

東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社の第一種指定電気通信設備に関する接続約款の変更の認可(実績原価方式に基づく平成27年度の接続料の改定等)について

(諮問第 3 0 6 9 号)

<目 次>

1	報告書	1
2	答申書(案)	27
3	申請概要	29
4	審査結果	43

参考資料

- 東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社の接続約款の変更の認可について
..... 47

別添

- 接続約款変更認可申請書(写) (東日本)
- 接続約款変更認可申請書(写) (西日本)

平成27年3月24日

情報通信行政・郵政行政審議会電気通信事業部会
部会長 東海 幹夫 殿

接 続 委 員 会

主 査 相 田 仁

報 告 書

平成27年1月27日付け諮問第3069号をもって諮問された事案について、調査の結果、下記のとおり報告します。

記

- 1 今国会に提出された、法人税率を 25.5%から 23.9%へと引き下げることを内容とする「所得税法等の一部を改正する法律案」及び「地方税法等の一部を改正する法律案」が成立・施行し、これを踏まえて接続料が再算定された場合には、東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社（以下「NTT東西」という。）の第一種指定電気通信設備との接続に関する接続約款の変更を認可することが適当と認められる（当委員会の考え方は別添1のとおり）。
- 2 提出された意見及びそれに対する当委員会の考え方は、別添2のとおりであり、総務省においては、以下の措置が講じられることを要望する（括弧内は別添2において対応する当委員会の考え方）。
 - (1) NTT東西に対し、平成26年度以降の接続会計においてPCB廃棄物の処理単価見直しに伴う特別損失を計上し、平成28年度以降の接続料原価に算入する場合には、接続会計の公表の際に、その設備区分別の内訳についても公表することを要請すること。また、接続事業者の予見性を確保する観点から、接続事業者に対し、当該特別損失が各機能の接続料原価に及ぼす影響に係る情報を、接続料改定に係る接続約款の変更認可申請よりも可能な限り早い時期に開示することについて検討することを要請すること（考え方1）。
 - (2) NTT東西に対し、光屋内配線加算額及び光屋内配線工事費の算定に用いられる作業時間について、平成26年度に実施した再計測では、屋内配線を収容する配管の有無が作業時

間に影響を与えていることが判明したことから、毎年度、配管の有無を調査し、その結果に有意な差が認められる場合には接続料に反映することを要請すること。また、今後、定期的に（例：5年ごとに）作業時間を再計測し、その結果を光屋内配線加算料等の算定に用いることを要請すること（考え方5）。

接続料原価

第一種指定設備管理運営費

他人資本費用

自己資本費用

利益対応税

調整額

- ・事業税
(税率変更: 4.3% → 3.1%)
- ・地方法人特別税
(税率変更: 67.4% → 93.5%)
- ・法人税
(税率変更: 25.5% → 23.9%)
- ・道府県民税*
- ・市町村民税*
- ・地方法人税*

※ 課税標準が法人税額であることによる税額変更

本件申請においては、法人税率等が平成26年度と同率であることを前提に接続料が算定されているが、今国会に提出された「所得税法等の一部を改正する法律案」及び「地方税法等の一部を改正する法律案」が、平成27年3月13日に衆議院で可決され、現在、参議院で審議されている状況に鑑み、同法案が成立・施行し、法人税率の引き下げ等が確定した場合には、平成27年度の接続料については、これを前提として再算定することが適当である。

東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社の第一種指定電気通信設備
に関する接続約款の変更案に対する意見及びその考え方
(実績原価方式に基づく平成27年度の接続料の改定等)

意 見	再 意 見	考 え 方
意見1 PCB廃棄物処理単価の見直しに伴う特別損失は、平成27年度以降も発生する可能性がある。NTT東西は、接続事業者の予見性を確保する観点から、今後の見通しについて情報開示すべき。	再意見1	考え方1
<p>○ PCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失の扱い</p> <p>PCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失（NTT東殿：24億円、NTT西殿：40億円）が接続料規則第3条ただし書にて、接続料原価に算入されておりますが、接続料上昇の一因となっております。</p> <p>平成27年2月3日に開催されたNTT東西殿の説明会にて、平成26年度の間接決算では、NTT東殿：79億円、NTT西殿：80億円を計上しているとの説明があり、平成27年度以降も同様な特別損失の計上が発生する可能性があります。第一種指定電気通信設備の維持・運営のための費用と理解はしているものの、接続料水準の変動は事業計画に影響を及ぼすことから、PCB廃棄物処理事業者との交渉状況、処理の規模に起因するとは思いますが、予見性確保の観点から、何年度まで発生する見込みがあるのか等、今後の見通しを可能な限り情報開示すべきと考えます。</p> <p>また、需要減少傾向の接続料については、急激な接続料上昇を招くことになりかねないため、上昇を抑制する激変緩和措置など、接続事業者へ配慮した措置を講じる必要があると考えます。</p>	<p>○ 当社は、PCB廃棄物について、その毒性や環境汚染が社会問題化したことを受け、これを確実に適正に処理するために保管をしております。このPCB廃棄物の処理費用については、平成16年度に、本来業務に不可欠な局舎の照明器具に係る安定器等の適切な廃棄に要する費用という観点から、営業費用に計上しました。</p> <p>今回、接続料原価に算入した特別損失については、PCB廃棄物を処理する事業者（JESCO）がPCB廃棄物の処理単価を見直したことに伴い、JESCO北海道事業所エリアにおけるPCB廃棄物の処理に係る追加費用を平成25年度に計上したものです。</p> <p>平成26年度においては、JESCO東京事業所エリアに保管しているPCB廃棄物が処理可能となったことに伴い、特別損失を計上しております。これにより、保管していた全てのPCB廃棄物に係る特別損失の計上は完了しました。</p> <p>ただし、今後、PCB廃棄物処理単価の大幅な変更等があった場合は、追加の特別損失が発生する可能性があるため、その際には、可能な限り速やかに情報開示を行う考えです。</p>	<p>○ NTT東西の再意見では、平成22年のPCB廃棄物の処理単価見直しに伴う特別損失の計上は平成26年度で完了したとされており、平成27年度接続会計を用いて算定される平成29年度接続料以降の接続料には影響しないとの見通しが示されたものと考えます。</p> <p>○ NTT東西においては、今後、更なる処理単価の大幅な変更等により追加の特別損失を計上する場合には、接続事業者の予見性を確保する観点から、接続事業者に対し、当該特別損失が各機能の接続料原価に及ぼす影響に係る情報を、接続料改定に係る接続約款の変更認可申請よりも可能な限り早い時期に開示することについて検討することが適当である。（要請）</p> <p>—情報通信行政・郵政行政審議会答申（平成26年3月31日）別添2 考え方1 抜粋—</p> <p>○ 平成25年度以降に災害特別損失が計上され、それを平成27年度以降の接続料原価に算入する場合には、接続会計の公表の際に、NTT東西がその設備区分別の内訳についても公表することが適当である。また、接続事業者の予</p>

意見	再意見	考え方				
<p>(ワイモバイル)</p>	<p><PCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失> (単位：百万円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H25年度</th> <th>H26年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3,382</td> <td>7,930</td> </tr> </tbody> </table> <p>(NTT東日本)</p> <p>○ 当社は、PCB廃棄物について、その毒性や環境汚染が社会問題化したことを受け、これを確実に適正に処理するために保管をしていました。このPCB廃棄物の処理費用については、平成17年度に、本来業務に不可欠な局舎の照明器具に係る安定器等の適切な廃棄に要する費用という観点から、営業費用に計上しました。</p> <p>今回、接続料原価に算入した特別損失については、PCB廃棄物を処理する事業者（JESCO）がPCB廃棄物の処理単価を見直したことに伴い、JESCO北九州・北海道事業所エリアにおけるPCB廃棄物の処理に係る追加費用を平成25年度に計上したものです。</p> <p>平成26年度においては、JESCO大阪・豊田事業所エリアに保管しているPCB廃棄物が処理可能となったことに伴い、特別損失を計上しています。これにより、保管していた全てのPCB廃棄物に係る特別損失の計上は完了しました。</p> <p>ただし、今後、PCB廃棄物処理単価の大幅な変更等があった場合は、追加の特別損失が発生する可能性があるため、その際には、可能な限り速やかに情報開示を行う考えです。</p> <p><PCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失></p>	H25年度	H26年度	3,382	7,930	<p>見性を確保する観点から、接続事業者に対し、災害特別損失が各機能の接続料原価に及ぼす影響に係る情報を、接続料改定に係る接続約款の変更認可申請よりも可能な限り早い時期に開示することについて検討することが適当である。 (要請)</p>
H25年度	H26年度					
3,382	7,930					

意見	再意見	考え方				
	<p style="text-align: center;">(単位：百万円)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>H25 年度</th> <th>H26 年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">6,087</td> <td style="text-align: center;">7,972</td> </tr> </tbody> </table> <p>(NTT西日本)</p> <p>○ 接続料は、実際に要した設備コストを利用に応じて応分にご負担いただくことが原則であると考えます。</p> <p>接続料の急激な上昇を抑制する激変緩和措置の適用については、平成25年7月の審議会に提出された総務省の報告書「調整額制度に起因する接続料の急激な変動の抑制措置について」において、接続機能ごとに、以下の基準に照らし、必要最小限とすることが適当であると整理されています。</p> <p>①接続料の変動が特に大きく、対象機能の重要性等に照らし、抑制措置を講ずる必要性が認められること</p> <p>②費用又は需要の変動要因が特定可能であり、当該要因が一時的なものであることが判明していること又は今後定常的なものとなる見込まれること</p> <p>③抑制措置を講ずることにより接続料水準の変動が緩和される見込みであること</p> <p>当社としては、この基準に照らし、今回は激変緩和措置の適用の必要は無いものと判断して申請を行っています。</p> <p>今後もこの基準に照らし、激変緩和措置の適用の要否を検討した上で、適切に接続料算定を行っていく考えです。</p>	H25 年度	H26 年度	6,087	7,972	
H25 年度	H26 年度					
6,087	7,972					

意見	再意見	考え方
<p>意見2 ドライカップや専用線などメタル回線を利用する接続料は、今後も需要の減少による上昇が見込まれる。利用者への影響を最小限に抑えるため、コスト負担の在り方等について、適時適切な対応を検討することが必要。</p>	<p>(NTT東西) 再意見2</p>	<p>考え方2</p>
<p>○ ドライカップ及びラインシェアリングの接続料について 今般、NTT 東西より認可申請された平成 27 年度接続料は、平成 25 年 5 月に公表された「メタル回線のコストの在り方について 報告書」の提言を踏まえてメタルケーブルの耐用年数等の見直しが反映された結果等により、ドライカップについては平成 26 年度よりも低減しラインシェアリングについては微増しました。現行の接続料の算定方式ではメタル回線の需要の減少等に伴い中長期的にドライカップ及びラインシェアリングの接続料が上昇していくことは必至ですが、その上昇分を利用者へ転嫁することは困難であり、接続料の上昇の程度によっては事業者の収益が圧迫されサービスの提供が困難となる場合も考えられます。よって、今後光コラボレーション等により光ファイバ利用が促進されても一定程度のメタル回線の利用者が残ること、光ファイバの未整備地域が残ることが想定されるため、メタル回線のコストについては引き続き適時適切な対応の検討を進めていくことが必要です。 (TOKAIコミュニケーションズ)</p> <p>○ 実績原価方式に基づいて算定されているメタル回線や専用線等のレガシー設備接続料については、今後更なる需要減少により接続料の上昇が見込まれ、また現に一部の専用線においては接続料とユーザ料金が逆転する事象も発生していること</p>	<p>○ 当社としては、従前からの新規投資の抑制等に加え、設備点検業務や故障修理業務の効率化、システムの改善による事務処理稼働の削減、といった取り組みにより、引き続きアクセス回線に係るコスト削減に努めていく考えです。 しかしながら、こうしたコスト削減努力を前提としても、メタル回線需要の大幅な減少が続く以上、いずれメタル回線の接続料水準が上昇していくことは不可避であると考えます。 需要が、いつどの程度減少するかは、サービス・技術動向や経済情勢、消費動向、他事業者の事業展開等、様々な要素の影響を受けることから、当社においても今後の接続料水準等を見通すことは困難であり、当社を含め各社は、こうした先々の見通しが不透明な状況の中で事業運営を行っていくことになることについて、ご理解いただきたいと考えます。 いずれにしても、接続料は実際にかかった費用を回収するものであり、メタル回線のコストについても、引き続き、実際に要した設備コストを利用に応じて応分にご負担いただくことが原則であると考えます。 なお、「メタル回線のコストの在り方について報告書」の提言を踏まえてメタルケーブルの耐用年数等の見直しが反映された」とありますが、メタルケーブルの耐用年数は使用実態等を踏まえて当社が設定しているものであり、</p>	<p>○ <u>メタル回線のコスト負担の在り方については、平成 24 年 11 月から平成 25 年 5 月まで総務省で開催した「メタル回線のコストの在り方に関する検討会」において、コスト負担の更なる適正化及び予見可能性の向上に向けたコストの検証等が行われ、その報告書を踏まえ、メタル回線と光ファイバ回線との間のコスト配賦方法の見直し等が実施された。</u> <u>今後のメタル回線のコスト負担の在り方に関する御意見については、総務省において参考とすることが適当である。</u></p> <p>—情報通信行政・郵政行政審議会答申（平成 26 年 3 月 31 日）別添 2 考え方 15 抜粋—</p> <p>○ <u>メタル回線のコスト負担の在り方については、平成 24 年 11 月から平成 25 年 5 月まで総務省で開催した「メタル回線のコストの在り方に関する検討会」において、更なる適正化及び予見可能性の向上に向けたコストの検証等が行われ、その報告書では、接続料を算定する際に用いられる原価について、メタル回線と光ファイバ回線との間のコスト配賦方法の見直し等が提言された。この報告書を踏まえNTT東西における接続会計が見直された結果、ドライカップの接続料は前年に比べ、低減することが見込まれたところ（NTT東日本：1,357 円⇒1,287 円(▲70 円)、NTT西日本：1,391 円⇒1,334 円(▲57 円)）である。</u></p>

意見	再意見	考え方
<p>から、ユーザ料金の値上げ等ユーザに直接的な影響を及ぼす可能性があります。加えて、専用線については、金融機関、消防機関等公共性の高いユーザが中心であり、帯域保障等の安定性や提供エリアの観点から代替となる回線がなく、専用線を使い続けざるを得ないケースも存在するため、接続料の上昇は社会に大きな影響を及ぼしかねない深刻な問題と考えます。</p> <p>このようにユーザに直接影響を及ぼしかねない問題であることから、その影響を最小限に抑えるためレガシーサービスから代替サービスへの移行を促進するとともに、代替サービスがない提供エリアでのサービス維持方法や廃止といったサービスそのものの在り方について、総務省殿、東日本電信電話株式会社殿(以下「NTT 東日本殿」といいます。)及び西日本電信電話株式会社殿(以下「NTT 西日本殿」といいます。)(以下併せて「NTT 東西殿」といいます。)並びに接続事業者等の関係者で議論する場を設けることが適切と考えます。</p> <p>なお、議論に当たっては、需要・コストに係る長期的な予測を含めた接続料水準等を共有し、接続料算定方法の在り方等、総合的な視点で検討する必要がありますと考えます。</p> <p>(ソフトバンクBB、ソフトバンクテレコム、ソフトバンクモバイル)</p>	<p>「メタル回線のコストの在り方について報告書」の提言を踏まえて見直したものではありません。</p> <p>(NTT東西)</p> <p>○ 当社としては、コスト削減努力を行っているものの、レガシー系サービスの大幅な需要の減少が続く以上、レガシー系の接続料水準の上昇は不可避であり、こうした状況において、ユーザサービスをどうしていくかは各事業者の判断によるものと考えますが、設備の老朽化等の状況や需要動向等を踏まえ、専用線等のレガシー系設備を更改・廃止等する場合には、当該設備を使用する関係事業者と、引き続き情報共有を行っていく考えです。</p> <p>(NTT東西)</p> <p>○ ソフトバンク殿のご意見に賛同します。</p> <p>需要減少傾向にあるメタル回線や専用線等のレガシー系サービスについては、今後も接続料上昇となる可能性が高く、接続事業者の事業運営だけでなく、利用者料金にも影響を与えかねないため、利用者利益の確保及び円滑なマイグレーションを促進する観点から、PSTNマイグレーションに係る意識合わせの場等、総務省殿、NTT東西殿、関係事業者間にて議論を深める場を設定する必要がありますと考えます。</p> <p>(ワイモバイル)</p> <p>○ 左記意見のとおり、今回申請された平成27年度の通信路設定機能の接続料は、前年に比べると、NTT 東・西共に大幅に上昇し、他の接続料に比べても急激な上昇となっています。一方、法人向けデータ伝送サービスでは、帯域保障型の</p>	<p>メタル回線のコスト負担の在り方についての今後の検討に関する意見については、総務省において今後の検討の参考とすることが適当である。</p>

意見	再意見	考え方
	<p>専用線アクセスを提供条件とするお客様や設備のインターフェースの変更を要する等により依然として専用線に頼らざるを得ないケースが存在しています。</p> <p>今回のような接続料の急激な上昇は、接続事業者の事業運営に大きな影響を与え、利用者料金の値上げや利用者に代替サービスを提供できないまま接続事業者が事業から撤退する事態も想定されるため、NTT 東・西においては、これまでの総務省からの要請事項を踏まえ、より一層のコスト削減を図り、接続料の急激な上昇を抑制していただくことが必要です。</p> <p>(KDDI)</p>	
<p>意見3 大幅に上昇している通信路設定伝送機能の接続料に係る情報が認可申請前に開示されたことは評価できる。接続事業者の予見性を高める観点から、来年度以降も事前開示が必要。また、メガデータネットも事前開示の対象に追加すべき。</p>	<p>再意見3</p>	<p>考え方3</p>
<p>○ 通信路設定伝送機能について</p> <p>今回申請された平成27年度の通信路設定伝送機能の接続料は、前年と比べるとNTT 東日本で168%、NTT 西日本で121%（高速デジタル6M、エコノミー以外、タイプ1-1、同一MA内）と、NTT 東・西共に前年に比べ大幅な上昇となっております。</p> <p>平成26年3月31日付け情報通信行政・郵政行政審議会の答申の考え方を踏まえ、接続料の認可申請前の段階（H26年10月末）で、接続専用線に係る原価及びその内訳、機能別回線数、単価（H27年度接続料算定に係るもの）が新たに開示されたことは、接続事業者の予見性を高める方策としては評価できるものであり、来年度以降も継続して開示される必要があると考えます。</p>	<p>○ 平成27年度接続料算定に用いた接続専用線に係る平成25年度の実績原価が前年度までの傾向と異なっていたこと等を踏まえ、接続事業者の予見性を向上させる観点から、平成25年度の実績原価及びその内訳、機能別回線数、単価の開示を実施しました。来年度以降の開示についても、必要に応じて、可能な限り対応していく考えです。</p> <p>また、メガデータネットの情報開示についても、原価や需要の動向等を踏まえ、必要に応じて、検討していく考えです。</p> <p>当社としては今後とも引き続きコスト削減に努めていく考えです。</p> <p>(NTT東西)</p>	<p>○ 通信路設定伝送機能の接続料に係る情報の事前開示については、実績原価方式に基づく平成26年度の接続料の改定等に伴う接続約款の変更認可の際に、当審議会の考え方として、「NTT東西においては、需要が減少するサービスに係る接続料について、接続料の認可申請よりも可能な限り早い時期に、接続料算定に用いられる需要に係る情報を接続事業者が開示する等、接続事業者の予見性を高めるための方策について検討することが適当である」との考え方を示している。これを踏まえ、<u>NTT東西が平成26年10月に情報を事前開示したことは、接続事業者の予見性を高めるために講じられた方策として評価できるものであり、NTT東西においては、今後とも、需要が減少するサービスに係る</u></p>

意見	再意見	考え方
<p>しかしながら、接続料の急激な上昇は、接続事業者の事業運営に大きな影響を与え、利用者料金の値上げや利用者に代替サービスを提供できないまま接続事業者が事業から撤退する事態も想定されるため、NTT 東・西においては、これまでの総務省からの要請事項を踏まえ、より一層のコスト削減を図り、接続料の急激な上昇を抑制していただくことが必要です。</p> <p>(KDDI)</p> <p>○ 専用線等の情報の早期開示</p> <p>NTT 東西殿より、専用線に係る需要や費用について、昨年 10 月末に情報開示頂き、予見性確保の観点で有効であったと考えます。つきましては、来年度も引き続き、可能な限り早期に専用線に関する情報開示についてご対応頂けますようお願いいたします。</p> <p>また、メガデータネッツについても、専用線同様、接続料が急激に上昇しているため、予見性確保の観点から、来年度から情報の早期開示の対象としてご対応をお願いしたいと考えます。</p> <p>(ソフトバンクBB、ソフトバンクテレコム、ソフトバンクモバイル)</p>	<p>○ 左記意見のとおり、接続料の認可申請前の段階（H26 年 10 月末）で、接続専用線に係る原価及びその内訳、機能別回線数、単価（H27 年度接続料算定に係るもの）が新たに開示されたことは、接続事業者の予見性を高める方策としては評価できるものであるため、来年度以降も継続して開示される必要があると考えます。</p> <p>(KDDI)</p> <p>○ ソフトバンク殿、KDDI 殿のご意見に賛同します。</p> <p>需要減少傾向の接続料は、急激な接続料上昇となる可能性が高く、接続事業者の事業運営及び利用者料金にも影響を与えかねないため、予見性確保の観点から、来年度以降も引き続き、認可申請よりも可能な限り早い時期に情報開示していただきたいと考えます。</p> <p>(ワイモバイル)</p>	<p>接続料について、同様の取組の実施を検討することが<u>適当</u>と考える。</p> <p>—情報通信行政・郵政行政審議会答申（平成 26 年 3 月 31 日）別添 2 考え方 7 抜粋—</p> <p>○ 一方、IP 化の進展等に伴って需要が減少するサービスについては、接続事業者から、利用者が代替サービスへと円滑に移行できるような対応を行うことが重要と指摘されていることを踏まえれば、接続事業者の予見性をできる限り高めることが望ましい。</p> <p>こうした観点から、NTT 東西においては、需要が減少するサービスに係る接続料について、接続料の認可申請よりも可能な限り早い時期に、接続料算定に用いられる需要に係る情報を接続事業者が開示する等、接続事業者の予見性を高めるための方策について検討することが適当である。</p>
<p>意見 4 総務省は、加入者回線に係る施設保全費の適正性を検証するべき。</p>	<p>再意見 4</p>	<p>考え方 4</p>
<p>○ 施設保全費の適正性検証</p> <p>弊社共は、NTT 東西殿に対し加入者回線に係る施設保全費について、その適正性検証の観点から、定期点検の頻度やその費用について情報提供を求めましたが、NTT 東西殿において経営情報に当たるとの判断をされたため、ご提供頂くことは出来ませんでした。</p> <p>しかし、施設保全費について、目的別（定期点検、故障復旧対応、支障移転対応等）、作業場所</p>	<p>○ 当社としては、従来からの接続会計や接続料算定根拠の開示に加え、メタル回線に関連した接続料の原価並びにその内訳等を、毎年度、接続料等の改定の認可申請より早期に自主開示するなど、可能な限り情報開示に努めているところです。</p> <p>しかしながら、ソフトバンクグループから提供を求められた「故障修理の発生状況や修理時間及びケーブルの点検頻度等」の情報は、当社</p>	<p>○ 電気通信事業法（昭和 59 年法律第 86 号。以下「法」という。）では、第一種指定電気通信設備に係る接続料は、「能率的な経営の下における適正な原価を算定するものとして総務省令で定める方法により算定された原価に照らし公正妥当」（法第 33 条第 4 項第 2 号）であることが求められている。申請された接続約款の中で設定される接続料が接続料原価に照らし公正妥当なものとなっているか否かを審査する際に</p>

意見	再意見	考え方
<p>別（架空区間、地下区間、局舎内等）に、その内訳や経年での変化等を確認することは、費用の適正性を検証する上で有効であると考え、総務省殿におかれましては、上述のように費用の内訳・経年変化を NTT 東西殿から提示頂いた上で検証して頂きたいと思っております。 （ソフトバンクBB、ソフトバンクテレコム、ソフトバンクモバイル）</p>	<p>が効率的な業務運営を実現するためのノウハウに係る情報であり、これらの情報から当社から通建会社への発注実態が類推可能となり入札等に支障が生じる虞があることに加え、設備構築事業者との競争上、当社が不利益を被る可能性があるものであることから、経営情報にあたるため開示を控えさせていただきました。</p> <p>ご指摘の点については、当社でも当該区分別に実コストを把握していませんが、これまでも接続料の認可等にあたり、当社で把握できる範囲の情報は必要に応じて総務省に対して報告しており、十分な検証を受けているものと考えています。</p> <p>当社としては今後とも引き続きコスト削減に努めていく考えです。 （NTT東西）</p> <p>○ ソフトバンク殿のご意見に賛同します。 施設保全費のコスト適正性を検証するうえでは有効であると考えますので、目的別、作業場所別等の詳細な内訳・経年変化等について検証して頂きたいと考えます。</p> <p>また、接続会計報告書において、施設保全費の配賦比率となる「総芯線長」、「ケーブル長」、「故障修理稼働時間」の個別比率は開示されておらず、接続事業者にて検証することは困難なため、総務省殿におかれましては、個別比率についても適正性を検証して頂きたいと考えます。 （ワイモバイル）</p>	<p>は、当該原価の構成要素である施設保全費についても、審査に必要な範囲で総務省がNTT東西から情報提供を受けることで、<u>接続料の適正性を判断していると認識している。</u></p>
<p>意見5 光屋内配線工事費の算定に用いる作業時間等については、平成26年度の再計測の結果、屋内配線を収容する配管の有無が影響していることが判明した。NTT東西においては、引き</p>	<p>再意見5</p>	<p>考え方5</p>

意見	再意見	考え方
<p>続き、配管の有無に係る実態を調査し接続料に反映させるとともに、定期的に再計測を実施すべき。</p>		
<p>○ 光屋内配線加算額算定に用いる故障修理時間や光屋内配線工事費等の算定に用いる作業時間について</p> <p>平成 26 年 3 月 31 日付け情報通信行政・郵政行政審議会の答申を踏まえ、NTT 東・西において、光屋内配線加算額算定に用いる故障修理時間や光屋内配線に係る工事費の算定に用いる作業時間の再計測を実施したところ、主に工事を行う建造物に屋内配線を収容するための配管が設置されているかいないかという違いにより、大きく屋内配線工事の作業時間が異なることが判明しました。</p> <p>NTT 東・西は、「光屋内配線使用料の算定に使用している故障修理時間及び光屋内配線新設に係る工事費の算定に用いられている工事時間については、平成 21 年度に特別調査にて把握したのですが、その時点で光サービス開始後 8 年が経過しており、既に十分な技術習熟が進んでいることに加え、その後において新たな工法の開発などの環境の変化がないことから、適正である」と主張し続けておりましたが、今回、再計測を実施したからこそ、新たな工法の開発等がなくとも作業時間が大きく変動する要因が明らかになり、光屋内配線に係る工事費の大幅な低廉化、ひいては、接続料算定の適正化が図られたところです。</p> <p>今回、工事を行う建造物に屋内配線を収容するための配管が設置されているかいないかという違いにより、大きく屋内配線工事の作業時間が異なることが明らかになっており、この配管設置有無の比率によって、屋内配線工事の全体の作業時間が大きく変動することから、NTT 東・西においては、引き続き、配管設置有無の比率の実態を調査</p>	<p>○ 今般実施した光屋内配線加算額算定に用いる故障修理時間や光屋内配線に係る工事費の算定に用いる作業時間の再計測の結果、光屋内配線に係る工事費の算定に用いる作業時間が短縮しましたが、この要因は、主に配管収容の有無の構成比変動によって作業時間が変動したものであると想定されることから、配管収容の有無の構成比については、この比率に大幅な増減が見られなくなるまでの間、毎年度調査する考えです。その結果、今回の調査結果と比較して有意な差が生じた場合には、各年度の接続料に反映する考えです。</p> <p>また、作業時間そのものの調査については、システム改修や配管の有無といった環境変化が無い項目は作業時間に有意な差は生じていないこと、及び作業時間の再調査には膨大な稼働を要することを勘案し、新たな工法の開発等の環境の変化が生じた場合を除き、5 年に 1 度程度実施する考えです。</p> <p>(NTT 東西)</p> <p>○ KDDI 株式会社 (以下「KDDI」といいます。) 殿の意見に賛同します。今回、東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社 (以下併せて「NTT 東西」といいます。) 殿が把握している技術習熟度や作業工法等自体に変化がない場合であっても、年月の経過とともに事業環境が変化し想定外の作業時間の変動が起こりうるということが証明されたため、定例的に総作業時間を見直す仕組みを導入することが必要と考えます。</p> <p>実態を料金に正確に反映させる効果の点で</p>	<p>○ 光屋内配線に係る工事費の算定に用いる作業時間及び光屋内配線加算額算定に用いる故障修理時間については、実績原価方式に基づく平成 26 年度の接続料の改定等に伴う接続約款変更認可の際に、当審議会の考え方として、「平成 26 年度中に再計測を行い、その結果を用いて、平成 27 年度以降の光屋内配線加算料等が算定されることが適当」との考え方を示しており、平成 26 年 3 月 31 日に総務省から NTT 東西に対して再計測を実施すること等が要請された。</p> <p>これを踏まえ、<u>NTT 東西が作業時間等を再計測し、その結果を踏まえて光屋内配線工事費等の見直しを行ったことは、接続料をより実態に踏まえたものにする観点から適切な取組と考えられる。</u></p> <p>今回の再計測では、屋内配線を収容する配管の有無が作業時間等に影響を与えていることが判明したことから、NTT 東西においては、<u>引き続き、配管の有無を毎年度調査し、その結果に有意な差が認められる場合には接続料に反映することが適当である。</u></p> <p>また、実績原価方式に基づく平成 26 年度接続料の改定等に伴う接続約款の変更に関する再意見の中で、NTT 東西からは「既に十分な技術習熟が進んでいることに加え、その後において新たな工法の開発などの環境に変化がないことから適正」との考え方が示されていたが、実際に再計測を実施した結果、配管の有無が作業時間等に影響を与えていることが判明した経緯も踏まえ、<u>NTT 東西においては、今後、定期的に (例：5 年ごとに) 作業時間等を再計測す</u></p>

意見	再意見	考え方
<p>し、毎年度の接続料算定に反映させることが必要だと考えます。</p> <p>また、新たな工法の開発などの環境の変化がない場合においても、今回のように、NTT 東・西が認識していない作業時間の変動要因が判明する場合がありますため、例えば、3年～5年毎に再計測を実施する等、予め実施期間を定めて定期的に作業時間の再計測を実施する仕組み作りが必要と考えます。</p> <p>(KDDI)</p>	<p>は、毎年作業時間の計測を行うのが理想ですが、NTT 東西殿に大きな稼働がかかると想定しますので、3～5年毎に計測を実施することが適切と考えます。ただし、作業時間の計測を実施しない年でも、毎年代わりに配管設置比率の調査（稼働は小さいと想定）を行い、その結果から総作業時間を補正※すべきと考えます。</p> <p>※ 今回、配管設置比率と総作業時間との間に因果関係があることが判明したため、配管設置比率の変動から総作業時間の変動を推計できると想定します。</p> <p>(ソフトバンクBB、ソフトバンクテレコム、ソフトバンクモバイル)</p>	<p>ることが<u>適当</u>である。(要請)</p> <p>—情報通信行政・郵政行政審議会答申（平成26年3月31日）別添2 考え方12 抜粋—</p> <p>○ 光屋内配線加算料や光屋内配線工事費の算定に用いる作業時間については、本件申請において、①平成21年度の特別調査の際には既に十分な技術習熟が進んでいたこと②特別調査以降新たな工法の開発など環境の変化がないことから、昨年度と同様、平成21年度の特別調査により把握された時間が用いられている。</p> <p>この作業時間については、引き通し形態の光屋内配線が普及してきたこと等に加え、平成21年度の特別調査から約5年が経過しており、技術習熟が一層進んでいる可能性があることから、平成26年度中に再計測を行い、その結果を用いて、平成27年度以降の光屋内配線加算料等が算定されることが適当である。</p> <p>○ また、定期的に作業時間の再計測を実施する仕組み作りが必要との意見については、NTT東西において、再計測の結果を踏まえ、要否を判断し、その結果を平成26年12月末までに総務省に報告することが適当である。</p> <p>なお、接続事業者の意見の本質は、技術の習熟等が進展しているにもかかわらず、実態が接続料の算定に反映されていないのではないかと問題提起するものであるところ、NTT東西において検討した結果、定期的な作業時間の再計測を実施しないと判断した場合には、各事業年度の光屋内配線加算料等について、どのタイミングで、どのような基準に基づき作業時間の再計測の要否を判断するのかを明らかにするとともに、適時の機会を捉えて接続事業者の説明</p>

意見	再意見	考え方
<p>意見6 光屋内配線加算額の算定に用いる光屋内配線の平均的な使用年数について、平成26年3月31日付け情報通信行政・郵政行政審議会の答申に基づき、その調査結果を公表すべき。また、結果を踏まえて実態に即した値に見直すべき。</p>	<p>再意見6</p>	<p>することが適当である。(要請)</p> <p>考え方6</p>
<p>○ 光屋内配線加算額算定に用いる光屋内配線の平均的な使用年数の見直し</p> <p>光屋内配線の平均的な使用年数(10年)については、平成22年度に当該接続料が初めて設定されてから一度も見直しがなされておりませんが、平成26年3月31日付け情報通信行政・郵政行政審議会の答申において、「平成22年3月29日付け当審議会答申に示したとおり、基本的に、当該使用年数は常に実態に即した値を用いることが必要である。光屋内配線について光ファイバが壁内に收容されるケースが増加し、平均的な利用期間が伸びていることが想定されるとの接続事業者の指摘を踏まえ、NTT東西において、まずは平成26年度中に実態を把握し、平均的な利用期間の変化が認められる場合は、使用年数を実態に即した値に見直すことが適当である」との考え方が示されております。</p> <p>光屋内配線加算額は、10年(平均的な使用年数)に1度光屋内配線が故障する前提で、当該故障対応に係る費用(保守費相当)を10年で除して月々の接続料として負担しているものです。当然、光屋内配線の平均的な使用年数が長くなれば、それだけ故障対応に係る費用も減少しているはずであり、接続料算定の適正化等を図る観点から、実態に合わせて適宜見直されるべきです。</p> <p>まずは、NTT東・西において、平成26年度中に把握した実態を総務省や接続事業者の説明し、平</p>	<p>○ 光屋内配線の平均的な使用期間については、平成21年当時の直近データを用いて推計した耐用年数をもとに10年と設定したものであり、現時点、それを直ちに見直す理由となる技術・環境の変化等は無い上に、光屋内配線の使用年数の実態調査は膨大な稼動が発生することから、現行の平均的な使用期間の見直しを実施する考えはなく、平成27年度接続料においては従来の平均的な使用期間を採用しています。</p> <p>一方で、平成26年3月31日の情報通信行政・郵政行政審議会答申において「光屋内配線について光ファイバが壁内に收容されるケースが増加し、平均的な利用期間が伸びていることが想定されるとの接続事業者の指摘を踏まえ、NTT東西において、まずは平成26年度中に実態を把握し、平均的な利用期間の変化が認められる場合は、使用年数を実態に即した値に見直すことが適当である。」との考え方が示されているところ、今回、故障修理に係る作業時間調査を行った際に、同時に平均的な使用期間に大きな影響を与えると想定される光屋内配線の配管收容状況についても調査を実施し、その結果については総務省に報告を行っています。</p> <p>来年度以降も配管收容状況について調査を実施していく考えであり、その上で、光屋内配線の配管收容状況に看過できない変化が見られた場合は、平均的な使用期間の見直しの検討に着</p>	<p>○ 光屋内配線の使用年数については、実績原価方式に基づく平成26年度の接続料の改定等に伴う接続約款の変更認可の際に、当審議会として、「NTT東西において、まずは平成26年度中に実態を把握し、平均的な利用期間の変化が認められる場合は、使用年数を実態に即した値に見直すことが適当」との考え方を示している。</p> <p>光屋内配線の使用年数について、「実態に即した値に見直すことが適当」とする趣旨は、当該配線の原価を光屋内配線の使用年数で除することにより「光屋内配線加算額」が算定されているため、使用年数の増減が接続事業者の負担額に影響を与え得るからであり、実態に即した使用年数を用いることが「原価に照らし公正妥当」な「光屋内配線加算額」の算定に必要と考えられるためである。</p> <p>この点、平成26年度に、NTT東西が光屋内配線に係る工事費の算定に用いる作業時間を再計測した結果として、屋内配線を收容する配管の有無が作業時間に影響を与えていることが判明したことを踏まえれば、光屋内配線の使用年数についても配管の有無が影響を与えている可能性もあるため、NTT東西においては、こうした可能性も含め、<u>引き続き、実態を把握し、又は合理的な方法により推計した上で、現行「10年」とする平均的な使用期間に変化が認</u></p>

意見	再意見	考え方
<p>均的な使用年数に変化があるのであれば、平成 27 年度接続料から実態に即した値に見直すことが必要です。 (KDDI)</p> <p>○ 光屋内配線の使用年数調査結果の公表 平成 26 年 3 月 31 日付け情報通信行政・郵政行政審議会答申の考え方 6 において、光屋内配線の利用期間に関して「NTT 東西において、まずは平成 26 年度中に実態を把握し、平均的な利用期間の変化が認められる場合は、使用年数を実態に即した値に見直すことが適当である。」との見解が示されています。しかし、今回申請された平成 27 年度の光屋内配線加算額の算定では、見直しは行われておらず従来の年数（10 年）が使用されており NTT 東西殿の説明では、利用実態を継続調査中のことでした。調査の結果及び見直し有無についていつ公表されるのか、その見直しについて、ご教示頂きたいと考えます。 (ソフトバンク BB、ソフトバンクテレコム、ソフトバンクモバイル)</p>	<p>手ずる考えです。 (NTT 東西)</p> <p>○ 左記意見のとおり、平成 26 年 3 月 31 日付け情報通信行政・郵政行政審議会の答申の考え方を踏まえ、まずは、NTT 東・西において、平成 26 年度中に把握した実態を総務省や接続事業者の説明し、平均的な使用年数に変化があるのであれば、平成 27 年度接続料から実態に即した値に見直すことが必要です。 (KDDI)</p>	<p><u>められる場合は、使用年数を実態に即した値に見直すことが適当である。</u></p> <p>—情報通信行政・郵政行政審議会答申（平成 26 年 3 月 31 日）別添 2 考え方 6 抜粋— ○ 光屋内配線加算額の算定に用いる光屋内配線の使用年数については、平成 21 年度に当時の保守実績等を用いて算出されたものであり、平成 21 年度以降、使用年数に影響を及ぼす技術開発等の環境の変化等が無いとの理由で、見直しは行われていない。 平成 22 年 3 月 29 日付け当審議会答申に示したとおり、基本的に、当該使用年数は常に実態に即した値を用いることが必要である。光屋内配線について光ファイバが壁内に収容されるケースが増加し、平均的な利用期間が伸びていることが想定されるとの接続事業者の指摘を踏まえ、NTT 東西において、まずは平成 26 年度中に実態を把握し、平均的な利用期間の変化が認められる場合は、使用年数を実態に即した値に見直すことが適当である。</p>
<p>意見 7 接続に必要な装置等を接続事業者が設置・撤去する場合の結果の確認手続について、写真での実施が可能な工事の対象を広げる等、柔軟で効果的な手続の実現を検討すべき。また、予見性を確保する観点から、手続に係る費用を明確にするべき。</p>	<p>再意見 7</p>	<p>考え方 7</p>
<p>○ 写真による施工結果確認について 平成 26 年 6 月より、自前工事における施工結果確認の新たな手続きとして、「写真による施工結果確認」が追加され、接続事業者にて現地確認と写真確認を選択することが可能となりました。自前工事の日程調整、作業の効率化に大変有効な</p>	<p>○ 架内工事における「写真による施工結果確認」については、架内工事は確認範囲が限定的であり、写真による確認が可能であることから平成 26 年 6 月より新たな手続きとして開始いたしました。他方、架外工事については、複数の架の間の接続状況を確認する等、架内工事よ</p>	<p>○ 第一種指定電気通信設備との接続を円滑に行うために必要な手続について、例えば、御指摘のケースのように、NTT 東西がコロケーション設備の撤去に係る確認手続を支障のない範囲で簡素化し、立会いではなく写真による確認を可能とするなど、より円滑な接続を実現する観</p>

意見	再意見	考え方
<p>手続きとなりますので、現行の対象範囲である架内工事だけでなく、架外工事も適用となるように対象範囲の拡大についても検討していただきたいと考えます。</p> <p>また、あわせて、選択肢の一つとして、NTT東西殿、接続事業者の稼働時間の効率化を図るために、例えばWEBカメラ等によるリアルタイムでの施工結果確認等、安心安全の観点も考慮しつつ、柔軟かつ効果的な新たな手続きの実現についても検討していただきたいと考えます。</p> <p>なお、現行の写真による施工結果確認費用は実費となりますが、予見性確保の観点から、事例の作業時間をもとにして単金を設定していただきたいと考えます。 (ワイモバイル)</p>	<p>りも確認範囲が広く、詳細な確認が必要となること等の課題があることから、WEBカメラ等を含め、確認の方法やそれにより得られる情報の精度が十分かを検討しているところです。</p> <p>また、単金化については、現時点では実績件数が少ないことから単金化することは難しいと考えますが、今後実績件数が増加し、作業時間のモデル化が可能と判断できる時点で単金化の検討に着手する考えです。 (NTT東日本)</p> <p>○ 架内工事における「写真による施工結果確認」については、架内工事は確認範囲が限定的であり、写真による確認が可能であることから平成26年8月より新たな手続きとして開始いたしました。他方、架外工事については、複数の架の間の接続状況を確認する等、架内工事よりも確認範囲が広く、詳細な確認が必要となること等の課題があることから、WEBカメラ等を含め、確認の方法やそれにより得られる情報の精度が十分かを検討しているところです。</p> <p>また、単金化については、現時点では実績件数が少ないことから単金化することは難しいと考えますが、今後実績件数が増加し、作業時間のモデル化が可能と判断できる時点で単金化の検討に着手する考えです。 (NTT西日本)</p> <p>○ ワイモバイル殿の意見に賛同します。写真による施工結果確認が選択可能になることにより、接続事業者の自前工事の際にNTT東西殿の立ち会いが不要となります。その結果、工事の日程調整が容易になり、また作業時間が短縮されるため、NTT東西殿・接続事業者双方にメリットがありま</p>	<p>点から見直すことは適切と考える。</p> <p>NTT東西においては、今後とも、特に<u>接続事業者からの要望や技術の進展等を踏まえ、より円滑な接続を実現するための手続きについて検討を加え、必要な手続を導入することが適切である。</u></p>

意見	再意見	考え方
	<p>す。従って、NTT 東西殿に、架外工事への適用を検討頂きたいと考えます。 (ソフトバンクBB、ソフトバンクテレコム、ソフトバンクモバイル)</p>	
<p>意見8 コロケーションに係る設備保管料の水準が電気料の増減に大きく左右されるため、予見性確保の観点から、電気料の増減率が予測可能となるよう情報開示等を実施すべき。</p>	<p>再意見8</p>	<p>考え方8</p>
<p>○ コロケーション費用等 平成27年度適用の設備保管料におけるDC48V電気料の料金額は、NTT東殿：約5%（東京・神奈川エリアの平均料金額）、NTT西殿：約14%（大阪・愛知エリアの平均料金額）と共に上昇しております。平成26年8月、10月、12月には一部の電力会社が電気料金の値下げを実施しておりますが、今年になってからは一部の電力会社が再値上げを検討しているなど、予見することはかなり困難な状況です。 電気料はコロケーション費用総額の約5割を占めており、電気料の増減率は重要な指標となるため、予見性確保の観点からも、四半期毎もしくは半期毎に電気料の増減率が予測可能となるような情報（電力会社への支払額、調整額等）を開示すべきと考えます。 また、NTT東西殿の電気料金支払い額の増減率とコロケーション電気料単価の水準は異なる場合があります。電気料の水準が適正か検証する必要があると考えます。検証にあたっては、電気料金支払い額の詳細な内訳（オフィス、GC局等）を開示すべきと考えます。開示できない場合は、総務省殿への報告等で検証していただきたいと考えます。 (ワイモバイル)</p>	<p>○ 当社としては、コロケーション電気料単価の予見性を可能な限り確保する観点から、翌年度適用単価について、ビル毎に電力会社の直近の電気料金をもとに算定し、事前開示を実施しているところであり、一定の予見性は確保できていると考えていますが、さらに予見性を高めることは、昨今の電力事業を取り巻く環境下では、当社においても困難と考えます。 なお、電力会社への支払額を提示すべきのご指摘については、当該支払額は、電気料金の変動の他、使用量の増減等による影響を受けることから、コロケーション電気料単価の増減率を予測する材料にはならないと考えます。 また、コロケーション電気料単価の適正性の検証については、当該単価は当社と電力会社との契約に基づき設定していることから、接続事業者にて各電力会社が公表している電気料単価を確認いただくことで概ね検証可能であり、現に、本年1月に開示したコロケーション電気料単価の前年度増減率は、例えば、東京電力管内について東京電力の公表料金の増減率と概ね一致（下表参照）しています。 <参考> コロケーション電気料単価と東京電力の電気料単価の増減率</p>	<p>○ コロケーション費用の予見性向上の観点から、<u>NTT東西においては、引き続き、ビルごとの電気料単価について可能な限り早期に開示することが適当である。</u> —情報通信行政・郵政行政審議会答申（平成26年3月31日）別添2 考え方16 抜粋— ○ コロケーション費用の予見性向上の観点から、NTT東西においては、引き続き、ビルごとの電気料単価について可能な限り早期に開示することが適当である。 なお、電気料水準の見通しの開示については、「現在、政府において「エネルギー基本計画」の検討がなされ、再生可能エネルギーの導入拡大や原子力発電所の再稼動に向けた議論がなされている現状において、当社が使用する電気料の3～5年後の電気料水準を見通すことは困難な状況であり、同様に接続事業者へ見通しを開示することが困難である」とのNTT東西の考え方は一定の合理性が認められる。</p>

意見	再意見			考え方
		コロケーション 電気料単価※1 (東京・神奈川平均値)	東京電力の 電気料単価※2 低圧 高圧	
	増減率※3	+8%	+8%	+8%
	<p>※1：調整額加算前(DC-48V)</p> <p>※2：東京電力 HP 記載の単価を基に当社にて作成</p> <p>※3：コロケーション電気料単価は H27 年度適用予定料金 (H26 年度実績) の対前年度増減率、東京電力の電気料単価は H26 年度実績料金の対前年度増減率 (NTT東日本)</p> <p>○ 当社としては、コロケーション電気料単価の予見性を可能な限り確保する観点から、翌年度適用単価について、ビル毎に電力会社の直近の電気料金をもとに算定し、事前開示を実施しているところであり、一定の予見性は確保できていると考えていますが、さらに予見性を高めることは、昨今の電力事業を取り巻く環境下では、当社においても困難と考えます。</p> <p>なお、電力会社への支払額を提示すべきのご指摘については、当該支払額は、電気料金の変動の他、使用量の増減等による影響を受けることから、コロケーション電気料単価の増減率を予測する材料にはならないと考えます。</p> <p>また、コロケーション電気料単価の適正性の検証については、当該単価は当社と電力会社との契約に基づき設定していることから、接続事業者にて各電力会社が公表している電気料単価を確認いただくことで概ね検証可能であり、現に、本年1月に開示したコロケーション電気料単価の前年度増減率は、例えば、関西電力・中部電力管内についての各電力会社の公表料金の増減率と概ね一致（下表参照）しています。</p>			

意見	再意見	考え方										
	<p><参考> コロケーション電気料単価と関西電力・中部電力の電気料単価の増減率</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">コロケーション 電気料単価※1 (大阪・愛知平均値)</th> <th colspan="2">関西電力・中部電力の 電気料単価(平均)※2</th> </tr> <tr> <th>低圧</th> <th>高圧</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>増減率※3</td> <td>+10%</td> <td>+12%</td> <td>+12%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1：調整額加算前(DC-48V) ※2：各電力会社 HP 記載の単価を基に当社にて作成 ※3：コロケーション電気料単価は H27 年度適用予定料金 (H26 年度実績) の対前年度増減率、各電力会社の電気料単価は H26 年度実績料金の対前年度増減率 (NTT西日本)</p> <p>○ ワイモバイル株式会社 (以下「ワイモバイル」といいます。) 殿の意見に賛同します。ワイモバイル殿のご指摘のように、電気料はコロケーション費用総額の約 5 割を占めていることから、予見性向上及び適正性検証に資する情報の開示を NTT 東西殿に検討頂きたいと考えます。(ソフトバンクBB、ソフトバンクテレコム、ソフトバンクモバイル)</p>		コロケーション 電気料単価※1 (大阪・愛知平均値)	関西電力・中部電力の 電気料単価(平均)※2		低圧	高圧	増減率※3	+10%	+12%	+12%	
	コロケーション 電気料単価※1 (大阪・愛知平均値)			関西電力・中部電力の 電気料単価(平均)※2								
		低圧	高圧									
増減率※3	+10%	+12%	+12%									
<p>意見 9 光ファイバケーブルの耐用年数については、長期増分費用モデル研究会における再推計の結果を踏まえ、平成 27 年度から実態に合わせて見直すべき。</p>	<p>再意見 9</p>	<p>考え方 9</p>										
<p>○ 中継光ファイバ、局内光ファイバの耐用年数について 平成 27 年 1 月の「長期増分費用モデル研究会」報告書において、光ケーブルの経済的耐用年数については、最新の撤去実績に基づき推計を行った架空 17.6 年、地下 23.7 年とすることが適当であると示されました。 平成 26 年 3 月 31 日付けの「実績原価方式に基づく平成 26 年度の接続料の改定等」答申の考</p>	<p>○ 光ファイバケーブルの耐用年数については、平成 20 年度に見直しを行っており、その後、耐用年数に影響を及ぼす技術革新等が無いことから、適正な耐用年数を適用しているものと考えています。 なお、「長期増分費用モデル研究会」報告書において示された経済的耐用年数は、長期増分費用モデルに用いることを前提としたものですが、当該値はあくまでも推計値であり、また、</p>	<p>○ 電気通信事業における会計制度の在り方に関する研究会報告書 (平成 19 年 10 月) に示されているとおり、<u>NTT東西の電気通信事業会計の減価償却費は、接続会計の減価償却費となり、ひいては接続料原価の一部を構成することになるから、「適正な原価」(法第 33 条第 4 項第 2 号) を捉えることができるものであることが必要と考える。</u> この点、<u>現行の「経済的耐用年数」(長期増</u></p>										

意見	再意見	考え方
<p>え方5において、「光ファイバに係る減価償却の算定に用いている耐用年数は、LRICモデルにおける経済的耐用年数を推計する際の考え方を踏まえて算定することが適切」と示されていることから、中継光ファイバ、局内光ファイバ等の光ファイバ設備に係る耐用年数（現行：架空15年、地下21年）について、平成27年度から見直すべきと考えます。（ワイモバイル）</p> <p>○ 中継光ファイバ等における光ファイバケーブルの耐用年数の見直し 光ファイバケーブルの耐用年数については、平成20年度に10年から架空15年、地下21年、海底13年に見直された以降、見直しが行われておりません。 耐用年数については、「メタル回線のコストの在り方について報告書」（平成25年5月）でも考え方が示されているとおり、接続料算定の適正化を図る等の観点から、「NTT東西の電気通信事業会計及び接続会計における減価償却費については、経済的耐用年数により算定することを基本とすることが適当である」とされています。 今般、「長期増分費用モデル研究会」報告書（平成27年1月）において、光ファイバケーブルの耐用年数が、最新の撤去実績等に基づき、再推計を行なった結果、架空17.6年、地下23.7年に伸びており、光ファイバの耐用年数として当該実績を用いることが適当との考え方が示されたことから、接続料算定の適正化等を図る観点を踏まえ、光ファイバケーブルの耐用年数について実態に合わせて見直すべきです。 これは、平成26年3月31日付け情報通信行政・郵政行政審議会の答申において、「光ファイバに</p>	<p>選択する関数など、前提の置き方によって結果に幅が生じるものである一方、財務会計ベースの耐用年数の見直しは、企業会計の考え方に従い、使用実態等を踏まえて慎重に実施するものであることから、長期増分費用モデルにおける経済的耐用年数の見直しがあったからといって、当社としては現時点、光ファイバケーブルの耐用年数を見直す考えはありません。（NTT東西）</p> <p>○ 左記意見のとおり、長期増分費用モデル研究会での議論結果等を踏まえ、接続料算定の適正化等を図る観点から、光ファイバケーブルの耐用年数について実態に合わせて見直すべきです。（KDDI）</p> <p>○ KDDI株式会社、ワイモバイル株式会社、ソフトバンクBB株式会社、ソフトバンクテレコム株式会社、ソフトバンクモバイル株式会社のご意見に賛同いたします。実績原価方式の中継光ファイバ等に係る減価償却の算定に用いる耐用年数は、LRICモデルにおける経済的耐用年数を推計する際の考え方を踏まえて算定されているものです。長期増分費用モデル研究会において現行の光ファイバの耐用年数を最新の撤去実績等に基づき推計し、架空17.6年、地下23.7年となった結果を受けて、実績原価方式の中継光ファイバ等においても同様に減価償却の算定に用いる耐用年数を最新の撤去実績等を踏まえて見直すべきと考えます。（TOKAIコミュニケーションズ）</p>	<p>分費用方式の接続料算定に用いる耐用年数をいう。以下同じ。）は実績データ等を用いて、一定の合理性を有する方法により推計したものであるため、それを用いない合理的な理由がない限りは、「経済的耐用年数」を利用することが適当と考える。 光ファイバに係る「経済的耐用年数」については、長期増分費用モデル研究会において、平成28年度以降の接続料算定に適用するモデルの検討の一環として再推計が行われた結果、その報告書（平成27年1月）において「最新の撤去実績等に基づき推計を行った架空17.6年、地下23.7年とすることが適当である。」とされており、また、この再推計は、現行の「経済的耐用年数」を推計した関数と同様の関数を用いて行われたものである旨が示されている。 長期増分費用モデル研究会において再推計した「経済的耐用年数」は、平成28年度以降の接続料算定に適用するモデルの検討の一環として再推計されたものであるから、これを平成27年度から直ちにNTT東西の電気通信事業会計及び接続会計の減価償却費の算定に用いることが適当とはいえない。</p>

意見	再意見	考え方
<p>係る減価償却の算定に用いている耐用年数は、LRIC モデルにおける経済的耐用年数を推計する際の考え方を踏まえて算定しており、適切なものと認められる」との考え方にも合致するものと考えます。 (KDDI)</p> <p>○ 中継ダークファイバの経済的耐用年数見直し 現在の中継ダークファイバの経済的耐用年数は、LRIC モデルにおける経済的耐用年数を推計する際の考え方を踏まえて算定されていますが、長期増分費用モデル研究会において光ケーブルの経済的耐用年数が見直された[※]ため、早期に中継ダークファイバ接続料算定に用いる経済的耐用年数も見直すべきと考えます。 ※ 平成 27 年 1 月「長期増分費用モデル研究会」報告書 P.42 で、「最新の撤去実績に基づき推計を行った架空 17.6 年、地下 23.7 年とすることが適当である。」と記載されています。 (ソフトバンクBB、ソフトバンクテレコム、ソフトバンクモバイル)</p>		
<p>意見 10 加入光ファイバに係る接続料については、主端末回線部分だけでなく分岐端末回線部分の接続料等も含む接続料全体について、更なる低廉化を図ることが重要。</p>	再意見 10	考え方 10
<p>○ 光ファイバに係る加算額・各種工事費について 接続事業者による光ファイバサービスは、主端末回線の接続料だけでなく分岐端末回線や屋内配線加算額等のランニングコストや分岐端末回線・屋内配線工事費等、様々な機能の利用にかかるコストを負担することにより提供されています。 今回、屋内配線工事に係る作業時間の再計測・見直しにより屋内配線工事費の低減化が図られて</p>	<p>○ 分岐端末回線及び光屋内配線接続料については、乖離額調整の影響により、一時的な増が発生しているものの、乖離額調整前では、毎年コスト削減努力により、一貫して減少傾向にあります。 当社としては、引き続きコスト削減に取り組んでいく考えです。 (NTT東西)</p>	<p>○ 光信号分岐端末回線及び光屋内配線の加算額や工事費については、<u>NTT東西において、引き続きコスト削減に努めることが適当である。</u></p> <p>—情報通信行政・郵政行政審議会答申（平成 25 年 3 月 29 日）別添 2 考え方 15 抜粋—</p> <p>○ 光信号分岐端末回線及び光屋内配線の加算額や工事費については、NTT東西において、引</p>

意見	再意見	考え方																		
<p>おりますが、分岐端末回線加算額及び屋内配線加算額については、乖離額調整の影響とはいえ、接続料が上昇していることから、主端末回線部分のみならず、シェアアクセス方式で負担する接続料トータルで更なる低廉化を図っていくことが重要です。</p> <p>(KDDI)</p> <p>○ 現在の電気通信市場は、メタルから光ファイバへのマイグレーションが進展しており、以下のとおり、メタル回線を用いている固定電話（NTT 東・西加入電話・ISDN、直収電話の合計）は減少を続ける一方、FTTH 契約数は依然として増加傾向が続いております。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>H22年3月末</th> <th>H23年3月末</th> <th>H24年3月末</th> <th>H25年3月末</th> <th>H26年3月末</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>固定電話</td> <td>4,241 (▲8%)</td> <td>3,870 (▲9%)</td> <td>3,521 (▲9%)</td> <td>3,204 (▲9%)</td> <td>2,941 (▲8%)</td> </tr> <tr> <td>FTTH</td> <td>1,780 (+19%)</td> <td>2,022 (+14%)</td> <td>2,230 (+10%)</td> <td>2,385 (+7%)</td> <td>2,532 (+6%)</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 電気通信サービスの契約数及びシェアに関する四半期データの公表（平成26年度第2四半期（9月末））より</p> <p>※ （ ）内の数字は、前年同月比</p> <p>このようにメタルから光ファイバへのマイグレーションが進展している中においては、接続専用線をはじめとするレガシー系サービスに係る接続料の急激な上昇には一定の配慮が必要なものの、競争を維持しつつ利用者利便を確保しながら、利用者が光ファイバのような新しいサービスに円滑に移行できるような対応を行うことが重要です。</p> <p>また、マイグレーションの促進や競争促進のためには、光ファイバに係る各種接続料・工事費について更なる低廉化を図ることが必要であり、低廉化を図ることによって、新規参入による競争の維持や一層の促進、ひいては、利用者利便の向上</p>		H22年3月末	H23年3月末	H24年3月末	H25年3月末	H26年3月末	固定電話	4,241 (▲8%)	3,870 (▲9%)	3,521 (▲9%)	3,204 (▲9%)	2,941 (▲8%)	FTTH	1,780 (+19%)	2,022 (+14%)	2,230 (+10%)	2,385 (+7%)	2,532 (+6%)		<p>引き続きコスト削減に努めることが適当である。</p>
	H22年3月末	H23年3月末	H24年3月末	H25年3月末	H26年3月末															
固定電話	4,241 (▲8%)	3,870 (▲9%)	3,521 (▲9%)	3,204 (▲9%)	2,941 (▲8%)															
FTTH	1,780 (+19%)	2,022 (+14%)	2,230 (+10%)	2,385 (+7%)	2,532 (+6%)															

意見	再意見	考え方
<p>につながると考えます。 (KDDI)</p>		
<p>意見 11 加入光ファイバに係る接続料の低廉化傾向を維持するため、光ファイバとメタル回線との費用配賦方法の見直しに関する激変緩和措置を追加的に講ずるべき。</p>	<p>再意見 11</p>	<p>考え方 11</p>
<p>○ ドライカップ接続料について 今回申請された平成 27 年度接続料は、メタル回線利用者が減少し続けている中、「メタル回線のコストの在り方について報告書」（平成 25 年 5 月）を踏まえた施設保全費等の配賦方法の見直しやメタルケーブルの耐用年数の見直しが行われたことにより、NTT 東・西ともに前年度に比べ低減しています。 一方で、メタルから光ファイバへのマイグレーションが進展しており、我が国の経済活性化と国民生活の向上を図るため、「日本再興戦略」において、「世界最高水準の IT 社会の実現」が掲げられている中、今後のアクセス回線として中核を担う光ファイバについては、今回申請された平成 27 年度接続料が、NTT 東・西ともに前年度に比べ上昇するといった「逆転現象」が生じています ドライカップ接続料の急激な上昇は、接続事業者の事業運営に大きな影響を与えることになるため、一定の抑制措置を講ずることにより接続料の上昇を緩和することについては必要と考えますが、ドライカップ接続料が低減化しているにも関わらず、本来低廉化すべき光ファイバ接続料が上昇に転じるのであれば、「メタル回線のコストの在り方について報告書」（平成 25 年 5 月）において、光ファイバ接続料が前年度よりも上昇する場合に措置の実施が適当とされた激変緩和措置が、現実には照らして不十分な措置状況になっていると考えられるため、追加の激変緩和措置を行い、更</p>	<p>○ 昨年申請した平成 26 年度以降の加入光ファイバ接続料において影響緩和措置を実施し、影響緩和額は確定しています。接続料は適切に把握した原価に基づいて算定すべきであるという原則からすれば、このような機能を跨って原価を付替えるような例外的な措置は最小限にとどめる必要があります。今回申請した平成 27 年度の加入光ファイバ接続料は、適正な原価に基づいて算定されたものであり、これ以上の追加の影響緩和措置を実施すべきではないと考えます。 平成 26 年 3 月 31 日の情報通信行政・郵政行政審議会答申においても、「平成 27 年度の加入光ファイバ接続料に影響を与える平成 25 年度の乖離額は、配賦方法の見直し後の見込と実績の差であり、配賦方法の見直しとは無関係であることから、加入光ファイバ接続料とメタル回線に係る接続料との間で追加的な激変緩和措置を行うことは適当ではない。」との考えが示されています。 (NTT 東西)</p>	<p>○ 東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社の第一種指定電気通信設備に関する接続約款の変更案に対する意見及びその考え方（平成 27 年度の加入光ファイバに係る接続料の改定）における考え方 3 のとおり。</p>

意見	再意見	考え方
<p>なるマイグレーションの促進や競争促進のために、光ファイバ接続料の継続的な低廉化を維持すべきと考えます。</p> <p>具体的には、昨年度、メタル回線と光ファイバのコスト配賦の見直しによる費用影響及び平成 25 年度の乖離額の見込額を踏まえた上で激変緩和措置を講じて、前年度よりも低減するように平成 27 年度接続料が算定・認可されておりますが、今回の光ファイバ接続料の上昇の主要因が、費用に含まれる報酬が大きく増加したことにより生じた乖離額の見込額と実績値との大幅な差分であり、本事象については、当時見込まれていなかったものであることから、追加の激変緩和措置を講じることによって、光ファイバ接続料の低廉化を維持すべきだと考えます。</p> <p>(KDDI)</p>		

平成27年3月31日

総務大臣
山本早苗 殿

情報通信行政・郵政行政審議会
会 長 多賀谷 一 照

答 申 書 (案)

平成27年1月27日付け諮問第3069号をもって諮問された事案について、審議の結果、下記のとおり答申する。

記

- 1 今国会に提出された、法人税率を25.5%から23.9%へと引き下げることを内容とする「所得税法等の一部を改正する法律案」及び「地方税法等の一部を改正する法律案」が成立・施行し、これを踏まえて接続料が再算定された場合には、東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社（以下「NTT東西」という。）の第一種指定電気通信設備との接続に関する接続約款の変更を認可することが適当と認められる（当審議会の考え方は別添1のとおり）。
- 2 提出された意見及びそれに対する当審議会の考え方は、別添2のとおりであり、総務省においては、以下の措置が講じられることを要望する（括弧内は別添2において対応する当審議会の考え方）。
 - (1) NTT東西に対し、平成26年度以降の接続会計においてPCB廃棄物の処理単価見直しに伴う特別損失を計上し、平成28年度以降の接続料原価に算入する場合には、接続会計の公表の際に、その設備区分別の内訳についても公表することを要請すること。また、接続事業者の予見性を確保する観点から、接続事業者に対し、当該特別損失が各機能の接続料原価に及ぼす影響に係る情報を、接続料改定に係る接続約款の変更認可申請よりも可能な限り早い時期に開示することについて検討することを要請すること（考え方1）。
 - (2) NTT東西に対し、光屋内配線加算額及び光屋内配線工事費の算定に用いられる作業時間について、平成26年度に実施した再計測では、屋内配線を収容する配管の有無が作業時

間に影響を与えていることが判明したことから、毎年度、配管の有無を調査し、その結果に有意な差が認められる場合には接続料に反映することを要請すること。また、今後、定期的に（例：5年ごとに）作業時間を再計測し、その結果を光屋内配線加算料等の算定に用いることを要請すること（考え方5）。

I 申請概要

1. 申請者

東日本電信電話株式会社（以下「NTT東日本」という。）

代表取締役社長 山村 雅之

西日本電信電話株式会社（以下「NTT西日本」という。）

代表取締役社長 村尾 和俊

（以下「NTT東日本」及び「NTT西日本」を「NTT東西」という。）

2. 申請年月日

平成27年1月19日（月）

3. 実施予定期日

認可後、速やかに実施。

4. 概要

実績原価方式を適用する平成27年度の接続料及び手数料等の改定等を行うもの。

II 主な変更内容

接続料

1. 概要

(1)全体の傾向

実績原価方式を適用する平成27年度の接続料について、多くのレガシー系設備に係る接続料は需要の減により値上がり傾向が継続している。一方、ドライカップ等のメタル回線に係る接続料については、「メタル回線のコストの在り方に関する検討会」(以下「メタル検討会」という。)の提言を踏まえてメタル回線と光ファイバ回線における施設保全費の配賦方法の見直し等が行われた影響で、後述する加入光ファイバの接続料の上昇を抑制するための激変緩和措置を考慮しても、前年度に比べ低減している。

(2)PCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失の扱い

本件申請においては、第一種指定電気通信設備に係る費用の総額を適正に反映する観点から、平成25年度の特別損失(※1、2)に計上した環境対策引当金繰入額のうち第一種指定電気通信設備の維持・運営に係るもの(※3)が、接続料原価に算入されている。本件申請に当たっては、当該特別損失を接続料原価に算入することについて、接続料規則第3条ただし書の許可を求める申請が行われている。

※1 接続料規則(平成12年郵政省令第64号)においては、接続料原価は、接続会計の設備区分別費用明細表に記載された費用とされている。一方、特別損失は、電気通信事業会計規則(昭和60年郵政省令第26号)上、電気通信事業損益に含まれておらず、接続会計にも計上されないため、特別損失を接続料原価に算入するためには、同規則第3条ただし書の許可を受ける必要がある。

※2 平成25年度に計上したPCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失 NTT東日本:34億円、NTT西日本:61億円

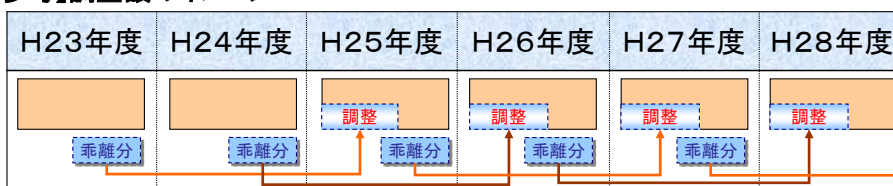
※3 第一種指定電気通信設備の維持・運営に係るもの NTT東日本:24億円、NTT西日本:40億円

2. 一般帯域透過端末回線機能(ドライカップ)及び帯域分割端末回線伝送機能(ラインシェアリング)の接続料

ドライカップの接続料(※)について、平成27年度の接続料改定に際して、次の(1)～(2)の措置が行われている。

※ 平成27年度の接続料の算定に当たっては、平成25年度の実績費用と接続料収入との乖離分を「調整額」として平成27年度の接続料の原価に算入している。本申請概要においては、特に注記のない場合は、調整額加算後の数値を記載している。

【参考】調整額のイメージ



(1)メタル検討会の提言を踏まえた施設保全費等の配賦方法の見直し及びメタル回線接続料に係る設備の耐用年数の見直し

加入電話やDSLの契約者数の減少によりメタル回線の需要が減少し、レガシー系サービスの接続料が上昇する懸念がある一方、DSLサービスについては、FTTHサービスの未提供地域では固定ブロードバンドサービスとして唯一の選択肢となっている場合もあることを背景として、情報通信審議会答申「ブロードバンド普及促進のための環境整備の在り方」(平成23年12月20日)では、「メタル回線の接続料算定の在り方について、(中略)更なる適正化に向けた検討を行っていくことが適当」とされた。

総務省では、この答申を踏まえ、平成24年11月から平成25年5月にメタル検討会を開催し、メタル回線の接続料算定の在り方について、更なる適正化及び予見可能性の向上に向け、コストの検証等を実施した。

その結果、メタル検討会の報告書では、ケーブル保守に係る施設保全費等を、メタル回線に係る接続料原価と光ファイバ回線に係る接続料原価に配賦する方法について、平成25年度接続会計において、

- ・ 故障修理に係るものについては、基準を故障修理件数比から故障修理稼働時間比に見直すことが、
- ・ 工事の設計・施工に係るもののうち設計業務については、総芯線長比からケーブル長比に見直すことが、

それぞれ適当と提言された(※1)。

また、メタル検討会の報告書では、メタルケーブルの耐用年数について、従来の法定耐用年数(13年)を超えて利用しているメタルケーブルが多数存在することが明らかになったため、より使用実態を踏まえた経済的耐用年数を適用することが適当と提言された。

この点、NTT東西において検討を行った結果、平成25年度より財務会計上のメタルケーブルの耐用年数(※2)を28年(架空部分)及び36年(地下部分)に見直すとの報告がなされた。

これらの見直しが反映された結果、平成27年度のドライカップの接続料は前年度に比べ、低減することが見込まれている(NTT東日本:1,283円⇒1,241円(▲42円)、NTT西日本:1,369円⇒1,338円(▲31円))。

※1 平成24年度接続会計においては、電柱・土木設備に係る施設保全費等の配賦方法について、契約者数を基準とする方法に見直すことが適当と提言された。

※2 残存価額5%までの到達年数。

(2)施設保全費等の配賦方法見直しの影響の緩和

一方、メタル検討会の報告書では、施設保全費等の配賦方法見直しの実施は、メタル回線に係る接続料を低減させる効果がある反面、加入光ファイバの接続料を大幅に上昇させる効果をもたらすことが想定されることから、配賦方法見直しの影響を受ける平成26年度及び平成27年度の接続料については、加入光ファイバ接続料が上昇する場合、見直しの影響を単年度ではなく複数年度で反映するなど影響緩和措置を講ずることも併せて提言された。

加入光ファイバに係る接続料については、メタル検討会の報告書を踏まえた配賦方法の見直しを実施した結果、前年度より上昇することが見込まれたため、平成26年度及び平成27年度について、①加入光ファイバに係る接続料原価から一部費用を控除し、②控除された額と同額をドライカップ等の接続料原価に加算する激変緩和措置を講ずることとしている。

なお、激変緩和措置を行うことについて、接続料規則第3条ただし書の許可を求める申請が本件申請と併せて行われている。

以上を踏まえ、ドライカップ及びラインシェアリングの接続料は、次のとおり設定されている。

■ 申請料金：一般帯域透過端末回線伝送機能(ドライカッパ)の接続料

	平成 27 年度		平成 26 年度	
	NTT 東日本	NTT 西日本	NTT 東日本	NTT 西日本
接続料算定単価※1、2	1,276 円	1,314 円	1,269 円	1,345 円
特別損失	+2 円	+2 円	+14 円	-
調整額	▲37 円	▲41 円	▲16 円	▲15 円
災害特別損失繰延	-	-	+16 円	-
激変緩和措置を講じない場合の接続料	1,241 円	1,275 円	1,283 円	1,330 円
括弧内は前年度からの増減額	(▲42 円)	(▲55 円)	(▲74 円)	(▲61 円)
激変緩和の影響	+45 円	+63 円	+45 円	+39 円
申請接続料※3、4	1,286 円	1,338 円	1,328 円	1,369 円
括弧内は前年度からの増減率	(▲3.2%)	(▲2.3%)	(▲2.1%)	(▲1.6%)
前年度からの増減額	▲42 円	▲31 円	▲29 円	▲22 円

※1 接続料算定単価は特別損失及び調整額を含まない ※2 回線管理機能に係る接続料を含む ※3 タイプ1-1:平日・昼間帯故障修理
 ※4 平成26年度の数値は適用接続料

■ 申請料金：帯域分割端末回線伝送機能(ラインシェアリング)

	平成 27 年度		平成 26 年度	
	NTT 東日本	NTT 西日本	NTT 東日本	NTT 西日本
接続料算定単価※1、2	88 円	90 円	87 円	88 円
特別損失	+1 円	+1 円	0 円	-
調整額	+6 円	+3 円	+7 円	0 円
申請接続料※3、4	95 円	94 円	94 円	88 円
括弧内は前年度からの増減率	(+1.1%)	(+6.8%)	(▲3.1%)	(▲8.3%)
前年度からの増減額	+1 円	+6 円	▲3 円	▲8 円

※1 接続料算定単価は特別損失及び調整額を含まない ※2 回線管理機能に係る接続料を含む ※3 タイプ1-1:平日・昼間帯故障修理
 ※4 平成26年度の数値は適用接続料

3. 公衆電話機能の接続料

公衆電話機能の接続料については、平成27年度の接続料改定に際して、次の(1)、(2)の措置が行われている。

(1)特設公衆電話に係る費用の扱い

特設公衆電話(※1)については、平成24年度以前においては、災害時等に原則としてNTT東西が設置工事費用、電話機費用及び端末回線コストを負担して設置していたが、東日本大震災を受け、原則としてNTT東西が設置工事費用及び端末回線コストを負担する特設公衆電話の事前設置が進められている。

本件申請では、平成25年度、平成26年度と同様、特設公衆電話に係る費用を公衆電話発信機能及びデジタル公衆電話発信機能の接続料原価に算入した上で接続料が算定され、次のと

おり設定されている(※2)。

- ※1 避難所等に設置され、災害時等に無償で利用可能となる電話。あらかじめ避難所等に加入者回線を設置しておき、災害時等に避難所等の管理者等がその加入者回線に電話機を接続することで利用可能とする事前設置型と、災害時等に必要に応じ避難所等に設置する事後設置型とがある。NTT東西は、東日本大震災を踏まえ、災害時等に直ちに利用出来るよう特設公衆電話の事前設置を進めており、平成25年度末時点で自治体管理の避難所(小中学校等)などに、31,570(NTT東:18,739 NTT西:12,831)台が設置されている。
- ※2 本件申請に当たっては、昨年度と同様、特設公衆電話に係る費用を公衆電話機能に係る接続料原価に算入することについて、接続料規則第3条ただし書の許可を求める申請が行われている。ただし、これまでは、アナログ特設公衆電話に係る費用は公衆電話発信機能の接続料原価に、デジタル特設公衆電話に係る費用はデジタル公衆電話発信機能の接続料原価に含めて算定していたが、今般の申請においては、特設公衆電話に係る端末回線費用等を、公衆電話発信機能とデジタル公衆電話発信機能のトラフィック構成比で分計し、それぞれの機能の接続料原価に含めて算定している。

■ 申請料金：公衆電話発信機能の接続料(3分当たり単価)

	平成 27 年度		平成 26 年度	
	NTT 東日本	NTT 西日本	NTT 東日本	NTT 西日本
接続料算定単価※1	214.25 円	180.92 円	195.32 円	171.02 円
特別損失	+0.06 円	+0.32 円	+0.47 円	—
調整額	+81.83 円	+55.60 円	+74.91 円	+56.03 円
激変緩和措置を講じない場合の接続料	296.14 円	236.84 円	270.70 円	227.05 円
激変緩和の影響	+1.46 円	+1.91 円	+1.30 円	+1.10 円
特設公衆電話に係る費用を算入しない場合の接続料	297.60 円	238.75 円	272.00 円	228.15 円
特設公衆電話費用	+6.01 円	+4.27 円	+7.56 円	+3.24 円
申請接続料※2	303.61 円	243.02 円	279.56 円	231.39 円
括弧内は前年度比	(+8.6%)	(+5.0%)	(+23.2%)	(+17.0%)
前年度からの増減額	+24.05 円	+11.63 円	+52.67 円	+33.70 円

※1 接続料算定単価は特別損失及び調整額を含まない

※2 平成26年度の数値は適用接続料

■申請料金: デジタル公衆電話発信機能(3分当たり単価)

	平成 27 年度		平成 26 年度	
	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
接続料算定単価※1	137.81 円	185.71 円	123.68 円	166.57 円
特別損失	+0.07 円	+0.19 円	+0.21 円	—
調整額	+35.86 円	+58.00 円	+40.22 円	+56.83 円
激変緩和措置を講じない場合の 接続料	173.74 円	243.90 円	164.11 円	223.40 円
激変緩和の影響	+0.70 円	+1.29 円	+0.61 円	+0.70 円
特設公衆電話に係る費用を算入しない場合の 接続料	174.44 円	245.20 円	164.72 円	224.10 円
特設公衆電話費用	+5.99 円	+4.25 円	+0.18 円	—
申請接続料※2	180.43 円	249.44 円	164.90 円	224.10 円
括弧内は前年度比	(+9.4%)	(+11.3%)	(+18.2%)	(+19.8%)
前年度からの増減額	+15.53 円	+25.34 円	+25.44 円	+37.01 円

※1 接続料算定単価は特別損失及び調整額を含まない

※2 平成26年度の数値は適用接続料

(2)大規模災害時の特設公衆電話通話料の無料化

大規模災害時の特設公衆電話の通話料については、情報通信審議会答申「災害等緊急時における有効な通信手段としての公衆電話の在り方」(平成24年3月1日)を踏まえ、関係事業者間で無料化に関する協議が進められてきた。平成27年1月、①大規模災害時の特設公衆電話の通話料を無料とすることを決定する主体を料金設定事業者とすること、②無料化した通話に係る接続料について事業者間で相互に精算対象外とすることについて合意が行われたことから、本件申請では、必要な規定が接続約款に整備されている。

4. 回線管理機能に係る接続料の平準化

本件申請では、ドライカップ、ラインシェアリング、加入光ファイバ、PHS基地局回線等の回線管理機能について、それぞれ接続料を設定するのではなく、「ラインシェアリング」と「それ以外の回線全体」でそれぞれ接続料が設定されている。

具体的には、ラインシェアリングとそれ以外の機能について管理事務の内容が異なることを踏まえ、①全ての機能について発生する費用、②ラインシェアリングのみで発生する費用、③ラインシェアリング以外の機能について発生する費用ごとにそれぞれ単金を算出し、それに基づいて接続料が設定されている。

こうした措置は、平成16年度以降、各年度の接続料の設定に際して、機能ごとに接続料を設定するとそれぞれの料金水準に大きな差が生じる状況にあったために実施されてきたものであり、平成27年度接続料においてもこれが当てはまることから、上記措置が行われている。

なお、回線管理機能に係る接続料の平準化を実施するため、接続料規則第3条ただし書の許可を求める申請が本件申請と併せて行われている(※)。

※ 昨年同様、ファイル連携システム開発費を回線管理機能に係る接続料の原価から控除するため、接続料規則第3条ただし書の許可を求める申請が本件申請と併せて行われている。

■申請料金：回線管理機能に係る接続料(平準化後)

	ラインシェアリング		ドライカップパ・加入光ファイバ・PHS基地局回線	
	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
申請接続料 (カッコ内は平成26年度適用接続料)	50円 (54円)	55円 (54円)	61円 (61円)	69円 (65円)
調整額	+1円	0円	+4円	+3円
ファイル連携システム開発費 の控除による影響額	▲2円	▲2円	▲2円	▲2円

【参考】平準化を行わない場合の機能ごとの単金(月額)

	ラインシェアリング		ドライカップパ		加入光ファイバ		PHS基地局回線	
	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
参考単金 (カッコ内は平成26年度参考単金)	49円 (51円)	53円 (51円)	39円 (41円)	42円 (40円)	103円 (125円)	146円 (179円)	61円 (63円)	38円 (43円)
調整額	+1円	▲1円	+3円	+2円	+3円	+2円	+5円	0円
ファイル連携システム開発費の 控除による影響額	▲3円	▲3円	▲2円	▲3円	▲1円	▲1円	0円	▲4円

【参考】各機能の主な接続料

(1) 端末回線伝送機能

区分		単位 (月額)	平成27年度接続料(カッコ内は調整前)※4		平成26年度接続料	
			NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
一般帯域透過端末 伝送機能 〔ドライカッパ〕※1,2	回線管理機能	1回線 ごと	61円 (57円)	69円 (66円)	61円	65円
	回線部分	1回線 ごと	1,225円 (1,221円)	1,269円 (1,250円)	1,267円	1,304円
特別帯域透過端末伝送機能 〔FTTR〕※1,2		1回線 ごと	702円 (749円)	844円 (858円)	708円	817円
帯域分割端末伝送機能 〔ラインシェアリング〕 ※1	回線管理機能	1回線 ごと	50円 (49円)	55円 (55円)	54円	54円
	MDF部分	1回線 ごと	45円 (40円)	39円 (36円)	40円	34円
光信号伝送装置 〔GE-PON〕※3	1Gb/s	1装置 ごと	1,611円 (1,867円)	1,394円 (1,729円)	1,698円	1,285円
通信路設定伝送機能を 組み合わせられるもの ※1,2	2線式のもの	1回線 ごと	1,207円 (1,184円)	1,259円 (1,220円)	1,201円	1,267円
【参考】 光信号分岐端末回線の 加算料 ※1,4	キャビネットボックス を設置する場合	1回線 ごと	279円 (297円)	317円 (331円)	274円	306円
	光屋内配線と一体として利 用する場合	1回線 ごと	276円 (292円)	313円 (327円)	271円	303円
光屋内配線を利用する場合の加算額 ※3		1回線 ごと	187円 (187円)	182円 (184円)	185円	179円

- ※1 タイプ1-1(保守対応時間が、土日祝日を除く毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの)の場合。
 ※2 調整前及び特損算入前の金額については施設保全費等の配賦方法見直しの影響緩和措置前の金額。
 ※3 タイプ1-2(保守対応時間が、毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの)の場合。
 ※4 平成27年度の光信号端末回線伝送機能等の設定を行うため別途接続約款の変更申請が行われている。

(2) 端末系交換機能(東西均一料金)

区分	単位	平成27年度接続料(カッコ内は調整前)	平成26年度接続料
優先接続機能	1通信ごと	0.0441円 (0.0331円)	0.0375円
一般番号ポータビリティ実現機能	月額	10,000,000円 (9,750,000円)	9,500,000円

(3) 光信号電気信号変換機能及び光信号分離機能

区分			単位 (月額)	平成27年度接続料(カッコ内は調整前)		平成26年度接続料	
				NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
光信号電気信号 変換機能 〔メディアコンバータ〕※	100Mb/s	非集線型 〈1MCタイプ〉	1回線 ごと	278円 (301円)	126円 (249円)	264円	76円
		1Gb/s	1回線 ごと	799円 (859円)	698円 (698円)	605円	761円
光信号分離機能 〔局内スプリッタ〕※	局内4分岐のもの		1回線 ごと	227円 (299円)	295円 (334円)	167円	202円

- ※ タイプ1-2(保守対応時間が、毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの)の場合。

(4) 中継伝送機能

区分	単位 (月額)	平成27年度接続料(カッコ内は調整前)		平成26年度接続料	
		NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
光信号中継伝送機能 〔中継ダークファイバ〕	1回線・1メートルごと	0.782円 (0.844円)	0.850円 (0.923円)	0.760円	0.771円

(5) ルーティング伝送機能(地域IP網に係るもの)

区分	単位 (月額)	平成27年度接続料(カッコ内は調整前)		平成26年度接続料	
		NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
特別収容局ルータ 接続ルーティング機能 〔収容局接続〕	LANインタフェース 100Mbit/s	—	144,636円 (162,421円)	—	137,606円
	ATMインタフェース	302,515円 (226,937円)	148,070円 (147,581円)	135,881円	136,651円

(6) 通信路設定伝送機能(主な品目のみ)

区分	単位 (月額)	平成27年度接続料(カッコ内は調整前)		平成26年度接続料		
		NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本	
一般専用 に係るもの 〔一般専用サービス〕	3.4kHz	同一MA内の場合	1回線 ごと 9,371円 (7,591円)	7,796円 (6,291円)	6,583円	6,013円
		上記以外の場合	1回線 ごと 10,369円 (8,433円)	8,909円 (7,135円)	7,457円	6,828円
		10kmを超える場合の 10kmごとの加算料	1回線 ごと 130円 (110円)	70円 (70円)	110円	50円
高速デジタル伝 送に係るもの 〔デジタルアクセス〕 〈エコノミークラス〉 ※	64kb/s	同一MA内の場合	1回線 ごと 8,852円 (7,176円)	7,368円 (5,953円)	6,222円	5,687円
		上記以外の場合	1回線 ごと 9,792円 (7,968円)	8,420円 (6,751円)	7,045円	6,457円
		10kmを超える場合の 10kmごとの加算料	1回線 ごと 120円 (100円)	70円 (70円)	100円	50円
ATM専用 に係るもの 〔ATM専用サービス〕 〈デュアルクラス〉	1.536M b/s	同一MA内の場合	1回線 ごと 69,545円 (52,462円)	49,064円 (39,232円)	50,545円	39,984円
		上記以外の場合	1回線 ごと 92,105円 (71,470円)	74,312円 (58,384円)	70,297円	58,464円
		10kmを超える場合の 10kmごとの加算料	1回線 ごと 2,880円 (2,400円)	1,680円 (1,680円)	2,400円	1,200円
ATM専用 に係るもの 〔ATM専用サービス〕 〈デュアルクラス〉	1Mb/s	同一MA内の場合	1回線 ごと 203,805円 (161,279円)	80,768円 (75,329円)	184,432円	68,007円
		上記以外の場合	1回線 ごと 218,451円 (172,010円)	93,013円 (84,855円)	197,516円	76,642円
		10kmを超える場合の 10kmごとの加算料	1回線 ごと 800円 (950円)	480円 (640円)	950円	480円

※ タイプ1-1(保守対応時間が、土日祝日を除く毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの)の場合。

(7) データ伝送機能(主な品目のみ)

区分	単位 (月額)	平成27年度接続料(カッコ内は調整前)		平成26年度接続料	
		NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
データ伝送機能 〔メガデータネット〕	500kb/s 〈クラス1〉	1回線 ごと 32,213円 (24,673円)	16,797円 (14,958円)	26,404円	12,723円
	6Mb/s 〈クラス2・最低伝送速度3Mb/s〉	1回線 ごと 187,121円 (143,320円)	94,876円 (84,680円)	150,794円	71,048円
	10Mb/s 〈クラス2・最低伝送速度5Mb/s〉	1回線 ごと 282,711円 (216,534円)	143,212円 (127,845円)	231,528円	107,232円

(8) 番号案内機能等

区分		単位	平成27年度接続料(カッコ内は調整前)		平成26年度接続料		
			NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本	
番号案内サービス 接続機能	中継交換機等接続		1案内ごと 152円 (118円)	114円 (95円)	121円	103円	
	端末回線 線端等接続	加入電話から 発信する場合	1案内ごと 156円 (121円)	117円 (99円)	125円	106円	
		ひかり電話から 発信する場合	1案内ごと 154円 (119円)	—	123円	—	
番号情報データベース登録機能		1番号ごと	—	4.82円 (5.34円)	—	5.41円	
番号情報 データベース 利用機能	一括でデータ抽出		1番号ごと	—	3.75円 (3.67円)	—	0.11円
	異動データのみをデータ抽出		1番号ごと	—	4.56円 (5.29円)	—	5.53円
番号案内先への通信実現機能		1通信ごと	38円 (63円)	16円 (42円)	46円	17円	

(9) 公衆電話機能

区分	単位	平成27年度接続料(カッコ内は調整前※)		平成26年度接続料	
		NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
公衆電話発信機能	1秒ごと	1.6867円 (1.2239円)	1.3501円 (1.0306円)	1.5531円	1.2855円
デジタル公衆電話発信機能	1秒ごと	1.0024円 (0.7993円)	1.3858円 (1.0564円)	0.9161円	1.2450円

※ 調整前の金額については施設保全費等の配賦方法見直しの影響緩和措置前の金額。

工事費・手続費・コロケーション料金等

NTT東西は、電気通信事業法(昭和59年法律第86号)第33条第4項第1号ホに基づき、第一種指定電気通信設備との接続を円滑に行うために必要なものとして電気通信事業法施行規則(昭和60年郵政省令第25号)第23条の4で定める事項(工事費・手続費・コロケーション料金等)を接続約款に規定することが義務付けられている。平成27年度の工事費・手続費(※)は、作業単金がPCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失の影響等により上昇したため、前年度に比べておおむね上昇している。

※ 工事費・手続費は、一部を除き、作業単金に作業時間を乗じて算定されている。

(1) 工事費・手続費の算定に用いられる作業単金の改定

単位	平成27年度単金				平成26年度単金	
	NTT東日本		NTT西日本		NTT東日本	NTT西日本
	特損算入後	特損算入前	特損算入後	特損算入前		
平日昼間・一人当たり・1時間ごと	6,175円	6,159円	6,107円	6,077円	6,168円	6,099円
平日夜間・一人当たり・1時間ごと	7,121円	7,104円	7,042円	7,007円	7,110円	7,023円
平日深夜・一人当たり・1時間ごと	8,203円	8,183円	8,109円	8,068円	8,189円	8,078円
土日祝日昼夜間・一人当たり・1時間ごと	7,391円	7,372円	7,309円	7,272円	7,381円	7,286円
土日祝日深夜・一人当たり・1時間ごと	8,472円	8,452円	8,376円	8,334円	8,458円	8,342円

(2) 光屋内配線に係る工事費の改定

光屋内配線(※1)に係る工事費については、平成26年度接続料の認可に際し、当審議会答申を踏まえ、総務省がNTT東西に対して、工事費の算定に用いられている作業時間を再計測するよう要請した。NTT東西が再計測を実施したところ、光屋内配線工事の作業時間の短縮(※2)等により、光屋内配線を新設する場合の総作業時間は前回計測時(平成21年度)と比較して約20%短縮することが確認された。本件申請では、これを反映させた結果、光屋内配線に係る工事費は低減している。

※1 主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限る。

※2 工事を行う建造物に屋内配線を収容するための配管が設置されている場合は、設置されていない場合と比較して、作業時間が約1/3であることが新たに判明。光屋内配線の新設工事の場合は、配管が設置されている建造物の比率が前回計測時と比べて高くなったことが、作業時間短縮の要因と想定される。

区分	単位	平成27年度料金				平成26年度料金		
		NTT東日本		NTT西日本		NTT東日本	NTT西日本	
		特損算入後	特損算入前	特損算入後	特損算入前			
光屋内配線 工事費 ※1	光屋内配線を 新設する場合	1工事 ごと	14,607円	14,576円	14,571円	14,513円	17,821円	17,646円
	既設光屋内配線を 転用する場合 ※2	1工事 ごと	7,139円	7,127円	7,332円	7,312円	9,327円	8,883円

※1 工事の適用時間帯: 平日昼間の場合。

※2 光コンセントを新設する場合であって、ONUの撤去に併せて既設光屋内配線工事を行う場合。

(3)テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費並びに接続工事等時刻指定手続費の改定

平成26年5月に接続約款に規定されたテープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費(※)(光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせであって、接続申込みに併せてテープ分散での提供可否を調査するもの)並びに平成26年4月に接続約款に規定された光信号端末回線(加入ダークファイバ)等に係る接続工事等時刻指定手続費(夜間・深夜のもの)の算出については、従来、試算による作業時間を用いていた。平成26年度において一定の利用実績が発生したことから、本件申請では、作業時間の実績を用いて工事費が算定されている。その結果、工事費は前年度に比べて上昇している。

※ 光ファイバケーブルの内部では複数の芯線が1本のテープとして束ねられている。複数の光信号端末回線同士が異なるテープに収容されているかどうかの状況又は複数の光信号端末回線同士が異なるテープに収容される形態での提供の可否を調査する手続に、この調査費が適用される。

区分	単位	平成27年度料金				平成26年度料金	
		NTT東日本		NTT西日本		NTT東日本	NTT西日本
		特損算入後	特損算入前	特損算入後	特損算入前		
テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費 ※	光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの 1区間ごと	3,069円	3,061円	2,919円	2,905円	2,510円	2,604円
接続工事等時刻指定手続費	平日夜間 1件ごと	14,335円	14,300円	16,739円	16,656円	13,815円	16,300円
	土日休日夜間 1件ごと	14,878円	14,840円	17,373円	17,286円	14,341円	16,911円
	平日深夜 1件ごと	22,468円	22,413円	27,846円	27,706円	21,840円	26,924円
	土日休日深夜 1件ごと	23,205円	23,150円	28,763円	28,619円	22,557円	27,804円

※ 新設に伴うテープ分散の可否調査 (接続申込みを同時に行う場合)

【参考】主な工事費・手続費等

1. 管路・とう道等の料金の改定

(1) 管路・とう道、土地・通信用建物の料金の改定

区分	単位 (年額)	平成27年度平均料金 (カッコ内は調整前)		平成26年度平均料金	
		NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
管路	1条当たり1メートルごと	205円 (214円)	171円 (184円)	212円	163円
とう道	1メートルごと	40,943円 (42,230円)	36,270円 (38,458円)	42,155円	34,002円
土地	1平方メートルごと	1,042円 (1,085円)	705円 (710円)	1,017円	749円
建物	1平方メートルごと	32,694円 (33,205円)	20,375円 (21,075円)	34,319円	22,604円

(2) 電柱使用料の改定

区分	単位 (年額)	平成27年度料金(カッコ内は調整前)		平成26年度料金	
		NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
電柱使用料	1使用箇所数ごと	698円 (791円)	657円 (779円)	745円	747円

2. 個別負担の接続料(網改造料)等の算定に用いる諸比率の改定

個別負担の接続料(網改造料)については、取得固定資産価額が個別に把握できない場合に、物品費及び設備区分ごとの諸比率を用いて取得固定資産価額相当額を算出(※1)した上で、設備管理運営費を算出(※2)している。

※1 取得固定資産価額相当額＝物品費＋取付費(物品費×取付費比率)＋諸掛費((物品費＋取付費)×諸掛費比率)
＋共通割掛費((物品費＋取付費＋諸掛費)×共通割掛費比率)

※2 設備管理運営費＝保守運営費(取得固定資産価額相当額×設備管理運営費比率)
＋減価償却費(取得固定資産価額相当額を基に算定)

(1) 取得固定資産価額相当額の算定に係る比率

区分		平成27年度数値		平成26年度数値	
		NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
取付費 比率 ※	交換機械設備	0.257	0.303	0.258	0.301
	電力設備	0.883	0.868	0.871	0.873
	伝送機械設備	0.166	0.250	0.156	0.235
	無線機械設備	0.056	0.082	0.064	0.168
諸掛費 比率 ※	土地及び通信用建物	0.079	0.077	0.073	0.082
	土地及び通信用建物以外	0.006	0.005	0.006	0.004
共通割掛費比率 ※		0.066	0.083	0.068	0.044

※ 物品費等の実費に基づき算定されるため特損の影響はない。

(2) 年額料金の算定に係る比率

区分		平成 27 年度数値		平成 26 年度数値	
		NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
設備管理 運営費比率 ※	端末回線伝送機能	0.036	0.035	0.039	0.038
	端末系交換機能	0.051	0.047	0.051	0.045
	中継系交換機能	0.058	0.046	0.055	0.044
	中継伝送機能	0.036	0.037	0.036	0.035
	通信料対応設備合計	0.049	0.045	0.049	0.044
	データ系設備合計	0.104	0.079	0.101	0.083

※ 網改造料の算定対象設備に係る除却費が網改造料に含まれる場合。

(3) 電力設備に係る取付費比率及び設備管理運営費比率

区分		平成 27 年度数値		平成 26 年度数値	
		NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
取付費比率 ※	受電設備	1.306	1.076	1.308	1.095
	発電設備	0.672	0.679	0.677	0.677
	電源設備及び蓄電池設備	0.910	0.865	0.904	0.871
	空気調整設備	1.614	1.952	1.610	1.980
設備管理運営費比率	電力設備及び空気調整設備	0.044	0.039	0.047	0.038

※ 物品費等の実費に基づき算定されるため特損の影響はない。

審 査 結 果

電気通信事業法施行規則（昭和 60 年郵政省令第 25 号。以下「施行規則」という。）、接続料規則（平成 12 年郵政省令第 64 号）及び電気通信事業法関係審査基準（平成 13 年 1 月 6 日総務省訓令第 75 号。以下「審査基準」という。）の規定に基づき、以下のとおり審査を行った結果、認可することが適当と認められる。

審 査 事 項	審 査 結 果	事 由
1 施行規則第 23 条の 4 第 1 項で定める箇所における技術的条件が適正かつ明確に定められていること。（審査基準第 15 条(1)ア）	—	変更事項なし。
2 接続料規則第 4 条で定める機能ごとの接続料が適正かつ明確に定められていること。（審査基準第 15 条(1)イ）	適	接続料は接続料規則第 4 条に規定する機能ごとに定められており、かつ、接続料は適正かつ明確に定められていると認められる。
3 第一種指定電気通信設備を設置する電気通信事業者及び当該指定電気通信設備とその電気通信設備を接続する他の電気通信事業者の責任に関する事項が適正かつ明確に定められていること。（審査基準第 15 条(1)ウ）	—	変更事項なし。
4 電気通信役務に関する料金を定める電気通信事業者の別が適正かつ明確に定められていること。（審査基準第 15 条(1)エ）	適	電気通信役務に関する料金を定める電気通信事業者の別が適正かつ明確に定められていると認められる。
5 他事業者が接続の請求等を行う場合において、①必要な情報の開示を受ける手続、②接続の請求への回答を受ける手続、③協定の締結及び解除の手続、④情報開示に係る標準的期間、⑤接続の請求から回答・接続が開始されるまでの標準的期間等が適正かつ明確に定められていること。（審査基準第 15 条(1)オ（施行規則第 23 条の 4 第 2 項第 1 号））	—	変更事項なし。
6 他事業者が接続に必要な装置を建物、管路、とう道、電柱等に設置等する場合において、①情報の開示を受ける手続、②設置等の可否について回答を受ける手続、③他事業者が工事又は保守を行う場合の手続、④工事又は保守に他事業者が立会いをする手続、⑤工事に係る標準的期間、⑥場所等に関して他事業者が負担すべき金額、⑦工事等に関して他事業者が負担すべき金額が適正かつ明確に定められていること。（審査基準第 15 条(1)カ（施行規則第 23 条の 4 第 2 項第 2 号））	適	他事業者が接続に必要な装置を NTT 東西の建物、管路、とう道、電柱等に設置する場合の負担すべき金額について、接続料の原価の算定方法に準じて計算されており、適正かつ明確に定められていると認められる。
7 他事業者が屋内配線設備（集合住宅向けに限る。）を利用する場合において、①工事を行う手続、②負担すべき金額、③利用する場合の条件が適正かつ明確に定められていること。（審査基準第 15 条(1)カ（施行規則第 23 条の 4 第 2 項第 3 号））	—	変更事項なし。
8 第一種指定電気通信設備を設置する電気通信事業者が工事若しくは保守、料金の請求若しくは回収その他第一種指定電気通信設備との接続に係る業務を行う場合に、これに関して当該他事業者が負担すべき能率的な経営の下における適正な原価に照らし公正妥当な金額が適正かつ明確に定められていること。（審査基準第 15 条(1)カ（施行規則第 23 条の 4 第 2 項第 4 号））	適	他事業者が負担すべき工事費、手続費等について、接続料の原価の算定方法に準じて計算されており、適正かつ明確に定められていると認められる。

9 第一種指定電気通信設備を設置する電気通信事業者及び他事業者がその利用者に対して負うべき責任に関する事項が適正かつ明確に定められていること。(審査基準第 15 条(1)オ(施行規則第 23 条の 4 第 2 項第 5 号))	—	変更事項なし。
10 法第 8 条第 1 項の重要通信の取扱方法が適正かつ明確に定められていること。(審査基準第 15 条(1)オ(施行規則第 23 条の 4 第 2 項第 6 号))	—	変更事項なし。
11 他事業者が接続に関して行う請求及び第一種指定電気通信設備を設置する電気通信事業者が当該請求に対して行う回答において用いるべき様式が適正かつ明確に定められていること。(審査基準第 15 条(1)オ(施行規則第 23 条の 4 第 2 項第 7 号))	—	変更事項なし。
12 他事業者と協議が調わない場合のあっせん又は仲裁による解決方法が適正かつ明確に定められていること。(審査基準第 15 条(1)オ(施行規則第 23 条の 4 第 2 項第 8 号))	—	変更事項なし。
13 番号ポータビリティ機能の接続料について、接続料規則第 15 条の 2 ただし書の規定による場合は、固定端末系伝送路設備を直接收容する交換等設備を設置する電気通信事業者が当該機能の接続料を負担すべき電気通信事業者から当該機能の接続料の額に相当する金額を取得し当該機能の接続料を第一種指定電気通信設備を設置する電気通信事業者に支払うことを確保するために必要な事項が適正かつ明確に定められていること。(審査基準第 15 条(1)オ(施行規則第 23 条の 4 第 2 項第 9 号))	—	変更事項なし。
14 前各号に掲げるもののほか、他事業者の権利又は義務に重要な関係を有する電気通信設備の接続の条件に関する事項があるときは、その事項が適正かつ明確に定められていること。(審査基準第 15 条(1)オ(施行規則第 23 条の 4 第 2 項第 10 号))	—	変更事項なし。
15 有効期間を定めるときは、その期間が適正かつ明確に定められていること。(審査基準第 15 条(1)オ(施行規則第 23 条の 4 第 2 項第 11 号))	—	変更事項なし。
16 接続料が接続料規則に定める方法により算定された原価に照らし公正妥当なものであること。(審査基準第 15 条(2))	適	本件申請は、接続料規則第 21 条の規定に基づき接続料の再計算を行い、これにより当該接続料の改定を行うものであり、料金表に定める接続料は、接続料規則第 4 章の規定に基づいて算定された原価に照らし、公正妥当なものと認められる。なお、PCB 廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失の扱い、特設公衆電話に係る費用の扱い及び施設保全費等の配賦方法見直しの影響の緩和措置についてはそれぞれ別記 1～別記 3 のとおり。
17 接続の条件が、第一種指定電気通信設備を設置する電気通信事業者がその指定電気通信設備に自己の電気通信設備を接続することとした場合の条件に比して不利なものでないこと。(審査基準第 15 条(3))	適	本件申請において、自己の電気通信設備を接続することとした場合の条件に比して不利なものとする旨の記載は認められない。

18 特定の電気通信事業者に対し不当な差別的取扱いをするものでないこと。(審査基準第15条(4))	適	本件申請において、特定の電気通信事業者に対し不当な差別的取扱いをする旨の記載は認められない。
---	---	--

(別記)

1. PCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失の扱い

特別損失は、電気通信事業会計規則(昭和60年郵政省令第26号)上、電気通信事業損益に含まれておらず、接続会計にも計上されないものである。接続料規則においては、接続会計の設備区分別費用明細表に記載された費用を接続料原価とすることが定められているため、特別損失を接続料原価に含めることは原則として認められていない。

一方、本件申請では、PCB廃棄物の処理単価見直しに伴う特別損失として計上された環境対策引当金繰入額のうち、第一種指定電気通信設備に係る費用を接続料原価に算入する措置がとられており、当該措置について、接続料規則第3条ただし書の許可を求める申請が本件申請と併せ行われている。

当該措置については、①NTT東西から示された特別損失の内訳資料により、接続料原価に算入された特別損失が第一種指定電気通信設備に係るものであると認められること、②当該特別損失は、PCBが含まれた照明器具用の安定器等のうち通信ビル等に設置されたものを適切に廃棄するために要する費用であり、第一種指定電気通信設備の管理運営(開発、計画、設置、運用、保守、撤去等)に必要な費用と認められること、③その費用の算定が適切に行われていること等に鑑みると、当該措置を実施することに一定の合理性があるものと考えられる。

2. 特設公衆電話に係る費用の扱いについて

本件申請においては、公衆電話機能について、特設公衆電話に係る費用(※)を公衆電話発信機能及びデジタル公衆電話発信機能の接続料原価に算入する措置がとられている。当該措置については、接続料規則にこれを認める規定がないため、同規則第3条ただし書の許可を求める申請が本件申請と併せ行われている。

特設公衆電話に係る負担方法の在り方については、

- (1) (平時にも発生する)特設公衆電話に係る費用を、需要(災害時等に発生するトラヒック)で除して特設公衆電話に係る接続料を設定する考え方もあるが、その場合、災害時等に、それまで長年に渡り積み重なった巨額の費用を接続事業者が突発的に負担することとなるおそれがあるため、接続事業者の予見性を確保するためにも、負担の平準化が必要であること
- (2) 特設公衆電話は、災害時等にのみ提供されるものではあるが、災害時等における常設の公衆電話を補完する役割を果たすものであること
- (3) 平成25年度接続料改定の際の情報通信行政・郵政行政審議会答申を踏まえ、NTT東西が関係事業者間と協議を行った結果、特設公衆電話に係る費用を公衆電話機能の接続料原価に算入する措置に替わる複数案が示されたものの、いずれの案も従来の接続料算定の考え方との親和性が低い点や、安定的かつ継続的な負担を実現するという面で適切でないという

点に課題があるとされ、全事業者による合意は困難という結論に達したため、引き続き、公衆電話接続料での負担を継続するという事で全事業者の意見が合致したことから、特設公衆電話に係る費用を公衆電話機能の接続料原価に算入する措置について一定の合理性があるものとする。

※ 端末回線コスト(メタル加入者回線及びMDFに係る費用)及びNTSコストのうち線点RT-GC間伝送路に係るもの以外の費用。

3. 施設保全費等の配賦方法見直しの影響の緩和措置について

メタル検討会の報告書では、施設保全費等の配賦方法見直しの実施は、メタル回線に係る接続料を低減させる効果がある一方で、加入光ファイバの接続料を大幅に上昇させる効果をもたらすことが想定されることから、配賦見直しの影響を受ける平成26年度及び平成27年度の接続料については、加入光ファイバ接続料が上昇する場合、見直しの影響を単年度ではなく複数年度で反映するなど影響緩和措置を講ずることが提言された。

別途申請されているように、加入光ファイバに係る接続料については、メタル検討会の報告書を踏まえた配賦方法の見直しを実施した結果、前年度より上昇することが見込まれたため(資料59-3参照)、激変緩和措置(①加入光ファイバに係る接続料原価から一部費用を控除し、②控除された額と同額をドライカップ等の接続料原価に加算)を講ずることとしている。なお、激変緩和措置を行うことについて、接続料規則第3条ただし書の許可を求める申請が本件申請と併せて行われている。

こうした措置のうち、まず、加入光ファイバに係る接続料原価から一部費用を控除する措置については、平成27年度加入光ファイバ接続料の審査結果(資料59-3参照)において、これを認めることが適当としている。






次に、上記の控除額をドライカップ等の接続料原価に加える措置については、メタル検討会の提言を踏まえ、激変緩和措置に伴う控除額と同額をドライカップ等の接続料原価に加えるものであり、一定の合理性があるものとする。

東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社の 接続約款の変更の認可について (平成27年度接続料改定)

- ① 実績原価方式に基づく平成27年度の接続料の改定
- ② 平成27年度の加入光ファイバに係る接続料の改定
- ③ 平成27年度の次世代ネットワークに係る接続料の改定

平成27年3月

接続約款の変更認可申請の全体像

接続料改定に際して必要となる行政手続		今回改定する接続料		
電気通信事業法第33条第2項に基づく接続約款変更認可	接続料規則第3条に基づく許可(※)	H26年度 接続料	H27年度 接続料	H28年度 接続料
① 実績原価方式に基づく接続料の改定等 (ドライカッパ、専用線、公衆電話機能など)	<ul style="list-style-type: none"> ・PCB(ポリ塩化ビフェニル)に係る特損の扱い ・特設公衆電話に係る費用の扱い ・メタル回線と光ファイバ回線との間の費用配賦の見直し影響額の緩和 等 			
② 加入光ファイバに係る接続料の改定	<ul style="list-style-type: none"> ・PCBに係る特損の扱い ・乖離額調整 ・メタル回線と光ファイバ回線との間の費用配賦の見直し影響額の緩和 	H26.4.9に平成26～28年度の接続料を認可済 平成27年度分を変更申請 (乖離額の調整) 		
③ NGNに係る接続料の改定 (収容局接続機能、IGS接続機能など)	<ul style="list-style-type: none"> ・PCBに係る特損の扱い 等 			

※ 接続料は、接続料規則に定める方法により算定された原価に照らし公正妥当なものであることが求められるが、「特別の理由」がある場合には、総務大臣の許可を受けて別の算定方法を採用することが可能(3条許可)。

○電気通信事業法(昭和五十九年法律第八十六号)
 (第一種指定電気通信設備との接続)
 第三十三条(略)
 2 前項の規定により指定された電気通信設備(以下「第一種指定電気通信設備」という。)を設置する電気通信事業者は、当該第一種指定電気通信設備と他の電気通信事業者の電気通信設備との接続に関し、当該第一種指定電気通信設備を設置する電気通信事業者が取得すべき金額(以下この条において「接続料」という。)及び他の電気通信事業者の電気通信設備との接続箇所における技術的条件、電気通信役務に関する料金を定める電気通信事業者の別その他の接続の条件(以下「接続条件」という。)について接続約款を定め、総務大臣の認可を受けなければならない。これを変更しようとするときも、同様とする。

I. 制度の概要 (P.50 ~ 52)

II. 実績原価方式に基づく接続料の改定案 (P.54 ~ 58)

III. 加入光ファイバに係る接続料の改定案 (P.60 ~ 63)

IV. NGNに係る接続料の改定案 (P.65 ~ 66)

V. 接続料規則第3条に基づく許可申請の概要 (P.68)

VI. スタックテストの概要 (P.70 ~ 72)

- (1) 電気通信事業法では、第一種指定電気通信設備を設置する電気通信事業者は、第一種指定電気通信設備と他の電気通信事業者の電気通信設備との接続に関し、**接続料及び接続条件について接続約款を定め、総務大臣の認可**を受けることが義務づけられている(第33条第2項)。
- (2) 接続約款に定められる**接続料は、総務省令で定める機能ごとに定める**こととされており、能率的な経営の下における適正な原価を算定するものとして接続料規則で定める方法により算定された原価に照らし公正妥当なものとすることが求められている(第33条第4項)。
- (3) 具体的には、接続料規則(以下「規則」という。)では、**40の機能**(P.52参照)が定められており、
- ① このうち規則第5条で定められた**12の機能については、長期増分費用(LRIC)方式により接続料を設定**することとされ(法第33条第5項及び規則第5条)、
 - ② それ以外の**28の機能については、第一種指定電気通信設備接続会計規則に規定する第一種指定設備管理部門に整理された資産及び費用に基づいて接続料原価を算定し、原価が収入に一致するよう接続料を設定**することが原則(規則第14条)。

↑
本件申請の対象

(次ページあり)

(4) 上記の**28の機能**については、**前々年度(平成25年度)の接続会計を基礎として算定された第一種指定設備管理運営費に他人資本費用等を加えて接続料原価を算定することが原則**とされている。

○ 今般の接続約款の変更認可申請では、28機能のうち**21機能**について、**上記の原則に従って接続料を算定**(実績原価方式に基づく平成27年度の接続料の改定)。

(5) 一方、上記原則の例外として、**新規かつ相当の需要の増加の見込めるサービスに利用される機能等**については、「前々年度の接続会計に記載された費用の額」及び「通信量等の実績値」を基盤として、**合理的な将来の予測に基づき接続料原価を算定**することとされている。

上記の規定に基づき、

① **加入光ファイバ**(光信号端末回線伝送機能)については、平成26年度接続料改定において、平成24年度の実績を基盤とした予測により平成26年度～28年度の接続料が算定され、認可済み。

今般の申請は、このうち**平成27年度分について、平成25年度の予測値と実績値との差額(乖離額)を調整**するための変更申請(平成27年度の**加入光ファイバ**に係る接続料の改定)。

② **NGNの4機能**について、平成25年度の実績値を基盤として、算定期間を1年間とする**将来原価方式にて接続料を算定**(平成27年度の**次世代ネットワーク**に係る接続料の改定)。

※ なお、上記のほか、2の機能について、いわゆるキャリアズレート方式により接続料が設定されているが、変更がないため、申請の対象にはなっていない。

接続機能と本件申請の対応関係

機能の区分		機能の概要	
機能の区分(接続料規則第4条)		通称	機能の概要
端末回線伝送機能	1.一般帯域透過端末回線伝送機能	ドライカッパ	
	2.特別帯域透過端末回線伝送機能	ドライカッパのサブアンバンドル	FTTRで用いられるき線点から利用者宅までの区間(下部区間)のメタル回線により伝送を行う機能
	3.帯域分割端末回線伝送機能	ラインシェアリング	
	4.基地局設備用端末回線伝送機能	PHS基地局回線	PHS事業者が、NTT東西のGC交換設備と接続する際に、無線基地局から加入者回線ポート(OCU)までの区間の端末回線設備(ISDN回線)を利用する機能
	5.光信号端末回線伝送機能	加入ダークファイバ	
	6.総合デジタル通信端末回線伝送機能	INS1500(キャリアズレート)	
	7.その他端末回線伝送機能	OLT等	OLT及び接続専用線の端末回線部分等により伝送を行う機能
端末系交換機能	8.加入者交換機能	GC交換機	GC等により通信の交換を行う機能
	9.信号制御交換機能	加入者交換機機能メニュー	フリーダイヤル等の特定の電気通信番号を用いたサービスを利用する際に、通話料を受け手が支払うこと等を実現するためにGCを制御する機能
	10.優先接続機能	マイライン	
	11.番号ポータビリティ機能	番号ポータビリティ	
	12.加入者交換機専用トランクポート機能	GC-POI間トランクポート	GCの回線対応部にGC接続回線を収容する機能
	13.加入者交換機共用トランクポート機能	GC-IC間トランクポート	GCの回線対応部にGCと市外ICとの間の伝送路設備を収容する機能
14.折返し通信路設定機能	ISM	利用者のISDN回線を収容する装置(インタフェース加入者モジュール(ISM))を接続事業者がISDNの定額制インターネット接続サービスの提供に利用するための機能	
15.光信号電気信号変換機能	メディアコンバータ	光信号電気信号変換装置により光信号と電気信号との変換を行う機能	
16.光信号分離機能	局内スプリッタ		
17.加入者交換機接続伝送専用機能	GC-POI間回線	GCと他事業者接続用設備との間で伝送速度の変換及び信号の多重を行う機能	
18.市内伝送機能	GC-GC間回線	市内ICとGCとの間の伝送路設備、GC相互間の伝送路設備、市内ICにより、同一MA内に終始する通信の交換及び伝送を行う機能	
中継系交換機能	19.中継交換機能	IC交換機	市外ICにより通信の交換を行う機能
	20.中継交換機専用トランクポート機能	IC-POI間トランクポート	ICの回線対応部にIC接続回線を収容する機能
	21.中継交換機共用トランクポート機能	IC-IC間トランクポート	ICの回線対応部にGCと市外ICとの間の伝送路設備を収容する機能
中継伝送機能	22.中継伝送共用機能	GC-IC間共用回線	GCと市外ICとの間の伝送路設備をNTT東西及び接続事業者が共用して通信を行う機能
	23.中継伝送専用機能	GC-IC間専用回線	GC-IC間の伝送路設備を接続事業者が専用線として利用する機能
	24.中継交換機接続伝送専用機能	IC-POI間専用回線	GCと市外ICとの間の伝送路設備を専ら接続事業者が利用して通信を伝送する機能
	25.一般光信号中継伝送機能	中継ダークファイバ等	
	26.特別光信号中継伝送機能	WDMを用いた中継ダークファイバ	中継ダークファイバを波長分割多重装置を用いて1波長にて伝送を行う機能
ルーティング伝送機能	27.一般収容ルータ接続ルーティング伝送機能	NGNの収容局接続	
	28.一般中継ルータ接続ルーティング伝送機能	NGNの中継局接続	
	29.特別収容ルータ接続ルーティング伝送機能	地域IP網の収容局接続	
	30.閉門交換機接続ルーティング伝送機能	IGS接続(NGN・ひかり電話網)	
31.イーサネットフレーム伝送機能	イーサネット		
32.通信路設定伝送機能	専用線		
33.データ伝送機能	メガデータネット	中継局セルリレー装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定及び伝送を行う機能	
34.信号伝送機能	共通線信号網	共通線信号網を利用して、PHS事業者のPHS端末の位置登録や位置情報取得等を行う機能	
35.呼関連データベース機能	呼関連データベース	PHSの位置情報や課金情報に係るデータベース機能(網改造料の対象となる機能)	
36.番号案内機能	番号案内データベース・装置	電気通信番号の案内を行う機能	
37.手動交換機能	104	手動により通信の交換等を行う機能	
38.公衆電話機能	公衆電話機	公衆電話の電話機等により通信の発信を行う機能	
39.端末間伝送等機能	専用線(キャリアズレート)		
40.クロック提供機能	クロック提供装置	デジタル交換機や伝送装置等を同期させ、通信品質を維持するための同期クロックを供給する機能	

【申請書】
①実績原価方式に基づく接続料

【申請書】
②加入光ファイバに係る接続料

【申請書】
③NGNに係る接続料

I. 制度の概要 (P.50 ~ 52)

II. 実績原価方式に基づく接続料の改定案 (P.54 ~ 58)

III. 加入光ファイバに係る接続料の改定案 (P.60 ~ 63)

IV. NGNに係る接続料の改定案 (P.65 ~ 66)

V. 接続料規則第3条に基づく許可申請の概要 (P.68)

VI. スタックテストの概要 (P.70 ~ 72)

◆ 全体の傾向

- レガシー系設備に係る接続料は、**需要の減により値上がり傾向が継続**。
- 一方、**メタル回線に係る接続料**(ドライカップ等)については、メタル検討会(※)の提言を踏まえてメタル回線と光ファイバ回線の**費用配賦方法等を見直した影響で、前年度に比べ低減**。

※ 情報通信審議会答申「ブロードバンド普及促進のための環境整備の在り方」(平成23年12月20日)を踏まえ、「メタル回線のコストの在り方に関する検討会」を開催し、コストの検証等を実施(平成24年11月～平成25年5月)。

◆ PCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失の扱い

- 本件申請では、平成25年度に計上したPCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失のうち第一種指定電気通信設備の維持・運営に係るものが、接続料原価に算入されている。

PCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失

	NTT東日本	NTT西日本
平成25年度決算	約34億円	約61億円
	うち第一種指定電気通信設備 の維持・運営に係るもの 約24億円	うち第一種指定電気通信設備 の維持・運営に係るもの 約40億円

- 一般帯域透過端末回線機能(ドライカップ)の接続料
 - ・ メタル検討会の提言を踏まえ、メタル回線と光ファイバ回線における施設保全費の配賦方法の見直し等を行った影響で、**メタル回線に係る接続料原価は減少し、接続料は低減**。(☞ 下表の **Ⓐ** 参照)
 - ・ 一方、前年度と同様、加入光ファイバ接続料の上昇を抑制するための**激変緩和措置を実施**。(☞ 下表の **Ⓑ** 参照)
 - ・ これらを踏まえた結果、**平成27年度の接続料は低減**。(NTT東日本:▲ 42円、NTT西日本:▲ 31円) (☞ 下表の **Ⓒ** 参照)
- 帯域分割端末回線伝送機能(ラインシェアリング)の接続料
 - ・ **接続料原価が減少したにもかかわらず、需要がその減少率を上回って減少したことから、接続料は上昇**。
(NTT東日本:+ 1円、NTT西日本:+ 6円)

【一般帯域透過端末回線機能(ドライカップ)の接続料】

	平成27年度		平成26年度	
	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
接続料算定単価※1、2	1,276円	1,314円	1,269円	1,345円
特別損失	+2円	+2円	+14円	-
調整額	▲37円	▲41円	▲16円	▲15円
災害特別損失繰延	-	-	+16円	-
接続料(激変緩和措置を講じない場合)	1,241円	1,275円	1,283円	1,330円
括弧内は前年度からの増減額 Ⓐ	(▲42円)	(▲55円)	(▲74円)	(▲61円)
激変緩和の影響 Ⓑ	+45円	+63円	+45円	+39円
申請接続料※3、4 Ⓒ	1,286円	1,338円	1,328円	1,369円
括弧内は前年度からの増減率	(▲3.2%)	(▲2.3%)	(▲2.1%)	(▲1.6%)
前年度からの増減額	▲42円	▲31円	▲29円	▲22円

【帯域分割端末回線伝送機能(ラインシェアリング)の接続料】

	平成27年度		平成26年度	
	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
接続料算定単価※1、2	88円	90円	87円	88円
特別損失	+1円	+1円	0円	-
調整額	+6円	+3円	+7円	0円
申請接続料※3、4	95円	94円	94円	88円
括弧内は前年度からの増減率	(+1.1%)	(+6.8%)	(▲3.1%)	(▲8.3%)
前年度からの増減額	+1円	+6円	▲3円	▲8円

※1 接続料算定単価は特別損失及び調整額を含まない
 ※2 回線管理機能に係る接続料を含む
 ※3 タイプ1-1: 平日・昼間帯故障修理
 ※4 平成26年度の数値は適用接続料

○ 通信路設定伝送機能(専用線)の接続料

- ・ 老朽化に伴う設備更改によって**接続料原価が増加し、需要が減少^{※1}したため、接続料は上昇傾向 (A)**。
- ・ さらに、**調整額が大幅に増加**したことから (B)、**接続料は大幅な上昇**となっている (C)。

〔 デジタルアクセス(128kbps) - NTT東日本: + 3,612円 (+44.5%)、 NTT西日本: + 2,226円 (+29.3%)
 デジタルアクセス(1.5Mbps) - NTT東日本: + 19,000円 (+37.6%)、 NTT西日本: + 9,080円 (+22.7%) 〕

【通信路設定伝送機能(専用線)の接続料】

○ デジタルアクセス(128kbps)^{※2}

	平成27年度		平成26年度	
	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
接続料算定単価 ^{※3、4} (A)	9,364円	7,821円	7,570円	6,905円
特別損失	+46円	+85円	+61円	-
調整額 (B)	+2,325円	+1,926円	+492円	+701円
申請接続料 ^{※5、6} (C)	11,735円	9,832円	8,123円	7,606円
括弧内は前年度からの増減率	(+44.5%)	(+29.3%)	(+8.1%)	(+32.3%)
前年度からの増減額	+3,612円	+2,226円	+611円	+1,858円

○ デジタルアクセス(1.5Mbps)^{※2}

	平成27年度		平成26年度	
	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
接続料算定単価 ^{※3、4}	52,268円	38,853円	42,586円	35,299円
特別損失	+194円	+379円	+503円	-
調整額	+17,083円	+9,832円	+7,456円	+4,685円
申請接続料 ^{※5、6}	69,545円	49,064円	50,545円	39,984円
括弧内は前年度からの増減率	(+37.6%)	(+22.7%)	(+32.4%)	(+57.5%)
前年度からの増減額	+19,000円	+9,080円	+12,379円	+14,604円

※1 前年からの増減率は、接続料原価の大宗を占める専用加入者線に係る装置において、

- ・ 接続料原価は+17.9%、需要は▲4.3%(NTT東日本)
- ・ 接続料原価は+13.6%、需要は▲3.2%(NTT西日本)

※2 同一MA内の場合

※3 接続料算定単価は特別損失及び調整額を含まない

※4 回線管理機能に係る接続料を含む

※5 タイプ1-1: 平日・昼間帯故障修理

※6 平成26年度の数値は適用接続料

○ 公衆電話機能の接続料

- ・ **接続料原価が減少したにもかかわらず、需要がその減少率を上回って減少したことから、接続料は上昇。**
(NTT東日本:+ 24.05円 (+8.6%)、NTT西日本:+ 11.63円(+5.0%))
- ・ なお、本件申請では、昨年度と同様、特設公衆電話に係る費用が公衆電話接続料に算入されている。

【公衆電話機能の接続料(3分あたり単価)】

【デジタル公衆電話機能の接続料(3分あたり単価)】

	平成27年度		平成26年度	
	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
接続料算定単価※1	214.25円	180.92円	195.32円	171.02円
特別損失	+0.06円	+0.32円	+0.47円	—
調整額	+81.83円	+55.60円	+74.91円	+56.03円
接続料(激変緩和措置を講じない場合)	296.14円	236.84円	270.70円	227.05円
激変緩和の影響	+1.46円	+1.91円	+1.30円	+1.10円
特設公衆電話に係る費用を算入しない場合の接続料	297.60円	238.75円	272.00円	228.15円
特設公衆電話に係る費用	+6.01円	+4.27円	+7.56円	+3.24円
申請接続料※2	303.61円	243.02円	279.56円	231.39円
括弧内は前年度比	(+8.6%)	(+5.0%)	(+23.2%)	(+17.0%)
前年度からの増減額	+24.05円	+11.63円	+52.67円	+33.70円

	平成27年度		平成26年度	
	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
接続料算定単価※1	137.81円	185.71円	123.68円	166.57円
特別損失	+0.07円	+0.19円	+0.21円	—
調整額	+35.86円	+58.00円	+40.22円	+56.83円
接続料(激変緩和措置を講じない場合)	173.74円	243.90円	164.11円	223.40円
激変緩和の影響	+0.70円	+1.29円	+0.61円	+0.70円
特設公衆電話に係る費用を算入しない場合の接続料	174.44円	245.20円	164.72円	224.10円
特設公衆電話に係る費用	+5.99円	+4.25円	+0.18円	—
申請接続料※2	180.43円	249.44円	164.90円	224.10円
括弧内は前年度比	(+9.4%)	(+11.3%)	(+18.2%)	(+19.8%)
前年度からの増減額	+15.53円	+25.34円	+25.44円	+37.01円

※1 接続料算定単価は特別損失及び調整額を含まない

※2 平成26年度の数値は適用接続料

◆ 大規模災害発生時の特設公衆電話の通話料の無料化への対応

- 本件申請では、大規模災害時の特設公衆電話の通話料の無料化への対応として、無料化した通話に係る接続料を事業者間で相互に精算対象外とすることについて、必要な規定を接続約款に整備している。

○ 全体の傾向

- 平成27年度の工事費・手続費は、**作業単金がPCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失の影響等により上昇したため、前年度に比べて概ね上昇。**

○ 光屋内配線に係る工事費

- 総務省は、平成26年度接続料の認可に際し、当審議会答申を踏まえ、NTT東西に対して、**工事費の算定に用いられている作業時間を再計測するよう要請。**
- NTT東西が再計測を実施したところ、光屋内配線工事の作業時間の短縮等により、**光屋内配線を新設する場合の総作業時間は前回計測時(平成21年度)と比較して約20%短縮※1。**
- これらを踏まえた結果、**光屋内配線に係る工事費は低減。**(NTT東日本:▲3,214円(▲18.0%)、NTT西日本:▲3,075円(▲17.4%))

【光屋内配線を新設する場合】

	平成27年度		平成26年度	
	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
特別損失考慮前工事費	14,576円	1,4513円	17,814円	17,646円
特別損失	+31円	+58円	+7円	-
申請工事費※3、4	14,607円	14,571円	17,821円	17,646円
括弧内は前年度からの増減率	(▲18.0%)	(▲17.4%)	(▲0.8%)	(▲0.8%)
前年度からの増減額	▲3,214円	▲3,075円	▲137円	▲139円

【既設屋内配線を転用する場合※2】

	平成27年度		平成26年度	
	NTT東日本	NTT西日本	NTT東日本	NTT西日本
特別損失考慮前工事費	7,127円	7,312円	9,322円	8,883円
特別損失	+12円	+20円	+5円	-
申請工事費※3、4	7,139円	7,332円	9,327円	8,883円
括弧内は前年度からの増減率	(▲23.5%)	(▲17.5%)	(▲13.1%)	(▲6.2%)
前年度からの増減額	▲2,188円	▲1,551円	▲1,408円	▲584円

※1 工事を行う建造物に屋内配線を収容するための配管が設置されている場合は、設置されていない場合と比較して、作業時間が約1/3であることが新たに判明。光屋内配線の新設工事の場合は、配管が設置されている建造物の比率が前回計測時と比べて高くなったことが、作業時間短縮の要因と想定される。

※2 光コンセントを新設する場合であって、ONUの撤去に併せて既設光屋内配線工事を行う場合

※3 平日・昼間帯工事

※4 平成26年度の数値は適用工事費

I. 制度の概要 (P.50 ~ 52)

II. 実績原価方式に基づく接続料の改定案 (P.54 ~ 58)

III. 加入光ファイバに係る接続料の改定案 (P.60 ~ 63)

IV. NGNに係る接続料の改定案 (P.65 ~ 66)

V. 接続料規則第3条に基づく許可申請の概要 (P.68)

VI. スタックテストの概要 (P.70 ~ 72)

加入光ファイバに係る接続料の改定案（平成27年度）

- 平成26年度から平成28年度までの接続料は、平成24年度の実績値を基盤として算定され、認可済み。
- その際、平成25年度の予測値と実績値との差額（乖離額）を平成27年度の接続料原価に加えて算定することについても併せて許可している。
- **本件申請は、上記乖離額を、接続料原価に加えることにより、認可済みの平成27年度接続料を変更するもの。**
- 乖離額がプラスであったため、認可済み接続料と比較して高い接続料が申請接続料として設定されている。

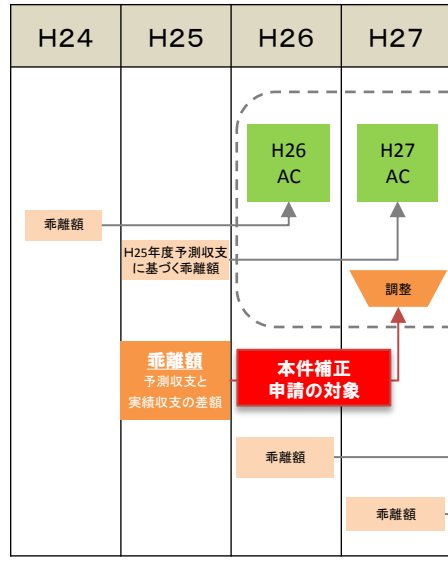
シングルスター方式の接続料

	NTT東日本	NTT西日本
変更申請接続料	3,292円	3,353円
認可済み接続料	3,115円	3,192円
乖離額	+ 177円	+ 161円

シェアアクセス方式の接続料

	NTT東日本	NTT西日本
変更申請接続料	2,930円	2,947円
認可済み接続料	2,781円	2,812円
乖離額	+ 160円	+ 142円
局外スプリッタの前年適用接続料と 今回申請接続料との差額※	▲11円	▲7円

(参考)
乖離額調整のイメージ



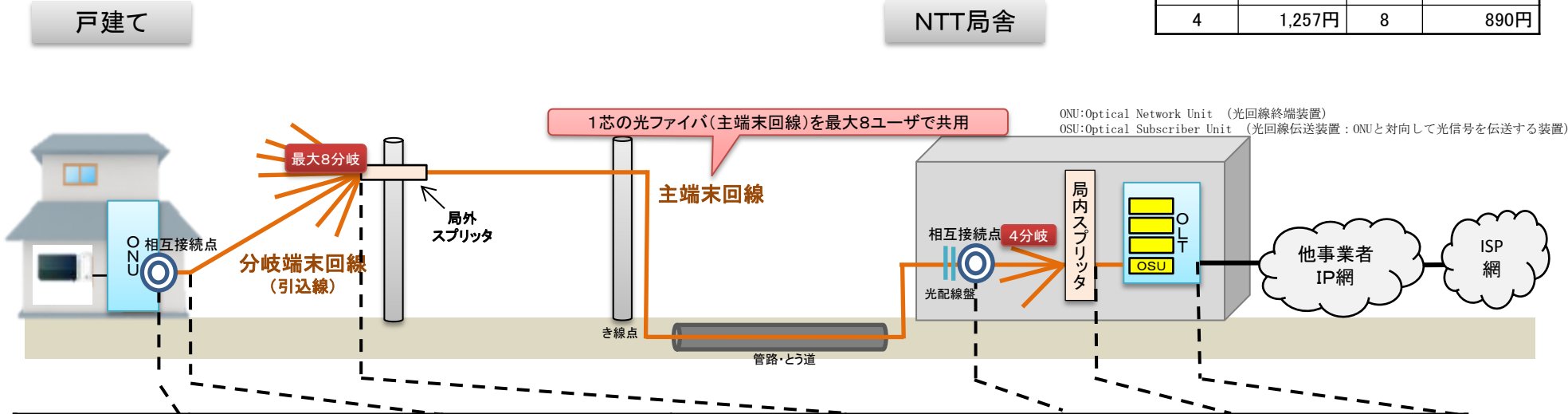
※ シェアアクセス方式の加入光ファイバの接続料に含まれる局外スプリッタの接続料は、実績原価方式にて算定（認可済の平成27年度接続料に含まれる局外スプリッタ接続料は平成26年度適用接続料（東：81円、西61円）であり、平成27年度の変更申請接続料に含まれる局外スプリッタ接続料は平成27年度適用接続料（東：70円、西：54円（現在申請中））。

(参考)加入光ファイバ回線に係る接続料(光屋内配線～主端末回線)

○ NTT東西が設置する加入光ファイバの各種設備(光屋内配線～主端末回線)を、他の電気通信事業者が接続ルールに従って利用する場合に支払うべき接続料は、次のとおり(シェアドアクセス方式:平成27年度)。

〔収容数別に見た接続料の合計額(NTT東日本の場合)〕

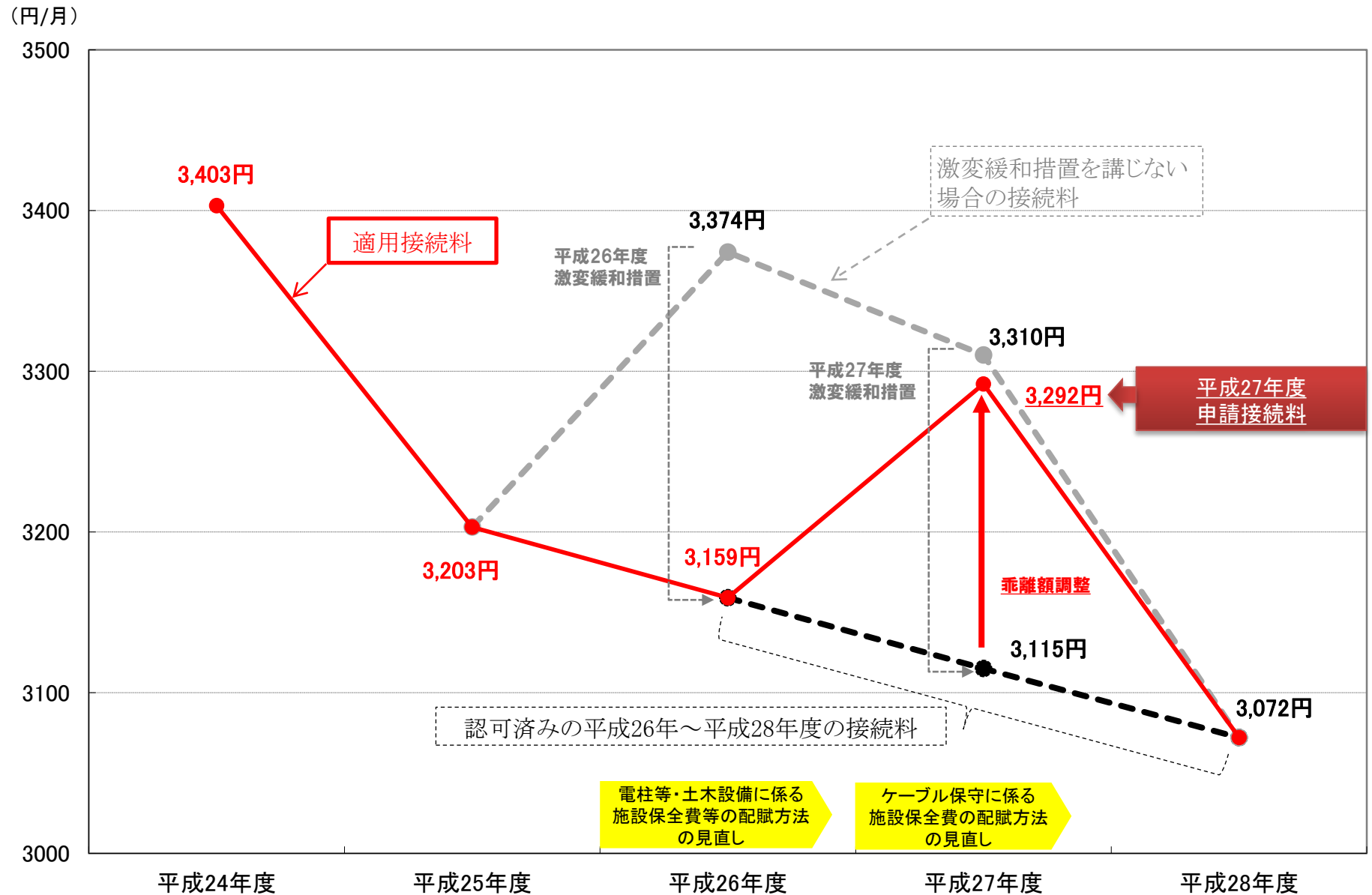
収容数	接続料合計	収容数	接続料合計
1	3,454円	5	1,110円
2	1,989円	6	1,012円
3	1,501円	7	943円
4	1,257円	8	890円



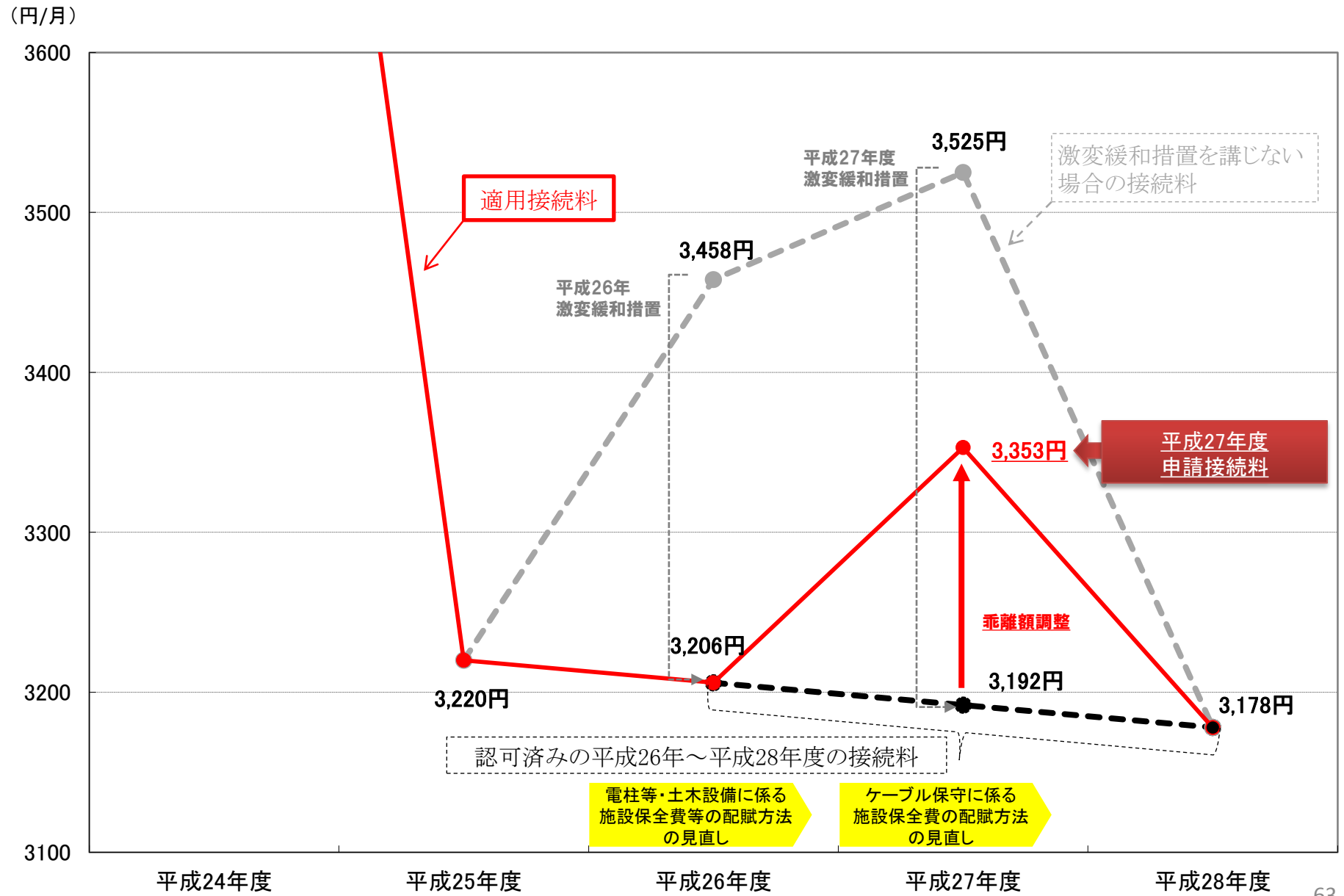
申請接続料(※1)	光屋内配線加算額(※2)	光信号分岐端末回線	回線管理運営費	光信号主端末回線	局内SP	GE-OLT
NTT東日本	187円/分岐端末回線	276円/分岐端末回線	61円/分岐端末回線	2,930円/主端末回線	227円/1局内SP	1,611円/10SU(1Gbps)
NTT西日本	182円/分岐端末回線	313円/分岐端末回線	69円/分岐端末回線	2,947円/主端末回線	295円/1局内SP	1,394円/10SU(1Gbps)

※1 光屋内配線加算額、光信号分岐端末回線、回線管理運営費、局内SP、OSUは実績原価方式により算定。光信号主端末回線は将来原価方式により算定。
 ※2 光屋内配線加算額は、引込線と一体として設置される場合にのみ適用される。

(参考)加入光ファイバ(シングルスター方式)接続料の推移【東日本】



(参考)加入光ファイバ(シングルスター方式)接続料の推移【西日本】



I. 制度の概要 (P.50 ~ 52)

II. 実績原価方式に基づく接続料の改定案 (P.54 ~ 58)

III. 加入光ファイバに係る接続料の改定案 (P.60 ~ 63)

IV. NGNに係る接続料の改定案 (P.65 ~ 66)

V. 接続料規則第3条に基づく許可申請の概要 (P.68)

VI. スタックテストの概要 (P.70 ~ 72)

- 平成27年度のNGN接続料は、昨年度同様、**算定期間1年間の将来原価方式により算定**（乖離額調整なし）。
- **IGS接続機能の接続料**については、接続料原価が減少し、需要が増加したため、**引き続き値下がり**。
（NTT東日本：▲14.8% NTT西日本：▲16.2%）
- **収容局接続機能の接続料**については、NTT東西ともに、接続料原価が減少し、需要が増加したものの、地域IP網の設備撤去に伴う費用を原価に算入したことが接続料を押し上げたため、**NTT東日本では上昇。NTT西日本では減少**。（NTT東日本：+0.5% NTT西日本：▲7.0%）
- **中継局接続機能の接続料**については、**NTT東日本は0.4%値下がり**した一方で、**NTT西日本は設備更改の影響により11.6%値上がり**。

※ NTT東西は、地域IP網の収容局接続機能及び中継局接続機能の対象設備について機能廃止後の平成25年度においても撤去を実施している。このため、平成25年度においても撤去に係る費用が発生したことから、NTT東西は、本件申請において、適正なコスト負担を実現する観点から当該撤去費用をNGNの収容局接続機能及び中継局接続機能の接続料原価に加算する措置を実施している（NTT東日本：32億円 NTT西日本：34億円）。

接続料の改定案（平成27年度）

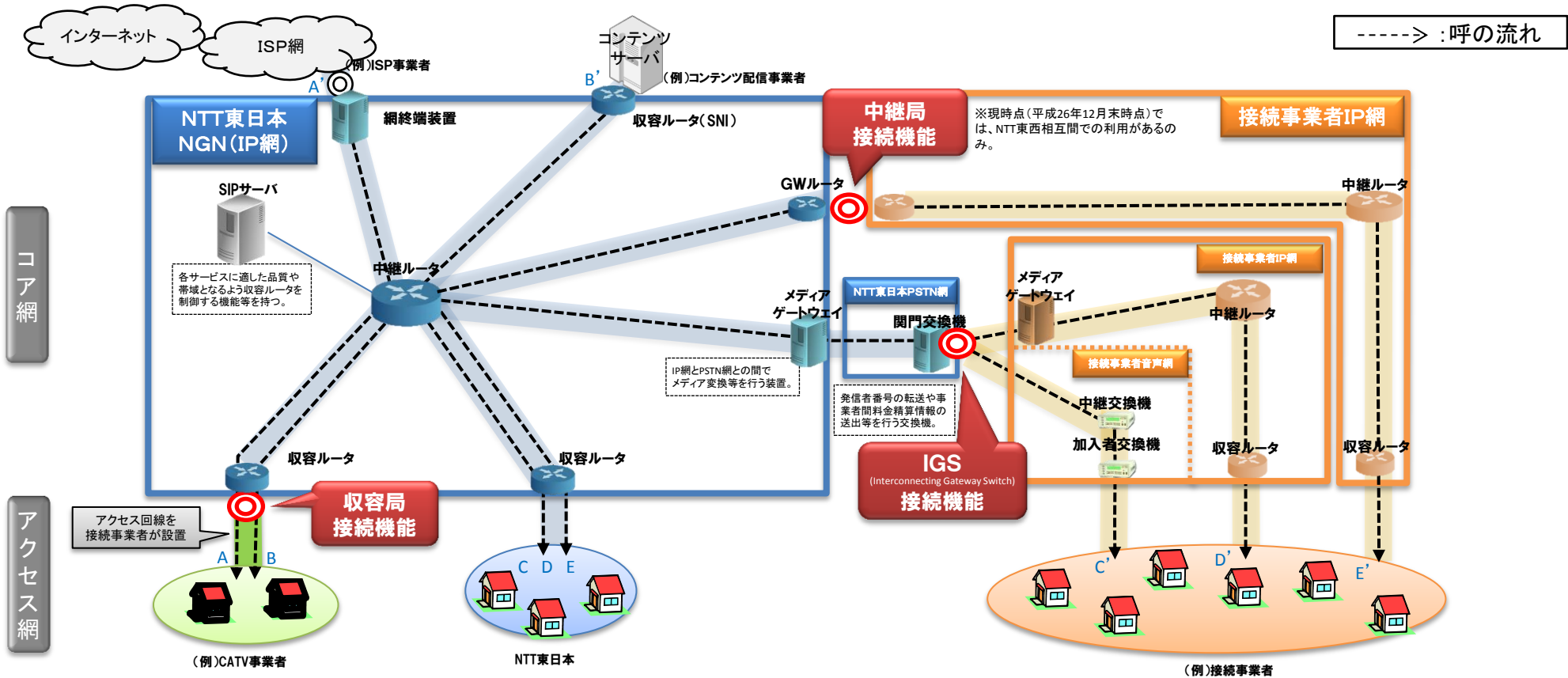
<前提>

- ① 算定方法：算定期間1年間の将来原価方式
- ② 需要等：フレッツ光の純増数は、**NTT東西ともにH26年度事業計画と同数（NTT東日本：30万 NTT西日本：40万）**を見込む
（現時点でH27年度事業計画は未定）

		NTT東日本		NTT西日本	
		H27申請接続料	H26適用接続料	H27申請接続料	H26適用接続料
IGS接続機能 (ひかり電話)	3分当たり(※)	2.82円 (▲14.8%)	3.31円	3.20円 (▲16.2%)	3.81円
収容局接続機能	装置ごと月額	137万円 (0.5%)	136万円	150万円 (▲7.0%)	161万円
中継局接続機能	接続用ポート ごと月額	527万円 (▲0.4%)	529万円	479万円 (11.6%)	429万円

※ 中継系交換機能に係る平成26年度接続料(3分当たり0.39円)を含む。

(参考)NGNの接続機能



接続機能	接続形態
① 収容局接続機能	接続事業者が、自らアクセス回線を設置し又はNTT東西からアクセス回線を借りた上で、当該回線をNGNの収容ルータに接続し、NGNを利用する形態。
② IGS接続機能	接続事業者(電話サービス提供事業者)が、NTT東西の関門交換機を介して自網(IP網・PSTN網)をNGN又はひかり電話網に接続し、NTT東西のひかり電話ユーザとの間で呼の発着信を行うためにNGNを利用する形態。
③ 中継局接続機能	接続事業者が、NGNのGWルータを介して自網(IP網)をNTT東西のNGNと接続し、NGNを利用する形態。

呼の流れ	実現サービス例
A~A'	接続事業者によるNGNを経由したインターネット接続サービス。
B~B'	接続事業者によるNGNを経由したコンテンツ配信サービス。
C'~C	NTT東日本のユーザと接続事業者のユーザとの間の電話サービス。
D'~D	NTT東日本のユーザと接続事業者のユーザとの間の電話サービス。
E'~E	NTT東日本のユーザと接続事業者のユーザとの間の電話サービス。

※ 上記接続機能のほか、イーサネット接続機能も存在するが、NGNとは設備を共用しないため上図には記載していない。 66

I. 制度の概要 (P.50 ~ 52)

II. 実績原価方式に基づく接続料の改定案 (P.54 ~ 58)

III. 加入光ファイバに係る接続料の改定案 (P.60 ~ 63)

IV. NGNに係る接続料の改定案 (P.65 ~ 66)

V. 接続料規則第3条に基づく許可申請の概要 (P.68)

VI. スタックテストの概要 (P.70 ~ 72)

接続料規則第3条に基づく許可申請の概要

	項目	新規/ 継続	概要
1	PCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失の扱い	新規	PCB廃棄物の処理単価見直しに伴う特別損失として計上された環境対策引当金繰入額のうち、第一種指定電気通信設備の維持・運営に係る費用を接続料原価に含めて算定することを求めるもの。 ※ 平成25年度に計上したPCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失は、約34億円(NTT東)、約61億円(NTT西)。うち、第一種指定電気通信設備の維持・運営に係るものは、約24億円(NTT東)、約40億円(NTT西)
2	ファイル連携システム開発費の扱い	継続	NTT東西が接続事業者からのラインシェアリング等の接続申込を管理するシステムに追加で開発されたファイル連携システム(NTT東西と接続事業者とのデータのやりとりを、これまでの電子メールだけではなくファイル交換も可能としたもの)について、市場が縮退するサービスに係るシステムの開発費用としては規模が大きいこと等から、本システムの開発費用について接続料原価から控除することを求めるもの。
3	特設公衆電話に係る費用の扱い	継続	特設公衆電話に係る端末回線コスト等を公衆電話発信機能とデジタル公衆電話発信機能のトラヒック構成比で分計し、それぞれの機能の接続料原価に含めて算定することを求めるもの。
4	施設保全費等の配賦方法見直しの影響の緩和	継続	メタル検討会報告書を受け、NTT東西が実施した施設保全費等の配賦方法の見直しにより、加入光ファイバに係る接続料が前年度より上昇することが見込まれるため、同報告書で提言のあった、加入光ファイバに係る接続料原価から一部費用を控除し、控除された額と同額をドライカップ等の接続料原価に加算する激変緩和措置を講ずることを求めるもの。
5	第一種指定設備管理運営費の算定における耐用年数の扱いの特例	継続	デジタル交換設備(IP系を除く)及び蓄電池設備については、法令に基づき、法定耐用年数を用いて接続料を算定していた。平成20年度税制改正により、これらの設備の法定耐用年数が変更となったが、NTT東西ではその前後で使用環境等に特段の変化はないこと等から、財務会計上の耐用年数を引き続き6年としてきたところ。このため、接続料算定にあたっては、財務会計上の耐用年数を用いて算定することを求めるもの。
6	回線管理機能に係る接続料の算定方法の特例	継続	ドライカップ、ラインシェアリング、加入光ファイバ等の回線管理機能については、機能ごとに接続料を設定するとそれぞれの料金水準に大きな差が生じる状況にあったことから、ラインシェアリングとそれ以外の機能とに分けて接続料を設定することにより、それぞれの料金水準の差を少なくすることを求めるもの。
7	将来原価方式における乖離額調整の扱い	継続	将来原価方式においては、法令上、乖離額調整は認められていないが、平成25年度の予測値と実績値との差額(乖離額)について調整を行うことを求めるもの。
8	地域IP網の中継局接続機能等の廃止に係る調整額相当額の加算	継続	地域IP網からNGNへの移行が平成24年度末に完了したことに伴い、地域IP網に係る中継局接続機能等が廃止され、NGNの中継局接続機能等に移行。このため、地域IP網の中継局接続機能等に係る平成25年度における調整額相当額を、平成27年度のNGNの中継局接続機能等に係る接続料原価に加えて算定することを求めるもの。

I. 制度の概要 (P.50 ~ 52)

II. 実績原価方式に基づく接続料の改定案 (P.54 ~ 58)

III. 加入光ファイバに係る接続料の改定案 (P.60 ~ 63)

IV. NGNに係る接続料の改定案 (P.65 ~ 66)

V. 接続料規則第3条に基づく許可申請の概要 (P.68)

VI. スタックテストの概要 (P.70 ~ 72)

スタックテストの概要

- スタックテストは、第一種指定電気通信設備に係る**接続料の水準の妥当性を検証**するため、平成11年から行われている「**接続料と利用者料金との関係の検証**」である。
- 具体的な運用方法について、情報通信審議会答申「コロケーションルールの見直し等に係る接続ルールの整備について」(平成19年3月30日)を踏まえ、**総務省は、平成19年7月に、「接続料と利用者料金との関係の検証(スタックテスト)の運用に関するガイドライン」を策定・公表。**
- 平成19年7月、接続料規則第14条第4項にスタックテスト実施の根拠規定を整備。

検証時期

- ①**実績原価方式により毎事業年度再計算して算定される接続料の認可時**
- ②対象となるサービスに係る接続料の認可時(①を除く。)

検証区分等

- ①新規に接続料が設定された機能を利用して提供されるサービス
- ②接続料の算定方法が変更された機能を利用して提供されるサービス
- ③**将来原価方式により算定された機能を利用して提供されるサービス**

上記のサービスのうち、市場が拡大傾向にあるものを基本として総務省が決定(サービスメニューごとに検証)

検証方法

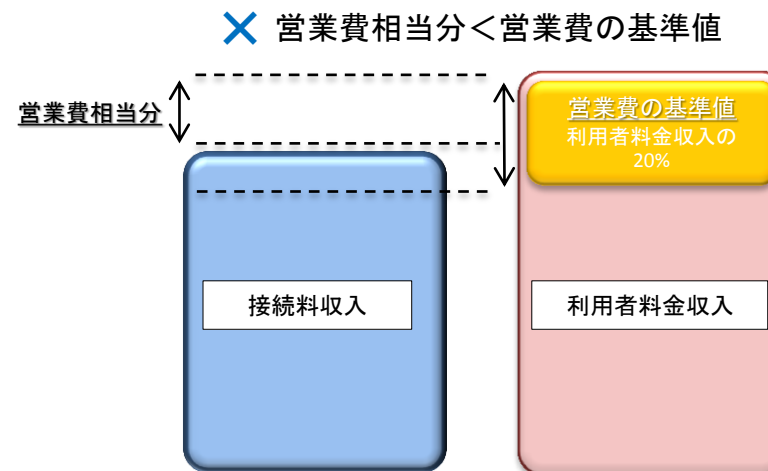
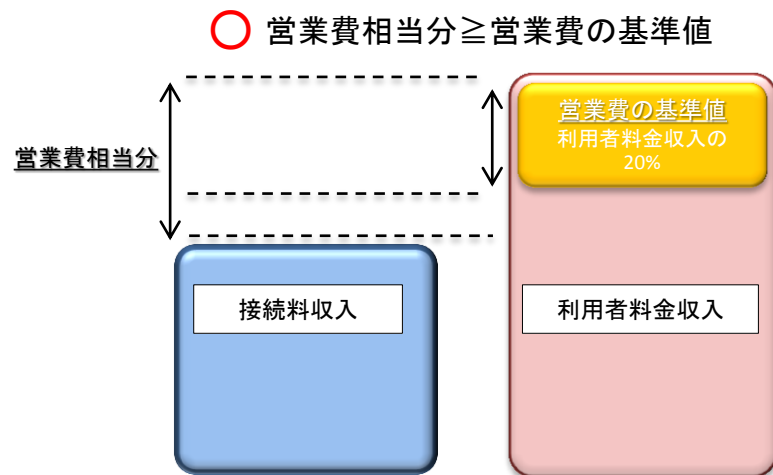
- ①「**営業費相当分と営業費の基準値(利用者料金収入の20%)との関係**」の検証(サービスブランド(例 フレッツ光ネクスト)ごと)
- ②「**利用者料金が接続料を上回っているどうか**」の検証(サービスメニュー(例 ファミリータイプ)ごと)

スタックテストの要件を満たさない場合

- ✓総務省は、接続料設定事業者に対し、接続料水準が妥当であるにもかかわらず当該要件を満たさない論拠の提示を求める。
- ✓総務省は、当該論拠についてさらに検証を行い、合理的であると認められない場合は、当該接続料を是正するための所要の措置※を講じる。

※ 具体的には、申請された接続約款の変更案に対する不認可処分、現行の接続約款の変更認可申請命令(電気通信事業法第33条第6項)等が制度上想定される。

- 「フレッツ光ネクスト」、「フレッツ光ライト」、「Bフレッツ」、「ひかり電話」及び「ビジネスイーサワイド」といったサービスブランドについて、次の方法により「営業費相当額と営業費の基準値との関係」を検証。



スタックテストの結果

○ 本件申請について、総務省においてスタックテストを実施した結果、すべてのサービスメニューについて利用者料金が接続料を上回っており、かつ、営業費相当分が基準値を上回っているため、スタックテストの要件を満たしていると認められる。

NTT東日本

サービスブランド	サービスメニュー	1)利用者料金との比較	2)営業費の基準値との比較	
フレッツ光ネクスト	ファミリータイプ	○	○	
	ビジネスタイプ	○		
	マンションタイプ (1G-MC使用)	ミニ		○
		プラン1		○
		プラン2		○
	マンションタイプ (GE-PON使用)	ミニ		○
		プラン1		○
プラン2		○		
フレッツ光ライト	ファミリータイプ	○	○	
	マンションタイプ	○		
Bフレッツ	マンションタイプ (100M-MC使用)	ミニ	○	
		プラン1		
		プラン2		
		プラン2		
ひかり電話		○	○	

NTT西日本

サービスブランド	サービスメニュー	1)利用者料金との比較	2)営業費の基準値との比較	
フレッツ光ネクスト	ファミリータイプ	○	○	
	ビジネスタイプ	○		
	マンションタイプ (1G-MC使用)	ミニ		○
		プラン1		○
		プラン2		○
	マンションタイプ (GE-PON使用)	ミニ		○
		プラン1		○
プラン2		○		
フレッツ光ライト	ファミリータイプ	○	○	
	マンションタイプ	○		
フレッツ・光プレミアム	マンションタイプ (光配線方式)	プラン1	○	
		プラン2		
	マンションタイプ (VDSL方式)	プラン1		
		プラン2		
	マンションタイプミニ	○		
ひかり電話		○	○	

サービスブランド	利用形態	1)利用者料金との比較	2)営業費の基準値との比較
ビジネスイーサワイド	MA設備まで利用する場合	○	○
	県内設備まで利用する場合	○	

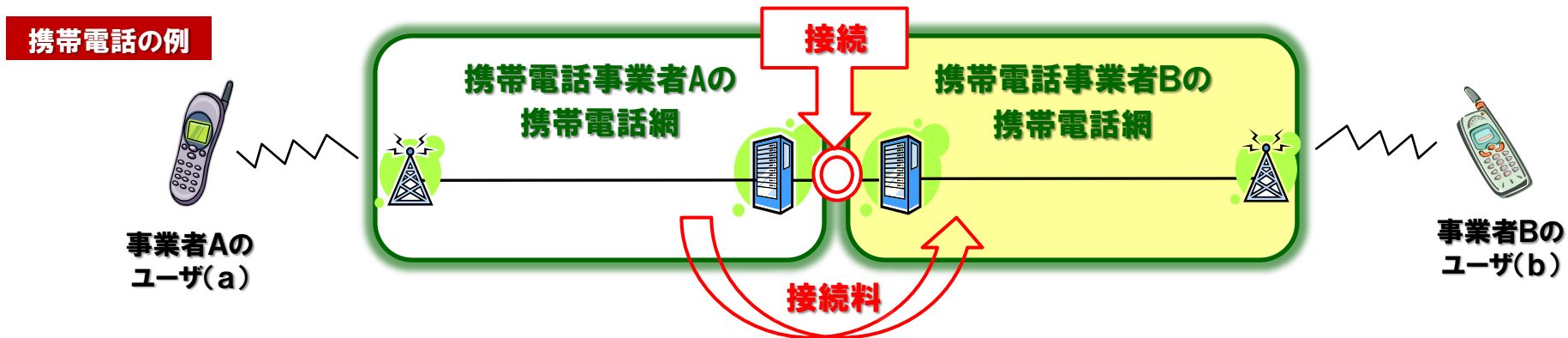
サービスブランド	利用形態	1)利用者料金との比較	2)営業費の基準値との比較
ビジネスイーサワイド	MA設備まで利用する場合	○	○
	県内設備まで利用する場合	○	

(注) ○:スタックテストの要件を満たしていると認められるもの ×:スタックテストの要件を満たしていないと認められるもの

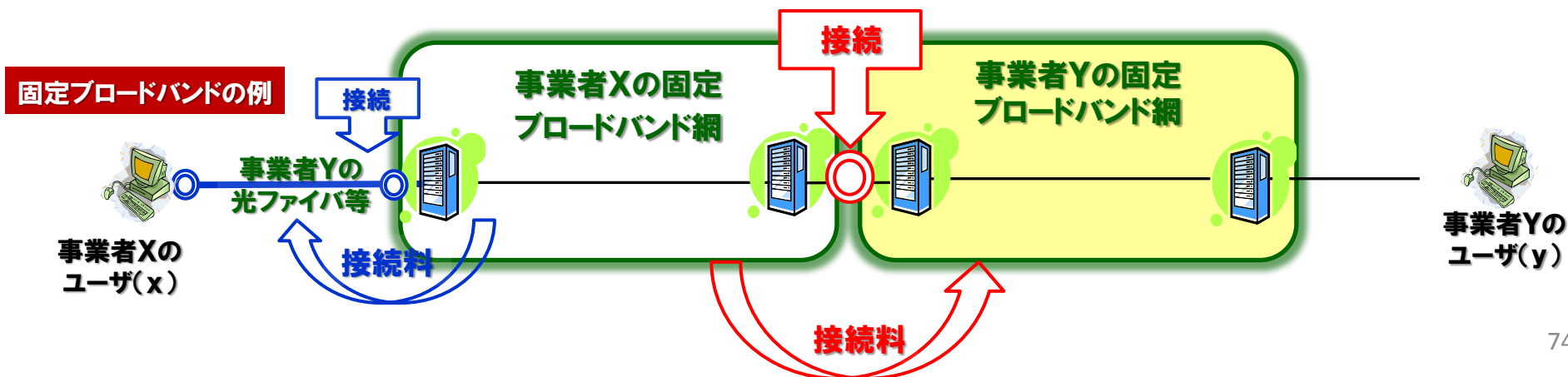
(参考資料 別添)

- 電気通信事業者は、他の電気通信事業者から、電気通信回線設備との接続の請求を受けたときは、原則としてこれに応じる義務を有する。(接続応諾義務、電気通信事業法第32条)

(a)から(b)の通信の場合、事業者Aは、事業者Bの携帯電話網の賃借料(接続料)を支払う



(x)から(y)の通信の場合、事業者Xは、事業者Yの固定ブロードバンド網の賃借料(接続料)を支払う(赤字部分)さらに、固定ブロードバンドの場合、事業者Yの加入光ファイバやメタル回線を賃借する(接続料を支払う)ケースもあり(青字部分)



- 円滑な接続を図るため、接続協議において強い交渉力を有する事業者に対する「非対称規制」として、接続応諾義務に加えて、接続料や接続条件の約款化等を義務づけている。(指定電気通信設備制度)
- 固定系通信を対象とする第一種指定電気通信設備制度(設備の不可欠性が根拠)と、移動系通信を対象とする第二種指定電気通信設備制度(端末シェアによる強い交渉力が根拠)とでは、規制の内容に差異を設けている。

第一種指定電気通信設備制度(固定系)

第二種指定電気通信設備制度(移動系)

規制根拠

設備の不可欠性(ボトルネック性)

電波の有限希少性により新規参入が困難な寡占的な市場において、相対的に多数のシェアを占める者が有する接続協議における強い交渉力・優位性

指定要件

都道府県ごとに
50%超のシェアを占める加入者回線を有すること

業務区域ごとに
10%超のシェアを占める端末設備を有すること

NTT東西を指定(98年)

NTTドコモ(02年)、KDDI(05年)、
沖縄セルラー(02年)、ソフトバンクモバイル(12年)を指定

第一種指定電気通信設備を設置する者に対する規制

第二種指定電気通信設備を設置する者に対する規制

接続関連規制

■接続約款(接続料・接続条件)の認可制
※接続料規則

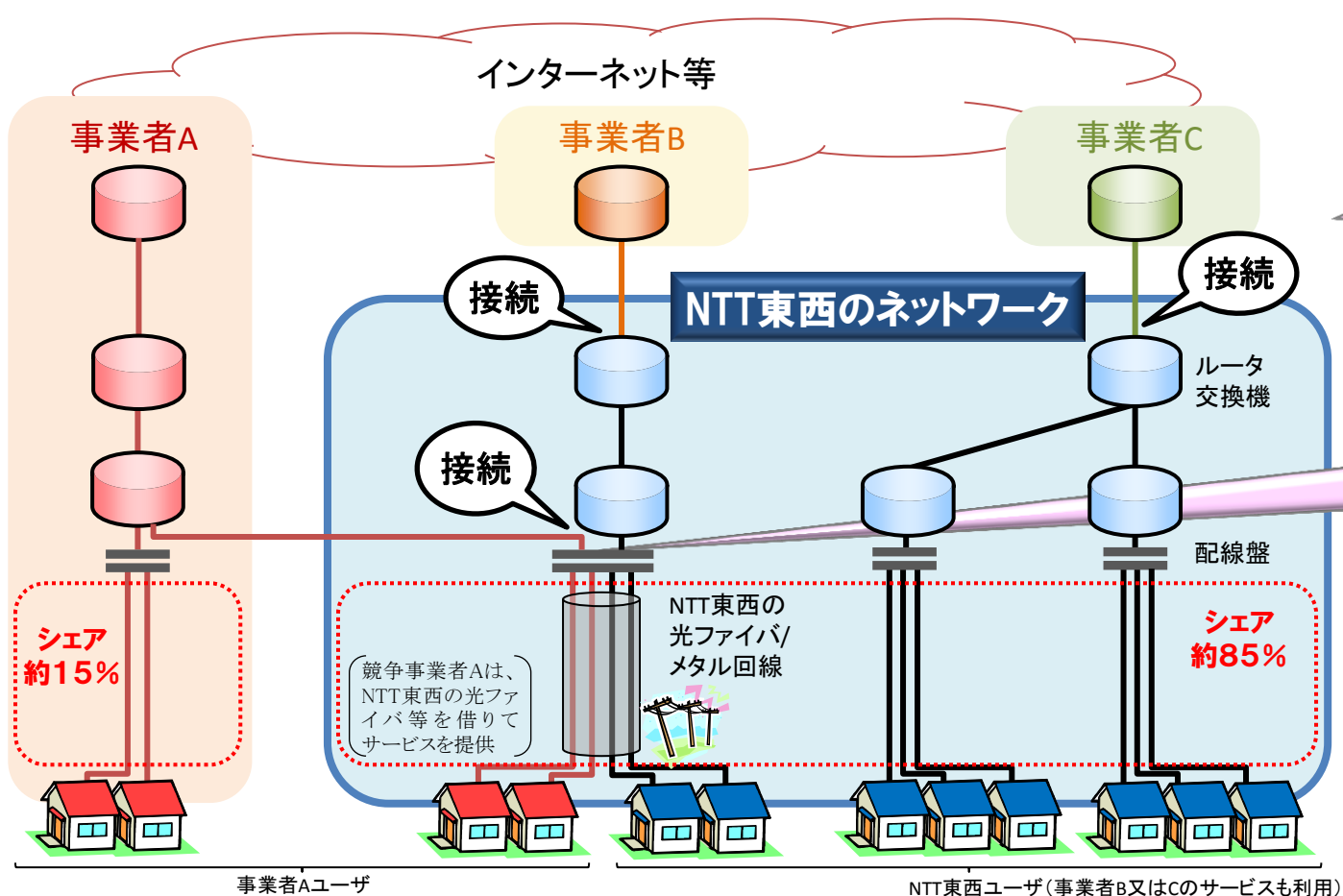
■接続約款(接続料・接続条件)の届出制

■接続会計の整理義務

■接続会計の整理義務

(※)その他、網機能提供計画の届出・公表義務

- 固定通信分野では、NTT東西の加入者回線(光ファイバ、メタル回線)が他事業者の事業展開に不可欠である点に着目し、電気通信事業法において、光ファイバ等の開放義務(第一種指定電気通信設備制度)や、特定の事業者のみを有利な条件にすることを禁止する規制(禁止行為規制)等を課している。



NTT東西を規律

【禁止行為規制】

特定の事業者だけ有利な条件にしたり、接続で知った他社の情報を自社の営業などに使うことを禁止
(電気通信事業法第30条)

【第一種指定設備制度】

アクセス回線(光ファイバやメタル回線)等の開放義務
(電気通信事業法第33条)

- 固定通信は、加入者回線を経由しなければ利用者同士の通信が成り立たないネットワーク構造となっている。
- このため、電気通信事業法では、他の事業者の事業展開上不可欠な設備(加入者回線等)を「第一種指定電気通信設備」として総務大臣が指定し、当該設備を設置する事業者に対し、当該設備との接続に関する接続料及び接続条件の公平性・透明性や、接続の迅速性を確保するための規律を課している。

指定

指定要件: 都道府県ごとに50%超のシェアを占める加入者回線を有すること [第33条第1項]

対象設備: 加入者回線及びこれと一体として設置される設備であって、他の電気通信事業者との接続が利用者の利便の向上及び電気通信の総合的かつ合理的な発達に欠くことができない電気通信設備 [同上]

**NTT東西の加入者回線等を
第一種指定設備として指定
(平成10年)**

第一種指定設備を設置する事業者に対する規律

①接続約款の策定・公表義務 (認可制)

接続料、接続条件(接続箇所における技術的条件等)について**接続約款を定め、総務大臣の認可**を受けること。[第33条第2項]

②接続会計の整理・公表義務

第一種指定設備の機能に対応した費用等や第一種指定設備との接続に関する収支の状況を整理し、公表すること。[第33条第13項]

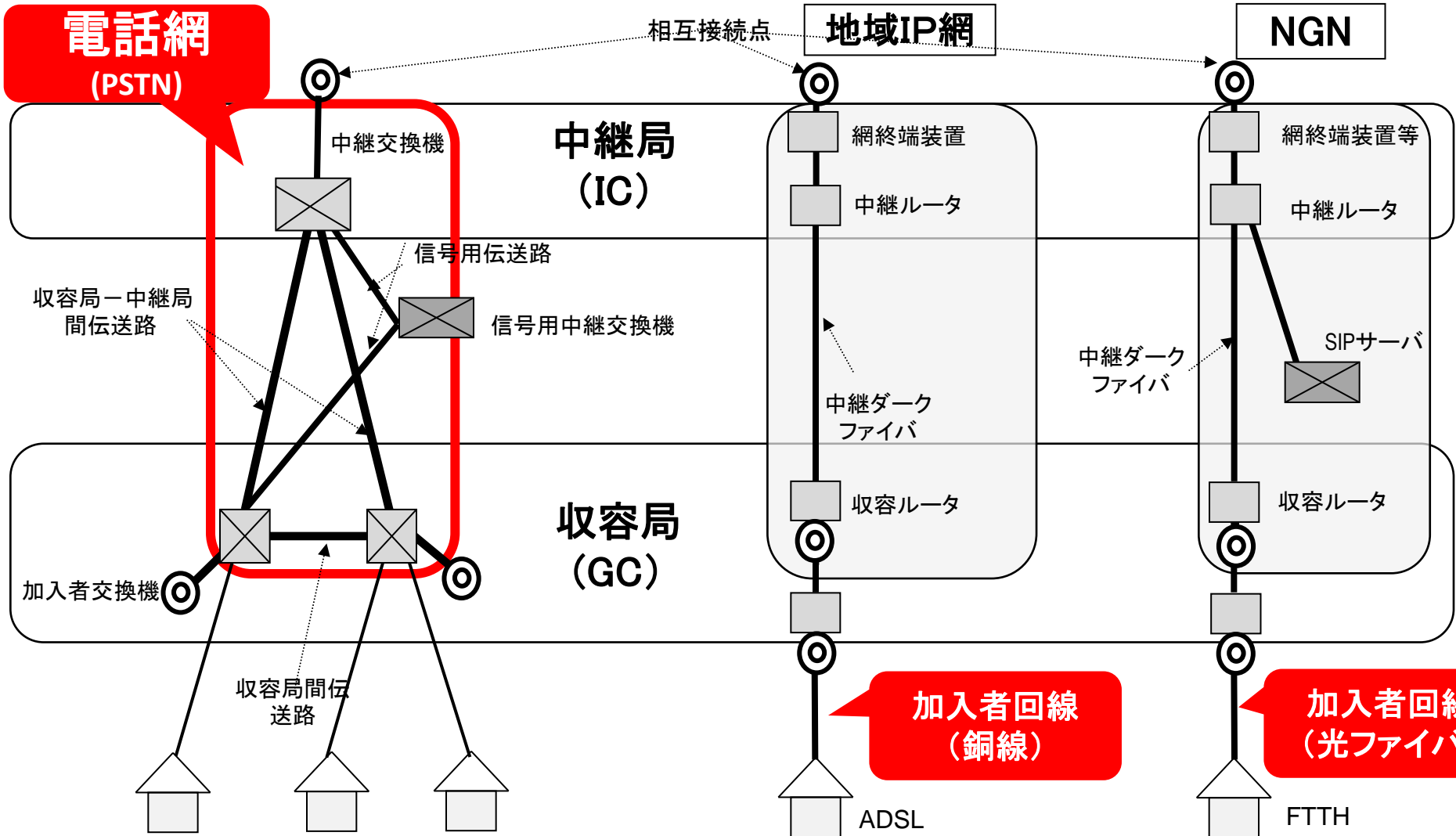
③網機能提供計画の届出・公表義務

第一種指定設備の機能を変更等する場合には事前に設備改修日程等の計画を届出・公表すること。[第36条]

認可を受けた接続約款に定める接続料・接続条件で接続協定を締結することが原則 [第33条第9項]

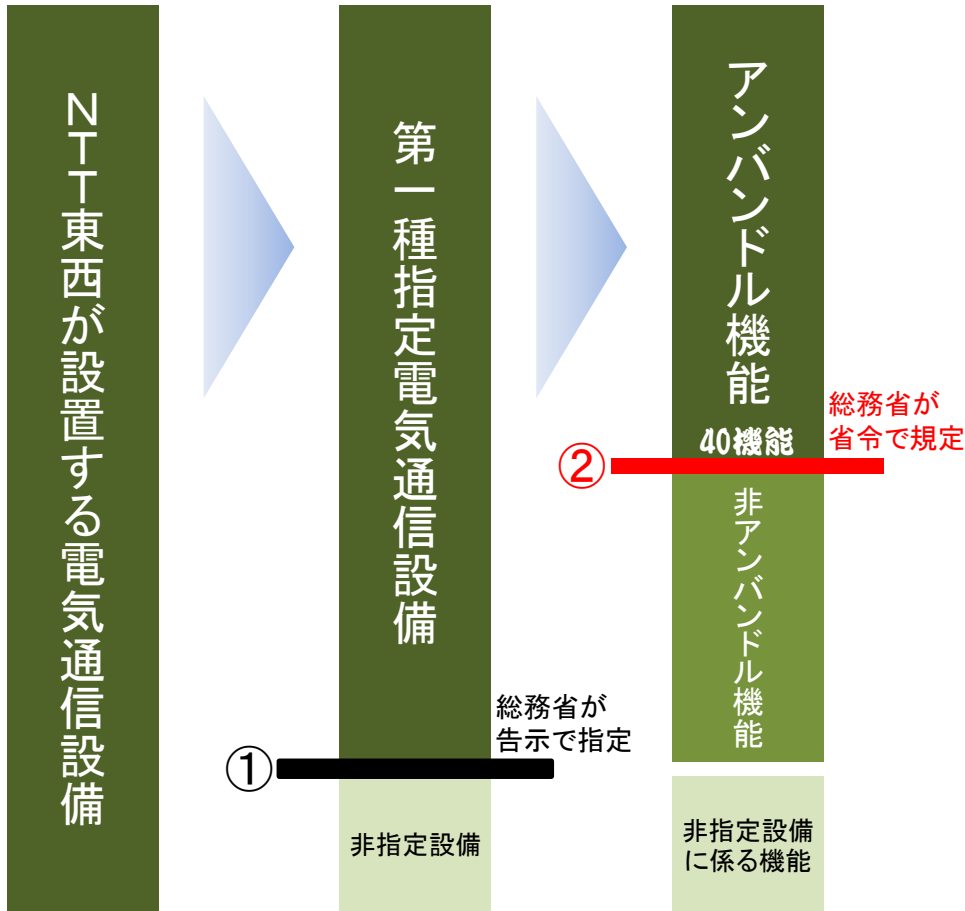
- 加入者回線（光ファイバ）、加入者回線（銅線）、電話網（PSTN）等について、総務省令で定める機能（アンバンドル機能※）の単位で接続料が設定されている。

※ 第一種指定電気通信設備との接続に係る機能のうち、他の事業者が必要とする機能のみを細分化して使用できるようにした機能



設 備

機 能



総務省令で定める「機能」(アンバンドル機能)については、機能ごとに接続料を定め、総務大臣の認可を受けることが必要。

① 指定の基準

- ・加入者回線及びこれと一体として設置される設備であって、他事業者との接続が利用者の利便の向上及び電気通信の総合的・合理的な発達に欠くことのできない設備

(電気通信事業法第33条第1項、施行規則第23条の2第4項、総務省告示)

② アンバンドルの基準

- ・具体的な要望があること
- ・技術的に可能であること
- ・過度な経済的負担がないことに留意 (H21情通審答申等)

接続料の認可基準 (電気通信事業法 第33条4項2号)

■ 接続料が能率的な経営の下における適正な原価を算定するものとして総務省令で定める方法により算定された原価に照らし公正妥当なものであること。

算定方式		算定概要	主な対象機能
長期増分費用方式 (LRIC)		<ul style="list-style-type: none"> 仮想的に構築された効率的なネットワークのコストに基づき算定 前年度下期+当年度上期の通信量を使用 	<ul style="list-style-type: none"> 電話網(加入者交換機等) PHS基地局回線
実際費用方式	将来原価方式	<ul style="list-style-type: none"> 新規かつ相当の需要増加が見込まれるサービスに係る設備に適用 原則5年以内の予測需要・費用に基づき算定 	<ul style="list-style-type: none"> 加入者回線(光ファイバ) NGN
	実績原価方式	<ul style="list-style-type: none"> 前々年度の実績需要・費用に基づき算定 当年度の実績値が出た段階で、それにより算定した場合との乖離分を翌々年度の費用に調整額として加算 	<ul style="list-style-type: none"> 加入者回線(ドライカップ、ラインシェアリング) 中継光ファイバ回線 専用線、公衆電話 地域IP網、IP関連装置

接続料算定の原則 (接続料規則第14条第1項)

■ 接続料は、アンバンドル機能ごとに、当該接続料に係る収入(接続料×通信量等)が、当該接続料の原価に一致するように定めなければならない。

$$\text{接続料} \times \text{通信量等} = \text{接続料原価}$$

接続料

$$\begin{aligned}
 & \text{接続料原価 (接続料規則第8条第1項)} \\
 & \text{通信量等 (需要) (接続料規則第14条第2項)} \\
 & \text{接続料} = \frac{\text{第一種指定設備管理運営費 (設備コスト)} + \text{他人資本費用} + \text{自己資本費用 (適正報酬額)} + \text{利益対応税} + \text{調整額}}{\text{機能ごとの通信量等の直近の実績値}^{(*)}} \\
 & \text{(将来原価方式の場合: 将来の合理的な通信量等の予測値)}
 \end{aligned}$$

※ 接続料の体系は、当該接続料に係る第一種指定設備管理運営費の発生の態様を考慮し、回線容量、回線数、通信回数、通信時間又は距離等を単位とし、社会的経済的にみて合理的なものとなるように設定するものとする。(接続料規則第14条第3項)

調整額の算定方法 (接続料規則第12条の2)

■ 第4条に規定する機能に係る調整額は、次の各号に掲げる場合に応じ、当該各号に定める式により計算する。

$$\text{①調整額} = \text{②前々算定期間における費用} + \text{③前々算定期間における調整額} - \text{前々算定期間における接続料収入} \\
 (\text{= ④前々算定期間の接続料} \times \text{⑤前々算定期間の需要})$$

※ 将来原価方式、長期増分費用方式の調整額は「0」

○ 調整額の算定の際に必要な値と会計年度の関係

	平成25年度接続料	平成26年度接続料	平成27年度接続料
算定の基礎となる会計年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
費用 (億円)	②前々算定期間における費用
調整額 (億円)	③前々算定期間における調整額	...	①調整額
合計 (億円)
需要 (万回線)	⑤前々算定期間の需要
調整前単金 (円/月)
調整額 (円/月)
接続料 (円/月)	④前々算定期間の接続料

第6章 メタル回線コストの見直しの実施の方向性

2. メタル回線コストの見直しの実施についての考え方

(2) 加入光ファイバ接続料への影響緩和の考え方

1) 配賦方法の見直し

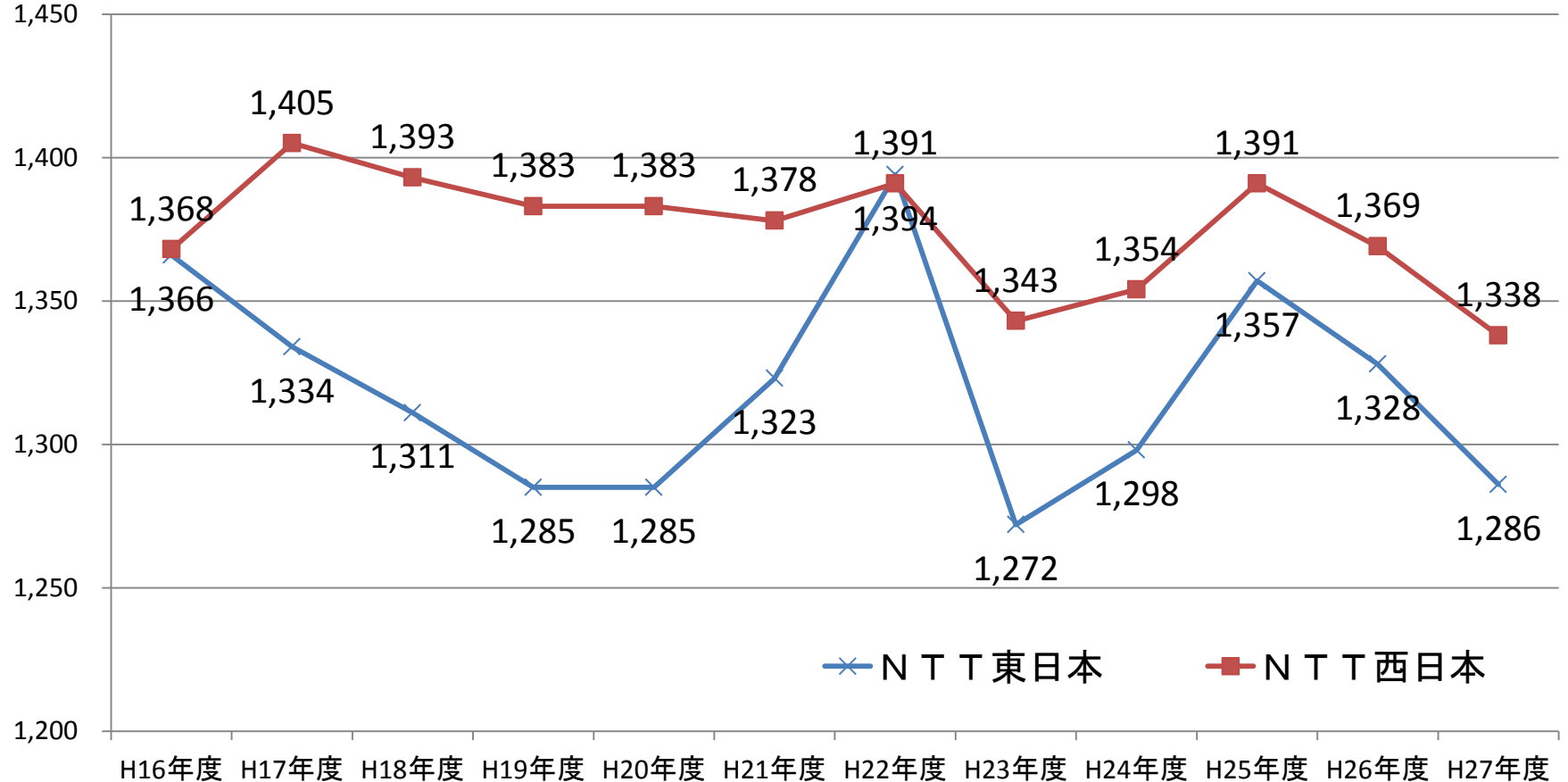
○ 検討に当たっては、まず、第4章において見直すことが適当としている配賦方法の影響について検討する。まず、加入光ファイバ接続料への影響緩和の要否に係る基準については、配賦方法の見直しの影響を受ける、平成26年度及び平成27年度の接続料申請に際して、加入光ファイバ接続料の水準を基準として考慮することが適当である。

その際には、加入光ファイバの需要がこれまで増加傾向にあり、その接続料が低廉化してきたことを踏まえても、配賦方法の見直しの影響により、上昇する可能性もあることに鑑みれば、具体的に影響緩和の要否を判断する加入光ファイバ接続料の水準については、加入光ファイバ接続料が前年度よりも上昇する場合とすることが適当である。

また、配賦方法の見直しの影響の緩和の方法については、配賦方法の見直しが接続会計に反映されるところ、接続料算定に際しては、メタル回線の接続料と加入光ファイバ接続料への影響のバランスをとる観点から、例えば、メタル回線の接続料と加入光ファイバ接続料の原価において、見直しの影響を単年度ではなく複数年度で反映すること等により、調整を行うことが考えられる。

ドライカップ接続料の推移

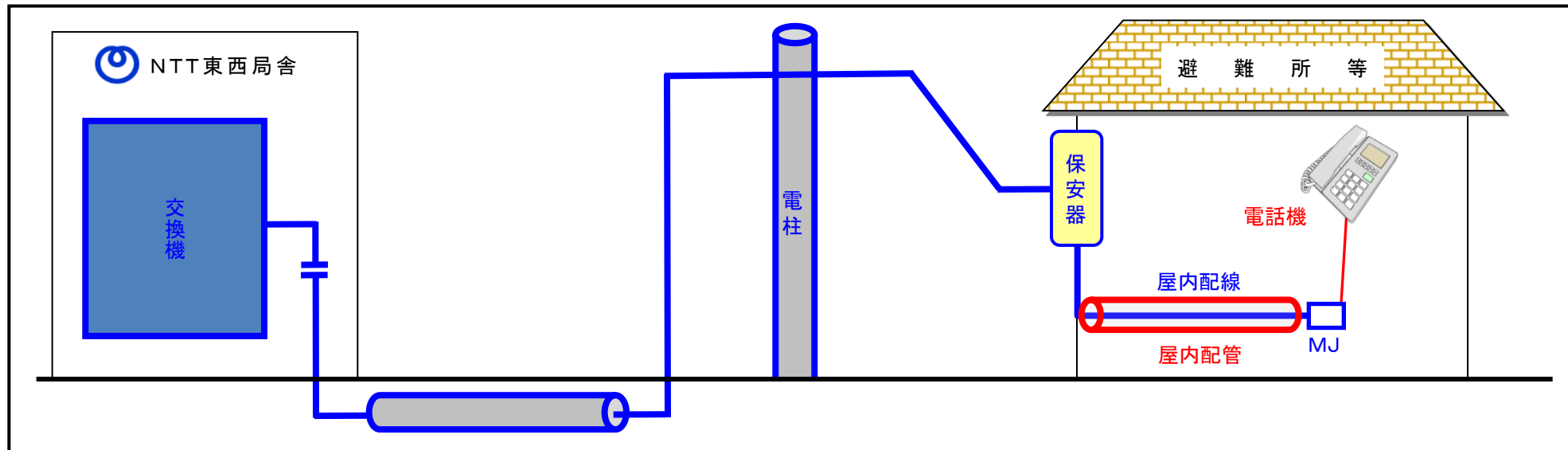
- ドライカップ接続料は、近年のメタル回線の需要の減少等の影響で、NTT東西共に上昇傾向にあったが、平成27年度接続料については、「メタル回線のコストの在り方に関する検討会」報告書(平成25年5月)の提言を踏まえた、メタル回線と光ファイバ回線の施設保全費の配賦方法の見直し等が行われた影響により、2年連続で前年度と比べ低減している。



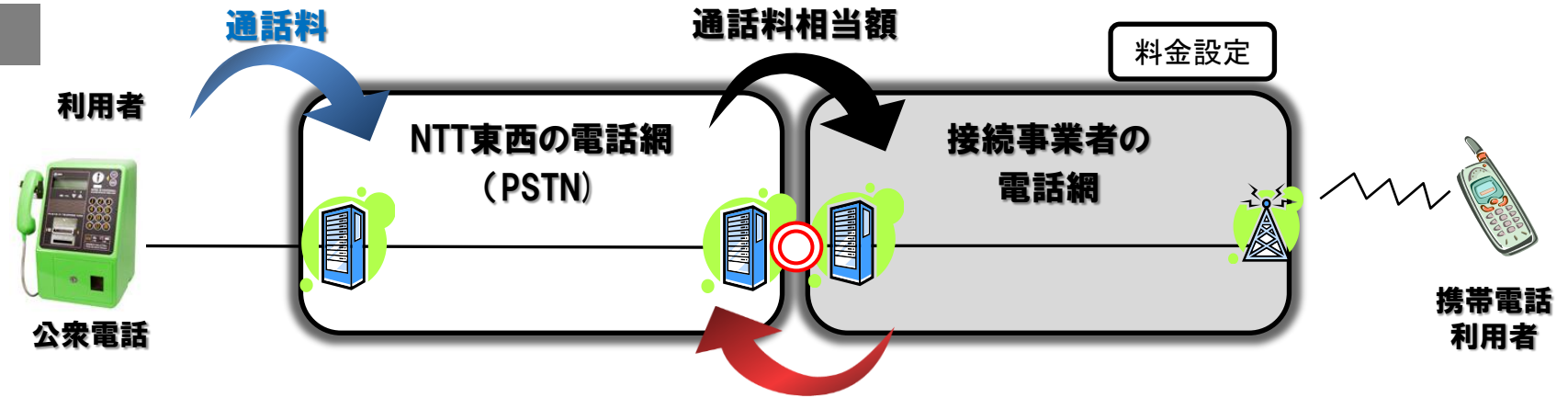
- ※ 回線管理機能に係る接続料を含む。
- ※ 各年度の4月1日時点での適用料金(平成27年度接続料は現在申請中のもの)。
- ※ 平成22年度以降、調整額を接続料原価に算入。
- ※ 平成27年度は申請接続料。

- 特設公衆電話は、災害発生時等の緊急時に避難所等に設置され、通話料無料で利用される電話。
- 従来は、災害等発生後に設置する「事後設置型」が主流であった。
- 東日本大震災後は、避難所として指定される施設等にあらかじめ加入者回線を設置し、災害発生後に、その加入者回線に電話機を接続して利用する「事前設置型」の特設公衆電話の設置が進められている。

設置イメージ



公衆電話

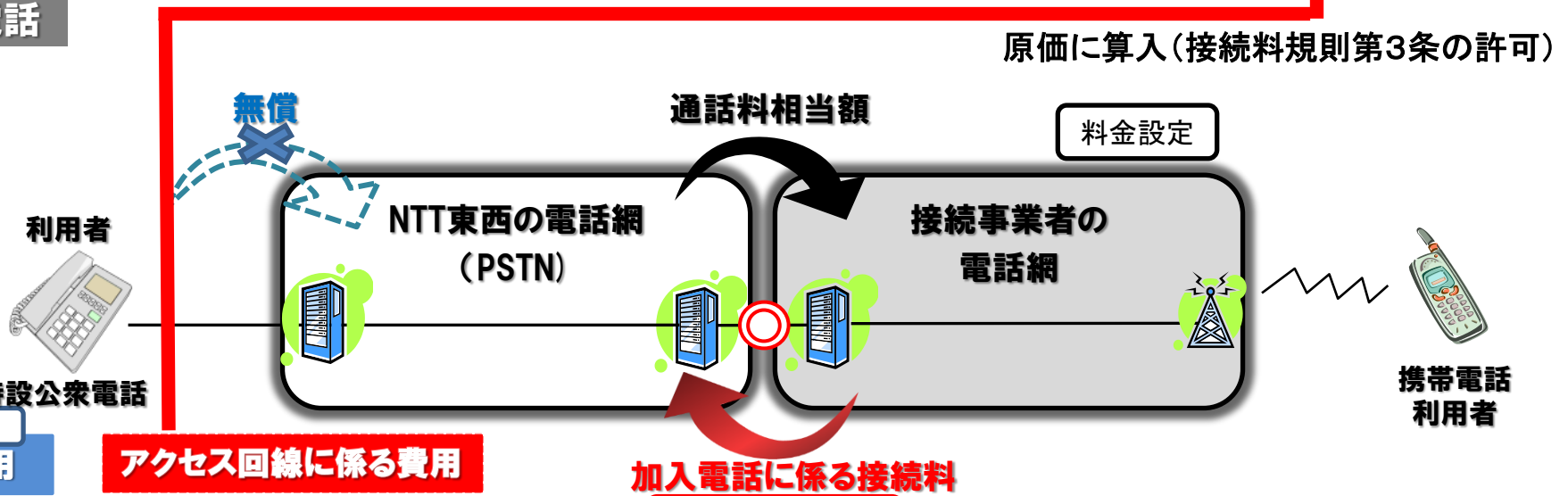


公衆電話に係る接続料: 暫定的に認可することが適当(審議会答申)

※公衆電話の設置工事費用には、公衆電話機費用を含む

$$\text{設置工事費用} + \text{アクセス回線に係る費用} + \text{通話コスト} + \text{アクセス回線に係る費用}$$

特設公衆電話



NTT東西負担
設置工事費用

$$\text{通話コスト}$$

※屋内配管の費用+電話機費用は施設管理者(地方自治体等)が負担

- 原則として、①国民保護法等に基づき指定された避難場所のうち、各市区町村から設置要望があった避難所、②大量の帰宅困難者の発生が想定されるエリアにおいて自治体等が指定した公共施設等のうち、地震帰宅困難者対策協議会等からの設置要望があり、かつ、NTT東西との設置協議が調った施設を対象に事前設置。
- NTT東西から提示された設置の考え方等について、関係事業者から特段の反対は示されていない。

1. 事前設置の考え方

区分	設置対象	主な対象施設	設置の考え方
①避難所	原則、国民保護法及び国民保護法施行令に基づいて都道府県知事が指定した避難場所(学校・公民館等)のうち、各市区町村から設置要望のあった避難所	小中学校 公民館 等	施設収容人員100名あたり1台を基本とし、自治体と協議の上決定
②都市部における帰宅困難者対策拠点	原則、大量の帰宅困難者の発生が想定されるエリアにおいて自治体等が指定した施設(公共施設、駅等)*のうち、地震帰宅困難者対策協議会または自治体等から設置要望があり、かつ、NTT東西と設置に関する協議が調った施設	公共施設 駅 等	施設収容人員100名あたり1台を基本とし、自治体・施設管理者等と協議の上決定 〔ただし、駅等、既に街頭公衆電話が相当数設置されている施設については、街頭公衆電話の設置状況を踏まえて、設置要否や必要台数等を判断〕

※現時点では、NTT東日本は「首都直下地震帰宅困難者対策協議会」(東京都等)における「一時滞在施設の確保及び運営のガイドライン」に規定される施設等を対象としている。
NTT西日本は「大阪駅周辺地区帰宅困難者対策協議会」(大阪市)と対応を協議中。

2. 事前設置実績(平成25年度末)

NTT東日本: 8,235箇所、18,739台 NTT西日本: 6,321箇所、12,831台

3. 事前設置見込み(平成28年度末)

NTT東日本: 24,500箇所、50,000台 NTT西日本: 15,000箇所、34,000台

1 経緯

- 昭和28年頃 製造開始。**ポリ塩化ビフェニル(PCB)は、電気絶縁性、不燃性等の特性を持つ合成油で、照明器具の安定器や、トランス、コンデンサといった電気機器をはじめ幅広い用途で使用**
- 昭和43年 カネミ油症事件発生。これを契機にその**毒性や環境汚染が社会問題化**
- 昭和47年 製造中止
- 平成13年 ・「**PCB廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法**」施行。PCB廃棄物保管事業者に、**平成39年3月までの処分を義務づける**とともに、国に、PCB廃棄物処理施設の整備推進に対する努力義務を規定
 ・ 特殊法人環境事業団の業務にPCB廃棄物処理等を追加
- 平成16年 日本環境安全事業株式会社(JESCO。全額政府出資で設立された特殊会社)設立。特殊法人環境事業団は解散し、PCB廃棄物処理業務はJESCOに承継。
- 平成22年 **これまでの処理方式では適切に処理できないため、処理方式を変更**。これに伴い、**処理単価を見直し(1,724円/kg ⇒ 28,000円/kg)**

2 NTT東西の対応

- NTT東西では、主に通信ビルの照明器具の安定器として使用。昭和47年頃から、**PCBが含まれると確認できた安定器等については、通信ビル等から順次撤去した上で全て保管(平成27年2月時点では、一部のみ処理が完了)**
- **NTT東日本は平成16年度、NTT西日本は平成17年度に、「本来業務に不可欠な通信ビルの照明器具の安定器等の適切な廃棄に要する費用」という観点から、PCB廃棄物処理費用を営業費用に引当金として計上**
- JESCOが処理単価を見直したことに伴い、追加費用が発生することが判明。本業の経常的な収支を適切に開示するという観点から、**平成25年度に、処理単価が変更となった分を特別損失に計上**。うち、電気通信事業に関連する費用を、平成27年度接続料原価に含めて算定することを要望
- ※ NTT東西以外のグループ会社については、廃棄物処理単価見直しに伴う追加費用が小さいことから営業費用に計上。電力各社においても当該費用を製造原価に算入

【PCB廃棄物処理単価見直しに伴う特別損失額】

	NTT 東日本	NTT 西日本
平成 25 年度 決 算	約 34 億円 うち第一種指定電気通信設備の維持・運営に係るもの 約 24 億円	約 61 億円 うち第一種指定電気通信設備の維持・運営に係るもの 約 40 億円

【安定器】

照明装置の内部に接続され、動作を安定させるための装置。建物の照明機器等に内蔵。





接続約款変更認可申請書

東相制第14-00098号
平成27年1月19日

総務大臣
山本 早苗 殿

郵便番号 163-8019

とうきょうとしんじゅくくにしんじゅくさんちようめ

住所 東京都新宿区西新宿三丁目19-2

名称及び代表者の氏名

ひがしにつぼんでんしんでんわかぶしがいしゃ

東日本電信電話株式会社

やまむら まさゆき

代表取締役社長 山村 雅之

登録年月日及び登録番号

平成16年4月1日 第233号

電気通信事業法第33条第2項の規定により、別紙のとおり接続約款の変更の認可を受けたいので申請します。

実施期日	認可を受けた後、速やかに実施します。
------	--------------------

電気通信事業法第33条第2項に基づく第1種指定電気通信設備との接続に関する契約約款の一部改正

旧	
第1章 総則 (用語の定義)	
第3条 この約款においては、次表の左欄の用語はそれぞれ右欄の意味で使用します。	
用語	意味
1～30 (略)	(略)
30-2 アナログ電話サービス	協定事業者の契約約款等（電話サービス契約約款に相当するものに限る。）に基づいて主として通話の用に供することを目的として伝送交換を行うための電気通信回線設備を使用して行うアナログ信号方式の電気通信サービス
31～40 (略)	(略)
41 契約者回線番号等	当社又は協定事業者の音声伝送役務を提供する際に契約者回線又は他社契約者回線ごとに付与する番号又は追加番号（ただし、オフトーク通信を除く。）
42～74-2 (略)	(略)
74-3 音声帯域回線	アナログ電話サービスを提供するための協定事業者の音声帯域回線収容装置に接続される当社の端末回線（直収電話重畳となるものを含む。）
第3章 協定の締結手続き等	
第6節の2 当社の光回線設備との接続に関する手続き (光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続申込み)	
第34条の4 接続申込者は、当社の光信号端末回線又は光信号局内伝送路と接続しようとするときは、当社に対し、別表3（様式）様式第7-4の光回線設備接続申込書により、光信号端末回線又は光信号局内伝送路を接続する旨の申込み（接続を予定する光信号端末回線又は光信号局内伝送路の利用区間、利用芯線数及び接続開始希望時期（その申込みの日から6ヶ月以内の日であることを要します。）の指定を含みます。光信号分岐端末回線を接続する旨の申込みには、光信号分岐端末回線接続工事の申込みを含み、協定事業者が要望する場合にあっては、光屋内配線工事の申込み、光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事の申込み及び光信号分岐端末回線を設置等する工事を土日祝日（1月2日、1月3日及び12月29日から12月31日までの日のうち、平日となる日を含むものとし、以下同じとします。）昼間に実施する旨の申込みを含みます。）を行うことを要します。また、接続申込者は、光信号端末回線を接続する旨の申込みに先立つ工事日の仮予約（以下、「光信号端末回線の工事日仮予約」といいます。）をすることが可能であり、接続申込者が当該回線を接続する旨の申込みを行った場合には、当社は、接続申込者が仮予約した工事日（以下、「光信号端末回線の仮予約工事日」といいます。）を接続申込者が指定した工事日として取り扱うものとし、当社は、光回線設備接続申込書に必要事項が記載されていることを確認した時をもって、申込みの受け付けとします。この場合において、接続申込者は、その申込みに先立って第11条（事前調査の申込み）に規定する事前調査の申込みを行っている必要はなく、第10条の2（事前照会）第1項に規定する事前照会の申込みを同時に行うことも可能です。	

新	
第1章 総則 (用語の定義)	
第3条 この約款においては、次表の左欄の用語はそれぞれ右欄の意味で使用します。	
用語	意味
1～30 (略)	(略)
30-2 アナログ電話サービス	協定事業者の契約約款等（電話サービス契約約款に相当するものに限ります。）に基づいて主として通話の用に供することを目的として伝送交換を行うための電気通信回線設備を使用して行うアナログ信号方式の電気通信サービス
31～40 (略)	(略)
41 契約者回線番号等	当社又は協定事業者の音声伝送役務を提供する際に契約者回線又は他社契約者回線ごとに付与する番号又は追加番号（ただし、オフトーク通信を除きます。）
42～74-2 (略)	(略)
74-3 音声帯域回線	アナログ電話サービスを提供するための協定事業者の音声帯域回線収容装置に接続される当社の端末回線（直収電話重畳となるものを含まず。）
第3章 協定の締結手続き等	
第6節の2 当社の光回線設備との接続に関する手続き (光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続申込み)	
第34条の4 接続申込者は、当社の光信号端末回線又は光信号局内伝送路と接続しようとするときは、当社に対し、別表3（様式）様式第7-4の光回線設備接続申込書により、光信号端末回線又は光信号局内伝送路を接続する旨の申込み（接続を予定する光信号端末回線又は光信号局内伝送路の利用区間、利用芯線数及び接続開始希望時期（その申込みの日から6ヶ月以内の日であることを要します。）の指定を含みます。光信号分岐端末回線を接続する旨の申込みには、光信号分岐端末回線接続工事の申込みを含み、協定事業者が要望する場合にあっては、光屋内配線工事の申込み、光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事の申込み及び光信号分岐端末回線を設置等する工事を平日昼間以外に実施する旨の申込みを含みます。）を行うことを要します。また、接続申込者は、光信号端末回線を接続する旨の申込みに先立つ工事日の仮予約（以下「光信号端末回線の工事日仮予約」といいます。）をすることが可能であり、接続申込者が当該回線を接続する旨の申込みを行った場合には、当社は、接続申込者が仮予約した工事日（以下「光信号端末回線の仮予約工事日」といいます。）を接続申込者が指定した工事日として取り扱うものとし、当社は、光回線設備接続申込書に必要事項が記載されていることを確認した時をもって、申込みの受け付けとします。この場合において、接続申込者は、その申込みに先立って第11条（事前調査の申込み）に規定する事前調査の申込みを行っている必要はなく、第10条の2（事前照会）第1項に規定する事前照会の申込みを同時に行うことも可能です。	

第10章 料金等

第3節 工事費及び手続費等の支払義務

(手続費の支払義務)

第68条

1 (略)

- (1) (略)
- (2) その協定事業者が、第37条（その他の工事の請求）第2項に規定する基地局回線の申込みの承諾を受けたとき。
- (3) ～ (28) (略)
- (29) 当社が、第34条の4（光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続申込み）第2項に規定する回答を行うための現地調査若しくは光信号端末回線の接続に係る工事又は端末回線伝送機能（2-1-1-1第3欄ウ欄若しくはエ欄又は第8欄に限り、以下「この号」において同じとします。）に係る回線の提供可否を甲が回答するための現地調査若しくは端末回線伝送機能を提供する回線の接続に係る工事（以下「接続工事等」といいます。）を行う場合に、協定事業者が指定した時刻（当社が承諾したものに限り、以下「指定時刻」といいます。）に接続工事等を行う場所に到着したとき。

第4節 料金の計算及び支払い

(通信時間の測定)

第71条

1～2 (略)

3

- (1)～(4) (略)
- (5) 大規模災害発生時に、当社及び協定事業者が別に合意した基準に基づき、当社が利用者料金の支払いを要しない措置を行った公衆電話（当社が設置したものうち、当社が指定したものに限り、）から、当該措置の開始から終了までの期間に発信された通信（この場合において、災害時の避難施設等での早期通信手段確保及び帰宅困難者の連絡手段確保のため、利用者が利用者料金の支払いを要せずに利用できるよう特別に設置した電話から発信された通信は含みません。）

第10章 料金等

第3節 工事費及び手続費等の支払義務

(手続費の支払義務)

第68条

1 (略)

- (1) (略)
- (2) 削除
- (3) ～ (28) (略)
- (29) 当社が、第34条の4（光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続申込み）第2項に規定する回答を行うための現地調査若しくは光信号端末回線の接続に係る工事又は端末回線伝送機能（2-1-1-1第3欄ウ欄若しくはエ欄又は第8欄に限り、以下「この号」において同じとします。）に係る回線の提供可否を当社が回答するための現地調査若しくは端末回線伝送機能を提供する回線の接続に係る工事（以下「接続工事等」といいます。）を行う場合に、協定事業者が指定した時刻（当社が承諾したものに限り、以下「指定時刻」といいます。）に接続工事等を行う場所に到着したとき。

第4節 料金の計算及び支払い

(通信時間の測定)

第71条

1～2 (略)

3

- (1)～(4) (略)
- (5) 大規模災害発生時に、当社及び協定事業者が別に合意した基準に基づき、当社又は特定端末系事業者が利用者料金の支払いを要しない措置を行った場合における、当該措置の開始から終了までの期間に発信された以下の通信
ア 公衆電話（当社又は特定端末系事業者が指定したものに限り、）から発信された通信
イ 避難施設等での通信手段確保又は帰宅困難者の連絡手段確保のため特別に設置した電話（当社又は特定端末系事業者が指定したものに限り、）から発信された通信

料金表

第1表 接続料金

第1 網使用料

1 適用

区分	内容
(1)～(24) (略)	(略)
(25) 光信号局内伝送機能に係る料金の適用	当社の電気通信設備（光回線設備を除きます。）と他事業者の電気通信設備を接続する光信号局内伝送路又は当該光信号局内伝送路を利用する区間若しくは2（料金額）2-1-1-2第3欄若しくは2-5-3-2に規定する機能に係る光信号局内伝送路を利用する区間において当社の光信号局内伝送路に係る故障発生時に切替することを目的として設置される予備の光信号局内伝送路（以下「光信号局内予備伝送路」といいます。）を利用する場合は、その設置の態様に依りて、2-11第19欄ア欄に掲げる料金額及びイ欄に係る光信号局内伝送路を利用する区間の距離にイ欄に掲げる料金額を乗じた額（ア欄と同時に適用する場合に限ります。）を加えた額を適用します。
(26)～(29) (略)	(略)
(30) 保守の区別	(略)
	区 別 内 容
	タイプ1 以下の保守対応時間外に修理又は復旧の請求を受けたときに、その請求を受けた時刻以後の直近の保守対応時間においてその修理又は復旧に着手するもの ア タイプ1-1 保守対応時間が、土日祝日を除く毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの。 イ (略)
	タイプ2 (略)

料金表

第1表 接続料金

第1 網使用料

1 適用

区分	内容
(1)～(24) (略)	(略)
(25) 光信号局内伝送機能に係る料金の適用	当社の電気通信設備（光回線設備を除きます。）と他事業者の電気通信設備を接続する光信号局内伝送路又は当該光信号局内伝送路を利用する区間若しくは2（料金額）2-1-1-2第3欄若しくは2-5-3-3に規定する機能に係る光信号局内伝送路を利用する区間において当社の光信号局内伝送路に係る故障発生時に切替することを目的として設置される予備の光信号局内伝送路（以下「光信号局内予備伝送路」といいます。）を利用する場合は、その設置の態様に依りて、2-11第19欄ア欄に掲げる料金額及びイ欄に係る光信号局内伝送路を利用する区間の距離にイ欄に掲げる料金額を乗じた額（ア欄と同時に適用する場合に限ります。）を加えた額を適用します。
(26)～(29) (略)	(略)
(30) 保守の区別	(略)
	区 別 内 容
	タイプ1 以下の保守対応時間外に修理又は復旧の請求を受けたときに、その請求を受けた時刻以後の直近の保守対応時間においてその修理又は復旧に着手するもの ア タイプ1-1 保守対応時間が、土日祝日（1月2日、1月3日及び12月29日から12月31日までの日のうち、平日となる日を含むものとします。以下同じとします。）を除く毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの。 イ (略)
	タイプ2 (略)

2 料金額

2-1 端末回線伝送機能

2-1-1 基本額

2-1-1-1 基本料

区 分				単位	料金額	備考	
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(2) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合)	端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能	ア～イ (略)		(略)	(略)	(略)	
		ウ 光信号伝送装置により、1 Gbit/s までの符号伝送が可能なもの (以下、「1 Gbit/s タイプ」といいます。)	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,698円	2-1の4に係る料金は含みません。	
			(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,698円		
			(ウ) (ア)(イ)以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,749円		
(3) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合)	端末回線により伝送を行う機能	ア 2線式のもの		(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 回線ごとに		1,201円
				(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに	1,201円	
				(ウ) (ア)(イ)以外のもの	1 回線ごとに	1,237円	
		イ 4線式のもの		1 回線ごとに	2,474円		
ウ～エ (略)		(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	

月額

2 料金額

2-1 端末回線伝送機能

2-1-1 基本額

2-1-1-1 基本料

区 分				単位	料金額	備考	
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(2) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合)	端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能	ア～イ (略)		(略)	(略)	(略)	
		ウ 光信号伝送装置により、1 Gbit/s までの符号伝送が可能なもの (以下、「1 Gbit/s タイプ」といいます。)	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,611円	2-1の4に係る料金は含みません。	
			(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,611円		
			(ウ) (ア)(イ)以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,659円		
(3) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合)	端末回線により伝送を行う機能	ア 2線式のもの		(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 回線ごとに		1,207円
				(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに	1,207円	
				(ウ) (ア)(イ)以外のもの	1 回線ごとに	1,243円	
		イ 4線式のもの		1 回線ごとに	2,486円		
ウ～エ (略)		(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	

月額

(4) 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合)	端末回線により伝送を行う機能	アイ以外のもの	(7) 当社の局内スプリッタを利用する場合		① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>124円</u>
					② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	<u>124円</u>
			(イ) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外の場合	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>1,267円</u>
					B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	<u>1,267円</u>
					C AB以外のもの	1回線ごとに	<u>1,305円</u>
			② 電話重量する場合	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>40円</u>	
	B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに		<u>40円</u>			
	イ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限りません。)	(7) 当社の局内スプリッタを利用する場合		① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>406円</u>	
				② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	<u>406円</u>	
		(イ) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外の場合	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>1,549円</u>	
				B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	<u>1,549円</u>	
				C AB以外のもの	1回線ごとに	<u>1,587円</u>	
② 電話重量する場合		A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>322円</u>			
	B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	<u>322円</u>				

(4) 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合)	端末回線により伝送を行う機能	アイ以外のもの	(7) 当社の局内スプリッタを利用する場合		① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>169円</u>
					② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	<u>169円</u>
			(イ) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外の場合	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>1,225円</u>
					B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	<u>1,225円</u>
					C AB以外のもの	1回線ごとに	<u>1,262円</u>
			② 電話重量する場合	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>45円</u>	
	B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに		<u>45円</u>			
	イ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限りません。)	(7) 当社の局内スプリッタを利用する場合		① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>422円</u>	
				② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	<u>422円</u>	
		(イ) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外の場合	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>1,478円</u>	
				B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	<u>1,478円</u>	
				C AB以外のもの	1回線ごとに	<u>1,515円</u>	
② 電話重量する場合		A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	<u>298円</u>			
	B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	<u>298円</u>				

(4)-2 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第1-4欄で接続する場合）	下部端末回線により伝送を行う機能	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	708円	—
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	708円	
		ウ アイ以外のもの	1回線ごとに	729円	
(5) 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第2-3欄で接続する場合）	ア 端末回線により伝送を行う機能（128kbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。）	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	192円	—
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	192円	
	イ (略)	(略)	(略)	(略)	(略)

2-1-1-1の2 (略)

(4)-2 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第1-4欄で接続する場合）	下部端末回線により伝送を行う機能	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	702円	—
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	702円	
		ウ アイ以外のもの	1回線ごとに	723円	
(5) 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第2-3欄で接続する場合）	ア 端末回線により伝送を行う機能（128kbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。）	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	215円	—
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	215円	
	イ (略)	(略)	(略)	(略)	(略)

2-1-1-1の2 (略)

2-1-1-2 加算料

				月額
区分	単位	料金額	備考	
(1) 専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金等の適用がない場合の加算料	ア 2線式のもの	1回線ごとに	259円	—
	イ～ウ (略)	(略)	(略)	
(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(3) 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料	ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに	386円	—
	イ 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに1メートルあたり	0.760円	

2-1-1-2の2 (略)

2-1-2 加算額

				1回線ごとに月額
区分	単位	料金額	備考	
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額	ア (略)	(略)	(略)	(略)
	イ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、）を利用する場合	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	174円	—
		(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの	185円	

2-1-1-2 加算料

				月額
区分	単位	料金額	備考	
(1) 専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金等の適用がない場合の加算料	ア 2線式のもの	1回線ごとに	52円	—
	イ～ウ (略)	(略)	(略)	
(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(3) 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料	ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに	416円	—
	イ 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに1メートルあたり	0.782円	

2-1-1-2の2 (略)

2-1-2 加算額

				1回線ごとに月額
区分	単位	料金額	備考	
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額	ア (略)	(略)	(略)	(略)
	イ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、）を利用する場合	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	177円	—
		(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの	187円	

		(ウ) (7) (イ) 以外のもの	185 円	
--	--	-------------------	-------	--

		(ウ) (7) (イ) 以外のもの	189 円	
--	--	-------------------	-------	--

2-1の2 ISM折返し機能

月額

区 分		単 位	料金額	備 考
ISM折返し機能	ISM交換機により、デジタル非制限モード通信でISM交換機に收容する特定の端末回線（専ら利用者側の通信の着信の用に供されるものに限り、）を識別して、相互接続通信の通信路の設定を行う機能	(1) 発信側の端末回線単位で料金を適用するもの	1 Bチャンネルごとに 938 円	—
		(2) 着信側の端末回線単位で料金を適用するもの	23B+Dチャンネルごとに 61,833 円	—

2-1の2 ISM折返し機能

月額

区 分		単 位	料金額	備 考
ISM折返し機能	ISM交換機により、デジタル非制限モード通信でISM交換機に收容する特定の端末回線（専ら利用者側の通信の着信の用に供されるものに限り、）を識別して、相互接続通信の通信路の設定を行う機能	(1) 発信側の端末回線単位で料金を適用するもの	1 Bチャンネルごとに 1,013 円	—
		(2) 着信側の端末回線単位で料金を適用するもの	23B+Dチャンネルごとに 66,781 円	—

2-1の3 光信号電気信号変換機能

1回線ごとに月額

区 分		料金額	備 考	
光信号電気信号変換機能	第5条(標準的な接続箇所)第1項表中第2欄で接続する場合において、光信号電気信号変換装置により信号(100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝	(1) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの(以下「100Mbit/s」)	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの 264 円	—

2-1の3 光信号電気信号変換機能

1回線ごとに月額

区 分		料金額	備 考	
光信号電気信号変換機能	第5条(標準的な接続箇所)第1項表中第2欄で接続する場合において、光信号電気信号変換装置により信号(100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝	(1) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの(以下「100Mbit/s」)	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの 278 円	—

送が可能なものに限ります。)の相互変換を行う機能	t/s タイプ」 とい います。)	イ 保守の区別がタイプ1-2 のもの	<u>264 円</u>	—
		ウ アイ以外のもの	<u>272 円</u>	
	(2) 1 Gbit/s タイプ	ア 保守の区別がタイプ1-1 のもの	<u>605 円</u>	
		イ 保守の区別がタイプ1-2 のもの	<u>605 円</u>	
		ウ アイ以外のもの	<u>623 円</u>	

送が可能なものに限ります。)の相互変換を行う機能	t/s タイプ」 とい います。)	イ 保守の区別がタイプ1-2 のもの	<u>278 円</u>	—
		ウ アイ以外のもの	<u>286 円</u>	
	(2) 1 Gbit/s タイプ	ア 保守の区別がタイプ1-1 のもの	<u>799 円</u>	
		イ 保守の区別がタイプ1-2 のもの	<u>799 円</u>	
		ウ アイ以外のもの	<u>823 円</u>	

2-1の4 光信号多重分離機能

月額

区 分		料金額	備 考	
光信号多重 分離機能	光局内スプリッタにより当社の光信号伝送装置及び光信号端末回線間の光信号の多重分離を行う機能	ア 光信号主端末回線の最大収容数が4のもの又は光信号主端末回線の最大収容数が4のもの	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの <u>167 円</u>	—
			(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの <u>167 円</u>	
			(ウ) (ア)(イ)以外のもの <u>172 円</u>	
	イ 光信号主端末回線の最大収容数が8のもの	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの <u>308 円</u>	—	
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの <u>308 円</u>		
		(ウ) (ア)(イ)以外のもの <u>317 円</u>		

2-1の4 光信号多重分離機能

月額

区 分		料金額	備 考	
光信号多重 分離機能	光局内スプリッタにより当社の光信号伝送装置及び光信号主端末回線間の光信号の多重分離を行う機能	ア 光信号主端末回線の最大収容数が4のもの又は光信号主端末回線の最大収容数が4のもの	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの <u>227 円</u>	—
			(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの <u>227 円</u>	
			(ウ) (ア)(イ)以外のもの <u>234 円</u>	
	イ 光信号主端末回線の最大収容数が8のもの	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの <u>719 円</u>	—	
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの <u>719 円</u>		
		(ウ) (ア)(イ)以外のもの <u>741 円</u>		

2-2 端末系交換機能

区 分			単 位	料金額	備 考
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(2) 加入者交換機機能メニュー利用機能	加入者交換機において加入者交換機機能メニューを利用し通信の交換を行う機能		1 加入者交換機機能メニュー利用ごとに	0.0586 円	_____
(3) 優先接続機能	当社の加入者交換機において、協定事業者と優先的に接続するために、加入者交換機に契約者回線ごとにあらかじめ登録された協定事業者の電気通信番号を識別等する機能		1 通信ごとに	0.0375 円	_____
(4) 一般番号ポータビリティ実現機能	加入者交換機において一般番号ポータビリティを実現するために他社契約者回線であることを識別して方路設定に係る情報を提供等する機能		月額	9,500,000 円	_____
(5) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(6) 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能	携帯・自動車電話事業者の設定した利用者料金を当社が回収する場合において、当該利用者料金の計算と当社の接続料金の計算を区別して行う特殊精算機能	ア 加入者交換機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00001801 円	_____
		イ 番号案内サービス接続機能（端末回線線端等接続）を利用する場合	1 案内ごとに	0.00002026 円	
		ウ (略)	(略)	(略)	
		エ 市内通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00002449 円	
		オ リルーティング通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00002828 円	

2-2の2 加入者交換機接続用伝送装置利用機能

区 分			単 位	料金額	備 考
加入者交換機接続用伝送装置利用機能	第5条第1項表中第3欄で接続する場合において、通信用建物に設置された加入者交換機と	ア (略)	(略)	(略)	(略)

2-2 端末系交換機能

区 分			単 位	料金額	備 考
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(2) 加入者交換機機能メニュー利用機能	加入者交換機において加入者交換機機能メニューを利用し通信の交換を行う機能		1 加入者交換機機能メニュー利用ごとに	0.0596 円	_____
(3) 優先接続機能	当社の加入者交換機において、協定事業者と優先的に接続するために、加入者交換機に契約者回線ごとにあらかじめ登録された協定事業者の電気通信番号を識別等する機能		1 通信ごとに	0.0441 円	_____
(4) 一般番号ポータビリティ実現機能	加入者交換機において一般番号ポータビリティを実現するために他社契約者回線であることを識別して方路設定に係る情報を提供等する機能		月額	10,000,000 円	_____
(5) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(6) 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能	携帯・自動車電話事業者の設定した利用者料金を当社が回収する場合において、当該利用者料金の計算と当社の接続料金の計算を区別して行う特殊精算機能	ア 加入者交換機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00002110 円	_____
		イ 番号案内サービス接続機能（端末回線線端等接続）を利用する場合	1 案内ごとに	0.00002375 円	
		ウ (略)	(略)	(略)	
		エ 市内通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00002806 円	
		オ リルーティング通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00003249 円	

2-2の2 加入者交換機接続用伝送装置利用機能

区 分			単 位	料金額	備 考
加入者交換機接続用伝送装置利用機能	第5条第1項表中第3欄で接続する場合において、通信用建物に設置された加入者交換機と	ア (略)	(略)	(略)	(略)

の接続に限って協 定事業者が設置す る1の接続用伝送 路設備(50Mbit/s 又は150Mbit/sの符 号伝送が可能なも の)に限ります。以下 2-2の2及び2 -5-2の2にお いて同じとしま す。)とその加入者 交換機との間に設 置する伝送装置に より信号の調整を 実現する機能	イ 加入者交換機 (特定加入者交 換機以外のもの に限ります。)と 協定事業者の設 置する接続用伝 送路設備との間 に設置する伝送 装置により伝送 速度の変換及び 信号の多重を行 うもの	672回線 (50Mbit/s 相当)ごと に月額	<u>22,425円</u>	—
---	--	------------------------------------	----------------	---

2-3~2-4 (略)

2-5 中継伝送機能

2-5-1~2-5-2の2 (略)

2-5-3 光信号中継伝送機能

2-5-3-1 一般光信号中継伝送機能に係る基本料

1回線ごとに1メートルあたり月額

区 分		料金額	備 考
一般光信号 中継伝送機 能	一般光信号中継回 線により1芯にて 伝送を行う機能	<u>0.760円</u>	—
	イ 光回線設備接続モジュールに おいてフィルタを利用する場合 イ 光回線設備接続モジュールに おいてフィルタを利用しない場 合	<u>0.760円</u>	

2-5-3-2 (略)

2-5-3-3 加算料

月額

区 分	単 位	料金額	備 考	
光信号局内伝送 路を利用する場 合の加算料	(1) 通信用建物内に設置されている 光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごと に	<u>386円</u>	—
	(2) 同一敷地内にある別の通信用建 物との間の光信号局内伝送路に係 るもの	1回線ごと に1メー トルあ たり	<u>0.760円</u>	

の接続に限って協 定事業者が設置す る1の接続用伝送 路設備(50Mbit/s 又は150Mbit/sの符 号伝送が可能なも の)に限ります。以下 2-2の2及び2 -5-2の2にお いて同じとしま す。)とその加入者 交換機との間に設 置する伝送装置に より信号の調整を 実現する機能	イ 加入者交換機 (特定加入者交 換機以外のもの に限ります。)と 協定事業者の設 置する接続用伝 送路設備との間 に設置する伝送 装置により伝送 速度の変換及び 信号の多重を行 うもの	672回線 (50Mbit/s 相当)ごと に月額	<u>23,551円</u>	—
---	--	------------------------------------	----------------	---

2-3~2-4 (略)

2-5 中継伝送機能

2-5-1~2-5-2の2 (略)

2-5-3 光信号中継伝送機能

2-5-3-1 一般光信号中継伝送機能に係る基本料

1回線ごとに1メートルあたり月額

区 分		料金額	備 考
一般光信号 中継伝送機 能	一般光信号中継回 線により1芯にて 伝送を行う機能	<u>0.782円</u>	—
	イ 光回線設備接続モジュールに おいてフィルタを利用する場合 イ 光回線設備接続モジュールに おいてフィルタを利用しない場 合	<u>0.782円</u>	

2-5-3-2 (略)

2-5-3-3 加算料

月額

区 分	単 位	料金額	備 考	
光信号局内伝送 路を利用する場 合の加算料	(1) 通信用建物内に設置されている 光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごと に	<u>416円</u>	—
	(2) 同一敷地内にある別の通信用建 物との間の光信号局内伝送路に係 るもの	1回線ごと に1メー トルあ たり	<u>0.782円</u>	

2-6 通信路設定伝送機能
 2-6-1 分岐回線以外の部分の基本料
 2-6-1-1 基本料

区 分		1回線ごとに月額		備考	
		料金額	右欄以外の場 合		
通信路設定伝送機能 専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの 専ら音声を送送するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	7,457円	6,583円	-
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	5,416円	4,438円		
	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	80,114円 7,045円	79,240円 6,222円	
	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	7,181円 9,957円	6,343円 8,280円	
	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	7,457円 10,343円	6,583円 8,599円	
	256kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	86,275円 9,957円	84,531円 8,280円	
	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	10,343円 10,343円	8,599円 8,599円	
	512kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	92,344円 96,473円	89,726円 94,985円	
	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	110,738円 123,000円	105,502円 116,020円	
	1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	147,522円 184,311円	137,054円 168,607円	
	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	221,094円 70,297円	200,159円 50,545円	
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	71,699円 74,501円	51,551円 53,566円	
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	337,586円 243,087円	300,073円 175,601円	
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	460,207円 247,946円	405,246円 179,109円	
	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	257,662円 175,303円	186,124円 168,323円	
	1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	156,207円 159,325円	152,915円 155,970円	
	2.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	165,565円 156,207円	162,078円 152,915円	
	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	159,325円 165,565円	155,970円 162,078円	
	1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	197,516円 170,277円	184,432円 163,693円	
	2.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	173,679円 180,482円	166,963円 173,502円	
	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	170,277円 173,679円	163,693円 166,963円	
	1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	180,482円 238,775円	173,502円 214,349円	
	2.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	195,423円 199,329円	183,078円 186,736円	
	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	207,135円 193,127円	194,051円 181,605円	
	1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	136,987円 204,702円	135,233円 192,489円	

2-6 通信路設定伝送機能
 2-6-1 分岐回線以外の部分の基本料
 2-6-1-1 基本料

区 分		1回線ごとに月額		備考	
		料金額	右欄以外の場 合		
通信路設定伝送機能 専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの 専ら音声を送送するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	10,369円	9,371円	-
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	7,187円	6,483円		
	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	97,985円 9,792円	96,987円 8,852円	
	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	9,983円 10,369円	9,025円 9,371円	
	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	108,315円 13,615円	106,324円 11,735円	
	256kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	13,880円 14,418円	11,965円 12,427円	
	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	118,536円 128,833円	115,548円 124,847円	
	512kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	149,423円 170,016円	143,446円 162,044円	
	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	211,201円 272,973円	199,242円 255,038円	
	1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	334,746円 92,105円	310,834円 69,545円	
	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	93,944円 97,618円	70,932円 73,706円	
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	530,368円 736,281円	487,523円 673,510円	
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	951,903円 300,178円	850,198円 224,656円	
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	306,176円 318,179円	229,145円 238,124円	
	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	192,915円 171,416円	185,107円 167,732円	
	1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	174,839円 181,688円	171,083円 177,784円	
	2.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	171,416円 174,839円	167,732円 171,083円	
	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	181,688円 218,451円	177,784円 203,805円	
	1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	187,559円 191,307円	180,191円 183,791円	
	2.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	198,799円 187,559円	190,991円 180,191円	
	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	191,307円 198,799円	183,791円 190,991円	
	1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	265,863円 216,404円	238,530円 202,589円	
	2.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの セカンドクラスのもの	220,731円 229,378円	206,637円 214,732円	
	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	213,756円 218,026円	200,862円 204,876円	
	1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの	226,569円 212,902円	212,902円 212,902円	

3. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	280,034円	244,265円	
	セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 220,569円	202,463円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの 224,978円	206,508円	
		保守の区別が上記以外のもの 233,791円	214,598円	
	エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 218,273円	200,990円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 222,637円	205,006円		
	保守の区別が上記以外のもの 231,359円	213,037円		
4. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	318,116円	271,880円	
	セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 242,721円	219,677円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの 247,570円	224,067円	
		保守の区別が上記以外のもの 257,272円	232,846円	
	エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 238,129円	216,731円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 242,887円	221,062円		
	保守の区別が上記以外のもの 252,403円	229,723円		
5. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	349,854円	294,892円	
	セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 263,477円	235,495円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの 268,742円	240,201円	
		保守の区別が上記以外のもの 279,272円	249,612円	
	エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 256,589円	231,076円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 261,718円	235,693円		
	保守の区別が上記以外のもの 271,971円	244,928円		
6. 0Mbit/sから49. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7) 6. 0Mbit/sのもの	クラスが下記以外のもの	384,764円	320,206円
		セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 287,227円	253,484円
			保守の区別がタイプ1-2のもの 292,968円	258,550円
			保守の区別が上記以外のもの 304,450円	268,681円
		エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 278,043円	247,592円
		保守の区別がタイプ1-2のもの 283,598円	252,540円	
		保守の区別が上記以外のもの 294,711円	262,435円	
	(4) 6. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sごとに	クラスが下記以外のもの	12,621円	9,153円
		セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 10,395円	7,664円
			保守の区別がタイプ1-2のもの 10,601円	7,817円
		保守の区別が上記以外のもの 11,018円	8,124円	
エコノミークラスのもの		保守の区別がタイプ1-1のもの 7,368円	5,722円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 7,515円	5,837円		
	保守の区別が上記以外のもの 7,812円	6,066円		
50. 0Mbit/sから134. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7) 50. 0Mbit/sのもの	クラスが下記以外のもの	940,151円	722,927円
		セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 744,593円	590,692円
			保守の区別がタイプ1-2のもの 759,479円	602,502円
			保守の区別が上記以外のもの 789,254円	626,121円
		エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 602,241円	499,366円
		保守の区別がタイプ1-2のもの 614,283円	509,350円	
		保守の区別が上記以外のもの 638,364円	529,316円	
	(4) 50. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sごとに	クラスが下記以外のもの	2,464円	1,786円
		セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 2,864円	2,032円
			保守の区別がタイプ1-2のもの 2,921円	2,073円
		保守の区別が上記以外のもの 3,034円	2,154円	
エコノミークラスのもの		保守の区別がタイプ1-1のもの 1,406円	1,097円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 1,434円	1,119円		
	保守の区別が上記以外のもの 1,488円	1,162円		
134. 7Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	1,149,608円	874,810円	
	セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 988,117円	763,438円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの 1,007,877円	778,703円	
		保守の区別が上記以外のもの 1,047,390円	809,232円	
	エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 721,781円	592,570円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 736,213円	604,417円		
	保守の区別が上記以外のもの 765,078円	628,112円		

3. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	313,281円	273,256円	
	セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 245,249円	224,987円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの 250,149円	229,483円	
		保守の区別が上記以外のもの 259,955円	238,475円	
	エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 239,953円	221,533円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 244,748円	225,960円		
	保守の区別が上記以外のもの 254,338円	234,813円		
4. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	353,407円	302,639円	
	セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 269,860円	244,072円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの 275,255円	248,950円	
		保守の区別が上記以外のもの 286,037円	258,704円	
	エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 264,564円	240,618円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 269,854円	245,427円		
	保守の区別が上記以外のもの 280,427円	255,043円		
5. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	389,881円	329,351円	
	セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 293,678円	262,364円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの 299,545円	267,607円	
		保守の区別が上記以外のもの 311,286円	278,094円	
	エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 285,734円	257,183円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 291,445円	262,323円		
	保守の区別が上記以外のもの 302,865円	272,602円		
6. 0Mbit/sから49. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7) 6. 0Mbit/sのもの	クラスが下記以外のもの	430,001円	358,734円
		セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 318,289円	281,449円
			保守の区別がタイプ1-2のもの 324,652円	287,075円
			保守の区別が上記以外のもの 337,374円	298,324円
		エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 307,697円	274,541円
		保守の区別がタイプ1-2のもの 313,849円	280,028円	
		保守の区別が上記以外のもの 326,147円	291,001円	
	(4) 6. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sごとに	クラスが下記以外のもの	13,843円	10,138円
		セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 11,556円	8,584円
			保守の区別がタイプ1-2のもの 11,784円	8,755円
		保守の区別が上記以外のもの 12,248円	9,098円	
エコノミークラスのもの		保守の区別がタイプ1-1のもの 8,068円	6,307円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 8,228円	6,433円		
	保守の区別が上記以外のもの 8,548円	6,685円		
50. 0Mbit/sから134. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7) 50. 0Mbit/sのもの	クラスが下記以外のもの	1,039,127円	804,825円
		セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 826,736円	659,114円
			保守の区別がタイプ1-2のもの 843,265円	672,292円
			保守の区別が上記以外のもの 876,330円	698,649円
		エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 662,560円	552,040円
		保守の区別がタイプ1-2のもの 675,807円	563,077円	
		保守の区別が上記以外のもの 702,301円	585,150円	
	(4) 50. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sごとに	クラスが下記以外のもの	2,619円	1,917円
		セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 3,062円	2,194円
			保守の区別がタイプ1-2のもの 3,123円	2,238円
		保守の区別が上記以外のもの 3,245円	2,326円	
エコノミークラスのもの		保守の区別がタイプ1-1のもの 1,536円	1,199円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 1,565円	1,222円		
	保守の区別が上記以外のもの 1,627円	1,271円		
134. 7Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	1,261,622円	967,769円	
	セカンドクラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 1,086,949円	845,647円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの 1,108,683円	862,556円	
		保守の区別が上記以外のもの 1,152,156円	896,374円	
	エコノミークラスのもの	保守の区別がタイプ1-1のもの 793,021円	653,950円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの 808,878円	667,026円		
	保守の区別が上記以外のもの 840,590円	693,176円		

区分	1回線ごとに月額		備考		
	料金額	料金額			
通信路設定伝送機能 専用回線ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	110円	1,042円	-	
	専ら音声を送送するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	80円	784円		
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	110円		1,042円
	クラスが下記以外のもの	エコノミークラスのもの	100円		983円
		保守の別がタイプ1-1のもの	100円		1,003円
		保守の別がタイプ1-2のもの	110円		1,042円
	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	210円		2,084円
		エコノミークラスのもの	200円		1,966円
		保守の別がタイプ1-1のもの	200円		2,005円
	保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	210円		2,084円
		192kbit/sの符号伝送が可能なもの	320円		3,126円
		256kbit/sの符号伝送が可能なもの	420円		4,168円
	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	640円	6,252円		
	512kbit/sの符号伝送が可能なもの	850円	8,336円		
	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	1,270円	12,504円		
	1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,910円	18,756円		
	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	2,540円		25,008円
		エコノミークラスのもの	2,400円		23,592円
		保守の別がタイプ1-1のもの	2,450円		24,064円
	保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	2,540円		25,008円
4.680Mbit/sの符号伝送が可能なもの		4,560円	44,805円		
6.680Mbit/sの符号伝送が可能なもの		6,680円	65,645円		
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	8,690円	85,442円		
	エコノミークラスのもの	4,920円	120,786円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	5,020円	123,202円		
保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	5,220円	128,033円		
	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	510円	12,491円		
	セカンドクラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	240円	5,892円	
保守の別がタイプ1-2のもの		240円	6,010円		
保守の別が上記以外のもの		250円	6,246円		
エコノミークラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	240円	5,892円		
	保守の別がタイプ1-2のもの	240円	6,010円		
	保守の別が上記以外のもの	250円	6,246円		
1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	950円	23,421円		
	セカンドクラスのもの	480円	11,784円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	490円	12,020円		
保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	510円	12,491円		
	エコノミークラスのもの	480円	11,784円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	490円	12,020円		
保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	510円	12,491円		
	2.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,780円	43,719円		
	セカンドクラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	900円	22,095円	
保守の別がタイプ1-2のもの		920円	22,537円		
保守の別が上記以外のもの		950円	23,421円		
エコノミークラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	840円	20,622円		
	保守の別がタイプ1-2のもの	860円	21,034円		
	保守の別が上記以外のもの	890円	21,859円		
3.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	2,610円	64,017円		
	セカンドクラスのもの	1,320円	32,406円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	1,350円	33,054円		
保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	1,400円	34,350円		
	エコノミークラスのもの	1,260円	30,933円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	1,290円	31,552円		
保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	1,340円	32,789円		

区分	1回線ごとに月額		備考		
	料金額	料金額			
通信路設定伝送機能 専用回線ノード装置、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	130円	1,352円	-	
	専ら音声を送送するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	180円	1,049円		
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	130円		1,352円
	クラスが下記以外のもの	エコノミークラスのもの	120円		1,275円
		保守の別がタイプ1-1のもの	120円		1,301円
		保守の別がタイプ1-2のもの	130円		1,352円
	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	250円		2,703円
		エコノミークラスのもの	240円		2,550円
		保守の別がタイプ1-1のもの	240円		2,601円
	保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	250円		2,703円
		192kbit/sの符号伝送が可能なもの	380円		4,055円
		256kbit/sの符号伝送が可能なもの	510円		5,406円
	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	760円	8,109円		
	512kbit/sの符号伝送が可能なもの	1,020円	10,812円		
	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	1,530円	16,218円		
	1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,290円	24,327円		
	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	3,050円		32,436円
		エコノミークラスのもの	2,880円		30,600円
		保守の別がタイプ1-1のもの	2,940円		31,212円
	保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	3,050円		32,436円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの		5,470円	58,115円		
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの		8,010円	85,145円		
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	10,430円	110,823円		
	エコノミークラスのもの	4,100円	141,614円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	4,180円	144,446円		
保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	4,350円	150,111円		
	0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの	420円	14,645円		
	セカンドクラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	200円	6,908円	
保守の別がタイプ1-2のもの		200円	7,046円		
保守の別が上記以外のもの		210円	7,322円		
エコノミークラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	200円	6,908円		
	保守の別がタイプ1-2のもの	200円	7,046円		
	保守の別が上記以外のもの	210円	7,322円		
1.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	800円	27,459円		
	セカンドクラスのもの	400円	13,816円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	410円	14,092円		
保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	420円	14,645円		
	エコノミークラスのもの	400円	13,816円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	410円	14,092円		
保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	420円	14,645円		
	2.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,480円	51,257円		
	セカンドクラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	750円	25,905円	
保守の別がタイプ1-2のもの		770円	26,423円		
保守の別が上記以外のもの		800円	27,459円		
エコノミークラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	700円	24,178円		
	保守の別がタイプ1-2のもの	710円	24,662円		
	保守の別が上記以外のもの	740円	25,629円		
3.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	2,170円	75,055円		
	セカンドクラスのもの	1,100円	37,994円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	1,120円	38,754円		
保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	1,170円	40,274円		
	エコノミークラスのもの	1,000円	34,540円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	1,020円	35,231円		
保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	1,060円	36,612円		

		4. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	3,370円	82,753円						
			セカンドクラスのもの	1,680円	41,244円						
			保守の別がタイプ1-2のもの	1,710円	42,069円						
			保守の別が上記以外のもの	1,780円	43,719円						
			エコノミークラスのもの	1,560円	38,298円						
			保守の別がタイプ1-2のもの	1,590円	39,064円						
			保守の別が上記以外のもの	1,650円	40,596円						
			5. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの		4. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	4,010円	98,367円			
						セカンドクラスのもの	2,040円	50,082円			
						保守の別がタイプ1-2のもの	2,080円	51,084円			
						保守の別が上記以外のもの	2,160円	53,087円			
						エコノミークラスのもの	1,860円	45,663円			
						保守の別がタイプ1-2のもの	1,900円	46,576円			
						保守の別が上記以外のもの	1,970円	48,403円			
						6. 0Mbit/sから49. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7)	6. 0Mbit/sのもの	クラスが下記以外のもの	4,710円	115,542円
									セカンドクラスのもの	2,460円	60,393円
									保守の別がタイプ1-2のもの	2,510円	61,601円
									保守の別が上記以外のもの	2,610円	64,017円
									エコノミークラスのもの	2,220円	54,501円
									保守の別がタイプ1-2のもの	2,260円	55,591円
保守の別が上記以外のもの	2,350円	57,771円									
(4)	6. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sごとに	セカンドクラスのもの							クラスが下記以外のもの	250円	6,210円
									保守の別がタイプ1-1のもの	200円	4,888円
									保守の別がタイプ1-2のもの	200円	4,985円
									保守の別が上記以外のもの	210円	5,181円
									エコノミークラスのもの	120円	2,946円
									保守の別がタイプ1-2のもの	120円	3,005円
			保守の別が上記以外のもの	130円	3,123円						
			50. 0Mbit/sから134. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7)	50. 0Mbit/sのもの				クラスが下記以外のもの	15,840円	388,784円
									セカンドクラスのもの	11,220円	275,451円
									保守の別がタイプ1-2のもの	11,440円	280,960円
									保守の別が上記以外のもの	11,890円	291,978円
									エコノミークラスのもの	7,500円	184,125円
									保守の別がタイプ1-2のもの	7,650円	187,808円
						保守の別が上記以外のもの	7,950円	195,173円			
						(4)	50. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sごとに	セカンドクラスのもの	クラスが下記以外のもの	50円	1,212円
									保守の別がタイプ1-1のもの	60円	1,490円
									保守の別がタイプ1-2のもの	60円	1,520円
									保守の別が上記以外のもの	60円	1,580円
									エコノミークラスのもの	(略)	555円
									保守の別がタイプ1-2のもの	(略)	566円
保守の別が上記以外のもの	(略)	588円									
134. 7Mbit/sの符号伝送が可能なもの		134. 7Mbit/sの符号伝送が可能なもの							クラスが下記以外のもの	20,030円	491,835円
									セカンドクラスのもの	16,380円	402,129円
									保守の別がタイプ1-2のもの	16,710円	410,172円
									保守の別が上記以外のもの	17,360円	426,257円
									エコノミークラスのもの	9,420円	231,261円
									保守の別がタイプ1-2のもの	9,610円	235,886円
			保守の別が上記以外のもの	9,990円	245,137円						

2-6-2 分岐回線の部分の基本額

		1回線ごとに月額		
		料金額	備考	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設	ア 一般 通常0. 3kHzから3. 4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	6,257円	
		専用に係るもの	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	4,112円
		イ 高速 64kbit/sの符号伝送が可能なもの	78,914円	
		デジタル伝送に係るもの	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	83,878円
		192kbit/sの符号伝送が可能なもの	88,747円	
		256kbit/sの符号伝送が可能なもの	93,679円	
		384kbit/sの符号伝送が可能なもの	103,543円	
		512kbit/sの符号伝送が可能なもの	113,408円	
		768kbit/sの符号伝送が可能なもの	133,136円	
		1. 152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	162,730円	
		1. 536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	192,323円	
		3. 072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	286,034円	
4. 608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	384,678円			
6. 144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	478,388円			

		4. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	2,760円	95,192円						
			セカンドクラスのもの	1,400円	48,356円						
			保守の別がタイプ1-2のもの	1,430円	49,323円						
			保守の別が上記以外のもの	1,480円	51,257円						
			エコノミークラスのもの	1,300円	44,902円						
			保守の別がタイプ1-2のもの	1,330円	45,800円						
			保守の別が上記以外のもの	1,380円	47,596円						
			5. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの		4. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	3,290円	113,498円			
						セカンドクラスのもの	1,700円	58,718円			
						保守の別がタイプ1-2のもの	1,730円	59,892円			
						保守の別が上記以外のもの	1,800円	62,241円			
						エコノミークラスのもの	1,550円	53,537円			
						保守の別がタイプ1-2のもの	1,580円	54,608円			
						保守の別が上記以外のもの	1,640円	56,749円			
						6. 0Mbit/sから49. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7)	6. 0Mbit/sのもの	クラスが下記以外のもの	3,870円	133,635円
									セカンドクラスのもの	2,000円	69,080円
									保守の別がタイプ1-2のもの	2,040円	70,462円
									保守の別が上記以外のもの	2,120円	73,225円
									エコノミークラスのもの	1,800円	62,172円
									保守の別がタイプ1-2のもの	1,840円	63,415円
保守の別が上記以外のもの	1,910円	65,902円									
(4)	6. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sごとに	セカンドクラスのもの							クラスが下記以外のもの	200円	6,948円
									保守の別がタイプ1-1のもの	160円	5,574円
									保守の別がタイプ1-2のもの	160円	5,685円
									保守の別が上記以外のもの	170円	5,908円
									エコノミークラスのもの	100円	3,297円
									保守の別がタイプ1-2のもの	100円	3,363円
			保守の別が上記以外のもの	100円	3,495円						
			50. 0Mbit/sから134. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7)	50. 0Mbit/sのもの				クラスが下記以外のもの	12,720円	439,349円
									セカンドクラスのもの	9,100円	314,314円
									保守の別がタイプ1-2のもの	9,280円	320,600円
									保守の別が上記以外のもの	9,650円	333,173円
									エコノミークラスのもの	6,000円	207,240円
									保守の別がタイプ1-2のもの	6,120円	211,385円
						保守の別が上記以外のもの	6,360円	219,674円			
						(4)	50. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sごとに	セカンドクラスのもの	クラスが下記以外のもの	40円	1,314円
									保守の別がタイプ1-1のもの	50円	1,625円
									保守の別がタイプ1-2のもの	50円	1,658円
									保守の別が上記以外のもの	50円	1,723円
									エコノミークラスのもの	(略)	630円
									保守の別がタイプ1-2のもの	(略)	642円
保守の別が上記以外のもの	(略)	668円									
134. 7Mbit/sの符号伝送が可能なもの		134. 7Mbit/sの符号伝送が可能なもの							クラスが下記以外のもの	15,950円	551,017円
									セカンドクラスのもの	13,100円	452,474円
									保守の別がタイプ1-2のもの	13,360円	461,523円
									保守の別が上記以外のもの	13,890円	479,622円
									エコノミークラスのもの	7,550円	260,777円
									保守の別がタイプ1-2のもの	7,700円	265,993円
			保守の別が上記以外のもの	8,000円	276,424円						

2-6-2 分岐回線の部分の基本額

		1回線ごとに月額		
		料金額	備考	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設	ア 一般 通常0. 3kHzから3. 4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	8,930円	
		専用に係るもの	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	6,042円
		イ 高速 64kbit/sの符号伝送が可能なもの	96,546円	
		デジタル伝送に係るもの	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	105,442円
		192kbit/sの符号伝送が可能なもの	114,225円	
		256kbit/sの符号伝送が可能なもの	123,083円	
		384kbit/sの符号伝送が可能なもの	140,800円	
		512kbit/sの符号伝送が可能なもの	158,516円	
		768kbit/sの符号伝送が可能なもの	193,950円	
		1. 152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	247,101円	
		1. 536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	300,251円	
		3. 072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	468,562円	
4. 608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	645,730円			
6. 144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	814,039円			

2-6の2 データ伝送機能

2-6の2-1 基本料

区分		1回線ごとに月額	
		料金額	備考
データ 伝送機 能	中継局セルリ レー装置、中 継伝送路設備 及び端末回線 を收容する伝 送装置（端末 回線を終端す るための装置 を除きま す。）により 通信路の設定 並びに伝送を 行う機能	クラス1のもの	上限伝送速度が64Kbit/sのもの 3,598円
		上限伝送速度が128Kbit/sのもの 6,856円	
		上限伝送速度が192Kbit/sのもの 10,114円	
		上限伝送速度が256Kbit/sのもの 13,372円	
		上限伝送速度が384Kbit/sのもの 19,888円	
		上限伝送速度が500Kbit/sのもの 26,404円	
		上限伝送速度が1Mbit/sのもの 45,952円	
		上限伝送速度が2Mbit/sのもの 91,564円	
		クラス2のもの	上限伝送速度が500Kbit/sのもの
	最低伝送速度が300Kbit/sのもの 17,281円		
	上限伝送速度が1Mbit/sのもの		最低伝送速度が100Kbit/sのもの 10,831円
			最低伝送速度が500Kbit/sのもの 29,695円
	上限伝送速度が2Mbit/sのもの		最低伝送速度が200Kbit/sのもの 21,158円
			最低伝送速度が1Mbit/sのもの 51,719円
	上限伝送速度が3Mbit/sのもの		最低伝送速度が300Kbit/sのもの 31,258円
			最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの 77,391円
	上限伝送速度が4Mbit/sのもの		最低伝送速度が400Kbit/sのもの 41,032円
			最低伝送速度が2Mbit/sのもの 103,097円
	上限伝送速度が5Mbit/sのもの		最低伝送速度が500Kbit/sのもの 50,285円
			最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの 126,946円
	上限伝送速度が6Mbit/sのもの		最低伝送速度が600Kbit/sのもの 58,072円
			最低伝送速度が3Mbit/sのもの 150,794円
	上限伝送速度が7Mbit/sのもの		最低伝送速度が700Kbit/sのもの 65,077円
			最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの 172,818円
	上限伝送速度が8Mbit/sのもの		最低伝送速度が800Kbit/sのもの 70,191円
			最低伝送速度が4Mbit/sのもの 194,842円
	上限伝送速度が9Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの 75,600円	
最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの 213,185円			
上限伝送速度が10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの 81,367円		
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの 231,528円		

2-6の2 データ伝送機能

2-6の2-1 基本料

区分		1回線ごとに月額	
		料金額	備考
データ 伝送機 能	中継局セルリ レー装置、中 継伝送路設備 及び端末回線 を收容する伝 送装置（端末 回線を終端す るための装置 を除きま す。）により 通信路の設定 並びに伝送を 行う機能	クラス1のもの	上限伝送速度が64Kbit/sのもの 4,402円
		上限伝送速度が128Kbit/sのもの 8,375円	
		上限伝送速度が192Kbit/sのもの 12,348円	
		上限伝送速度が256Kbit/sのもの 16,321円	
		上限伝送速度が384Kbit/sのもの 24,267円	
		上限伝送速度が500Kbit/sのもの 32,213円	
		上限伝送速度が1Mbit/sのもの 56,051円	
		上限伝送速度が2Mbit/sのもの 111,673円	
		クラス2のもの	上限伝送速度が500Kbit/sのもの
	最低伝送速度が300Kbit/sのもの 21,367円		
	上限伝送速度が1Mbit/sのもの		最低伝送速度が100Kbit/sのもの 14,216円
			最低伝送速度が500Kbit/sのもの 36,861円
	上限伝送速度が2Mbit/sのもの		最低伝送速度が200Kbit/sのもの 27,763円
			最低伝送速度が1Mbit/sのもの 64,156円
	上限伝送速度が3Mbit/sのもの		最低伝送速度が300Kbit/sのもの 41,034円
			最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの 96,059円
	上限伝送速度が4Mbit/sのもの		最低伝送速度が400Kbit/sのもの 53,468円
			最低伝送速度が2Mbit/sのもの 127,923円
	上限伝送速度が5Mbit/sのもの		最低伝送速度が500Kbit/sのもの 65,268円
			最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの 157,521円
	上限伝送速度が6Mbit/sのもの		最低伝送速度が600Kbit/sのもの 75,480円
			最低伝送速度が3Mbit/sのもの 187,121円
	上限伝送速度が7Mbit/sのもの		最低伝送速度が700Kbit/sのもの 84,617円
			最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの 212,151円
	上限伝送速度が8Mbit/sのもの		最低伝送速度が800Kbit/sのもの 91,053円
			最低伝送速度が4Mbit/sのもの 237,179円
	上限伝送速度が9Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの 97,926円	
最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの 259,945円			
上限伝送速度が10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの 104,760円		
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの 282,711円		

2-6の2-2 加算料

区分		1回線ごとに月額		料金額	備考	
データ 伝送機 能	中継局セルリ レー装置、中 継伝送路設備 及び端末回線 を収容する伝 送装置（端末 回線を終端す るための装置 を除きま す。）により 通信路の設定 並びに伝送を 行う機能	クラ ス 1 の も の	上限伝送速度が64Kbit/sのもの		594円	
			上限伝送速度が128Kbit/sのもの		1,188円	
			上限伝送速度が192Kbit/sのもの		1,782円	
			上限伝送速度が256Kbit/sのもの		2,376円	
			上限伝送速度が384Kbit/sのもの		3,564円	
			上限伝送速度が500Kbit/sのもの		4,752円	
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの		8,316円	
			上限伝送速度が2Mbit/sのもの		16,632円	
			クラ ス 2 の も の	上限伝送速度が 500Kbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの	
	最低伝送速度が300Kbit/sのもの	3,089円				
	上限伝送速度が1 Mbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの		1,913円		
		最低伝送速度が500Kbit/sのもの		5,352円		
	上限伝送速度が2 Mbit/sのもの	最低伝送速度が200Kbit/sのもの		3,796円		
		最低伝送速度が1Mbit/sのもの		9,367円		
	上限伝送速度が3 Mbit/sのもの	最低伝送速度が300Kbit/sのもの		5,637円		
		最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの		14,048円		
	上限伝送速度が4 Mbit/sのもの	最低伝送速度が400Kbit/sのもの		7,419円		
		最低伝送速度が2Mbit/sのもの		18,735円		
	上限伝送速度が5 Mbit/sのもの	最低伝送速度が500Kbit/sのもの		9,106円		
		最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの		23,083円		
	上限伝送速度が6 Mbit/sのもの	最低伝送速度が600Kbit/sのもの		10,526円		
		最低伝送速度が3Mbit/sのもの		27,431円		
	上限伝送速度が7 Mbit/sのもの	最低伝送速度が700Kbit/sのもの		11,803円		
		最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの		31,446円		
	上限伝送速度が8 Mbit/sのもの	最低伝送速度が800Kbit/sのもの		12,735円		
		最低伝送速度が4Mbit/sのもの		35,462円		
	上限伝送速度が9 Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの	13,721円			
最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの		38,806円				
上限伝送速度が 10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの	14,773円				
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの	42,150円				

2-6の2-2 加算料

区分		1回線ごとに月額		料金額	備考	
データ 伝送機 能	中継局セルリ レー装置、中 継伝送路設備 及び端末回線 を収容する伝 送装置（端末 回線を終端す るための装置 を除きま す。）により 通信路の設定 並びに伝送を 行う機能	クラ ス 1 の も の	上限伝送速度が64Kbit/sのもの		826円	
			上限伝送速度が128Kbit/sのもの		1,652円	
			上限伝送速度が192Kbit/sのもの		2,478円	
			上限伝送速度が256Kbit/sのもの		3,304円	
			上限伝送速度が384Kbit/sのもの		4,956円	
			上限伝送速度が500Kbit/sのもの		6,608円	
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの		11,564円	
			上限伝送速度が2Mbit/sのもの		23,128円	
			クラ ス 2 の も の	上限伝送速度が 500Kbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの	
	最低伝送速度が300Kbit/sのもの	4,353円				
	上限伝送速度が1 Mbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの		2,866円		
		最低伝送速度が500Kbit/sのもの		7,574円		
	上限伝送速度が2 Mbit/sのもの	最低伝送速度が200Kbit/sのもの		5,683円		
		最低伝送速度が1Mbit/sのもの		13,249円		
	上限伝送速度が3 Mbit/sのもの	最低伝送速度が300Kbit/sのもの		8,442円		
		最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの		19,882円		
	上限伝送速度が4 Mbit/sのもの	最低伝送速度が400Kbit/sのもの		11,027円		
		最低伝送速度が2Mbit/sのもの		26,506円		
	上限伝送速度が5 Mbit/sのもの	最低伝送速度が500Kbit/sのもの		13,480円		
		最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの		32,660円		
	上限伝送速度が6 Mbit/sのもの	最低伝送速度が600Kbit/sのもの		15,603円		
		最低伝送速度が3Mbit/sのもの		38,814円		
	上限伝送速度が7 Mbit/sのもの	最低伝送速度が700Kbit/sのもの		17,503円		
		最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの		44,018円		
	上限伝送速度が8 Mbit/sのもの	最低伝送速度が800Kbit/sのもの		18,841円		
		最低伝送速度が4Mbit/sのもの		49,221円		
	上限伝送速度が9 Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの	20,270円			
最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの		53,954円				
上限伝送速度が 10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの	21,691円				
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの	58,687円				

2-8 番号案内機能等

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) 番号案内サービス接続機能(中継交換機等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第4欄又は第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内台(オペレータを含みます。以下同じとします。)、その附帯設備(特定協定事業者の伝送路設備及び特定端末系事業者の番号案内データベース設備を含みます。以下2-8において同じとします。)を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を案内する機能	1案内ごとに	121円	携帯・自動車電話事業者、特定中継事業者又は端末系事業者に適用します。
(2) 番号案内サービス接続機能(端末回線線端等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1欄に規定する箇所での接続により、番号案内台及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を案内する機能	アイ以外の場合	1案内ごとに	第4条(端末回線線端接続事業者の料金及び技術的条件等)に規定する端末回線線端接続事業者に適用します。
	イ 音声利用IP通信網サービスの契約者との接続形態により接続する場合	1案内ごとに	123円	
(3) 番号データベース接続機	ア (略)	(略)	(略)	(略)

2-8 番号案内機能等

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) 番号案内サービス接続機能(中継交換機等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第4欄又は第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内台(オペレータを含みます。以下同じとします。)、その附帯設備(特定協定事業者の伝送路設備及び特定端末系事業者の番号案内データベース設備を含みます。以下2-8において同じとします。)を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を案内する機能	1案内ごとに	152円	携帯・自動車電話事業者、特定中継事業者又は端末系事業者に適用します。
(2) 番号案内サービス接続機能(端末回線線端等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1欄に規定する箇所での接続により、番号案内台及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を案内する機能	アイ以外の場合	1案内ごとに	第4条(端末回線線端接続事業者の料金及び技術的条件等)に規定する端末回線線端接続事業者に適用します。
		イ 音声利用IP通信網サービスの契約者との接続形態により接続する場合	1案内ごとに	
(3) 番号データベース接続機	ア (略)	(略)	(略)	(略)

能	イ 第五条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能	1案内ごとに	10.20円	特定端末系事業者に適用します。
	ウ～エ (略)	(略)	(略)	(略)
(4) 番号案内先への通信実現機能	番号案内台及びその附帯設備を利用し、番号案内に係る通信を切断することなく、その案内先への通信を実現するための機能	1通信ごとに	46円	_____

能	イ 第五条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能	1案内ごとに	12.56円	特定端末系事業者に適用します。
	ウ～エ (略)	(略)	(略)	(略)
(4) 番号案内先への通信実現機能	番号案内台及びその附帯設備を利用し、番号案内に係る通信を切断することなく、その案内先への通信を実現するための機能	1通信ごとに	38円	_____

2-9 手動交換機能

区分	単位	料金額	備考
(1) 手動交換サービス接続機能	1通信ごとに	858円	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。
(2) 手動コネクタサービス取扱機能	1通信ごとに	139円	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。

2-9 手動交換機能

区分	単位	料金額	備考
(1) 手動交換サービス接続機能	1通信ごとに	1,197円	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。
(2) 手動コネクタサービス取扱機能	1通信ごとに	194円	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。

2-10 公衆電話機能

2-10-1 基本料

区分	単位	料金額	備考
(1) 公衆電話発信機能	1秒ごとに	1.5531円	_____

2-10 公衆電話機能

2-10-1 基本料

区分	単位	料金額	備考
(1) 公衆電話発信機能	1秒ごとに	1.6867円	_____

(2) デジタル公衆電話発信機能	当社が設置するデジタル公衆電話の電話機等により、通信の発信を行う機能	1秒ごとに	0.9161円	_____
------------------	------------------------------------	-------	---------	-------

2-10-2 (略)

2-1-1 その他の機能

区 分		単 位	料 金 額	備 考
(1)～(10) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(11) 自動コレクトサービス接続機能	中継交換機及びその附帯設備と協定事業者の電気通信設備を接続し、当社から発信する通信について、着信課金による交換を行う機能	1通信ごとに	263円	特定中継事業者に適用します。
(12) DSL回線管理機能	協定事業者のDSLサービスにおけるDSL回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	アイ以外のもの 1回線ごとに月額	54円	_____
		イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(イ)①欄及びイ(イ)①欄に係るもの 1回線ごとに月額	(略)	_____
(13) DSL回線故障対応機能	協定事業者のDSLサービスにおける故障の発生原因を特定するために対応する機能	1回線ごとに月額	34円	_____
(14) PHS基地局回線管理機能	協定事業者の基地局回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	(略)	PHS事業者に適用します。
(15) 光回線設備管理機能	協定事業者の光信号端末回線又は光信号中継回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線又は1波長ごとに月額	(略)	_____
(16) IP通信網回線管理機能	協定事業者のIP通信網回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	(略)	_____

(2) デジタル公衆電話発信機能	当社が設置するデジタル公衆電話の電話機等により、通信の発信を行う機能	1秒ごとに	1.0024円	_____
------------------	------------------------------------	-------	---------	-------

2-10-2 (略)

2-1-1 その他の機能

区 分		単 位	料 金 額	備 考
(1)～(10) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(11) 自動コレクトサービス接続機能	中継交換機及びその附帯設備と協定事業者の電気通信設備を接続し、当社から発信する通信について、着信課金による交換を行う機能	1通信ごとに	255円	特定中継事業者に適用します。
(12) DSL回線管理機能	協定事業者のDSLサービスにおけるDSL回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	アイ以外のもの 1回線ごとに月額	50円	_____
		イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(イ)①欄及びイ(イ)①欄に係るもの 1回線ごとに月額	(略)	_____
(13) DSL回線故障対応機能	協定事業者のDSLサービスにおける故障の発生原因を特定するために対応する機能	1回線ごとに月額	37円	_____
(14) PHS基地局回線管理機能	協定事業者の基地局回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	(略)	PHS事業者に適用します。
(15) 光回線設備管理機能	協定事業者の光信号端末回線又は光信号中継回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線又は1波長ごとに月額	(略)	_____
(16) IP通信網回線管理機能	協定事業者のIP通信網回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	(略)	_____

(17) 端末回線伝送機能管理機能	協定事業者の端末回線伝送機能の回線（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第2-3欄で接続するものに限ります。）の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	(略)	_____
(17)-2 下部端末回線管理機能	協定事業者の下部端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	(略)	_____
(18) 光信号分岐端末回線管理機能	協定事業者の光信号分岐端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1光信号分岐端末回線ごとに月額	(略)	_____
(19) 光信号局内伝送機能	光信号局内伝送路により1芯にて伝送を行う機能	ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに月額	386円
		イ 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに1メートルあたり月額	0.760円
(20) 光信号局内回線管理機能	協定事業者の光信号局内伝送路の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	(略)	_____

2-1-2 (略)

2-1-3 ルーティング伝送機能

区 分			単 位	料金額	備 考
(1)~(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(3) 特別 收容局ル ータ接続 ルーティ ング伝送	第5条(標準 的な接続箇 所)第1項の 表中第8欄 のうち特別	ア~ウ (略)	(略)	(略)	(略)

(17) 端末回線伝送機能管理機能	協定事業者の端末回線伝送機能の回線（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第2-3欄で接続するものに限ります。）の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	(略)	_____
(17)-2 下部端末回線管理機能	協定事業者の下部端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	(略)	_____
(18) 光信号分岐端末回線管理機能	協定事業者の光信号分岐端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1光信号分岐端末回線ごとに月額	(略)	_____
(19) 光信号局内伝送機能	光信号局内伝送路により1芯にて伝送を行う機能	ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに月額	416円
		イ 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに1メートルあたり月額	0.782円
(20) 光信号局内回線管理機能	協定事業者の光信号局内伝送路の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	(略)	_____

2-1-2 (略)

2-1-3 ルーティング伝送機能

区 分			単 位	料金額	備 考
(1)~(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(3) 特別 收容局ル ータ接続 ルーティ ング伝送	第5条(標準 的な接続箇 所)第1項の 表中第8欄 のうち特別	ア~ウ (略)	(略)	(略)	(略)

機能	収容局ルータで接続し、IP通信網を利用した交換及び伝送を行う機能	エ ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額	135,881円	_____
		オ ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額	4,080円	_____

2-14 網同期クロック供給機能

1事業者あたり月額

区分		料金額	備考
網同期クロック供給機能	協定事業者の設置する電気通信設備の同期をとるために、当社のクロック発振装置から発振したクロックを提供する機能	15,161円	_____

機能	収容局ルータで接続し、IP通信網を利用した交換及び伝送を行う機能	エ ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額	302,515円	_____
		オ ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額	5,427円	_____

2-14 網同期クロック供給機能

1事業者あたり月額

区分		料金額	備考
網同期クロック供給機能	協定事業者の設置する電気通信設備の同期をとるために、当社のクロック発振装置から発振したクロックを提供する機能	14,366円	_____

第2 網改造料

1 適用

1-1 網改造料の対象となる機能

区分		備考
(1)～(43) (略)	(略)	(略)
(44) 自動番号案内網 制御機能	特定端末系事業者の契約約款等に規定する自動番号案内を行うために自動番号案内用サービス制御局及び自動番号案内用サービス制御統括局を利用して、番号翻訳及び通話終了通知を行う機能	特定端末系事業者に適用します。

第2 網改造料

1 適用

1-1 網改造料の対象となる機能

区分		備考
(1)～(43) (略)	(略)	(略)
(44) 削除		

2 料金額

2-2 取得固定資産価額の算定に係る比率

区 分		内 容
取付費比率	交換機械設備	0.258
	電力設備	0.871
	伝送機械設備	0.156
	無線機械設備	0.064
諸掛費比率	土地及び通信用建物	0.073
	土地及び通信用建物以外	(略)
共通割掛費比率		0.068

2-3 年額料金の算定に係る比率

区 分		内 容	
設備管理運営費比率	(1) (2) 以外の場合	端末回線伝送機能	0.039
		端末系交換機能	(略)
		中継系交換機能	0.055
		中継伝送機能	(略)
		通信料対応設備合計	(略)
		データ系設備合計	0.101
	(2) 除却費を個別に支払う場合(個別管理対象設備に限ります。)	端末回線伝送機能	0.036
		端末系交換機能	(略)
		中継系交換機能	(略)
		中継伝送機能	0.033
		通信料対応設備合計	(略)
		データ系設備合計	0.098
		繰延資産比率	0.0185
		投資等比率	0.0015
貯蔵品比率	0.0092		
他人資本比率	0.301		
自己資本比率	0.699		
他人資本利子率	0.0115		
自己資本利益率	0.0102		
有利子負債以外の負債の比率	0.048		
有利子負債以外の負債の利子相当率	0.0118		
利益対応税率	0.5298		
貸倒率	(略)		

2 料金額

2-2 取得固定資産価額の算定に係る比率

区 分		内 容
取付費比率	交換機械設備	0.257
	電力設備	0.883
	伝送機械設備	0.166
	無線機械設備	0.056
諸掛費比率	土地及び通信用建物	0.079
	土地及び通信用建物以外	(略)
共通割掛費比率		0.066

2-3 年額料金の算定に係る比率

区 分		内 容	
設備管理運営費比率	(1) (2) 以外の場合	端末回線伝送機能	0.036
		端末系交換機能	(略)
		中継系交換機能	0.058
		中継伝送機能	(略)
		通信料対応設備合計	(略)
		データ系設備合計	0.104
	(2) 除却費を個別に支払う場合(個別管理対象設備に限ります。)	端末回線伝送機能	0.034
		端末系交換機能	(略)
		中継系交換機能	(略)
		中継伝送機能	0.034
		通信料対応設備合計	(略)
		データ系設備合計	0.101
		繰延資産比率	0.0112
		投資等比率	0.0013
貯蔵品比率	0.0081		
他人資本比率	0.280		
自己資本比率	0.720		
他人資本利子率	0.0101		
自己資本利益率	0.0086		
有利子負債以外の負債の比率	0.043		
有利子負債以外の負債の利子相当率	0.0102		
利益対応税率	0.5295		
貸倒率	(略)		

2 工事費の額
2-1 工事費

区分	単位	工事費の額	備考			
(1)～(9) (略)						
(10) VPN工事費	ア 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに <u>2,591円</u>	中継事業者（特定中継事業者を除きます。）に適用します。			
	イ 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用	1回線ごとに <u>3,226円</u>				
(11)～(14) (略)	(略)	(略)	(略)			
(15) テレドームサービス登録工事費	当社の加入者交換機にテレドームサービスを登録する工事に要する費用	1回線ごとに <u>1,764円</u>	特定中継業者に適用します。			
(16) 地域指定着信課金機能用迷惑電話おことわり機能登録工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定する地域指定着信課金機能用迷惑電話おことわり機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに <u>2,159円</u>	特定中継業者に適用します。			
(17) グループセキュリティサービス登録工事費	当社の加入者交換機にグループセキュリティサービスを登録する工事に要する費用	新設の場合 1回線ごとに <u>1,499円</u>	特定中継業者に適用します。			
		廃止の場合 1回線ごとに <u>1,363円</u>				
(18) メンバーズネットサービス登録工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定するメンバーズネット機能（以下「メンバーズネットサービス」といいます。）を登録する工事に要する費用	新設の場合 1回線ごとに	平日昼間	<u>4,194円</u>	特定中継業者に適用します。	
			平日夜間	<u>4,835円</u>		
			平日深夜	<u>5,569円</u>		
			土日祝日 昼夜間	<u>5,019円</u>		
			土日祝日 深夜	<u>5,751円</u>		
			廃止の場合 1回線ごと	平日昼間		<u>3,312円</u>
				平日夜間		<u>3,818円</u>
				平日深夜		<u>4,397円</u>
土日祝日 昼夜間	<u>3,964円</u>					

2 工事費の額
2-1 工事費

区分	単位	工事費の額	備考			
(1)～(9) (略)						
(10) VPN工事費	ア 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに <u>2,594円</u>	中継事業者（特定中継事業者を除きます。）に適用します。			
	イ 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用	1回線ごとに <u>3,230円</u>				
(11)～(14) (略)	(略)	(略)	(略)			
(15) テレドームサービス登録工事費	当社の加入者交換機にテレドームサービスを登録する工事に要する費用	1回線ごとに <u>1,766円</u>	特定中継業者に適用します。			
(16) 地域指定着信課金機能用迷惑電話おことわり機能登録工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定する地域指定着信課金機能用迷惑電話おことわり機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに <u>2,161円</u>	特定中継業者に適用します。			
(17) グループセキュリティサービス登録工事費	当社の加入者交換機にグループセキュリティサービスを登録する工事に要する費用	新設の場合 1回線ごとに <u>1,501円</u>	特定中継業者に適用します。			
		廃止の場合 1回線ごとに <u>1,365円</u>				
(18) メンバーズネットサービス登録工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定するメンバーズネット機能（以下「メンバーズネットサービス」といいます。）を登録する工事に要する費用	新設の場合 1回線ごとに	平日昼間	<u>4,199円</u>	特定中継業者に適用します。	
			平日夜間	<u>4,842円</u>		
			平日深夜	<u>5,578円</u>		
			土日祝日 昼夜間	<u>5,026円</u>		
			土日祝日 深夜	<u>5,761円</u>		
			廃止の場合 1回線ごと	平日昼間		<u>3,316円</u>
				平日夜間		<u>3,824円</u>
				平日深夜		<u>4,405円</u>
土日祝日 昼夜間	<u>3,969円</u>					

				に	土日祝日 深夜	4,542円			
(19) 特定中継事業者利用停止工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約者に対する利用停止情報を登録する工事に要する費用			1	1回線ごとに	759円	特定中継事業者に適用します。		
(20) 特定中継事業者契約不締結工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約不締結情報を登録する工事に要する費用			1	1回線ごとに	(略)	特定中継事業者に適用します。		
(21) 全国型着信短縮ダイヤル機能登録工事費	当社の加入者交換機に特定端末系事業者の契約約款等に規定する全国型着信短縮ダイヤル機能を登録する工事に要する費用			1	1工事ごとに	6,939円	特定端末系事業者に適用します。		
(22)～(24) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)	(略)		
(25) ルーティング番号登録工事費	ルーティング番号を加入者交換機に登録等する工事に要する費用	ア基本額	(7) (イ) 以外の 場合	1	ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,129円	移転先事業者に適用します。	
						平日夜間	1,301円		
						平日深夜	1,499円		
						土日祝日 昼夜間	1,351円		
						土日祝日 深夜	1,548円		
						(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1		ルーティング番号ごとに
				平日夜間	811円				
				平日深夜	934円				
				土日祝日 昼夜間	841円				
				土日祝日 深夜	964円				
イ (略)	(略)	(略)	(略)	(略)					
(26) ルーティング番号等削除工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号又は契約者回線番号等を削除	アルーティング番号のみを削除する場合	(7) (イ) 以外の 場合	1	ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,129円	———	
						平日夜間	1,301円		
						平日深夜	1,499円		
						土日祝日 昼夜間	1,351円		
						土日祝日 深夜	1,548円		
						(イ) 当社が指定した電気通信	1		ルーティング番号
				平日夜間	711円				
				平日深夜	819円				

				に	土日祝日 深夜	4,549円			
(19) 特定中継事業者利用停止工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約者に対する利用停止情報を登録する工事に要する費用			1	1回線ごとに	760円	特定中継事業者に適用します。		
(20) 特定中継事業者契約不締結工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約不締結情報を登録する工事に要する費用			1	1回線ごとに	(略)	特定中継事業者に適用します。		
(21) 全国型着信短縮ダイヤル機能登録工事費	当社の加入者交換機に特定端末系事業者の契約約款等に規定する全国型着信短縮ダイヤル機能を登録する工事に要する費用			1	1工事ごとに	6,947円	特定端末系事業者に適用します。		
(22)～(24) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)	(略)		
(25) ルーティング番号登録工事費	ルーティング番号を加入者交換機に登録等する工事に要する費用	ア基本額	(7) (イ) 以外の 場合	1	ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,130円	移転先事業者に適用します。	
						平日夜間	1,303円		
						平日深夜	1,501円		
						土日祝日 昼夜間	1,353円		
						土日祝日 深夜	1,550円		
						(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1		ルーティング番号ごとに
				平日夜間	812円				
				平日深夜	935円				
				土日祝日 昼夜間	843円				
				土日祝日 深夜	966円				
イ (略)	(略)	(略)	(略)	(略)					
(26) ルーティング番号等削除工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号又は契約者回線番号等を削除	アルーティング番号のみを削除する場合	(7) (イ) 以外の 場合	1	ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,130円	———	
						平日夜間	1,303円		
						平日深夜	1,501円		
						土日祝日 昼夜間	1,353円		
						土日祝日 深夜	1,550円		
						(イ) 当社が指定した電気通信	1		ルーティング番号
				平日夜間	712円				
				平日深夜	820円				

する工事に要する費用	回線設備を申し込みを行う場合	設置を申し込む場合	号ごとに	土日祝日 昼夜間	738 円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。		
				土日祝日 深夜	846 円			
				(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに		平日昼間	1,264 円
							平日夜間	1,458 円
							平日深夜	1,679 円
							土日祝日 昼夜間	1,513 円
							土日祝日 深夜	1,734 円
							(イ) 当社が指定した電気回線設備を申し込みを行う場合	1 ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに
				平日夜間	711 円			
				平日深夜	819 円			
土日祝日 昼夜間	738 円							
土日祝日 深夜	846 円							
(26)-2 ルーティング番号変更工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号を変更する工事に要する費用	基本額	(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	2,257 円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。	
					平日夜間	2,602 円		
					平日深夜	2,997 円		
					土日祝日 昼夜間	2,701 円		
					土日祝日 深夜	3,096 円		
					(イ) 当社が指定した電気回線設備を申し込みを行う場合	1 ルーティング番号ごとに		平日昼間
				平日夜間	1,330 円			
				平日深夜	1,531 円			
				土日祝日 昼夜間	1,380 円			
				土日祝日 深夜	1,582 円			

する工事に要する費用	回線設備を申し込みを行う場合	設置を申し込む場合	号ごとに	土日祝日 昼夜間	739 円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。		
				土日祝日 深夜	847 円			
				(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに		平日昼間	1,266 円
							平日夜間	1,460 円
							平日深夜	1,682 円
							土日祝日 昼夜間	1,515 円
							土日祝日 深夜	1,737 円
							(イ) 当社が指定した電気回線設備を申し込みを行う場合	1 ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに
				平日夜間	712 円			
				平日深夜	820 円			
土日祝日 昼夜間	739 円							
土日祝日 深夜	847 円							
(26)-2 ルーティング番号変更工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号を変更する工事に要する費用	基本額	(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	2,260 円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。	
					平日夜間	2,606 円		
					平日深夜	3,002 円		
					土日祝日 昼夜間	2,705 円		
					土日祝日 深夜	3,101 円		
					(イ) 当社が指定した電気回線設備を申し込みを行う場合	1 ルーティング番号ごとに		平日昼間
				平日夜間	1,332 円			
				平日深夜	1,534 円			
				土日祝日 昼夜間	1,382 円			
				土日祝日 深夜	1,584 円			

(27) (略)	(略)	イ (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(27)-2 光屋内配線工事費	光信号分岐端末回線と一体としての当社の光屋内配線(主として建物の設置される形による工事費用)	ア 光屋内配線を新たに設置する場合	1 工事ごとに	平日昼間	17,821 円	_____
				平日夜間	20,145 円	_____
				平日深夜	22,807 円	_____
				土日祝日昼間	20,814 円	_____
				土日祝日夜間	20,814 円	_____
				土日祝日深夜	23,471 円	_____
				イ 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合	1 工事ごとに	平日昼間
		平日夜間	13,985 円			_____
		平日深夜	16,108 円			_____
		土日祝日昼間	14,518 円			_____
		土日祝日夜間	14,518 円			_____
		土日祝日深夜	16,637 円			_____
		ウ 既に設置された当社の光屋内配線をその	(7) 利用者宅内の壁面に既に設置された光成端盤(光屋内配線を終端しているものに限ります。以下(イ)欄において同じとします。)を利用する場合	① 当社が利用者宅内で開試を施さない場合	1 工事ごとに	4,765 円

(27) (略)	(略)	イ (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(27)-2 光屋内配線工事費	光信号分岐端末回線と一体としての当社の光屋内配線(主として建物の設置される形による工事費用)	ア 光屋内配線を新たに設置する場合	1 工事ごとに	平日昼間	14,607 円	_____
				平日夜間	16,452 円	_____
				平日深夜	18,562 円	_____
				土日祝日昼間	16,978 円	_____
				土日祝日夜間	16,978 円	_____
				土日祝日深夜	19,086 円	_____
				イ 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合	1 工事ごとに	平日昼間
		平日夜間	12,583 円			_____
		平日深夜	14,495 円			_____
		土日祝日昼間	13,060 円			_____
		土日祝日夜間	13,060 円			_____
		土日祝日深夜	14,970 円			_____
		ウ 既に設置された当社の光屋内配線をその	(7) 利用者宅内の壁面に既に設置された光成端盤(光屋内配線を終端しているものに限ります。以下(イ)欄において同じとします。)を利用する場合	① 当社が利用者宅内で開試を施さない場合	1 工事ごとに	3,699 円

	ま ま 転 用 す る 場 合		② 当社が利用者宅内で開試のを実施する場合	1 工事ごとに	平日昼間	10,625 円	_____	
					平日夜間	11,520 円	_____	
					平日深夜	12,545 円	_____	
					土日祝日昼間	11,777 円	_____	
					土日祝日夜間	11,777 円	_____	
					土日祝日深夜	12,800 円	_____	
				(1) 利用者宅内の壁面に新たに光成端盤を設置する場合	1 工事ごとに	平日昼間	9,327 円	_____
					平日夜間	10,064 円	_____	
					平日深夜	10,909 円	_____	
					土日祝日昼間	10,276 円	_____	
					土日祝日夜間	10,276 円	_____	
					土日祝日深夜	11,120 円	_____	
				(28) (略)	(略)			(略)
(29) 光回線設備収容替工事費	当社が別に定める伝送品質を満たしている場合において、協定事業者の要望により光回線設備の芯線を切替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線（光局外スプリッタを含まないものに限りませす。）の場合	(7) 基本額	1 工事ごとに	6,988 円	_____		
			(イ) 加算額	1 工事ごとに	8,222 円	_____		
			イ 一般光信号中継回線の場合	(7) 基本額	1 工事ごとに	1,437 円	_____	
				(イ) 加算額	1 工事ごとに	7,914 円	_____	

	ま ま 転 用 す る 場 合		② 当社が利用者宅内で開試のを実施する場合	1 工事ごとに	平日昼間	8,435 円	_____	
					平日夜間	9,161 円	_____	
					平日深夜	9,991 円	_____	
					土日祝日昼間	9,368 円	_____	
					土日祝日夜間	9,368 円	_____	
					土日祝日深夜	10,197 円	_____	
				(1) 利用者宅内の壁面に新たに光成端盤を設置する場合	1 工事ごとに	平日昼間	7,139 円	_____
					平日夜間	7,707 円	_____	
					平日深夜	8,356 円	_____	
					土日祝日昼間	7,869 円	_____	
					土日祝日夜間	7,869 円	_____	
					土日祝日深夜	8,517 円	_____	
				(28) (略)	(略)			(略)
(29) 光回線設備収容替工事費	当社が別に定める伝送品質を満たしている場合において、協定事業者の要望により光回線設備の芯線を切替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線（光局外スプリッタを含まないものに限りませす。）の場合	(7) 基本額	1 工事ごとに	6,996 円	_____		
			(イ) 加算額	1 工事ごとに	8,231 円	_____		
			イ 一般光信号中継回線の場合	(7) 基本額	1 工事ごとに	1,439 円	_____	
				(イ) 加算額	1 工事ごとに	7,923 円	_____	

(30) 光回線設備接続モジュール取替工事費	光回線設備の提供開始後において、協定事業者の要望により光回線設備接続モジュールを取替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線の場合	(ア) 基本額	1 工事ごとに	6,988円	—
			(イ) 加算額	1 工事ごとに	12,330円	—
		イ 一般光信号中継回線の場合	(ア) 基本額	1 工事ごとに	1,437円	—
			(イ) 加算額	1 工事ごとに	10,486円	—
(31) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(32) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費	光信号電気信号変換装置における回線情報の設定変更を行う工事に要する費用			1 工事ごとに	8,845円	—
(33) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(34) 光信号分岐端末回線接続工事費	光信号分岐端末回線を光局外スプリッタに接続する工事に要する費用	1 光信号分岐端末回線ごとに	平日昼間		4,307円	—
			平日夜間		4,906円	
			平日深夜		5,590円	
			土日祝日昼間		5,078円	
			土日祝日夜間		5,078円	
			土日祝日深夜		5,761円	
(35) 光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事費	光信号分岐端末回線を収容するための光信号分岐端末回線収容キャビネット等を設置(既設未利用のものを新たに利用する場合があります。)する工事に要する費用	1 光信号分岐端末回線	平日昼間		1,575円	—
			平日夜間		1,677円	
			平日深夜		1,794円	
			土日祝日昼間		1,706円	
			土日祝日夜間		1,706円	

(30) 光回線設備接続モジュール取替工事費	光回線設備の提供開始後において、協定事業者の要望により光回線設備接続モジュールを取替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線の場合	(ア) 基本額	1 工事ごとに	6,996円	—
			(イ) 加算額	1 工事ごとに	12,344円	—
		イ 一般光信号中継回線の場合	(ア) 基本額	1 工事ごとに	1,439円	—
			(イ) 加算額	1 工事ごとに	10,498円	—
(31) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(32) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費	光信号電気信号変換装置における回線情報の設定変更を行う工事に要する費用			1 工事ごとに	8,855円	—
(33) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(34) 光信号分岐端末回線接続工事費	光信号分岐端末回線を光局外スプリッタに接続する工事に要する費用	1 光信号分岐端末回線ごとに	平日昼間		4,198円	—
			平日夜間		4,812円	
			平日深夜		5,515円	
			土日祝日昼間		4,989円	
			土日祝日夜間		4,989円	
			土日祝日深夜		5,691円	
(35) 光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事費	光信号分岐端末回線を収容するための光信号分岐端末回線収容キャビネット等を設置(既設未利用のものを新たに利用する場合があります。)する工事に要する費用	1 光信号分岐端末回線	平日昼間		1,502円	—
			平日夜間		1,619円	
			平日深夜		1,752円	
			土日祝日昼間		1,652円	
			土日祝日夜間		1,652円	

		ごとに	土日祝 日深夜	<u>1,823円</u>	
(36) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費	光信号分岐端末回線を設置等する工事を平日昼間以外に実施する場合に加算する費用	1 光 信 号 分 岐 端 末 回 線 ご と に	平日夜間	<u>1,115円</u>	—
			平日深夜	<u>2,386円</u>	
			土日祝日昼間	<u>1,433円</u>	
			土日祝日夜間	<u>1,433円</u>	
			土日祝日深夜	<u>2,704円</u>	
(37) 融着接続工事費	光信号端末回線（光局外スプリッタを含まないものに限り。）との接続を申込む場合に、当該回線の架空部分と引込部分を、融着接続工事（光ファイバケーブル同士を融解して接続する工事をいい、単芯により構成される光ファイバケーブルについて工事を行う場合に限り。）により接続する場合に要する費用	1 回 線 ご と に	平日昼間	<u>3,362円</u>	—
			土日祝日昼間	<u>4,023円</u>	

2-2~2-3 (略)

2-4 2-3に適用する作業単金

区 分	単 位	内 容
平日昼間	一人当たり1時間ごとに	<u>6,168円</u>
平日夜間	一人当たり1時間ごとに	<u>7,110円</u>
平日深夜	一人当たり1時間ごとに	<u>8,189円</u>
土日祝日昼夜間	一人当たり1時間ごとに	<u>7,381円</u>
土日祝日深夜	一人当たり1時間ごとに	<u>8,458円</u>

		ごとに	土日祝 日深夜	<u>1,786円</u>	
(36) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費	光信号分岐端末回線を設置等する工事を平日昼間以外に実施する場合に加算する費用	1 光 信 号 分 岐 端 末 回 線 ご と に	平日夜間	<u>1,098円</u>	—
			平日深夜	<u>2,355円</u>	
			土日祝日昼間	<u>1,414円</u>	
			土日祝日夜間	<u>1,414円</u>	
			土日祝日深夜	<u>2,668円</u>	
(37) 融着接続工事費	光信号端末回線（光局外スプリッタを含まないものに限り。）との接続を申込む場合に、当該回線の架空部分と引込部分を、融着接続工事（光ファイバケーブル同士を融解して接続する工事をいい、単芯により構成される光ファイバケーブルについて工事を行う場合に限り。）により接続する場合に要する費用	1 回 線 ご と に	平日昼間	<u>3,365円</u>	—
			土日祝日昼間	<u>4,028円</u>	

2-2~2-3 (略)

2-4 2-3に適用する作業単金

区 分	単 位	内 容
平日昼間	一人当たり1時間ごとに	<u>6,175円</u>
平日夜間	一人当たり1時間ごとに	<u>7,121円</u>
平日深夜	一人当たり1時間ごとに	<u>8,203円</u>
土日祝日昼夜間	一人当たり1時間ごとに	<u>7,391円</u>
土日祝日深夜	一人当たり1時間ごとに	<u>8,472円</u>

第2 手続費
1 適用

区 分	内 容
(1)～(13) (略)	(略)
(14) 端末回線情報提供手続費の適用	<p>端末回線情報提供手続費については、2（手続費の額）第32欄に掲げる料金額に、各々の協定事業者のDSLサービスに係る暦月ごとの新規契約回線数（第68条（手続費の支払義務）第1項第15号に規定するDSL回線の設置の申込みの承諾を受けた数をいいます。）を当社及びDSLサービス提供協定事業者（当社と協定を締結してDSLサービスを提供している電気通信事業者をいいます。以下この欄において同じとします。）のDSLサービスに係る暦月ごとの新規契約回線数（当社に係るものにあつては、当社の提供するDSLサービス（当社が利用者料金を設定するものに限ります。）に係る契約の申込みを承諾した数をいい、DSLサービス提供協定事業者に係るものにあつては、第68条第1項第15号に規定するDSL回線の設置の申込みの承諾を受けた数をいいます。）の合計で除して算定した比率を乗じて得た額を、当該各協定事業者に請求します。</p>

第2 手続費
1 適用

区 分	内 容
(1)～(13) (略)	(略)
(14) 端末回線情報提供手続費の適用	<p>端末回線情報提供手続費については、2（手続費の額）<u>2-1</u>第32欄に掲げる料金額に、各々の協定事業者のDSLサービスに係る暦月ごとの新規契約回線数（第68条（手続費の支払義務）第1項第15号に規定するDSL回線の設置の申込みの承諾を受けた数をいいます。）を当社及びDSLサービス提供協定事業者（当社と協定を締結してDSLサービスを提供している電気通信事業者をいいます。以下この欄において同じとします。）のDSLサービスに係る暦月ごとの新規契約回線数（当社に係るものにあつては、当社の提供するDSLサービス（当社が利用者料金を設定するものに限ります。）に係る契約の申込みを承諾した数をいい、DSLサービス提供協定事業者に係るものにあつては、第68条第1項第15号に規定するDSL回線の設置の申込みの承諾を受けた数をいいます。）の合計で除して算定した比率を乗じて得た額を、当該各協定事業者に請求します。</p>

2 手続費の額
2-1 手続費

区 分			単 位	手続費の額	備 考
(1)～(2) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)
(3) 電話帳掲載手続費	協定事業者の契約者の契約者回線番号等を電話帳に掲載する場合に要する費用	ア 50音別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり	107円	――
		イ 職業別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり	196円	――
(4) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)
(5) お客様情報照会書作成手続費	第98条（個別契約事業者に対する契約者情報の提供）又は第99条（みなし契約事業者に対する契約者情報の提供）第3項の規定により、契約者回線番号等及び契約者回線の設置場所等の契約者情報を提供する場合の手續きに要する費用		1件ごとに	(略)	中継事業者又は国際系事業者に適用します。
(6) 利用契約締結手続費	電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスの契約を行うことにより、協定事業者と電気通信サービスの契約を締結することになる場合の手續きに要する費用		1件ごとに	(略)	みなし契約事業者に適用します。
(7) 債権譲受手続費	第80条（債権譲受）の規定により、当社が協定事業者の役務提供区間に関する利用料金の債権をその協定事業者より譲り受けたときに、当社が行う利用料金の回収業務に要する費用	ア 以外の場合	(7) (略)	(略)	(略)
		イ (略)	(略)	(略)	(略)
		(イ) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	月額	(略)	携帯・自動車電話事業者及び無線呼出し事業者に適用します。

2 手続費の額
2-1 手続費

区 分			単 位	手続費の額	備 考
(1)～(2) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)
(3) 電話帳掲載手続費	協定事業者の契約者の契約者回線番号等を電話帳に掲載する場合に要する費用	ア 50音別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり	80円	――
		イ 職業別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり	218円	――
(4) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)
(5) お客様情報照会書作成手続費	第98条（個別契約事業者に対する契約者情報の提供）又は第99条（みなし契約事業者に対する契約者情報の提供）第3項の規定により、契約者回線番号等及び契約者回線の設置場所等の契約者情報を提供する場合の手續きに要する費用		1件ごとに	(略)	中継事業者又は国際系事業者に適用します。
(6) 利用契約締結手続費	電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスの契約を行うことにより、協定事業者と電気通信サービスの契約を締結することになる場合の手續きに要する費用		1件ごとに	(略)	みなし契約事業者に適用します。
(7) 債権譲受手続費	第80条（債権譲受）の規定により、当社が協定事業者の役務提供区間に関する利用料金の債権をその協定事業者より譲り受けたときに、当社が行う利用料金の回収業務に要する費用	ア 以外の場合	(7) (略)	(略)	(略)
		イ (略)	(略)	(略)	(略)
		(イ) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	月額	(略)	無線呼出し事業者に適用します。

(8) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料	第99条（みなし契約事業者に対する契約者情報の提供）第1項又は第2項の規定により、契約者回線番号等、当社の利用者料金に係る請求書の送付先の氏名又は名称及びその住所等の契約者情報等を磁気媒体により提供する場合は手続きに要する費用	1 照会ごと と 1件ごとに	平日 昼間 土日 祝日 昼夜間	8,327円 9,964円 9.91円	みなし契約 事業者に適 用します。
(9) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(10) 立会費	当社が指定する立会者の立会いに要する費用	ア (略) イ 第95条の3（接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り）第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等（電力設備及び空気調整設備を除きます。）を当社の通信用建物において搬出入する場合 ウ 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合	(略) 1回ごとに 1回ごとに	(略) 平日昼間 平日夜間 平日深夜 土日祝日 昼夜間 土日祝日 深夜 11,886円 13,701円 15,780円 14,223円 16,299円 8,462円 9,755円 11,235円 10,127円	(略)

(8) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料	第99条（みなし契約事業者に対する契約者情報の提供）第1項又は第2項の規定により、契約者回線番号等、当社の利用者料金に係る請求書の送付先の氏名又は名称及びその住所等の契約者情報等を磁気媒体により提供する場合は手続きに要する費用	1 照会ごと と 1件ごとに	平日 昼間 土日 祝日 昼夜間	8,336円 9,978円 13.54円	みなし契約 事業者に適 用します。
(9) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(10) 立会費	当社が指定する立会者の立会いに要する費用	ア (略) イ 第95条の3（接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り）第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等（電力設備及び空気調整設備を除きます。）を当社の通信用建物において搬出入する場合 ウ 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合	(略) 1回ごとに 1回ごとに	(略) 平日昼間 平日夜間 平日深夜 土日祝日 昼夜間 土日祝日 深夜 10,887円 12,554円 14,462円 13,030円 14,936円 11,899円 13,722円 15,807円 14,242円 16,326円 8,472円 9,770円 11,255円 10,140円	(略)

		場合であつて、その装置を社通用物において当該の気信備しは電設に接続又は切す場合	主配線盤に接続し又は切断する場合	土日祝日 深夜	11,604円	
		エ 第95条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置等の設置に着手するに当たって当社とその設置作業の内容について確認及び調整を行う場合		1回ごとに	9,764円	_____
(11) 端末回線線路条件調査費	第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第1項第1号の規定により、当社が線路条件(所外ケーブルの換算線路長及び伝送損失を除きます。)に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用			1回線ごとに	1,030円	_____
(12) 端末回線収容状況調査費	第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第1項第2号の規定により、当社が収容情報に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用			1回線ごとに	(略)	_____
(13) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)

		場合であつて、その装置を社通用物において当該の気信備しは電設に接続又は切す場合	主配線盤に接続し又は切断する場合	土日祝日 深夜	11,624円	
		エ 第95条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置等の設置に着手するに当たって当社とその設置作業の内容について確認及び調整を行う場合		1回ごとに	9,775円	_____
(11) 端末回線線路条件調査費	第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第1項第1号の規定により、当社が線路条件(所外ケーブルの換算線路長及び伝送損失を除きます。)に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用			1回線ごとに	1,031円	_____
(12) 端末回線収容状況調査費	第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第1項第2号の規定により、当社が収容情報に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用			1回線ごとに	(略)	_____
(13) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)

(13)-2 DSL回線収容状況調査費	ア 収容に係る利用制限を満たすか否かを確 認等するために収容状況を調査等する費用			1回線 ごとに	703円	_____
	イ 第52条(協定事業者の切分責任等)第3 項の規定に基づき、そのDSL回線が事後 対策対象回線であるかどうかの事実、及び そのDSL回線を利用する協定事業者名等 の調査に要する費用			1回線 ごとに	956円	申告事業 者に適用 します。
(13)-3 DSL回線換 算線路長等 調査費	当社が線路条件(所外ケーブルの換算線路長 及び伝送損失に限ります。)に関する情報を 調査する場合に要する費用			1回線 ごとに	709円	_____
(14) 優先 接続受付手 続費	優先接続の受付に要する費用			1変更 ごとに	297円	_____
(15) 光回線 設備線路条 件調査費	第99 条の6 (光回 線設備 に係る 情報の 提供) の規定 により、 当社が 回線の 設備 線路の 条件情 報提供 を行う 場合	(7) 基 本額	① 利用者 の建物で 測定を行 う場合	1地点ご との1調 査ごとに	6,267円	_____
			② 当社 の通信用 建物で測 定を行う 場合	1地点ご との1調 査ごとに	(略)	
		(イ) 加 算額	伝送損失又 はパルス測 定結果の調 査を行う場 合	1回線ご との1調 査ごとに	820円	_____
	イ 同条第1項第2号に規定する光 回線設備(光信号分岐端末回線を 除きます。)の経過年数の調査に要 する費用			1区間ご とに	1,647円	_____
	ウ 同条 第2項 に規定 する光 信号端 末回線 の概算 提供可 能時期 の調査 に要す る費用	(7) 基本額		1番号ご との1成 功検索ご とに	28円	_____
		(イ) 光 信号 端末 回線 (光 局外 スプ ル)	① 1の光 信号端 末回線 の概算 提供可 能時期 を回答 する とき	1番号ご との1成 功検索ご とに	3円	_____

(13)-2 DSL回線収容状況調査費	ア 収容に係る利用制限を満たすか否かを確 認等するために収容状況を調査等する費用			1回線 ごとに	704円	_____
	イ 第52条(協定事業者の切分責任等)第3 項の規定に基づき、そのDSL回線が事後 対策対象回線であるかどうかの事実、及び そのDSL回線を利用する協定事業者名等 の調査に要する費用			1回線 ごとに	957円	申告事業 者に適用 します。
(13)-3 DSL回線換 算線路長等 調査費	当社が線路条件(所外ケーブルの換算線路長 及び伝送損失に限ります。)に関する情報を 調査する場合に要する費用			1回線 ごとに	710円	_____
(14) 優先 接続受付手 続費	優先接続の受付に要する費用			1変更 ごとに	213円	_____
(15) 光回線 設備線路条 件調査費	第99 条の6 (光回 線設備 に係る 情報の 提供) の規定 により、 当社が 回線の 設備 線路の 条件情 報提供 を行う 場合	(7) 基 本額	① 利用者 の建物で 測定を行 う場合	1地点ご との1調 査ごとに	6,274円	_____
			② 当社 の通信用 建物で測 定を行う 場合	1地点ご との1調 査ごとに	(略)	
		(イ) 加 算額	伝送損失又 はパルス測 定結果の調 査を行う場 合	1回線ご との1調 査ごとに	821円	_____
	イ 同条第1項第2号に規定する光 回線設備(光信号分岐端末回線を 除きます。)の経過年数の調査に要 する費用			1区間ご とに	1,649円	_____
	ウ 同条 第2項 に規定 する光 信号端 末回線 の概算 提供可 能時期 の調査 に要す る費用	(7) 基本額		1番号ご との1成 功検索ご とに	10円	_____
		(イ) 光 信号 端末 回線 (光 局外 スプ ル)	① 1の光 信号端 末回線 の概算 提供可 能時期 を回答 する とき	1番号ご との1成 功検索ご とに	1円	_____

		る費用	リッ タを 含む の限 りま す。以 下、こ の欄 にお てじ し ます。) 調 査を 行場 合の 加算 額	② 同時に複数 の光信号 端末回線 の概算提供 可能時期を 回答するとき	1 番号ご との 1 成 功検索ご とに	<u>6 円</u>	
(16)～(20) (略)	(略)				(略)	(略)	(略)
(21) 相互接 続点に係る 情報調査費	相互接続点 の設置の可 否について 調査する場 合又は第 10 条の 2 (事前 照会) 第 2 項 第 4 号に規 定する事項 に係る情報 を提供する 場合に要す る費用	ア 接続に必要な装置等を設 置するためのキャビネット ラック (それを設置するた めに要するスペースが 1 基 準架を超えないものであ って、当社が別に定める設置 基準を満たすものに限ります。) を協定事業者が設置する 場合	1 通信用 建物ご との 1 件ご とに		<u>8,746 円</u>		
		イ 光信号局内伝送路のみを 当社の通信用建物内に協定 事業者が設置する場合	1 通信用 建物ご との 1 件ご とに		<u>833 円</u>		
(22) 一般光 信号中継回 線に係る情 報調査費	第 10 条の 2 (事前照会) 第 2 項第 9 号又は 第 34 条の 2 (一般光信号中継回線の線路設 備調査及び接続申込み) 第 2 項に規定する事 項の調査に要する費用		1 区間ご とに		<u>2,128 円</u>		

		る費用	リッ タを 含む の限 りま す。以 下、こ の欄 にお てじ し ます。) 調 査を 行場 合の 加算 額	② 同時に複数 の光信号 端末回線 の概算提供 可能時期を 回答するとき	1 番号ご との 1 成 功検索ご とに	<u>2 円</u>	
(16)～(20) (略)	(略)				(略)	(略)	(略)
(21) 相互接 続点に係る 情報調査費	相互接続点 の設置の可 否について 調査する場 合又は第 10 条の 2 (事前 照会) 第 2 項 第 4 号に規 定する事項 に係る情報 を提供する 場合に要す る費用	ア 接続に必要な装置等を設 置するためのキャビネット ラック (それを設置するた めに要するスペースが 1 基 準架を超えないものであ って、当社が別に定める設置 基準を満たすものに限ります。) を協定事業者が設置する 場合	1 通信用 建物ご との 1 件ご とに		<u>8,756 円</u>		
		イ 光信号局内伝送路のみを 当社の通信用建物内に協定 事業者が設置する場合	1 通信用 建物ご との 1 件ご とに		<u>834 円</u>		
(22) 一般光 信号中継回 線に係る情 報調査費	第 10 条の 2 (事前照会) 第 2 項第 9 号又は第 34 条の 2 (一般光信号中継回線の線路設備調 査及び接続申込み) 第 2 項に規定する事項の 調査に要する費用		1 区間ご とに		<u>2,130 円</u>		

(23) 光信号 端末回線の 事前照会に 係る情報調 査費	光信号 端末回線 に関する 情報(第 10条の 2(事前 照会)第 2項第8 号に係る ものに限 ります。) を提 供す る場 合に 要す る費 用	ア 提供可能 時期の調査に 要する費用	(7) 光信号端 末回線(既に 設置された 当社の光屋 内配線を除 きます。)に 係る情報を 提供する場 合	1区間ご とに	<u>4,330円</u>	_____
			(イ) 既に設置 された光当 社の屋内配 線に係る情 報を提供す る場合	1区間ご とに	<u>12,540円</u>	_____
		イ 伝送損失の調査に要する費用		1区間ご とに	<u>2,763円</u>	_____
(24) 自前工 事調整等作 業費	接続申込 者が接続 に必要な 装置等を 設置又は 撤去する 場合にお いて、そ の設置に 付随する 設計工事 調整、接 続に必要な 装置等 の設置又 は撤去の 結果の確 認、その 撤去に伴 う設備情 報の変更 管理、そ の他の作 業に要す る費用	ア 接続 に必要 な装置 等の設 置に付 随する 設計に 要する 費用	(7) 接続に必要な装 置等を設置するた めのキャビネット ラックを接続申込 者が設置する場合	1通信用 建物ご との1件 ごとに	<u>48,036円</u>	_____
			(イ) 接続に必要な 装置等を当社の電力 設備、クロック 供給装置又はその 他の電気通信設備 のいずれか2種類 以上に接続する場 合	1通信用 建物ご との1件 ごとに	<u>33,924円</u>	_____
			(ウ) 接続に必要な 装置等を当社の電力 設備、クロック 供給装置又はその 他の電気通信設備 のいずれか1種類 に接続する場合	1通信用 建物ご との1件 ごとに	<u>22,748円</u>	_____
			(イ) 複数のキャビ ネットラックに設置 された 、1の接続申込者に 係る接続に必要な 装置等相互間を接 続する場合	1通信用 建物ご との1件 ごとに	<u>19,102円</u>	_____

(23) 光信号 端末回線の 事前照会に 係る情報調 査費	光信号端 末回線に 関する情 報(第10 条の2(事 前照会)第 2項第8 号に係る ものに限 ります。) を提 供す る場 合に 要す る費 用	ア 提供可能 時期の調査 に要する費 用	(7) 光信号端 末回線(既に 設置された 当社の光屋 内配線を除 きます。)に 係る情報を 提供する場 合	1区間ご とに	<u>4,335円</u>	_____
			(イ) 既に設置 された光当 社の屋内配 線に係る情 報を提供す る場合	1区間ご とに	<u>12,554円</u>	_____
		イ 伝送損失の調査に要する費用		1区間ご とに	<u>2,766円</u>	_____
(24) 自前工 事調整等作 業費	接続申込 者が接続 に必要な 装置等を 設置又は 撤去する 場合にお いて、そ の設置に 付随する 設計工事 調整、接 続に必要な 装置等 の設置又 は撤去の 結果の確 認、その 撤去に伴 う設備情 報の変更 管理、そ の他の作 業に要す る費用	ア 接続 に必要 な装置 等の設 置に付 随する 設計に 要する 費用	(7) 接続に必要な 装置等を設置する ためのキャビネット ラックを接続申込 者が設置する場合	1通信用 建物ご との1件 ごとに	<u>48,091円</u>	_____
			(イ) 接続に必要な 装置等を当社の電力 設備、クロック 供給装置又はその 他の電気通信設備 のいずれか2種類 以上に接続する場 合	1通信用 建物ご との1件 ごとに	<u>33,963円</u>	_____
			(ウ) 接続に必要な 装置等を当社の電力 設備、クロック 供給装置又はその 他の電気通信設備 のいずれか1種類 に接続する場合	1通信用 建物ご との1件 ごとに	<u>22,773円</u>	_____
			(イ) 複数のキャビ ネットラックに設 置された 、1の接続申込者に 係る接続に必要な 装置等相互間を接 続する場合	1通信用 建物ご との1件 ごとに	<u>19,124円</u>	_____

		イ 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用	(7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	8,820円	_____
			(イ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	8,111円	_____
			(ウ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,754円	_____
			(エ) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,618円	_____
		ウ 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,680円	_____	
		エ 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用		1通信用建物ごとの1件ごとに	5,656円	_____
(25) 光配線区域情報調査費	第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項の規定により、当社が光配線区域に係る情報を提	ア 第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	6,196円	_____	_____

		イ 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用	(7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	8,830円	_____
			(イ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	8,120円	_____
			(ウ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,762円	_____
			(エ) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,626円	_____
		ウ 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,688円	_____	
		エ 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用		1通信用建物ごとの1件ごとに	5,662円	_____
(25) 光配線区域情報調査費	第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項の規定により、当社が光配線区域に係る情報を提	ア 第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	8,202円	_____	_____

	供する場合に要する費用	イ 第2号に規定する光配線区域の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	<u>1,308円</u>	—
		ウ 第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	<u>2,117円</u>	—
(26) ルーティング番号登録工事等受付手数料費	当社が指定した電気通信回線設備を通じたルーティング番号登録工事等の申込みの受付に要する費用	ア イ以外の場合	1件ごとに	<u>28円</u>	—
		イ ルーティング番号等削除工事（ルーティング番号のみを削除する場合に限ります。）又はルーティング番号変更工事を行う場合	1件ごとに	<u>78円</u>	—
(27) 同一番号移転可否情報調査費	同一番号移転可否情報を提供する手続きに要する費用	ア イ以外の場合	1電気通信番号ごとの1件ごとに	(略)	—
		イ 当社が指定した電気通信回線設備を通じて調査を行う場合	1電気通信番号ごとの1件ごとに	<u>220円</u>	—
(28) き線点情報調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第2項の規定により、当社がき線点情報を提供する場合は調査に要する費用		1通信用建物ごとに	<u>26,719円</u>	—
(29) き線点換算線路長調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第3項の規定により、き線点換算線路長を調査する場合に要する費用		1電柱ごとに	<u>709円</u>	—
(30) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第4項の規定により、当社がメタリック加入者線とDSLサービスを提供する協定事業者が電柱に設置するDSLサービスに係る	ア 机上調査を行う場合	1電柱ごとに	<u>1,153円</u>	—

	供する場合に要する費用	イ 第2号に規定する光配線区域の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	<u>1,306円</u>	—
		ウ 第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	<u>2,114円</u>	—
(26) ルーティング番号登録工事等受付手数料費	当社が指定した電気通信回線設備を通じたルーティング番号登録工事等の申込みの受付に要する費用	ア イ以外の場合	1件ごとに	<u>29円</u>	—
		イ ルーティング番号等削除工事（ルーティング番号のみを削除する場合に限ります。）又はルーティング番号変更工事を行う場合	1件ごとに	<u>79円</u>	—
(27) 同一番号移転可否情報調査費	同一番号移転可否情報を提供する手続きに要する費用	ア イ以外の場合	1電気通信番号ごとの1件ごとに	(略)	—
		イ 当社が指定した電気通信回線設備を通じて調査を行う場合	1電気通信番号ごとの1件ごとに	<u>221円</u>	—
(28) き線点情報調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第2項の規定により、当社がき線点情報を提供する場合は調査に要する費用		1通信用建物ごとに	<u>26,687円</u>	—
(29) き線点換算線路長調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第3項の規定により、き線点換算線路長を調査する場合に要する費用		1電柱ごとに	<u>710円</u>	—
(30) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第4項の規定により、当社がメタリック加入者線とDSLサービスを提供する協定事業者が電柱に設置するDSLサービスに係る	ア 机上調査を行う場合	1電柱ごとに	<u>1,155円</u>	—

査費	接続に必要な装置等との接続可否に係る情報を提供する場合の調査に要する費用	イ 現地調査を行う場合	1電柱ごとに	<u>10,362円</u>	—
(31) 接続工事等時刻指定手続費	指定時刻に接続工事等を行う場所に到着するための手続きに要する費用		1件ごとに	平日 <u>7,883円</u> 昼間 <u>13,815円</u> 平日 <u>21,840円</u> 深夜 <u>9,433円</u> 土日 <u>14,341円</u> 祝日 <u>22,557円</u> 祝日 <u>22,557円</u> 祝日 <u>22,557円</u> 深夜	—
(32) 端末回線情報提供手続費	端末回線情報を電気通信回線設備を通じて提供する場合に要する費用		月額	<u>1,685,000円</u>	—
(33) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費	ア 第34条の10（光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み）第1項に規定する事項の調査に要する費用（協定事業者が同条第6項又は第7項に規定する事項の申込みを行った場合であって、同条第1項に規定する調査のみを行った場合を含みます。）	(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士に組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>2,264円</u>	—
			(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>2,776円</u>

査費	接続に必要な装置等との接続可否に係る情報を提供する場合の調査に要する費用	イ 現地調査を行う場合	1電柱ごとに	<u>10,374円</u>	—
(31) 接続工事等時刻指定手続費	指定時刻に接続工事等を行う場所に到着するための手続きに要する費用		1件ごとに	平日 <u>7,892円</u> 昼間 <u>14,335円</u> 平日 <u>22,468円</u> 深夜 <u>9,446円</u> 土日 <u>14,878円</u> 祝日 <u>23,205円</u> 祝日 <u>23,205円</u> 祝日 <u>23,205円</u> 深夜	—
(32) 端末回線情報提供手続費	端末回線情報を電気通信回線設備を通じて提供する場合に要する費用		月額	<u>1,692,000円</u>	—
(33) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費	ア 第34条の10（光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み）第1項に規定する事項の調査に要する費用（協定事業者が同条第6項又は第7項に規定する事項の申込みを行った場合であって、同条第1項に規定する調査のみを行った場合を含みます。）	(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士に組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>2,266円</u>	—
			(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>2,779円</u>

イ 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>1,992円</u>	左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。
	(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>2,510円</u>	
ウ 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>1,992円</u>	――
	(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>2,510円</u>	
エ 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>3,701円</u>	左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。
	(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>4,213円</u>	

イ 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>1,995円</u>	左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。
	(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>2,513円</u>	
ウ 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>1,995円</u>	――
	(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>3,069円</u>	
エ 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>3,705円</u>	左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。
	(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>4,218円</u>	

	オ 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>3,701円</u>	—
		(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>4,213円</u>	
カ (略)		(略)	(略)	(略)	(略)
(34) 申込者情報確認結果即時通知手続費	第99条の13(申込者情報確認結果の即時通知)第1項に規定する申込者情報確認結果を提供する場合の手続きに要する費用	月額		<u>1,663,670円</u>	—

2-2~2-3 (略)

	オ 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>3,705円</u>	—
		(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	<u>4,218円</u>	
カ (略)		(略)	(略)	(略)	(略)
(34) 申込者情報確認結果即時通知手続費	第99条の13(申込者情報確認結果の即時通知)第1項に規定する申込者情報確認結果を提供する場合の手続きに要する費用	月額		<u>1,360,913円</u>	—

2-2~2-3 (略)

第2表の2 建設請負契約に基づく負担額

1 算出式

(略)

(1)～(5) (略)

(6) (略)

区 分	内 容
一般管理費比率	0.103

第2表の2 建設請負契約に基づく負担額

1 算出式

(略)

(1)～(5) (略)

(6) (略)

区 分	内 容
一般管理費比率	0.101

第3表 預かり保守等契約等に基づく負担額

第1 通信用建物に係る負担額

1 算出式

(略)

(1) (略)

ア (略)

①～③ (略)

④ (略)

区 分	内 容
設備管理運営費比率	0.300
減価償却率	(略)

イ (略)

(2) (略)

ア～イ (略)

ウ (略)

区 分	内 容	
取付費比率	受電設備	1.308
	発電設備	0.677
	電源設備及び蓄電池設備	0.904
	空気調整設備	1.610
設備管理運営費比率	電力設備及び空気調整設備	0.047
自己資本利益率		0.0265

(3) (略)

第3表 預かり保守等契約等に基づく負担額

第1 通信用建物に係る負担額

1 算出式

(略)

(1) (略)

ア (略)

①～③ (略)

④ (略)

区 分	内 容
設備管理運営費比率	0.303
減価償却率	(略)

イ (略)

(2) (略)

ア～イ (略)

ウ (略)

区 分	内 容	
取付費比率	受電設備	1.306
	発電設備	0.672
	電源設備及び蓄電池設備	0.910
	空気調整設備	1.614
設備管理運営費比率	電力設備及び空気調整設備	0.044
自己資本利益率		0.0341

(3) (略)

2 接続に必要な装置等の設置に要するスペース相当の保管料
 2-1 (略)
 2-2 料金額

通信用建物が所属する 行政区域	通信用建物名	1平方メートル毎に年額	
		土地	通信用建物
北海道	札幌西	1,379円	34,977円
	札幌南	854円	40,687円
	札幌1外	3,905円	74,532円
	大通り2丁目	3,895円	52,379円
	新琴似	753円	30,502円
	篠路	556円	23,547円
	札幌東	667円	128,759円
	丘珠	758円	25,609円
	東苗穂	58円	37,451円
	札幌白石	1,005円	30,849円
	札幌北郷	480円	30,960円
	札幌豊平	940円	30,233円
	札幌月寒	1,219円	38,013円
	清田	478円	30,644円
	真駒内	1,228円	54,959円
	発寒	969円	20,746円
	厚別	543円	32,910円
	もみじ台	661円	23,170円
	手稲	506円	18,159円
	函館	344円	35,667円
	函館松陰	789円	42,006円
	函館北	525円	26,633円
	桔梗	143円	20,971円
	函館千歳	580円	41,909円
	小樽2	336円	20,032円
	旭川	305円	41,796円
	旭川東光	351円	24,975円
	春光	(略)	15,450円
	東鷹栖	221円	24,189円
	永山	279円	20,834円
	東旭川	227円	17,215円
	旭川市外	244円	28,955円
	旭川神楽	246円	18,430円
	室蘭	231円	22,266円
	新室西	313円	74,997円
	釧路	363円	31,865円
	釧路鳥取	251円	24,244円
	釧路南	125円	19,334円
	釧路武佐	169円	26,773円
	愛国	390円	27,628円
	帯広稲田	327円	32,619円
	西帯広	269円	20,730円
	白樺通り	422円	37,103円
	帯広東	240円	29,052円
	北海道北見	314円	17,640円
	岩見沢	225円	27,075円
	網走	194円	20,546円
	留萌	(略)	18,112円
	苫小牧	373円	20,284円
	苫小牧東	191円	81,965円
苫小牧西	298円	24,280円	
勇払	169円	31,133円	
稚内	222円	22,174円	
稚内南	192円	35,231円	
美唄	229円	18,251円	
芦別	117円	13,247円	
江別	501円	18,985円	
札幌大麻	209円	18,113円	
紋別	97円	25,786円	
士別	103円	24,630円	
名寄	176円	22,445円	
根室	174円	24,982円	
千歳	160円	26,998円	

2 接続に必要な装置等の設置に要するスペース相当の保管料
 2-1 (略)
 2-2 料金額

通信用建物が所属する 行政区域	通信用建物名	1平方メートル毎に年額	
		土地	通信用建物
北海道	札幌西	1,552円	33,115円
	札幌南	932円	35,989円
	札幌1外	4,195円	78,822円
	大通り2丁目	4,188円	50,945円
	新琴似	763円	26,325円
	篠路	589円	21,595円
	札幌東	744円	123,674円
	丘珠	765円	23,433円
	東苗穂	59円	34,698円
	札幌白石	1,015円	32,595円
	札幌北郷	450円	28,167円
	札幌豊平	947円	27,341円
	札幌月寒	1,283円	35,036円
	清田	473円	28,391円
	真駒内	1,269円	47,952円
	発寒	1,079円	19,745円
	厚別	570円	30,098円
	もみじ台	676円	20,541円
	手稲	513円	16,683円
	函館	335円	69,395円
	函館松陰	776円	34,517円
	函館北	541円	21,495円
	桔梗	135円	19,363円
	函館千歳	566円	61,565円
	小樽2	333円	19,076円
	旭川	304円	36,441円
	旭川東光	348円	23,268円
	春光	(略)	13,809円
	東鷹栖	215円	22,299円
	永山	261円	19,282円
	東旭川	223円	15,648円
	旭川市外	251円	27,154円
	旭川神楽	284円	17,145円
	室蘭	224円	24,332円
	新室西	269円	73,124円
	釧路	358円	50,178円
	釧路鳥取	254円	22,192円
	釧路南	330円	29,122円
	釧路武佐	223円	24,728円
	愛国	372円	25,485円
	帯広稲田	341円	30,952円
	西帯広	285円	18,662円
	白樺通り	403円	34,327円
	帯広東	278円	27,344円
	北海道北見	290円	15,651円
	岩見沢	210円	25,920円
	網走	180円	18,687円
	留萌	(略)	16,278円
	苫小牧	319円	19,210円
	苫小牧東	169円	73,633円
苫小牧西	284円	23,627円	
勇払	146円	29,002円	
稚内	214円	19,238円	
稚内南	186円	32,749円	
美唄	209円	17,206円	
芦別	132円	12,544円	
江別	456円	18,067円	
札幌大麻	199円	16,407円	
紋別	94円	23,698円	
士別	99円	21,225円	
名寄	167円	21,087円	
根室	163円	24,900円	
千歳	328円	25,111円	

泉沢	301円	40,667円
滝川	138円	17,958円
砂川	212円	17,657円
石狩深川	418円	26,712円
富良野	236円	34,057円
恵庭	279円	24,415円
島松	277円	20,414円
北海道伊達	464円	13,167円
石狩広島	327円	13,779円
輪厚	998円	24,976円
石狩当別	61円	32,986円
	136円	17,077円
倶知安	245円	27,660円
岩内	228円	24,906円
余市	183円	20,580円
北海道栗山	174円	15,151円
門別富川	165円	26,191円
静内	156円	25,776円
浦河	254円	18,047円
木野	363円	27,683円
士幌	57円	19,561円
鹿追	60円	26,132円
新得	120円	21,619円
大樹	124円	54,532円
本別	272円	29,200円
足寄	153円	23,704円
釧路白糠	135円	44,154円
中標津	194円	32,620円
根室標津	72円	37,203円
札幌石山	516円	23,446円
川沿	657円	18,918円
東相の内	197円	52,929円
遠軽	224円	21,296円
幕別	153円	25,308円
南幌	90円	36,034円
簾舞	122円	48,827円
虻田	196円	23,372円
錦岡	597円	36,356円
美幌	207円	18,033円
岩見沢幌向	66円	40,101円
湯の川	416円	20,041円
神楽岡	332円	20,720円
本輪西	366円	18,270円
白鳥台	240円	20,032円
七重浜	401円	17,519円
上磯	316円	52,768円
函館大野	228円	57,659円
森	267円	23,624円
北海道八雲	281円	33,399円
苫小牧萩野	136円	22,059円
知内	371円	43,813円
長万部	146円	23,831円
旭川東川	375円	23,198円
音更	215円	73,434円
蘭越	231円	26,503円
鷹栖	166円	32,816円
桜ヶ岡	156円	15,812円
木古内	199円	26,523円
今金	178円	20,502円
白老	117円	29,118円
赤平	102円	16,390円
東神楽	120円	44,401円
美瑛	175円	21,717円
奈井江	129円	25,666円
上富良野	147円	47,357円
十勝池田	(略)	17,137円
大楽毛	130円	24,484円
浦幌	96円	54,850円
西の里	1,299円	19,259円

泉沢	308円	37,700円
滝川	129円	16,691円
砂川	197円	16,044円
石狩深川	347円	21,182円
富良野	227円	32,021円
恵庭	275円	22,460円
島松	303円	19,022円
北海道伊達	443円	12,448円
石狩広島	317円	12,636円
輪厚	957円	22,876円
石狩当別	48円	30,149円
	119円	15,075円
倶知安	236円	24,690円
岩内	192円	23,184円
余市	188円	19,086円
北海道栗山	177円	14,965円
門別富川	157円	24,564円
静内	23円	23,840円
浦河	231円	16,488円
木野	377円	25,653円
士幌	54円	17,692円
鹿追	58円	24,076円
新得	112円	19,748円
大樹	112円	33,626円
本別	271円	28,043円
足寄	141円	21,856円
釧路白糠	125円	41,439円
中標津	177円	30,414円
根室標津	75円	35,113円
札幌石山	512円	21,857円
川沿	658円	17,403円
東相の内	199円	33,385円
遠軽	205円	19,395円
幕別	147円	23,271円
南幌	114円	33,321円
簾舞	132円	30,957円
虻田	188円	21,634円
錦岡	527円	33,962円
美幌	192円	15,729円
岩見沢幌向	53円	37,245円
湯の川	408円	18,240円
神楽岡	345円	19,062円
本輪西	353円	16,939円
白鳥台	236円	18,556円
七重浜	406円	16,128円
上磯	311円	49,581円
函館大野	239円	35,779円
森	286円	22,210円
北海道八雲	273円	30,855円
苫小牧萩野	118円	20,843円
知内	374円	41,196円
長万部	132円	22,020円
旭川東川	391円	21,003円
音更	212円	57,059円
蘭越	206円	24,477円
鷹栖	176円	30,174円
桜ヶ岡	180円	14,158円
木古内	235円	22,932円
今金	164円	18,480円
白老	139円	26,717円
赤平	115円	14,813円
東神楽	128円	41,666円
美瑛	208円	22,116円
奈井江	118円	23,809円
上富良野	167円	33,001円
十勝池田	(略)	15,886円
大楽毛	142円	23,006円
浦幌	105円	51,525円
西の里	1,232円	17,476円

石狩高岡	42円	54,617円
江差	149円	31,105円
旭岡	210円	50,155円
銭亀	71円	52,639円
羽幌	129円	22,967円
厚岸	133円	30,847円
北海道松前	799円	25,217円
鶴川	131円	20,833円
十勝清水	115円	29,844円
歌志内	39円	48,799円
花畔	193円	22,723円
松前福島	114円	23,236円
上の国	260円	42,830円
北檜山	185円	36,272円
古平	102円	46,732円
上砂川	100円	40,652円
上川	62円	20,085円
中富良野	193円	29,922円
増毛	106円	36,406円
早来	132円	23,847円
新冠	362円	21,957円
庶路	82円	24,723円
稀府	180円	23,114円
茂辺地	238円	29,763円
上士幌	402円	32,316円
定山溪	184円	19,588円
ニセコ	237円	59,648円
音別	134円	25,221円
空知太	172円	25,977円
喜茂別	99円	43,566円
京極	287円	37,172円
比布	240円	31,537円
伊達豊浦	342円	26,477円
絵鞆	264円	25,750円
登別	249円	29,111円
遠矢	178円	29,729円
女満別	256円	31,519円
熊石	182円	16,190円
瀬棚	191円	29,422円
中湧別	141円	16,097円
興部	82円	29,248円
えりも	345円	20,912円
西神楽	188円	41,641円
山部	154円	36,377円
大沼	237円	37,110円
江差乙部	305円	33,996円
久遠	135円	23,233円
仁木	370円	29,356円
妹背牛	242円	41,859円
深川沼田	265円	37,183円
幾寅	134円	35,476円
遠別	222円	29,850円
津別	254円	26,612円
小清水	246円	28,941円
訓子府	218円	41,352円
佐呂間	185円	31,089円
常呂	216円	23,398円
滝上	110円	19,014円
雄武	92円	24,659円
早来追分	281円	41,516円
平取	131円	31,254円
厚賀	194円	23,821円
あいの里	358円	134,358円
弟子屈	181円	33,926円
茶志内	96円	62,998円
日高町	135円	30,032円
稚内豊富	336円	61,935円
留辺蘂	168円	20,102円
朝里	336円	34,278円

石狩高岡	34円	50,962円
江差	279円	29,880円
旭岡	190円	36,019円
銭亀	64円	49,483円
羽幌	144円	21,477円
厚岸	123円	24,542円
北海道松前	873円	21,990円
鶴川	133円	19,048円
十勝清水	103円	28,878円
歌志内	41円	47,077円
花畔	185円	21,226円
松前福島	111円	21,525円
上の国	262円	40,403円
北檜山	174円	31,573円
古平	91円	44,371円
上砂川	96円	37,542円
上川	56円	18,234円
中富良野	190円	27,516円
増毛	104円	37,578円
早来	123円	19,782円
新冠	382円	20,343円
庶路	85円	22,721円
稀府	167円	21,228円
茂辺地	237円	27,258円
上士幌	364円	30,417円
定山溪	122円	17,818円
ニセコ	232円	55,949円
音別	153円	22,438円
空知太	160円	23,710円
喜茂別	141円	40,145円
京極	335円	34,472円
比布	247円	25,786円
伊達豊浦	377円	24,586円
絵鞆	224円	23,902円
登別	233円	26,736円
遠矢	173円	27,279円
女満別	237円	29,035円
熊石	225円	14,424円
瀬棚	187円	27,158円
中湧別	136円	14,777円
興部	70円	27,104円
えりも	338円	19,630円
西神楽	171円	38,574円
山部	133円	30,862円
大沼	247円	35,060円
江差乙部	320円	31,655円
久遠	133円	20,189円
仁木	378円	27,178円
妹背牛	226円	39,783円
深川沼田	271円	32,112円
幾寅	119円	33,282円
遠別	225円	28,250円
津別	278円	24,469円
小清水	248円	26,608円
訓子府	241円	21,693円
佐呂間	202円	28,804円
常呂	221円	21,626円
滝上	100円	17,517円
雄武	84円	22,399円
早来追分	297円	22,284円
平取	122円	28,727円
厚賀	198円	21,899円
あいの里	330円	129,082円
弟子屈	157円	31,551円
茶志内	85円	58,864円
日高町	126円	27,505円
稚内豊富	323円	58,583円
留辺蘂	92円	18,563円
朝里	406円	32,123円

	銭函	229円	37.127円
	オタモイ	167円	26.159円
	岩見沢三笠	67円	20.386円
	江部乙	59円	50.357円
	音江	78円	23.145円
	釧別	285円	32.973円
	登別東	210円	24.418円
	七飯	317円	43.131円
	南茅部	187円	11.401円
	由仁	171円	43.734円
	栗山長沼	156円	18.862円
	新十津川	158円	36.648円
	当麻	250円	28.481円
	美深	43円	23.826円
	北見枝幸	244円	26.593円
	端野	515円	20.448円
	虎杖浜	138円	56.579円
	芽室	210円	34.161円
	札内	295円	44.349円
	阿寒	264円	23.612円
	岩内前田	203円	78.446円
	卯原内	125円	76.163円
	生田原	79円	60.895円
	登別温泉	165円	29.943円
	夕張	192円	14.194円
	花咲	100円	57.663円
	有珠	123円	59.252円
	栗沢	116円	53.413円
	風連	121円	54.499円
	広尾	77円	18.313円
	霧多布	260円	69.357円
	蘭島	110円	35.253円
	月形	186円	46.193円
	斜里	174円	22.035円
	別海	230円	23.214円
	和寒	222円	36.497円
青森県	松森	546円	23.907円
	沖館	476円	24.720円
	青森荒川	423円	19.547円
	野内	300円	27.055円
	青森新城	173円	24.948円
	四ツ石	424円	26.039円
	東野内	251円	38.165円
	弘前	317円	22.380円
	弘前南	(略)	14.123円
	弘前城東	351円	30.977円
	青森八戸	939円	40.861円
	八戸高館	618円	14.190円
	八戸港	380円	23.294円
	是川	296円	17.777円
	新尻内	548円	31.779円
	八戸NW3棟	689円	31.132円
	黒石	394円	16.403円
	五所川原	318円	30.699円
	十和田	274円	24.367円
	八戸三沢	358円	27.093円
	むつ	125円	24.082円
	青森大湊	33円	12.676円
	青森小湊	191円	36.456円
	蟹田	105円	47.836円
	鱒ヶ沢	379円	23.403円
	浪岡	136円	16.939円
	野辺地	227円	19.765円
	七戸	134円	22.087円
	六ヶ所	249円	79.135円
	三戸	223円	13.056円
	八戸階上	(略)	26.099円
	八戸大館	1,379円	29.617円
	百石	254円	31.591円

	銭函	119円	34.402円
	オタモイ	171円	23.950円
	岩見沢三笠	61円	19.437円
	江部乙	52円	31.171円
	音江	76円	21.275円
	釧別	280円	30.972円
	登別東	192円	21.598円
	七飯	355円	39.650円
	南茅部	193円	9.948円
	由仁	189円	40.453円
	栗山長沼	161円	19.204円
	新十津川	161円	34.261円
	当麻	292円	24.846円
	美深	47円	22.138円
	北見枝幸	245円	25.214円
	端野	501円	18.993円
	虎杖浜	116円	38.434円
	芽室	234円	31.369円
	札内	325円	27.587円
	阿寒	248円	21.554円
	岩内前田	198円	73.490円
	卯原内	110円	70.808円
	生田原	96円	56.378円
	登別温泉	152円	27.984円
	夕張	147円	12.764円
	花咲	80円	53.755円
	有珠	116円	36.145円
	栗沢	111円	31.052円
	風連	107円	51.166円
	広尾	95円	16.499円
	霧多布	282円	53.509円
	蘭島	105円	32.463円
	月形	183円	42.881円
	斜里	161円	20.551円
	別海	247円	20.964円
	和寒	196円	29.738円
青森県	松森	537円	22.894円
	沖館	529円	25.463円
	青森荒川	410円	18.316円
	野内	311円	59.638円
	青森新城	161円	23.401円
	四ツ石	227円	24.372円
	東野内	228円	35.794円
	弘前	325円	25.478円
	弘前南	(略)	12.993円
	弘前城東	318円	28.954円
	青森八戸	889円	35.404円
	八戸高館	602円	24.660円
	八戸港	321円	20.615円
	是川	253円	16.860円
	新尻内	496円	26.969円
	八戸NW3棟	632円	30.178円
	黒石	341円	14.653円
	五所川原	299円	28.264円
	十和田	263円	28.911円
	八戸三沢	368円	20.218円
	むつ	136円	21.718円
	青森大湊	35円	11.902円
	青森小湊	166円	34.005円
	蟹田	98円	45.360円
	鱒ヶ沢	320円	22.037円
	浪岡	126円	15.473円
	野辺地	195円	16.940円
	七戸	128円	19.909円
	六ヶ所	210円	74.937円
	三戸	204円	11.330円
	八戸階上	(略)	24.118円
	八戸大館	1,343円	27.305円
	百石	240円	28.446円

八戸下田	137円	36,820円
青森大畑	138円	83,604円
木造	146円	18,449円
大浦	195円	83,600円
弘前藤崎	207円	25,494円
大鰐	168円	32,814円
板柳	180円	15,575円
金木	514円	16,117円
六戸	253円	38,954円
上北	132円	25,197円
五戸	142円	18,205円
今別	1,035円	28,079円
陸奥常盤	267円	58,639円
上市川	51円	21,677円
陸奥横浜	290円	22,920円
深浦	438円	46,562円
弘前森田	112円	23,971円
田舎館	125円	76,195円
乙供	144円	91,565円
天間林	83円	38,101円
田子	520円	32,397円
福地	359円	22,012円
北金ヶ沢	460円	42,203円
弘前新和	109円	32,272円
高杉	83円	42,735円
奥内	128円	20,177円
新平賀	285円	96,270円
八戸南郷	327円	23,767円
長橋	45円	35,190円
四和	101円	58,767円
陸奥蓬田	266円	39,764円
弘前柏	298円	36,800円
車力	183円	37,248円
小阿弥	90円	43,131円
弘前中里	189円	36,676円
市浦	147円	34,029円
青森白糠	218円	45,559円
上名久井	304円	26,343円
諏訪平	480円	31,070円
倉石	173円	23,305円
青森新郷	183円	22,611円
尾上	299円	42,573円
小泊	284円	80,021円
青森大間	336円	35,087円
近川駅前	86円	26,368円
千歳平	80円	33,198円
弘前石川	419円	26,197円
弘前鶴田	239円	30,601円
弘前梅沢	64円	31,252円
稲垣	171円	48,393円
名川	256円	33,040円
青森	511円	50,370円
浅虫	267円	74,829円
温湯	106円	29,712円
浜三沢	80円	19,057円
織笠	94円	29,663円
国吉	265円	39,933円
弘前相馬	363円	36,257円
目屋	136円	56,119円
陸奥川内	516円	43,937円
佐井	224円	33,426円
盛岡2	746円	36,984円
盛岡仙北	2,053円	31,305円
盛岡上田	395円	48,222円
青山第二	456円	43,021円
盛岡飯岡	552円	38,141円
宮古2	528円	57,118円
大船渡	235円	106,616円
岩手水沢	341円	27,402円

岩手県

八戸下田	129円	34,409円
青森大畑	123円	79,880円
木造	136円	15,932円
大浦	190円	49,819円
弘前藤崎	187円	38,181円
大鰐	157円	31,596円
板柳	169円	36,413円
金木	427円	15,557円
六戸	216円	27,699円
上北	127円	60,063円
五戸	144円	19,923円
今別	721円	26,055円
陸奥常盤	248円	40,516円
上市川	50円	30,201円
陸奥横浜	245円	23,493円
深浦	366円	41,956円
弘前森田	101円	22,771円
田舎館	106円	73,119円
乙供	127円	59,798円
天間林	71円	35,058円
田子	475円	30,282円
福地	349円	19,151円
北金ヶ沢	383円	38,677円
弘前新和	96円	30,115円
高杉	79円	87,539円
奥内	112円	18,931円
新平賀	272円	92,204円
八戸南郷	310円	22,687円
長橋	68円	32,705円
四和	82円	46,904円
陸奥蓬田	223円	77,168円
弘前柏	254円	34,103円
車力	161円	34,088円
小阿弥	76円	40,093円
弘前中里	179円	34,307円
市浦	125円	31,086円
青森白糠	242円	42,053円
上名久井	287円	26,644円
諏訪平	438円	29,141円
倉石	160円	30,318円
青森新郷	178円	21,604円
尾上	80円	40,040円
小泊	300円	75,986円
青森大間	319円	32,696円
近川駅前	75円	26,749円
千歳平	74円	30,728円
弘前石川	386円	24,028円
弘前鶴田	227円	28,095円
弘前梅沢	57円	28,928円
稲垣	153円	44,776円
名川	271円	30,800円
青森	465円	45,483円
浅虫	275円	71,327円
温湯	97円	27,267円
浜三沢	77円	18,023円
織笠	84円	26,330円
国吉	229円	36,962円
弘前相馬	321円	33,772円
目屋	121円	50,379円
陸奥川内	367円	38,800円
佐井	175円	29,178円
盛岡2	797円	35,250円
盛岡仙北	1,315円	31,016円
盛岡上田	490円	39,416円
青山第二	526円	39,826円
盛岡飯岡	670円	36,276円
宮古2	526円	36,427円
大船渡	199円	103,682円
岩手水沢	296円	26,013円

岩手県

花巻	314円	35,380円
新宮野目	528円	34,056円
北上	229円	26,133円
相去	412円	29,297円
久慈	320円	30,032円
遠野	297円	30,184円
一関	348円	23,962円
陸前高田	383円	18,120円
釜石	315円	73,879円
釜石上中島	462円	23,720円
江刺	193円	49,739円
二戸	309円	24,388円
新西根	229円	45,128円
千厩	336円	22,008円
宮古大野	318円	17,126円
盛岡太田	254円	36,456円
滝沢	303円	47,684円
藤根	205円	29,004円
赤荻	674円	35,196円
紫波	456円	68,641円
矢巾	679円	39,362円
広瀬	108円	19,118円
盛岡乙部	205円	40,437円
江釣子	181円	32,209円
雫石	234円	25,592円
岩手	376円	20,454円
石鳥谷	190円	14,242円
水沢西根	309円	32,353円
新平泉	300円	91,612円
岩泉	427円	23,888円
小鳥谷	399円	70,198円
摺沢	331円	23,188円
岩手川崎	248円	44,221円
水沢東山	202円	70,817円
津軽石	195円	139,523円
秋荘	(略)	20,408円
花巻温泉	234円	19,711円
宮古山田	255円	106,310円
鶴住居	62円	168,208円
種市	512円	55,269円
釜石広田	209円	60,389円
金田一	354円	45,000円
洪民	308円	22,054円
好摩	582円	42,018円
水沢小山	277円	39,448円
胆沢	71円	15,728円
軽米	823円	54,310円
豊間根	373円	11,835円
住田	301円	13,689円
細浦	214円	150,276円
田老	15円	156,788円
岩手上郷	279円	22,031円
釜石平田	299円	36,266円
大原	133円	22,460円
三陸	245円	186,356円
綾里	342円	18,799円
宮古小川	194円	50,077円
普代	408円	23,046円
宮古八木	339円	23,017円
湯口	191円	57,667円
和賀	160円	40,530円
滝沢駅前	311円	50,935円
大槌	228円	109,751円
一戸	267円	34,021円
伊手	144円	50,863円
上平沢	166円	31,648円
盛岡東和	196円	29,096円
九戸	348円	23,036円
唐丹	522円	9,891円

花巻	340円	31,681円
新宮野目	485円	27,269円
北上	282円	24,062円
相去	371円	56,218円
久慈	334円	30,258円
遠野	265円	29,942円
一関	314円	23,843円
陸前高田	297円	86,763円
釜石	353円	51,956円
釜石上中島	643円	26,807円
江刺	185円	45,078円
二戸	277円	23,571円
新西根	201円	42,277円
千厩	360円	20,342円
宮古大野	295円	16,257円
盛岡太田	273円	33,432円
滝沢	294円	35,072円
藤根	203円	26,132円
赤荻	706円	26,678円
紫波	470円	62,644円
矢巾	644円	24,927円
広瀬	96円	19,279円
盛岡乙部	254円	28,278円
江釣子	179円	47,986円
雫石	220円	23,458円
岩手	375円	19,073円
石鳥谷	212円	24,476円
水沢西根	294円	29,659円
新平泉	308円	85,554円
岩泉	397円	23,157円
小鳥谷	367円	49,414円
摺沢	350円	21,850円
岩手川崎	191円	61,786円
水沢東山	188円	103,011円
津軽石	192円	81,101円
秋荘	(略)	20,946円
花巻温泉	255円	19,017円
宮古山田	326円	61,395円
鶴住居	163円	97,374円
種市	493円	41,480円
釜石広田	254円	86,666円
金田一	348円	44,521円
洪民	255円	49,656円
好摩	543円	39,021円
水沢小山	245円	55,073円
胆沢	178円	41,047円
軽米	791円	50,390円
豊間根	413円	11,293円
住田	297円	12,621円
細浦	310円	79,692円
田老	248円	78,080円
岩手上郷	322円	13,719円
釜石平田	341円	33,621円
大原	118円	19,374円
三陸	248円	85,037円
綾里	314円	34,933円
宮古小川	172円	39,227円
普代	428円	53,129円
宮古八木	317円	21,045円
湯口	170円	54,197円
和賀	161円	77,077円
滝沢駅前	314円	54,639円
大槌	140円	212,917円
一戸	271円	30,462円
伊手	122円	47,660円
上平沢	189円	27,171円
盛岡東和	180円	27,571円
九戸	315円	20,197円
唐丹	486円	71,200円

	小本	159円	29,971円
	姉体	98円	31,945円
	二子	156円	27,496円
	水沢飯豊	107円	40,956円
	盛岡西山	112円	65,214円
	葛巻	370円	80,633円
	平館	175円	48,714円
	東八幡平	295円	39,944円
	大迫	331円	24,270円
	金ヶ崎	284円	31,893円
	前沢	309円	31,755円
	衣川	238円	15,740円
	花泉	632円	26,100円
	宮守	439円	41,069円
	安代	383円	53,204円
	田山	240円	41,954円
	湯田	132円	33,060円
	室根	187円	19,394円
	宮古新里	316円	24,582円
	浄法寺	545円	50,001円
	岩手大東	264円	14,235円
	水沢藤沢	330円	49,170円
	田野畑	230円	40,623円
	宮古川井	264円	38,764円
宮城県	仙台青葉通	2,887円	45,535円
	仙台長町	1,189円	43,678円
	台原	504円	35,560円
	愛子	594円	39,670円
	岩切	570円	40,823円
	仙台高砂	1,125円	20,661円
	鶴ヶ谷	524円	79,786円
	苦竹料金	749円	41,431円
	榴ヶ岡	901円	44,016円
	南小泉	1,216円	9,797円
	荒井	818円	28,661円
	仙台中田	628円	20,364円
	西多賀	534円	15,122円
	仙台泉	1,151円	47,749円
	野村	673円	31,387円
	泉ヶ岳	124円	74,582円
	門脇	166円	58,667円
	塩釜	(略)	19,362円
	古川	357円	21,552円
	気仙沼	187円	24,674円
	仙南白石	201円	34,301円
	名取	500円	21,873円
	岩沼桜	582円	22,505円
	仙南	248円	36,568円
	村田	287円	56,932円
	仙南船岡	711円	98,798円
	利府	678円	77,247円
	富谷	309円	66,723円
	明石交換所	434円	84,512円
	築館源光	287円	29,381円
	追	213円	41,539円
	宮城河北	181円	19,822円
	矢本	701円	51,882円
	八木山	2,210円	26,004円
	多賀城	873円	38,960円
	仙台松島	194円	33,179円
	七ヶ浜	240円	280,011円
	栗駒	219円	13,709円
	折立	366円	33,614円
	三本木	241円	53,613円
	仙台中山	1,060円	28,366円
	大衡	222円	40,694円
	中新田	266円	49,723円
	亘理	439円	42,597円
	石越	197円	17,857円

	小本	153円	18,620円
	姉体	117円	29,788円
	二子	168円	25,539円
	水沢飯豊	109円	37,799円
	盛岡西山	100円	61,126円
	葛巻	346円	75,789円
	平館	166円	44,494円
	東八幡平	263円	33,863円
	大迫	322円	54,317円
	金ヶ崎	273円	30,291円
	前沢	315円	29,982円
	衣川	234円	39,466円
	花泉	661円	46,747円
	宮守	431円	35,026円
	安代	355円	71,778円
	田山	221円	39,025円
	湯田	133円	32,710円
	室根	190円	46,839円
	宮古新里	285円	37,666円
	浄法寺	504円	39,116円
	岩手大東	265円	12,999円
	水沢藤沢	337円	31,928円
	田野畑	252円	67,703円
	宮古川井	183円	63,530円
宮城県	仙台青葉通	3,318円	101,142円
	仙台長町	1,111円	44,768円
	台原	527円	33,604円
	愛子	607円	40,552円
	岩切	413円	45,407円
	仙台高砂	1,183円	19,728円
	鶴ヶ谷	533円	49,308円
	苦竹料金	639円	37,649円
	榴ヶ岡	439円	42,566円
	南小泉	1,312円	14,025円
	荒井	794円	29,139円
	仙台中田	635円	18,955円
	西多賀	527円	25,747円
	仙台泉	1,059円	44,573円
	野村	639円	30,562円
	泉ヶ岳	109円	63,113円
	門脇	236円	37,348円
	塩釜	(略)	21,475円
	古川	371円	31,182円
	気仙沼	186円	31,229円
	仙南白石	187円	36,219円
	名取	509円	20,171円
	岩沼桜	605円	25,098円
	仙南	240円	32,687円
	村田	98円	54,722円
	仙南船岡	643円	83,604円
	利府	729円	53,807円
	富谷	354円	65,726円
	明石交換所	375円	76,957円
	築館源光	248円	31,275円
	追	56円	39,291円
	宮城河北	178円	48,484円
	矢本	680円	61,513円
	八木山	2,597円	30,606円
	多賀城	847円	39,541円
	仙台松島	189円	24,345円
	七ヶ浜	161円	130,207円
	栗駒	202円	15,466円
	折立	429円	27,931円
	三本木	249円	50,070円
	仙台中山	1,078円	23,942円
	大衡	208円	26,990円
	中新田	264円	47,540円
	亘理	479円	49,275円
	石越	186円	18,377円

	歌津	442円	187,461円
	角田	194円	63,338円
	鹿島台	298円	22,190円
	生出	206円	15,727円
	仙台今泉	512円	45,512円
	仙南槻木	416円	33,389円
	第2高館	275円	90,973円
	古川中田	300円	16,541円
	古川南郷	205円	30,090円
	若柳	196円	48,818円
	渡波	(略)	114,268円
	西古川	222円	96,225円
	石巻階上	318円	31,186円
	関上	102円	11,730円
	丸森	259円	64,472円
	坂元	154円	46,063円
	山下	299円	35,179円
	大郷	147円	20,827円
	古川小野田	298円	19,153円
	古川松山	415円	37,352円
	岩出山	210円	21,271円
	涌谷	192円	46,453円
	鷲岳	183円	22,923円
	田尻	487円	15,628円
	小牛田	324円	32,277円
	北浦駅前	119円	27,716円
	寺崎	224円	16,981円
	女川	178円	93,422円
	志津川	343円	93,659円
	本吉	480円	28,406円
	唐桑	287円	395,049円
	荒谷	302円	25,287円
	芋沢	173円	61,923円
	円田	144円	48,974円
	色麻	226円	45,663円
	古川鳴子	213円	46,391円
	一迫	431円	19,572円
	登米	235円	88,202円
	古川南方	362円	31,036円
	広瀬	(略)	22,805円
	野蒜	45円	44,044円
	遠刈田	180円	19,938円
	高清水	519円	14,407円
	金成	158円	35,658円
	仙南北郷	139円	34,487円
	古川宮崎	307円	16,547円
	瀬峰	454円	17,666円
	鶯沢	89円	18,379円
	米谷	127円	64,451円
	宮城河南	347円	17,050円
	鳴瀬	232円	49,625円
	作並	152円	25,939円
	仙南川崎	250円	32,635円
	仙南大内	213円	19,001円
	牡鹿	212円	361,860円
	石巻津山	124円	33,856円
	古川新田	198円	20,718円
	古川米山	286円	12,410円
	石巻雄勝	54円	363,204円
	石巻大島	230円	27,429円
秋田県	新棟秋田	359円	46,507円
	秋田大町	113円	32,398円
	土崎	281円	20,936円
	秋田仁井田	370円	27,963円
	能代	58円	14,604円
	東能代	234円	25,398円
	横手	190円	28,869円
	秋田大館	260円	22,073円
	十二所	70円	26,905円

	歌津	284円	342,734円
	角田	181円	62,954円
	鹿島台	307円	21,508円
	生出	218円	12,554円
	仙台今泉	522円	30,311円
	仙南槻木	432円	31,618円
	第2高館	274円	87,744円
	古川中田	306円	36,308円
	古川南郷	203円	28,409円
	若柳	185円	72,528円
	渡波	(略)	76,264円
	西古川	215円	91,465円
	石巻階上	317円	29,379円
	関上	103円	17,976円
	丸森	234円	61,405円
	坂元	186円	32,732円
	山下	281円	35,816円
	大郷	155円	20,371円
	古川小野田	270円	18,243円
	古川松山	405円	36,084円
	岩出山	195円	20,033円
	涌谷	212円	43,856円
	鷲岳	167円	23,961円
	田尻	485円	14,796円
	小牛田	285円	31,730円
	北浦駅前	122円	28,023円
	寺崎	251円	15,533円
	女川	119円	167,297円
	志津川	203円	280,228円
	本吉	561円	32,363円
	唐桑	225円	175,777円
	荒谷	266円	22,724円
	芋沢	153円	64,250円
	円田	132円	46,303円
	色麻	206円	41,563円
	古川鳴子	212円	44,147円
	一迫	359円	18,885円
	登米	227円	81,037円
	古川南方	336円	29,383円
	広瀬	(略)	21,646円
	野蒜	76円	59,284円
	遠刈田	167円	16,733円
	高清水	489円	13,501円
	金成	147円	33,763円
	仙南北郷	145円	34,165円
	古川宮崎	272円	16,432円
	瀬峰	452円	16,938円
	鶯沢	80円	18,531円
	米谷	128円	64,809円
	宮城河南	367円	15,747円
	鳴瀬	227円	46,525円
	作並	157円	25,917円
	仙南川崎	222円	48,529円
	仙南大内	184円	18,041円
	牡鹿	76円	173,721円
	石巻津山	125円	32,041円
	古川新田	193円	19,772円
	古川米山	272円	12,020円
	石巻雄勝	77円	168,031円
	石巻大島	277円	25,697円
秋田県	新棟秋田	343円	44,626円
	秋田大町	254円	29,276円
	土崎	258円	20,235円
	秋田仁井田	369円	26,581円
	能代	124円	17,063円
	東能代	222円	24,129円
	横手	185円	26,732円
	秋田大館	223円	17,500円
	十二所	67円	25,069円

秋田本荘	200円	28,189円
男鹿	119円	20,902円
秋田湯沢	43円	28,816円
大曲	173円	42,412円
鹿角	187円	18,164円
大館鷹巣	104円	20,951円
五城目	225円	30,849円
秋田追分	210円	25,452円
天王	304円	26,861円
秋田大湯	372円	43,082円
仁賀保	194円	30,536円
象潟	283円	20,520円
横手神岡	131円	32,852円
角館	213円	30,699円
西馬音内	390円	21,290円
東成瀬	136円	57,904円
外旭川	305円	28,587円
釈迦内	112円	32,147円
太平	141円	49,754円
下浜	90円	27,339円
角間川	167円	70,696円
内小友	119円	66,295円
比内	289円	16,697円
合川	42円	56,140円
八郎湯	237円	28,663円
横手六郷	162円	24,261円
森岳	240円	40,219円
由利	148円	27,351円
稲川	395円	36,402円
横手雄勝	416円	37,126円
八竜	185円	18,681円
琴丘	152円	19,590円
刈和野	193円	42,300円
中仙	227円	31,234円
小坂	205円	28,049円
東由利	(略)	27,061円
秋田太田	229円	40,012円
千畑	155円	34,743円
秋田井川	402円	34,750円
飯田川	147円	16,632円
若美	203円	28,386円
二ツ井	193円	31,315円
花岡	96円	27,513円
雄和	215円	44,674円
上小阿仁	201円	35,383円
八森	187円	25,906円
沢目	115円	48,791円
田沢湖	203円	38,771円
米内沢	188円	29,223円
秋田船越	194円	30,241円
秋田河辺	279円	17,244円
矢島	188円	10,359円
秋田北浦	95円	41,067円
金浦	379円	26,292円
八幡平	149円	38,234円
阿仁	186円	32,639円
横手神代	276円	52,994円
秋田脇本	62円	39,552円
由利院内	440円	44,657円
平鹿	117円	18,691円
雄物川	271円	26,601円
西目	427円	23,969円
増田	176円	42,752円
横手大森	330円	46,825円
秋田大内	297円	38,463円
秋田鳥海	173円	35,719円
西明寺	297円	43,428円
横手山内	382円	40,190円
須川	98円	37,430円

秋田本荘	186円	25,412円
男鹿	112円	18,326円
秋田湯沢	122円	27,679円
大曲	182円	39,399円
鹿角	175円	16,820円
大館鷹巣	147円	27,343円
五城目	200円	30,739円
秋田追分	196円	23,428円
天王	275円	24,803円
秋田大湯	362円	47,532円
仁賀保	167円	27,521円
象潟	272円	18,867円
横手神岡	119円	30,738円
角館	198円	28,182円
西馬音内	351円	19,767円
東成瀬	128円	48,100円
外旭川	282円	24,713円
釈迦内	105円	29,784円
太平	125円	37,773円
下浜	89円	27,386円
角間川	170円	51,803円
内小友	114円	53,411円
比内	259円	16,236円
合川	39円	55,765円
八郎湯	218円	26,247円
横手六郷	153円	21,433円
森岳	227円	37,360円
由利	141円	30,242円
稲川	362円	32,844円
横手雄勝	389円	32,960円
八竜	166円	17,043円
琴丘	147円	18,052円
刈和野	172円	39,516円
中仙	212円	29,314円
小坂	188円	26,229円
東由利	(略)	24,707円
秋田太田	218円	38,432円
千畑	152円	34,560円
秋田井川	362円	31,175円
飯田川	128円	14,798円
若美	179円	26,331円
二ツ井	214円	29,199円
花岡	88円	25,651円
雄和	203円	36,777円
上小阿仁	213円	32,998円
八森	175円	30,362円
沢目	118円	34,188円
田沢湖	191円	35,425円
米内沢	173円	18,867円
秋田船越	173円	28,025円
秋田河辺	258円	18,144円
矢島	164円	9,803円
秋田北浦	82円	38,407円
金浦	323円	26,481円
八幡平	134円	35,811円
阿仁	169円	30,212円
横手神代	267円	51,501円
秋田脇本	57円	36,710円
由利院内	383円	48,433円
平鹿	114円	15,976円
雄物川	250円	23,469円
西目	386円	22,724円
増田	154円	33,607円
横手大森	302円	43,131円
秋田大内	288円	36,226円
秋田鳥海	150円	32,867円
西明寺	268円	39,781円
横手山内	325円	39,418円
須川	80円	34,906円

	横手十文字	253円	15,807円
	横手金沢	212円	43,346円
	大館大湯	124円	22,100円
	十和田南	166円	31,583円
	早口	221円	27,286円
	秋田道川	205円	28,592円
	秋田協和	265円	52,325円
	横手仙北	218円	25,532円
	後三年	231円	48,354円
	五里合	121円	38,479円
	藤里	182円	74,649円
	大雄	284円	42,772円
	外小友	182円	42,488円
山形県	山形	423円	35,939円
	山形金井	459円	21,732円
	山形十文字	254円	24,585円
	今塚	995円	37,079円
	あかねヶ丘	(略)	41,302円
	米沢	325円	30,577円
	米沢窪田	217円	25,795円
	八幡原	99円	55,751円
	鶴岡	323円	19,928円
	酒田2	369円	28,467円
	酒田緑ヶ丘	374円	29,618円
	酒田高砂	183円	26,458円
	新庄	431円	25,696円
	寒河江	402円	51,172円
	山形上山	287円	14,335円
	村山	198円	33,741円
	長井	153円	22,488円
	大童	362円	40,577円
	高掬	452円	15,887円
	神町	430円	23,872円
	東根	313円	16,687円
	尾花沢	348円	31,119円
	南陽	186円	15,909円
	河北	180円	26,399円
	山形朝日	244円	20,722円
	白鷹	197円	22,949円
	余目	133円	15,874円
	藤島	211円	62,542円
	酒田三川	196円	42,321円
	温海	505円	40,120円
	山形小国	218円	43,638円
	庄内朝日機械	157円	58,564円
	山形川西	258円	33,911円
	酒田水沢	126円	45,378円
	袖浦	136円	14,318円
	山形大江	373円	45,704円
	山辺	418円	14,364円
	山形中山	351円	24,999円
	南原	109円	32,163円
	宮内	226円	22,563円
	高畠	315円	35,921円
楡引	154円	39,769円	
白岩	373円	22,940円	
山形西川	134円	42,933円	
糠野目	258円	43,878円	
米沢飯豊	200円	34,481円	
酒田羽黒	247円	58,869円	
本道寺	83円	119,493円	
山形平田	288円	26,592円	
酒田立川	253円	37,111円	
酒田松山	254円	42,358円	
酒田三瀬	102円	31,962円	
山形金山	39円	36,628円	
真室川	236円	37,982円	
中和田	208円	19,804円	
鼠ヶ関	155円	23,040円	

	横手十文字	239円	14,461円
	横手金沢	194円	41,213円
	大館大湯	112円	46,758円
	十和田南	162円	29,410円
	早口	203円	25,293円
	秋田道川	206円	26,630円
	秋田協和	242円	39,458円
	横手仙北	198円	25,752円
	後三年	204円	47,070円
	五里合	102円	26,095円
	藤里	207円	50,970円
	大雄	251円	33,557円
	外小友	153円	38,856円
山形県	山形	404円	31,647円
	山形金井	470円	19,934円
	山形十文字	259円	22,011円
	今塚	1,057円	36,765円
	あかねヶ丘	(略)	42,879円
	米沢	293円	28,252円
	米沢窪田	207円	26,828円
	八幡原	89円	51,722円
	鶴岡	334円	16,297円
	酒田2	363円	28,788円
	酒田緑ヶ丘	344円	27,646円
	酒田高砂	156円	25,364円
	新庄	400円	30,245円
	寒河江	376円	49,939円
	山形上山	271円	18,703円
	村山	187円	30,924円
	長井	152円	37,204円
	大童	357円	41,145円
	高掬	462円	11,876円
	神町	407円	21,418円
	東根	309円	15,048円
	尾花沢	327円	79,563円
	南陽	184円	31,847円
	河北	169円	23,921円
	山形朝日	219円	18,340円
	白鷹	193円	20,608円
	余目	141円	17,373円
	藤島	203円	42,124円
	酒田三川	190円	44,290円
	温海	363円	45,420円
	山形小国	220円	41,271円
	庄内朝日機械	142円	50,474円
	山形川西	250円	29,940円
	酒田水沢	109円	46,347円
	袖浦	129円	29,273円
	山形大江	343円	36,951円
	山辺	391円	42,992円
	山形中山	334円	20,773円
	南原	106円	32,458円
	宮内	218円	19,095円
	高畠	316円	24,126円
楡引	148円	33,365円	
白岩	380円	21,864円	
山形西川	148円	38,670円	
糠野目	254円	45,463円	
米沢飯豊	199円	31,927円	
酒田羽黒	249円	59,828円	
本道寺	72円	93,367円	
山形平田	317円	23,468円	
酒田立川	240円	34,406円	
酒田松山	253円	39,693円	
酒田三瀬	97円	34,266円	
山形金山	112円	32,325円	
真室川	249円	34,105円	
中和田	193円	22,609円	
鼠ヶ関	141円	25,976円	

	蔵王	191円	53,042円
	酒田大山	282円	19,106円
	湯野浜	308円	83,605円
	本楯	153円	44,044円
	泉田	118円	44,258円
	村山大久保	278円	39,160円
	山形白鳥	288円	43,681円
	山形東郷	165円	79,423円
	福原	140円	45,621円
	大石田	186円	51,340円
	鮭川	174円	39,605円
	古口	172円	41,468円
	遊佐	256円	25,961円
	吹浦	77円	45,332円
	酒田八幡	38円	42,937円
	舟形	237円	35,369円
	須田板	206円	44,281円
	山形玉野	117円	39,573円
	清水	135円	44,461円
福島県	福島	346円	53,449円
	福島清水	567円	28,780円
	福島佐倉	392円	22,858円
	瀬上	418円	21,301円
	福島大森	408円	27,614円
	蓬萊	324円	28,225円
	飯坂	254円	28,775円
	福島花園	625円	34,644円
	会津若松	461円	25,047円
	東栄町分局	743円	25,699円
	福島郡山	1,266円	29,503円
	郡山芳賀	594円	51,566円
	笹川	594円	26,068円
	日和田	144円	43,627円
	喜久田	306円	54,093円
	大槻	581円	24,479円
	郡山守山	68円	52,470円
	磐梯熱海	135円	60,307円
	いわき	418円	38,921円
	小名浜	346円	32,141円
	勿来	227円	36,050円
	内郷	459円	16,757円
	好間	512円	65,732円
	草野	355円	13,366円
	いわき常磐	271円	22,853円
	四倉	390円	63,604円
	いわき若葉台	1,238円	25,839円
	いわき泉	461円	22,569円
	いわき玉川	340円	23,333円
	いわき窪田	429円	29,087円
	白河	274円	48,340円
	福島原町	308円	26,267円
	郡山須賀川	337円	38,785円
	喜多方	341円	14,772円
	福島相馬	578円	24,295円
	二本松	301円	25,030円
	福島藤田	258円	33,457円
	二本松本宮	243円	15,984円
	田島	358円	27,171円
	猪苗代	303円	54,409円
	会津若松坂下	373円	28,159円
	郡山西郷	319円	33,588円
	郡山石川	345円	31,456円
	三春	247円	20,814円
	磐城富岡	519円	18,609円
	浪江	561円	27,586円
	会津山口	385円	30,200円
	会津若松広田	181円	39,369円
	福島梁川	361円	38,050円
	保原	375円	21,186円

	蔵王	192円	49,404円
	酒田大山	286円	17,517円
	湯野浜	270円	78,071円
	本楯	141円	41,146円
	泉田	113円	39,565円
	村山大久保	276円	34,688円
	山形白鳥	271円	39,236円
	山形東郷	143円	60,555円
	福原	157円	40,890円
	大石田	175円	46,472円
	鮭川	157円	35,305円
	古口	174円	37,461円
	遊佐	237円	23,778円
	吹浦	67円	47,000円
	酒田八幡	130円	40,094円
	舟形	216円	31,022円
	須田板	207円	39,401円
	山形玉野	113円	35,406円
	清水	133円	39,869円
福島県	福島	371円	48,205円
	福島清水	657円	26,895円
	福島佐倉	440円	22,057円
	瀬上	498円	17,180円
	福島大森	467円	23,436円
	蓬萊	357円	24,987円
	飯坂	258円	26,945円
	福島花園	609円	34,569円
	会津若松	446円	24,853円
	東栄町分局	754円	24,657円
	福島郡山	1,405円	27,931円
	郡山芳賀	651円	50,279円
	笹川	680円	23,873円
	日和田	149円	41,251円
	喜久田	310円	51,159円
	大槻	652円	22,411円
	郡山守山	73円	49,073円
	磐梯熱海	139円	57,357円
	いわき	476円	38,904円
	小名浜	369円	30,359円
	勿来	374円	33,801円
	内郷	497円	15,789円
	好間	559円	38,806円
	草野	379円	14,347円
	いわき常磐	268円	21,838円
	四倉	409円	61,415円
	いわき若葉台	1,222円	23,866円
	いわき泉	510円	21,310円
	いわき玉川	389円	20,788円
	いわき窪田	448円	29,482円
	白河	287円	35,307円
	福島原町	369円	26,888円
	郡山須賀川	326円	36,057円
	喜多方	339円	16,582円
	福島相馬	554円	21,946円
	二本松	313円	21,359円
	福島藤田	305円	31,768円
	二本松本宮	246円	14,170円
	田島	343円	23,565円
	猪苗代	288円	52,050円
	会津若松坂下	378円	26,939円
	郡山西郷	316円	30,802円
	郡山石川	337円	29,519円
	三春	238円	19,446円
	磐城富岡	490円	17,077円
	浪江	960円	26,090円
	会津山口	389円	28,205円
	会津若松広田	192円	66,501円
	福島梁川	373円	36,041円
	保原	424円	19,543円

江名	282円	37,673円
福島川俣	229円	24,647円
塙	527円	28,433円
新地	432円	46,183円
小高	388円	40,245円
福島伊達	377円	87,857円
桑折	351円	24,864円
福島松川	206円	31,324円
鏡石	204円	16,173円
塩川	417円	46,945円
棚倉	295円	18,139円
郡山浅川	205円	32,687円
福島鹿島	355円	31,734円
柳津	87円	30,014円
飯野	253円	39,924円
磐梯	205円	50,961円
蓋山	205円	59,222円
橋本	199円	25,891円
泉崎	193円	27,585円
大玉	225円	30,894円
大林	379円	39,279円
表郷	141円	41,713円
郡山中島	128円	51,063円
湖南	139円	47,940円
白沢	150円	30,401円
多田野	110円	22,587円
古殿	238円	34,891円
西会津	120円	30,096円
北会津	137円	25,194円
新鶴	274円	48,782円
いわき広野	54円	22,666円
久ノ浜	140円	58,099円
船引	338円	16,857円
鮫川	177円	14,767円
福島東和	293円	38,517円
郡山岩瀬	289円	36,793円
川桁	113円	62,236円
柳橋	191円	33,540円
岩代	104円	22,673円
郡山長沼	223円	39,906円
会津若松下郷	318円	26,977円
熱塩	194円	76,004円
山都	186円	26,968円
郡山東	(略)	33,918円
大信	190円	52,935円
都路	116円	14,847円
常葉	150円	24,080円
檜葉	368円	29,497円
庭坂	262円	23,488円
沼之内	312円	46,403円
いわき小川	248円	36,472円
上遠野	381円	23,584円
小作田	276円	22,486円
原釜	199円	37,927円
裏磐梯	1,257円	38,999円
会津高田	352円	79,579円
会津本郷	235円	21,874円
郡山玉川	225円	22,378円
小野新町	316円	71,499円
大熊	373円	25,681円
いわき双葉	270円	36,187円
飯館	316円	26,295円
天栄	293円	33,518円
只見	353円	37,607円
会津若松吾妻	102円	148,482円
矢祭	401円	23,160円
滝根	173円	27,281円
大越	209円	73,269円
郡山七郷	239円	21,497円

江名	267円	35,874円
福島川俣	252円	23,537円
塙	519円	26,555円
新地	453円	38,608円
小高	665円	38,531円
福島伊達	424円	49,208円
桑折	415円	23,861円
福島松川	247円	29,898円
鏡石	322円	15,379円
塩川	391円	43,665円
棚倉	292円	17,290円
郡山浅川	190円	31,527円
福島鹿島	356円	30,402円
柳津	86円	47,619円
飯野	284円	36,251円
磐梯	196円	47,598円
蓋山	216円	56,442円
橋本	328円	24,278円
泉崎	188円	54,582円
大玉	218円	31,209円
大林	362円	34,966円
表郷	135円	41,482円
郡山中島	127円	69,926円
湖南	132円	44,822円
白沢	153円	29,486円
多田野	114円	22,140円
古殿	231円	32,495円
西会津	112円	28,359円
北会津	132円	23,646円
新鶴	260円	45,410円
いわき広野	35円	21,746円
久ノ浜	137円	49,912円
船引	385円	20,497円
鮫川	161円	15,209円
福島東和	310円	35,091円
郡山岩瀬	303円	33,987円
川桁	111円	59,172円
柳橋	189円	32,189円
岩代	117円	21,413円
郡山長沼	220円	36,995円
会津若松下郷	298円	25,007円
熱塩	164円	72,341円
山都	181円	24,901円
郡山東	(略)	32,526円
大信	187円	39,194円
都路	112円	14,399円
常葉	171円	25,119円
檜葉	566円	30,892円
庭坂	267円	22,758円
沼之内	334円	44,003円
いわき小川	264円	27,239円
上遠野	383円	24,066円
小作田	298円	21,240円
原釜	214円	35,487円
裏磐梯	1,182円	79,496円
会津高田	322円	74,307円
会津本郷	227円	20,075円
郡山玉川	223円	21,476円
小野新町	310円	40,978円
大熊	609円	25,483円
いわき双葉	258円	34,294円
飯館	500円	25,587円
天栄	282円	30,697円
只見	364円	35,241円
会津若松吾妻	88円	126,351円
矢祭	397円	21,985円
滝根	186円	27,608円
大越	187円	41,859円
郡山七郷	246円	21,532円

茨城県	移	200円	32,010円
	水戸大町	645円	47,092円
	茨城赤塚	581円	46,663円
	水戸吉田	432円	17,837円
	千波	637円	21,525円
	多賀	(略)	27,183円
	久慈浜	242円	17,878円
	日立別館	149円	27,801円
	茨城日高	463円	43,146円
	土浦	(略)	42,828円
	荒川沖	464円	21,761円
	神立	251円	17,341円
	石岡国府	429円	30,708円
	下館別館	443円	26,066円
	下館川島	368円	14,441円
	結城南	434円	23,342円
	結城南	255円	23,306円
	竜ヶ崎	166円	38,975円
	土浦佐貫	54円	27,275円
	那珂湊	405円	22,728円
	阿字ヶ浦	544円	23,869円
	下妻	375円	51,337円
	水海道菅生	534円	20,133円
	水海道別	702円	64,281円
	茨城勝田	397円	34,937円
	高萩	228円	26,241円
	北茨城	272円	26,785円
	取手	402円	24,638円
	茨城岩井	196円	29,590円
	土浦牛久	792円	26,921円
	つくば	1,349円	43,788円
	大穂	786円	22,380円
	桜	257円	24,844円
	つくば北	174円	28,452円
	筑波山	445円	30,924円
	吉沼	140円	20,945円
	筑波谷田部	457円	24,444円
	土浦豊里	460円	30,237円
	大洗	520円	18,805円
	友部	391円	48,145円
	茨城東海	547円	24,756円
	那珂	385円	9,084円
	常陸大宮	387円	37,654円
	金砂郷	185円	16,011円
	十王	355円	21,986円
	常陸鹿島	843円	32,954円
	神栖	725円	30,259円
	茨城萩原	353円	23,628円
	潮来延方	415円	19,458円
	美浦	244円	25,140円
	谷和原	567円	65,074円
	守谷清水	828円	35,986円
	古河2	636円	5,260円
	古河旭	1,394円	11,771円
	総和2	345円	53,504円
	古河南	388円	52,172円
	茨城境	440円	28,734円
	石岡東	467円	69,505円
	石岡	803円	56,013円
	常陸太田別館	355円	40,431円
	羽鳥	297円	23,097円
	千葉若松	182円	31,284円
	矢田部	257円	29,711円
	阿見	360円	13,148円
	高場	405円	56,100円
	笠間	425円	19,943円
	稲戸井	599円	22,590円
	茨城	308円	53,451円
	茨城岩瀬	295円	24,137円

茨城県	移	206円	29,334円
	水戸大町	590円	51,605円
	茨城赤塚	559円	40,854円
	水戸吉田	382円	17,827円
	千波	630円	32,842円
	多賀	(略)	22,470円
	久慈浜	399円	16,353円
	日立別館	338円	26,525円
	茨城日高	286円	40,448円
	土浦	(略)	45,880円
	荒川沖	472円	19,853円
	神立	247円	16,742円
	石岡国府	416円	25,056円
	下館別館	410円	24,255円
	下館川島	343円	17,159円
	結城	436円	21,593円
	結城南	250円	22,134円
	竜ヶ崎	208円	36,240円
	土浦佐貫	222円	24,795円
	那珂湊	357円	20,499円
	阿字ヶ浦	487円	22,517円
	下妻	358円	36,954円
	水海道菅生	498円	13,958円
	水海道別	601円	52,083円
	茨城勝田	367円	31,817円
	高萩	214円	20,913円
	北茨城	259円	22,745円
	取手	411円	22,848円
	茨城岩井	191円	29,706円
	土浦牛久	785円	27,113円
	つくば	1,453円	46,345円
	大穂	725円	19,931円
	桜	256円	23,127円
	つくば北	173円	25,668円
	筑波山	390円	29,517円
	吉沼	127円	19,458円
	筑波谷田部	422円	22,755円
	土浦豊里	452円	28,290円
	大洗	467円	17,393円
	友部	390円	44,993円
	茨城東海	604円	24,051円
	那珂	372円	8,564円
	常陸大宮	376円	32,633円
	金砂郷	180円	15,497円
	十王	373円	22,942円
	常陸鹿島	685円	26,772円
	神栖	597円	28,228円
	茨城萩原	302円	16,757円
	潮来延方	460円	16,683円
	美浦	245円	20,803円
	谷和原	523円	42,448円
	守谷清水	791円	59,171円
	古河2	643円	4,870円
	古河旭	1,297円	10,748円
	総和2	327円	51,462円
	古河南	412円	50,692円
	茨城境	411円	26,594円
	石岡東	418円	64,369円
	石岡	662円	54,609円
	常陸太田別館	345円	32,333円
	羽鳥	290円	20,929円
	千葉若松	158円	29,521円
	矢田部	277円	27,617円
	阿見	357円	11,087円
	高場	404円	64,960円
	笠間	403円	19,122円
	稲戸井	567円	20,707円
	茨城	295円	49,638円
	茨城岩瀬	290円	25,441円

大子	354円	35,264円
鉾田	150円	23,187円
江戸崎	181円	16,296円
伊奈	425円	44,477円
藤代蔵前	550円	38,252円
奥野	179円	22,732円
牛堀	527円	27,167円
阿見南	144円	17,665円
茨城東	94円	51,335円
総和	345円	30,269円
岡田	271円	20,839円
関城	140円	26,026円
茨城協和	353円	9,522円
利根	157円	7,086円
いばらき旭	119円	40,155円
常澁	271円	32,248円
内原	936円	25,084円
石岡大野	203円	18,925円
菱崎	161円	20,657円
新利根	116円	24,979円
岩間	343円	22,424円
八郷	124円	15,896円
茨城鳥栖	123円	34,921円
澗沼	205円	36,732円
瓜連	553円	22,218円
茨城北浦	70円	22,652円
茨城玉造	60円	24,319円
常北	360円	19,104円
岡郷	198円	12,181円
五霞	230円	15,710円
茨城八千代	253円	49,138円
大洋	107円	12,682円
茨城土浦	223円	37,243円
波崎	252円	46,501円
茨城出島	154円	29,593円
沖宿	143円	26,343円
潮来	247円	28,058円
明野	143円	44,564円
真壁	226円	22,684円
茨城千代田	328円	47,098円
茨城大津	301円	20,053円
茨城稲田	180円	38,759円
七郷	245円	23,660円
桂	27円	40,663円
土浦河内	115円	33,072円
美野里	181円	59,235円
新治	206円	18,223円
茨城麻生	(略)	26,910円
飯富	228円	22,201円
国田	124円	11,812円
菅原	261円	67,626円
行方	129円	28,741円
蔵川	130円	37,195円
出島東	163円	23,037円
小幡	110円	20,721円
雨引	248円	38,799円
八俣	131円	15,472円
猿島	161円	67,337円
御前山	204円	23,433円
茨城三和	819円	54,054円
沓掛	188円	29,802円
いばらき小川	258円	38,536円
山方	321円	27,471円
水府	158円	9,151円
茨城桜川	85円	16,025円
石下	229円	42,361円
茨城美和	340円	75,414円
宇都宮	732円	51,659円
宇都宮平出	322円	30,108円

栃木県

大子	296円	33,125円
鉾田	129円	22,761円
江戸崎	182円	16,371円
伊奈	378円	43,238円
藤代蔵前	520円	33,149円
奥野	164円	14,994円
牛堀	451円	39,788円
阿見南	137円	17,114円
茨城東	88円	47,267円
総和	327円	28,297円
岡田	249円	14,540円
関城	139円	24,515円
茨城協和	496円	11,187円
利根	144円	8,332円
いばらき旭	107円	34,730円
常澁	246円	31,309円
内原	958円	17,668円
石岡大野	186円	28,923円
菱崎	221円	19,408円
新利根	115円	24,068円
岩間	326円	21,264円
八郷	127円	14,979円
茨城鳥栖	113円	31,193円
澗沼	186円	36,542円
瓜連	521円	20,034円
茨城北浦	72円	17,537円
茨城玉造	61円	23,754円
常北	310円	32,755円
岡郷	186円	11,509円
五霞	204円	14,854円
茨城八千代	290円	32,627円
大洋	111円	11,305円
茨城土浦	234円	37,014円
波崎	243円	43,869円
茨城出島	133円	28,366円
沖宿	135円	23,412円
潮来	219円	30,377円
明野	153円	36,261円
真壁	227円	21,625円
茨城千代田	318円	35,503円
茨城大津	304円	19,243円
茨城稲田	171円	23,588円
七郷	218円	16,558円
桂	26円	19,760円
土浦河内	124円	24,479円
美野里	176円	55,689円
新治	201円	17,057円
茨城麻生	(略)	25,418円
飯富	211円	21,192円
国田	215円	9,882円
菅原	227円	63,855円
行方	112円	25,527円
蔵川	118円	22,709円
出島東	147円	15,334円
小幡	96円	18,135円
雨引	237円	23,181円
八俣	119円	14,704円
猿島	145円	62,710円
御前山	184円	17,129円
茨城三和	798円	52,470円
沓掛	169円	28,738円
いばらき小川	243円	32,629円
山方	273円	24,705円
水府	136円	8,768円
茨城桜川	91円	14,993円
石下	214円	40,088円
茨城美和	288円	89,058円
宇都宮	717円	57,073円
宇都宮平出	311円	27,064円

栃木県

道場宿	351円	22,374円
瑞穂野	255円	14,758円
徳次郎	580円	55,444円
砥上	661円	21,400円
江草島	845円	16,205円
雀宮	876円	27,834円
足利	377円	32,729円
足利相生	537円	14,429円
足利西	367円	27,617円
足利南	565円	13,354円
栃木	472円	48,252円
栃木北	266円	22,507円
佐野	364円	29,710円
鹿沼	382円	27,599円
北犬飼	307円	16,217円
日光	426円	16,779円
今市	254円	31,721円
栃木小山	900円	51,384円
雨ヶ谷	497円	12,041円
延島	157円	26,551円
真岡	289円	36,295円
大田原2	263円	24,162円
矢板	716円	25,322円
黒磯	445円	45,049円
上三川	561円	22,718円
栃木河内	597円	15,653円
栃木芳賀	379円	56,864円
栃木壬生2	1,840円	27,233円
石橋	749円	33,075円
栃木小金井	719円	38,295円
新野木	632円	71,285円
栃木大平	431円	24,833円
岩舟	293円	25,694円
鬼怒川川治	220円	24,820円
宝積寺	562円	20,524円
栃木烏山	275円	11,501円
西那須野2	457円	26,348円
田沼	372円	14,617円
益子	409円	38,380円
間々田	400円	49,867円
栃木城山	439円	16,645円
南犬飼	530円	21,088円
氏家別	459円	34,615円
葛生2	255円	49,835円
赤見	251円	41,435円
薬師寺	(略)	16,789円
小山西	177円	20,051円
卒島	317円	12,454円
栃木富田	365円	29,472円
栃木藤岡2	322円	16,988円
栃木田原	235円	13,941円
栃木西方	160円	13,560円
上河内	265円	12,791円
野崎	281円	37,862円
佐久山	152円	26,557円
片岡	301円	21,310円
東那須野	316円	12,943円
栃木梅沢	198円	60,345円
楡木	214円	13,619円
栃木大沢	251円	25,751円
伊王野2	193円	37,214円
喜連川	248円	55,533円
馬頭	252円	11,788円
黒羽	90円	17,556円
黒田原	256円	50,353円
栃木二宮	303円	23,370円
市貝	321円	14,418円
南那須	(略)	17,335円
文挟	176円	41,081円

道場宿	335円	60,198円
瑞穂野	242円	13,644円
徳次郎	554円	49,279円
砥上	612円	19,788円
江草島	835円	15,047円
雀宮	845円	51,717円
足利	363円	30,298円
足利相生	516円	13,495円
足利西	354円	26,071円
足利南	554円	21,841円
栃木	422円	47,797円
栃木北	479円	34,193円
佐野	327円	28,346円
鹿沼	354円	25,482円
北犬飼	296円	15,047円
日光	392円	24,646円
今市	238円	29,643円
栃木小山	861円	48,703円
雨ヶ谷	456円	10,958円
延島	287円	24,702円
真岡	284円	33,645円
大田原2	251円	25,921円
矢板	627円	22,664円
黒磯	418円	30,570円
上三川	541円	21,195円
栃木河内	573円	14,206円
栃木芳賀	356円	51,707円
栃木壬生2	1,802円	25,348円
石橋	672円	31,012円
栃木小金井	674円	40,354円
新野木	686円	67,251円
栃木大平	415円	23,229円
岩舟	282円	23,654円
鬼怒川川治	212円	23,067円
宝積寺	550円	15,177円
栃木烏山	249円	13,691円
西那須野2	427円	24,914円
田沼	365円	13,126円
益子	384円	36,156円
間々田	379円	50,387円
栃木城山	473円	15,788円
南犬飼	447円	21,305円
氏家別	466円	34,791円
葛生2	356円	48,115円
赤見	255円	41,310円
薬師寺	(略)	15,926円
小山西	174円	18,767円
卒島	312円	11,625円
栃木富田	340円	27,484円
栃木藤岡2	299円	16,030円
栃木田原	219円	28,035円
栃木西方	180円	14,930円
上河内	246円	31,938円
野崎	260円	35,802円
佐久山	149円	24,805円
片岡	267円	32,393円
東那須野	313円	12,425円
栃木梅沢	189円	58,460円
楡木	198円	12,690円
栃木大沢	241円	19,690円
伊王野2	168円	30,429円
喜連川	240円	53,375円
馬頭	225円	12,132円
黒羽	82円	16,542円
黒田原	236円	47,383円
栃木二宮	288円	21,916円
市貝	300円	22,655円
南那須	(略)	16,204円
文挟	162円	38,733円

	栃木粟野	346円	20,129円
	玉生	288円	14,390円
	熱田	149円	11,859円
	栃木小川	508円	17,244円
	塩原2	262円	24,753円
	関谷	219円	14,905円
	栃木茂木	314円	20,766円
	湯津上	302円	14,861円
	足尾交換局2	334円	28,447円
	栃木水橋	172円	19,533円
	船生	154円	15,667円
	栃木大宮	187円	56,841円
	川治	156円	39,838円
	栃木2	472円	21,500円
	那須横沢	143円	17,289円
	那須	107円	11,093円
	那須大沢	86円	14,862円
	南摩	442円	14,328円
	前橋	646円	45,007円
	野中別	884円	25,240円
	前橋元総社	558円	34,255円
	佐鳥	439円	30,227円
	前橋芳賀	249円	20,883円
	国領	602円	42,813円
	群馬高崎	435円	55,471円
	高崎支店別1	435円	30,996円
	高崎問屋町	587円	51,378円
	倉賀野	755円	18,507円
	大類	1,105円	21,329円
	群馬長野	946円	25,949円
	桐生錦町	279円	23,668円
	桐生相生	632円	19,979円
	伊勢崎	464円	40,515円
	豊受	379円	39,311円
	群馬太田	868円	49,231円
	太田九合	846円	18,107円
	宝泉	454円	30,768円
	群馬沼田	916円	26,503円
	館林支別1	299円	41,738円
	群馬渋川	415円	21,437円
	群馬藤岡	463円	21,505円
	群馬富岡	297円	24,233円
	群馬安中	534円	21,299円
	新群馬町	487円	31,238円
	群馬新町	579円	12,730円
	群馬長野原	570円	49,723円
	草津温泉	327円	52,217円
	玉村	496円	50,177円
	笠懸	180円	10,986円
	大間々	780円	21,139円
	群馬大泉	231円	22,497円
	中之条	218円	34,895円
	高林	463円	15,708円
	毛里田	245円	18,995円
	群馬川内	395円	14,989円
	赤城	153円	33,639円
	群馬富士見	367円	32,760円
	群馬原町	123円	35,466円
	北軽井沢	38円	45,970円
	栗女	328円	50,191円
	藪塚本町	118円	19,744円
	群馬板倉	862円	29,941円
	群馬川俣	390円	32,537円
	赤岩	323円	22,827円
	吉井	339円	17,703円
	大胡	375円	22,663円
	粕川	347円	28,466円
	榛名	648円	21,459円
	箕郷	448円	22,325円

群馬県

	栃木粟野	317円	18,895円
	玉生	265円	26,023円
	熱田	137円	26,298円
	栃木小川	489円	16,133円
	塩原2	242円	23,698円
	関谷	203円	15,535円
	栃木茂木	286円	33,969円
	湯津上	284円	14,652円
	足尾交換局2	311円	19,316円
	栃木水橋	166円	36,657円
	船生	147円	27,371円
	栃木大宮	166円	41,157円
	川治	164円	29,961円
	栃木2	422円	39,016円
	那須横沢	123円	16,320円
	那須	103円	82,031円
	那須大沢	85円	12,273円
	南摩	441円	13,689円
	前橋	654円	57,748円
	野中別	866円	28,896円
	前橋元総社	537円	36,985円
	佐鳥	412円	28,345円
	前橋芳賀	244円	31,234円
	国領	473円	39,395円
	群馬高崎	438円	53,812円
	高崎支店別1	438円	35,117円
	高崎問屋町	550円	48,107円
	倉賀野	752円	15,834円
	大類	1,045円	20,074円
	群馬長野	915円	22,483円
	桐生錦町	243円	17,520円
	桐生相生	579円	70,530円
	伊勢崎	439円	52,113円
	豊受	340円	36,657円
	群馬太田	875円	44,617円
	太田九合	827円	18,652円
	宝泉	428円	27,415円
	群馬沼田	843円	23,468円
	館林支別1	276円	39,973円
	群馬渋川	412円	19,872円
	群馬藤岡	453円	20,181円
	群馬富岡	291円	22,650円
	群馬安中	496円	19,317円
	新群馬町	473円	27,642円
	群馬新町	448円	11,806円
	群馬長野原	500円	40,571円
	草津温泉	309円	48,182円
	玉村	492円	47,210円
	笠懸	169円	10,535円
	大間々	765円	19,631円
	群馬大泉	215円	21,014円
	中之条	206円	32,608円
	高林	454円	14,513円
	毛里田	237円	29,185円
	群馬川内	376円	14,153円
	赤城	140円	27,742円
	群馬富士見	338円	24,151円
	群馬原町	109円	33,840円
	北軽井沢	31円	41,309円
	栗女	294円	32,718円
	藪塚本町	109円	18,560円
	群馬板倉	772円	29,261円
	群馬川俣	347円	31,258円
	赤岩	287円	21,426円
	吉井	296円	16,875円
	大胡	340円	19,980円
	粕川	325円	26,936円
	榛名	631円	20,186円
	箕郷	422円	20,538円

群馬県

	鬼石	206円	27,133円
	下仁田交換七	178円	24,796円
	甘楽	224円	19,785円
	松井田	525円	16,909円
	月夜野	397円	41,324円
	群馬水上	157円	67,047円
	群馬布施	585円	31,818円
	原市	324円	25,329円
	浅間高原	163円	35,519円
	子持	221円	46,108円
	群馬吉岡	411円	15,368円
	邑楽	322円	17,189円
	群馬城南	351円	24,625円
	駒形	710円	15,185円
	梅田	259円	33,176円
	群馬新里	102円	53,400円
	新国定	760円	59,629円
	群馬境交換七	397円	16,336円
	尾島	389円	20,121円
	群馬新田	254円	17,064円
	新田金井	305円	43,598円
	新南蛇井	686円	53,694円
	北橋	224円	36,466円
	渋川伊香保	408円	22,063円
	群馬岩崎	149円	28,209円
	館林東	253円	34,987円
	倉淵	488円	29,732円
	磐戸	338円	41,887円
	嬭恋	726円	26,538円
	追分	482円	39,185円
	片品	476円	38,688円
	伊勢崎支別 1	464円	34,317円
	猿ヶ京		
埼玉県	川越	1,493円	37,690円
	川越新宿	2,937円	41,556円
	南古谷	1,919円	38,963円
	川越霞ヶ関	2,842円	24,524円
	熊谷末広	623円	41,528円
	三ヶ尻	1,084円	28,667円
	埼玉川口	4,607円	53,065円
	川口青木	3,687円	50,521円
	川口芝	2,038円	32,216円
	安行	3,005円	40,808円
	浦和東	2,510円	29,592円
	浦和白幡	3,435円	25,027円
	浦和常盤	1,987円	37,032円
	中尾	2,064円	34,906円
	浦和美園	1,533円	71,518円
	埼玉大宮	4,238円	36,295円
	大宮東大成	1,724円	30,510円
	大宮大和田	1,388円	31,349円
	大宮指扇	1,449円	35,086円
	行田別館	619円	19,936円
	秩父	743円	32,106円
	所沢	2,859円	45,207円
	所沢元町	2,895円	33,078円
	所沢北野	1,606円	22,624円
	所沢東	2,035円	29,781円
	所沢下富	1,387円	20,920円
	飯能緑町	1,743円	28,294円
	原市場	699円	41,718円
	吾野	794円	52,797円
	加須	678円	29,720円
	加須花崎	527円	29,639円
	埼玉本庄	638円	31,474円
東松山2	1,289円	22,871円	
岩槻	1,242円	35,777円	
和土	896円	17,905円	
春日部武里	1,395円	27,495円	

	鬼石	187円	25,575円
	下仁田交換七	165円	22,525円
	甘楽	211円	18,861円
	松井田	479円	16,728円
	月夜野	376円	29,845円
	群馬水上	149円	41,668円
	群馬布施	511円	38,250円
	原市	309円	24,064円
	浅間高原	121円	32,057円
	子持	202円	37,088円
	群馬吉岡	404円	13,804円
	邑楽	269円	16,427円
	群馬城南	334円	22,195円
	駒形	692円	14,514円
	梅田	244円	30,921円
	群馬新里	86円	49,090円
	新国定	685円	49,557円
	群馬境交換七	293円	14,480円
	尾島	225円	19,022円
	群馬新田	240円	15,858円
	新田金井	275円	29,791円
	新南蛇井	573円	50,571円
	北橋	212円	34,726円
	渋川伊香保	371円	20,384円
	群馬岩崎	131円	24,721円
	館林東	221円	33,243円
	倉淵	409円	28,353円
	磐戸	272円	32,815円
	嬭恋	608円	25,059円
	追分	431円	37,233円
	片品	418円	36,515円
	伊勢崎支別 1	439円	33,573円
	猿ヶ京	709円	26,542円
埼玉県	川越	1,548円	35,830円
	川越新宿	2,830円	39,619円
	南古谷	2,625円	36,391円
	川越霞ヶ関	2,953円	25,496円
	熊谷末広	626円	38,944円
	三ヶ尻	1,079円	27,161円
	埼玉川口	4,506円	44,387円
	川口青木	3,742円	51,669円
	川口芝	2,066円	37,019円
	安行	3,047円	31,831円
	浦和東	4,980円	27,776円
	浦和白幡	3,626円	23,246円
	浦和常盤	2,005円	39,800円
	中尾	2,063円	28,150円
	浦和美園	1,518円	67,642円
	埼玉大宮	4,634円	33,963円
	大宮東大成	1,800円	28,576円
	大宮大和田	1,412円	22,128円
	大宮指扇	1,475円	23,299円
	行田別館	579円	18,708円
	秩父	712円	30,089円
	所沢	2,823円	34,350円
	所沢元町	3,066円	26,732円
	所沢北野	1,189円	20,223円
	所沢東	2,093円	27,812円
	所沢下富	1,420円	23,518円
	飯能緑町	1,662円	24,335円
	原市場	700円	33,231円
	吾野	761円	36,396円
	加須	491円	27,760円
	加須花崎	497円	25,924円
	埼玉本庄	610円	24,934円
東松山2	1,236円	21,355円	
岩槻	1,253円	38,114円	
和土	854円	16,452円	
春日部武里	1,373円	24,974円	

春日部八木崎	1,289円	26,392円
狭山2	1,729円	15,683円
狭山入曾	(略)	37,207円
埼玉羽生	482円	15,976円
鴻巣	983円	27,999円
埼玉深谷2	475円	26,942円
上尾	1,544円	25,744円
新平方	1,897円	30,219円
浦和与野	2,836円	31,976円
草加扇舎1	1,212円	35,203円
草加弁天	1,173円	20,885円
草加清門	1,786円	36,831円
越谷	1,983円	36,554円
越谷大里	1,387円	30,146円
越谷蒲生	2,310円	46,076円
蕨戸田	2,761円	67,254円
西戸田	2,445円	36,708円
人間	3,670円	24,860円
人間西武	1,103円	37,631円
人間宮寺	513円	19,419円
人間金子	965円	35,599円
鳩ヶ谷	2,166円	22,387円
朝霞	1,717円	27,078円
志木	3,008円	32,080円
新座	2,108円	23,106円
埼玉加納	274円	19,208円
桶川	1,386円	39,891円
久喜2	1,490円	39,689円
鴻巣北本	2,759円	22,472円
草加八潮	1,729円	38,679円
埼玉富士見	1,869円	21,929円
埼玉三郷	1,757円	28,548円
三郷鷹野	1,286円	23,543円
三郷小谷堀	1,249円	36,969円
蓮田	876円	37,455円
坂戸本町	1,212円	22,846円
幸手	467円	32,010円
鶴ヶ島	1,092円	28,719円
武蔵日高電2	2,110円	31,320円
埼玉吉川	1,543円	30,305円
上尾伊奈	616円	44,416円
埼玉吹上2	966円	53,582円
大井	2,886円	22,887円
川越三芳	938円	29,033円
毛呂山2	547円	29,217円
嵐山	603円	32,746円
埼玉小川別	(略)	45,950円
川越川島	345円	23,275円
埼玉吉見	426円	29,668円
皆野	398円	19,254円
熊谷吉田	391円	35,921円
埼玉江南	426円	30,512円
妻沼	414円	22,764円
埼玉岡部	531円	21,637円
寄居	506円	21,357円
川里	266円	42,647円
大利根	390円	22,097円
白岡	1,421円	24,996円
菖蒲	445円	40,868円
埼玉栗橋	633円	32,592円
鷲宮	660円	23,237円
杉戸別館	1,018円	32,913円
第二松伏	1,197円	34,564円
新庄和	2,074円	63,322円
箕田	630円	24,295円
埼玉滑川	(略)	30,015円
児玉	328円	16,318円
慈恩寺	370円	41,068円
神川	281円	40,209円

春日部八木崎	1,260円	42,502円
狭山2	1,768円	14,694円
狭山入曾	(略)	32,677円
埼玉羽生	419円	15,604円
鴻巣	1,019円	26,225円
埼玉深谷2	479円	25,336円
上尾	1,609円	26,146円
新平方	1,948円	25,280円
浦和与野	2,940円	23,816円
草加扇舎1	1,204円	41,904円
草加弁天	1,132円	19,792円
草加清門	1,728円	28,663円
越谷	2,011円	34,400円
越谷大里	1,378円	28,126円
越谷蒲生	2,236円	49,123円
蕨戸田	2,509円	63,301円
西戸田	2,468円	36,737円
人間	3,681円	20,482円
人間西武	1,026円	38,588円
人間宮寺	432円	21,811円
人間金子	966円	39,760円
鳩ヶ谷	2,173円	27,709円
朝霞	1,664円	27,253円
志木	3,068円	28,207円
新座	2,168円	20,220円
埼玉加納	279円	19,880円
桶川	1,429円	51,187円
久喜2	1,450円	37,374円
鴻巣北本	2,804円	20,680円
草加八潮	1,762円	35,499円
埼玉富士見	1,927円	22,160円
埼玉三郷	1,776円	24,547円
三郷鷹野	1,275円	20,800円
三郷小谷堀	1,221円	28,437円
蓮田	1,241円	33,817円
坂戸本町	1,254円	20,759円
幸手	462円	24,335円
鶴ヶ島	1,109円	22,865円
武蔵日高電2	2,064円	28,985円
埼玉吉川	1,574円	28,457円
上尾伊奈	684円	30,793円
埼玉吹上2	935円	50,758円
大井	2,958円	20,275円
川越三芳	949円	31,290円
毛呂山2	516円	27,210円
嵐山	601円	49,887円
埼玉小川別	(略)	35,808円
川越川島	378円	22,149円
埼玉吉見	440円	26,657円
皆野	411円	17,995円
熊谷吉田	357円	23,327円
埼玉江南	413円	24,492円
妻沼	400円	24,075円
埼玉岡部	500円	19,984円
寄居	469円	19,861円
川里	250円	39,798円
大利根	373円	20,883円
白岡	1,416円	21,581円
菖蒲	450円	38,129円
埼玉栗橋	615円	30,193円
鷲宮	670円	26,673円
杉戸別館	957円	24,501円
第二松伏	1,058円	32,259円
新庄和	1,883円	67,832円
箕田	602円	16,979円
埼玉滑川	(略)	28,531円
児玉	303円	15,265円
慈恩寺	355円	30,231円
神川	270円	37,187円

	上里	(略)	25,621円
	熊谷豊里	163円	41,667円
	北川辺	222円	18,020円
	行田北河原	191円	31,720円
	行田埼玉	315円	28,567円
	加須樋遣川	194円	36,729円
	高坂	1,404円	25,866円
	曹山	378円	33,879円
	川通	451円	26,280円
	みろく	148円	28,801円
	埼玉平野	540円	72,396円
	幸手八代	472円	24,876円
	越生	441円	25,426円
	埼玉玉川	398円	38,148円
	長瀨	558円	23,094円
	上吉田	314円	23,510円
	小鹿野	280円	24,992円
	両神	361円	23,212円
	埼玉荒川	(略)	26,878円
	埼玉美里	251円	23,137円
	埼玉川本	268円	18,081円
	寄居男衾	281円	26,406円
	騎西	509円	26,981円
	高麗	800円	15,125円
	鳩山	328円	40,236円
	埼玉花園	267円	17,298円
	杉戸樺	621円	40,364円
	内間木	1,102円	47,754円
	名栗	139円	26,413円
	東秩父	408円	21,427円
	宝珠花	564円	39,415円
	さいたま新都	3,967円	166,023円
	久喜	1,490円	51,305円
千葉県	千葉	1,131円	43,654円
	千葉南	1,325円	42,418円
	幕張	1,501円	53,344円
	攢橋	628円	19,758円
	千葉轟	1,849円	38,177円
	桜木	2,049円	54,021円
	薺田	836円	24,753円
	新土気	1,208円	51,169円
	高洲	2,147円	32,422円
	稲毛	1,682円	21,834円
	銚子	533円	38,203円
	市川	3,375円	35,249円
	鬼高	2,326円	35,776円
	浦安行徳	4,093円	34,938円
	市川中山	2,847円	37,532円
	市川曾谷	3,286円	19,899円
	市川原木	1,818円	39,563円
	市川大野	1,502円	27,706円
	船橋	1,881円	45,213円
	薬園台	1,987円	24,757円
	船橋本町	3,852円	43,123円
	千葉上山	1,337円	19,465円
	千葉豊富	957円	78,262円
	二和	1,652円	36,593円
	館山	813円	35,305円
	木更津富士見	292円	22,224円
	下烏田	496円	16,786円
	矢那	392円	27,880円
	松戸	2,775円	100,394円
	五香	1,242円	40,327円
	松戸小金	1,535円	15,646円
	松戸高塚	2,124円	21,337円
	上花輪	828円	28,514円
	川間交換セン	672円	34,938円
	佐原	935円	27,880円
	茂原別館	604円	33,523円

	上里	(略)	24,322円
	熊谷豊里	153円	38,821円
	北川辺	215円	17,541円
	行田北河原	179円	29,707円
	行田埼玉	287円	20,984円
	加須樋遣川	176円	25,425円
	高坂	1,391円	22,057円
	曹山	380円	23,861円
	川通	441円	18,549円
	みろく	140円	27,283円
	埼玉平野	471円	85,848円
	幸手八代	451円	37,828円
	越生	439円	23,519円
	埼玉玉川	372円	29,267円
	長瀨	584円	30,010円
	上吉田	278円	33,932円
	小鹿野	262円	23,453円
	両神	331円	22,088円
	埼玉荒川	(略)	25,344円
	埼玉美里	241円	21,740円
	埼玉川本	251円	23,896円
	寄居男衾	271円	23,638円
	騎西	488円	24,663円
	高麗	757円	31,033円
	鳩山	322円	38,295円
	埼玉花園	248円	14,902円
	杉戸樺	589円	51,229円
	内間木	1,104円	37,697円
	名栗	134円	25,124円
	東秩父	369円	21,374円
	宝珠花	581円	28,458円
	さいたま新都	4,236円	160,977円
	久喜	1,450円	49,677円
千葉県	千葉	1,156円	48,035円
	千葉南	1,338円	45,304円
	幕張	1,725円	51,593円
	攢橋	606円	26,486円
	千葉轟	1,932円	30,877円
	桜木	1,948円	50,787円
	薺田	812円	21,327円
	新土気	1,138円	47,339円
	高洲	2,120円	30,954円
	稲毛	1,700円	20,249円
	銚子	510円	35,729円
	市川	3,566円	32,997円
	鬼高	2,134円	32,539円
	浦安行徳	3,898円	50,428円
	市川中山	2,862円	50,984円
	市川曾谷	3,124円	18,009円
	市川原木	1,764円	26,277円
	市川大野	1,497円	25,286円
	船橋	1,922円	36,314円
	薬園台	2,062円	22,382円
	船橋本町	3,932円	39,049円
	千葉上山	1,238円	35,763円
	千葉豊富	892円	75,348円
	二和	1,704円	34,802円
	館山	720円	31,122円
	木更津富士見	284円	21,513円
	下烏田	445円	15,813円
	矢那	362円	26,591円
	松戸	2,894円	96,192円
	五香	1,275円	23,599円
	松戸小金	1,585円	19,579円
	松戸高塚	1,962円	19,560円
	上花輪	790円	25,909円
	川間交換セン	689円	32,822円
	佐原	886円	24,554円
	茂原別館	570円	31,443円

成田	901円	56,450円
成田赤坂	561円	30,414円
千葉佐倉	657円	64,689円
志津	656円	11,340円
馬渡	427円	19,785円
東金別館	600円	22,663円
八日市場	461円	39,296円
千葉旭	490円	45,328円
習志野	2,077円	20,512円
津田沼	2,805円	29,089円
千葉柏	3,108円	43,361円
逆井	2,012円	28,003円
田中	1,180円	19,886円
豊四季	2,185円	26,757円
市原	964円	45,039円
千葉八幡	747円	12,664円
辰巳	735円	28,526円
瀬文	585円	13,108円
流山	933円	19,489円
南流山	2,270円	12,745円
千葉八千代	(略)	26,622円
吉橋	921円	21,600円
米本	950円	37,770円
我孫子	1,291円	19,688円
鴨川	935円	34,588円
鎌ヶ谷	1,331円	36,461円
君津	597円	23,960円
千葉富津	366円	17,293円
浦安	3,415円	28,234円
四街道	(略)	59,587円
袖ヶ浦	655円	17,616円
八街	343円	34,108円
千葉船穂	1,180円	23,170円
関宿	489円	40,018円
沼南	653円	51,512円
白井	929円	24,748円
千葉大網	1,368円	46,265円
九十九里	160円	35,829円
成東	262円	26,284円
睦沢	286円	34,411円
長生	306円	16,516円
長柄	281円	27,657円
千葉御宿	653円	17,118円
坂月	1,986円	23,083円
木更津	562円	45,549円
茂原	900円	61,852円
勝浦	280円	37,730円
姉崎	378円	17,576円
富里	1,829円	32,723円
千葉大原	330円	32,361円
野呂	1,275円	29,031円
千葉清川	450円	18,547円
三ツ堀	379円	34,038円
成毛	153円	14,862円
千葉三和	699円	18,107円
湖北	677円	33,909円
小名木	1,408円	25,731円
東高野	219円	31,082円
酒々井	984円	29,879円
小見川	271円	22,652円
十倉	(略)	28,557円
千葉野尻	182円	23,727円
四木	163円	18,819円
下総	173円	12,212円
印旛	272円	35,475円
本埜	202円	32,937円
千葉山田	(略)	57,300円
東庄	198円	16,899円
横芝	323円	27,012円

成田	881円	52,405円
成田赤坂	540円	28,365円
千葉佐倉	654円	56,029円
志津	652円	10,123円
馬渡	423円	18,727円
東金別館	552円	21,271円
八日市場	423円	37,339円
千葉旭	483円	43,655円
習志野	2,183円	20,392円
津田沼	2,775円	26,866円
千葉柏	3,072円	41,979円
逆井	1,974円	26,168円
田中	1,156円	18,912円
豊四季	2,123円	24,608円
市原	916円	31,201円
千葉八幡	741円	11,230円
辰巳	714円	24,390円
瀬文	522円	11,940円
流山	1,014円	28,449円
南流山	2,247円	11,209円
千葉八千代	(略)	24,592円
吉橋	850円	36,624円
米本	940円	37,429円
我孫子	1,269円	18,384円
鴨川	871円	20,925円
鎌ヶ谷	1,256円	31,125円
君津	579円	20,645円
千葉富津	346円	16,034円
浦安	3,442円	25,076円
四街道	(略)	56,367円
袖ヶ浦	659円	16,774円
八街	330円	29,418円
千葉船穂	1,092円	21,059円
関宿	506円	40,501円
沼南	624円	29,839円
白井	877円	25,502円
千葉大網	1,355円	43,704円
九十九里	150円	33,884円
成東	255円	24,353円
睦沢	264円	33,192円
長生	305円	15,484円
長柄	278円	26,603円
千葉御宿	606円	16,450円
坂月	5,486円	21,324円
木更津	480円	35,724円
茂原	783円	68,692円
勝浦	273円	35,359円
姉崎	369円	53,127円
富里	1,871円	30,649円
千葉大原	284円	30,129円
野呂	1,124円	27,307円
千葉清川	405円	16,834円
三ツ堀	357円	32,827円
成毛	122円	14,139円
千葉三和	348円	45,488円
湖北	575円	32,408円
小名木	1,199円	23,368円
東高野	231円	28,992円
酒々井	910円	29,054円
小見川	251円	20,902円
十倉	(略)	27,592円
千葉野尻	180円	22,293円
四木	158円	18,212円
下総	150円	11,558円
印旛	261円	33,565円
本埜	185円	32,113円
千葉山田	(略)	43,269円
東庄	193円	19,937円
横芝	314円	23,840円

野栄	(略)	11,564円
多古	205円	33,799円
芝山	117円	22,095円
船形	313円	19,173円
千葉一宮	391円	19,017円
本納	(略)	67,453円
千葉白子	175円	21,232円
長南	242円	37,601円
夷隅	269円	41,304円
大多喜	296円	17,544円
白里	172円	38,095円
山武北	150円	44,646円
第二成東	139円	25,108円
有秋	649円	18,290円
千倉	209円	24,971円
三里塚	305円	27,454円
千葉岩根	257円	28,328円
塚原	523円	38,941円
天羽	649円	28,802円
大佐和	192円	16,643円
安食	239円	24,777円
千葉飯岡	118円	16,415円
岬	144円	13,557円
鋸南	150円	16,816円
扇島	127円	57,777円
香取	360円	14,289円
千葉末吉	353円	14,928円
久留里	564円	25,385円
千葉清和	284円	22,234円
広岡	335円	38,378円
千葉平川	183円	33,660円
千潟	240円	24,388円
蓮沼	158円	25,249円
給田	158円	33,212円
印西	531円	27,995円
丸山	57円	29,574円
岩戸	275円	21,207円
千葉茅野	307円	22,334円
千葉岩井	93円	29,921円
千葉光	159円	22,115円
千葉和田	685円	28,545円
天津小湊	304円	27,896円
八日市場北	272円	22,470円
富浦	516円	24,509円
北多古	133円	11,311円
木更津佐貫	532円	28,684円
木更津三芳	432円	22,731円
千葉白浜	373円	20,793円
千葉七浦	256円	29,594円
犬石	150円	38,185円
西岬	155円	37,655円
千葉龜山	231円	26,145円
千葉興津	502円	15,490円
布佐	372円	37,035円
千葉牛久	320円	20,229円
千葉戸田	467円	9,111円
江見	285円	14,292円
千葉金谷	694円	25,480円
峰上	317円	12,689円
海上	431円	23,171円
北光	108円	21,939円
大原山田	553円	41,560円
千葉小湊	214円	38,861円
鶴舞	363円	39,031円
高滝	290円	10,879円
月崎	218円	42,341円
九美上	151円	11,074円
殿廻	196円	137,963円
平三	306円	36,918円

野栄	(略)	9,838円
多古	195円	24,533円
芝山	122円	20,777円
船形	297円	19,384円
千葉一宮	387円	18,009円
本納	(略)	47,563円
千葉白子	172円	20,934円
長南	167円	37,224円
夷隅	253円	28,818円
大多喜	281円	16,666円
白里	165円	36,053円
山武北	142円	44,221円
第二成東	136円	24,029円
有秋	586円	16,624円
千倉	204円	23,273円
三里塚	302円	25,662円
千葉岩根	252円	26,571円
塚原	482円	36,954円
天羽	611円	36,843円
大佐和	189円	15,731円
安食	224円	24,450円
千葉飯岡	148円	15,426円
岬	136円	12,846円
鋸南	159円	15,963円
扇島	123円	48,224円
香取	319円	14,857円
千葉末吉	340円	14,035円
久留里	512円	23,865円
千葉清和	270円	21,140円
広岡	300円	37,002円
千葉平川	173円	25,719円
千潟	249円	23,203円
蓮沼	151円	23,399円
給田	152円	31,912円
印西	525円	26,261円
丸山	56円	27,932円
岩戸	254円	20,175円
千葉茅野	286円	21,268円
千葉岩井	92円	28,413円
千葉光	142円	23,301円
千葉和田	628円	19,425円
天津小湊	282円	26,229円
八日市場北	234円	24,512円
富浦	493円	23,287円
北多古	113円	12,329円
木更津佐貫	507円	27,299円
木更津三芳	472円	21,535円
千葉白浜	345円	18,529円
千葉七浦	226円	26,634円
犬石	140円	38,535円
西岬	145円	35,371円
千葉龜山	195円	25,200円
千葉興津	468円	14,770円
布佐	349円	33,043円
千葉牛久	312円	19,247円
千葉戸田	441円	9,444円
江見	261円	13,013円
千葉金谷	637円	25,786円
峰上	301円	12,375円
海上	420円	24,636円
北光	94円	20,912円
大原山田	494円	37,578円
千葉小湊	235円	36,948円
鶴舞	331円	37,480円
高滝	265円	13,560円
月崎	198円	40,852円
九美上	129円	8,806円
殿廻	168円	132,254円
平三	259円	35,700円

	大栄	115円	14,872円
	栗源	287円	12,383円
	千葉松尾	340円	19,020円
	北芝山	166円	26,788円
	南羽島	281円	30,097円
	鴨川仲	247円	28,845円
	古畑	255円	65,463円
	山武南	215円	29,829円
	神崎	359円	8,673円
	庄司	160円	52,455円
	東庄南		
東京都	大手町F S	38,768円	140,795円
	霞ヶ関	36,172円	41,250円
	神田	8,923円	27,525円
	駿河台	7,547円	17,575円
	九段	7,016円	16,357円
	丸の内	21,002円	25,811円
	京橋	6,936円	50,050円
	銀座	25,614円	37,905円
	東銀座	20,857円	18,157円
	東京築地	5,257円	52,970円
	茅場兜	5,297円	23,703円
	晴海	5,015円	20,899円
	東京浜町	3,286円	19,984円
	芝	12,892円	27,377円
	東京赤坂	11,730円	34,689円
	東京青山	20,706円	31,128円
	白金	14,989円	25,321円
	東京三田	8,066円	34,710円
	新宿	13,632円	28,620円
	東京大久保	9,376円	44,548円
	四谷	6,020円	29,969円
	牛込	5,365円	21,337円
	西新宿	18,889円	41,123円
	小石川	6,100円	29,769円
	東京大塚	5,421円	184,445円
	駒込第2	5,634円	28,234円
	東京上野	12,861円	34,219円
	浅草	2,681円	29,360円
	吉原	2,211円	30,512円
	墨田	3,233円	39,170円
	本所	3,080円	27,353円
	向島	3,572円	51,796円
	江東	3,787円	52,418円
	東京深川	3,599円	24,129円
	東京城東	3,506円	43,575円
	江東辰巳	2,612円	14,696円
	東京新有明	5,952円	38,529円
	東京大崎	9,988円	34,284円
	荻原	5,499円	25,158円
	品川	6,070円	38,598円
	大田支店埠頭	3,104円	31,866円
	自由ヶ丘	7,584円	30,266円
	目黒本館	5,711円	36,955円
	蒲田	5,583円	33,283円
	東京大森	5,131円	47,631円
	馬込	5,148円	26,794円
	池上	5,427円	15,549円
	羽田	4,122円	31,173円
	田園調布	15,303円	49,140円
	雪ヶ谷	5,008円	27,329円
	矢口	4,029円	31,092円
	世田谷	5,598円	48,912円
	成城	7,663円	24,931円
	砧	6,605円	37,353円
	弦巻	9,244円	28,365円
	東京烏山	6,279円	19,753円
	東京玉川	13,070円	32,066円
	東京瀬田	4,657円	24,479円

	大栄	111円	51,647円
	栗源	272円	12,735円
	千葉松尾	332円	18,022円
	北芝山	160円	25,299円
	南羽島	267円	29,002円
	鴨川仲	219円	27,352円
	古畑	233円	48,271円
	山武南	198円	28,501円
	神崎	326円	9,713円
	庄司	142円	42,227円
	東庄南	214円	28,015円
東京都	大手町F S	43,830円	135,509円
	霞ヶ関	40,609円	35,990円
	神田	11,880円	22,549円
	駿河台	8,055円	22,235円
	九段	7,639円	14,791円
	丸の内	23,817円	28,847円
	京橋	7,851円	42,309円
	銀座	27,942円	35,701円
	東銀座	23,839円	16,767円
	東京築地	5,614円	49,079円
	茅場兜	5,932円	24,188円
	晴海	5,363円	20,492円
	東京浜町	3,893円	18,645円
	芝	14,848円	26,004円
	東京赤坂	12,988円	31,908円
	東京青山	23,353円	48,198円
	白金	16,581円	23,298円
	東京三田	9,008円	28,408円
	新宿	14,496円	31,736円
	東京大久保	9,763円	40,890円
	四谷	6,523円	41,950円
	牛込	5,571円	19,649円
	西新宿	20,453円	38,191円
	小石川	6,509円	30,299円
	東京大塚	5,889円	169,450円
	駒込第2	6,021円	21,828円
	東京上野	14,178円	37,289円
	浅草	2,809円	26,179円
	吉原	2,188円	28,140円
	墨田	3,310円	35,687円
	本所	3,406円	70,498円
	向島	3,864円	49,046円
	江東	4,078円	56,806円
	東京深川	3,639円	22,465円
	東京城東	3,630円	59,398円
	江東辰巳	2,806円	13,617円
	東京新有明	6,362円	37,680円
	東京大崎	10,374円	32,015円
	荻原	5,590円	26,058円
	品川	6,423円	39,592円
	大田支店埠頭	2,254円	45,777円
	自由ヶ丘	8,141円	34,460円
	目黒本館	5,825円	35,125円
	蒲田	5,843円	31,973円
	東京大森	5,488円	44,366円
	馬込	5,011円	24,771円
	池上	5,630円	15,706円
	羽田	4,523円	31,607円
	田園調布	16,666円	47,553円
	雪ヶ谷	5,218円	25,806円
	矢口	4,006円	28,356円
	世田谷	6,062円	46,220円
	成城	7,780円	28,626円
	砧	6,861円	30,821円
	弦巻	9,597円	30,137円
	東京烏山	7,374円	18,179円
	東京玉川	13,553円	26,614円
	東京瀬田	4,662円	22,711円

上北沢	6,001円	20,880円
松沢ビル2	4,160円	24,388円
東渋谷	18,045円	34,693円
代々木	8,402円	23,922円
渋谷	18,876円	35,404円
東京野方	6,301円	54,572円
東京中野	7,978円	35,056円
高円寺	5,797円	29,608円
杉並	4,685円	50,949円
井草	10,633円	27,139円
荻窪	3,279円	23,261円
久我山	6,315円	34,313円
池袋	4,023円	69,080円
巢鴨	2,906円	30,950円
落合別館	5,192円	24,377円
十条	4,940円	30,794円
王子	2,425円	37,079円
田端尾久	3,883円	27,660円
赤羽営業別館	3,973円	33,722円
東京荒川	1,860円	67,952円
板橋	3,316円	57,570円
成増	4,017円	30,993円
志村	3,726円	30,155円
南板橋別館	5,165円	16,912円
北町	3,198円	36,706円
練馬	5,268円	63,346円
東京大泉	4,232円	30,380円
関町	4,870円	25,426円
西練馬	4,594円	38,985円
石神井	3,914円	50,454円
梅島	3,133円	50,376円
千住	3,399円	34,104円
西新井	2,818円	25,932円
竹の塚	3,115円	28,604円
東京綾瀬	2,364円	53,942円
葛飾	3,795円	32,026円
亀有	3,436円	23,492円
金町	3,526円	29,076円
江戸川別館	3,174円	29,826円
小岩	3,384円	33,651円
葛西	2,861円	45,665円
東江戸川	2,789円	41,128円
八王子元横山	2,735円	23,179円
八王子浅川	1,741円	28,368円
八王子明神	2,241円	21,844円
八王子由木	2,231円	33,367円
八王子片倉	4,055円	47,508円
八王子滝山	1,957円	23,697円
八王子新明神	2,996円	31,266円
立川砂川	2,973円	20,459円
新立川	4,734円	22,297円
武蔵野	13,260円	34,288円
吉祥寺	6,970円	41,869円
武蔵境	4,230円	25,131円
三鷹	4,531円	27,708円
青梅	1,046円	23,980円
青梅東	1,082円	18,959円
武蔵府中	3,990円	22,751円
昭島	5,057円	30,357円
調布	3,733円	34,843円
町田	3,420円	26,818円
鶴川	3,621円	32,838円
町田忠生	1,632円	23,655円
町田北忠生	3,863円	29,706円
町田鶴間	2,164円	23,893円
小金井	9,418円	36,726円
東京小平	2,773円	22,178円
東京日野	5,220円	21,237円
日野高幡	3,685円	19,678円

上北沢	5,890円	19,683円
松沢ビル2	4,241円	22,734円
東渋谷	20,729円	49,917円
代々木	8,795円	22,576円
渋谷	20,299円	32,416円
東京野方	6,450円	53,765円
東京中野	8,287円	33,892円
高円寺	5,967円	26,627円
杉並	4,779円	40,543円
井草	10,939円	25,477円
荻窪	3,461円	22,732円
久我山	5,801円	33,476円
池袋	4,365円	60,889円
巢鴨	3,181円	29,592円
落合別館	5,495円	23,484円
十条	4,718円	29,416円
王子	2,426円	34,431円
田端尾久	3,638円	27,021円
赤羽営業別館	4,128円	30,531円
東京荒川	2,030円	66,075円
板橋	3,627円	47,078円
成増	4,178円	31,230円
志村	3,819円	29,044円
南板橋別館	5,477円	16,730円
北町	3,499円	35,004円
練馬	5,080円	48,805円
東京大泉	4,549円	33,570円
関町	4,920円	23,876円
西練馬	4,751円	32,233円
石神井	4,074円	49,101円
梅島	3,104円	94,169円
千住	3,436円	32,897円
西新井	2,807円	29,560円
竹の塚	3,143円	30,601円
東京綾瀬	2,455円	45,129円
葛飾	3,617円	29,876円
亀有	3,664円	22,782円
金町	4,580円	29,906円
江戸川別館	3,259円	28,283円
小岩	3,386円	30,014円
葛西	2,988円	43,807円
東江戸川	2,825円	39,575円
八王子元横山	2,698円	22,367円
八王子浅川	1,763円	28,797円
八王子明神	2,192円	20,818円
八王子由木	2,264円	25,906円
八王子片倉	4,124円	44,551円
八王子滝山	1,910円	20,062円
八王子新明神	2,742円	43,618円
立川砂川	2,920円	37,190円
新立川	4,711円	22,741円
武蔵野	13,784円	33,174円
吉祥寺	7,152円	39,540円
武蔵境	4,337円	22,896円
三鷹	4,514円	26,076円
青梅	1,054円	24,961円
青梅東	1,053円	17,343円
武蔵府中	4,496円	21,874円
昭島	5,160円	30,467円
調布	3,630円	32,482円
町田	3,535円	26,508円
鶴川	3,301円	30,513円
町田忠生	1,606円	21,887円
町田北忠生	3,747円	27,457円
町田鶴間	2,148円	21,218円
小金井	9,261円	28,316円
東京小平	3,114円	21,203円
東京日野	5,867円	19,628円
日野高幡	3,488円	17,728円

東村山	2,331円	37,278円
東京国分寺	4,385円	35,917円
国立	3,790円	31,303円
田無	3,426円	28,517円
保谷	3,655円	22,851円
福生	2,149円	24,906円
狛江	3,493円	19,603円
村山大和	2,425円	26,917円
清瀬	2,461円	30,206円
東久留米	2,844円	38,489円
武蔵村山	3,810円	139,616円
多摩	2,387円	29,278円
稲城長沼	3,997円	13,655円
稲城坂浜	6,401円	19,506円
福生秋川	2,937円	25,523円
福生羽村	4,892円	34,169円
福生瑞穂	2,247円	20,060円
福生日の出	1,653円	28,692円
八王子恩方	2,892円	18,416円
伊豆大島	267円	46,224円
三宅島	164円	112,655円
八丈島	385円	33,743円
九段別棟	7,016円	138,151円
五日市	1,799円	29,310円
東京大崎2	9,988円	44,977円
蔵前	3,040円	114,251円
八王子下川口	1,558円	28,343円
青梅吉野	2,280円	41,115円
中ノ郷	197円	194,940円
青梅小曾木	529円	22,262円
青梅沢井	410円	103,795円
福生松原	598円	27,992円
青梅奥多摩	927円	24,871円
青梅古里	1,009円	32,170円
東江戸川別館	2,789円	33,758円
津久井青野原	888円	20,849円
新島	117円	70,750円
神津島		
小笠原父島		
相模原	1,308円	49,281円
相模大野	2,687円	17,831円
神奈川橋本	3,029円	27,104円
相模原田名	1,239円	25,708円
相模原麻溝	1,575円	24,585円
新相模原	2,890円	35,900円
津久井城山	1,480円	31,613円
津久井	882円	14,005円
鶴見営業所2	3,324円	35,626円
東寺尾	5,914円	10,243円
松見	3,445円	33,474円
横浜北	5,899円	45,165円
神奈川新町	2,078円	29,214円
横浜中	2,330円	64,163円
本牧	4,087円	51,475円
横浜長者町	1,899円	56,459円
横浜港	2,330円	22,923円
横浜南	1,961円	34,602円
保土ヶ谷	1,777円	47,169円
希望が丘西谷	3,106円	18,564円
横浜今井	2,760円	23,836円
磯子	1,953円	25,515円
杉田	9,243円	22,992円
横浜金沢	1,544円	33,939円
港北NT	3,716円	43,673円
綱島	3,277円	44,840円
日吉	11,641円	42,609円
小机	4,855円	28,981円
東山田	4,935円	24,403円
戸塚	2,508円	46,988円

神奈川県

東村山	2,223円	31,765円
東京国分寺	4,560円	33,880円
国立	3,977円	28,850円
田無	3,575円	36,697円
保谷	3,637円	26,090円
福生	2,307円	23,513円
狛江	3,406円	18,369円
村山大和	2,502円	25,017円
清瀬	2,651円	28,897円
東久留米	2,762円	36,942円
武蔵村山	3,658円	123,232円
多摩	2,482円	27,160円
稲城長沼	3,914円	12,610円
稲城坂浜	6,366円	17,328円
福生秋川	2,848円	24,092円
福生羽村	4,982円	32,178円
福生瑞穂	2,443円	20,327円
福生日の出	1,601円	26,834円
八王子恩方	2,865円	16,827円
伊豆大島	385円	42,628円
三宅島	154円	107,963円
八丈島	398円	76,118円
九段別棟	7,639円	120,646円
五日市	1,773円	27,759円
東京大崎2	10,374円	41,322円
蔵前	3,126円	86,984円
八王子下川口	1,518円	26,963円
青梅吉野	2,217円	36,148円
中ノ郷	163円	188,948円
青梅小曾木	598円	20,759円
青梅沢井	770円	87,904円
福生松原	592円	27,529円
青梅奥多摩	915円	20,516円
青梅古里	921円	33,375円
東江戸川別館	2,825円	31,416円
津久井青野原	849円	19,578円
新島	110円	72,937円
神津島	144円	86,790円
小笠原父島	568円	85,583円
相模原	1,312円	41,278円
相模大野	2,769円	16,494円
神奈川橋本	3,158円	32,288円
相模原田名	1,221円	17,761円
相模原麻溝	1,577円	18,595円
新相模原	2,680円	34,129円
津久井城山	1,478円	28,907円
津久井	860円	13,364円
鶴見営業所2	3,530円	31,152円
東寺尾	6,000円	22,195円
松見	3,765円	31,808円
横浜北	6,950円	44,039円
神奈川新町	2,075円	38,524円
横浜中	2,654円	56,379円
本牧	4,122円	28,259円
横浜長者町	1,845円	48,569円
横浜港	2,654円	70,278円
横浜南	1,757円	31,914円
保土ヶ谷	1,884円	42,770円
希望が丘西谷	3,075円	17,899円
横浜今井	2,773円	22,571円
磯子	2,000円	25,348円
杉田	9,094円	47,370円
横浜金沢	1,596円	31,459円
港北NT	3,871円	40,917円
綱島	3,309円	41,731円
日吉	11,778円	40,134円
小机	5,257円	27,671円
東山田	5,068円	22,579円
戸塚	2,512円	45,019円

神奈川県

神奈川平戸	3,086円	31,016円
小雀	2,595円	57,402円
港南	3,123円	27,732円
港洋	6,326円	21,359円
希望が丘	2,578円	39,805円
神奈川若葉台	3,434円	40,304円
都岡	2,135円	41,626円
神奈川中山	4,134円	42,665円
美しが丘	3,744円	25,370円
長津田	5,763円	26,089円
谷本	6,135円	32,140円
存田	6,648円	16,670円
すみよし台	7,288円	25,342円
瀬谷	2,272円	52,910円
戸塚本郷	1,989円	22,223円
神奈川泉	5,144円	30,021円
岡津	2,392円	43,153円
渡田	3,044円	51,623円
川崎臨港	3,061円	70,183円
川崎別館	2,636円	44,125円
幸	4,027円	25,923円
幸加瀬	3,223円	20,072円
川崎北	7,448円	27,790円
川崎北木月	4,747円	28,825円
溝ノ口	4,647円	43,133円
神奈川大塚	3,262円	30,955円
川崎北子母口	3,675円	17,163円
登戸	7,692円	25,468円
菅	2,964円	17,245円
川崎北菅生	2,322円	21,904円
登戸百合ヶ丘	3,207円	29,453円
柿生	4,221円	32,087円
横須賀南	2,000円	24,007円
衣笠	1,960円	20,858円
横須賀別館	1,627円	25,969円
追浜	1,820円	15,837円
南久里浜	1,444円	26,533円
武山	1,182円	13,812円
野比	1,870円	25,754円
平塚	2,941円	33,289円
平塚中里	2,228円	32,493円
田村	1,883円	25,173円
新金目	1,428円	24,236円
神奈川鎌倉	5,171円	26,655円
大船	3,579円	44,442円
鎌倉腰越	2,510円	42,711円
神奈川藤沢	2,080円	56,680円
藤沢支別棟C	2,080円	32,442円
長後宮別棟	1,700円	27,816円
藤沢新辻堂	6,698円	33,689円
善行	2,343円	21,439円
御所見	788円	41,228円
大庭	2,340円	31,164円
小田原	1,096円	42,095円
国府津	2,201円	35,070円
小田原谷津	2,073円	25,088円
小田原橋	1,079円	101,095円
富水	739円	16,734円
茅ヶ崎	3,244円	33,117円
茅ヶ崎松林	2,685円	27,110円
逗子	3,253円	17,962円
神奈川三浦	916円	47,613円
南下浦3	1,543円	27,324円
秦野	727円	17,572円
西秦野	1,591円	54,112円
鶴巻	3,337円	26,620円
北秦野	1,252円	98,639円
厚木支別棟	1,874円	32,800円
厚木岡田	1,828円	27,058円

神奈川平戸	3,274円	27,551円
小雀	2,574円	34,339円
港南	3,190円	25,440円
港洋	6,189円	20,781円
希望が丘	2,661円	36,988円
神奈川若葉台	3,196円	37,128円
都岡	2,140円	27,002円
神奈川中山	4,295円	41,994円
美しが丘	4,610円	23,211円
長津田	5,772円	24,503円
谷本	6,352円	31,728円
存田	7,033円	16,948円
すみよし台	7,336円	23,043円
瀬谷	2,207円	50,643円
戸塚本郷	1,829円	20,486円
神奈川泉	5,172円	27,621円
岡津	2,439円	41,006円
渡田	2,658円	49,412円
川崎臨港	3,026円	67,157円
川崎別館	2,661円	83,368円
幸	4,078円	22,713円
幸加瀬	3,213円	18,675円
川崎北	8,440円	28,726円
川崎北木月	4,963円	36,678円
溝ノ口	5,000円	40,711円
神奈川大塚	3,335円	29,403円
川崎北子母口	3,635円	19,325円
登戸	8,226円	23,774円
菅	2,702円	34,006円
川崎北菅生	2,432円	20,563円
登戸百合ヶ丘	3,325円	27,170円
柿生	4,138円	30,434円
横須賀南	1,978円	22,613円
衣笠	1,925円	19,174円
横須賀別館	1,530円	41,742円
追浜	1,727円	14,816円
南久里浜	1,406円	24,085円
武山	1,137円	11,923円
野比	1,862円	23,691円
平塚	2,949円	34,122円
平塚中里	2,217円	28,801円
田村	1,861円	23,645円
新金目	1,224円	21,987円
神奈川鎌倉	5,241円	25,234円
大船	3,748円	41,862円
鎌倉腰越	2,459円	40,507円
神奈川藤沢	2,105円	54,001円
藤沢支別棟C	2,105円	32,516円
長後宮別棟	1,715円	37,694円
藤沢新辻堂	6,823円	31,935円
善行	2,382円	19,129円
御所見	792円	30,248円
大庭	2,222円	23,819円
小田原	1,092円	39,755円
国府津	2,221円	33,029円
小田原谷津	2,133円	20,686円
小田原橋	1,218円	94,358円
富水	904円	18,380円
茅ヶ崎	3,295円	32,149円
茅ヶ崎松林	2,626円	25,321円
逗子	3,274円	16,518円
神奈川三浦	1,002円	38,164円
南下浦3	1,447円	24,605円
秦野	897円	25,426円
西秦野	1,551円	51,522円
鶴巻	3,209円	58,504円
北秦野	1,176円	53,084円
厚木支別棟	1,863円	30,828円
厚木岡田	1,739円	25,206円

	萩野	1,261円	23,295円
	依知	1,183円	25,482円
	愛名	874円	20,665円
	神奈川大和	1,425円	21,271円
	大和下鶴間	1,807円	26,194円
	桜ヶ丘	2,030円	23,776円
	伊勢原	2,093円	35,641円
	海老名	2,385円	23,739円
	中河内	1,879円	22,833円
	座間	1,819円	51,038円
	南足柄別館	1,429円	26,231円
	神奈川綾瀬	1,569円	19,969円
	神奈川葉山	2,324円	48,503円
	東葉山	1,618円	23,271円
	寒川	1,487円	17,057円
	大磯	2,423円	48,677円
	二宮	2,767円	23,824円
	神奈川中井	460円	94,874円
	松田	1,224円	24,430円
	神奈川山北	689円	105,505円
	箱根	730円	47,861円
	湯河原別館	1,039円	30,233円
	神奈川中津	955円	23,789円
	神奈川田浦	1,008円	57,263円
	愛川	607円	87,200円
	下曾我	1,278円	92,906円
	箱根町	961円	194,476円
	湯本	925円	18,187円
	真鶴	959円	86,898円
	八王子内郷	466円	44,801円
	八王子藤野	755円	28,795円
	松輪	1,218円	92,817円
	日吉営業所B	9,702円	33,315円
	仙石原	821円	327,055円
新潟県	関屋	999円	26,529円
	坂井輪	1,082円	21,841円
	新潟東	416円	42,083円
	小金	(略)	32,484円
	山二ツ	1,051円	43,525円
	新潟	653円	36,945円
	長岡	454円	32,018円
	関原	331円	23,453円
	南長岡	406円	44,259円
	西長岡	704円	42,412円
	北長岡	415円	22,931円
	三条	642円	30,821円
	柏崎別	501円	25,239円
	新発田	381円	29,917円
	新津	471円	18,018円
	小千谷	483円	23,265円
	越後加茂	333円	41,152円
	十日町	532円	19,562円
	見附	333円	19,145円
	村上	502円	23,398円
	甘六木	294円	24,566円
	糸魚川別	601円	16,566円
	新井	310円	20,579円
	五泉西	511円	24,224円
	越後白根	603円	47,149円
	上越	527円	30,447円
	高田	455円	21,928円
	聖籠	84円	28,707円
	越後亀田	412円	20,948円
	越後吉田	287円	45,698円
	巻	531円	24,225円
	南三条	268円	51,427円
	越後湯沢	327円	56,494円
	塩沢	364円	31,638円
	六日町	909円	48,939円

	萩野	1,227円	21,607円
	依知	1,171円	23,937円
	愛名	902円	18,626円
	神奈川大和	1,427円	24,921円
	大和下鶴間	1,856円	24,210円
	桜ヶ丘	2,020円	21,836円
	伊勢原	2,092円	36,260円
	海老名	2,475円	22,843円
	中河内	1,790円	21,050円
	座間	1,770円	46,342円
	南足柄別館	1,191円	42,284円
	神奈川綾瀬	1,580円	18,643円
	神奈川葉山	2,306円	46,687円
	東葉山	1,591円	16,759円
	寒川	1,472円	15,531円
	大磯	2,366円	59,851円
	二宮	2,745円	21,276円
	神奈川中井	433円	88,997円
	松田	1,228円	22,655円
	神奈川山北	641円	99,587円
	箱根	699円	47,963円
	湯河原別館	1,289円	29,035円
	神奈川中津	946円	21,976円
	神奈川田浦	991円	44,901円
	愛川	594円	59,744円
	下曾我	1,193円	87,491円
	箱根町	925円	186,945円
	湯本	841円	157,831円
	真鶴	919円	83,081円
	八王子内郷	485円	33,622円
	八王子藤野	747円	27,569円
	松輪	1,109円	58,290円
	日吉営業所B	9,816円	30,901円
	仙石原	765円	182,097円
新潟県	関屋	992円	32,200円
	坂井輪	1,012円	18,755円
	新潟東	421円	41,083円
	小金	(略)	26,678円
	山二ツ	976円	40,962円
	新潟	645円	33,316円
	長岡	439円	46,171円
	関原	327円	21,739円
	南長岡	365円	31,408円
	西長岡	678円	37,826円
	北長岡	399円	24,135円
	三条	612円	24,343円
	柏崎別	464円	38,355円
	新発田	413円	35,971円
	新津	431円	16,742円
	小千谷	459円	22,464円
	越後加茂	316円	39,262円
	十日町	497円	24,980円
	見附	309円	17,687円
	村上	509円	29,545円
	甘六木	471円	22,920円
	糸魚川別	606円	15,344円
	新井	303円	18,216円
	五泉西	460円	22,338円
	越後白根	584円	34,024円
	上越	469円	26,329円
	高田	436円	19,501円
	聖籠	149円	24,586円
	越後亀田	411円	19,332円
	越後吉田	274円	34,635円
	巻	482円	26,025円
	南三条	252円	46,235円
	越後湯沢	299円	34,067円
	塩沢	341円	25,379円
	六日町	791円	47,526円

越後大崎	234円	66,329円
安塚	64円	38,842円
佐和田南	603円	38,948円
尚津	294円	16,653円
小出	436円	27,585円
内野交換所2	951円	55,797円
南新潟	210円	7,283円
与板	254円	10,666円
和島	95円	17,519円
第二三条	401円	28,541円
川東	(略)	16,984円
紫雲寺	95円	22,464円
中条	365円	15,012円
大野町	470円	25,522円
松浜東	358円	37,199円
越後豊栄	463円	25,800円
石山東	960円	47,067円
下田第一	592円	29,668円
今町	441円	22,124円
水原	390円	59,635円
横越	341円	30,902円
分水	347円	26,475円
田上	270円	17,750円
寺泊	155円	17,946円
堀之内	326円	39,840円
村松	275円	18,289円
越後安田	314円	38,797円
小須戸	365円	17,050円
弥彦	341円	12,074円
岩室	148円	18,559円
越後荒川	281円	29,671円
津川	255円	25,221円
月岡	190円	26,897円
刈羽	517円	39,087円
千手	176円	56,677円
栃尾	566円	33,366円
越後曾根	197円	22,162円
月潟	(略)	13,937円
越後三川	156円	55,117円
出雲崎	228円	21,068円
石打	279円	29,908円
津南	407円	53,114円
越後板倉	70円	20,662円
関川	282円	49,440円
新潟朝日	38円	46,713円
岩船	241円	19,398円
土市	195円	32,476円
京ヶ瀬	189円	12,316円
脇野町	236円	90,104円
越後川口	115円	45,467円
広神	164円	78,797円
土樽	213円	65,783円
越後大和	139円	27,784円
越後大湯	360円	28,447円
頸城	155円	23,447円
神林	92円	20,909円
菅谷	213円	47,272円
鯖石	214円	52,904円
太郎代	165円	14,964円
越路	384円	20,365円
能生	398円	17,973円
青海	263円	15,411円
妙高高原	254円	31,803円
越後三和	142円	42,761円
越後小国	361円	34,094円
楡島	165円	25,288円
越後三国	109円	44,266円
越後松代	201円	41,800円
松之山	149円	62,829円

越後大崎	199円	61,157円
安塚	58円	32,781円
佐和田南	521円	35,587円
尚津	256円	15,199円
小出	418円	22,410円
内野交換所2	953円	53,551円
南新潟	207円	8,119円
与板	242円	11,832円
和島	99円	17,733円
第二三条	388円	22,793円
川東	(略)	16,331円
紫雲寺	90円	20,635円
中条	325円	14,239円
大野町	471円	23,868円
松浜東	341円	42,549円
越後豊栄	499円	24,793円
石山東	885円	35,065円
下田第一	560円	27,042円
今町	438円	33,644円
水原	372円	66,773円
横越	343円	27,732円
分水	337円	43,281円
田上	240円	15,917円
寺泊	154円	16,250円
堀之内	314円	32,192円
村松	271円	18,179円
越後安田	290円	28,278円
小須戸	343円	17,538円
弥彦	342円	11,423円
岩室	141円	16,773円
越後荒川	275円	27,818円
津川	238円	23,630円
月岡	238円	25,223円
刈羽	426円	30,914円
千手	167円	36,912円
栃尾	481円	35,158円
越後曾根	227円	20,386円
月潟	(略)	14,594円
越後三川	141円	37,019円
出雲崎	214円	18,844円
石打	269円	28,603円
津南	398円	49,766円
越後板倉	65円	19,014円
関川	257円	45,436円
新潟朝日	37円	30,925円
岩船	233円	17,769円
土市	190円	30,487円
京ヶ瀬	203円	9,761円
脇野町	230円	84,023円
越後川口	176円	29,054円
広神	153円	76,942円
土樽	190円	61,851円
越後大和	201円	22,809円
越後大湯	346円	26,033円
頸城	138円	21,435円
神林	87円	49,543円
菅谷	180円	29,711円
鯖石	198円	34,979円
太郎代	159円	29,516円
越路	367円	18,577円
能生	383円	41,728円
青海	224円	34,465円
妙高高原	220円	30,234円
越後三和	131円	41,190円
越後小国	345円	31,573円
楡島	144円	23,429円
越後三国	86円	41,131円
越後松代	215円	36,687円
松之山	140円	51,231円

	越後山北	702円	31,795円
	越後片貝	305円	31,041円
	乙	94円	42,332円
	越後黒川	405円	16,319円
	守門	123円	43,831円
	城内	152円	33,329円
	五日町	167円	76,062円
	高柳	125円	29,608円
	越後西山	143円	43,998円
	越後中郷	96円	44,026円
	妙高	251円	39,593円
	梶屋敷	217円	39,591円
	佐渡小木	488円	24,086円
	佐渡相川	381円	13,301円
	赤泊	115円	23,703円
	佐渡金井	152円	19,205円
	真野	201円	35,649円
	名柄	154円	139,250円
	栃尾南	76円	74,351円
	越後野田	125円	23,365円
	高士	177円	34,461円
	越後築地	170円	25,074円
	湯東	265円	23,452円
	牧村	90円	21,554円
	柿崎	196円	31,040円
	越後吉川	180円	63,280円
	赤倉	1,088円	43,706円
	岩沢	370円	37,355円
	秋山郷	58円	96,070円
	佐渡畑野		
	羽茂		
山梨県	甲府	310円	38,336円
	甲府北	981円	26,580円
	甲府南	763円	64,331円
	山梨吉田	709円	27,256円
	都留	490円	37,359円
	東山梨	451円	28,889円
	大月局舎2	752円	15,883円
	韭崎	723円	19,111円
	勝沼	528円	42,566円
	石和	4,369円	25,762円
	諏沢青柳	356円	16,935円
	身延	415円	25,508円
	新章王	718円	77,991円
	山梨昭和	488円	20,951円
	田富	505円	74,201円
	小笠原	469円	28,768円
	忍野	415円	19,353円
	山中湖	433円	17,087円
	上野原局舎	481円	50,210円
	敷島	609円	33,742円
	塩山	443円	24,728円
	春日居	365円	27,827円
	市川大門	435円	26,397円
	山梨白根	276円	25,070円
	山梨双葉	500円	25,056円
	山梨高根	321円	42,521円
	長坂	157円	16,112円
	山梨大泉	408円	39,837円
	山梨曾根	340円	44,129円
	小淵沢	151円	20,965円
	河口湖	528円	19,011円
	山梨八代	362円	10,384円
	甲斐明野	422円	10,794円
	山梨一宮	267円	32,977円
	中富	368円	23,401円
	南部	751円	26,853円
	須玉	477円	19,833円
	白州	362円	12,286円

	越後山北	636円	28,947円
	越後片貝	307円	28,861円
	乙	87円	40,043円
	越後黒川	404円	14,841円
	守門	117円	40,971円
	城内	145円	32,334円
	五日町	160円	49,433円
	高柳	117円	27,292円
	越後西山	129円	39,058円
	越後中郷	87円	29,914円
	妙高	231円	37,252円
	梶屋敷	206円	37,221円
	佐渡小木	438円	21,870円
	佐渡相川	361円	12,248円
	赤泊	123円	20,341円
	佐渡金井	145円	15,190円
	真野	185円	33,347円
	名柄	139円	108,535円
	栃尾南	64円	49,208円
	越後野田	114円	21,633円
	高士	149円	33,276円
	越後築地	162円	23,309円
	湯東	234円	22,165円
	牧村	82円	19,708円
	柿崎	186円	32,755円
	越後吉川	173円	57,264円
	赤倉	976円	41,847円
	岩沢	351円	34,864円
	秋山郷	35円	81,427円
	佐渡畑野	267円	19,359円
	羽茂	304円	22,292円
山梨県	甲府	299円	36,559円
	甲府北	877円	24,193円
	甲府南	740円	62,226円
	山梨吉田	669円	25,567円
	都留	398円	34,239円
	東山梨	423円	26,701円
	大月局舎2	732円	26,427円
	韭崎	413円	18,545円
	勝沼	501円	40,252円
	石和	6,236円	23,364円
	諏沢青柳	341円	14,869円
	身延	380円	23,684円
	新章王	649円	74,408円
	山梨昭和	460円	19,376円
	田富	482円	70,863円
	小笠原	427円	25,941円
	忍野	395円	18,523円
	山中湖	416円	15,812円
	上野原局舎	441円	47,333円
	敷島	591円	95,251円
	塩山	417円	23,047円
	春日居	327円	26,026円
	市川大門	416円	24,540円
	山梨白根	260円	21,658円
	山梨双葉	460円	23,634円
	山梨高根	308円	40,030円
	長坂	145円	16,139円
	山梨大泉	355円	36,981円
	山梨曾根	327円	42,293円
	小淵沢	135円	20,550円
	河口湖	502円	17,617円
	山梨八代	336円	19,074円
	甲斐明野	372円	10,385円
	山梨一宮	266円	30,134円
	中富	346円	16,370円
	南部	659円	25,243円
	須玉	447円	18,848円
	白州	322円	9,850円

	下部	422円	11,264円
	大月東	710円	8,325円
	山梨六郷	413円	49,580円
	山梨清里	423円	37,922円
	鳴沢	115円	30,024円
	大目	557円	9,581円
	小沼	507円	7,921円
	田富局舎2	505円	87,016円
	牧丘	335円	38,280円
	山梨平野	329円	11,885円
	早川	193円	9,523円
長野県	信濃吉田	760円	25,946円
	後町	640円	35,059円
	南長野	549円	12,334円
	信濃古里	393円	25,310円
	大豆島	514円	29,913円
	村井	888円	21,669円
	西松本	262円	14,514円
	南松本	1,081円	25,163円
	信濃上田	438円	32,816円
	信濃大屋	428円	17,392円
	信濃塩田	593円	24,779円
	岡谷	346円	35,930円
	飯田	536円	39,989円
	信濃山本	436円	37,506円
	諏訪	553円	20,374円
	須坂	529円	22,968円
	小諸	293円	29,714円
	伊那	423円	27,419円
	駒ヶ根	566円	21,864円
	信濃中野	429円	27,437円
	信濃大町	272円	26,699円
	信濃茅野	408円	21,816円
	塩尻	682円	22,857円
	東塩	445円	10,517円
	信濃佐久	470円	14,479円
	岩村田	346円	29,090円
	軽井沢	1,684円	12,477円
	中軽井沢	275円	13,269円
	丸子	123円	14,215円
	東部	397円	21,947円
	下諏訪	533円	19,061円
	辰野	389円	23,314円
	箕輪	362円	26,366円
	豊科	499円	30,297円
	穂高	(略)	16,100円
	白馬	225円	17,700円
	坂城	300円	20,449円
	戸倉上山田	428円	16,622円
	野沢温泉	146円	33,092円
	松本東館	783円	18,916円
	浅間	1,589円	16,523円
信濃飯山	281円	11,441円	
御代田	235円	21,413円	
信濃富士見	552円	22,052円	
信濃原	327円	24,315円	
信濃阿南	177円	37,112円	
木曾	358円	30,284円	
明科	394円	22,051円	
生坂	159円	5,228円	
波田	563円	17,347円	
信濃三郷	541円	12,639円	
信濃池田	219円	28,026円	
神城	261円	41,472円	
小布施	407円	23,866円	
湯田中	394円	26,690円	
信濃豊野	516円	40,899円	
飯綱	553円	23,026円	
平岡	230円	18,384円	

	下部	386円	8,779円
	大月東	646円	7,988円
	山梨六郷	390円	46,610円
	山梨清里	396円	34,205円
	鳴沢	104円	28,517円
	大目	487円	10,712円
	小沼	495円	7,417円
	田富局舎2	482円	82,540円
	牧丘	298円	35,697円
	山梨平野	288円	18,073円
	早川	165円	7,924円
長野県	信濃吉田	774円	28,734円
	後町	612円	38,488円
	南長野	547円	35,696円
	信濃古里	347円	22,690円
	大豆島	466円	23,245円
	村井	847円	20,343円
	西松本	249円	13,380円
	南松本	983円	24,000円
	信濃上田	459円	38,061円
	信濃大屋	561円	12,233円
	信濃塩田	599円	23,503円
	岡谷	344円	35,949円
	飯田	503円	37,038円
	信濃山本	406円	22,040円
	諏訪	487円	17,803円
	須坂	521円	24,698円
	小諸	275円	23,929円
	伊那	417円	28,594円
	駒ヶ根	504円	20,106円
	信濃中野	448円	26,026円
	信濃大町	263円	25,204円
	信濃茅野	389円	21,672円
	塩尻	677円	16,894円
	東塩	451円	9,391円
	信濃佐久	435円	14,681円
	岩村田	375円	26,720円
	軽井沢	1,685円	11,693円
	中軽井沢	287円	13,935円
	丸子	142円	12,147円
	東部	365円	19,851円
	下諏訪	522円	17,799円
	辰野	360円	21,503円
	箕輪	349円	25,078円
	豊科	503円	28,616円
	穂高	(略)	14,818円
	白馬	224円	14,747円
	坂城	308円	19,476円
	戸倉上山田	471円	14,457円
	野沢温泉	142円	17,063円
	松本東館	745円	17,398円
	浅間	1,626円	15,523円
信濃飯山	261円	11,188円	
御代田	241円	20,414円	
信濃富士見	557円	19,996円	
信濃原	320円	21,962円	
信濃阿南	158円	27,097円	
木曾	343円	28,146円	
明科	377円	20,205円	
生坂	144円	6,368円	
波田	561円	17,283円	
信濃三郷	537円	12,884円	
信濃池田	209円	25,995円	
神城	262円	38,446円	
小布施	426円	22,469円	
湯田中	372円	23,675円	
信濃豊野	489円	37,672円	
飯綱	460円	41,706円	
平岡	191円	48,156円	

上松	282円	22,614円
木曾榑川	366円	32,873円
四寶	329円	16,414円
梓川	240円	44,391円
小谷話交換	367円	21,471円
七二会	50円	23,195円
若穂	233円	34,047円
信濃松代	303円	21,266円
浦里	125円	13,896円
信濃常盤	77円	38,275円
臼田	254円	19,905円
高野町	152円	28,863円
野辺山	57円	27,289円
南軽井沢	193円	20,819円
望月	151円	12,081円
信濃芦田	81円	22,241円
信濃長門	111円	14,855円
真田	98円	25,443円
武石	71円	17,900円
青木	118円	15,098円
高遠	314円	19,389円
信濃小野	70円	46,918円
飯島	277円	27,990円
信濃宮田	258円	29,931円
信濃松川	317円	38,714円
市田	322円	19,035円
阿智	125円	17,519円
麻績	136円	22,611円
信濃山形	110円	19,466円
信濃朝日	106円	30,608円
信濃有明	333円	14,103円
木島平	46円	28,326円
信濃町	220円	26,332円
信濃牟礼	140円	31,956円
信濃栄	32円	33,248円
狐島	639円	26,295円
蓼科	544円	16,587円
竜丘	694円	20,207円
桐池高原	275円	27,471円
南蓼科	797円	41,060円
浅科	390円	17,287円
三岳	258円	7,834円
遠山	193円	17,772円
鬼無里	275円	21,571円
喬木	526円	12,693円
戸隠	168円	30,249円
高府	124円	26,169円
信州新町	601円	25,260円
信濃下条	216円	15,090円
信濃西条	442円	25,910円
信濃大桑	209円	18,499円
信濃中川	102円	45,031円
信濃豊田	505円	38,536円
信濃和田	286円	6,988円
菅平	218円	12,357円
南木曾	333円	33,595円
八千穂	328円	27,190円
北御牧	432円	15,466円
野尻湖	681円	34,230円
数原	334円	28,581円

上松	265円	21,132円
木曾榑川	354円	30,538円
四寶	302円	15,645円
梓川	227円	27,255円
小谷話交換	333円	19,708円
七二会	46円	23,749円
若穂	221円	32,484円
信濃松代	297円	20,157円
浦里	129円	13,213円
信濃常盤	73円	35,147円
臼田	238円	18,823円
高野町	148円	27,285円
野辺山	58円	24,827円
南軽井沢	175円	18,883円
望月	155円	11,571円
信濃芦田	79円	20,874円
信濃長門	113円	14,207円
真田	92円	24,093円
武石	88円	18,568円
青木	115円	14,508円
高遠	294円	17,254円
信濃小野	85円	31,228円
飯島	260円	26,441円
信濃宮田	242円	28,266円
信濃松川	290円	23,751円
市田	324円	18,003円
阿智	108円	16,352円
麻績	130円	21,146円
信濃山形	113円	18,253円
信濃朝日	104円	20,819円
信濃有明	320円	13,795円
木島平	40円	25,876円
信濃町	211円	24,242円
信濃牟礼	135円	29,465円
信濃栄	27円	31,232円
狐島	588円	27,849円
蓼科	485円	15,504円
竜丘	651円	18,995円
桐池高原	239円	25,307円
南蓼科	672円	37,933円
浅科	406円	16,938円
三岳	228円	10,867円
遠山	167円	40,054円
鬼無里	240円	19,751円
喬木	456円	12,110円
戸隠	157円	50,764円
高府	113円	24,959円
信州新町	580円	24,599円
信濃下条	194円	14,466円
信濃西条	402円	14,686円
信濃大桑	190円	16,891円
信濃中川	92円	28,325円
信濃豊田	449円	26,250円
信濃和田	270円	8,057円
菅平	268円	44,052円
南木曾	307円	31,468円
八千穂	307円	25,582円
北御牧	405円	14,725円
野尻湖	580円	60,871円
数原	306円	27,429円

第2 とう道又は管路に係る負担額
(略)

- 1 (略)
2 とう道又は管路に係る料金額
2-1 とう道に係る料金額

1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
北海道	34,429 円
青森県	23,102 円
岩手県	87,068 円
宮城県	52,374 円
秋田県	29,327 円
山形県	48,456 円
福島県	39,665 円
茨城県	34,751 円
栃木県	41,326 円
群馬県	31,697 円
埼玉県	37,556 円
千葉県	36,508 円
東京都	59,736 円
神奈川県	65,166 円
新潟県	39,591 円
山梨県	24,563 円
長野県	31,322 円

第2 とう道又は管路に係る負担額
(略)

- 1 (略)
2 とう道又は管路に係る料金額
2-1 とう道に係る料金額

1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
北海道	32,990 円
青森県	21,656 円
岩手県	86,607 円
宮城県	51,398 円
秋田県	27,839 円
山形県	45,724 円
福島県	38,217 円
茨城県	33,482 円
栃木県	39,186 円
群馬県	31,932 円
埼玉県	35,715 円
千葉県	34,702 円
東京都	56,526 円
神奈川県	63,443 円
新潟県	42,175 円
山梨県	23,723 円
長野県	30,712 円

2-2 管路に係る料金額

1条あたり1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
北海道	150 円
青森県	143 円
岩手県	220 円
宮城県	236 円
秋田県	161 円
山形県	144 円
福島県	207 円
茨城県	183 円
栃木県	208 円
群馬県	213 円
埼玉県	226 円
千葉県	198 円
東京都	403 円
神奈川県	312 円
新潟県	182 円
山梨県	249 円
長野県	169 円

第3 電柱に係る料金額

電柱に係る料金額は、1使用箇所ごとに年額745円とします。

2-2 管路に係る料金額

1条あたり1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
北海道	145 円
青森県	133 円
岩手県	230 円
宮城県	234 円
秋田県	156 円
山形県	137 円
福島県	204 円
茨城県	172 円
栃木県	198 円
群馬県	203 円
埼玉県	216 円
千葉県	189 円
東京都	382 円
神奈川県	300 円
新潟県	175 円
山梨県	243 円
長野県	162 円

第3 電柱に係る料金額

電柱に係る料金額は、1使用箇所ごとに年額698円とします。

第4表 光信号引込等設備に係る負担額

第1 光信号引込等設備の維持等に係る負担額

- 1 (略)
2 負担額

		区 分	単 位	負担額	備 考	
(1) 光信号引込等設備維持負担額	当社が光信号引込等設備を維持等するために要する負担額	(7) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	203 円	—	
		(4) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されていないもの	① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額		208 円
			② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額		202 円
(2) 光信号引込等設備管理負担額	当社が維持等する光信号引込等設備の情報の管理を行うとともにその負担額を請求するために要する負担額		1 光信号引込等設備ごとに月額	(略)	—	

第4表 光信号引込等設備に係る負担額

第1 光信号引込等設備の維持等に係る負担額

- 1 (略)
2 負担額

		区 分	単 位	負担額	備 考	
(1) 光信号引込等設備維持負担額	当社が光信号引込等設備を維持等するために要する負担額	(7) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	194 円	—	
		(4) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されていないもの	① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額		199 円
			② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額		194 円
(2) 光信号引込等設備管理負担額	当社が維持等する光信号引込等設備の情報の管理を行うとともにその負担額を請求するために要する負担額		1 光信号引込等設備ごとに月額	(略)	—	

第2 光信号引込等設備の撤去に係る負担額

(略)

(1) (略)

未償却残高 = { (光信号引込等設備の取得固定資産価額 (18,276 円) - 光信号引込等設備の残存価額) × 光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率 + 光信号引込等設備の残存価額 } × (1 + 貸倒率)

ア～イ (略)

(2) (略)

1 光信号引込等設備ごとに

区 分	内 容
ア 光信号引込等設備を撤去する場合	7,239 円
イ 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等を撤去する場合	208 円

第2 光信号引込等設備の撤去に係る負担額

(略)

(1) (略)

未償却残高 = { (光信号引込等設備の取得固定資産価額 (16,814 円) - 光信号引込等設備の残存価額) × 光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率 + 光信号引込等設備の残存価額 } × (1 + 貸倒率)

ア～イ (略)

(2) (略)

1 光信号引込等設備ごとに

区 分	内 容
ア 光信号引込等設備を撤去する場合	7,210 円
イ 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等を撤去する場合	207 円

別表1 (略)

別表2 接続形態

1 適用 (略)

2 利用者料金設定、請求事業者等

○ 利用者料金設定事業者の別

番号	利用者料金設定事業者
A1～C1の 13	(略)
C1の14	(7)(イ)以外の区間：端末系事業者 (イ)発信事業者欄：接続型PHS事業者

別表3～4 (略)

別表5 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

区分	単位	精算額	備考
既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	1回線ごとに	4,765円	

別表1 (略)

別表2 接続形態

1 適用 (略)

2 利用者料金設定、請求事業者等

○ 利用者料金設定事業者の別

番号	利用者料金設定事業者
A1～C1の 13	(略)
C1の14	削除

別表3～4 (略)

別表5 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

区分	単位	精算額	備考
既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	1回線ごとに	3,699円	

附 則（平成11年7月1日東相制第99-2号）

（通信路設定伝送機能に関する経過措置）

第18条（略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

1回線ごとに月額

区 分		料金額		備考	
		右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合		
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能（一般専用に係るものに限ります。以下この条において同じとします。）	48kbit/sの符号伝送が可能なもの	7,457円	6,583円	—
		200bit/sの符号伝送が可能なもの	7,457円	6,583円	

イ. 加算料

1回線ごとに月額

区 分		料金額		備考	
		通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料	相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料		
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	48kbit/sの符号伝送が可能なもの	110円	1,042円	—
		200bit/sの符号伝送が可能なもの	110円	1,042円	

附 則（平成11年7月1日東相制第99-2号）

（通信路設定伝送機能に関する経過措置）

第18条（略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

1回線ごとに月額

区 分		料金額		備考	
		右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合		
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能（一般専用に係るものに限ります。以下この条において同じとします。）	200bit/sの符号伝送が可能なもの	10,369円	9,371円	—

イ. 加算料

1回線ごとに月額

区 分		料金額		備考	
		通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料	相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料		
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	200bit/sの符号伝送が可能なもの	130円	1,352円	—

(2) 分岐回線の部分の基本額

1回線ごとに月額

区 分		料金額	備考
通 信 路 設 定 伝 送 機 能	専用回線ノード装置、中継 伝送路設備及び端末回線 を収容する伝送装置によ り通信路の設定並びに伝 送を行う機能	48kbit/sの符号伝送 が可能なもの	6,257 円
		200bit/sの符号伝送 が可能なもの	6,257 円

(2) 分岐回線の部分の基本額

1回線ごとに月額

区 分		料金額	備考
通 信 路 設 定 伝 送 機 能	専用回線ノード装置、中継 伝送路設備及び端末回線 を収容する伝送装置によ り通信路の設定並びに伝 送を行う機能	200bit/sの符号伝送 が可能なもの	8,930 円

附 則（平成22年7月30日東相制第10-56号）

（実施時期）

1（略）

（経過措置）

2（略）

（1）-1～（1）-2（略）

（2）-1 通信路設定伝送機能（基本料）

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考		
			右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合			
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	高速デジタル伝送に係るもの	44.210Mbit/sの符号伝送が可能なもの	780,038円	773,108円	—	
			48.384Mbit/sの符号伝送が可能なもの	727,038円	720,108円		
			149.760Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,079,861円	グレードが下記以外のもの		1,069,846円
					デュアルクラスのもの		1,026,861円
			599.040Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,787,262円	グレードが下記以外のもの		2,759,677円
					デュアルクラスのもの		2,734,262円

附 則（平成22年7月30日東相制第10-56号）

（実施時期）

1（略）

（経過措置）

2（略）

（1）-1～（1）-2（略）

（2）-1 通信路設定伝送機能（基本料）

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考		
			右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合			
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	高速デジタル伝送に係るもの	44.210Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,510,174円	1,504,474円	—	
			48.384Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,466,007円	1,460,307円		
			149.760Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,078,826円	グレードが下記以外のもの		2,070,851円
					デュアルクラスのもの		2,034,659円
			599.040Mbit/sの符号伝送が可能なもの	5,656,073円	グレードが下記以外のもの		5,633,758円
					デュアルクラスのもの		5,611,906円

(2)-2 通信路設定伝送機能 (加算料)

区分				1回線ごとに月額		料金額	備考
				通信路設定 伝送機能の 距離が10km を超える場 合の10kmご との加算料	相互接続点が 当社が別に定 める通信用建 物以外の場合 の加算料		
通信 路設 定伝 送機 能	専用回 線ノー ド装 置、中 継伝送 路設備 及び端 末回線 を收容 する伝 送装置 により 通信路 の設定 並びに 伝送を 行う機 能	高速 ディ ジタル 伝送に 係るもの	44.210Mbit/sの符号伝送が可能なもの	13,860円	106,000円	—	
			48.384Mbit/sの符号伝送が可能なもの	13,860円	53,000円		
			149.760Mbit/s の符号伝送が 可能なもの	グレードが下記以外のもの	20,030円		106,000円
					デュアルクラスのもの		20,030円
			599.040Mbit/s の符号伝送が 可能なもの	グレードが下記以外のもの	55,170円		106,000円
					デュアルクラスのもの		55,170円

(2)-2 通信路設定伝送機能 (加算料)

区分				1回線ごとに月額		料金額	備考
				通信路設定 伝送機能の 距離が10km を超える場 合の10kmご との加算料	相互接続点が 当社が別に定 める通信用建 物以外の場合 の加算料		
通信 路設 定伝 送機 能	専用回 線ノー ド装 置、中 継伝送 路設備 及び端 末回線 を收容 する伝 送装置 により 通信路 の設定 並びに 伝送を 行う機 能	高速 ディ ジタル 伝送に 係るもの	44.210Mbit/sの符号伝送が可能なもの	11,400円	88,334円	—	
			48.384Mbit/sの符号伝送が可能なもの	11,400円	44,167円		
			149.760Mbit/s の符号伝送が 可能なもの	グレードが下記以外のもの	15,950円		88,334円
					デュアルクラスのもの		15,950円
			599.040Mbit/s の符号伝送が 可能なもの	グレードが下記以外のもの	44,630円		88,334円
					デュアルクラスのもの		44,630円

附 則（平成23年3月31日東相制第10-7088号）

（実施時期）

- 1 （略）
（経過措置）
2 （略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

区分			料金額		備考
			右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	920,065円	917,447円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	7,457円	6,583円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの			

イ. 加算料

区分			料金額		備考
			右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	320円	3,126円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	110円	1,042円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの			

附 則（平成23年3月31日東相制第10-7088号）

（実施時期）

- 1 （略）
（経過措置）
2 （略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

区分			料金額		備考
			右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	1,194,402円	1,191,414円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	10,369円	9,371円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの			

イ. 加算料

区分			料金額		備考
			右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	380円	4,055円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	130円	1,352円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの			

(2) 分岐回線の部分の基本額

			1回線ごとに月額	
区分			料金額	備考
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノー ド装置、中継 伝送路設備及 び端末回線を 収容する伝送 装置により通 信路の設定並 びに伝送を行 う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通 常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝 送することが可能なもの	916,468円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	6,257円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの		
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの		

附 則（平成26年4月9日東相制第13-0106号）

（実施時期）

1 この改正規定は、平成26年4月9日から実施し、第71条（通信時間の測定等）に係るものを除き、平成26年4月1日に遡及して適用します。

（接続料金等の実績に基づく精算用単金）

2 第74条の2（手続費の実績に基づく精算）の規定により精算を行う平成24年度の精算用料金は以下のとおりです。

区 分		単 位		料金額	備考
みなし契約者に関する 宛名情報提供手続費		1件ごとに		9.94円	—
優先接続受付手続費		1変更ごとに		298円	—
光回線設 備線路条 件調査費	ウ欄	(7) 基本額	1番号ごとの1	31円	—
		(イ) 加	① 成功検索ごとに	4円	
		算額	②	7円	
光配線区 域情報調 査費	ア欄	1通信用建物ごとに		5,905円	—
ルーティ ング番号 登録工事 等受付手 続費	ア欄	1件ごとに		28円	—
	イ欄	1件ごとに		81円	
同一番号 移転可否 情報調査 費	ア欄	1電気通信番号ごとの1件ごとに		657円	—
	イ欄	1電気通信番号ごとの1件ごとに		223円	

（申込者情報確認結果即時通知手続費の遡及適用）

(2) 分岐回線の部分の基本額

			1回線ごとに月額	
区分			料金額	備考
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノー ド装置、中継 伝送路設備及 び端末回線を 収容する伝送 装置により通 信路の設定並 びに伝送を行 う機能	専らAM放送の音響を伝送するため、通 常50Hzから10kHzまでの周波数帯域を伝 送することが可能なもの	1,190,091円	—
		2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	8,930円	
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの		
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの		

附 則（平成26年4月9日東相制第13-0106号）

（実施時期）

1 この改正規定は、平成26年4月9日から実施し、第71条（通信時間の測定等）に係るものを除き、平成26年4月1日に遡及して適用します。

3 料金表第2表（工事費及び手続費）第2（手続費）2（手続費の額）2-1（手続費）第34欄に規定する手続費については、以下に定める期間について、それぞれの料金額を適用します。

区 分	単 位	料金額	備 考
申込者情報確認結果即時通知手続費	月額	4,663,689円	平成25年4月1日から平成25年4月30日までの間に限り適用します。
	月額	4,333,961円	平成25年5月1日から平成25年9月30日までの間に限り適用します。
	月額	4,149,446円	平成25年10月1日から平成26年3月31日までの間に限り適用します。

（経過措置）

4 この改正規定実施の際、現に改正前の規定により協定事業者が利用している光信号電気信号変換機能（2-1の3第1欄ア欄に係るものに限ります。）の提供条件については、なお従前のおりとし、以下の料金表を適用します。

- (1) 適用（略）
(2) 料金額

1回線ごとに月額

区 分		料金額	備 考
光信号電気信号変換機能	第5条（標準的な接続箇所）第1項表中第2欄で接続する場合において、光信号電気信号変換装置により信号（100Mbit/s までの符号伝送が可能なものに限ります。）の相互変換を行う機能	最大16の光信号端末回線を集線して接続するもの	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの イ 保守の区別がタイプ1-2のもの ウ アイ以外のもの
			783円
			806円

（経過措置）

2 この改正規定実施の際、現に改正前の規定により協定事業者が利用している光信号電気信号変換機能（2-1の3第1欄ア欄に係るものに限ります。）の提供条件については、なお従前のおりとし、以下の料金表を適用します。

- (1) 適用（略）
(2) 料金額

1回線ごとに月額

区 分		料金額	備 考
光信号電気信号変換機能	第5条（標準的な接続箇所）第1項表中第2欄で接続する場合において、光信号電気信号変換装置により信号（100Mbit/s までの符号伝送が可能なものに限ります。）の相互変換を行う機能	最大16の光信号端末回線を集線して接続するもの	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの イ 保守の区別がタイプ1-2のもの ウ アイ以外のもの
			1,547円
			1,593円

附 則

（実施時期）

1 この改正規定は、認可を受けた後、速やかに実施します。ただし、この改正規定のうち、第71条（通信時間の測定等）、料金表（第75条（工事費及び手続費等の遡及適用）に規定する工事費、手続費及び負担額（第4表（光信号引込等設備に係る負担額）第2（光信号引込等設備の撤去に係る負担額）第1号に規定する光信号引込等設備の未償却残高の算定にあたっては、改正後の第1表（接続料金）第2（網改造料）2（料金額）2-3（年額料金の算定に係る比率）に規定する貸倒率によることとします。）を除きます。）、別表5（既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額）、附則第18条、附則（平成23年3月31日東相制第10-7088号）及び附則（平成26年4月9日東相制第13-0106号）第2項に係るものについては、平成27年4月1日から適用します。

（調整額の算定に係る経過措置）

2 料金表第1表第2（網改造料）2-1（算出式）の規定に基づき算定する料金における調整額の算定及び料金表第3表第1（通信用建物に係る負担額）1（算出式）の規定に基づき、料金表第1表第2（網改造料）2-1（算出式）に規定する算出式を準用して算定する料金における調整額の算定に用いる利益対応税（平成27年度に適用するものに限ります。）は、利益対応税率を0.5876として算定します。
（接続料金等の実績に基づく精算用料金）

3 第74条の2（手数料の実績に基づく精算）の規定により精算を行う平成25年度の精算用料金は以下のとおりです。

区 分	単 位	料金額	備考		
みなし契約者に関する宛名情報提供手数料	1件ごとに	13.66円			
優先接続受付手数料	1変更ごとに	172円			
光回線設備線路条件調査費	ウ欄	(7) 基本額	1番号ごとの1成功検索ごとに	25円	
		(1) 加算額	①	3円	
			②	5円	
光配線区域情報調査費	ア欄	1通信用建物ごとに	6,192円		
ルーティング番号登録工事等受付手数料	ア欄	1件ごとに	28円		
	イ欄	1件ごとに	76円		
同一番号移転可否情報調査費	ア欄	1電気通信番号ごとの1件ごとに	654円		
	イ欄	1電気通信番号ごとの1件ごとに	218円		

（手数料の遡及適用）

4 料金表第2表（工事費及び手数料）第2（手数料）2（手数料の額）2-1（手数料）第31欄、第33欄ウ(イ)欄及び第34欄に規定する手数料については、以下に定める期間について、それぞれの料金額を適用します。

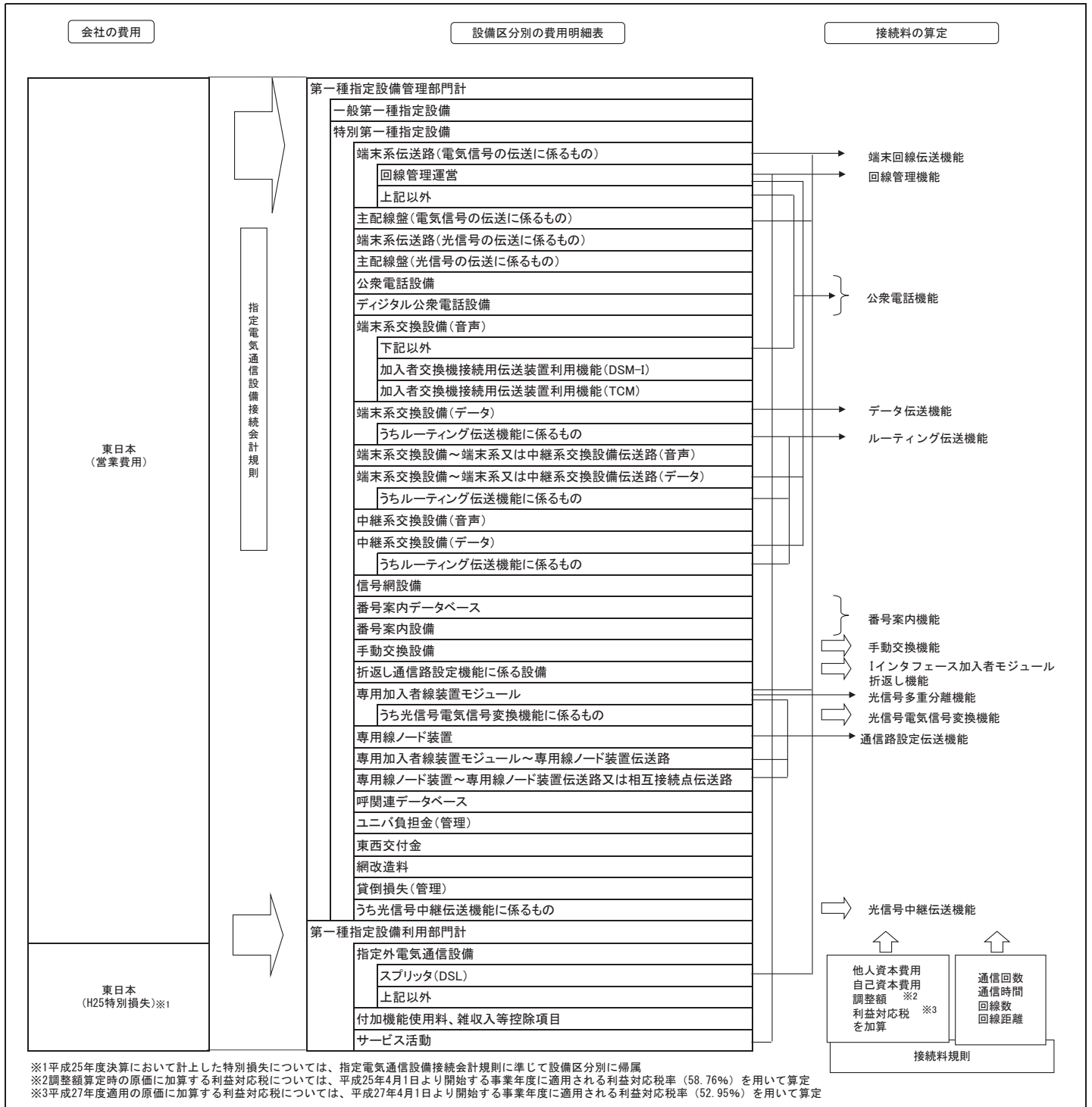
区 分	単 位	料金額	備考	
接続工事等時刻指定手数料	1件ごとに	平日夜間	14,312円	平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に限り適用します
		平日深夜	22,430円	
		土日祝日夜間	14,858円	
		土日祝日深夜	23,166円	
テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費	ウ(イ)欄	1区間ごとに	3,065円	平成26年5月28日から平成27年3月31日までの間に限り適用します。
申込者情報確認結果即時通知手数料	月額		1,661,964円	平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に限り適用します。

網使用料算定根拠
(東日本コストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インタフェース加入者モジュール折返し機能	14
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	15
4. 端末系交換機能	16
5. 中継伝送機能	17
6. 通信路設定伝送機能	20
7. データ伝送機能	37
8. 番号案内機能	41
9. 手動交換機能	45
10. 公衆電話機能	47
11. ルーティング伝送機能	52
12. 網同期クロック供給機能	53
13. その他の機能	54
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	57
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	58
V. 資本構成比率の算定	59
VI. 他人資本利子率の算定	60
VII. 自己資本利益率の算定	61
VIII. 利益対応税率の算定	62
IX. 料金設定に使用したトラヒック	64
X. 料金設定に使用した回線数	65
X I. 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率	179
X II. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率	180
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	181
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	183
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	184
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	185
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	186
4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表	187
5. 中継伝送機能の費用明細表	188
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	189
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	190
2. 設備区分別固定資産明細表	193
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	195
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	196
5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	197
6. 設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)	198
7. 接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における 明細表の設備区分の対応	199
8. 回線設置手続費等の控除額	200

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

A. 設備区分別の費用

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考
	メタル加入回線			(再掲) 試験交付	(再掲) 上部区間	(再掲) 土木設備	(再掲) 下部区間	
		(再掲) メタル設備 のみを用いる 加入回線						
①指定設備管理運営費	227,031	195,650	186,378	6,555	67,961	37,192	118,417	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
②他人資本費用	2,069	2,006	1,873	3	1,195	924	678	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	17,965	17,413	16,260	30	10,378	8,021	5,883	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	10,744	10,414	9,724	18	6,207	4,797	3,518	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	257,809	225,483	214,235	6,606	85,741	50,934	128,496	①+②+③+④

⑥正味固定資産	705,105	686,211	640,271	410	414,111	321,975	226,160	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表 および別紙4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表より(全体は参考4より)
⑦投資等	846	823	768	0	497	386	271	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	5,641	5,490	5,122	3	3,313	2,576	1,809	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	20,117	16,724	16,122	809	4,762	1,747	11,359	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	731,709	709,248	662,283	1,222	422,683	326,684	239,599	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	31,346	30,384	28,372	52	18,108	13,995	10,264	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	23,728	23,546	21,896	14	14,162	11,011	7,734	
⑬減価償却費	40,139	36,148	33,479	60	14,985	11,651	18,494	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
⑭固定資産除却損	2,227	2,168	2,031	8	715	556	1,316	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	OCU		加入者収容装置 (ATMデータ 伝送)		
	光	メタル			
①指定設備管理運営費	1,456	427	1,029	208	参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
②他人資本費用	11	3	8	1	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	95	27	68	10	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	57	16	41	6	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	1,619	473	1,146	225	①+②+③+④

⑥正味固定資産	3,750	1,081	2,668	380	参考4. 設備区分別の固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑦投資等	5	1	3	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	30	9	21	3	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	94	27	67	22	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	3,879	1,118	2,759	405	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	166	48	118	17	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	46	13	33	5	
⑬減価償却費	633	190	442	30	参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑭固定資産除却損	28	7	21	1	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	回線管理運営				
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ			(再掲) PIS 基地局回線	
	DB管理および料金計算				
①指定設備管理運営費	29,718	28,709	7,503	12	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	51	50	7	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	446	437	61	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	267	261	36	0	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	30,482	29,457	7,607	12	①+②+③+④

⑥正味固定資産	14,765	14,488	1,567	3	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	18	17	2	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	118	116	13	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,279	3,162	905	2	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	18,180	17,783	2,487	5	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	779	762	107	0	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	130	126	31	0	
⑬減価償却費	3,327	3,255	230	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	30	29	3	0	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)					料金請求	備考
	回線管理運営						
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ						
	相互接続回線				その他		
ラインシェアリング	ドライカッパ	光ファイバ	DSL・F・M・L運用に係る開発費用				
①指定設備管理運営費	737	846	1,249	58	18,317	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1	1	2	0	39	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	9	10	18	0	338	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	5	6	11	0	202	0	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	752	863	1,280	58	18,896	0	①+②+③+④

⑥正味固定資産	285	313	574	0	11,748	0	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	1	0	14	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2	3	5	0	94	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	86	99	144	7	1,920	0	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	373	415	724	7	13,776	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	16	18	31	0	590	0	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	6	6	12	0	71	0	
⑬減価償却費	39	45	78	0	2,863	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	1	4	0	20	0	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)			主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)			備考
	回線管理運営			その他			
	ATMデータ伝送						
	端末回線伝送機能	データ伝送機能					
①指定設備管理運営費	61	25	36	948	7,053	6,976	参考1. 設備区分別の費用明細表および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	0	1	84	83	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0	0	9	729	719	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	1	0	0	5	436	430	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	63	25	36	963	8,302	8,208	①+②+③+④

⑥正味固定資産	13	5	8	264	28,841	28,417	参考2. 設備区分別固定資産明細表および別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	0	35	34	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	2	231	227	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	8	3	4	109	596	593	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	21	8	12	375	29,703	29,271	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1	0	1	16	1,272	1,254	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	0	0	0	4	493	487	
⑬減価償却費	1	0	1	71	1,684	1,640	参考1. 設備区分別の費用明細表および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	0	1	106	106	

(単位:百万円)

区分	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		指定設備利用部門 スプリッタ(DSL)	備考
	(再編)局外スプリッタ(局外6分岐)			
①指定設備管理運営費	141,630	1,715	585	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2,219	29	4	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	19,266	251	32	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	11,522	150	19	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	174,637	2,145	640	①+②+③+④

⑥正味固定資産	771,240	10,047	1,232	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	925	12	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,170	80	10	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,385	64	48	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	784,720	10,203	1,291	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	33,617	437	55	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	18,472	96	19	
⑬減価償却費	69,681	1,075	175	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,398	33	5	

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①施設設置負担金の額(円/回線)	36,000	
②平均償却年数(年)	31	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(平成25年度実績)
③年間減価償却費(円)	1,161	①÷②
④他人資本費用(円)	51	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	442	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	264	⑤自己資本費用+(⑬有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑦加算料(円/回線・年)	1,918	③+④+⑤+⑥
⑧施設設置負担金の適用のないサービスの回線数	978,276	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	1,876	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	160	⑨÷12ヶ月
⑪レートベース(円/回線)	18,000	①×0.5(レートベース残高率)
⑫有利子負債以外の負債の額(円)	771	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲285	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	978,276	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	241	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	2,829	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1,238	((a)の⑨+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①加算料相当費用(百万円)	1,851	(a)の⑨の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(暫より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲1,238	(d)の①
③合計(百万円)	613	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	52	③÷(a)の⑧÷12ヶ月

C. 加入者回線

a. 特別帯域透過端末回線

(a) 前々算定期間における下部区間に係る費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	128,337	アーイー
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	128,496	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	159	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×Aの⑤下部区間
②回線数(回線)	14,904,341	Xの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	718	①÷②÷12ヶ月

(b) 下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における上部区間に係る費用(百万円)	83,755	アーイーウ
ア. 上部区間	85,741	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに収容される加入者回線負担相当	1,883	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	103	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×(アーイー)
②故障受付発生割合	6.97%	平成25年度実績(特別調査値)
③故障受付発生回線相当分費用(百万円)	5,838	①×②
④上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	5,838	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	33	④÷(a)の②÷12ヶ月
⑥メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線費(百万円)	4,104	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線費÷2
⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円)	286	②×⑥
⑧主配線費のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	252	⑦×(a)の②÷Xの1の(42)
⑨1回線あたり費用(円/回線・月)	1	⑧÷(a)の②÷12ヶ月

(c) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	128,337	(a)の①
②上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	5,838	(b)の④
③主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	252	(b)の⑧
④合計(百万円)	134,427	①+②+③
⑤回線数(回線)	14,904,341	Xの1の(20)
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月))	752	④÷⑤÷12ヶ月

(d) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	1,927	平成25年度接続料金において加算した調整額

(e) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	14,904,341	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	837	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	149,699	①×②×12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲13,345	((c)の④+(d)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(e)の③

(g) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	134,035	(c)の④の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲13,345	(f)の①
③合計(百万円)	120,690	①+②
④加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	4,921	平成26年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)の1の1-1のエのc(平成27年度)÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×Aの⑤下部区間
⑤合計(百万円)	125,611	③+④
⑥1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	702	⑤÷(c)の⑤÷12ヶ月

b. メタル設備のみを用いる加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	212,090	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	214,235	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
	1,883	別表の④
	262	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月×(アーイー)÷ア
	0,0000	(a)の(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	14,904,341	Xの1の(20)-Xの1の(122)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,186	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	5,049	平成25年度接続料金において加算した調整額-災害特別損失繰延額(平成26年度網使用料算定根拠のⅡの1のCのbの(f)加算するH23年度災害特別損失の③)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	14,904,341	Xの1の(20)-Xの1の(122)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,260	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の1の(1)のBのaの(g)の④に平成25年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	225,354	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲8,215	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	211,137	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲8,215	(d)の①
③合計(百万円)	202,922	①+②
④加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	8,205	平成26年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)の1の1-1のエのc(平成27年度)
⑤合計(百万円)	211,127	③+④
⑥1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,180	⑤÷(a)の②÷12ヶ月

c. 上記以外のメタル加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	192,412	ア-イ-ウ-エ-オ
ア. 加入者回線	225,483	Aの⑤メタル加入者回線
イ. 一般帯域透過端末回線コスト	30,931	b(a)の③×(Xの1の(22)-Xの1の(122))×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	264	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	1,876	B(a)の⑤加算料相当費用 2線式(帯域透過端末回線を除く)
オ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,0000	(a)の(a)の③+a(b)の⑤)×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	13,917,721	Xの1の(23)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,152	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	6,479	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	13,917,721	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,215	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのc(e)の④に平成25年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	202,920	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲4,029	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	191,537	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲4,029	(d)の①
③原価の合計(百万円)	187,508	①+②
④加入者光ファイバーからの付け替え額(百万円)	8,205	b(e)の④
⑤加入者光ファイバーからの付け替え額の内、一般帯域透過端末回線及び特別帯域透過端末回線相当分(百万円)	1,196	b(e)の④×Xの1の(22)÷Xの1の(20)
⑥合計(百万円)	194,517	③+④-⑤
⑦1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,165	⑥÷(a)の②÷12ヶ月

D. OCU

メタル設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,146	Aの⑤OCU(メタル)
②ISDN回線数(回線)	1,666,166	Xの1の(48)+Xの1の(49)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式)・月)	57	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲989	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,666,166	Xの1の(48)+Xの1の(49)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	24	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のDの(a)の④に平成25年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	480	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲323	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,142	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲323	(d)の①
③合計(百万円)	819	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	41	③÷(a)の②÷12ヶ月

E. 主配線盤

a. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	8,208	ア-イ
ア. 主配線盤	8,208	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
イ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,0000	C(a)の(b)の③×Xの1の(122)×12ヶ月
②回線数(回線)	16,945,904	Xの1の(42)-Xの1の(122)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	40	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	958	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	16,945,904	Xの1の(42) - Xの1の(122)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	40	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	8,134	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	1,032	((a)の①+(b)の①) × (1+X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	8,165	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	1,032	(d)の①
③合計(百万円)	9,197	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	45	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 上記以外のメタル主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,279	ア-イーウ
ア. 主配線盤	8,302	Aの⑤主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
イ. メタル設備のみを用いる主配線盤相当コスト	2,023	aの(a)の③ × (Xの1の(44) + Xの1の(45) - Xの1の(122)) × 12ヶ月
ウ. 特別帯域透過機未回線コスト	0,000	Cのaの(b)の⑨ × Xの1の(122) × 12ヶ月
②回線数(回線)	13,917,721	Xの1の(46)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	38	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	383	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	13,917,721	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	35	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのbの(e)の④に平成25年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	5,845	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	817	((a)の①+(b)の①) × (1+X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,238	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	817	(d)の①
③合計(百万円)	7,053	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	42	③÷(a)の②÷12ヶ月

F. ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	1,289	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用(円/回線・年)	20	
③自己資本費用(円/回線・年)	170	
④利益対応税(円/回線・年)	102	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,581	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	132	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲17	平成25年度接続料金において加算した調整額
⑧前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	114	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のFの①に平成25年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑨調整額(円/回線・月)	1	((⑥+⑦) × (1+X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - ⑧)
⑩1回線あたり費用(円/回線・月)	131	⑥の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑪1回線あたり原価(円/回線・月)	132	⑨+⑩

G. 第2グループ回線に加算する加算額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込岐点～保安器間

区分	金額等	備考
①設備管理運営費 (円/回線・年)	480	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用 (円/回線・年)	11	
③自己資本費用 (円/回線・年)	95	
④利益対応税 (円/回線・年)	57	
⑤合計 (円/回線・年)	643	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	54	⑤÷12ヶ月

b. 第2グループ回線に加算する加算額

区分	金額等	備考
①局舎～引込分岐点間相当コスト (円/回線・月)	1,132	Cのbの(a)の③-aの⑥
②主配線盤 (円/回線・月)	20	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計 (円/回線・月)	1,152	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.28	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(平成25年度特別調査)
⑤第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	323	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲65	平成25年度接続料金において加算した調整額
⑦前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	326	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のGのb-2の④に平成25年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑧調整額(円/回線・月)	▲68	(⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑦
⑨第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月)	321	⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅳより))を用いて算定したもの
⑩第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月)	253	⑧+⑨

H. スプリッタ(DSL)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	640	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	611,871	Xの1の(72)

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	125	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	611,871	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	67	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のHの(e)の④に平成25年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	492	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	273	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	638	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅳより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	273	(d)の①
③合計(百万円)	911	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	124	③÷(a)の②÷12ヶ月

I. 光信号伝送装置(GE-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	16,149	6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(1Gbit/sタイプ)
②回線数(回線)	718,193	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,874	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲5,571	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	718,193	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,483	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	12,781	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲2,203	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	16,087	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲2,203	(d)の①
③合計(百万円)	13,884	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,611	③÷(a)の②÷12ヶ月

J. 一戸建てにおける光屋内配線

(a)前々算定期間における費用

a.平日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	6,175	平成27年度その他費用の算定根拠のI作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,568	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	311	
⑤原価(円)	21,400	①×②+③-④

b.平日夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,121	平成27年度その他費用の算定根拠のI作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,568	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	311	
⑤原価(円)	24,332	①×②+③-④

c.平日深夜の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	8,204	平成27年度その他費用の算定根拠のI作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,568	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	311	
⑤原価(円)	27,689	①×②+③-④

d.土日祝日昼夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,391	平成27年度その他費用の算定根拠のI作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,568	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	311	
⑤原価(円)	25,169	①×②+③-④

e.土日祝日深夜の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	8,473	平成27年度その他費用の算定根拠のI作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,568	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	311	
⑤原価(円)	28,523	①×②+③-④

f. 1回線当たりの月額コスト(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①原価(円)	21,400	aの⑤より
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	178	①÷②÷12ヶ月

g. 1回線当たりの月額コスト(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,501	aとdの⑤について故障修理発生割合(平成25年度実績(平日昼間:70.8%、土日祝日昼間:29.2%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	188	①÷②÷12ヶ月×XⅢ.の保守換算係数3のタイプ1-2のもの

h. 1回線当たりの月額コスト(タイプ2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,195	a b c d eの⑤について故障修理発生割合(平成25年度実績(平日昼間:79.9%、平日夜間:3.7%、平日深夜:1.8%、土日祝日昼夜間:13.9%、土日祝日深夜:0.7%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	191	①÷②÷12ヶ月×XⅢ.の保守換算係数3のタイプ2のもの

(b) 前々算定期間における調整額

a. 前々算定期間における調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲5	平成25年度接続料において加算した調整額

b. 前々算定期間における調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲5	平成25年度接続料において加算した調整額

c. 前々算定期間における調整額(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲6	平成25年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料金

a. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	174	平成25年度適用網使用料

b. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	183	平成25年度適用網使用料

c. 前々算定期間における接続料金(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	186	平成25年度適用網使用料

(d) 調整額

a. 調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲1	((a)のfの③+(b)のaの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のaの①

b. 調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	((a)のgの③+(b)のbの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のbの①

c. 調整額(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲1	((a)のhの③+(b)のcの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のcの①

(e) 原価

a. 原価(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①1回線当たりコスト(円)	178	(a)のfの③について、平成27年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲1	(d)のaの①
③合計(円)	177	①+②

b. 原価(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	187	(a)のgの③について、平成27年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	0	(d)のbの①
③合計(円)	187	①+②

c. 原価(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	190	(a)のhの③について、平成27年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲1	(d)のcの①
③合計(円)	189	①+②

(2) 料金の設定

①基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のウの光信号伝送装置により、1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(ア)保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,611	Iの(c)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のウの光信号伝送装置により、1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(イ)保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,611	Iの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のウの光信号伝送装置により、1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(ウ)(ア)、(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,659	Iの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のア 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	702	Cのaの⑤×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のイ 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	702	Cのaの⑤×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のウ アイ以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	723	Cのaの⑤×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合) ア. 端末回線により伝送を行う機能(128Kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	41	Dの④の④
②主配線盤(円/回線・月)	42	Eのbの④の④
③局内伝送路(円/回線・月)	132	Fの①×XIIIの保守換算係数2の③のタイプ1-1のもの
④料金(円/回線・月)	215	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合) ア. 端末回線により伝送を行う機能(128Kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	41	Dの④の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
②主配線盤(円/回線・月)	42	Eのbの④の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
③局内伝送路(円/回線・月)	132	Fの①×XIIIの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの
④料金(円/回線・月)	215	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

②加算料

・2線式

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	52	Bの④の④×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料(通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの)

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	416	5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料(同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの)

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.782	5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

③加算額

・2-1-2加算額(2)のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を設置して利用する場合の(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	177	Jの④のaの③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-2加算額(2)のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を設置して利用する場合の(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	187	Jの④のbの③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-2加算額(2)のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を設置して利用する場合の(ウ) (ア)(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	189	Jの④のcの③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(別表) 上部区間における未利用芯線相当コスト

区分	金額等	備考
①上部区間に係るコスト	34,807	(1)のAの⑤/上部区間 - (1)のAの⑤/土末設備
②メタルケーブル芯線使用率	26.9%	平成25年度実績
③局外RT收容回線比率	7.4%	Xの1の(19)÷Xの1の(21)
④上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTに收容される加入者回線負担相当	1,883	①×(1-②)×③

2.1インタフェース加入者モジュール折返し機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	546	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	4	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	36	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	22	(③自己資本費用+①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	608	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,414	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	11	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	41	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45,625日÷365日)
⑩レートベース	1,468	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	63	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	27	
⑬減価償却費	183	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	8	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	24	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回線)	19	平成25年度稼働実績(64kb/s)
②前々算定期間における接続料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	57,997	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	575	①×②×12ヶ月÷23

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	57	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	605	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	57	(d)の①
③合計	662	①+②

(2)料金の設定

A.出側回線あたりの料金

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	662	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	19	平成25年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	66,781	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	66,781	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	65.9	平成25年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	1,013	①÷②

3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能

A. 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	754	480	1,348	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能

(b) 前々算定期間における調整額 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における調整額	▲72	▲540	▲641	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における需要（回線）	72,887	11,800	371,264	次の(1)の(99)、(103)及び(107)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	839	1,414	182	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	734	200	811	①×②×12ヶ月

(d) 調整額 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①調整額	▲52	▲260	▲104	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	751	479	1,343	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率（52.95%（四より））を用いて算定したもの
②調整額	▲52	▲260	▲104	(d)の①
③合計	699	219	1,239	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	10Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①原価（百万円）	699	219	1,239	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	72,887	11,800	371,264	次の(1)の(99)、(103)及び(107)
③1回線あたり原価（円/回線・月）	799	1,547	278	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	799	1,547	278	③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	799	1,547	278	③×XIIIの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	823	1,593	286	③×XIIIの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,192		8 6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能

(b) 前々算定期間における調整額 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における調整額	▲812	▲5	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における需要（回線）	608,516	1,043	Xの1の(111)及び(115)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	261	152	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	1,906	2	①×②×12ヶ月

(d) 調整額 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①調整額	▲526	1	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,183		8 6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率（52.95%（四より））を用いて算定したもの
②調整額	▲526	1	(d)の①
③合計	1,657	9	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①原価（百万円）	1,657	9	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	608,516	1,043	Xの1の(111)及び(115)
③1回線あたり原価（円/回線・月）	227	719	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	227	719	③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	227	719	③×XIIIの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	234	741	③×XIIIの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 端末系交換機能

(1) 原価の算定

・ 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備（音声）の左記以外							備考
	回線数の増減に応じて当該設備に係る	加入者線収容部	左記以外		光信号の伝送に係るもの	左記以外		
			電気信号の伝送に係るもの	R T S G C 伝送路に係るもの				
							左記以外	
①指定設備管理運営費	133,878	59,742	20,497	19,660	19,469	117	74,136	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	929	445	135	175	135	1	485	⑩レート ^⑩ ×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	8,069	3,863	1,170	1,516	1,169	8	4,206	⑩レート ^⑩ ×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	4,826	2,310	700	907	699	5	2,515	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	147,702	66,360	22,502	22,258	21,472	131	81,342	①+②+③+④
⑥正味固定資産	315,063	151,311	45,589	59,662	45,750	310	163,753	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	378	182	55	72	55	0	197	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2,521	1,210	365	477	366	2	1,310	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	10,689	4,624	1,635	1,536	1,445	10	6,065	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	328,651	157,327	47,644	61,747	47,616	322	171,325	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	14,079	6,740	2,041	2,645	2,040	14	7,340	⑩レート ^⑩ ×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	6,448	3,542	762	1,538	1,233	9	2,907	
⑬減価償却費	39,431	17,957	6,125	5,513	6,291	28	21,474	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,487	1,250	533	325	389	2	1,237	

5. 中継伝送機能

光信号中継伝送機能

A 基本料

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
① 指定設備管理運営費	25,927	参考1. 設備区分別の費用明細表より
② 他人資本費用	397	⑩レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利率
③ 自己資本費用	3,447	⑩レートの \times 自己資本比率 \times 自己資本利率
④ 利益対応税	2,062	(③自己資本費用 $+$ (⑪有利子負債以外の負債の額 \times 利子相当率)) \times 利益対応税率
⑤ 合計	31,833	① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④

⑥ 正味固定資産	137,779	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦ 投資等	165	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧ 貯蔵品	1,102	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨ 運転資本	1,363	(①設備管理運営費 $-$ (⑫租税公課 $+$ ⑬減価償却費 $+$ ⑭固定資産除却損)) \times 45.625日 \div 365日
⑩ レートベース	140,409	⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨
⑪ 有利子負債以外の負債の額	6,015	⑩レートの \times 他人資本比率 \times 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫ 租税公課	5,152	
⑬ 減価償却費	9,539	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭ 固定資産除却損	336	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	▲6,344	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(百万芯 \cdot m)	3,122	平成25年度現用中継芯線長実績
② 前々算定期間における接続料金(円/m \cdot 芯 \cdot 月)	0,743	平成25年度適用網使用料
③ 前々算定期間における収入(百万円)	27,836	① \times ② \times 12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	▲2,347	((a)の⑤ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV. 料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における費用	31,629	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	▲2,347	(d)の①
③ 合計	29,282	① $+$ ②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価 (百万円)	29,282	(1)の(e)の③
② 芯線長 (百万芯 \cdot m)	3,122	平成25年度現用中継芯線長実績
③ 料金(円/m \cdot 芯 \cdot 月)	0,782	① \div ② \div 12ヶ月 \times (1 $+$ XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

<創設費>

(単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備考
①物品費および取付費	48,490	59,925	74,054	84,602	129,821	175,773	220,152	
②諸掛費	291	360	444	508	779	1,055	1,321	実績に基づく物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1の①より)
③共通割掛費	3,220	3,979	4,917	5,617	8,620	11,671	14,617	
④創設費	52,001	64,264	79,415	90,727	139,220	188,499	236,090	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	26,001	16,066	13,236	11,341	8,701	7,854	7,378	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.717	0.717	0.717	0.717	0.717	0.717	0.717	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	36,264	22,407	18,460	15,817	12,135	10,954	10,290	⑤÷⑥

<年経費>

(単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備考
①設備管理運営費	4,678	2,891	2,381	2,041	1,565	1,413	1,327	4,106	
②他人資本費用	58	36	30	25	19	18	16	51	創設費の⑦を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(別表3の比率を使用)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値)
③自己資本費用	504	311	256	220	169	152	143	442	
④利益対応税	315	194	160	137	105	95	89	276	
⑤合計	5,555	3,432	2,827	2,423	1,858	1,678	1,575	4,875	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	10	14	7	7	9	6	6	10	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
⑦年経費計	5,565	3,446	2,834	2,430	1,867	1,684	1,581	4,885	⑤+⑥

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	合計	備考
①敷設ケーブル芯線数	190,272	36,972	10,164	4,920	10,112	2,376	1,312	256,128	
②構成比	74.3%	14.4%	4.0%	1.9%	3.9%	0.9%	0.5%	100.0%	平成26.9末時点の局内光ファイバの利用実績より

<1芯あたりコスト>

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	464	287	236	203	156	140	132	407	年経費の⑦÷12ヶ月

(別表1)算定に使用した局内ケーブルに関する数値

区分	ケーブル長	備考
①平均ケーブル長	52.3m	平成26.9末時点の局内光ファイバの利用実績より

(別表2)算定に使用した芯線使用率

区分	芯線数等	備考
①ケーブル敷設芯線数	256,128	
②使用芯線数	183,753	平成26.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
③芯線使用率(②÷①)	0.717	

(別表3)算定に使用した各種比率

<設備管理運営費比率> (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産	441,108	(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	33,435	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	16,315	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
④指定設備管理運営費(減価償却費除く)	17,120	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.039	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備考
①諸掛費比率	0.006	
②共通割掛費比率	0.066	「網改造料算定根拠」のI取得固定資産価額の算定に係る比率より

(b) 前々算定期間における調整額 (単位:円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	▲23	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料金 (単位:円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における接続料金	373	平成25年度通用網使用料

(d) 調整額 (単位:円)

区分	金額等	備考
① 調整額	11	$((a)の1芯あたりコストの加重料金 + (b)の①) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①$

(e) 原価

区分	金額等	備考
① 1芯あたりコスト(円/芯・月)	405	(a)の1芯あたりコストの加重料金のうち、利益対応税率について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(値より))を用いて算定したもの
② 調整額(円)	11	(d)の①
③ 合計(円)	416	①+②

(2) 料金の設定

・通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
① 料金(円/芯・月)	416	(1)の(e)の③ $\times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
① 料金(円/m・芯・月)	0.782	Aの(2)の③より

6.通信施設定価設備

6-1. 専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール	内訳														備考	
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を除く高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外コパ-クラス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外コパ-クラス)	高速デジタル伝送・高速品目(10.0Mb/sを除外コパ-クラス)	ATM専用	主配線盤~専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	光信号電気信号変換機能			光信号多重分離機能		光信号伝送装置(100Mbit/sタイプ)		その他
										100Mbit/sタイプ(集線型利用)	100Mbit/sタイプ(非集線型利用)	局内4分岐	局内6分岐				
①指定設備管理運営費	40,383	299	118	15,385	42	2,345	1,439	140	635	677	431	1,211	1,913	6	14,370	1,392	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	282	2	1	90	0	13	9	1	1	5	3	9	19	0	120	9	①レバ-ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	2,447	15	11	779	3	113	75	9	5	45	29	80	163	1	1,038	81	①レバ-ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1,463	9	7	466	2	68	45	5	3	27	17	48	97	1	621	48	③自己資本費用+(④自己資本費用以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	44,575	325	137	16,700	47	2,539	1,568	155	644	754	480	1,348	2,192	8	16,149	1,530	①+②+③+④

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 1	平成25年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	103	平成25年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	1355	平成25年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成25年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	623	平成25年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	404	平成25年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	10	平成25年度接続料金において加算した調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 139	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	9,010	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,366	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	256	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	28	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	116,022	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	39	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	296,046	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,998	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	14,203	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	683	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	4,367	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	36	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	3,508	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	52,756	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,221	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,043	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	128,178	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,604	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	441,377	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	24	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	127	①×②×12ヶ月

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(契約)	211,187	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	256	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	649	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

--一般専用・無線専用(50b/s)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	68	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
--一般専用(AM放送)				(単位:百万円)
①調整額	201	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
--一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除くEコマース)				(単位:百万円)
①調整額	3,852	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマース)				(単位:百万円)
①調整額	11	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
・高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)				(単位:百万円)
①調整額	941	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
・ATM専用				(単位:百万円)
①調整額	368	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
・主配線盤~専用加入者線装置モジュール				(単位:百万円)
①調整額	38	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		
・専用回線管理運営費				(単位:百万円)
①調整額	▲144	((a)の⑤÷(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③		

(e) 原価

区分	金額等							備考	
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除くEコマース)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマース)	高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)	ATM専用	主配線盤~専用加入者線装置モジュール		専用回線管理運営費
①前々算定期間における費用	324	136	16,654	47	2,532	1,563	155	644	(a)の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	68	201	3,852	11	941	368	38	▲144	(d)の①
③合計	392	337	20,506	58	3,473	1,931	193	500	①+②

(2) 料金の設定

--一般専用・無線専用(50b/s)			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	392	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	9,010	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	3,626	①÷②÷12ヶ月	
--一般専用(AM放送)			
①原価(百万円)	337	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	28	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	1,002,976	①÷②÷12ヶ月	
--一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除くEコマース)			
①原価(百万円)	20,506	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	296,046	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	5,772	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマース)			
①原価(百万円)	58	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	683	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	7,077	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く)			
①原価(百万円)	3,473	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	3,508	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	82,502	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用			
①原価(百万円)	1,931	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,043	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	154,283	①÷②÷12ヶ月	
・主配線盤~専用加入者線装置モジュール			
①原価(百万円)	193	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	441,377	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	36	①÷②÷12ヶ月	
・専用回線管理運営費			
①原価(百万円)	500	(1)の(e)の③	
②回線数(契約)	211,187	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月)	197	①÷②÷12ヶ月	

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路	内訳					備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及び、中継伝送専用機能(MA内伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上)	メトロハイリンク	その他	
①指定設備管理運営費	9,209	76	4,963	1,172	1	2,997	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	111	1	57	10	0	43	④(①-②)×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	964	7	497	84	0	375	④(①-②)×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	577	4	297	50	0	224	③(自己資本費用+①有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	10,861	88	5,814	1,316	1	3,639	①+②+③+④
⑥正味固定資産	38,350	291	19,769	3,281	10	14,999	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	46	0	24	4	0	18	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	307	2	158	26	0	120	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	561	5	303	100	0	153	①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	39,264	298	20,254	3,411	10	15,290	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,682	13	868	146	0	655	⑩レートベース×他人資本比率+有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,481	11	705	114	0	651	
⑬減価償却費	3,134	25	1,768	254	0	1,087	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	110	1	68	7	0	34	

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)
①前々算定期間における調整額	▲1	平成25年度接続料金において加算した調整額
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)		(単位：百万円)
①前々算定期間における調整額	▲56	平成25年度接続料金において加算した調整額
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用		(単位：百万円)
①前々算定期間における調整額	186	平成25年度接続料金において加算した調整額
メトロハイリンク		(単位：百万円)
①前々算定期間における調整額	0	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)
①前々算定期間における需要(回線)	9,010	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	631	平成25年度適用網使用料算定機種の6の6-2の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定機種における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	68	①×②×12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)		(単位：百万円)
①前々算定期間における需要(回線)	469,477	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	774	平成25年度適用網使用料算定機種の6の6-2の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定機種における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	4,361	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用		(単位：百万円)
①前々算定期間における需要(回線)	94,391	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	757	平成25年度適用網使用料算定機種の6の6-2の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定機種における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	857	①×②×12ヶ月
メトロハイリンク		(単位：百万円)
①前々算定期間における需要(回線)	2	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	25,362	平成25年度適用網使用料算定機種の6の6-2の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定機種における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1	①×②×12ヶ月

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)
①調整額	19	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)		(単位：百万円)
①調整額	1,397	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用		(単位：百万円)
①調整額	645	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③
メトロハイリンク		(単位：百万円)
①調整額	0	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e)原価

(単位：百万円)

区分	金額等				備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上)	メトロハイリンク	
①前々算定期間における費用	88	5,785	1,311	1	(a)の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	19	1,397	645	0	(d)の①
③合計	107	7,182	1,956	1	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)
①原価(百万円)	107	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	9,010	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	990	①÷②÷12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)		(単位：百万円)
①原価(百万円)	7,182	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	469,477	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,275	①÷②÷12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く、及びATM専用		(単位：百万円)
①原価(百万円)	1,956	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	94,391	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,727	①÷②÷12ヶ月
メトロハイリンク		(単位：百万円)
①原価(百万円)	1	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	2	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	41,667	①÷②÷12ヶ月

6-3. 専用線ノード装置

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置	内訳									備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)(コパネータス)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、12.0Mb/s)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、12.0Mb/s)	高速デジタル伝送・高速品目(コパネータスを除く)	メロハイリンク	ATM専用	その他	
①指定設備管理運営費	5,959	37	7	1,958	616	376	2,081	5	441	438	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	36	0	0	13	4	3	12	0	1	3	①レイトヘッス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	309	2	0	111	35	24	101	0	13	22	①レイトヘッス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	185	1	0	86	21	14	60	0	8	13	(③自己資本費用+①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	6,489	40	7	2,148	676	417	2,254	5	463	476	①+②+③+④
⑥正味固定資産	12,024	75	18	4,349	1,368	953	3,926	17	461	857	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	14	0	0	5	2	1	5	0	1	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	96	1	0	35	11	8	31	0	4	7	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	448	3	1	128	40	25	169	1	51	32	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日+365日
⑩レイトヘッス	12,582	79	19	4,517	1,421	987	4,131	18	517	897	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	539	3	1	194	61	42	177	1	22	38	①レイトヘッス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	169	1	0	65	21	12	51	0	5	14	
⑬減価償却費	2,081	12	3	822	259	156	641	0	30	158	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	124	1	0	50	15	9	38	0	1	10	

(b)前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲5	平成25年度接続料金において加算した調整額
--一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における調整額	15	平成25年度接続料金において加算した調整額
--一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)(コパネータス)		
①前々算定期間における調整額	17	平成25年度接続料金において加算した調整額
--高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、12.0Mb/s)		
①前々算定期間における調整額	72	平成25年度接続料金において加算した調整額
--高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、12.0Mb/s)		
①前々算定期間における調整額	48	平成25年度接続料金において加算した調整額
--高速デジタル伝送・高速品目(コパネータスを除く)		
①前々算定期間における調整額	▲85	平成25年度接続料金において加算した調整額
--メロハイリンク		
①前々算定期間における調整額	9	平成25年度接続料金において加算した調整額
--ATM専用		
①前々算定期間における調整額	125	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
--一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における需要(回線)	4,932	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	408	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	24	①×②×12ヶ月
--一般専用(AM放送)		
①前々算定期間における需要(回線)	54	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	6,216	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	4	①×②×12ヶ月
--一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、6.0Mb/sを除く)(コパネータス)		
①前々算定期間における需要(回線)	204,754	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	597	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,467	①×②×12ヶ月
--高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s、12.0Mb/s)		
①前々算定期間における需要(回線)	90,914	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	381	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	416	①×②×12ヶ月
--高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s、12.0Mb/s)		
①前々算定期間における需要(回線)	55,542	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	397	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	265	①×②×12ヶ月
--高速デジタル伝送・高速品目(コパネータスを除く)		
①前々算定期間における需要(回線)	35,396	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,318	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,409	①×②×12ヶ月
--メロハイリンク		
①前々算定期間における需要(回線)	228	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	641	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2	①×②×12ヶ月
--ATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	59,718	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	672	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	482	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

一般専用・無線専用(50b/s)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	11	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
一般専用(AM放送)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	18	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)を除外(コリス-95)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	698	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, コリス-95)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	332	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s, コリス-95)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	200	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
高速デジタル伝送・高速品目(コリス-95を除く)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	760	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
メトロハイリンク		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	12	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	
ATM専用		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	106	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$	

(e) 原価

区分	金額等							備考	
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用(AM放送)	一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)を除外(コリス-95)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, コリス-95)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s, コリス-95)	高速デジタル伝送・高速品目(コリス-95を除く)	メトロハイリンク		ATM専用
①前々算定期間における費用	40	7	2,142	674	416	2,248	5	462	(a)の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(暫より))を用いて算定したもの
②調整額	11	18	698	332	200	760	12	106	(d)の①
③合計	51	25	2,840	1,006	616	3,008	17	568	①+②

(2) 料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	51	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	4,932	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	862	$① \div ② \div 12ヶ月$	
一般専用(AM放送)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	25	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	54	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	38,580	$① \div ② \div 12ヶ月$	
一般専用・無線専用(50b/s)及びAM放送を除く及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除く)を除外(コリス-95)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	2,840	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	204,754	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,156	$① \div ② \div 12ヶ月$	
高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, コリス-95)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	1,006	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	90,914	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	922	$① \div ② \div 12ヶ月$	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s, コリス-95)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	616	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	55,542	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	924	$① \div ② \div 12ヶ月$	
高速デジタル伝送・高速品目(コリス-95を除く)		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	3,008	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	35,396	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	7,082	$① \div ② \div 12ヶ月$	
メトロハイリンク		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	17	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	228	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	6,213	$① \div ② \div 12ヶ月$	
ATM専用		(単位: 百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	568	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	59,718	文. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	793	$① \div ② \div 12ヶ月$	

6-4. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	内訳						備考
	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び専用線ノード装置～相互接続点伝送路	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及び、中継伝送専用機能(MA伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及びATM専用	接続装置	その他	
①指定設備管理運営費	3,136	5	1,493	751	886	1	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	23	0	11	7	6	0	⑧レートのs×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	204	0	91	81	51	0	⑧レートのs×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	122	0	54	36	31	0	③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の種類×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	3,485	5	1,649	855	974	1	①+②+③+④
⑥正味固定資産	7,959	17	3,571	2,395	1,976	0	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	10	0	4	3	2	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蓄品	64	0	29	19	16	0	⑥正味固定資産×貯蓄品比率
⑨運転資本	258	0	122	58	77	0	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	8,291	17	3,728	2,475	2,071	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	355	1	160	106	89	0	⑧レートのs×他人資本比率×有利子負債以外の負債の合計に占める割合
⑫租税公課	215	1	100	69	46	0	
⑬減価償却費	801	1	379	207	214	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	54	0	26	9	8	1	

回線コストと回線距離比例コストの費用算定

(単位：百万円)

区分	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及び、中継伝送専用機能(MA伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及びATM専用	備考
A. 回線比例コスト	3	1,041	540	○×別表の(a)
B. 回線距離比例コスト	2	608	315	○×別表の(b)
C. 合計	5	1,649	855	(a)の5より

別表(XⅡ.より)

回線比例コストと回線距離比例コストの比率	
(a)	0.8310
(b)	0.3890
(c)	1.0000

(b)前々算定期間における調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		0 平成25年度接続料金において加算した調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		0 平成25年度接続料金において加算した調整額

一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く) (7)回線比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		188 平成25年度接続料金において加算した調整額

一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く) (4)回線距離比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		0 平成25年度接続料金において加算した調整額

高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及びATM専用 (7)回線比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		35 平成25年度接続料金において加算した調整額

高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及びATM専用 (4)回線距離比例

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		▲ 119 平成25年度接続料金において加算した調整額

接続装置

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額		115 平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)		432 X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		549 平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成25年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		3 (①×②)×12ヶ月

一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線距離)		9,965 X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		119 平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成25年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		2 (①×②)×12ヶ月

一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く) (7)回線比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)		116,414 X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		742 平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成25年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		1,031 (①×②)×12ヶ月

一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く) (4)回線距離比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線距離)		4,889,153 X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		4 平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成25年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		528 (①×②)×12ヶ月

高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及びATM専用 (7)回線比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)		69,556 X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		437 平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成25年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		365 (①×②)×12ヶ月

高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のデジタル伝送を除く)及びATM専用 (4)回線距離比例

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線距離)		4,482,373 X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		4 平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成25年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		215 (①×②)×12ヶ月

接続装置

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)		263,980 X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		234 平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の3に平成25年度適用網使用料算定根拠における賃料率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)		741 (①×②)×12ヶ月

(d) 調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (7) 回線比例		(単位: 百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	0	$[(a) + (b) \text{ の } ①] \times (1 + XIV) - \text{料Ⓐ設定に使用した貸倒率} - (c) \text{ の } ③$	
一般専用・無線専用(50b/s) (4) 回線距離比例			
①調整額	0	$[(a) + (b) \text{ の } ①] \times (1 + XIV) - \text{料Ⓐ設定に使用した貸倒率} - (c) \text{ の } ③$	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (7) 回線比例			
①調整額	192	$[(a) + (b) \text{ の } ①] \times (1 + XIV) - \text{料Ⓐ設定に使用した貸倒率} - (c) \text{ の } ③$	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (4) 回線距離比例			
①調整額	80	$[(a) + (b) \text{ の } ①] \times (1 + XIV) - \text{料Ⓐ設定に使用した貸倒率} - (c) \text{ の } ③$	
高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、HSDPA及びATM専用) (7) 回線比例			
①調整額	210	$[(a) + (b) \text{ の } ①] \times (1 + XIV) - \text{料Ⓐ設定に使用した貸倒率} - (c) \text{ の } ③$	
高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、HSDPA及びATM専用) (4) 回線距離比例			
①調整額	▲19	$[(a) + (b) \text{ の } ①] \times (1 + XIV) - \text{料Ⓐ設定に使用した貸倒率} - (c) \text{ の } ③$	
接続装置			
①調整額	348	$(a) \text{ の } ⑤ + (b) \text{ の } ①] \times (1 + XIV) - \text{料Ⓐ設定に使用した貸倒率} - (c) \text{ の } ③$	

(e) 原価

一般専用・無線専用(50b/s) (7) 回線比例		(単位: 百万円)	
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	3	(a) のAについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(償より))を用いて算定したもの	
②調整額	0	(d) の①より	
③合計	3	①+②	
一般専用・無線専用(50b/s) (4) 回線距離比例			
①前々算定期間における費用	2	(a) のBについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(償より))を用いて算定したもの	
②調整額	0	(d) の①より	
③合計	2	①+②	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (7) 回線比例			
①前々算定期間における費用	1,037	(a) のAについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(償より))を用いて算定したもの	
②調整額	192	(d) の①より	
③合計	1,229	①+②	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (4) 回線距離比例			
①前々算定期間における費用	607	(a) のBについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(償より))を用いて算定したもの	
②調整額	80	(d) の①より	
③合計	687	①+②	
高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、HSDPA及びATM専用) (7) 回線比例			
①前々算定期間における費用	538	(a) のAについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(償より))を用いて算定したもの	
②調整額	210	(d) の①より	
③合計	748	①+②	
高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、HSDPA及びATM専用) (4) 回線距離比例			
①前々算定期間における費用	314	(a) のBについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(償より))を用いて算定したもの	
②調整額	▲19	(d) の①より	
③合計	295	①+②	
接続装置			
①前々算定期間における費用	970	(a) のAについて、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(償より))を用いて算定したもの	
②調整額	348	(d) の①より	
③合計	1,318	①+②	

(2) 料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s) (7) 回線比例			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)			(1)の(a)の③
②回線数(回線)	432	X	料Ⓐ設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-相当)	579	①+②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/s) (4) 回線距離比例			
①原価(百万円)			(1)の(a)の③
②回線距離(km)	9,965	X	料Ⓐ設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-相当)	171	①+②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (7) 回線比例			
①原価(百万円)			(1)の(a)の③
②回線数(回線)	116,414	X	料Ⓐ設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-相当)	880	①+②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く) (4) 回線距離比例			
①原価(百万円)			(1)の(a)の③
②回線距離(km)	4,889,153	X	料Ⓐ設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-相当)	12	①+②÷12ヶ月	
高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、HSDPA及びATM専用) (7) 回線比例			
①原価(百万円)			(1)の(a)の③
②回線数(回線)	69,556	X	料Ⓐ設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-相当)	896	①+②÷12ヶ月	
高速Fiber伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除く、HSDPA及びATM専用) (4) 回線距離比例			
①原価(百万円)			(1)の(a)の③
②回線距離(km)	4,482,373	X	料Ⓐ設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-相当)	5	①+②÷12ヶ月	
接続装置			
①原価(百万円)			(1)の(a)の③
②回線数(回線)	263,980	X	料Ⓐ設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-相当)	416	①+②÷12ヶ月	

6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・97' 1-1相当)	154,283	6-1の(2)のATM専用の③より
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・97' 1-1相当)	1,727	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・97' 1-1相当)	793	6-3の(2)のATM専用の③より
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・97' 1-1相当)	896	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、メトロハイリンク及びATM専用の(ア)の③より
e. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・97' 1-1相当)	5	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)、メトロハイリンク及びATM専用の(イ)の③より

(2) 速度換算係数

A. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路、専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	41	52	62	73	240	301	X. 料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	4	8	15	22	28	34	40	182	262		
c. エコノミークラス	4	8	14	20	26	31	36	120	151		

B. 専用線ノード装置

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	41	52	62	73	240	301	X. 料金設定に使用した回線数の2・機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	8	15	28	41	52	62	73	240	301		
c. エコノミークラス	8	15	28	41	52	62	73	240	301		

(3) 1Mb/s単価算定対象速度品目数

区分	速度品目数
a. 7Mb/s～49Mb/sまで	44
b. 51Mb/s～134Mb/sまで	85

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	(1)のa×XⅢ料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	14,645	27,459	51,257	75,055	95,192	113,498	133,635	439,349	551,017	(1)のb×(2)のAのa×XⅢ料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	6,725	12,609	23,536	34,464	43,710	52,116	61,362	201,739	253,015	(1)のc×(2)のBのa×XⅢ料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	7,598	14,246	26,593	38,940	49,388	58,885	69,332	227,942	285,878	(1)のd×(2)のAのa×XⅢ料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	42	80	148	217	276	329	387	1,272	1,595	(1)のe×(2)のAのa×XⅢ料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	6,948	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	3,190	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	3,605	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	20	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金を、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	1,314	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	603	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3)のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	682	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	4	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金を、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

B. セカンドクラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	(1)のa
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	6,908	13,816	25,905	37,994	48,356	58,718	69,080	314,314	452,474	(1)のb×(2)のAのb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	6,344	11,895	22,204	32,513	41,236	49,166	57,889	190,320	238,693	(1)のc×(2)のBのb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,584	7,168	13,440	19,712	25,088	30,464	35,840	163,072	234,752	(1)のd×(2)のAのb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	20	40	75	110	140	170	200	910	1,310	(1)のe×(2)のAのb

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	5,574	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,010	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,892	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	16	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,625	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	569	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3)のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	843	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	5	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

C. エコノミークラス・タイプ1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	154,283	(1)のa
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	6,908	13,816	24,178	34,540	44,902	53,537	62,172	207,240	260,777	(1)のb×(2)のAのc
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	6,344	11,895	22,204	32,513	41,236	49,166	57,889	190,320	238,693	(1)のc×(2)のBのc
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	3,584	7,168	12,544	17,920	23,296	27,776	32,256	107,520	135,296	(1)のd×(2)のAのc
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	20	40	70	100	130	155	180	600	755	(1)のe×(2)のAのc

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	3,297	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	3,010	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	1,711	(アの(1)の⑧-アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	10	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	630	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	569	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3)のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	327	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	2	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

D. セカンドクラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	7,046	14,092	26,423	38,754	49,323	59,892	70,462	320,600	461,523	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	6,471	12,133	22,648	33,163	42,061	50,149	59,047	194,126	243,467	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,656	7,311	13,709	20,106	25,590	31,073	36,557	166,333	239,447	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	20	41	77	112	143	173	204	928	1,336	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	5,685	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,070	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,949	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	16	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,658	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	580	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	860	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	5	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

E. エコノミークラス・ﾀｲﾌﾟ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	157,369	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のﾀｲﾌﾟ1-2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	7,046	14,092	24,662	35,231	45,800	54,608	63,415	211,385	265,993	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のﾀｲﾌﾟ1-2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	6,471	12,133	22,648	33,163	42,061	50,149	59,047	194,126	243,467	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のﾀｲﾌﾟ1-2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	3,656	7,311	12,795	18,278	23,762	28,332	32,901	109,670	138,002	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のﾀｲﾌﾟ1-2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	20	41	71	102	133	158	184	612	770	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のﾀｲﾌﾟ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	3,363	(ア)の(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	3,070	(ア)の(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	1,745	(ア)の(1)の⑧-アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	10	(ア)の(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金を、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	642	(ア)の(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	580	(ア)の(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3)のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	333	(ア)の(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ1-2)	2	(ア)の(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金を、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・947'2)	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・947'2)	7,322	14,645	27,459	40,274	51,257	62,241	73,225	333,173	479,622	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・947'2)	6,725	12,609	23,536	34,464	43,710	52,116	61,362	201,739	253,015	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・947'2)	3,799	7,598	14,246	20,895	26,593	32,292	37,990	172,856	248,837	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・947'2)	21	42	80	117	148	180	212	965	1,389	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・947'2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・947'2)	5,908	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・947'2)	3,190	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・947'2)	3,065	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・947'2)	17	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金を、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・947'2)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・947'2)	1,723	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・947'2)	603	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・947'2)	894	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・947'2)	5	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金を、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

G. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌔ ²)	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	163,540	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌔ ²)	7,322	14,645	25,629	36,612	47,596	56,749	65,902	219,674	276,424	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌔ ²)	6,725	12,609	23,536	34,464	43,710	52,116	61,362	201,739	253,015	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌔ ²)	3,799	7,598	13,297	18,995	24,694	29,443	34,191	113,971	143,414	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌔ ²)	21	42	74	106	138	164	191	636	800	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数1の③のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌔ ²)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌔ ²)	3,495	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌔ ²)	3,190	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌔ ²)	1,813	(アの(1)の⑧-アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌔ ²)	10	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金を、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・㌔ ²)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・㌔ ²)	668	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・㌔ ²)	603	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3)のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・㌔ ²)	346	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・㌔ ²)	2	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金を、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

(5) 専用回線管理運営費について

(4) 品目別料金算定により算定した各速度品目料目に、6-1の(2)の専用回線管理運営費の③で算定した専用回線管理運営費料金を加算する。

6-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

1. メトロハイリンク、ATM専用以外

区分	課金単位	専用回線管理運営費				専用線ノード装置		専用線ノード装置～相互接続点伝送路	
		1契約	1回線 (64kb/s)	1回線	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1km (64kb/s)
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	○	○	○	○	○	○	-	-
	(2) (1)以外の場合	○	○	○	○	○	○	○	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

- (1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合
 ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(① + ② \times \text{速度換算係数} + ③ + ④ \times \text{速度換算係数} + ⑤ \times \text{速度換算係数} + ⑥ \times \text{速度換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
 ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(① + ② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ③ \times \text{保守換算係数} + ④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ⑥ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(2) (1)以外の場合

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(① + ② \times \text{速度換算係数} + ③ + ④ \times \text{速度換算係数} + ⑤ \times \text{速度換算係数} + ⑥ \times \text{速度換算係数} + ⑦ \times \text{速度換算係数} + ⑧ \times \text{速度換算係数} \times 5 \text{ (km)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
 ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(① + ② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ③ \times \text{保守換算係数} + ④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ⑥ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ⑦ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} \times 5 \text{ (km)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

B. 加算料

- (a) Aの(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料
 ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(⑧ \times \text{速度換算係数}) \times 10 \text{ (km)} \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
 ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 10 \text{ (km)} \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
- (b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料
 ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(④ \times \text{速度換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
 ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

C. 分岐回線の部分の基本額

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(① + ② \times \text{速度換算係数} + ③ + ④ \times \text{速度換算係数} + ⑤ \times \text{速度換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
 ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(① + ② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ③ \times \text{保守換算係数} + ④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (注) 1. 速度換算係数・保守換算係数については、Xの2のB. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数各品目の係数を適用。
 2. 上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)、(単位料金×速度換算係数)、(単位料金×速度換算係数×保守換算係数)及び、(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入。

2. メトロハイリンク

区分	課金単位	専用回線管理運営費				専用線ノード装置		専用線ノード装置～相互接続点伝送路	
		1契約	1回線	1回線	1回線	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1km (64kb/s)
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	○	-	-	○	○	-	-	-
	(2) (1)以外の場合	○	-	-	○	○	-	-	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

- (1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合
 : $(① + ④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(2) (1)以外の場合

- : $(① + ④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + ⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数} + (⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 5 \text{ (km)}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

B. 加算料

- (a) Aの(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料
 : $(⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 10 \text{ (km)} \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- : $(④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (注) 1. 速度換算係数・保守換算係数については、Xの2のB. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数各品目の係数を適用。
 2. 上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数×保守換算係数)及び、(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入。

3. 第1種ATM専用

・第1種ATM専用

区分	課金単位	専用回線管理 運営費	主配線盤～専用 加入者線装置 モジュール	専用加入者線 装置モジュール	専用加入者線 装置モジュール～専用線 ノード装置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
		1契約	1回線 (各品目)	1回線	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
		①	②	③	④(注1)	⑤(注2)	⑥	⑦(注3)	⑧(注4)
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	○	-	○	○	○	-	-	-
	(2) (1)以外の場合	○	-	○	○	○	-	○	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((①+③(タイプ1-1) + ④(タイプ1-1) + ⑤(タイプ1-1)) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))
- ・保守の区分がタイプ1-2のもの : ((①+③(タイプ1-2) + ④(タイプ1-2) + ⑤(タイプ1-2)) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((①+③+④+⑤) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(2) (1)以外の場合

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((①+③(タイプ1-1) + ④(タイプ1-1) + ⑤(タイプ1-1) + ⑦(タイプ1-1) + ⑧(タイプ1-1) × 5(km)) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))
- ・保守の区分がタイプ1-2のもの : ((①+③(タイプ1-2) + ④(タイプ1-2) + ⑤(タイプ1-2) + ⑦(タイプ1-2) + ⑧(タイプ1-2) × 5(km)) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((①+③+④+⑤+⑦+ ⑧×5(km)) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))

B. 加算料

(a) Aの(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((⑧(タイプ1-1) × 10(km)) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))
- ・保守の区分がタイプ1-2のもの : ((⑧(タイプ1-2) × 10(km)) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : ((⑧×10(km)) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : (④(タイプ1-1) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))
- ・保守の区分がタイプ1-2のもの : (④(タイプ1-2) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))
- ・保守の区分が上記以外のもの : (④ × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))

※①～⑧の速度品目別料金は、「6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

(注1. 2. 3. 4) 7Mb/s～49Mb/s又は51Mb/s～134Mb/s間の速度品目の料金額については、上記により設定した6Mb/s又は50Mb/sの場合に適用される料金額(基本料及び加算料)に、上記により設定した6Mb/s又は50Mb/sを超える1Mb/s毎加算額(基本料及び加算料)を加算し設定。

7. データ伝送機能

7-1. 端末系交換設備

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備 (データ)	内訳					備考
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能			その他	
			ATMインタフェース により符号伝送が可 能なもの	ISDN一次群速度 ユーザー側インタ フェースにより符号 伝送が可能なもの	左記以外		
①指定設備管理運営費	31,856	1,338	5,254	1,285	3,000	20,979	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	170	7	33	8	15	107	①レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,479	62	287	67	128	935	①レート×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	885	37	172	40	77	559	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	34,390	1,444	5,746	1,400	3,220	22,580	①+②+③+④
⑥正味固定資産	57,129	2,357	11,149	2,606	4,923	36,094	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	89	3	13	3	6	44	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	457	19	89	21	39	289	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,575	137	440	105	245	1,648	①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	60,230	2,516	11,691	2,735	5,213	38,075	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2,580	108	501	117	223	1,631	①レート×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	792	32	137	31	73	519	
⑬減価償却費	10,136	206	1,589	375	874	7,092	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	326	6	9	37	93	181	

(b)接続回線コストと黒内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	1,106	③×別表の(a)の比率
②黒内回線コスト	338	③×別表の(b)の比率
③合計	1,444	(a)の⑤より

(別表)接続回線数と黒内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	68,782	0.7857	
(b)黒内回線	21,048	0.2343	Xの3のAのaより
(c)合計	89,830	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

・端末系交換設備 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	250	平成25年度接続料金において加算した調整額

・回線管理運営費 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	7	平成25年度接続料金において加算した調整額

(d)前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	68,782	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,248	平成25年度適用網使用料算定根拠の7の1の2のAの③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,030	①×②×12ヶ月

・回線管理運営費 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	9,127	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	290	平成25年度適用網使用料算定根拠の7の1の2のBの③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	32	①×②×12ヶ月

(e)調整額

・端末系交換設備 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	326	(b)の①+(a)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(d)の③

・回線管理運営費 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	11	1の①のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)(a)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(d)の③

(f)原価

・端末系交換設備 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1,103	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	326	(a)の①より
③合計	1,429	①+②

・回線管理運営費 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	36	1の①のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	11	(a)の①より
③合計	47	①+②

(2)料金の設定

A. 端末系交換設備

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,429	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	68,782	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/a)・月)	1,731	①÷②÷12ヶ月

B. 回線管理運営費

・データ伝送機能に係るもの

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	47	(1)の(f)の③より
②回線数(回線)	9,127	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	429	①÷②÷12ヶ月

7-2. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路、中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)	内訳				その他	備考
		データ伝送機能		ルーティング伝送機能			
		端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN-次群速度ユーザ-網インタフェースにより符号伝送が可能なもの		
①指定設備管理運営費	11,745	588	400	2,891	50	7,816	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	106	6	5	27	0	68	⑧レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	919	53	40	231	4	591	⑧レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	550	32	24	138	2	354	③自己資本費用+(①)有利子負債以外の負債の額×(利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	13,320	679	469	3,287	56	8,829	①+②+③+④

⑥正味固定資産	36,538	2,109	1,606	9,175	160	23,488	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	44	3	2	11	0	28	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	292	17	13	73	1	188	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	562	44	27	137	2	352	①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	37,436	2,173	1,648	9,396	163	24,056	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,604	93	71	403	7	1,030	⑧レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	828	74	52	222	4	476	
⑬減価償却費	6,327	155	130	1,546	27	4,469	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	93	4	6	26	0	57	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	526	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	153	③×別表1の(b)の比率
③合計	679	(a)の⑤より

(別表1)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	68,782	0.7748	
(b)県内回線	19,975	0.2251	Xの3のAのbより
(c)合計	88,757	1.0000	

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	419	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	50	③×別表2の(b)の比率
③合計	469	(a)の⑤より

(別表2)接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	52,098	0.8937	
(b)県内回線	6,199	0.1063	Xの3のAのbより
(c)合計	58,297	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	137	平成25年度接続料金において加算した調整額

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	118	平成25年度接続料金において加算した調整額

(d)前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①前々算定期間における収入(回線)	68,782	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	612	平成25年度通用料算定根拠の7の1-2の2)のAの②に平成25年度通用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	505	①×②×12ヶ月

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

区分	金額等	備考
①前々算定期間における収入(回線)	68,782	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	460	平成25年度通用料算定根拠の7の1-2の2)のBの③に平成25年度通用料算定根拠における賃借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	380	①×②×12ヶ月

(e)調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	158	(b)の①×(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(d)の③

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	157	(b)の①×(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等		備考
	データ伝送機能	ルーティング伝送機能	
①前々算定期間における費用	524	417	(b)の①ついて(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(四より))を用いて算定したものの
②調整額	158	157	(a)の①より
③合計	682	574	①×②

(2)料金の設定

A. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	682	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	68,782	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	826	①÷②÷12ヶ月

B. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	574	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	68,782	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	695	①÷②÷12ヶ月

7-3. 中継系交換設備

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	中継系交換設備(テータ)	内訳			備考	
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能	その他		
①指定設備管理運営費	5,443	538	3,871	110	924	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	37	3	29	1	4	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	321	24	248	7	42	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	192	14	148	4	26	⑬自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	5,993	579	4,296	122	996	①+②+③+④
⑥正味固定資産	12,495	918	9,715	285	1,577	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	15	1	12	0	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	100	7	78	2	13	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	445	57	302	9	77	①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45,625日÷365日
⑩レートベース	13,055	983	10,107	296	1,609	⑤+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	559	42	433	13	71	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	147	12	105	3	27	
⑬減価償却費	1,630	69	1,267	37	257	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	106	3	82	2	19	

(b)接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

(別表)接続回線数と県内回線数の比率

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	469	③×別表の(a)の比率
②県内回線コスト	110	③×別表の(b)の比率
③合計	579	(a)の⑤より

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	68,782	0.8094	
(b)県内回線	16,198	0.1906	Xの3のAのcより
(c)合計	84,980	1.0000	

(c)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	84	平成25年度接続料金において加算した調整額

(d)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	68,782	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	516	平成25年度通用料算定根拠の7の7-3の(2)の③に平成25年度通用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	426	①×②÷12ヶ月

(e)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	127	(b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-d)の③

(f)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	468	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度通用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの
②調整額	127	(a)の①より
③合計	595	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	595	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	68,782	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/a)・月)	721	①÷②÷12ヶ月

7-4. データ伝送機能における速度別料金の設定

A. サービス区分別料金

区分	料金	備考
① 端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	1,731	7-1の(2)のAの③より
② 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路 (円/回線(64kb/s)・月)	826	7-2の(2)のAの③より
③ 中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	721	7-3の(2)の③より
④ 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路 (円/回線(64kb/s)・月)	695	7-2の(2)のBの③より
⑤ 回線管理運営費 (円/回線・月)	429	7-1の(2)のBの③より

B. 適用料金額の設定

① 料金額の設定方法

・基本料

$((A)① \times \text{速度換算係数} + (A)② \times \text{速度換算係数} + (A)③ \times \text{速度換算係数} + (A)④ \times \text{速度換算係数} + (A)⑤) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貨倒率})$

・加算料

$((A)② \times \text{速度換算係数}) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貨倒率})$

② 速度別料金額の設定

(A) クラス1のもの

・基本料

区分	速度換算係数		端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～相互接続点伝送路	回線管理運営費	基本料合計
	上限伝送速度	速度換算係数	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
64kb/s		1.00	1,731	826	721	695	429	4,402
128kb/s		2.00	3,462	1,652	1,442	1,390	429	8,375
192kb/s		3.00	5,193	2,478	2,163	2,085	429	12,348
256kb/s		4.00	6,924	3,304	2,884	2,780	429	16,321
384kb/s		6.00	10,386	4,956	4,326	4,170	429	24,267
500kb/s		8.00	13,848	6,608	5,768	5,560	429	32,213
1Mb/s		14.00	24,234	11,564	10,094	9,730	429	56,051
2Mb/s		28.00	48,468	23,128	20,188	19,460	429	111,673

・加算料

相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料 (円/回線・月)
826
1,652
2,478
3,304
4,956
6,608
11,564
23,128

(イ) クラス2のもの

・基本料

区分	速度換算係数		端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～相互接続点伝送路	回線管理運営費	基本料合計
	上限伝送速度	最低伝送速度	速度換算係数	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
500kb/s	100kb/s	2.53	4,379	2,090	1,824	1,758	429	10,480
	300kb/s	5.27	9,122	4,353	3,800	3,663	429	21,367
1Mb/s	100kb/s	3.47	6,007	2,866	2,502	2,412	429	14,216
	500kb/s	9.17	15,873	7,574	6,612	6,373	429	36,861
2Mb/s	200kb/s	6.88	11,909	5,683	4,960	4,782	429	27,763
	1Mb/s	16.04	27,765	13,249	11,565	11,148	429	64,156
3Mb/s	300kb/s	10.22	17,691	8,442	7,369	7,103	429	41,034
	1.5Mb/s	24.07	41,665	19,882	17,354	16,729	429	96,059
4Mb/s	400kb/s	13.35	23,109	11,027	9,625	9,278	429	53,468
	2Mb/s	32.09	55,548	26,506	23,137	22,303	429	127,923
5Mb/s	500kb/s	16.32	28,250	13,480	11,767	11,342	429	65,268
	2.5Mb/s	39.54	68,444	32,660	28,508	27,480	429	157,521
6Mb/s	600kb/s	18.89	32,699	15,603	13,620	13,129	429	75,480
	3Mb/s	46.99	81,340	38,814	33,680	32,658	429	187,121
7Mb/s	700kb/s	21.19	36,880	17,503	15,278	14,727	429	84,617
	3.5Mb/s	53.29	92,245	44,018	38,422	37,037	429	212,151
8Mb/s	800kb/s	22.81	39,484	18,841	16,446	15,853	429	91,053
	4Mb/s	59.59	103,150	49,221	42,964	41,415	429	237,179
9Mb/s	900kb/s	24.54	42,479	20,270	17,693	17,055	429	97,926
	4.5Mb/s	65.32	113,069	53,954	47,096	45,397	429	259,945
10Mb/s	1Mb/s	26.26	45,456	21,691	18,933	18,251	429	104,760
	5Mb/s	71.05	122,988	58,687	51,227	49,380	429	282,711

・加算料

相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料 (円/回線・月)
2,090
4,353
2,866
7,574
5,683
13,249
8,442
19,882
11,027
26,506
13,480
32,660
15,603
38,814
17,503
44,018
18,841
49,221
20,270
53,954
21,691
58,687

(注)上記区分ごとに(単位料金 × 速度換算係数)、(1 + XIV. 料金設定に使用した貨倒率)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入

8.番号案内機能

<番号案内サービス接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A. 設備ごとの費用

(単位:百万円)

区分	番号案内データベース	番号案内設備	内訳				備考
			手動固有 NPS-ZC-ZC 固有伝送路	DIAL104	NPS交換機	オペレータ等	
①指定設備管理運営費	663	4,848	4,813	34.4	33	1.4	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	11	11	0.0	0	0.0	⑥レイト・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	15	95	94	1.0	1	0.0	⑥レイト・ス×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	9	57	56	1.0	1	0.0	③自己資本費用+(①)有利子負債以外の負債の額×(利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	689	5,011	4,974	36.4	35	1.4	①+②+③+④
⑥正味固定資産	516	3,313	3,281	32.0	31	1.0	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	4	4	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	27	26	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	70	530	526	4.2	4	0.2	(①)設備管理運営費-(⑦)減価償却費-(⑧)固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レイト・ス	591	3,874	3,837	36.2	35	1.2	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	25	166	164	1.1	1	0.1	⑥レイト・ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	9	57	56	0.0	0	0.0	
⑬減価償却費	81	512	508	4.2	4	0.2	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	12	39	39	0.0	0	0.0	

B. データベースコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①データベースコスト(百万円)	689	Aの⑤番号案内データベース
②手動固有DB部(百万円)	90.3	①×③
③手動固有DB相当率(%)	13.1%	平成25年度実績
④手動共通DB部(百万円)	598.7	①-②
⑤手動相当分	98.7	④×((c)の②÷(c)の①)
⑥自動相当分	0.0	④×((c)の③÷(c)の①)
⑦DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	689.0	②+⑤

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	104.0	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における総検索回数(千回)	89,120	
②手動案内総検索回数(千回)	89,120	平成25年度実績
③自動案内総検索回数(千回)	0	
④課金率(%)	83.1%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	74,059	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	7.44	平成25年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑦前々算定期間における収入(百万円)	551.0	⑤×⑥

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	242.0	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の⑦

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	688.0	(a)の⑦の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(82.95%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額	242.0	(d)の①
③合計	930.0	①+②

C. オペレータ等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①オペレータ等コスト	4,974	Aの⑤番号案内設備の内訳(手動固有)

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	467	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	45,928	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	87.07	平成25年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(2)のBの③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3,999	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,442	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	4,969	(a)の①の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(82.95%(罹り))を用いて算定したもの
②調整額	1,442	(d)の①
③合計	6,411	①+②

D. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あたり)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.08	
②時間比例コスト(円/秒)	0.0011	平成25年度実績
③平均通話時間(秒)	36.9	X. 料金設定に使用したトラックより
④平均経由回数(回)	1.7	
⑤1通話当たりの平均検索数	1,0663	平成25年度実績
⑥課金率(%)	83.1%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.23	(①+②)×③)×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲0.04	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.21	平成25年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(2)のCの①に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.02	(a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①課金案内あたりコスト	0.23	(a)の⑦の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.02	(d)の①
③合計	0.21	①+②

(2)料金の設定

A.データベースコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	930.0	(1)のBの(e)の③
②手動案内検索回数(千回)	89,120	平成25年度実績
③1検索あたりコスト(円)	10.44	①÷②
④貸倒率(%)	83.1%	平成25年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	12.56	③÷④

B.オペレータ等コスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6.411	(1)のCの(e)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	45,928	平成25年度実績
③1課金案内あたり(円)	139.59	①÷②

C. 中継交換コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.21	(1)のDの(e)の③

D.合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	12.56	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	139.59	Bの③
③中継交換(円/回)	0.21	Cの①
④料金(円/1案内)	152	(①+②+③)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

*端末回線接続等接続(音声利用IP通信網サービスから発信して接続する以外の場合)

(1)原価の算定

A.端末系交換コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.49	平成25年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0548	
③平均通信時間(秒)	36.9	IX.料金設定に使用したトラフィックより
④1通信当たりの平均検索数	1.0663	平成25年度実績
⑤貸倒率(%)	83.1%	
⑥1課金案内あたり(円)	2.84	(①+②×③)÷④÷⑤

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.35	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	2.82	平成25年度適用網使用料算定根拠の8の(2)の端末回線接続等接続の場合の(1)のAの(e)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.37	(a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	2.83	(a)の⑥
②調整額	0.37	(d)の①
③合計	3.20	①+②

B.中継伝送コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①時間比例コスト(円/秒)	0.0135	平成25年度実績
②平均通信時間(秒)	36.9	IX.料金設定に使用したトラフィックより
③1通信当たりの平均検索数	1.0663	平成25年度実績
④貸倒率(%)	83.1%	
⑤1課金案内あたり(円)	0.58	①×②÷③÷④

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.07	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.51	平成25年度適用網使用料算定根拠の8の(2)の端末回線接続等接続の場合の(1)のBの(e)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.12	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.56	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	0.12	(d)の①
③合計	0.68	①+②

(2)料金の設定

A.端末系交換コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	3.20	(1)のAの(e)の③

B.中継伝送コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.68	(1)のBの(e)の③

C.合計

区分	金額等	備考
①ZC接続コスト(円/回)	152.36	中継交換機等接続の場合の(2)のDの①+②+③
②端末系交換コスト(円/回)	3.20	Aの①より
③中継伝送コスト(円/回)	0.68	Bの①より
④料金(円/1案内)	156	(①+②+③) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

*端末回線線端等接続(音声利用IP通信サービスから発信して接続する場合)

(1)原価の算定

A.関門交換機接続ルーティング伝送機能(IGS接続機能)コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.95157	平成27年度網使用料算定根拠(関門交換機接続ルーティング伝送機能)のⅡの3のCの⑦、⑧より
②時間比例コスト(円/秒)	0.0082597	
③平均通信時間(秒)	36.9	IX. 料金設定に使用したトラヒックより
④1通信当たりの平均検索数	1.0663	平成25年度実績
⑤課金率(%)	83.1%	
⑥1課金案内あたり(円)	1.42	(①+②) × ③ ÷ ④ ÷ ⑤

(2)料金の設定

A.関門交換機接続ルーティング伝送機能コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	1.42	(1)のAの(a)の⑥

B.合計

区分	金額等	備考
①ZC接続コスト(円/回)	152.36	中継交換機等接続の場合の(2)のDの①+②+③
②関門交換機接続ルーティング伝送機能コスト(円/回)	1.42	Aの①より
③料金(円/1案内)	154	(①+②) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

<番号データベース接続機能>

イ.第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその
 附属設備を利用し、当社又は他事業者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	12.56	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤ × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

<番号案内先への通信実現機能>

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A.NPS及びオペレータ等コスト

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	35	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤DIAL104より
【再掲】NPS開発費	0	平成25年度実績
②オペレータ等コスト	1.4	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤DIAL104より

B.中継交換機コスト

区分	金額等	備考
①通信回数(千回)	746	
②通信時間(千時間)	39	平成25年度実績
中継交換機	③回数比例コスト(円/回)	0.08
1st	④時間比例コスト(円/秒)	0.0011
⑤中継交換機コスト(百万円)	0.2	①×③+②×④

C.合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	35	Aの①
②オペレータ等コスト	1.4	Aの②
③中継交換機コスト	0.2	Bの⑤
④合計	36.6	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	19.7	平成25年度接続料金において加算した調整

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	583	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	121	平成25年度通用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	70.5	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	▲14.2	((a)のCの④+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	36.6	(a)のCの④の内、利益対応税について、平成27年度通用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	▲14.2	(d)の①
③合計	22.4	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	22.4	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	583	平成25年度実績
③料金(円/回)	38	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸

9.手動交換機能

①手動交換サービス接続機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A.手動交換設備コスト

(単位:百万円)

区分	手動交換設備		備考
		(再掲) 手動交換サービス 接続機能	
①指定設備管理運営費	66	64	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	1	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1	1	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	68	66	①+②+③+④
⑥正味固定資産	38	36	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	8	7	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	46	43	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	2	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1	1	
⑬減価償却費	5	5	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	

B.ZCコスト(手動固有見合)

区分	金額等	備考	
① 通信回数(千回)	94	平成25年度実績	
② 通信時間(千時間)	9		
中継交換 コスト	③ 回数比例コスト(円/回) ④ 時間比例コスト(円/秒)		0.08 0.0011
⑤ ZC(手動固有)コスト(百万円)	0.04		①×③+②×④

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	18.28	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千回)	83	IX.料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	614	平成25年度適用網使用料より
③ 前々算定期間における収入(百万円)	51	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	33.32	((a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	66.04	「(a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤」の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(VIIIより))を用いて算定したもの
②調整額	33.32	(d)の①
③原価	99.36	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	99.36	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	83	IX.料金設定に使用したトラヒックより
③ 1呼あたり(円/回)	1,197	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

②手動コレクトサービス取扱機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①設備管理 運営費		
a.オペレータ部門	10.04	
b.管理共通費	0.31	平成25年度実績
c.計	10.35	
②他人資本費用	0.00	⑥レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	0.03	⑥レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	0.02	(③自己資本費用+(⑦有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	10.40	①のc+②+③+④
⑥レートベース	1.29	①設備管理運営費×45.625日÷365日
⑦有利子負債以外の負債の額	0.06	⑥レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	3.85	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千回)	77	平成25年度実績
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	126	平成25年度適用網使用料より
③ 前々算定期間における収入(百万円)	9.70	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	4.55	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	10.40	(a)の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	4.55	(d)の①
③原価	14.95	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	14.95	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	77	平成25年度実績
③料金(円/回)	194	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

10. 公衆電話機能

< 公衆電話発信機能 >

(1) 原価の算定

A. 電話機コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 指定設備管理運営費	2,960	参考1 設備区分別の費用明細表より
② 他人資本費用	5	⑩レトベース×他人資本比率×他人資本利率
③ 自己資本費用	46	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利益率
④ 利益対応税	28	(③ 自己資本費用+⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤ 合計	3,039	①+②+③+④

⑥ 正味固定資産	1,518	参考2 設備区分別固定資産明細表より
⑦ 投資等	2	⑥ 正味固定資産×投資等比率
⑧ 貯蔵品	12	⑥ 正味固定資産×貯蔵品比率
⑨ 運転資本	328	(① 設備管理運営費-(⑫ 租税公課+⑬ 減価償却費+⑭ 固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩ レトベース	1,860	⑥+(⑦)+(⑧)+(⑨)
⑪ 有利子負債以外の負債の額	80	⑩レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫ 租税公課	68	
⑬ 減価償却費	214	参考1 設備区分別の費用明細表より
⑭ 固定資産除却損	54	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	1,009	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	958	IX 料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.8752	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の2の(1)のAの(c)の③を2の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	3,018	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	1,030	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における費用	3,036	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	1,030	(d)の①
③ 合計	4,066	①+②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,190	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
② 加算料(円/回線・月)	160	1の(1)のBの(a)の④より
③ 回線数(回線)	69,493	X 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④ 年間コスト(百万円)	1,126	(①+②)×12ヶ月×③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	398	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	958	IX 料金設定に使用したトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.3189	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の2の(1)のBの(a)の⑥を2の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	1,100	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	424	((a)の④+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,184	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加算料(円/回線・月)	158	1の(1)のBの(a)の④の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③ 回線数(回線)	54,675	X 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④ 年間コスト(百万円)	880	(①+②)×12ヶ月×③
⑤ 調整額	424	(d)の①
⑥ 合計	1,304	④+⑤

C. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	22,502	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	22,502	①-②
④ 回線数(回線)	11,838,097	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	158	③÷④÷12ヵ月

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT～GC伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	22,258	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT～GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	22,258	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	13,513,240	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

ウ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT～GC伝送路以外のもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	21,472	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	21,472	①-②
④ 回線数(回線)	13,513,240	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	132	③÷④÷12ヵ月

エ. 年間コストの算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	290	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	158	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路以外のもの	132	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	69,493	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	242	①×12ヶ月×⑤

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	101	平成25年度接続料金において加算した調整額

(単位: 百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	958	IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラフィックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0664	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の2の(1)のCの(e)のエの⑧を2の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	229	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	114	((a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位: 百万円)

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	22,433	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもの加入者線収容部」の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	22,433	①-②
④ 回線数(回線)	11,838,097	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	158	③÷④÷12ヵ月

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT～GC伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	22,168	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT～GC伝送路に係るもの」の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	22,168	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	13,513,240	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

ウ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT～GC伝送路以外のもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	21,403	「4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外」の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	21,403	①-②
④ 回線数(回線)	13,513,240	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	132	③÷④÷12ヵ月

エ. 原価の算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	290	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	158	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT～GC伝送路以外のもの	132	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	54,675	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	190	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	114	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	304	⑥+⑦

D. 加入者光ファイバからの付け替え額

区分	金額等	備考
① 1回線あたりの付け替え額(円/回線・月)	42	「1の(1)のCのcの(e)の④-1の(1)のCのcの(e)の⑤」の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したものを、1の(1)のCのcの(a)の②の回線数で除したものを、
② 回線数(回線)	54,675	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
③ 加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	28	①×②×12ヶ月

E. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

(a)原価

ア. 端末回線コストに係るもの(公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,184	Bの(e)の①より
② 加算料(円/回線・月)	158	Bの(e)の②より
③ 回線数(回線)	14,818	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④ 年間コスト(百万円)	239	(①+②) × 12ヶ月 × ③

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係るもの(公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	290	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	158	Cの(e)の①より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	Cの(e)の②より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	132	Cの(e)の③より
⑤ 回線数(回線)	14,818	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	52	① × 12ヶ月 × ⑤

ウ. 加入者光ファイバからの付け替え額(公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりの付け替え額(円/回線・月)	42	Dの①より
② 回線数(回線)	14,818	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
③ 加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	7	① × ② × 12ヶ月

エ. 原価の算定

区分	金額等	備考
① 特設公衆電話のアクセス回線コスト(公衆電話発信機能)	298	Aの④+イの⑥+ウの③より
② 特設公衆電話のアクセス回線コスト(デジタル公衆電話発信機能)	4	デジタル公衆電話発信機能における(1)のEの(a)のオの①より
③ 特設公衆電話のアクセス回線コスト合計	302	①+②
④ 公衆電話発信機能のトラヒック構成比	38.1%	IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒック ÷ (IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒック + IX. 料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラヒック)
⑤ 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価	115	③ × ④

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	5,817	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の⑥+(1)のCの(e)の①の⑤+(1)のDの③+(1)のEの(a)の①の⑤
② 通信時間(千時間)	958	IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒックより
③ 料金(円/秒)	1,6867	① ÷ ② × (1 + X IV. 料金設定に使用した負荷率)

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	3,394	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	8	⑩レトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	69	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	41	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	3,512	①+②+③+④

⑥正味固定資産	2,457	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	20	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	317	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+(⑬減価償却費+(⑭固定資産除却損))×45.625日)÷365日
⑩レトベース	2,797	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	120	⑩レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	65	
⑬減価償却費	715	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	77	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	853	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料にかかる収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	1,559	IX.料金設定に使用したトラヒックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.6101	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の2の(1)のAの(e)の③を2の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3,424	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	941	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	3,508	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	941	(d)の①
③合計	4,449	①+②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,190	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料コスト(円/回線・月)	160	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	43,369	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	703	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	57	1の(1)のDのbの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	42,410	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	29	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①端末回線部分	703	アの④
②OCU部分	29	イの③
③合計	732	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	270	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	1,559	IX.料金設定に使用したトラヒックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.1527	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の2の(1)のBの(e)のウの④を2の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	857	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	145	((a)のウの③+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,184	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料コスト(円/回線・月)	158	1の(1)のBの(a)の④の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	43,137	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	695	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	57	1の(1)のDのbの(a)の③の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②回線数(円/回線・月)	42,183	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	29	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①端末回線部分	695	アの④
②OCU部分	29	イの③
③調整額	145	(d)の①
④合計	869	①+②+③

C.回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	132	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	132	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④回線数(回線)	42,410	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤年間コスト(百万円)	67	①×12ヶ月×④

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	32	平成25年度接続料金において加算した調整額

(単位:百万円)

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	1,559	IX.料金設定に使用したトラフィックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0120	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の2の(1)のCの(e)の⑦を2の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貨倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	67	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	32	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貨倒率)-(c)の③

(単位:百万円)

(e)原価

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	132	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	132	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④回線数(回線)	42,183	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤年間コスト(百万円)	67	①×12ヶ月×④
⑥調整額(百万円)	32	(d)の①
⑦合計(百万円)	99	⑤+⑥

D.加入者光ファイバからの付け替え額

区分	金額等	備考
①1回線あたりの付け替え額(円/回線・月)	42	「1の(1)のCのcの(e)の④-1の(1)のCのcの(e)の⑤」の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅶより))を用いて算定したものを、1の(1)のCのcの(a)の②の回線数で除したものを、
②回線数(回線)	43,137	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
③加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	22	①×②×12ヶ月

E.特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

(a)原価

ア.端末回線部分のコストに係るもの(デジタル公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,184	Bの(e)のAの①より
②加算料コスト(円/回線・月)	158	Bの(e)のAの②より
③回線数(回線)	232	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	4	(①+②)×12ヶ月×③

イ.OCU部分のコストに係るもの

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	57	Bの(e)のイの①より
②回線数(回線)	227	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	0	(①+②)×12ヶ月×③

ウ.回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係るもの(デジタル公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	132	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	Cの(e)の②より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	132	Cの(e)の③より
④回線数(回線)	227	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤年間コスト(百万円)	0	①×12ヶ月×④

エ.加入者光ファイバからの付け替え額(デジタル公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
①1回線あたりの付け替え額(円/回線・月)	42	Dの①より
②回線数(回線)	232	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
③加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	0	①×②×12ヶ月

オ.原価の算定

区分	金額等	備考
①特設公衆電話のアクセス回線コスト(デジタル公衆電話発信機能)	4	Aの④+イの③+ウの⑤+エの③より
②特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価	187	公衆電話発信機能の(1)の(a)のEのEの③-公衆電話発信機能における(1)の(a)のEのEの⑤

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	5,626	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)のウの④+(1)のCの(e)の⑦+(1)のDの③+(1)のEの(a)のオの②
②通信時間(千時間)	1,559	IX.料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラフィックより
③料金(円/秒)	1,0024	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貨倒率)

1 1. 特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	13,329	1,578	7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における調整額	▲688	▲165	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における需要（ポート）	4,878	24,522	Xの1の(116)、(117)
②前々算定期間における接続料金（円/ポート・月）	140,382	4,724	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	8,217	1,390	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	4,424	23	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	13,284	1,574	7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	4,424	23	(d)の①
③合計	17,708	1,597	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	17,708	1,597	(1)の(e)の③
②回線数（ポート）	4,878	24,522	Xの1の(116)、(117)
③料金（円/ポート・月）	302,515	5,427	③=①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

12. 網同期クロック供給機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	72,161	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費は耐用年数を6年で算定
②設備管理運営費	7,254	
③他人資本費用	57	
④自己資本費用	497	
⑤利益対応税	297	
⑥合計	8,105	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	2,739	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(事業者・年)	632	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月)	15,571	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(千円)	9,841	①×②

(d)調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	1,003	((1)の(a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	72,161	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	7,254	
③他人資本費用	57	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑤利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したものの。
④自己資本費用	497	
⑤利益対応税	268	
⑥調整額	1,003	(d)の①より
⑦合計	9,079	②+③+④+⑤+⑥

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(千円)	9,079	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	632	平成25年度実績
③料金(円/事業者・月)	14,366	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT東日本の網同期クロック利用事業者数(平成25年度実績)

①NTT東日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
他事業者	50	50	50	50	51	51	51	51	51	51	51	51	608
NTT西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	51	51	51	51	52	52	52	52	52	52	52	52	620

②NTT東日本自社利用分

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12

③NTT東日本の網同期クロック利用事業者計(①+②)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	52	52	52	52	53	53	53	53	53	53	53	53	632

13. その他の機能

A. 自動コレクト取扱機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	手動交換設備					備考
	(再掲)自動コレクト分合計	NPS自動コレクト分	案内台自動コレクト分	オペレーターコスト		
①指定設備管理運営費	66	2.38	2.13	0.04	0.21	平成25年度実績
②他人資本費用	0	0.01	0.01	0.00	0.00	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0.05	0.05	0.00	0.00	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	1	0.03	0.03	0.00	0.00	(③自己資本費用+①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	68	2.47	2.22	0.04	0.21	①+②+③+④

⑥正味固定資産	38	1.96	1.83	0.09	0.04	平成25年度実績
⑦投資等	0	0.00	0.00	0.00	0.00	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0.01	0.01	0.00	0.00	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	8	0.27	0.24	0.00	0.03	(①設備管理運営費-⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	46	2.24	2.08	0.09	0.07	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	0.09	0.09	0.00	0.00	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1	0.03	0.03	0.00	0.00	平成25年度実績
⑬減価償却費	5	0.22	0.21	0.01	0.00	
⑭固定資産除却損	0	0.01	0.01	0.00	0.00	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.21	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	12	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	174	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	2.09	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.59	(a)の「(再掲)自動コレクト分合計」の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2.47	(a)の「(再掲)自動コレクト分合計」の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	0.59	(d)の①
③合計	3.06	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	3.06	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	12	平成25年度実績
③料金(円/回)	255	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B. 回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ、エ 共通的に発生する SO管理(受付 等)、DB管理等に かかる費用	b ア、ウ、エ 共通的に発生する 前には回線設置 するための設備選 定等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 運営するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備 考
①費用(百万円)	2,497	376	30	2,907	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	11	1	0	12	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算 電話等(再掲)PHS基地局回線」 および「端末系伝送路 回線管理運営 料金請求」
イ. ラインシェアリング	722	0	30	752	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ラインシェアリング」
ウ. ドライカッパ	734	128	0	863	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ドライカッパ」
エ. 光ファイバ	1,030	247	0	1,280	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 光ファイバ」

(b)前々算定期間における調整額

区分	a	b	c	合計	備 考
①前々算定期間における調整額(百万円)	423	▲ 189	7	—	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	a	b	c	合計	備 考
①前々算定期間における需要(回線)	4,402,501	3,108,363	1,294,138	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	55	2	2	—	平成25年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,906	75	31	—	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	a	b	c	合計	備 考
調整額	14	112	6	—	((a)の①+(b)の①)×(1+X V.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,497	376	30	—	(a)の①について、(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	14	112	6	—	(d)の①
③合計(百万円)	2,511	488	36	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	2,511	488	36	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	4,402,501	3,108,363	1,294,138	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数より
③料金(円/回線・月)※貸倒加味前	48	13	2	—	①÷②÷12ヶ月

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するもののア イ以外のもの)

区分	金額等	備考
③料金(円/回線・月)	50	(③のa+③のc)×(1+X IV.料金設定に使用した貸倒率)

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するもののイ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄(イ)①欄に係るもの)

- ・下部端末回線管理機能
- ・PHS基地局回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・IP通信回線管理機能
- ・端末回線伝送機能管理機能
- ・光信号分岐端末回線管理機能
- ・光信号局内回線管理機能

区分	金額等	備考
③料金(円/回線・月)	61	(③のa+③のb)×(1+X IV.料金設定に使用した貸倒率)

C. DSL回線故障対応機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①費用(百万円)	6,606	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	15,486,605	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	36	①÷②÷12ヶ月

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲1,040	平成24年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	15,486,605	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	28	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入	5,203	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	363	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,604	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	363	(d)の①
③合計(百万円)	6,967	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	6,967	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	15,486,605	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	37	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

D. 光信号局内伝送機能

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの)

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	416	5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの)

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.782	5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,333,259 (A)
指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※)	2,900 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0012 (C)

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

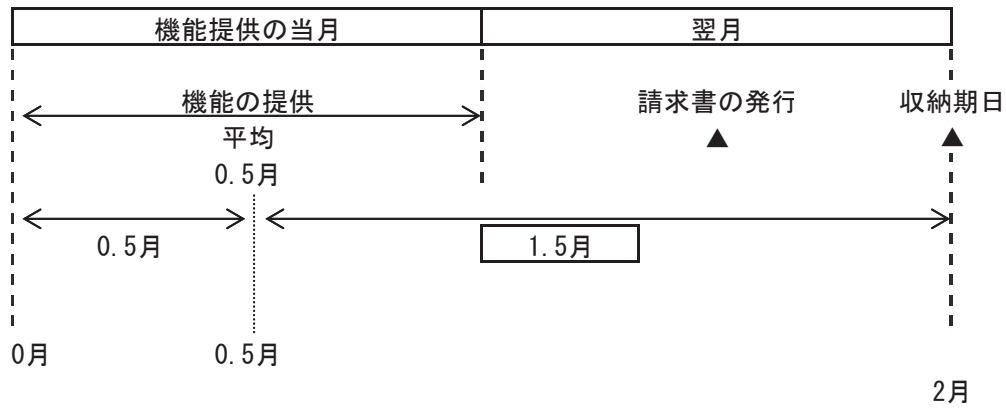
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,840,293 (A)
貯蔵品 (※)	22,759 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0080 (C)

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ ヵ月}}{12 \text{ ヵ月}} \times 365 \text{ 日} = \boxed{45.625 \text{ 日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H25) 稼働ベース			レートベース		(資本構成)				
電気通信事業 固定資産	711,835 (0.198)	③ 圧縮後の資本構成比	H25稼働 電気通信事業固定資産	2,840,293	有利子負債	711,835 (0.237)			
2,840,293	その他の負債						505,202 (0.140)	退職給付引当金	128,215 (0.043)
	226,899 (0.063)								
流動資産等	2,158,769 (0.599)	自己資本	2,158,769 (0.720)						
762,413		② 流動資産の 圧縮 ▲603,887	貯蔵品(月平均)	22,759					
		158,526	投資等	4,119					
			運転資本	131,648					
計	3,602,706	① 流動資産の理論値と 実績の差 158,526-762,413=▲603,887	計	2,998,819	計	2,998,819			

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{711,835}{\text{負債}} + \frac{128,215}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{2,998,819}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.280}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{711,835}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{711,835}{\text{負債の合計}} + \frac{128,215}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.847}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.847}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.153}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.280}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.720}$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成25年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.01\%}$$

(単位：%)

年度	25
区分	
他人資本利率	1.01

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{1.02\%}$$

(単位：%)

年度	21	22	23	24	25	平均
区分						
他人資本利率	1.37	1.17	1.08	0.81	0.69	1.02

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 1.01\% \times 0.847 + 1.02\% \times 0.153 = \boxed{1.01\%}$$

(有利子負債に対する利率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)	
	23	24	25	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.39	3.76	8.16	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	1.08	0.81	0.69	—	
①-②	2.31	2.95	7.47	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	2.47	2.58	5.17	3.41

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。
ただし、平成25年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	21	22	23	24	25	
主要企業の自己資本利益率	3.04	4.00	3.39	3.76	8.16	4.47

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。
ただし、平成25年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 3.41%

Ⅷ. 利益対応税率の算定（調整額算定時の原価算定に用いるH25年度適用のもの）

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税を見込んだ。

利益対応税率 = 58.76%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を $x_2 (= x_1 \times 1.48)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow \quad x_1 = \frac{0.029}{1+0.072} \times y = \underline{0.0271y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.255$$

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \times 0.1$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.0255$$

$$= \underline{0.0238y}$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 = \underline{0.0119y}$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 = \underline{0.0293y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.3701y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

利益対応税率 = $\frac{x}{z} = \frac{0.3701y}{(1-0.3701)y} = \frac{0.3701y}{0.6299y} = 0.5876$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.3701y$
税引後利益 $z = (1-0.3701)y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (H27年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 52.95%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を $x_2 (= x_1 \times 0.674)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.043$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 0.674)) \times 0.043 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.043}{1+0.072} \times y = \underline{0.0401y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 0.674$$

$$= 0.674 \times 0.0401y$$

$$= \underline{0.0270y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0401y + 0.0270y)) \times 0.255$$

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2379y \times 0.032 =$$

$$\underline{0.0076y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2379y \times 0.097 =$$

$$\underline{0.0231y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2379y \times 0.044 =$$

$$\underline{0.0105y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.3462y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3462y}{(1-0.3462)y} = \frac{0.3462y}{0.6538y} = 0.5295$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.3462y$
税引後利益 $z = (1-0.3462)y$

Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 平成25年度のサービス別トラヒック実績（加入電話・市内通話、市外通話等）にB. 機能ごとの経由回数を乗じて算定した。

機能別トラヒック

区分	通信回数（千回）	通信時間（千時間）	備考
①加入者交換機能	21,436,142	680,428	GC以下伝送路 707,486 千時間
②中継系交換機能	19,182,305	633,924	---
③中継伝送機能	11,052,136	372,854	---
番号案内サービス接続機能	④自動案内	0	0
番号案内サービス接続機能	⑤手動案内	47,642	488 平均 36.9秒
⑥手動交換サービス接続機能	83	-	---
⑦公衆電話発信機能	-	958	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	-	1,559	---

A. H25年度のサービス別トラヒック実績

区分				通信回数 (千回)	通信時間 (千時間)		
加入電話等及びISDN (第1種(INS64)及び第2種(INS1500)「通話モード」 +デジタルモード(64kb/s))	自動通話	MA内	自ユニット内	965,378	30,932		
			自ビル内自ユニット外	23,493	753		
			自ビル外	461,734	14,795		
			MA間ZA内	377,294	10,347		
			ZA間	75,816	2,212		
			GC接続	9,762,551	301,625		
			IC接続	8,625,126	284,958		
			IC接続IC経由	8,926,405	285,909		
			交換機能メニュー等	368,428	23,583		
			リダイレクション	62,432	3,769		
		手動通話	下記以外	487	25		
			GC接続	89	6		
			IC接続	151	11		
			IC接続IC経由	267	20		
(再掲)手動固有トラヒック		41	4				
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	8,807	165		
			自ビル内自ユニット外	214	4		
			自ビル外	4,212	79		
		MA間ZA内	1,919	64			
		ZA間	338	12			
		GC接続	6,944	138			
		IC接続	24,493	445			
		交換機能メニュー(公衆電話利用分)	727	44			
		業務委託	66	2			
		手動通話	下記以外	15	1		
	IC接続		28	3			
	デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	10,006	220	
自ビル内自ユニット外				244	5		
自ビル外				4,786	105		
MA間ZA内			1,962	65			
ZA間			509	17			
GC接続			13,189	316			
IC接続			31,202	670			
交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)			2,160	154			
業務委託			76	2			
番号案内			自動案内	MA内	自ユニット内	0	0
					自ビル内自ユニット外	0	0
					自ビル外	0	0
				MA間ZA内	0	0	
				ZA間	0	0	
	IC接続	0		0			
	手動案内	GC接続	ZA内	6,122	63		
			ZA間	13,581	139		
			ZA内	14,698	151		
			ZA間	13,241	136		
合計				29,809,188	961,945		

B. 機能ごとの経由回数

①加入者交換機能	②中継系交換機能	③中継伝送機能	番号案内サービス接続機能 番号案内サービス接続機能		⑥手動交換サービス接続機能	⑦公衆電話発信機能	⑧デジタル公衆電話発信機能
			④自動案内	⑤手動案内			
1							
2							
2	1	2					
2	1	2					
2	2	2					
1							
1	1	1					
	1						
	1	1					
1	2	2					
2	3,2802	2					
1							
1	1	1					
	1						
					1		
1						1	
2						1	
2	1	2				1	
2	1	2				1	
2	2	2				1	
1						1	
1	1	1				1	
						1	
						1	
2	3,2802	2			1	0.4513	0.5487
1	1	1			1	0.4513	0.5487
1							1
2							1
2	1	2					1
2	1	2					1
2	2	2					1
1							1
1	1	1					1
							1
							1
1			1				
2			1				
2	1	2	1				
2	1	2	1				
2	2	2	1				
1	1	1		1		0.0094	0.0114
1	2	1		1		0.0094	0.0114
	1			1			
	2			1			

X. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	1,108,383	1	1.00	1,108,383
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	14,604,885	1	1.00	14,604,885
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	327,975	1	1.03	337,814
(4) 4線式	19,414	2	1.03	39,993
(5) メタルサービス小計	16,060,657	-	-	16,091,075
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	18,868	1	1.00	18,868
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,804,800	1	1.00	2,804,800
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	531,929	1	1.03	547,887
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	4	2	1.00	8
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	19,907	2	1.00	39,814
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,907	2	1.03	5,988
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	3,378,415	-	-	3,417,365
(14) 計 ((5)+(13))	19,439,072	-	-	19,508,440

(13) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合)	3,378,415	-	1.00	3,401,233
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数				
(15) メタルサービス・2線式	3,151,054			
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	978,276			
(17) 光サービス	3,357,648			
(18) 計 ((15)+(17))	6,508,702			

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(19) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	1,186,734
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	14,904,341
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	16,091,075

(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(22) 帯域透過端末回線数	-	-	-	2,173,354
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	13,917,721
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	16,091,075

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	1,108,383	1	1.00	1,108,383
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	14,604,885	1	1.00	14,604,885
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	327,975	1	1.03	337,814
(28) 4線式	19,414	2	1.03	39,993
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	113,912	1	1.00	113,912
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	1,927,651	1	1.00	1,927,651
(31) メタルサービス小計	18,102,220	-	-	18,132,638
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	18,868	1	1.00	18,868
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,804,800	1	1.00	2,804,800
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	531,929	1	1.03	547,887
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	807	2	1.00	1,614
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	19,907	2	1.00	39,814
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,907	2	1.03	5,988
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	3,379,218	-	-	3,418,971
(40) 計 ((31)+(39))	21,481,438	-	-	21,551,609

(39) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合)	3,379,218	-	1.00	3,402,839
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(41) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	1,186,734
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	16,945,904
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	18,132,638

(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(44) 帯域透過端末回線数	-	-	-	2,173,354
(45) 追加MDF	-	-	-	2,041,563
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	13,917,721
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	18,132,638

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	8,812	1	1.00	8,812
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	1,657,354	1	1.00	1,657,354
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	42,183	1	1.00	42,183
(50-2) (再)デジタル公衆電話(特設公衆電話)・タイプ1-2 (注2)	227	1	1.00	227
(51) 光回線数・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(52) 光回線数・タイプ1-2 (注2)	20,705	1	1.00	20,705
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	1,686,871	-	-	1,686,871

・回線管理運営機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成25年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	13,404,230
(55) (再) PHS基地局回線	17,794
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	1,294,138
(57) ドライカッパ・相互接続回線	2,022,274
(58) 光ファイバ・相互接続回線	1,068,295
(59) 上記以外の回線数	10,584,854
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	28,373,791
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	4,402,501
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	3,108,363

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成25年度 稼働回線数
故障対応回線数	
(63) メタル設備のみを用いる加入者回線数	14,874,734
(64) DSL回線故障対応機能契約数	611,871
(65) 計 ((63)+(64))	15,486,605

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成25年度 稼働回線数
公衆電話回線	
(66-1) アナログ公衆電話(下記以外)	54,675
(66-2) アナログ公衆電話(特設公衆電話)	14,818
(67-1) デジタル公衆電話(下記以外)	43,137
(67-2) デジタル公衆電話(特設公衆電話)	232
(68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2))	112,862
回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものに対応する回線数	
(69) アナログ回線数(加入電話・アナログ公衆電話)	11,838,097
(70) デジタル回線数(INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	1,675,143
(71) 計 ((69)+(70))	13,513,240

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	平成25年度 稼働回線数
(72) 計	611,871

・加入者収容装置(ATMデータ伝送網)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 速度換算 係数	c = a × b 換算後 稼働回線数
(73) 3 Mb/s	5,380	41	220,580
(74) 6 Mb/s	469	73	34,237
(75) 9 Mb/s	81	84	6,804
(76) 12 Mb/s	364	96	34,944
(77) 15 Mb/s	9	107	963
(78) 18 Mb/s	15	119	1,785
(79) 21 Mb/s	4	131	524
(80) 24 Mb/s	12	142	1,704
(81) 27 Mb/s	2	154	308
(82) 30 Mb/s	0	165	0
(83) 33 Mb/s	6	177	1,062
(84) 36 Mb/s	1	189	189
(85) 39 Mb/s	4	200	800
(86) 42 Mb/s	5	212	1,060
(87) 計	6,352	-	304,960

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号伝送装置(PON)				
(88) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	715,143	1	1.00	715,143
(90) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	2,961	1	1.03	3,050
(91) 1Gbit/sタイプ 小計	718,104	-	-	718,193

・局外スプリッタ算定に使用した回線数 (単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局外スプリッタ				
(92) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-1 (注1)	264	1	1.00	264
(93) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-2 (注2)	1,925,768	1	1.00	1,925,768
(94) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ2 (注3)	9,447	1	1.03	9,730
(95) 局外スプリッタ(8分岐)小計	1,935,479	-	-	1,935,762

・光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 （注6）	c. 保守換算 係数 （注5）	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）				
(96) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(97) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	72,735	1	1.00	72,735
(98) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	148	1	1.03	152
(99) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	72,883	-	-	72,887
(100) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(101) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-2（注2）	9,053	1	1.00	9,053
(102) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ2（注3）	2,667	1	1.03	2,747
(103) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）小計	11,720	-	-	11,800
(104) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(105) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-2（注2）	370,577	1	1.00	370,577
(106) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ2（注3）	667	1	1.03	687
(107) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）小計	371,244	-	-	371,264

・光信号多重分離機能（局内スプリッタ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 （注6）	c. 保守換算 係数 （注5）	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局内スプリッタ				
(108) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(109) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	605,731	1	1.00	605,731
(110) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	2,704	1	1.03	2,785
(111) 局内スプリッタ（4分岐）小計	608,435	-	-	608,516
(112) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(113) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	823	1	1.00	823
(114) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	214	1	1.03	220
(115) 局内スプリッタ（8分岐）小計	1,037	-	-	1,043

・特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能算定に使用した回線数

（単位：ポート）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数
特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(116) ATMインターフェイスにより符号伝送が可能なもの	4,878
(117) ISDN一次群速度ユーザ・網インターフェイスにより符号伝送が可能なもの	24,522
(118) 計 (116)+(117)	29,400

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 （注4）	c. 保守換算 係数 （注5）	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(119) 特別帯域透過端末回線 ・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0

- （注） 1 タイプ1-1：保守の区別が、平日・昼間帯の保守メニューのもの。
 2 タイプ1-2：保守の区別が、全日・昼間帯の保守メニューのもの。
 3 タイプ2：保守の区別が、全日・全時間帯の保守メニューのもの。
 4 使用するケーブル対数・芯数をもとに設備換算係数を設定した。
 5 保守換算係数はXⅢの保守換算係数の3.③より。
 6 使用する端子数をもとに設備換算係数を設定した。

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成25年度のサービス別契約回線数実績にB. 機能ごとの速度換算係数・保守換算係数及び、経由回数を乗じて算定した。

※但し、専用加入者線装置モジュールについては、機能ごとの保守換算係数及び、経由回数を乗じて算定した。

回線距離については、平成25年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数を乗じて算定した。

機能別回線数

(単位：回線) (単位：km)

区 分		回線数	回線距離
専用加入者線装置モジュール (SLM)	(1) 一般専用・無線専用 (50b/s)	9,010	---
	(2) 一般専用 (AM放送)	28	---
	(3) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	296,046	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	683	---
	(5) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	3,508	---
	(6) ATM専用	1,043	---
	(7) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	441,377	---
	(8) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	211,187	---
専用加入者線装置モジュール (SLM)～専用線ノード装置 (CNE) 伝送路	(9) 一般専用・無線専用 (50b/s)	9,010	---
	(10) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	469,477	---
	(11) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	94,391	---
	(12) メトロハイリンク	2	---
専用線ノード装置 (CNE)	(13) 一般専用・無線専用 (50b/s)	4,932	---
	(14) 一般専用 (AM放送)	54	---
	(15) 一般専用・無線専用 (50b/s及びAM放送を除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (1.5, 6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	204,754	---
	(16) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	90,914	---
	(17) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	55,542	---
	(18) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	35,396	---
	(19) メトロハイリンク	228	---
	(20) ATM専用	59,718	---
専用線ノード装置 (CNE)～専用線ノード装置 (CNE) 及び、専用線ノード装置 (CNE)～相互接続点 (POI) 伝送路	(21) 一般専用・無線専用 (50b/s)	432	9,965
	(22) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	116,414	4,889,153
	(23) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)、メトロハイリンク及びATM専用	69,556	4,482,373
	(24) 接続装置	263,980	---

A. 平成25年度のサービス別契約回線数実績

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	21,994	0		
				異収容	19,026	261		
			分岐回線		121	0		
			県内市外専用		1,145	47,905		
			県間・接続専用	区域内	924	217		
				区域外	355	17,778		
			音楽放送		区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
					分岐回線		0	0
					県内市外専用		0	0
	県間・接続専用				0	0		
	AM放送		区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	9	0		
			分岐回線		4	0		
			県内市外専用		2	435		
			県間・接続専用		0	0		
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	20,967	0		
				異収容	40,035	0		
			分岐回線		73	0		
			県内市外専用		7,732	162,874		
県間・接続専用			区域内	960	0			
			区域外	795	29,275			
3.4kHz(S)				区域内専用	同一収容	242	0	
					異収容	713	0	
				分岐回線		0	0	
				県内市外専用		146	4,297	
	県間・接続専用			27	0			
48kHz		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用		0	0			
50b/s		区域内専用	同一収容	5,221	0			
			異収容	3,847	0			
		分岐回線		8	0			
		県内市外専用		371	8,251			
		県間・接続専用		19	0			
2400b/s		区域内専用	同一収容	6	0			
			異収容	10	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		4	257			
		県間・接続専用		1	0			
4800b/s		区域内専用	同一収容	1	0			
			異収容	8	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		3	104			
		県間・接続専用		11	0			
9600b/s		区域内専用	同一収容	17	0			
			異収容	51	0			
		分岐回線		4	0			
		県内市外専用		12	276			
		県間・接続専用		42	0			
100b/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用		0	0			
200b/s		区域内専用	同一収容	1	0			
			異収容	0	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用		0	0			
300b/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用		0	0			
1200b/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用		0	0			
48kb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
		分岐回線		0	0			
		県内市外専用		0	0			
		県間・接続専用		41	0			
		区域外	19	953				

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	22	0
				異収容	92	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		45	1,470
			県間・接続専用	区域内	334	0
				区域外	90	3,143
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	458	0
				区域外	75	1,683
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	237	0
				異収容	493	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		196	10,438
			県間・接続専用	区域内	188	0
				区域外	512	19,835
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1,675	0
				異収容	5,147	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		1,456	51,167
			県間・接続専用	区域内	24,767	0
				区域外	11,390	400,808
	128kb/s		区域内専用	同一収容	19	0
				異収容	55	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		41	1,183
県間・接続専用			区域内	296	0	
			区域外	200	8,709	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	226	0	
			区域外	125	7,007	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	232	0	
			異収容	1,190	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		122	4,396	
		県間・接続専用	区域内	617	0	
			区域外	1,538	57,227	
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	437	0	
			異収容	1,566	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		509	28,574	
		県間・接続専用	区域内	15,437	0	
			区域外	9,343	381,488	
192kb/s		区域内専用	同一収容	8	0	
			異収容	6	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		9	522	
		県間・接続専用	区域内	34	0	
			区域外	19	527	
256kb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	8	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		8	583	
		県間・接続専用	区域内	46	0	
			区域外	20	936	
384kb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	21	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		111	10,270	
		県間・接続専用	区域内	330	0	
			区域外	64	2,520	
512kb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	4	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		1	151	
		県間・接続専用	区域内	57	0	
			区域外	28	892	
768kb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	6	0	
		分岐回線		6	0	
		県内市外専用		4	186	
		県間・接続専用	区域内	18	0	
			区域外	26	1,170	
1Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	1	0	
		分岐回線		2	0	
		県内市外専用		6	520	
		県間・接続専用	区域内	4	0	
			区域外	11	695	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
1.5Mb/s			区域内専用	同一収容	5	0		
				異収容	37	0		
				分岐回線	0	0		
			県内市外専用	区域内	同一収容	15	1,111	
					異収容	124	0	
					分岐回線	339	19,346	
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
						分岐回線	0	0
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
						分岐回線	0	0
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	16	0
						異収容	41	0
						分岐回線	0	0
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	65			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
3Mb/s		区域内専用	同一収容	65	0			
			異収容	273	0			
			分岐回線	0	0			
3Mb/s		区域内専用	同一収容	85	3,290			
			異収容	1,711	0			
			分岐回線	1,263	59,892			
4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	1	0			
			分岐回線	0	0			
4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	1	0			
			分岐回線	0	0			
6Mb/s		区域内専用	同一収容	3	449			
			異収容	10	0			
			分岐回線	79	3,942			
6Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0			
			異収容	4	0			
			分岐回線	0	0			
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2	66			
			異収容	144	0			
			分岐回線	487	24,468			
45Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	1	0			
			分岐回線	0	0			
45Mb/s (SONETインタフェース)	ス-パ-デュアル	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
150Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
150Mb/s (SONETインタフェース)	ス-パ-デュアル	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
600Mb/s (SONETインタフェース)	デュアル	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			
600Mb/s (SONETインタフェース)	ス-パ-デュアル	区域内専用	同一収容	0	0			
			異収容	0	0			
			分岐回線	0	0			

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
第1種ATM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	2	0
			県内市外専用	7	1,005	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	4	0
			県内市外専用	1	27	
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	1	0
			県内市外専用	0	0	
	1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
	1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	2	0
			県内市外専用	0	0	
	1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	2	0
			県内市外専用	0	0	
	2Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0
				異収容	1	0
			県内市外専用	0	0	
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0		

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0	
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0		
		区域外	0	0		
	2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	2	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	県間・接続専用	区域内	17	0		
		区域外	98	6,406		
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用			区域内	0	0	
			区域外	4	0	
県間・接続専用	区域内	2	58			
	区域外	0	0			
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	18	0			
	区域外	59	4,481			
4Mb/s		区域内専用	同一収容	4	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	3	0	
県間・接続専用	区域内	10	761			
	区域外	0	0			
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	12	0			
	区域外	35	1,898			
5Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	1	33	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	3	0			
	区域外	12	1,635			
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用	区域内	0	0			
	区域外	0	0			

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	1	192
				県内市外専用	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	2	783	
			県内市外専用	4	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	5	865	
			県内市外専用	15	0	
7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	2	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	8	916	
			県内市外専用	2	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	2	0	
			県内市外専用	0	0	
				21	1,536	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	8Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	2	0
			異収容	0	463	
	県内市外専用			0	0	
		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
	県内市外専用			0	0	
		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
	県内市外専用			0	0	
		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
	県内市外専用			0	0	
		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
	県内市外専用			0	0	
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
	県内市外専用			0	0	
		9Mb/s	区域内専用	同一収容	6	0
			異収容	11	501	
	県内市外専用			0	0	
	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	3	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用			0	0		
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用			0	0		
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用			0	0		
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用			0	0		
	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	1	0	
		異収容	1	60		
県内市外専用			0	0		
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	1	0		
県内市外専用			0	0		
	10Mb/s	区域内専用	同一収容	2	0	
		異収容	13	753		
県内市外専用			0	0		
	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	3	0	
		異収容	1	0		
県内市外専用			0	0		
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	3	0	
		異収容	6	217		
県内市外専用			0	0		
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用			0	0		
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用			0	0		
		区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用			0	0		

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	1	0
			県内市外専用		0	0
	11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用				0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		1	47	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	4	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
		13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		14Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
	県内市外専用				0	0	
		14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0	
県内市外専用				0	0		
	14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	15Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
	16Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0		
県内市外専用				0	0		
			県間・接続専用	区域内	1	0	
				区域外	3	116	
				異収容	0	0	
				区域外	9	1,016	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	17Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用				0	0	
セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
18Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
		県間・接続専用	区域内	3	0		
			区域外	2	154		
		19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	1	196		
			区域外	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
		19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	0	0		
		19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	2	48				
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	2	66				
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	9	709				
	区域外	13	0				
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	0	0		
県内市外専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				
県間・接続専用	区域内	0	0				
	区域外	0	0				

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	22Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
24Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	

サービス		グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	25Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用				0	0	
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
26Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
					1	29

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	36Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用				0	0	
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
37Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
県内市外専用			0	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0		
		異収容	0	0		
		県内市外専用	0	0		

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離							
46Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0						
				異収容	0	0						
			県内市外専用		0	0						
			県間・接続専用	区域内	0	0						
				区域外	0	0						
			46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0				
						異収容	0	0				
					県内市外専用		0	0				
					県間・接続専用	区域内	0	0				
						区域外	0	0				
					46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
								異収容	0	0		
							県内市外専用		0	0		
							県間・接続専用	区域内	0	0		
								区域外	0	0		
							46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
										異収容	0	0
									県内市外専用		0	0
									県間・接続専用	区域内	0	0
										区域外	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用							同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
		県内市外専用								0	0	
		県間・接続専用							区域内	0	0	
									区域外	0	0	
		46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用					同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
				県内市外専用						0	0	
				県間・接続専用					区域内	0	0	
									区域外	0	0	
				46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用			同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
						県内市外専用				0	0	
						県間・接続専用			区域内	0	0	
									区域外	0	0	
						47Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)							区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
		47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)					区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
				47Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
						47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)							区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
		47Mb/s	エコノミー (タイプ2)					区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
				48Mb/s				区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
						48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)							区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
		48Mb/s	セカンド (タイプ2)					区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
				48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
	48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
50Mb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	3	375	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	1	29	
			区域外	0	0	
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	2	0	
			区域外	0	0	
51Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
県内市外専用			0	0	
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0	
		県内市外専用	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	60Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
61Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
62Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	63Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用				0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
64Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離							
65Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0						
				異収容	0	0						
			県内市外専用		0	0						
			県間・接続専用	区域内	0	0						
				区域外	0	0						
			65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0				
						異収容	0	0				
					県内市外専用		0	0				
					県間・接続専用	区域内	0	0				
						区域外	0	0				
					65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0		
								異収容	0	0		
							県内市外専用		0	0		
							県間・接続専用	区域内	0	0		
								区域外	0	0		
							65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
										異収容	0	0
									県内市外専用		0	0
									県間・接続専用	区域内	0	0
										区域外	0	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用							同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
		県内市外専用								0	0	
		県間・接続専用							区域内	0	0	
									区域外	0	0	
		65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用					同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
				県内市外専用						0	0	
				県間・接続専用					区域内	0	0	
									区域外	0	0	
				65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用			同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
						県内市外専用				0	0	
						県間・接続専用			区域内	0	0	
									区域外	0	0	
						66Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)							区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
		66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)					区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
				66Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
						66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)							区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
		66Mb/s	エコノミー (タイプ2)					区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
				67Mb/s				区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
						67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)							区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
		67Mb/s	セカンド (タイプ2)					区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	
				67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	0	0	
									異収容	0	0	
								県内市外専用		0	0	
								県間・接続専用	区域内	0	0	
									区域外	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	74Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
75Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	84Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用				0	0	
85Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	87Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用				0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
88Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
89Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	90Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
91Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
92Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	95Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
96Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
97Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
	100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
				県内市外専用	0	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用				0	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
			県内市外専用	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
103Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
103Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
104Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
104Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
105Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
105Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	117Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用				0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	120Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
121Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
	124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	125Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
県内市外専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
127Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	1	0	
			区域外	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	131Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②M/A間回線距離			
中継伝送専用機能	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0		
				異収容	0	0		
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
					県内市外専用		0	0
					県間・接続専用	区域内	0	0
		区域外			0	0		
	135Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	0
						異収容	0	0
					県内市外専用		0	0
					県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0		
			24ch		同一通信用建物内		3	0
					区域内回線		6	0
					区域外回線		20	1,239
			48ch		同一通信用建物内		0	0
	区域内回線				10	0		
	区域外回線				17	710		
	72ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		21	0		
			区域外回線		21	755		
	96ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		41	0		
			区域外回線		14	349		
	120ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		10	0		
			区域外回線		10	183		
	144ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		13	0		
			区域外回線		6	85		
	168ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		11	0		
			区域外回線		2	28		
	192ch		同一通信用建物内		0	0		
			区域内回線		2	0		
			区域外回線		2	44		
	216ch		同一通信用建物内		5	0		
			区域内回線		7	0		
			区域外回線		3	63		
	240ch		同一通信用建物内		4	0		
			区域内回線		1	0		
			区域外回線		2	51		
	264ch		同一通信用建物内		3	0		
			区域内回線		2	0		
			区域外回線		4	32		
	288ch		同一通信用建物内		0	0		
			区域内回線		7	0		
			区域外回線		2	23		
	312ch		同一通信用建物内		1	0		
			区域内回線		4	0		
			区域外回線		0	0		
	336ch		同一通信用建物内		2	0		
			区域内回線		1	0		
			区域外回線		0	0		
360ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		1	0			
		区域外回線		1	10			
384ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		1	0			
		区域外回線		1	6			
408ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		0	0			
432ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		0	0			
		区域外回線		0	0			
456ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		0	0			
480ch		同一通信用建物内		1	0			
		区域内回線		2	0			
		区域外回線		0	0			
504ch		同一通信用建物内		0	0			
		区域内回線		0	0			
		区域外回線		0	0			
528ch		同一通信用建物内		1	0			
		区域内回線		1	0			
		区域外回線		0	0			
552ch		同一通信用建物内		1	0			
		区域内回線		2	0			
		区域外回線		0	0			
576ch		同一通信用建物内		1	0			
		区域内回線		3	0			
		区域外回線		0	0			

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
600ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
624ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
648ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
672ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	1	16
696ch			同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
720ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
744ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
768ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
792ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
816ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
840ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
864ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
888ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
912ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
936ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
960ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
984ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1008ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1032ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1056ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1080ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1104ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1128ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1152ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1176ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
1200ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1224ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1248ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1272ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1296ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1320ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1344ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1368ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1392ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1416ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
1440ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	1464ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1896ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1968ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1992ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2016ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2040ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2064ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2088ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2112ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2136ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2160ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2184ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2208ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2232ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2256ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2280ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2304ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	2328ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2352ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2376ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2400ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2424ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2448ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2472ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2496ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2520ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2544ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2568ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2592ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2616ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2640ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2664ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2688ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2712ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2736ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2760ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2952ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2976ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3000ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3024ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3048ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3072ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3096ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3120ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3144ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

サービス		グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
3192ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3216ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3240ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3264ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3288ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3312ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3336ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3360ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3408ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3456ch			同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
3480ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3528ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3600ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3768ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3792ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3816ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
3840ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4008ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4056ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4080ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4128ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4152ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4224ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4560ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4704ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
4944ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
5136ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
7464ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
一般専用・無線専用	音声伝送	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
		分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
	音楽放送	区域内専用	同一収容	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0
			異収容	1	1	1	0	0	1.06	2	2	2	1	0	0
		分岐回線	1	1	1	0	0	1.06	1	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0	
		県間・接続専用	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0	
AM放送	区域内専用	同一収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
		異収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
	分岐回線	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	1	0		
3.4kHz	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
3.4kHz(S)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
E-1	区域内専用	同一収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	0	1		
48kHz	区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	1		
50b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
2400b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
4800b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
9600b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
100b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
300b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
1200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
48kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
	分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
高速デジタル伝送	64kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1	0	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1	0	0
				分岐回線	1	1	1	1	1	1.00	0	0	0	0	0	0
				県内市外専用	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1	0
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0
				分岐回線	1	1	1	1	1	1.02	0	0	0	0	0	0
				県内市外専用	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0
64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
			分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0	
			異収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0	
			分岐回線	2	2	2	2	2	1.02	0	0	0	0	0	0	
			県内市外専用	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
			分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	0	0	0	0	0	0	
			県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
192kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
			分岐回線	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	2	1	0	
256kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0	
			分岐回線	0	4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0	
384kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	1	0	0	
			分岐回線	0	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	2	1	0	
512kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0	
			分岐回線	0	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0	
768kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	1	0	0	
			分岐回線	0	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	2	1	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	1	0	0	
			分岐回線	0	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	2	1	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0	
			分岐回線	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	1	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0	
			異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0	
			分岐回線	24	24	24	24	24	1.00	0	0	0	0	0	0	
			県内市外専用	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0	
			異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0	
			分岐回線	24	24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0	0	
			県内市外専用	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0	
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0	
			分岐回線	24	24	24	24	24	1.06	0	0	0	0	0	0	
			県内市外専用	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	28	28	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	28	28	28	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	15	28	15	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	14	28	14	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	41	41	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	41	41	41	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	22	41	22	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	22	41	22	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	22	41	22	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	22	41	22	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	22	41	22	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	22	41	22	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	20	41	20	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	20	41	20	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	20	41	20	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	20	41	20	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
4Mb/s		区域内専用	同一収容	0	52	52	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	52	52	52	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	52	52	52	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.06	0	1	1	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M	S L M S C N E				
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	1	0	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	2	1	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	26	52	26	0	1.06	0	1	1	1	0	0
5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	62	62	62	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	62	62	62	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	62	62	62	0	1.06	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	34	62	34	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	34	62	34	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	34	62	34	0	1.00	0	2	2	1	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	34	62	34	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	34	62	34	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	34	62	34	0	1.02	0	2	2	1	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	34	62	34	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	34	62	34	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	34	62	34	0	1.06	0	1	1	1	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	31	62	31	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	31	62	31	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	31	62	31	0	1.00	0	1	1	1	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	31	62	31	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	31	62	31	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	31	62	31	0	1.02	0	2	2	2	1	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	31	62	31	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	31	62	31	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	31	62	31	0	1.06	0	2	2	1	0	0
6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	73	73	73	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	73	73	73	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	73	73	0	1.06	0	1	1	1	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	40	73	40	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	40	73	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	73	40	0	1.00	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	40	73	40	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	40	73	40	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	73	40	0	1.02	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	40	73	40	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	40	73	40	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	73	40	0	1.06	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	36	73	36	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	36	73	36	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	36	73	36	0	1.00	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	36	73	36	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	36	73	36	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	36	73	36	0	1.02	0	2	2	2	1	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	36	73	36	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	36	73	36	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	36	73	36	0	1.06	0	1	1	1	0	0
7Mb/s		区域内専用	同一収容	0	76	76	76	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	76	76	76	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	76	76	76	0	1.06	0	2	2	2	1	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	44	76	44	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	44	76	44	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	76	44	0	1.00	0	2	2	2	1	0
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	44	76	44	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	44	76	44	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	76	44	0	1.02	0	2	2	2	1	0
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	44	76	44	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	44	76	44	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	76	44	0	1.06	0	1	1	1	0	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	38	76	38	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	38	76	38	0	1.00	0	2	2	2	1	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	38	76	38	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	38	76	38	0	1.02	0	2	2	2	1	0
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	38	76	38	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	38	76	38	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E					S S L M						
8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	80	80	80	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	80	80	80	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	80	80	80	0	1.06	0	2	2	1	0	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	47	80	47	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	80	47	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	80	47	0	1.00	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	47	80	47	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	80	47	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	80	47	0	1.02	0	1	1	1	0	0
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	47	80	47	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	47	80	47	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	47	80	47	0	1.06	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	40	80	40	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	40	80	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	80	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	40	80	40	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	40	80	40	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	80	40	0	1.02	0	2	2	2	1	0
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	40	80	40	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	40	80	40	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	40	80	40	0	1.06	0	1	1	1	0	0
9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	84	84	84	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	84	84	84	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	84	84	84	0	1.06	0	1	1	1	0	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	50	84	50	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	50	84	50	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	84	50	0	1.00	0	1	1	1	0	0
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	50	84	50	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	50	84	50	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	84	50	0	1.02	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	50	84	50	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	50	84	50	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	84	50	0	1.06	0	1	1	1	0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	42	84	42	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	42	84	42	0	1.00	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	42	84	42	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	42	84	42	0	1.02	0	2	2	2	1	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	2	1	0
10Mb/s		区域内専用	同一収容	0	88	88	88	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	88	88	88	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	88	88	88	0	1.06	0	1	1	1	0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	53	88	53	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	53	88	53	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	53	88	53	0	1.00	0	1	1	1	0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	53	88	53	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	53	88	53	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	53	88	53	0	1.02	0	1	1	1	0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	53	88	53	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	53	88	53	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	53	88	53	0	1.06	0	1	1	1	0	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	44	88	44	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	44	88	44	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	88	44	0	1.00	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	44	88	44	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	44	88	44	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	88	44	0	1.02	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	44	88	44	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	44	88	44	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	44	88	44	0	1.06	0	1	1	1	0	0
11Mb/s		区域内専用	同一収容	0	92	92	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	92	92	92	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	92	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	56	92	56	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	56	92	56	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	92	56	0	1.00	0	1	1	1	0	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	56	92	56	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	56	92	56	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	92	56	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M	C N E	C N E S S C N O E I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O E I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M	S L M S C N E				
11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	56	92	56	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	56	92	56	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	92	56	0	1.06	0	2	2	1	0	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	46	92	46	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	46	92	46	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	46	92	46	0	1.00	0	2	2	2	1	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	46	92	46	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	46	92	46	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	46	92	46	0	1.02	0	1	1	1	0	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	46	92	46	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	46	92	46	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	46	92	46	0	1.06	0	1	1	1	0	0
12Mb/s		区域内専用	同一収容	0	96	96	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	96	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	96	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	60	96	60	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	60	96	60	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	60	96	60	0	1.00	0	1	1	1	0	0
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	60	96	60	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	60	96	60	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	60	96	60	0	1.02	0	1	1	1	0	0
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	60	96	60	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	60	96	60	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	60	96	60	0	1.06	0	1	1	1	0	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	48	96	48	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	48	96	48	0	1.00	0	1	1	1	0	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	48	96	48	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	48	96	48	0	1.02	0	2	2	1	0	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	48	96	48	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	48	96	48	0	1.06	0	1	1	1	0	0
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	99	99	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	99	99	99	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	99	99	99	0	1.06	0	1	1	1	0	0
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	63	99	63	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	99	63	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	99	63	0	1.00	0	1	1	1	0	0
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	63	99	63	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	99	63	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	99	63	0	1.02	0	1	1	1	0	0
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	63	99	63	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	99	63	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	99	63	0	1.06	0	1	1	1	0	0
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	50	99	50	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	50	99	50	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	99	50	0	1.00	0	1	1	1	0	0
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	50	99	50	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	50	99	50	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	99	50	0	1.02	0	1	1	1	0	0
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	50	99	50	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	50	99	50	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	50	99	50	0	1.06	0	1	1	1	0	0
14Mb/s		区域内専用	同一収容	0	103	103	103	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	103	103	103	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	103	103	103	0	1.06	0	1	1	1	0	0
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	66	103	66	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	66	103	66	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	66	103	66	0	1.00	0	1	1	1	0	0
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	66	103	66	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	66	103	66	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	66	103	66	0	1.02	0	1	1	1	0	0
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	66	103	66	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	66	103	66	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	66	103	66	0	1.06	0	1	1	1	0	0
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	52	103	52	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	52	103	52	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	52	103	52	0	1.00	0	1	1	1	0	0
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	52	103	52	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	52	103	52	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	52	103	52	0	1.02	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S S L M	C N E	C N E S S C N O E I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S S L M	C N E	C N E S S C N O E I	C N E S S P O I (接続装置)	
			S L M	S L M S S L M	C N E	C N E S S C N O E I	C N E S S P O I (接続装置)		S L M	S L M	S L M S S L M	C N E	C N E S S C N O E I	C N E S S P O I (接続装置)	
14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	52	103	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	52	103	52	0	1.06	0	2	2	1	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	52	103	52	0	1.06	0	2	2	2	1	0
15Mb/s		区域内専用	同一収容	0	107	107	107	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	107	107	107	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	107	107	107	0	1.06	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	70	107	70	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	70	107	70	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	70	107	70	0	1.00	0	1	1	1	1	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	70	107	70	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	70	107	70	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	70	107	70	0	1.02	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	70	107	70	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	70	107	70	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	70	107	70	0	1.06	0	2	2	2	1	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	54	107	54	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	54	107	54	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	54	107	54	0	1.00	0	1	1	1	1	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	54	107	54	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	54	107	54	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	54	107	54	0	1.02	0	1	1	1	1	0
15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	54	107	54	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	54	107	54	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	54	107	54	0	1.06	0	1	1	1	1	0
16Mb/s		区域内専用	同一収容	0	111	111	111	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	111	111	111	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	111	111	111	0	1.06	0	1	1	1	1	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	73	111	73	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	73	111	73	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	111	73	0	1.00	0	2	2	2	1	0
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	73	111	73	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	73	111	73	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	111	73	0	1.02	0	1	1	1	1	0
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	73	111	73	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	73	111	73	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	111	73	0	1.06	0	1	1	1	1	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	56	111	56	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	56	111	56	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	111	56	0	1.00	0	1	1	1	1	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	56	111	56	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	56	111	56	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	111	56	0	1.02	0	1	1	1	1	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	56	111	56	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	56	111	56	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	56	111	56	0	1.06	0	2	2	2	1	0
17Mb/s		区域内専用	同一収容	0	115	115	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	115	115	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	115	115	115	0	1.06	0	1	1	1	1	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	76	115	76	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	76	115	76	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	76	115	76	0	1.00	0	1	1	1	1	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	76	115	76	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	76	115	76	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	76	115	76	0	1.02	0	1	1	1	1	0
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	76	115	76	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	76	115	76	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	76	115	76	0	1.06	0	2	2	2	1	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	57	115	57	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	57	115	57	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	115	57	0	1.00	0	1	1	1	1	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	57	115	57	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	57	115	57	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	115	57	0	1.02	0	1	1	1	1	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	57	115	57	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	57	115	57	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	57	115	57	0	1.06	0	2	2	2	1	0
18Mb/s		区域内専用	同一収容	0	119	119	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	119	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	119	119	0	1.06	0	1	1	1	1	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	79	119	79	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	119	79	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	119	79	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S S L M	C N E	C N E S S C N O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S S L M	C N E	C N E S S C N O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M	S S C N E				
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	79	119	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	119	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	119	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	119	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	119	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	119	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	59	119	59	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	59	119	59	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	119	59	0	1.00	0	1	1	1	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	59	119	59	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	59	119	59	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	119	59	0	1.02	0	2	2	2	1	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	59	119	59	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	59	119	59	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	59	119	59	0	1.06	0	2	2	2	1	0
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0	123	123	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	123	123	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	123	123	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	83	123	83	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	123	83	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	123	83	0	1.00	0	1	1	1	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	83	123	83	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	123	83	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	123	83	0	1.02	0	1	1	1	0	0
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	83	123	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	123	83	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	123	83	0	1.06	0	1	1	1	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	61	123	61	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	61	123	61	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	61	123	61	0	1.00	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	61	123	61	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	61	123	61	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	61	123	61	0	1.02	0	1	1	1	0	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	61	123	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	61	123	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	61	123	61	0	1.06	0	1	1	1	0	0
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	126	126	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	126	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	126	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	86	126	86	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	86	126	86	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	126	86	0	1.00	0	1	1	1	0	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	86	126	86	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	86	126	86	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	126	86	0	1.02	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	86	126	86	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	86	126	86	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	126	86	0	1.06	0	1	1	1	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	63	126	63	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	126	63	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	126	63	0	1.00	0	1	1	1	0	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	63	126	63	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	126	63	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	126	63	0	1.02	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	63	126	63	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	63	126	63	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	63	126	63	0	1.06	0	1	1	1	0	0
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	131	131	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	131	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	131	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	89	131	89	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	89	131	89	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	131	89	0	1.00	0	1	1	1	0	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	89	131	89	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	89	131	89	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	131	89	0	1.02	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	89	131	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	89	131	89	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	131	89	0	1.06	0	1	1	1	0	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	65	131	65	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	131	65	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	65	131	65	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M	S	L	C	C		M	S	L	C	C		
			D F S S L M	L S M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接 続 装 置)		D F S S L M	L S M S C N E	L S M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接 続 装 置)	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	65	131	65	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	131	65	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	65	131	65	0	1.02	0	2	2	1	1	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	65	131	65	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	65	131	65	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	65	131	65	0	1.06	0	2	2	2	2	1
22Mb/s		区域内専用	同一収容	0	134	134	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	134	134	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	134	134	134	0	1.06	0	2	2	2	2	1
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	92	134	92	0	1.00	0	1	0	0	1	0
		異収容	0	92	134	92	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	92	134	92	0	1.00	0	2	2	2	2	1
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	92	134	92	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	92	134	92	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	92	134	92	0	1.02	0	2	2	2	2	1
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	92	134	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	92	134	92	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	92	134	92	0	1.06	0	2	2	2	2	1
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	67	134	67	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	67	134	67	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	67	134	67	0	1.00	0	2	2	2	2	1
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	67	134	67	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	67	134	67	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	67	134	67	0	1.02	0	2	2	2	2	1
22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	67	134	67	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	67	134	67	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	67	134	67	0	1.06	0	2	2	2	2	1
23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	138	138	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	138	138	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	138	138	138	0	1.06	0	2	2	2	2	1
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	96	138	96	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	138	96	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	96	138	96	0	1.00	0	2	2	2	2	1
23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	96	138	96	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	138	96	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	96	138	96	0	1.02	0	2	2	2	2	1
23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	96	138	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	138	96	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	96	138	96	0	1.06	0	2	2	2	2	1
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	69	138	69	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	69	138	69	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	69	138	69	0	1.00	0	2	2	2	2	1
23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	69	138	69	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	69	138	69	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	69	138	69	0	1.02	0	2	2	2	2	1
23Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	69	138	69	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	69	138	69	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	69	138	69	0	1.06	0	2	2	2	2	1
24Mb/s		区域内専用	同一収容	0	142	142	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	142	142	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	142	142	142	0	1.06	0	2	2	2	2	1
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	99	142	99	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	99	142	99	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	99	142	99	0	1.00	0	2	2	2	2	1
24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	99	142	99	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	99	142	99	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	99	142	99	0	1.02	0	2	2	2	2	1
24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	99	142	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	99	142	99	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	99	142	99	0	1.06	0	2	2	2	2	1
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	71	142	71	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	71	142	71	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	71	142	71	0	1.00	0	2	2	2	2	1
24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	71	142	71	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	71	142	71	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	71	142	71	0	1.02	0	2	2	2	2	1
24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	71	142	71	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	71	142	71	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	71	142	71	0	1.06	0	2	2	2	2	1
25Mb/s		区域内専用	同一収容	0	146	146	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	146	146	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	146	146	146	0	1.06	0	2	2	2	2	1
		区域内専用	同一収容	0	146	146	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	146	146	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0
		県内市外専用	区域内	0	146	146	146	0	1.06	0	2	2	2	2	1

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCNOI	CNEESPOTI		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESPOTI	
			SSLM	SSCNE			(接続装置)		SSLM	SSCNE				(接続装置)	
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	102	146	102	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	102	146	102	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	146	102	0	1.00	0	1	1	1	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	102	146	102	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	102	146	102	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	146	102	0	1.02	0	1	1	1	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	102	146	102	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	102	146	102	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	146	102	0	1.06	0	1	1	1	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	73	146	73	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	73	146	73	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	146	73	0	1.00	0	1	1	1	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	73	146	73	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	73	146	73	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	146	73	0	1.02	0	1	1	1	0	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	73	146	73	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	73	146	73	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	73	146	73	0	1.06	0	1	1	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	150	150	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	150	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	150	150	0	1.06	0	1	1	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	105	150	105	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	105	150	105	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	105	150	105	0	1.00	0	1	1	1	0	0
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	105	150	105	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	105	150	105	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	105	150	105	0	1.02	0	1	1	1	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	75	150	75	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.00	0	1	1	1	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	75	150	75	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.02	0	1	1	1	0	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	75	150	75	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	75	150	75	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	75	150	75	0	1.06	0	1	1	1	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	154	154	154	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	154	154	154	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	154	154	154	0	1.06	0	1	1	1	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	109	154	109	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	109	154	109	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	109	154	109	0	1.00	0	1	1	1	0	0
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	109	154	109	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	109	154	109	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	109	154	109	0	1.02	0	1	1	1	0	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	77	154	77	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	77	154	77	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.00	0	1	1	1	0	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	77	154	77	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	77	154	77	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.02	0	1	1	1	0	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	77	154	77	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	77	154	77	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	77	154	77	0	1.06	0	1	1	1	0	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	158	158	158	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	158	158	158	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	158	158	158	0	1.06	0	1	1	1	0	0
28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	112	158	112	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	112	158	112	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	158	112	0	1.00	0	1	1	1	0	0
28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	112	158	112	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	112	158	112	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	158	112	0	1.02	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S S L M	C N E	C N E S S C N O E I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O E I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E					S S L M						
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	79	158	79	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	158	79	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	158	79	0	1.00	0	2	2	1	0	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	79	158	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	158	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	158	79	0	1.02	0	2	2	2	1	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	158	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	79	158	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	79	158	79	0	1.06	0	1	1	1	0	0
29Mb/s		区域内専用	同一収容	0	161	161	161	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	161	161	161	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	161	161	161	0	1.06	0	1	1	1	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	115	161	115	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	161	115	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	115	161	115	0	1.00	0	2	2	1	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	115	161	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	161	115	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	115	161	115	0	1.02	0	1	1	1	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	115	161	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	115	161	115	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	115	161	115	0	1.06	0	1	1	1	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	81	161	81	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	161	81	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	81	161	81	0	1.00	0	1	1	1	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	81	161	81	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	161	81	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	81	161	81	0	1.02	0	1	1	1	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	81	161	81	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	81	161	81	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	81	161	81	0	1.06	0	1	1	1	0	0
30Mb/s		区域内専用	同一収容	0	165	165	165	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	165	165	165	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	165	165	165	0	1.06	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	119	165	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	165	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	165	119	0	1.00	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	119	165	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	165	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	165	119	0	1.02	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	119	165	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	165	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	165	119	0	1.06	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	83	165	83	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	165	83	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	165	83	0	1.00	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	83	165	83	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	165	83	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	165	83	0	1.02	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	83	165	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	83	165	83	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	83	165	83	0	1.06	0	1	1	1	0	0
31Mb/s		区域内専用	同一収容	0	169	169	169	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	169	169	169	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	169	169	169	0	1.06	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	169	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	169	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	169	122	0	1.00	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	169	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	169	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	169	122	0	1.02	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	169	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	169	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	169	122	0	1.06	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	85	169	85	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	169	85	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	85	169	85	0	1.00	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	85	169	85	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	169	85	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	85	169	85	0	1.02	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	85	169	85	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	85	169	85	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	85	169	85	0	1.06	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S S L M	C N E	C N E S S C N O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S S L M	C N E	C N E S S C N O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M S C N E					
32Mb/s		区域内専用	同一収容	0	173	173	173	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	173	173	173	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	173	173	173	0	1.06	0	2	2	1	0	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	173	173	173	0	1.00	0	1	1	1	0	0
		異収容	0	173	173	173	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	173	173	173	0	1.00	0	2	2	2	1	0
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	173	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	173	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	173	125	0	1.02	0	1	1	1	0	0
32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	173	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	173	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	173	125	0	1.06	0	1	1	1	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	86	173	86	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	86	173	86	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	173	86	0	1.00	0	1	1	1	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	86	173	86	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	86	173	86	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	173	86	0	1.02	0	1	1	1	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	86	173	86	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	86	173	86	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	86	173	86	0	1.06	0	1	1	1	0	0
33Mb/s		区域内専用	同一収容	0	177	177	177	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	177	177	177	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	177	177	177	0	1.06	0	1	1	1	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	177	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	177	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	177	128	0	1.00	0	1	1	1	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	177	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	177	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	177	128	0	1.02	0	1	1	1	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	177	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	177	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	177	128	0	1.06	0	1	1	1	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	89	177	89	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	89	177	89	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	177	89	0	1.00	0	1	1	1	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	89	177	89	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	89	177	89	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	177	89	0	1.02	0	1	1	1	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	89	177	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	89	177	89	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	177	89	0	1.06	0	1	1	1	0	0
34Mb/s		区域内専用	同一収容	0	181	181	181	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	181	181	181	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	181	181	181	0	1.06	0	1	1	1	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	181	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	181	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	181	131	0	1.00	0	1	1	1	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	181	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	181	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	181	131	0	1.02	0	1	1	1	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	181	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	181	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	181	131	0	1.06	0	1	1	1	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	90	181	90	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	90	181	90	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	90	181	90	0	1.00	0	1	1	1	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	90	181	90	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	90	181	90	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	90	181	90	0	1.02	0	1	1	1	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	90	181	90	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	90	181	90	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	90	181	90	0	1.06	0	1	1	1	0	0
35Mb/s		区域内専用	同一収容	0	185	185	185	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	185	185	185	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	185	185	185	0	1.06	0	1	1	1	0	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	135	185	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	185	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	185	135	0	1.00	0	1	1	1	0	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	135	185	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	185	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	185	135	0	1.02	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E		C N E S P O I			S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I	
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	135	185	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	185	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	185	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	185	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	185	92	0	1.02	0	1	1	1	0	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	92	185	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	92	185	92	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	92	185	92	0	1.06	0	1	1	1	0	0
36Mb/s		区域内専用	同一収容	0	189	189	189	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	189	189	189	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	189	189	189	0	1.06	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	138	189	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	189	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	189	138	0	1.00	0	1	1	1	0	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	138	189	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	189	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	189	138	0	1.02	0	1	1	1	0	0
36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	138	189	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	189	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	189	138	0	1.06	0	1	1	1	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	94	189	94	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	94	189	94	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	94	189	94	0	1.00	0	1	1	1	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	94	189	94	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	94	189	94	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	94	189	94	0	1.02	0	1	1	1	0	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	94	189	94	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	94	189	94	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	94	189	94	0	1.06	0	1	1	1	0	0
37Mb/s		区域内専用	同一収容	0	192	192	192	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	192	192	192	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	192	192	0	1.06	0	1	1	1	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	141	192	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	192	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	192	141	0	1.00	0	1	1	1	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	141	192	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	192	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	192	141	0	1.02	0	1	1	1	0	0
37Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	192	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	192	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	192	141	0	1.06	0	1	1	1	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	96	192	96	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	0	1.00	0	1	1	1	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	96	192	96	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	0	1.02	0	1	1	1	0	0
37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	96	192	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	96	192	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	96	192	96	0	1.06	0	1	1	1	0	0
38Mb/s		区域内専用	同一収容	0	196	196	196	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	196	196	196	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	196	196	196	0	1.06	0	1	1	1	0	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	144	196	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	196	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	196	144	0	1.00	0	1	1	1	0	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	144	196	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	196	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	196	144	0	1.02	0	1	1	1	0	0
38Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	144	196	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	196	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	196	144	0	1.06	0	1	1	1	0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	98	196	98	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	196	98	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	196	98	0	1.00	0	1	1	1	0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	98	196	98	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	98	196	98	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	196	98	0	1.02	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	98	196	98	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	98	196	98	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	98	196	98	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	200	200	200	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	200	200	200	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	200	200	200	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	148	200	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	148	200	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	200	148	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	148	200	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	148	200	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	200	148	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	148	200	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	148	200	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	200	148	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	100	200	100	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	100	200	100	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	100	200	100	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	100	200	100	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	100	200	100	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	100	200	100	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	100	200	100	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	100	200	100	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	100	200	100	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	204	204	204	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	204	204	204	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	204	204	204	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	151	204	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	151	204	151	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	151	204	151	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	151	204	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	151	204	151	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	151	204	151	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	151	204	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	151	204	151	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	151	204	151	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	102	204	102	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	204	102	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	102	204	102	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	204	102	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	102	204	102	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	102	204	102	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	102	204	102	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	208	208	208	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	208	208	208	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	208	208	208	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	154	208	154	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	154	208	154	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	154	208	154	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	154	208	154	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	154	208	154	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	154	208	154	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	154	208	154	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	154	208	154	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	154	208	154	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	104	208	104	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	104	208	104	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	104	208	104	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	104	208	104	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	104	208	104	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	104	208	104	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	104	208	104	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	212	212	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	212	212	212	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	212	212	212	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	158	212	158	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	158	212	158	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	158	212	158	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLS	CNE	CNEESSCNOI	CNESSPOI(接続装置)		MDF	SLS	SLSM	CNE	CNEESSCNOI	CNESSPOI(接続装置)	
			SSLM	SCNE					SSLM	SLM	SSCNE				
42Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	158	212	158	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	158	212	158	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	158	212	158	0	1.02	0	2	2	1	0	0
42Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	158	212	158	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	158	212	158	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	158	212	158	0	1.06	0	2	2	2	1	0
42Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	106	212	106	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	106	212	106	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	106	212	106	0	1.00	0	1	1	1	0	0
42Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	106	212	106	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	106	212	106	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	106	212	106	0	1.02	0	2	2	2	1	0
42Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	106	212	106	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	106	212	106	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	106	212	106	0	1.06	0	2	2	2	1	0
43Mb/s		区域内専用	同一収容	0	216	216	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	216	216	216	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	216	216	0	1.06	0	2	2	2	1	0
43Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	161	216	161	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	161	216	161	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	161	216	161	0	1.00	0	1	1	1	0	0
43Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	161	216	161	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	161	216	161	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	161	216	161	0	1.02	0	1	1	1	0	0
43Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	161	216	161	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	161	216	161	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	161	216	161	0	1.06	0	2	2	2	1	0
43Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	108	216	108	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	108	216	108	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	108	216	108	0	1.00	0	2	2	2	1	0
43Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	108	216	108	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	108	216	108	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	108	216	108	0	1.02	0	2	2	2	1	0
43Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	108	216	108	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	108	216	108	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	108	216	108	0	1.06	0	1	1	1	0	0
44Mb/s		区域内専用	同一収容	0	220	220	220	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	220	220	220	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	220	220	220	0	1.06	0	2	2	2	1	0
44Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	164	220	164	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	164	220	164	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	164	220	164	0	1.00	0	1	1	1	0	0
44Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	164	220	164	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	164	220	164	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	164	220	164	0	1.02	0	2	2	2	1	0
44Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	164	220	164	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	164	220	164	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	164	220	164	0	1.06	0	2	2	2	1	0
44Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	110	220	110	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	110	220	110	0	1.00	0	1	1	1	0	0
44Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	110	220	110	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	110	220	110	0	1.02	0	2	2	2	1	0
44Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	110	220	110	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	110	220	110	0	1.06	0	2	2	2	1	0
45Mb/s		区域内専用	同一収容	0	224	224	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	224	224	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	224	224	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0
45Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	167	224	167	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	167	224	167	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	167	224	167	0	1.00	0	2	2	2	1	0
45Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	167	224	167	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	167	224	167	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	167	224	167	0	1.02	0	2	2	2	1	0
45Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	167	224	167	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	167	224	167	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	167	224	167	0	1.06	0	2	2	2	1	0
45Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	112	224	112	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	112	224	112	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	224	112	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLS	CNE	CNEESSCNOI	CNESPOI		MDF	SLS	CNE	CNEESSCNOI	CNESPOI		
			SSLM	SSCNE			(接続装置)		SSLM	SSCNE			(接続装置)		
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	112	224	112	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	112	224	112	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	224	112	0	1.02	0	2	2	1	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	112	224	112	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	112	224	112	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	112	224	112	0	1.06	0	2	2	2	1	0
46Mb/s		区域内専用	同一収容	0	227	227	227	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	227	227	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	227	227	227	0	1.06	0	1	1	1	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	171	227	171	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	171	227	171	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	171	227	171	0	1.00	0	1	1	1	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	171	227	171	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	171	227	171	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	171	227	171	0	1.02	0	1	1	1	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	171	227	171	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	171	227	171	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	171	227	171	0	1.06	0	1	1	1	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	14	227	14	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	227	14	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	227	14	0	1.00	0	1	1	1	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	14	227	14	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	227	14	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	227	14	0	1.02	0	1	1	1	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	14	227	14	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	14	227	14	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	14	227	14	0	1.06	0	1	1	1	0	0
47Mb/s		区域内専用	同一収容	0	231	231	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	231	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	231	231	231	0	1.06	0	1	1	1	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	174	231	174	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	174	231	174	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	174	231	174	0	1.00	0	1	1	1	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	174	231	174	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	174	231	174	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	174	231	174	0	1.02	0	1	1	1	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	174	231	174	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	174	231	174	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	174	231	174	0	1.06	0	1	1	1	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	116	231	116	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	231	116	0	1.00	0	1	1	1	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	116	231	116	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	231	116	0	1.02	0	1	1	1	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	116	231	116	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	116	231	116	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	116	231	116	0	1.06	0	1	1	1	0	0
48Mb/s		区域内専用	同一収容	0	235	235	235	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	235	235	235	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	235	235	235	0	1.06	0	1	1	1	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	177	235	177	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	177	235	177	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	177	235	177	0	1.00	0	1	1	1	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	177	235	177	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	177	235	177	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	177	235	177	0	1.02	0	1	1	1	0	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	177	235	177	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	177	235	177	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	177	235	177	0	1.06	0	1	1	1	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	235	118	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	235	118	0	1.00	0	1	1	1	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	235	118	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	235	118	0	1.02	0	1	1	1	0	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	118	235	118	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	118	235	118	0	1.06	0	1	1	1	0	0
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	239	239	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	239	239	239	0	1.06	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCNOI	CNESSPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNESSPOI(接続装置)	
			SSLM	SSCNE					SSLM	SSCNE					
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	180	239	180	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	180	239	180	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	180	239	180	0	1.00	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	180	239	180	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	180	239	180	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	180	239	180	0	1.02	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	180	239	180	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	180	239	180	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	180	239	180	0	1.06	0	1	1	1	0	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	239	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	239	119	0	1.00	0	1	1	1	0	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	239	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	239	119	0	1.02	0	1	1	1	0	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	119	239	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	119	239	119	0	1.06	0	1	1	1	0	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	240	240	240	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	240	240	240	0	1.06	0	1	1	1	0	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	182	240	182	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	182	240	182	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	182	240	182	0	1.00	0	1	1	1	0	0
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	182	240	182	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	182	240	182	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	182	240	182	0	1.02	0	1	1	1	0	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	240	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	240	120	0	1.00	0	1	1	1	0	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	240	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	240	120	0	1.02	0	1	1	1	0	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	120	240	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	240	120	0	1.06	0	1	1	1	0	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	241	241	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	241	241	241	0	1.06	0	1	1	1	0	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	183	241	183	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	183	241	183	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	183	241	183	0	1.00	0	1	1	1	0	0
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	183	241	183	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	183	241	183	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	183	241	183	0	1.02	0	1	1	1	0	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	241	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	241	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	241	121	0	1.00	0	1	1	1	0	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	121	241	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	241	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	241	121	0	1.02	0	1	1	1	0	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	241	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	241	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	241	121	0	1.06	0	1	1	1	0	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	242	242	242	0	1.06	0	1	1	1	0	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	184	242	184	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	184	242	184	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	184	242	184	0	1.00	0	1	1	1	0	0
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	184	242	184	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	184	242	184	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	184	242	184	0	1.02	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.06	0	1	1	1	1	0
53Mb/s		区域内専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	185	242	185	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	185	242	185	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	185	242	185	0	1.00	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	185	242	185	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	185	242	185	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	185	242	185	0	1.02	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	185	242	185	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	185	242	185	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	185	242	185	0	1.06	0	1	1	1	1	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.00	0	1	1	1	0	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	121	242	121	0	1.06	0	1	1	1	1	0
54Mb/s		区域内専用	同一収容	0	243	243	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	243	243	243	0	1.06	0	1	1	1	0	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	186	243	186	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	186	243	186	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	186	243	186	0	1.00	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	186	243	186	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	186	243	186	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	186	243	186	0	1.02	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	186	243	186	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	186	243	186	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	186	243	186	0	1.06	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	243	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	243	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	243	122	0	1.00	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	243	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	243	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	243	122	0	1.02	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	243	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	243	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	243	122	0	1.06	0	1	1	1	1	0
55Mb/s		区域内専用	同一収容	0	244	244	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	187	244	187	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	187	244	187	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	187	244	187	0	1.00	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	187	244	187	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	187	244	187	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	187	244	187	0	1.02	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	187	244	187	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	187	244	187	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	187	244	187	0	1.06	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	122	244	122	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
56Mb/s		区域内専用 異収容	同一収容	0	245	245	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	245	245	245	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	245	245	245	0	1.06	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 異収容	同一収容	0	188	245	188	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	188	245	188	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	188	245	188	0	1.00	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	188	245	188	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	188	245	188	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	188	245	188	0	1.02	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	188	245	188	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	188	245	188	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	188	245	188	0	1.06	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 異収容	同一収容	0	122	245	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	122	245	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	122	245	122	0	1.00	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	122	245	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	122	245	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	122	245	122	0	1.02	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	122	245	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	122	245	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	122	245	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0
57Mb/s		区域内専用 異収容	同一収容	0	246	246	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 異収容	同一収容	0	189	246	189	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	189	246	189	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	189	246	189	0	1.00	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	189	246	189	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	189	246	189	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	189	246	189	0	1.02	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	189	246	189	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	189	246	189	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	189	246	189	0	1.06	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 異収容	同一収容	0	123	246	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	123	246	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	123	246	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0
58Mb/s		区域内専用 異収容	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 異収容	同一収容	0	190	246	190	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	190	246	190	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	190	246	190	0	1.00	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	190	246	190	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	190	246	190	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	190	246	190	0	1.02	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	190	246	190	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	190	246	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	190	246	190	0	1.06	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 異収容	同一収容	0	123	246	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	123	246	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	123	246	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0
59Mb/s		区域内専用 異収容	同一収容	0	247	247	247	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 異収容	同一収容	0	191	247	191	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	191	247	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	191	247	191	0	1.00	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 異収容	同一収容	0	191	247	191	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	191	247	191	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	0	191	247	191	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLS	CNE	CNEESSCNOI	CNEESPOTI		MDF	SLS	SLSM	CNE	CNEESSCNOI	CNEESPOTI	
			SSLM	SCNE			(接続装置)		SSLM	SLM	SLM	SCNE	SCNOI	SPOTI	
59Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	191	247	191	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	191	247	191	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	191	247	191	0	1.06	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	191	247	191	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		異収容	0	191	247	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	191	247	191	0	1.00	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	191	247	191	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	191	247	191	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	191	247	191	0	1.02	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	191	247	191	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	191	247	191	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	191	247	191	0	1.06	0	2	2	2	1	0
60Mb/s		区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	192	248	192	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	192	248	192	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	248	192	0	1.00	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	192	248	192	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	192	248	192	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	248	192	0	1.02	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	192	248	192	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	192	248	192	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	192	248	192	0	1.06	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0
61Mb/s		区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	193	248	193	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	193	248	193	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	193	248	193	0	1.00	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	193	248	193	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	193	248	193	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	193	248	193	0	1.02	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	193	248	193	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	193	248	193	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	193	248	193	0	1.06	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0
62Mb/s		区域内専用	同一収容	0	249	249	249	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	249	249	249	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	249	249	249	0	1.06	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	194	249	194	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	194	249	194	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	194	249	194	0	1.00	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	194	249	194	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	194	249	194	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	194	249	194	0	1.02	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	194	249	194	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	194	249	194	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	194	249	194	0	1.06	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	249	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	249	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	249	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	125	249	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	249	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
63Mb/s		県内市外専用	区域内	0	125	249	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	125	249	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
63Mb/s		区域内専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	250	250	250	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	195	250	195	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	195	250	195	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	195	250	195	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	195	250	195	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	195	250	195	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	195	250	195	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	195	250	195	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	195	250	195	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	125	250	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s		県内市外専用	区域内	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	125	250	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	250	250	250	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	250	250	250	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	196	250	196	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	196	250	196	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	196	250	196	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	196	250	196	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	196	250	196	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	196	250	196	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	196	250	196	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	196	250	196	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	125	250	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
65Mb/s		県内市外専用	区域内	0	125	250	125	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	125	250	125	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	197	251	197	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	197	251	197	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	197	251	197	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	197	251	197	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	197	251	197	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	197	251	197	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	126	251	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	126	251	126	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	126	251	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	251	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	126	251	126	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	126	251	126	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
66Mb/s		区域内専用	同一収容	0	252	252	252	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	252	252	252	0	1.06	0	1	1	1	1	0
		区域外	0	252	252	252	0	1.06	0	1	1	1	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M	S L M S C N E		C N E S C P O I	C N E S P O I	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	197	252	197	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	197	252	197	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	197	252	197	0	1.02	0	2	2	1	0	0
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	197	252	197	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	197	252	197	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	197	252	197	0	1.06	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0
67Mb/s		区域内専用	同一収容	0	253	253	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	198	253	198	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	253	198	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	198	253	198	0	1.00	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	198	253	198	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	253	198	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	198	253	198	0	1.02	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	198	253	198	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	198	253	198	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	198	253	198	0	1.06	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	126	253	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	253	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	253	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	126	253	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	253	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	253	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	126	253	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	126	253	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	126	253	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0
68Mb/s		区域内専用	同一収容	0	253	253	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	199	253	199	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	199	253	199	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	199	253	199	0	1.00	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	199	253	199	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	199	253	199	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	199	253	199	0	1.02	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	199	253	199	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	199	253	199	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	199	253	199	0	1.06	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	253	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	253	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	253	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	253	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0
69Mb/s		区域内専用	同一収容	0	254	254	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	254	254	254	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	254	254	254	0	1.06	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	200	254	200	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	200	254	200	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	200	254	200	0	1.00	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	200	254	200	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	200	254	200	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	200	254	200	0	1.02	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	200	254	200	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	200	254	200	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	200	254	200	0	1.06	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	254	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	254	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S C N E		C N E I			S S L M	S L M	S C N E	C N E	C N E S P O I	C N E S P O I	
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	254	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	254	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0
70Mb/s		区域内専用	同一収容	0	255	255	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	255	255	255	0	1.06	0	1	1	1	0	0
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	201	255	201	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	201	255	201	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	201	255	201	0	1.00	0	1	1	1	0	0
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	201	255	201	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	201	255	201	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	201	255	201	0	1.02	0	2	2	2	1	0
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	201	255	201	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	201	255	201	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	201	255	201	0	1.06	0	1	1	1	0	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	255	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	255	127	0	1.00	0	1	1	1	0	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	255	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	255	127	0	1.02	0	1	1	1	0	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	127	255	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	127	255	127	0	1.06	0	1	1	1	0	0
71Mb/s		区域内専用	同一収容	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	202	256	202	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	202	256	202	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	202	256	202	0	1.00	0	1	1	1	0	0
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	202	256	202	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	202	256	202	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	202	256	202	0	1.02	0	2	2	2	1	0
71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	202	256	202	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	202	256	202	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	202	256	202	0	1.06	0	1	1	1	0	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.00	0	1	1	1	0	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.02	0	1	1	1	0	0
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.06	0	1	1	1	0	0
72Mb/s		区域内専用	同一収容	0	256	256	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	256	256	256	0	1.06	0	1	1	1	0	0
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	203	256	203	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	203	256	203	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	203	256	203	0	1.00	0	1	1	1	0	0
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	203	256	203	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	203	256	203	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	203	256	203	0	1.02	0	1	1	1	0	0
72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	203	256	203	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	203	256	203	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	203	256	203	0	1.06	0	1	1	1	0	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.00	0	1	1	1	0	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.02	0	1	1	1	0	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	256	128	0	1.06	0	1	1	1	0	0
73Mb/s		区域内専用	同一収容	0	257	257	257	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	257	257	257	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	257	257	257	0	1.06	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M	S L M S C N E		C N E S C P O I	C N E S P O I	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	204	257	204	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	204	257	204	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	204	257	204	0	1.00	0	2	2	1	0	0
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	204	257	204	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	204	257	204	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	204	257	204	0	1.02	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	204	257	204	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	204	257	204	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	204	257	204	0	1.06	0	1	1	1	0	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	257	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	128	257	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	257	128	0	1.00	0	1	1	1	0	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	257	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	257	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	257	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	257	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	128	257	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	128	257	128	0	1.06	0	1	1	1	0	0
74Mb/s		区域内専用	同一収容	0	258	258	258	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	258	258	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	258	258	258	0	1.06	0	1	1	1	0	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	205	258	205	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	205	258	205	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	205	258	205	0	1.00	0	1	1	1	0	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	205	258	205	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	205	258	205	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	205	258	205	0	1.02	0	1	1	1	0	0
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	205	258	205	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	205	258	205	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	205	258	205	0	1.06	0	1	1	1	0	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.00	0	1	1	1	0	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	258	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.02	0	1	1	1	0	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.06	0	1	1	1	0	0
75Mb/s		区域内専用	同一収容	0	258	258	258	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	258	258	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	258	258	258	0	1.06	0	1	1	1	0	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	206	258	206	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	206	258	206	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	206	258	206	0	1.00	0	1	1	1	0	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	206	258	206	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	206	258	206	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	206	258	206	0	1.02	0	1	1	1	0	0
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	206	258	206	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	206	258	206	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	206	258	206	0	1.06	0	1	1	1	0	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	258	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.00	0	1	1	1	0	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	129	258	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.02	0	1	1	1	0	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	129	258	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	129	258	129	0	1.06	0	1	1	1	0	0
76Mb/s		区域内専用	同一収容	0	259	259	259	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	259	259	259	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	259	259	259	0	1.06	0	1	1	1	0	0
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	207	259	207	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	207	259	207	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	207	259	207	0	1.00	0	1	1	1	0	0
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	207	259	207	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	207	259	207	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	207	259	207	0	1.02	0	1	1	1	0	0
76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	207	259	207	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	207	259	207	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	207	259	207	0	1.06	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S C N E		C N O I			S S L M	S L M S C N E		C N O I			
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	130	259	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	259	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	259	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	130	259	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	259	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	259	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	130	259	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	259	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	259	130	0	1.06	0	1	1	1	0	0
77Mb/s		区域内専用	同一収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	0	0
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	208	260	208	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	208	260	208	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	208	260	208	0	1.00	0	2	2	2	1	0
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	208	260	208	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	208	260	208	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	208	260	208	0	1.02	0	1	1	1	0	0
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	208	260	208	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	208	260	208	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	208	260	208	0	1.06	0	1	1	1	0	0
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	0	0
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.02	0	1	1	1	0	0
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	260	130	0	1.06	0	1	1	1	0	0
78Mb/s		区域内専用	同一収容	0	261	261	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	261	261	0	1.06	0	1	1	1	0	0
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	209	261	209	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	209	261	209	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	209	261	209	0	1.00	0	2	2	2	1	0
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	209	261	209	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	209	261	209	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	209	261	209	0	1.02	0	1	1	1	0	0
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	209	261	209	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	209	261	209	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	209	261	209	0	1.06	0	1	1	1	0	0
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	261	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	261	130	0	1.00	0	1	1	1	0	0
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	261	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	261	130	0	1.02	0	1	1	1	0	0
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	130	261	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	130	261	130	0	1.06	0	1	1	1	0	0
79Mb/s		区域内専用	同一収容	0	261	261	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	261	261	0	1.06	0	1	1	1	0	0
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	210	261	210	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	210	261	210	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	210	261	210	0	1.00	0	2	2	2	1	0
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	210	261	210	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	210	261	210	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	210	261	210	0	1.02	0	1	1	1	0	0
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	210	261	210	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	210	261	210	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	210	261	210	0	1.06	0	1	1	1	0	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	261	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	261	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.00	0	1	1	1	0	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	261	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	261	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.02	0	1	1	1	0	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	261	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	131	261	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.06	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)		
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E E S S C N O I	C N E S S P O I		
80Mb/s		区域内専用	同一収容	0	262	262	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	211	262	211	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	211	262	211	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	211	262	211	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	211	262	211	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	211	262	211	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	211	262	211	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	211	262	211	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
		異収容	0	211	262	211	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	211	262	211	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
		異収容	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
81Mb/s		区域内専用	同一収容	0	263	263	263	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	263	263	263	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	212	263	212	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	212	263	212	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	212	263	212	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	212	263	212	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	212	263	212	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	212	263	212	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	212	263	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	212	263	212	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	212	263	212	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	263	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	263	131	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	263	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	263	131	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	263	131	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
82Mb/s		区域内専用	同一収容	0	263	263	263	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	263	263	263	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	213	263	213	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	213	263	213	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	213	263	213	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	213	263	213	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	213	263	213	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	213	263	213	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	213	263	213	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	213	263	213	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	213	263	213	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	132	263	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	263	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	263	132	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	132	263	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	263	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	263	132	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	132	263	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	263	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	263	132	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
83Mb/s		区域内専用	同一収容	0	264	264	264	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	264	264	264	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	214	264	214	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	214	264	214	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	264	214	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	214	264	214	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	214	264	214	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	264	214	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
			S S L M	S S C N E					S S L M							
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	214	264	214	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
		異収容	0	214	264	214	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	264	214	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	0	132	264	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	264	132	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
		異収容	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	264	132	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
84Mb/s		区域内専用	同一収容	0	265	265	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	265	265	265	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	214	265	214	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	214	265	214	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	265	214	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	214	265	214	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	214	265	214	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	265	214	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	214	265	214	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	214	265	214	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	214	265	214	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	132	265	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	265	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	265	132	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	132	265	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	265	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	265	132	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	132	265	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	132	265	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	265	132	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
85Mb/s		区域内専用	同一収容	0	265	265	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	265	265	265	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	215	265	215	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	215	265	215	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	265	215	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	215	265	215	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	215	265	215	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	265	215	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	215	265	215	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	215	265	215	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	215	265	215	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	265	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	265	133	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	265	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	265	133	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	265	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	265	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
86Mb/s		区域内専用	同一収容	0	266	266	266	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	266	266	266	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	216	266	216	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	216	266	216	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	266	216	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	216	266	216	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	216	266	216	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	266	216	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	216	266	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	216	266	216	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	216	266	216	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	266	133	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	133	266	133	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
87Mb/s		県内市外専用	区域内	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		区域外	0	133	266	133	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
87Mb/s		県内市外専用	同一収容	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	267	267	267	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	217	267	217	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	217	267	217	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	217	267	217	0	1.00	0	1	1	1	0	0
		区域外	0	217	267	217	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	217	267	217	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	217	267	217	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	217	267	217	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	217	267	217	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	267	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	133	267	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	133	267	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	133	267	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
88Mb/s		区域内専用	同一収容	0	268	268	268	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	0	0
		区域外	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	218	268	218	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	218	268	218	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	218	268	218	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	218	268	218	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	218	268	218	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	218	268	218	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	218	268	218	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	218	268	218	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	0	0
		区域外	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
89Mb/s		県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	134	268	134	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	219	268	219	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	219	268	219	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	219	268	219	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	219	268	219	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	219	268	219	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	219	268	219	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	219	268	219	0	1.06	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	219	268	219	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	220	269	220	0	1.00	0	2	2	2	1	0
		区域外	0	220	269	220	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
90Mb/s		区域内専用	同一収容	0	269	269	269	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	269	269	269	0	1.06	0	1	1	1	0	0
		区域外	0	269	269	269	0	1.06	0	1	1	1	1	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M	S L M S C N E		C N E S C P O I	C N E S P O I	
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	220	269	220	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	220	269	220	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	220	269	220	0	1.02	0	2	2	1	0	0
90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	220	269	220	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	220	269	220	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	220	269	220	0	1.06	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	135	269	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	269	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	269	135	0	1.00	0	1	1	1	0	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	135	269	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	269	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	269	135	0	1.02	0	1	1	1	0	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	135	269	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	269	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	269	135	0	1.06	0	1	1	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	270	270	270	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	270	270	270	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	270	270	270	0	1.06	0	1	1	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	221	270	221	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	221	270	221	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	221	270	221	0	1.00	0	1	1	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	221	270	221	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	221	270	221	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	221	270	221	0	1.02	0	1	1	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	221	270	221	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	221	270	221	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	221	270	221	0	1.06	0	1	1	1	0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	270	135	0	1.00	0	1	1	1	0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	270	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	270	135	0	1.02	0	1	1	1	0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	270	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	270	135	0	1.06	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	271	271	271	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	271	271	271	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	271	271	271	0	1.06	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	222	271	222	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	222	271	222	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	222	271	222	0	1.00	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	222	271	222	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	222	271	222	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	222	271	222	0	1.02	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	222	271	222	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	222	271	222	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	222	271	222	0	1.06	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	135	271	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	271	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	271	135	0	1.00	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	135	271	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	271	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	271	135	0	1.02	0	1	1	1	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	135	271	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	135	271	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	271	135	0	1.06	0	1	1	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	223	271	223	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	223	271	223	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	223	271	223	0	1.00	0	1	1	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	223	271	223	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	223	271	223	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	223	271	223	0	1.02	0	1	1	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	223	271	223	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	223	271	223	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	223	271	223	0	1.06	0	1	1	1	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	271	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	136	271	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	271	136	0	1.00	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
			M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	271	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	271	136	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	271	136	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	271	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	271	136	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	271	136	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
94Mb/s		区域内専用	同一収容	0	272	272	272	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	272	272	272	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	224	272	224	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	224	272	224	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	224	272	224	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	224	272	224	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	224	272	224	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	224	272	224	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	224	272	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	224	272	224	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	224	272	224	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	272	136	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	272	136	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	272	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
95Mb/s		区域内専用	同一収容	0	273	273	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	225	273	225	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	225	273	225	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	225	273	225	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	225	273	225	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	225	273	225	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	225	273	225	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	225	273	225	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	225	273	225	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	225	273	225	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	273	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	273	136	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	273	136	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	273	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	273	136	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	273	136	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	273	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	136	273	136	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	136	273	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
96Mb/s		区域内専用	同一収容	0	273	273	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	273	273	273	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	226	273	226	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	226	273	226	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	226	273	226	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	226	273	226	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	226	273	226	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	226	273	226	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	226	273	226	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	226	273	226	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	226	273	226	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	137	273	137	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	273	137	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	137	273	137	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	273	137	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	137	273	137	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	273	137	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
97Mb/s		区域内専用	同一収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
97Mb/s		区域内専用	同一収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
		異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	274	274	274	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			M	S	C	C	C		M	S	S	C	C	C	
			D	L	N	N	N		D	L	L	N	N	N	
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	227	274	227	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	274	227	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	227	274	227	0	1.00	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	227	274	227	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	274	227	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	227	274	227	0	1.02	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	227	274	227	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	227	274	227	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	227	274	227	0	1.06	0	1	1	1	0	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	274	137	0	1.00	0	1	1	1	0	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	274	137	0	1.02	0	1	1	1	0	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	274	137	0	1.06	0	1	1	1	0	0
98Mb/s		区域内専用	同一収容	0	275	275	275	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	275	275	275	0	1.06	0	1	1	1	0	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	228	275	228	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	275	228	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	228	275	228	0	1.00	0	1	1	1	0	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	228	275	228	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	275	228	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	228	275	228	0	1.02	0	1	1	1	0	0
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	228	275	228	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	228	275	228	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	228	275	228	0	1.06	0	1	1	1	0	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	275	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	275	137	0	1.00	0	1	1	1	0	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	275	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	275	137	0	1.02	0	1	1	1	0	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	137	275	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	137	275	137	0	1.06	0	1	1	1	0	0
99Mb/s		区域内専用	同一収容	0	276	276	276	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	276	276	276	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	276	276	276	0	1.06	0	1	1	1	0	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	229	276	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	276	229	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	276	229	0	1.00	0	1	1	1	0	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	229	276	229	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	276	229	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	276	229	0	1.02	0	1	1	1	0	0
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	229	276	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	276	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	276	229	0	1.06	0	1	1	1	0	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	276	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	276	138	0	1.00	0	1	1	1	0	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	276	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	276	138	0	1.02	0	1	1	1	0	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	276	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	138	276	138	0	1.06	0	1	1	1	0	0
100Mb/s		区域内専用	同一収容	0	276	276	276	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	276	276	276	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	276	276	276	0	1.06	0	1	1	1	0	0
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	229	276	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	276	229	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	276	229	0	1.00	0	1	1	1	0	0
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	229	276	229	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	276	229	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	276	229	0	1.02	0	1	1	1	0	0
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	229	276	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	229	276	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	229	276	229	0	1.06	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCNOI	CNESPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNESPOI(接続装置)	
			SSLM	SSCNE					SSLM	SSCNE					
100Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	276	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
100Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	276	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
100Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	276	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
101Mb/s		区域内専用	同一収容	0	277	277	277	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
101Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	231	277	231	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	277	231	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
101Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	231	277	231	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	277	231	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
101Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	231	277	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	277	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
101Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
101Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	277	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
101Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	138	277	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
102Mb/s		区域内専用	同一収容	0	278	278	278	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
102Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	231	278	231	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	278	231	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
102Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	231	278	231	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	278	231	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
102Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	231	278	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	231	278	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
102Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
102Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
102Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
103Mb/s		区域内専用	同一収容	0	278	278	278	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
103Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	232	278	232	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	232	278	232	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
103Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	232	278	232	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	232	278	232	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
103Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	232	278	232	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	232	278	232	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
103Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
103Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
103Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0	

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数											
			M	S	C	C	C		M	S	S	C	C	C						
			D	L	N	N	N		D	L	L	N	N	N						
			F	M	E	E														
			S	S	S	S														
			S	C	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														
			L	N	N	N														
			M	S	C	C														
			M	S	C	C														

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCNOI	CNEESPOTI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESPOTI(接続装置)	
			SSLM	SSCNE					SSLM	SSCNE					
107Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	236	281	236	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	236	281	236	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	236	281	236	0	1.06	0	2	2	1	0	0
107Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	141	281	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	281	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	281	141	0	1.00	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	141	281	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	281	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	281	141	0	1.02	0	1	1	1	0	0
107Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	281	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	281	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	281	141	0	1.06	0	1	1	1	0	0
108Mb/s		区域内専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	237	282	237	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	237	282	237	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	237	282	237	0	1.00	0	1	1	1	0	0
108Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	237	282	237	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	237	282	237	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	237	282	237	0	1.02	0	1	1	1	0	0
108Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	237	282	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	237	282	237	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	237	282	237	0	1.06	0	1	1	1	0	0
108Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	282	141	0	1.00	0	1	1	1	0	0
108Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	282	141	0	1.06	0	1	1	1	0	0
109Mb/s		区域内専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	283	283	283	0	1.06	0	1	1	1	0	0
109Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	238	283	238	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	238	283	238	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	238	283	238	0	1.00	0	1	1	1	0	0
109Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	238	283	238	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	238	283	238	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	238	283	238	0	1.02	0	1	1	1	0	0
109Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	238	283	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	238	283	238	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	238	283	238	0	1.06	0	1	1	1	0	0
109Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	283	141	0	1.00	0	1	1	1	0	0
109Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	283	141	0	1.02	0	1	1	1	0	0
109Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	141	283	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	141	283	141	0	1.06	0	1	1	1	0	0
110Mb/s		区域内専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	284	284	284	0	1.06	0	1	1	1	0	0
110Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	239	284	239	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	239	284	239	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	239	284	239	0	1.00	0	1	1	1	0	0
110Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	239	284	239	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	239	284	239	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	239	284	239	0	1.02	0	1	1	1	0	0
110Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	239	284	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	239	284	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	239	284	239	0	1.06	0	1	1	1	0	0
110Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	142	284	142	0	1.00	0	1	1	1	0	0
110Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	142	284	142	0	1.02	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCNOI	CNESPOI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNESPOI(接続装置)	
			SSLM	SSCNE					SSLM	SSCNE					
110Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0
111Mb/s		区域内専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	2	1	0
111Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	240	284	240	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	240	284	240	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	240	284	240	0	1.00	0	1	1	1	0	0
111Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	240	284	240	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	240	284	240	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	240	284	240	0	1.02	0	1	1	1	0	0
111Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	240	284	240	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	240	284	240	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	240	284	240	0	1.06	0	1	1	1	0	0
111Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	142	284	142	0	1.00	0	1	1	1	0	0
111Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	142	284	142	0	1.02	0	1	1	1	0	0
111Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	142	284	142	0	1.06	0	1	1	1	0	0
112Mb/s		区域内専用	同一収容	0	285	285	285	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	285	285	285	0	1.06	0	1	1	1	0	0
112Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	241	285	241	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	241	285	241	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	241	285	241	0	1.00	0	1	1	1	0	0
112Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	241	285	241	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	241	285	241	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	241	285	241	0	1.02	0	1	1	1	0	0
112Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	241	285	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	241	285	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	241	285	241	0	1.06	0	1	1	1	0	0
112Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	285	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	285	143	0	1.00	0	1	1	1	0	0
112Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	285	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	285	143	0	1.02	0	1	1	1	0	0
112Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	285	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	285	143	0	1.06	0	1	1	1	0	0
113Mb/s		区域内専用	同一収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	286	286	286	0	1.06	0	1	1	1	0	0
113Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	242	286	242	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	242	286	242	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	242	286	242	0	1.00	0	1	1	1	0	0
113Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	242	286	242	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	242	286	242	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	242	286	242	0	1.02	0	1	1	1	0	0
113Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	242	286	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	242	286	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	242	286	242	0	1.06	0	1	1	1	0	0
113Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	286	143	0	1.00	0	1	1	1	0	0
113Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	286	143	0	1.02	0	1	1	1	0	0
113Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	286	143	0	1.06	0	1	1	1	0	0
114Mb/s		区域内専用	同一収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	286	286	286	0	1.06	0	1	1	1	0	0
114Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	243	286	243	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	243	286	243	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	243	286	243	0	1.00	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCNOI	CNEESPOTI		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESPOTI	
			SSLM	SSCNE			(接続装置)		SSLM	SSCNE				(接続装置)	
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	243	286	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	243	286	243	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	243	286	243	0	1.02	0	2	2	1	0	0
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	243	286	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	243	286	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	243	286	243	0	1.06	0	2	2	2	1	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	286	143	0	1.00	0	1	1	1	0	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0
115Mb/s		区域内専用	同一収容	0	287	287	287	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	244	287	244	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	244	287	244	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	244	287	244	0	1.00	0	1	1	1	0	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	244	287	244	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	244	287	244	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	244	287	244	0	1.02	0	1	1	1	0	0
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	244	287	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	244	287	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	244	287	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	287	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	287	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	287	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	287	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	287	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	287	144	0	1.06	0	1	1	1	0	0
116Mb/s		区域内専用	同一収容	0	288	288	288	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	245	288	245	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	245	288	245	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	245	288	245	0	1.00	0	1	1	1	0	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	245	288	245	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	245	288	245	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	245	288	245	0	1.02	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	245	288	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	245	288	245	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	245	288	245	0	1.06	0	1	1	1	0	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	288	144	0	1.00	0	1	1	1	0	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	288	144	0	1.02	0	1	1	1	0	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	288	144	0	1.06	0	1	1	1	0	0
117Mb/s		区域内専用	同一収容	0	289	289	289	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	246	289	246	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	246	289	246	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	246	289	246	0	1.00	0	1	1	1	0	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	246	289	246	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	246	289	246	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	246	289	246	0	1.02	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	246	289	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	246	289	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	246	289	246	0	1.06	0	1	1	1	0	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	289	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	289	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCONEI	CNEESPOTI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCONEI	CNEESPOTI(接続装置)	
			SSLM	SSCNE					SSLM	SSCNE					
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	289	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	289	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	144	289	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	144	289	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s		区域内専用	同一収容	0	290	290	290	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	290	290	290	0	1.06	0	1	1	1	0	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.00	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.02	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.00	0	1	1	1	0	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.02	0	1	1	1	0	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	290	290	290	0	1.06	0	1	1	1	0	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.00	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.02	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.00	0	1	1	1	0	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s		区域内専用	同一収容	0	291	291	291	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	291	291	291	0	1.06	0	1	1	1	0	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.00	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.02	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	145	291	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	291	145	0	1.00	0	1	1	1	0	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	145	291	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	291	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	145	291	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	145	291	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0
121Mb/s		区域内専用	同一収容	0	292	292	292	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	292	292	292	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	292	292	292	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLS	CNE	CNEESSCNOI	CNESSPOI(接続装置)		MDF	SLS	SLSM	CNE	CNEESSCNOI	CNESSPOI(接続装置)	
			SSLM	SCNE					SSLM	SLM	SSCNE				
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	250	292	250	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	250	292	250	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	292	250	0	1.00	0	2	2	2	1	0
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	250	292	250	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	250	292	250	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	292	250	0	1.02	0	2	2	2	1	0
121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	250	292	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	250	292	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	292	250	0	1.06	0	1	1	1	0	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.00	0	1	1	1	0	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.02	0	1	1	1	0	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.06	0	1	1	1	0	0
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	292	292	292	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	292	292	292	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	292	292	292	0	1.06	0	1	1	1	0	0
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	250	292	250	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	250	292	250	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	292	250	0	1.00	0	1	1	1	0	0
122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	250	292	250	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	250	292	250	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	250	292	250	0	1.02	0	2	2	2	1	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.00	0	1	1	1	0	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.02	0	1	1	1	0	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	292	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	292	146	0	1.06	0	1	1	1	0	0
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	293	293	293	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	293	293	293	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	293	293	293	0	1.06	0	1	1	1	0	0
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	251	293	251	0	1.00	0	2	2	1	0	0
		異収容	0	251	293	251	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	251	293	251	0	1.00	0	1	1	1	0	0
123Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	251	293	251	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	251	293	251	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	251	293	251	0	1.02	0	1	1	1	0	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	293	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	293	146	0	1.00	0	1	1	1	0	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	293	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	293	146	0	1.02	0	1	1	1	0	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	146	293	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	146	293	146	0	1.06	0	1	1	1	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	294	294	294	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	294	294	294	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	294	294	294	0	1.06	0	1	1	1	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	252	294	252	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	252	294	252	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	252	294	252	0	1.00	0	1	1	1	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	252	294	252	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	252	294	252	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	252	294	252	0	1.02	0	1	1	1	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数								
			MDF	SLM	CNE	CNEESSCNOI	CNEESPOTI(接続装置)		MDF	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNEESSCNOI	CNEESPOTI(接続装置)			
			SSLM	SSCNE					SSLM	SSCNE							
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
125Mb/s		区域内専用	同一収容	0	294	294	294	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	294	294	294	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	294	294	294	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	253	294	253	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	253	294	253	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	253	294	253	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	253	294	253	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	253	294	253	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	253	294	253	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	253	294	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	253	294	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	253	294	253	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
126Mb/s		区域内専用	同一収容	0	295	295	295	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	295	295	295	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	254	295	254	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	254	295	254	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	254	295	254	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	254	295	254	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	254	295	254	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	254	295	254	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	254	295	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	254	295	254	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	254	295	254	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	147	295	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	147	295	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	147	295	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	147	295	147	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
127Mb/s		区域内専用	同一収容	0	296	296	296	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	296	296	296	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	296	296	296	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	255	296	255	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	255	296	255	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	255	296	255	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	255	296	255	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	255	296	255	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	255	296	255	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	255	296	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	255	296	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	255	296	255	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	148	296	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	148	296	148	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
		異収容	0	148	296	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	148	296	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S P O I (接続装置)	
			S S L M	S S C N E					S S L M	S L M	S L M S C N E		C N E S C N O I	C N E S P O I	
128Mb/s		区域内専用	同一収容	0	297	297	297	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	1	0	0
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	256	297	256	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	256	297	256	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	256	297	256	0	1.00	0	2	2	2	1	0
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	256	297	256	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	256	297	256	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	256	297	256	0	1.02	0	2	2	2	1	0
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	256	297	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	256	297	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	256	297	256	0	1.06	0	2	2	2	1	0
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	148	297	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	297	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	297	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	148	297	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	297	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	297	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	148	297	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	148	297	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	148	297	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0
129Mb/s		区域内専用	同一収容	0	297	297	297	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	297	297	297	0	1.06	0	2	2	2	1	0
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	257	297	257	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	257	297	257	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	257	297	257	0	1.00	0	2	2	2	1	0
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	257	297	257	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	257	297	257	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	257	297	257	0	1.02	0	2	2	2	1	0
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	257	297	257	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	257	297	257	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	257	297	257	0	1.06	0	2	2	2	1	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	149	297	149	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	297	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	297	149	0	1.00	0	2	2	2	1	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	149	297	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	297	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	297	149	0	1.02	0	2	2	2	1	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	149	297	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	297	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	297	149	0	1.06	0	2	2	2	1	0
130Mb/s		区域内専用	同一収容	0	298	298	298	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	298	298	298	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	298	298	298	0	1.06	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	258	298	258	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	298	258	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	258	298	258	0	1.00	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	258	298	258	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	298	258	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	258	298	258	0	1.02	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	258	298	258	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	298	258	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	258	298	258	0	1.06	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	298	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	298	149	0	1.06	0	2	2	2	1	0
131Mb/s		区域内専用	同一収容	0	299	299	299	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	299	299	299	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	299	299	299	0	1.06	0	2	2	2	1	0
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	259	299	259	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	259	299	259	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	259	299	259	0	1.00	0	2	2	2	1	0
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	259	299	259	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	259	299	259	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	259	299	259	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
			MDF	SLS	CNE	CNEESSCNOI	CNESSPOI(接続装置)		MDF	SLS	SLSM	CNE	CNEESSCNOI	CNESSPOI(接続装置)	
			SSLM	SCNE					SSLM	SLM	SSCNE				
131Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	258	299	259	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	258	299	259	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	258	299	259	0	1.06	0	2	2	1	0	0
131Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	149	299	149	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	299	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	299	149	0	1.00	0	2	2	2	1	0
131Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	149	299	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	299	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	299	149	0	1.02	0	1	1	1	0	0
131Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	149	299	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	149	299	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	149	299	149	0	1.06	0	1	1	1	0	0
132Mb/s		区域内専用	同一収容	0	299	299	299	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	299	299	299	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	299	299	299	0	1.06	0	2	2	2	1	0
132Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	260	299	260	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	299	260	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	299	260	0	1.00	0	2	2	2	1	0
132Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	260	299	260	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	299	260	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	299	260	0	1.02	0	1	1	1	0	0
132Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	260	299	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	260	299	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	260	299	260	0	1.06	0	1	1	1	0	0
132Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	150	299	150	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	299	150	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	299	150	0	1.00	0	1	1	1	0	0
132Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	150	299	150	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	299	150	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	299	150	0	1.02	0	2	2	2	1	0
132Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	150	299	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	299	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	299	150	0	1.06	0	1	1	1	0	0
133Mb/s		区域内専用	同一収容	0	300	300	300	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	300	300	300	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	300	300	300	0	1.06	0	1	1	1	0	0
133Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	261	300	261	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	300	261	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	300	261	0	1.00	0	2	2	2	1	0
133Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	261	300	261	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	300	261	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	300	261	0	1.02	0	2	2	2	1	0
133Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	261	300	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	261	300	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	261	300	261	0	1.06	0	1	1	1	0	0
133Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	150	300	150	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	300	150	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	300	150	0	1.00	0	1	1	1	0	0
133Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	150	300	150	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	300	150	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	300	150	0	1.02	0	1	1	1	0	0
133Mb/s	エコノミー(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	150	300	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	300	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	300	150	0	1.06	0	1	1	1	0	0
134Mb/s		区域内専用	同一収容	0	301	301	301	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	301	301	301	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	301	301	301	0	1.06	0	1	1	1	0	0
134Mb/s	セカンド(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	262	301	262	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	262	301	262	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	301	262	0	1.00	0	2	2	2	1	0
134Mb/s	セカンド(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	262	301	262	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	262	301	262	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	301	262	0	1.02	0	1	1	1	0	0
134Mb/s	セカンド(タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	262	301	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	262	301	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	301	262	0	1.06	0	1	1	1	0	0
134Mb/s	エコノミー(タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	150	301	150	0	1.00	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	301	150	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	301	150	0	1.00	0	1	1	1	0	0
134Mb/s	エコノミー(タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	150	301	150	0	1.02	0	1	0	0	0	0
		異収容	0	150	301	150	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	150	301	150	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数									
			MDF	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)				
			S S L M	S S C N E		S S C P O I			S S L M	S L M S C N E		S S C P O I						
中継伝送専用機能	134Mb/s エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	150	301	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	150	301	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	150	301	150	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
			区域外	0	150	301	150	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
		135Mb/s	区域内専用	同一収容	0	301	301	301	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
				異収容	0	301	301	301	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
	県内市外専用		区域内	0	301	301	301	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	301	301	301	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
	135Mb/s セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	262	301	262	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
				異収容	0	262	301	262	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	262	301	262	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	262	301	262	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0	
		135Mb/s セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	262	301	262	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
				異収容	0	262	301	262	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
	県内市外専用		区域内	0	262	301	262	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	262	301	262	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0	
	135Mb/s セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	262	301	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
				異収容	0	262	301	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	262	301	262	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	262	301	262	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
		135Mb/s エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	151	301	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
				異収容	0	151	301	151	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
	県内市外専用		区域内	0	151	301	151	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	151	301	151	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0	
	135Mb/s エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	151	301	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
				異収容	0	151	301	151	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	151	301	151	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	151	301	151	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0	
		135Mb/s エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	151	301	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
				異収容	0	151	301	151	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
	県内市外専用		区域内	0	151	301	151	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	151	301	151	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
	24ch			同一通信用建物内	0	24	0	24	24	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1
				区域内回線	0	24	0	24	24	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1
		区域外回線		0	24	0	24	24	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	48ch		同一通信用建物内	0	48	0	48	48	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	48	0	48	48	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	48	0	48	48	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	72ch		同一通信用建物内	0	72	0	72	72	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	72	0	72	72	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	72	0	72	72	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	96ch		同一通信用建物内	0	96	0	96	96	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	96	0	96	96	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	96	0	96	96	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	120ch		同一通信用建物内	0	120	0	120	120	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	120	0	120	120	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	120	0	120	120	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	144ch		同一通信用建物内	0	144	0	144	144	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	144	0	144	144	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	144	0	144	144	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	168ch		同一通信用建物内	0	168	0	168	168	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	168	0	168	168	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	168	0	168	168	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	192ch		同一通信用建物内	0	192	0	192	192	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	192	0	192	192	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	192	0	192	192	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	216ch		同一通信用建物内	0	216	0	216	216	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	216	0	216	216	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	216	0	216	216	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	240ch		同一通信用建物内	0	240	0	240	240	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	240	0	240	240	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	240	0	240	240	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	264ch		同一通信用建物内	0	264	0	264	264	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	264	0	264	264	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	264	0	264	264	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	288ch		同一通信用建物内	0	288	0	288	288	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	288	0	288	288	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	288	0	288	288	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	312ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	336ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	360ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	384ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	408ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	432ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	456ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1	1	1	
	480ch		同一通信用建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	0	1	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	0	1	1	
			区域外回線	0	289	0												

・データ伝送機能の品目別契約回線数、速度換算係数およびアンバンドル別経由回線数

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数						
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路			
タイプ1のもの	クラス1のもの	64kb/s	区域内	同一収容	68	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	210	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	477	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	15	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	区域内	158	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	190	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
		128kb/s	区域内	同一収容	322	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				異収容	484	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県内市外	同一収容	51	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				異収容	53	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	区域内	64	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				区域外	260	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		192kb/s	区域内	同一収容	390	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	30	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	同一収容	22	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				異収容	18	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
			県間・接続	区域内	124	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				区域外	136	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
		256kb/s	区域内	同一収容	55	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				異収容	24	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	同一収容	10	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	8	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県間・接続	区域内	16	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				区域外	5	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		500kb/s	区域内	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				異収容	40	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
			県内市外	同一収容	92	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				異収容	64	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	区域内	224	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	294	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
		1Mb/s	区域内	同一収容	6	14.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	26	14.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	14	14.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	184	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	区域内	345	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	4	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
		2Mb/s	区域内	同一収容	10	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
				異収容	10	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	10	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	72	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	区域内	403	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	36	2.53	0.5	0.0	0.0	0.0		
		クラス2のもの	クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	同一収容	100	2.53	1.0	1.0	0.5	0.0
						異収容	138	2.53	1.0	1.0	1.0	0.5
					県内市外	同一収容	70	2.53	1.0	1.0	1.0	0.0
						異収容	139	2.53	1.0	1.0	1.0	1.0
					県間・接続	区域内	0	5.27	0.5	0.0	0.0	0.0
						区域外	2	5.27	1.0	1.0	0.5	0.0
1Mb/s	100kb/s			同一収容	2	5.27	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	83	5.27	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外			同一収容	71	5.27	1.0	1.0	1.0	1.0		
				異収容	92	3.47	0.5	0.0	0.0	0.0		
	県間・接続			区域内	210	3.47	1.0	1.0	0.5	0.0		
				区域外	516	3.47	1.0	1.0	1.0	0.5		
500kb/s	100kb/s			同一収容	59	3.47	1.0	1.0	1.0	0.0		
				異収容	140	3.47	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県内市外			同一収容	12	9.17	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	30	9.17	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県間・接続			区域内	50	9.17	1.0	1.0	1.0	0.5		
				区域外	167	9.17	1.0	1.0	1.0	0.0		
2Mb/s	200kb/s			同一収容	322	9.17	1.0	1.0	1.0	1.0		
				異収容	10	6.88	0.5	0.0	0.0	0.0		
	県内市外			同一収容	62	6.88	1.0	1.0	0.5	0.0		
				異収容	268	6.88	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続			区域内	38	6.88	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	101	6.88	1.0	1.0	1.0	1.0		
1Mb/s	200kb/s			同一収容	0	16.04	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	38	16.04	1.0	1.0	0.5	0.0		
	県内市外			同一収容	4	16.04	1.0	1.0	1.0	0.5		
				異収容	35	16.04	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県間・接続			区域内	83	16.04	1.0	1.0	1.0	1.0		
				区域外	83	16.04	1.0	1.0	1.0	0.0		

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数						
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路			
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	18	10.22	0.5	0.0	0.0	0.0		
				異収容	44	10.22	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外			99	10.22	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続	区域内	23	10.22	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	111	10.22	1.0	1.0	1.0	1.0		
			1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	24.07	0.5	0.0	0.0	0.0	
		異収容			20	24.07	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外			8	24.07	1.0	1.0	1.0	0.5		
		県間・接続		区域内	34	24.07	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	127	24.07	1.0	1.0	1.0	1.0		
		4Mb/s		400kb/s	区域内	同一収容	0	13.35	0.5	0.0	0.0	0.0
			異収容			4	13.35	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			42	13.35	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続		区域内	4	13.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
					区域外	4	13.35	1.0	1.0	1.0	1.0	
			2Mb/s		区域内	同一収容	0	32.09	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容		0	32.09	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外			6	32.09	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続			区域内	16	32.09	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	80	32.09	1.0	1.0	1.0	1.0		
	5Mb/s			500kb/s	区域内	同一収容	2	16.32	0.5	0.0	0.0	0.0
			異収容			4	16.32	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			13	16.32	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続		区域内	10	16.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
					区域外	71	16.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
			2.5Mb/s		区域内	同一収容	0	39.54	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容		0	39.54	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外			0	39.54	1.0	1.0	1.0	0.5
		県間・接続		区域内	6	39.54	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	24	39.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
		6Mb/s		600kb/s	区域内	同一収容	0	18.89	0.5	0.0	0.0	0.0
			異収容			8	18.89	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			16	18.89	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続		区域内	4	18.89	1.0	1.0	1.0	0.0	
					区域外	2	18.89	1.0	1.0	1.0	1.0	
			3Mb/s		区域内	同一収容	0	46.99	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容		2	46.99	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外			0	46.99	1.0	1.0	1.0	0.5
	県間・接続			区域内	23	46.99	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	91	46.99	1.0	1.0	1.0	1.0		
	7Mb/s			700kb/s	区域内	同一収容	0	21.19	0.5	0.0	0.0	0.0
			異収容			0	21.19	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			0	21.19	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続		区域内	0	21.19	1.0	1.0	1.0	0.0	
					区域外	0	21.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
			3.5Mb/s		区域内	同一収容	0	53.29	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容		0	53.29	1.0	1.0	0.5	0.0	
				県内市外			0	53.29	1.0	1.0	1.0	0.5
		県間・接続		区域内	0	53.29	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	0	53.29	1.0	1.0	1.0	1.0		
		8Mb/s		800kb/s	区域内	同一収容	0	22.81	0.5	0.0	0.0	0.0
			異収容			2	22.81	1.0	1.0	0.5	0.0	
			県内市外			10	22.81	1.0	1.0	1.0	0.5	
			県間・接続		区域内	1	22.81	1.0	1.0	1.0	0.0	
区域外					0	22.81	1.0	1.0	1.0	1.0		
4Mb/s			区域内		同一収容	0	59.59	0.5	0.0	0.0	0.0	
				異収容	0	59.59	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外			0	59.59	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内	3	59.59	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外	36	59.59	1.0	1.0	1.0	1.0			
	9Mb/s		900kb/s	区域内	同一収容	0	24.54	0.5	0.0	0.0	0.0	
異収容					0	24.54	1.0	1.0	0.5	0.0		
県内市外					0	24.54	1.0	1.0	1.0	0.5		
県間・接続				区域内	0	24.54	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	1	24.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
4.5Mb/s				区域内	同一収容	0	65.32	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容		0	65.32	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外			0	65.32	1.0	1.0	1.0	0.5	
		県間・接続	区域内	1	65.32	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外	0	65.32	1.0	1.0	1.0	1.0			
		10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	2	26.26	0.5	0.0	0.0	0.0	
異収容					8	26.26	1.0	1.0	0.5	0.0		
県内市外					19	26.26	1.0	1.0	1.0	0.5		
県間・接続				区域内	20	26.26	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	58	26.26	1.0	1.0	1.0	1.0		
5Mb/s				区域内	同一収容	0	71.05	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容		2	71.05	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外			6	71.05	1.0	1.0	1.0	0.5	
	県間・接続		区域内	38	71.05	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外	142	71.05	1.0	1.0	1.0	1.0			

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数							
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路				
タイプ2 のもの	クラス1 のもの	64kb/s	区域内	同一収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				異収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			2	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	区域内	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
			128kb/s	区域内	同一収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容			1	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外			2	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		県間・接続		区域内	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		192kb/s		区域内	同一収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	区域内	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
			256kb/s	区域内	同一収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容			0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外			0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		県間・接続		区域内	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		384kb/s		区域内	同一収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	区域内	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
			500kb/s	区域内	同一収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容			0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外			0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		県間・接続		区域内	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		1Mb/s		区域内	同一収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容		0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			県内市外			0	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	区域内	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
			2Mb/s	区域内	同一収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容			1	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		県内市外			0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		県間・接続		区域内	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
				区域外	0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		クラス2 のもの		クラス2 のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	2.53	1.0	1.0	1.0
			異収容					0	2.53	1.0	1.0	1.0	0.0
			県内市外				0	2.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続			区域内	0	2.53	1.0	1.0	1.0	0.0	
						区域外	0	2.53	1.0	1.0	1.0	1.0	
			300kb/s			区域内	同一収容	0	5.27	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容		0	5.27	1.0	1.0	1.0	0.0	
					県内市外			0	5.27	1.0	1.0	1.0	1.0
県間・接続	区域内				0	5.27	1.0	1.0	1.0	0.0			
	区域外				0	5.27	1.0	1.0	1.0	1.0			
1Mb/s	100kb/s				区域内	同一収容	0	3.47	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容			0	3.47	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				0	3.47	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続		区域内		0	3.47	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	3.47	1.0	1.0	1.0	1.0			
	500kb/s		区域内		同一収容	0	9.17	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	9.17	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	9.17	1.0	1.0	1.0	1.0			
県間・接続			区域内		0	9.17	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	9.17	1.0	1.0	1.0	1.0			
2Mb/s			200kb/s		区域内	同一収容	0	6.88	1.0	1.0	1.0	0.0	
	異収容					0	6.88	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				0	6.88	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続		区域内		0	6.88	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	6.88	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1Mb/s		区域内		同一収容	0	16.04	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	16.04	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	16.04	1.0	1.0	1.0	1.0			
県間・接続			区域内		0	16.04	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	16.04	1.0	1.0	1.0	1.0			
3Mb/s			300kb/s		区域内	同一収容	0	10.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
	異収容					0	10.22	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外				0	10.22	1.0	1.0	1.0	1.0			
	県間・接続		区域内		0	10.22	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	10.22	1.0	1.0	1.0	1.0			
	1.5Mb/s		区域内		同一収容	0	24.07	1.0	1.0	1.0	0.0		
異収容					0	24.07	1.0	1.0	1.0	0.0			
県内市外					0	24.07	1.0	1.0	1.0	1.0			
県間・接続			区域内		0	24.07	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外		0	24.07	1.0	1.0	1.0	1.0			

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数				
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	13.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	13.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外			0	13.35	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	13.35	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	13.35	1.0	1.0	1.0	1.0	
			2Mb/s	区域内	同一収容	0	32.09	1.0	1.0	1.0	0.0
		異収容			0	32.09	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外			0	32.09	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続		区域内	0	32.09	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	32.09	1.0	1.0	1.0	1.0	
		5Mb/s		500kb/s	区域内	同一収容	0	16.32	1.0	1.0	1.0
			異収容			0	16.32	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外				0	16.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
	県間・接続		区域内		0	16.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		0	16.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
	2.5Mb/s		区域内		同一収容	0	39.54	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	39.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外			0	39.54	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	39.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	39.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
			6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	18.89	1.0	1.0	1.0
	異収容					0	18.89	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外					0	18.89	1.0	1.0	1.0	1.0
	県間・接続	区域内			0	18.89	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外			0	18.89	1.0	1.0	1.0	1.0	
	3Mb/s	区域内			同一収容	0	46.99	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	46.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外			0	46.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続		区域内	0	46.99	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	46.99	1.0	1.0	1.0	1.0	
		7Mb/s		700kb/s	区域内	同一収容	0	21.19	1.0	1.0	1.0
	異収容					0	21.19	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外				0	21.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
	県間・接続		区域内		0	21.19	1.0	1.0	1.0	0.0	
			区域外		0	21.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
	3.5Mb/s		区域内		同一収容	0	53.29	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	53.29	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外			0	53.29	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続	区域内	0	53.29	1.0	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	53.29	1.0	1.0	1.0	1.0	
			8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	22.81	1.0	1.0	1.0
	異収容					0	22.81	1.0	1.0	1.0	0.0
	県内市外					0	22.81	1.0	1.0	1.0	1.0
	県間・接続	区域内			0	22.81	1.0	1.0	1.0	0.0	
		区域外			0	22.81	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	区域内			同一収容	0	59.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	59.59	1.0	1.0	1.0	0.0	
		県内市外			0	59.59	1.0	1.0	1.0	1.0	
県間・接続		区域内		0	59.59	1.0	1.0	1.0	0.0		
		区域外		0	59.59	1.0	1.0	1.0	1.0		
9Mb/s		900kb/s		区域内	同一収容	0	24.54	1.0	1.0	1.0	0.0
	異収容				0	24.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
	県内市外			0	24.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県間・接続		区域内	0	24.54	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	24.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
	4.5Mb/s		区域内	同一収容	0	65.32	1.0	1.0	1.0	0.0	
		異収容		0	65.32	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外			0	65.32	1.0	1.0	1.0	1.0	
		県間・接続	区域内	0	65.32	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	65.32	1.0	1.0	1.0	1.0		
		10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	26.26	1.0	1.0	1.0	0.0
	異収容				0	26.26	1.0	1.0	1.0	0.0	
県内市外					0	26.26	1.0	1.0	1.0	1.0	
県間・接続	区域内			0	26.26	1.0	1.0	1.0	0.0		
	区域外			0	26.26	1.0	1.0	1.0	1.0		
5Mb/s	区域内			同一収容	0	71.05	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	71.05	1.0	1.0	1.0	0.0		
	県内市外			0	71.05	1.0	1.0	1.0	1.0		
	県間・接続		区域内	0	71.05	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	71.05	1.0	1.0	1.0	1.0		

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

A. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線と県内回線の経由回線数

平成25年度の契約回線数実績に、機能ごとの速度換算係数及び経由回数を乗じて算定した。

区分		経由回線数 (64kb/s換算)
a. 端末系交換設備	接続回線	68,782
	県内回線	21,048
	計	89,830
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	68,782
	県内回線	19,975
	計	88,757
c. 中継系交換設備	接続回線	68,782
	県内回線	16,198
	計	84,980
d. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	接続回線	52,098
	県内回線	6,199
	計	58,297

B. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線の契約回線数

平成25年度の契約回線数実績に、速度換算係数を乗じて算定した。

区分		契約回線数
契約回線数(64kb/s換算)	接続回線	68,782

C. データ伝送機能の回線管理運営費の料金設定に使用した契約回線数

区分	契約回線数
契約回線数	9,127

X I . 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率

1. 伝送路

伝送路については、通信中保持される設備のため、すべて時間比例とした。

2. 交換機

交換機については、平成25年度末の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(単位：億円)

(1) デジタル市内交換機 (G C、I S M)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置等	—	
固定資産価額	408	1,900	6,694	2,308
比率	0.1766	0.8234	—	1.0000

(2) デジタル市外交換機 (G M C、Z C)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置、トランク架等	—	
固定資産価額	60	134	17,040	194
比率	0.3094	0.6906	—	1.0000

3. 信号網

信号網については、呼の設定および解放に使用する設備のため、すべて回数比例とした。

ⅩⅡ. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率

専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路については、平成25年度末の当該設備区分の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(百万円)

区分	①回線数に比例する設備	②回線距離に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	伝送・無線機械設備	線路・土木設備	—	
固定資産価額	22,814	13,344	10,682	36,158
比率	0.6310	0.3690	—	1.0000

(注) 接続装置見合いの資産は含んでいない。

ⅩⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数

1. Ⅱ-6 通信路設定伝送機能に適用するもの

①通信路設定伝送機能における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.413
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.598
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.000
d. 平均	1.000

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	10.1
b. その他のコストの割合	89.9
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.02	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.06	$(2a \times 1c + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$

2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

①端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.951
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.981
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.364
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.6
b. その他のコストの割合	92.4
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-1 (平日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1a + 2b) / 2c$
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1b + 2b) / 2c$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(2a \times 1c + 2b) / 2c$

3. 1, 2以外に適用するもの

① 端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.951
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.981
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.364
d. 平均	1.000

② 端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.6
b. その他のコストの割合	92.4
c. 計	100.0

③ 保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(2a \times 1c + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$

XIV. 料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H25	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	181,485	H25年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

(別紙1)

加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTIに収容されている加入者回線(※)			メタル主配線盤	局外RTIに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
			メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付				
営業費	・取得資産額比	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0	0	0
運用費	-	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	・線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 ・上記以外のもの:上記支出額比	107,628	3,624	104,004	5,646	2,825	7	2,818
共通費	・施設保全費支出額比	6,356	232	6,124	266	1,028	11	1,017
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	11,166	409	10,756	550	715	6	709
試験研究費	・取得資産額比	1,777	130	1,647	1	40	2	38
通信設備使用料	・取得資産額比	7	1	7	3	1	0	1
租税公課	・正味資産額比	23,546	1,650	21,896	14	493	6	487
減価償却費	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	36,148	2,669	33,479	60	1,684	44	1,640
固定資産除却費	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	9,021	557	8,464	16	268	2	266
(再)除却損	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	2,168	137	2,031	8	106	1	106
合計		195,650	9,271	186,378	6,555	7,053	77	6,976

(※) 収容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	メタル加入者回線				メタル主配線盤		
			局外RTIに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTIに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	1,643	49	1,594	1,594	54,578	719	53,859
		減価償却累計額	1,439	43	1,397	1,397	50,710	609	50,101
		正味価額	204	6	198	198	3,868	110	3,758
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額		0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	1,220	0	1,220	0	0	0	0	
	減価償却累計額	815	0	815	0	0	0	0	
	正味価額	405	0	405	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	672	0	672	0	0	0	0	
	減価償却累計額	638	0	638	0	0	0	0	
	正味価額	34	0	34	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	2,383	162	2,221	817	256	0	256	
	減価償却累計額	1,892	129	1,763	649	204	0	204	
	正味価額	491	33	458	168	53	0	53	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	914	69	846	0	26	0	26	
	減価償却累計額	699	52	647	0	20	0	20	
	正味価額	215	16	199	0	6	0	6	
空中線設備	取得価額	23	0	23	0	0	0	0	
	減価償却累計額	22	0	22	0	0	0	0	
	正味価額	1	0	1	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,224,696	86,975	2,137,721	0	0	0	
		減価償却累計額	1,930,073	68,517	1,861,556	0	0	0	
		正味価額	294,623	18,458	276,165	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	1,632,305	122,810	1,509,496	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,312,189	98,723	1,213,465	0	0	0	0	
	正味価額	320,117	24,086	296,031	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額	39	0	39	0	0	0	0	
	減価償却累計額	27	0	27	0	0	0	0	
	正味価額	12	0	12	0	0	0	0	
建物	取得価額	82,533	3,192	79,341	52	56,954	719	56,235	
	減価償却累計額	58,616	2,262	56,354	37	40,128	506	39,621	
	正味価額	23,916	930	22,986	15	16,826	213	16,613	
構築物	取得価額	6,053	235	5,819	4	4,272	54	4,218	
	減価償却累計額	4,794	186	4,608	3	3,383	43	3,340	
	正味価額	1,260	49	1,211	1	889	11	878	
機械及び装置	取得価額	3,937	193	3,744	2	95	1	94	
	減価償却累計額	2,664	128	2,536	2	69	0	69	
	正味価額	1,274	65	1,208	1	25	0	25	
車両及び船舶	取得価額	436	12	425	0	9	0	9	
	減価償却累計額	320	9	312	0	6	0	6	
	正味価額	116	3	113	0	2	0	2	
工具、器具及び備品	取得価額	15,506	649	14,858	10	594	4	590	
	減価償却累計額	11,689	479	11,210	7	464	3	461	
	正味価額	3,817	169	3,648	2	130	1	129	
リース資産	取得価額	343	13	330	0	7	0	7	
	減価償却累計額	253	10	243	0	5	0	5	
	正味価額	89	3	86	0	2	0	2	
土地	取得価額	14,886	552	14,335	9	6,663	83	6,580	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	14,886	552	14,335	9	6,663	83	6,580	
建設仮勘定	取得価額	8,551	596	7,955	5	55	2	53	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	8,551	596	7,955	5	55	2	53	
無形固定資産	取得価額	98,112	6,713	91,399	60	866	8	857	
	減価償却累計額	81,913	5,740	76,173	50	544	5	539	
	正味価額	16,199	973	15,226	10	321	3	318	
合計	取得価額	4,094,254	222,218	3,872,036	2,556	124,374	1,591	122,783	
	減価償却累計額	3,408,043	176,278	3,231,765	2,145	95,533	1,167	94,366	
	正味価額	686,211	45,940	640,271	410	28,841	424	28,417	

(※) 収容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	加メタル回線のみを用いる	上部区間		下部区間	
				(再掲)土木設備		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
営業費	-	0	0	0	0	0.000
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0.000
運用費	-	0	0	0	0	0.000
施設保全費	・線路設備の故障修理に係るもの:故障修理件数比 ・線路設備(電柱・鉄塔)の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・線路設備(電柱・鉄塔以外)の保守に直接係るもの:芯線長比 ・地中設備の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:上記支出額比	104,004	30,285	10,143	73,719	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	6,124	1,783	597	4,341	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	10,756	3,132	1,049	7,624	0.000
試験研究費	・取得資産額比	1,647	409	250	1,237	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	7	0	0	7	0.000
租税公課	・正味資産額比	21,896	14,162	11,011	7,734	0.000
減価償却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	33,479	14,985	11,651	18,494	0.000
固定資産除却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	8,464	3,204	2,491	5,260	0.000
(再)除却損	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	2,031	715	556	1,316	0.000
合計		186,378	67,961	37,192	118,417	0.000

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル加入者の回線のみを用いる	上部区間		下部区間		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
				(再掲)土木設備			
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	市内電話機械設備	取得価額	1,594	812	496	782	0.000
		減価償却累計額	1,397	712	434	685	0.000
		正味価額	198	101	62	97	0.000
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
伝送機械設備	取得価額	1,220	0	0	1,220	0.000	
	減価償却累計額	815	0	0	815	0.000	
	正味価額	405	0	0	405	0.000	
無線機械設備	取得価額	672	0	0	672	0.000	
	減価償却累計額	638	0	0	638	0.000	
	正味価額	34	0	0	34	0.000	
電力設備	取得価額	2,221	937	572	1,284	0.000	
	減価償却累計額	1,763	744	454	1,019	0.000	
	正味価額	458	193	118	265	0.000	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
総合監視システム	取得価額	846	844	515	2	0.000	
	減価償却累計額	647	646	394	1	0.000	
	正味価額	199	198	121	0	0.000	
空中線設備	取得価額	23	0	0	23	0.000	
	減価償却累計額	22	0	0	22	0.000	
	正味価額	1	0	0	1	0.000	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,137,721	963,388	0	1,174,333	0.000
		減価償却累計額	1,861,556	887,823	0	973,733	0.000
		正味価額	276,165	75,565	0	200,600	0.000
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
土木設備	取得価額	1,509,496	1,509,496	1,509,496	0	0.000	
	減価償却累計額	1,213,465	1,213,465	1,213,465	0	0.000	
	正味価額	296,031	296,031	296,031	0	0.000	
海底線設備	取得価額	39	39	0	0	0.000	
	減価償却累計額	27	27	0	0	0.000	
	正味価額	12	12	0	0	0.000	
建物	取得価額	79,341	42,843	26,152	36,497	0.000	
	減価償却累計額	56,354	30,459	18,592	25,895	0.000	
	正味価額	22,986	12,384	7,559	10,602	0.000	
構築物	取得価額	5,819	3,132	1,912	2,687	0.000	
	減価償却累計額	4,608	2,480	1,514	2,128	0.000	
	正味価額	1,211	652	398	559	0.000	
機械及び装置	取得価額	3,744	2,507	1,530	1,237	0.000	
	減価償却累計額	2,536	1,696	1,035	840	0.000	
	正味価額	1,208	812	496	397	0.000	
車両及び船舶	取得価額	425	304	186	121	0.000	
	減価償却累計額	312	223	136	89	0.000	
	正味価額	113	81	49	32	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	14,858	8,875	5,418	5,982	0.000	
	減価償却累計額	11,210	6,763	4,128	4,447	0.000	
	正味価額	3,648	2,112	1,289	1,536	0.000	
リース資産	取得価額	330	219	134	111	0.000	
	減価償却累計額	243	161	98	83	0.000	
	正味価額	86	58	36	28	0.000	
土地	取得価額	14,335	8,148	4,974	6,187	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	14,335	8,148	4,974	6,187	0.000	
建設仮勘定	取得価額	7,955	5,177	3,160	2,778	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	7,955	5,177	3,160	2,778	0.000	
無形固定資産	取得価額	91,399	84,456	51,553	6,943	0.000	
	減価償却累計額	76,173	71,869	43,869	4,304	0.000	
	正味価額	15,226	12,587	7,683	2,639	0.000	
合計	取得価額	3,872,036	2,631,177	1,606,096	1,240,859	0.000	
	減価償却累計額	3,231,765	2,217,067	1,284,121	1,014,699	0.000	
	正味価額	640,271	414,111	321,975	226,160	0.000	

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

(別紙5)

中継伝送路に係る設備の費用明細表

(参考1)設備区分別の費用明細表及び(参考5)設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)をもとに算定

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
		土木設備	その他	
営業費	—	0	0	0
運用費	—	0	0	0
施設保全費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	10,155	828	9,327
共通費	・支出額比	1,585	74	1,511
管理費	・支出額比	1,959	147	1,812
試験研究費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	2,014	270	1,744
通信設備使用料	・取得資産額比	645	133	512
租税公課	・正味資産額比	2,512	1,278	1,234
減価償却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	17,519	1,204	16,315
固定資産除却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	1,131	146	985
(再)除却損	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	366	39	327
合計	—————	37,516	4,081	33,435

※ 費用は(参考1)「設備区分別の費用明細表」における、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、(参考5)「設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)」における、伝送路の合計。

(別紙6)

中継伝送路に係る設備の固定資産明細表

(参考2)設備区分別固定資産明細表及び(参考6)設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	12	0	12
		減価償却累計額	11	0	11
		正味価額	1	0	1
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0
減価償却累計額		0	0	0	
正味価額		0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	276,508	0	276,508	
	減価償却累計額	239,383	0	239,383	
	正味価額	37,126	0	37,126	
無線機械設備	取得価額	3,804	0	3,804	
	減価償却累計額	3,263	0	3,263	
	正味価額	542	0	542	
電力設備	取得価額	42,127	0	42,127	
	減価償却累計額	33,438	0	33,438	
	正味価額	8,691	0	8,691	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	372	0	372	
	減価償却累計額	286	0	286	
	正味価額	87	0	87	
空中線設備	取得価額	7,750	0	7,750	
	減価償却累計額	6,386	0	6,386	
	正味価額	1,364	0	1,364	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
線 路 設 備	市内線路設備	取得価額	80,307	0	80,307
		減価償却累計額	75,861	0	75,861
		正味価額	4,446	0	4,446
市外線路設備	取得価額	19,117	0	19,117	
	減価償却累計額	17,949	0	17,949	
	正味価額	1,166	0	1,166	
土木設備	取得価額	133,100	133,100	0	
	減価償却累計額	108,080	108,080	0	
	正味価額	25,020	25,020	0	
海底線設備	取得価額	2,164	0	2,164	
	減価償却累計額	1,770	0	1,770	
	正味価額	393	0	393	
建物	取得価額	68,461	6,619	61,842	
	減価償却累計額	48,363	5,146	43,217	
	正味価額	20,099	1,473	18,626	
構築物	取得価額	4,868	1,049	3,819	
	減価償却累計額	3,856	831	3,025	
	正味価額	1,013	218	795	
機械及び装置	取得価額	555	121	434	
	減価償却累計額	372	81	291	
	正味価額	183	40	143	
車両及び船舶	取得価額	40	9	31	
	減価償却累計額	30	7	23	
	正味価額	10	2	8	
工具、器具及び備品	取得価額	3,171	685	2,486	
	減価償却累計額	2,315	500	1,815	
	正味価額	855	185	670	
リース資産	取得価額	64	14	50	
	減価償却累計額	48	11	37	
	正味価額	15	3	12	
土地	取得価額	8,027	401	7,626	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	8,027	401	7,626	
建設仮勘定	取得価額	998	219	779	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	998	219	779	
無形固定資産	取得価額	13,192	7,246	5,946	
	減価償却累計額	10,109	6,214	3,895	
	正味価額	3,084	1,032	2,052	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	664,635	149,462	515,173	
	減価償却累計額	551,517	120,869	430,648	
	正味価額	113,119	28,593	84,526	

※資産は(参考2)「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、(参考6)「設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)」における、伝送路の合計。

(参考3)

設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成25年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等 費用の項目	指定設備管理部門				
	(端末系伝送路 の電気信号の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
営業費	20,879	0	0	0	20,879
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	110,701	107,628	462	143	2,469
共通費	7,482	6,356	74	12	1,041
管理費	13,089	11,166	84	11	1,827
試験研究費	1,868	1,777	87	3	0
通信設備使用料	21	7	11	2	0
租税公課	23,726	23,546	46	5	130
減価償却費	40,139	36,148	633	30	3,327
固定資産除却費	9,126	9,021	58	2	45
(再)除却損	2,227	2,168	28	1	30
合計	227,031	195,650	1,456	208	29,718

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成25年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等	資産の項目	指定設備管理部門					
		(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	13,916	1,643	12,272	1	0
		減価償却累計額	11,990	1,439	10,549	1	0
		正味価額	1,927	204	1,723	0	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
正味価額		0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	5,854	1,220	2,997	1,637	0	
	減価償却累計額	5,187	815	2,835	1,537	0	
	正味価額	668	405	163	100	0	
無線機械設備	取得価額	672	672	0	0	0	
	減価償却累計額	638	638	0	0	0	
	正味価額	34	34	0	0	0	
電力設備	取得価額	4,616	2,383	1,930	303	0	
	減価償却累計額	3,665	1,892	1,533	241	0	
	正味価額	951	491	398	62	0	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	935	914	20	1	0	
	減価償却累計額	715	699	15	1	0	
	正味価額	220	215	5	0	0	
空中線設備	取得価額	23	23	0	0	0	
	減価償却累計額	22	22	0	0	0	
	正味価額	1	1	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,224,696	2,224,696	0	0	0
		減価償却累計額	1,930,073	1,930,073	0	0	0
		正味価額	294,623	294,623	0	0	0
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	1,632,305	1,632,305	0	0	0	
	減価償却累計額	1,312,189	1,312,189	0	0	0	
	正味価額	320,117	320,117	0	0	0	
海底線設備	取得価額	39	39	0	0	0	
	減価償却累計額	27	27	0	0	0	
	正味価額	12	12	0	0	0	
建物	取得価額	93,818	82,533	3,023	431	7,831	
	減価償却累計額	66,706	58,616	2,136	304	5,650	
	正味価額	27,111	23,916	886	127	2,182	
構築物	取得価額	6,855	6,053	215	31	556	
	減価償却累計額	5,429	4,794	170	25	441	
	正味価額	1,426	1,260	45	6	116	
機械及び装置	取得価額	4,110	3,937	20	5	148	
	減価償却累計額	2,795	2,664	14	3	113	
	正味価額	1,316	1,274	6	1	35	
車両及び船舶	取得価額	453	436	2	3	11	
	減価償却累計額	332	320	1	2	8	
	正味価額	120	116	1	1	3	
工具、器具及び備品	取得価額	19,772	15,506	132	37	4,097	
	減価償却累計額	14,707	11,689	99	29	2,891	
	正味価額	5,065	3,817	33	8	1,206	
リース資産	取得価額	390	343	2	1	44	
	減価償却累計額	290	253	1	1	34	
	正味価額	100	89	0	0	9	
土地	取得価額	17,454	14,886	367	55	2,146	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	17,454	14,886	367	55	2,146	
建設仮勘定	取得価額	8,581	8,551	27	2	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	8,581	8,551	27	2	0	
無形固定資産	取得価額	125,125	98,112	514	45	26,453	
	減価償却累計額	99,744	81,913	417	29	17,385	
	正味価額	25,381	16,199	97	16	9,068	
合計	取得価額	4,159,614	4,094,254	21,521	2,552	41,287	
	減価償却累計額	3,454,509	3,408,043	17,771	2,172	26,522	
	正味価額	705,105	686,211	3,750	380	14,765	

(参考5)

設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

設備区分等	一般第一種指定設備												
	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備
費用の項目													
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	44,484	6,261	4,123	30	671	224	1,771	8,179	6,435	288	3	1,444	6,484
共通費	3,910	531	350	3	57	19	150	694	546	24	0	269	538
管理費	3,975	553	364	3	59	20	156	723	569	25	0	321	424
試験研究費	7,471	1,179	776	6	126	42	333	1,540	1,212	54	1	364	224
通信設備使用料	558	70	85	0	8	3	20	92	72	3	0	24	86
租税公課	2,472	439	211	2	34	11	91	419	330	15	0	356	244
減価償却費	38,614	7,780	3,505	12	428	161	1,596	5,264	5,192	222	2	6,807	2,342
固定資産除却費	1,409	117	135	0	10	3	32	291	93	4	0	124	516
(再)除却損	897	56	106	0	4	1	19	169	46	2	0	49	405
合計	102,894	20,102	9,551	56	1,393	482	4,149	17,202	14,448	636	7	9,708	10,859

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目		設備区分等		一般第一種指定設備															
		一般第一種指定設備	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	ネットワーク装置(VPN)	ネットワーク装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備				
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	16,817	3	2	1	0	2,486	0	0	2	1	0	0	0	2	14,320		
		減価償却累計額	14,853	2	2	1	0	1,980	0	0	2	1	0	0	0	2	12,862		
		正味価額	1,964	0	0	0	0	505	0	0	0	0	0	0	0	0	1,457		
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	225,095	42,592	30,509	20,739	153	818	1,102	8,188	36,362	24,577	1,456	16	51,669	6,915				
	減価償却累計額	135,425	23,880	18,629	12,303	137	514	574	4,332	25,635	10,180	947	13	32,178	6,102				
	正味価額	89,670	18,712	11,879	8,435	16	304	528	3,856	10,728	14,397	508	3	19,491	813				
無線機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	73,306	13,652	9,777	6,648	49	1,059	353	2,623	11,643	7,857	467	5	7,836	11,337				
	減価償却累計額	58,176	10,836	7,760	5,277	39	840	280	2,081	9,239	6,231	370	4	6,220	8,997				
	正味価額	15,130	2,815	2,017	1,371	10	218	73	541	2,404	1,626	96	1	1,617	2,340				
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	661	88	63	43	0	7	2	17	77	54	3	0	60	246				
	減価償却累計額	505	67	48	33	0	5	2	13	59	41	2	0	46	188				
	正味価額	155	21	15	10	0	2	1	4	18	13	1	0	14	58				
空中線設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	9,949	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,497	2,452			
		減価償却累計額	9,420	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,099	2,322			
市外線路設備	取得価額	529	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	398	131				
	減価償却累計額	2,682	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,006	677				
土木設備	取得価額	159	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,191	4,364				
	減価償却累計額	17,555	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,716	3,544				
	正味価額	14,260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,475	820				
海底線設備	取得価額	332	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	251	82				
	減価償却累計額	272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	205	67				
	正味価額	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	15				
建物	取得価額	105,054	19,595	14,036	9,541	71	1,520	507	3,767	16,727	11,303	670	8	12,276	15,035				
	減価償却累計額	74,324	13,856	9,926	6,746	50	1,075	359	2,665	11,838	8,011	473	5	8,673	10,648				
	正味価額	30,730	5,739	4,109	2,795	21	445	148	1,102	4,888	3,292	196	2	3,604	4,388				
構築物	取得価額	7,535	1,407	1,008	685	5	109	36	270	1,201	811	48	1	872	1,081				
	減価償却累計額	5,967	1,114	798	543	4	86	29	214	951	642	38	0	691	856				
	正味価額	1,568	293	210	143	1	23	8	56	250	169	10	0	182	225				
機械及び装置	取得価額	809	161	115	78	1	12	4	31	138	94	5	0	80	89				
	減価償却累計額	609	122	88	59	0	9	3	24	105	72	4	0	54	68				
	正味価額	200	39	28	19	0	3	1	7	33	22	1	0	26	21				
車両及び船舶	取得価額	195	41	29	20	0	3	1	8	35	23	1	0	5	28				
	減価償却累計額	144	30	22	15	0	2	1	6	26	17	1	0	4	20				
	正味価額	51	11	8	5	0	1	0	2	9	6	0	0	1	7				
工具、器具及び備品	取得価額	8,907	1,909	1,368	929	7	148	49	368	1,634	1,109	65	1	502	818				
	減価償却累計額	6,691	1,433	1,027	698	5	111	37	276	1,227	833	49	1	364	630				
	正味価額	2,216	476	341	232	2	37	12	92	407	276	16	0	138	187				
リース資産	取得価額	150	31	23	15	0	2	1	6	27	18	1	0	10	16				
	減価償却累計額	111	23	17	11	0	2	1	4	20	13	1	0	7	12				
	正味価額	39	8	6	4	0	1	0	2	7	5	0	0	2	5				
土地	取得価額	13,846	2,632	1,885	1,282	9	204	68	506	2,246	1,517	90	1	1,419	1,987				
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	正味価額	13,846	2,632	1,885	1,282	9	204	68	506	2,246	1,517	90	1	1,419	1,987				
建設仮勘定	取得価額	1,348																	

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

第一種指定設備管理部門計		第一種指定設備管理部門計
一般第一種指定設備		一般第一種指定設備
特別第一種指定設備		特別第一種指定設備
末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)		末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)
		回線管理運営
		上記以外
主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)		主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)
主配線盤(光信号の伝送に係るもの)		主配線盤(光信号の伝送に係るもの)
公衆電話設備		公衆電話設備
		デジタル公衆電話設備
末端系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備(音声)
		下記以外
うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(DSM-I)
		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)
末端系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(音声)
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		中継系交換設備(音声)
中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		中継系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
信号網設備		信号網設備
番号案内データベース及び番号案内設備		番号案内データベース
		番号案内設備
手動交換設備		手動交換設備
折返し通信路設定機能に係る設備		折返し通信路設定機能に係る設備
専用加入者線装置モジュール		専用加入者線装置モジュール
うち光信号電気信号変換機能に係るもの		うち光信号電気信号変換機能に係るもの
専用線ノード装置		専用線ノード装置
専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路		専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路
専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路		専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路
呼関連データベース		呼関連データベース
ユニバーサルサービス制度に係る負担金		ユニバ負担金(管理)
東西交付金		東西交付金
網改造料		網改造料
貸倒損失		貸倒損失(管理)
うち光信号中継伝送機能に係るもの		うち光信号中継伝送機能に係るもの
第一種指定設備利用部門計		第一種指定設備利用部門計
指定外電気通信設備		指定外電気通信設備
		スプリッタ(DSL)
		上記以外
付加機能使用料、雑収入等控除項目		付加機能使用料、雑収入等控除項目
サービス活動		サービス活動
合計		合計

(参考8)回線設置手数料等の控除額

- ・以下の収入額について「端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)」に含まれる
「回線管理運営(電話等・ラインシェアリング・ドライカップ・光ファイバ)」の各費目より控除。
- ・(参考1)設備区分別の費用明細表 及び II. 原価の算定及び料金の設定 1. 端末回線伝送機能の
「回線管理運営」の原価は、上記収入控除後の額である。

(百万円)

費目	回線設置手数料(※)	基本工事費	合計
電話等	236	308	544
ラインシェアリング	60	175	235
ドライカップ	207	157	364
光ファイバ	305	381	686

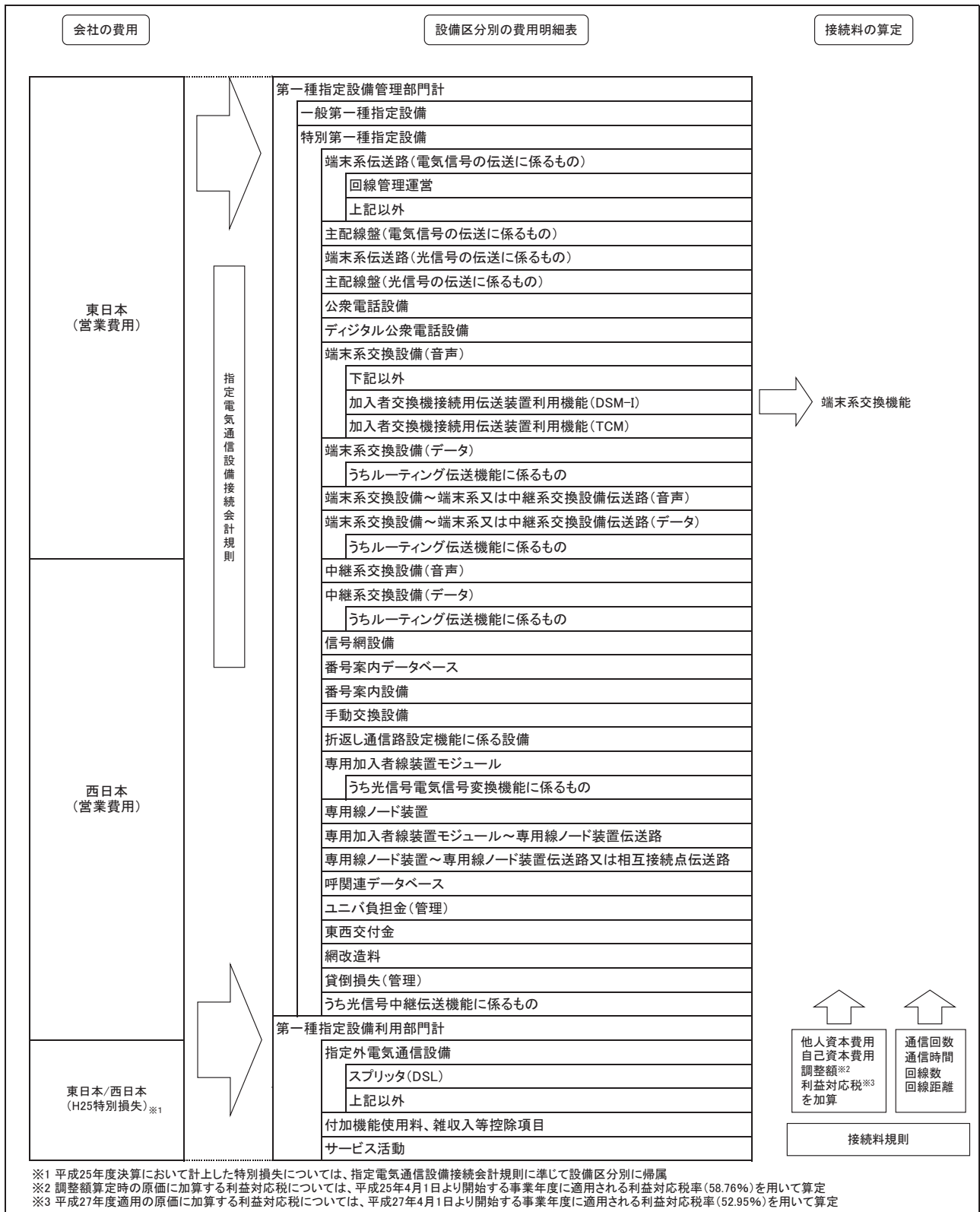
(※)電話の契約料等を含む

網使用料算定根拠
(東西合算したコストに基づく接続料)

目 次

I.算定手順	2
II.原価の算定及び料金の設定	3
・端末系交換機能	3
III.投資等比率及び貯蔵品比率の算定	11
IV.接続料収納までの平均的な日数の算定	12
V.資本構成比率の算定	13
VI.他人資本利子率の算定	14
VII.自己資本利益率の算定	15
VIII.利益対応税率の算定	16
IX.料金設定に使用した回線数	18
X.設備管理運営費比率等の算定	19
X I.料金設定に使用した貸倒率	21
(参考)	
1.設備区別の費用明細表	22
2.設備区別固定資産明細表	25
3.接続会計報告書の設備区分と 網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応	27

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

・端末系交換機能

1. 加入者交換機能メニュー利用機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	9	
(再掲)③減価償却費	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	9	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	749	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
(再掲)保守運営費に係るもの	0	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
⑤自己資本費用	2	なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定
(再掲)保守運営費に係るもの	2	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑥利益対応税	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑦合計	752	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

区分	資産価格等	備考
①取得固定資産価額(百万円)	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計
③再取得固定資産価額(百万円)	13,011	①×②

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	752	Bの⑦より
③小計	761	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	74	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(百万信号)	13,855	平成25年度利用信号数実績
②前々算定期間における接続料金(円/信号)	0.0556	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	770	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	65	((a)のDの③+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	9	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	9	

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	749	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
(再掲)保守運営費に係るもの	0	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑤自己資本費用	2	
(再掲)保守運営費に係るもの	2	なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑥利益対応税	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑦合計	752	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

区分	資産価格等	備考
①取得固定資産価額(百万円)	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計
③再取得固定資産価額(百万円)	13,011	①×②

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	752	Bの⑦より
③調整額	65	(d)の①より
④合計	826	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	826	(1)の(e)のDの④より
②通信回数(百万信号)	13,855	平成25年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.0596	①÷②×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

2. 優先接続機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	9	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	0	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	0	

B. ソフトウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	10,580	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	466	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	468	

C. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,026	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	45	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	45	

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア【優先接続基本機能】	0	Aの⑦より
②ソフトウェア【優先接続基本機能】	468	Bの⑦より
③ソフトウェア【事業者名通知機能】	45	Cの⑦より
④小計	513	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	159	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	15,493,237	平成25年度優先接続対象通信回数
②前々算定期間における接続料金(円/回)	0.0324	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	502	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	170	((a)のDの④+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①前々算定期間における費用	513	(a)のDの④の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	170	(d)の①より
③合計	683	①+②

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	683	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	15,493,237	平成25年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.0441	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

3. 一般番号ポータビリティ実現機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,496	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	66	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	66	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,163	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	51	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	51	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	66	Aの⑦より
②ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】	51	Bの⑦より
③合計	117	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	▲3	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/月)	9,250,000	平成25年度適用網使用料より
②前々算定期間における収入(百万円)	111	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	3	((a)のCの③+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の②

(e)原価

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,496	
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	66	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕③減価償却費	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	66	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,163	
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	51	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕③減価償却費	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	51	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	66	Aの⑦より
②ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】	51	Bの⑦より
③調整額	3	(d)の①より
④合計	120	①+②+③

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	120	(1)の(e)のCの④より
②料金(円/月)	10,000,000	①÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能(事業者間精算機能)

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①創設費	15,630	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	688	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	2	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	691	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	197	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	43,224,749	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00001544	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(千円)	667	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	221	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①前々算定期間における費用	691	(a)の⑦の内、⑥利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	221	(d)の①より
③合計	912	①+②

(2) 料金の設定

ア. 加入者交換機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①原価(千円)	912	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	43,224,749	平成25年度実績
③料金(円/通信)	0.00002110	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 番号案内サービス接続機能(端末回線端接続)を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002110	アの③より
②番号案内サービス1通信あたりの平均検索数(件)	1.0665	平成25年度実績
③課金率(%)	83.3%	
④料金(円/1案内)	0.00002375	①÷②÷③

エ. 市内通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002110	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.33	平成25年度実績
③料金(円/通信)	0.00002806	①×②

オ. リルーティング通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002110	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.54	平成25年度実績
③料金(円/通信)	0.00003249	①×②

5. 加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	158	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	11	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	7	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	178	①+②+③+④

⑥正味固定資産	472	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	14	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	491	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	27	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	9	
⑬減価償却費	39	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲37	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(パス数(50Mb/s相当))	598	Ⅸ. 料金設定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/672回線までごと(50Mb/s/パス相当))	20,815	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	149	①×②×12ヶ月

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲8	((a)の⑤+(b)の①)×(1+ⅩⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	177	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	▲8	(d)の①
③合計	169	①+②

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	169	(1)の(e)の③
②パス数(50Mb/s)	598	Ⅸ. 料金設定に使用した回線数より
③料金(円/672回線までごと(50Mb/s/パス相当))	23,551	①÷②÷12ヶ月×(1+ⅩⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,619,914 (A)
指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※)	6,547 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0014 (C)

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

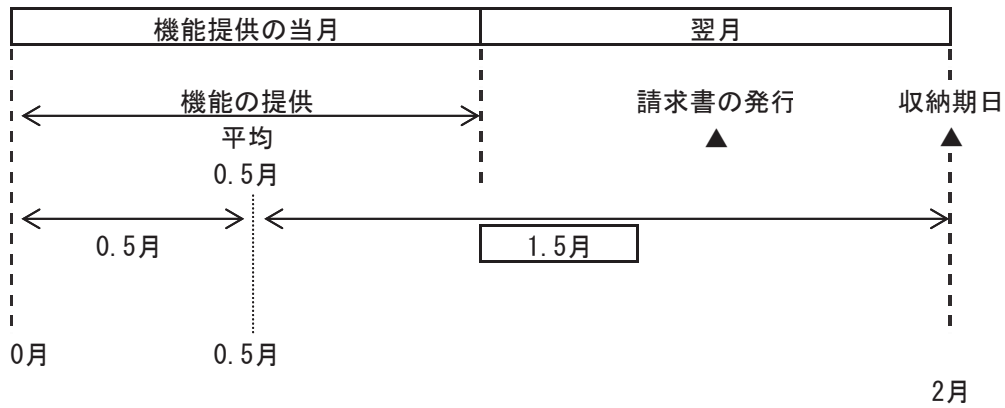
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,516,651 (A)
貯蔵品 (※)	41,873 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0076 (C)

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ ヵ月}}{12 \text{ ヵ月}} \times 365 \text{ 日} = \boxed{45.625 \text{ 日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H25) 稼働ベース			レートベース		(資本構成)			
電気通信事業 固定資産	有利子負債 1,837,542 (0.267)	③ 圧縮後の資本構成比 →	H25稼働 電気通信事業固定資産 5,516,651	有利子負債 1,837,542 (0.316)	↑ 負債	↑		
5,516,651	その他の負債 932,794 (0.135)						貯蔵品 (月平均) 41,873	退職給付引当金 316,770 (0.054)
	退職給付引当金 451,703 (0.066)							
流動資産等 1,370,462	自己資本 3,665,075 (0.532)	② 流動資産の 圧縮 ▲1,067,728	投資等 8,727	↓ 資本	↓			
計 6,887,114	① 流動資産の理論値と 実績の差 302,735-1,370,462=▲1,067,728	302,735	運転資本 252,135			計 5,819,386		

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{1,837,542}{\text{負債}} + \frac{316,770}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{5,819,386}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.370}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,837,542}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{1,837,542}{\text{負債の合計}} + \frac{316,770}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.853}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.853}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.147}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.370}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.630}$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成25年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.11\%}$$

(単位：%)

年度	25
区分	
他人資本利率	1.11

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{1.02\%}$$

(単位：%)

年度	21	22	23	24	25	平均
区分						
他人資本利率	1.37	1.17	1.08	0.81	0.69	1.02

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 1.11\% \times 0.853 + 1.02\% \times 0.147 = \boxed{1.10\%}$$

(有利子負債に対する利率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)	
	23	24	25	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.39	3.76	8.16	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	1.08	0.81	0.69	—	
①-②	2.31	2.95	7.47	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	2.47	2.58	5.17	3.41

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成25年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	21	22	23	24	25	
主要企業の自己資本利益率	3.04	4.00	3.39	3.76	8.16	4.47

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成25年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 3.41%

VII. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いるH25年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税を見込んだ。

利益対応税率 = 58.76%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方特別法人税を $x_2 (= x_1 \times 1.48)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.029}{1+0.072} \times y = \underline{0.0271y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= \underline{0.0401y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.255$$

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \times 0.1$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.0255$$

$$= \underline{0.0238y}$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 =$$

$$\underline{0.0119y}$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 =$$

$$\underline{0.0293y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.3701y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3701y}{(1-0.3701)y} = \frac{0.3701y}{0.6299y} = 0.5876$$

税引前利益 y

利益対応税 $x = 0.3701y$

税引後利益

$z = (1-0.3701)y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (H27年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 52.95%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を $x_2 (= x_1 \times 0.674)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.043$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 0.674)) \times 0.043 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.043}{1+0.072} \times y = \underline{0.0401y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 0.674$$

$$= 0.674 \times 0.0401y$$

$$= \underline{0.0270y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0401y + 0.0270y)) \times 0.255$$

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2379y \times 0.032 =$$

$$\underline{0.0076y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2379y \times 0.097 =$$

$$\underline{0.0231y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2379y \times 0.044 =$$

$$\underline{0.0105y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.3462y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3462y}{(1-0.3462)y} = \frac{0.3462y}{0.6538y} = 0.5295$$

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3462y$$

税引後利益

$$z = (1-0.3462)y$$

Ⅸ. 料金設定に使用した回線数

・TCM算定に使用した回線数

		a.	b.	c=a×b
		H25年度稼働 契約数(※)	50Mb/s相当 パス数換算係数	パス数 (50Mb/s換算後)
	1 ~ 672 回線	574	1	574
	673 ~ 1,344 回線	10	2	20
	1,345 ~ 2,016 回線	0	3	0
	2,017 ~ 2,688 回線	1	4	4
	2,689 ~ 3,360 回線	0	5	0
	3,361 ~ 4,032 回線	0	6	0
	4,033 ~ 4,704 回線	0	7	0
	4,705 ~ 5,376 回線	0	8	0
	5,377 ~ 6,048 回線	0	9	0
	6,049 ~ 6,720 回線	0	10	0
	6,721 ~ 7,392 回線	0	11	0
	7,393 ~ 8,064 回線	0	12	0
		585	-	598

※上記の回線数の区分ごとにビル別・事業者別に集計したもの

X. 設備管理運営費比率等の算定

接続料規則第10条(第一種指定設備管理運営費の算定の特例)に基づき、接続料料金表第1表接続料金第2網改造料の算定式に準拠して算定する際に用いる諸比率

1. 設備管理運営費比率

端末系交換機能

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	3,739,996	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	260,485	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	77,553	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	13,210	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	182,932	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	169,722	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.049	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.045	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	3,739,996	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	260,485	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	77,553	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	13,210	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 中継系交換設備伝送路	備 考
①取得固定資産	668,122	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	32,447	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	8,177	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,296	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備

区 分	中継系交換設備	備 考
①取得固定資産	73,811	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	5,734	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,824	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	287	設備区分別の費用明細表より

(4) = (1) + (2) + (3)

区 分	通信料対応設備 合計	備 考
①取得固定資産	4,481,929	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	298,666	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	87,554	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	14,793	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	211,112	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	196,319	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.047	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.044	⑥/①

2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率

建設仮勘定及び投資等の指定設備管理部門の電気通信事業固定資産に対する割合並びに貯蔵品の電気通信事業固定資産に対する割合。

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,619,914 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定 ※1	48,163 (B)
指定設備管理部門の投資等(収益の見込まれないもの) ※2	6,547 (C)

※1 繰延資産は発生していないので無しとする。

※2 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,516,651 (A)
建設仮勘定	51,967 (B)
貯蔵品※	41,873 (C)

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品(新品)であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(3) 繰延資産比率

区分	比率	備考
繰延資産比率	0.0105	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0014	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0077	(2)の(C)÷((A)-(B))

X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H25	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	355,963	H25年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

設備区分別固定資産明細表
(平成25年度接続会計をもとに算定)

(参考2)

(単位:百万円)

設備区分	取得年月	取得価額		減価償却累計額		取得価額		減価償却累計額		取得価額		減価償却累計額		取得価額		減価償却累計額		取得価額		減価償却累計額		合計	
		取得	正価	取得	正価	取得	正価	取得	正価	取得	正価	取得	正価	取得	正価	取得	正価	取得	正価	取得	正価		
第一種固定資産管理部門計	一般管理用設備	60,470	0	59,079	0	23,644	27,006	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60,470	
	公共電報機設備	53,091	0	53,091	0	30,532	22,559	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53,091	
	市内電話機設備	2,009,698	46,635	2,014,044	34,760	65	1,748,711	444	49	7	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,014,044	
	市外電話機設備	70,350	0	70,354	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70,354
	電報機設備	4,842	0	4,842	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,842
	電報機設備	3,396	0	3,396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,396
	電報機設備	174	0	174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	174
	DDI機能設備	2,874	0	2,874	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,874
	DDI機能設備	2,731	0	2,731	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,731
	DDI機能設備	143	0	143	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	143
第二種固定資産管理部門計	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	取得価額	797	0	797	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	797	
	減価償却累計額	744	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	取得価額	53	0	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	取得価額	410,242	0	410,242	13,899	0	824,735	0	3,171	820,304	297,994	114,046	28,832	0	0	0	0	0	0	0	0	0	410,242
	減価償却累計額	38,033	0	38,033	1,554	0	34,817	40,524	8,746	6,054	25,002	2,729	84	13,032	6,697	407	250	1,276	9	174	823,39	31,54	438,776
	取得価額	54,031	0	54,031	4,735	0	22,619	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54,031
	減価償却累計額	48,521	0	48,521	4,163	0	20,547	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48,521
取得価額	5,000	0	5,000	373	0	2,043	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,000	
減価償却累計額	4,527	0	4,527	4,163	0	2,047	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,527	
取得価額	800,652	13,735	814,387	11,765	0	3,517,111	0	449	3,512,662	65,204	16,337	4,000	5,446	2,661	21,824	10,000	700	3,442	24	1,647	102,236	4,973	814,387
減価償却累計額	789,333	8,939	798,272	17,704	0	789,333	0	549	788,784	13,337	13,337	13,337	13,337	13,337	13,337	13,337	13,337	13,337	13,337	13,337	13,337	13,337	798,272
取得価額	22,484	0	22,484	2,038	0	62,938	0	85	62,853	72,228	4,740	8,918	2,281	731	384	4,938	3,728	197	105	321	5,291	18,544	22,484
減価償却累計額	3,009	0	3,009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,009
取得価額	175	0	175	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	175
減価償却累計額	6,008	732	6,740	397	0	2,177	0	2	3,735	1,053	507	366	225	47	247	205	7	2	11	0	9	2,82	23,519
取得価額	3,054	0	3,054	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,054
減価償却累計額	4,731	0	4,731	166	0	21,830	0	0	21,830	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,731
取得価額	10,116	82	10,198	82	0	5,000	0	0	5,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,198
減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(参考2)

設備区分別固定資産明細表

(平成25年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 建物設備, 機械設備, 車両運搬具), acquisition methods (e.g., 取得価額, 償却累計額), and various depreciation and valuation metrics. The table is organized into multiple sections corresponding to different asset types and their accounting treatments.

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

第一種指定設備管理部門計	第一種指定設備管理部門計
一般第一種指定設備	一般第一種指定設備
特別第一種指定設備	特別第一種指定設備
末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)	末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)
	回線管理運営
	上記以外
主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)	主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)	末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)
主配線盤(光信号の伝送に係るもの)	主配線盤(光信号の伝送に係るもの)
公衆電話設備	公衆電話設備
	デジタル公衆電話設備
末端系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	末端系交換設備(音声)
	下記以外
うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの	加入者交換機接続用伝送装置利用機能(DSM-I)
	加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)
末端系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	末端系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(音声)
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	中継系交換設備(音声)
中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	中継系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
信号網設備	信号網設備
番号案内データベース及び番号案内設備	番号案内データベース
	番号案内設備
手動交換設備	手動交換設備
折返し通信路設定機能に係る設備	折返し通信路設定機能に係る設備
専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール
うち光信号電気信号変換機能に係るもの	うち光信号電気信号変換機能に係るもの
専用線ノード装置	専用線ノード装置
専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路
専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路
呼関連データベース	呼関連データベース
ユニバーサルサービス制度に係る負担金	ユニバ負担金(管理)
東西交付金	東西交付金
網改造料	網改造料
貸倒損失	貸倒損失(管理)
うち光信号中継伝送機能に係るもの	うち光信号中継伝送機能に係るもの
第一種指定設備利用部門計	第一種指定設備利用部門計
指定外電気通信設備	指定外電気通信設備
	スプリッタ(DSL)
	上記以外
付加機能使用料、雑収入等控除項目	付加機能使用料、雑収入等控除項目
サービス活動	サービス活動
合計	合計

網改造料算定根拠
(NTT東日本)

目次

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率	2
2. 諸掛費比率	2
3. 共通割掛費比率	2

II 年額料金の算定に係る比率

1. 設備管理運営費比率	3
2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率	6
3. 他人資本比率、自己資本比率、他人資本利率、有利子負債以外の負債の比率、 有利子負債以外の負債の利子相当率、利益対応税率、貸倒率	6
4. 自己資本利益率	7

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率

平成25年度に完了した工事について下記の固定資産区分毎に把握した工事費における、平均的な物品費と取付費の割合。

区分	調査数	①物品費 (千円/工事)	②直接工事費 (千円/工事)	③取付費(②-①) (千円/工事)	取付費比率(③/①)
交換機械設備	1,224	4,167	5,240	1,073	0.257
電力設備	777	5,036	9,483	4,447	0.883
伝送機械設備	3,100	8,609	10,034	1,425	0.166
無線機械設備	8	4,511	4,765	254	0.056

2. 諸掛費比率

①土地及び通信用建物

平成25年度決算の設備投資勘定の建物建設費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

土地及び通信用建物に適用する諸掛費比率 = $\boxed{0.079}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{建物建設費中の間接工事費}}{\text{建物建設費中の直接工事費}} = \frac{2,383\text{百万円}}{30,170\text{百万円}} = \boxed{0.079}$$

②土地及び通信用建物以外

平成25年度決算の設備投資勘定の通信網設備費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

土地及び通信用建物以外に適用する諸掛費比率 = $\boxed{0.006}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{通信網設備費中の間接工事費}}{\text{通信網設備費中の直接工事費}} = \frac{1,793\text{百万円}}{280,791\text{百万円}} = \boxed{0.006}$$

3. 共通割掛費比率

平成25年度決算の設備投資勘定の通信網設備費に対する試験研究設備費(ユーザ系試験研究及び純粋基礎研究相当を除く)と社内システム開発費の合計の割合。

共通割掛費比率 = $\boxed{0.066}$

$$\text{共通割掛費比率} = \frac{\text{試験研究設備費} + \text{社内システム開発費}}{\text{通信網設備費}} = \frac{939\text{百万円} + 17,812\text{百万円}}{282,584\text{百万円}} = \boxed{0.066}$$

II 年額料金の算定に係る比率

1. 設備管理運営費比率

端末回線伝送機能

(単位:百万円)

区 分	端末系伝送路 (加入者回線)	備 考
①取得固定資産(回線管理運営機能除く)	6,623,496	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費(回線管理運営機能除く)	349,607	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費(回線管理運営機能除く)	110,220	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費(回線管理運営機能除く)	16,939	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費・回線管理運営機能除く)	239,387	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く)	222,448	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費・回線管理運営機能除く)	0.036	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く)	0.034	⑥/①

端末系交換機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	1,850,405	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	133,878	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	39,431	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	7,573	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	94,447	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	86,874	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.051	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.047	⑥/①

中継系交換機能

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	44,300	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	3,483	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	931	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	219	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	2,552	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	2,333	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.058	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.053	⑥/①

中継伝送機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 端末系又は中継系 交換設備伝送路(音声)	備 考
①取得固定資産	324,371	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	16,063	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,385	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	722	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	11,678	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	10,956	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.036	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.034	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備(音声)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	1,850,405	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	133,878	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	39,431	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	7,573	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 端末系又は中継系 交換設備伝送路(音声)	備 考
①取得固定資産	324,371	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	16,063	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,385	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	722	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備(音声)

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	44,300	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	3,483	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	931	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	219	設備区分別の費用明細表より

(4) = (1) + (2) + (3)

(単位:百万円)

区 分	通信料対応設備 合計	備 考
①取得固定資産	2,219,076	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	153,424	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	44,747	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	8,514	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	108,677	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	100,163	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.049	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.045	⑥/①

データ系設備合計

(1) 端末系交換設備(データ)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (データ)	備 考
①取得固定資産	199,784	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	31,856	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	10,136	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	736	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～端末系又は 中継系交換設備伝送路 (データ)	備 考
①取得固定資産	173,017	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	11,745	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	6,327	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	285	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備(データ)

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (データ)	備 考
①取得固定資産	52,816	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	5,443	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,630	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	190	設備区分別の費用明細表より

(4) 一般第一種指定設備

(単位:百万円)

区 分	一般第一種指定設備	備 考
①取得固定資産	490,159	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	102,894	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	38,614	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,409	設備区分別の費用明細表より

(5) = (1) + (2) + (3) + (4)

(単位:百万円)

区 分	データ系設備合計	備 考
①取得固定資産	915,776	(1)①+(2)①+(3)①+(4)①
②指定設備管理運営費	151,938	(1)②+(2)②+(3)②+(4)②
(再掲)③減価償却費	56,707	(1)③+(2)③+(3)③+(4)③
(再掲)④固定資産除却費	2,620	(1)④+(2)④+(3)④+(4)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	95,231	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	92,611	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.104	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.101	⑥/①

繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率の算定(東日本)

建設仮勘定及び投資等の指定設備管理部門の電気通信事業固定資産に対する割合並びに貯蔵品の電気通信事業固定資産に対する割合

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	期末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,333,259 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	25,731 (B)
指定設備管理部門の投資等(収益の見込まれないもの)※2	2,900 (C)

※1 繰延資産は発生していないので無しとする。

※2 投資等は、次の例示のような収益性の見込まれない出資金・保証金・負担金等である。

(例) 出資金・・・「通信・放送機構」への出資金

保証金・負担金等・・・敷金、権利金、アーケード負担金等

(2) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	期末平均残高
電気通信事業固定資産	2,840,293 (A)
建設仮勘定	27,991 (B)
貯蔵品	22,759 (C)

(3) 繰延資産比率

区分	区分	備考
繰延資産比率	0.0112	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	区分	備考
投資等比率	0.0013	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	区分	備考
貯蔵品比率	0.0081	(2)の(C)÷((A)-(B))

3. 他人資本比率、自己資本比率、他人資本利率、有利子負債以外の負債の比率、有利子負債以外の負債の利子相当率、利益対応税率、貸倒率

網使用料算定根拠による。

4.自己資本利益率

(1)過去3年間のリスクの低い金融商品の平均金利の平均値

区分	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平均値
国債10年ものの利回り	0.0108	0.0081	0.0069	0.0086

(2)主要企業の過去5年間の平均自己資本利益率

区分	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平均値
主要企業の自己資本利益率	0.0304	0.0400	0.0339	0.0376	0.0816	0.0447

(3)料金算定に採用する自己資本利益率

上記(1)、(2)を勘案し、低い方の(1)の過去3年間のリスクの低い金融商品の平均金利の平均値を採用する

区分	採用値
自己資本利益率	0.0086

その他費用の算定根拠
(NTT東日本)

目 次

I	作業単金	2
II	工事費	4
III	手続費	22
IV	一般管理費比率	44
V	電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	44
VI	設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	44
VII	光信号引込等設備に係る負担額	45
VIII	既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	46
IX	料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率	47
	(参考)	
	1.設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)	48
	2.設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)	49

I 作業単金

(1) 労務費単金

区 分	平成25年度決算ベース		備 考
①NTT東日本施設保全費内労務費合計 (超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	4,948	(単位:百万円)	
②NTT東日本施設保全業務稼働要員数	712	(単位:人)	特別調査による
③NTT東日本施設保全業務における1人あたり年間労務費	6,949	(単位:千円)	①/②
④年間平均労働日数	225	(単位:日)	
⑤1人1日あたり労務費単金(平日)	30,884	(単位:円)	③/④
⑥1日あたり実労働予定時間	7.5	(単位:時間)	
⑦1人1時間あたり労務費単金(平日昼間)	4,118	(単位:円)	⑤/⑥
⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,900	(単位:円)	当社における各時間帯の労務費割増率を勘案し算定
⑨1人1時間あたり労務費単金(平日深夜)	5,794	(単位:円)	
⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,123	(単位:円)	
⑪1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,017	(単位:円)	

(2) 物件費比率

区 分	比率等		備 考
①施設保全費内の物件費	1,105	(単位:百万円)	
②施設保全費内の労務費(超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	4,948	(単位:百万円)	
③物件費比率	22.3	(単位:%)	①/②

(3) 管理共通費比率

区 分	比率等		備 考
①管理共通費(退職給与金除く)	174,897	(単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	837,396	(単位:百万円)	
③管理共通費比率	20.9	(単位:%)	①/②

(4) 退職給与費比率

区 分	比率等		備 考
①退職給与金	12,775	(単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	837,396	(単位:百万円)	
③退職給与費比率	1.5	(単位:%)	①/②

(5) 報酬率

区 分	比率等		備 考
①適用報酬率	0.90	(単位:%)	当社の網改造料算定における報酬率
②料金回収期間	45.625	(単位:日)	
③報酬率	0.11	(単位:%)	①×②/365

(6) 利益対応税率

区 分	比率等		備 考
①下限報酬率	0.24	(単位:%)	
②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	52.95	(単位:%)	当社の網改造料算定における利益対応税率
③利益比率	73.33	(単位:%)	1-①/(5)①
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	38.83	(単位:%)	②×③

1人1時間あたり作業単金(平日昼間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(平日昼間・1時間)	4,118	(1)⑦×(1+(1)⑫)
②物件費	918	①×(2)③
③管理共通費	1,053	(①+②)×(3)③
④退職給与費	76	(①+②)×(4)③
⑤報酬	7	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,175	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(平日夜間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(平日夜間・1時間)	4,900	(1)⑧×(1+(1)⑫)
②物件費	918	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,216	(①+②)×(3)③
④退職給与費	76	((1)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	8	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日夜間)	7,121	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(平日深夜)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(平日深夜・1時間)	5,794	(1)⑨×(1+(1)⑫)
②物件費	918	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,403	(①+②)×(3)③
④退職給与費	76	((1)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	9	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,203	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(土日祝日昼夜間・1時間)	5,123	(1)⑩×(1+(1)⑫)
②物件費	918	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,263	(①+②)×(3)③
④退職給与費	76	((1)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	8	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,391	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(土日祝日深夜・1時間)	6,017	(1)⑪×(1+(1)⑫)
②物件費	918	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,449	(①+②)×(3)③
④退職給与費	76	((1)⑦×(1+(1)⑫)+②)×(4)③
⑤報酬	9	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,472	①+②+③+④+⑤+⑥

II 工事費

(1) VPN工事費(1回線ごとに)

ア. 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.420 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,594 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.523 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,230 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(2) テレドームサービス登録工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.286 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,766 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(3) 地域指定着信課金機能迷惑電話おこわり機能登録工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.350 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,161 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(4) グループセキュリティサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.243 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,501 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(廃止の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.221 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,365 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(5)メンバーズネットサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,199 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,842 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	5,578 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	5,026 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	5,761 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(廃止の場合)
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3.316 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3.824 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4.405 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3.969 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4.549 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(6) 特定中継事業者利用停止工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	760 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(7) 特定中継事業者契約不締結工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.029 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	179 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(8) 全国型着信短縮ダイヤル機能登録工事費(1工事ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.125 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	6.947 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(9)ルーティング番号登録工事費(1ルーティング番号ごとに)

ア.基本額

(ア) (イ)以外の場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.130 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.303 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.501 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.353 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.550 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	704 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	812 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	935 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	843 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	966 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(10)ルーティング番号等削除工事費

ア. ルーティング番号のみを削除する場合(1ルーティング番号ごとに)

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.130 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.303 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.501 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.353 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.550 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	618 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	712 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	820 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	739 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	847 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合(1ルーティング番号及び契約者回線番号等ごとに)

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,266 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,460 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,682 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,515 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,737 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	618 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	712 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	820 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	739 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.100 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	847 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(11) ルーティング番号変更工事費(1ルーティング番号ごとに)

ア. 基本額

(ア) (イ)以外の場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,260 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,606 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,002 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,705 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,101 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,155 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,332 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,534 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7.391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,382 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,584 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(12) 光屋内配線工事費

ア. 光屋内配線を新たに設置する場合(1工事ごとに)

(i) 平日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,566 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	14,607 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ii) 平日夜間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,566 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,452 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iii) 平日深夜

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,566 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,562 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iv) 土日祝日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,566 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,978 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(v) 土日祝日夜間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,566 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,978 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(vi) 土日祝日深夜

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,950 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,566 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	19,086 (単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合

(i) 平日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	10,911 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ii) 平日夜間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,583 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iii) 平日深夜

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,495 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iv) 土日祝日昼間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	13,060 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(v) 土日祝日夜間

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	13,060 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(vi) 土日祝日深夜

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,970 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合

(ア) 利用者宅内の壁面に設置された光成端盤(光屋内配線を終端しているもの)に限ります。以下(イ)欄においても同じとします。)を利用する場合

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a) 取得固定資産価額の算定

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,566 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	16,769 (単位:円)	①×②+③

(ii) 土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,566 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	19,565 (単位:円)	①×②+③

(iii) 平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日の場合の取得固定資産価額	16,769 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	19,565 (単位:円)	(ii)の④
③光屋内配線の開通工事における平日工事の割合	67.9% (単位:%)	平成25年度実績
④光屋内配線の開通工事における土日祝日工事の割合	32.1% (単位:%)	平成25年度実績
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	17,667 (単位:円)	①×③+②×④
⑥算定に使用する取得固定資産価額	18,313 (単位:円)	H26年度適用その他費用算定根拠のⅡ.の(12)のウ.の(ア)のa.の(a)の(iii)の⑥と⑤を開通数比で加重して算定。

(iv) 光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	18,313 (単位:円)	(iii)の⑥
②光屋内配線未施設数	6,883,586 (単位:回線)	平成25年度未施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	126,059 (単位:百万円)	①×②

(b) 光屋内配線平均残価率の算定

区 分	金 額 等	備 考
①光屋内配線取得固定資産価額	126,059 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	57,640 (単位:百万円)	平成25年度までの自社工事料収入、他社工事料収入及び違約金に係る累計収入
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	68,419 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	37.2% (単位:%)	平成25年度末値(平成20年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	25,452 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	20.2% (単位:%)	⑤÷(a)の(iv)の③

(c) 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

区 分	金 額 等	備 考
①平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	18,313 (単位:円)	(a)の(iii)の⑥
②光屋内配線平均残価率	20.2% (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	①×②

b. 工事实費

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	4,736 (単位:円)	①×②

(ii) 平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	5,462 (単位:円)	①×②

(iii) 平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	6,292 (単位:円)	①×②

(iv) 土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	5,669 (単位:円)	①×②

(v) 土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	5,669 (単位:円)	①×②

(vi) 土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事实費	6,498 (単位:円)	①×②

c. 工事費

①当社が利用者宅内で開通試験を実施しない場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事費	3,699 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

②当社が利用者宅内で開通試験のみを実施する場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,736 (単位:円)	b. の(i)の③
③工事費	8,435 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,462 (単位:円)	b. の(ii)の③
③工事費	9,161 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,292 (単位:円)	b. の(iii)の③
③工事費	9,991 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,669 (単位:円)	b. の(iv)の③
③工事費	9,368 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,669 (単位:円)	b. の(v)の③
③工事費	9,368 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,699 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	6,498 (単位:円)	b. の(vi)の③
③工事費	10,197 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)利用者宅内の壁面に新たに光成端盤を設置する場合

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a)取得固定資産価額の算定

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,255 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	15,426 (単位:円)	①×②+③

(ii)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,255 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	18,020 (単位:円)	①×②+③

(iii)平日昼間・土日祝日昼間加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日の場合の取得固定資産価額	15,426 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	18,020 (単位:円)	(ii)の④
③光屋内配線の開通工事における平日工事の割合	67.9% (単位:%)	平成25年度実績
④光屋内配線の開通工事における土日祝日工事の割合	32.1% (単位:%)	
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	16,259 (単位:円)	①×③+②×④
⑥算定に使用する取得固定資産価額	16,788 (単位:円)	H26年度適用その他費用算定根拠のⅡの(12)のウ.の(イ)のa.の(a)の(iii)の⑥と⑤を開通数比で加重して算定。

(iv)光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	16,788 (単位:円)	(iii)の⑥
②光屋内配線末施設数	6,883,586 (単位:回線)	平成25年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	115,562 (単位:百万円)	①×②

(b)光屋内配線平均残価率の算定

区 分	金 額 等	備 考
①光屋内配線取得固定資産価額	115,562 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	57,640 (単位:百万円)	平成25年度までの自社工事料収入、他社工事料収入及び違約金に係る累計収入
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	57,922 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	37.2% (単位:%)	平成25年度末値(平成20年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	21,547 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	18.6% (単位:%)	⑤÷(a)の(iv)の③

(c)既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

区 分	金 額 等	備 考
①平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	16,788 (単位:円)	(a)の(iii)の⑥
②光屋内配線平均残価率	18.6% (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,123 (単位:円)	①×②

b. 工事实費

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	4,016 (単位:円)	①×②+③

(ii) 平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	4,584 (単位:円)	①×②+③

(iii) 平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	5,233 (単位:円)	①×②+③

(iv) 土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	4,746 (単位:円)	①×②+③

(v) 土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	4,746 (単位:円)	①×②+③

(vi) 土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	311 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事实費	5,394 (単位:円)	①×②+③

c. 工事費

(i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,123 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,016 (単位:円)	b. の(i)の④
③工事費	7,139 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii) 平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,123 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,584 (単位:円)	b. の(ii)の④
③工事費	7,707 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii) 平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,123 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,233 (単位:円)	b. の(iii)の④
③工事費	8,356 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv) 土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,123 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,746 (単位:円)	b. の(iv)の④
③工事費	7,869 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(v) 土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,123 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	4,746 (単位:円)	b. の(v)の④
③工事費	7,869 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi) 土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,123 (単位:円)	a. の(c)の③
②工事実費	5,394 (単位:円)	b. の(vi)の④
③工事費	8,517 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(13) 光回線設備収容替工事費(1工事ごとに)

ア. 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限り。の場合)

(ア) 基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,133 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	6,996 (単位:円)	(①×②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,333 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	8,231 (単位:円)	(①×②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 光信号中継回線の場合

(ア) 基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0,233 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,439 (単位:円)	(①×②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,283 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	7,923 (単位:円)	(①×②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(14) 光回線設備接続モジュール取替工事費(1工事ごとに)

ア. 光信号端末回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	6,996 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.999 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,344 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 光信号中継回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.233 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,439 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.700 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	10,498 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(15) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費(1工事ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.434 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	8,855 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(16) 光信号分岐端末回線接続工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,198 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,198 (単位:円)	$① \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,812 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,812 (単位:円)	$① \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,515 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,515 (単位:円)	$① \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,989 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,989 (単位:円)	$① \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,989 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,989 (単位:円)	$① \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,691 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,691 (単位:円)	$① \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(17) 光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,502 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,502 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,619 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,619 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,752 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,752 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,652 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,652 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,652 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,652 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,786 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,786 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(18) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,392 (単位:円)	
②平日夜間の当該作業に係る工事費	12,490 (単位:円)	
③加算工事費	1,098 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,392 (単位:円)	
②平日深夜の当該作業に係る工事費	13,747 (単位:円)	
③加算工事費	2,355 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,392 (単位:円)	
②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	12,806 (単位:円)	
③加算工事費	1,414 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,392 (単位:円)	
②土日祝日夜間の当該作業に係る工事費	12,806 (単位:円)	
③加算工事費	1,414 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係る工事費	11,392 (単位:円)	
②土日祝日深夜の当該作業に係る工事費	14,060 (単位:円)	
③加算工事費	2,668 (単位:円)	(②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(19) 融着接続工事費(1回線ごとに)
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.545 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,365 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.545 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,028 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(1)電話帳掲載手続費(1発行ごとに1掲載あたり)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

(ア)更新結果チェック(新規・変更データの登録時にデータをチェックするための1版あたりのコスト)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	40,639	24,801	(単位:円)
②他人資本費用	14	9	(単位:円)
③自己資本費用	31	19	(単位:円)
④利益対応税	18	10	(単位:円)
⑤合計	40,702	24,839	(単位:円) ①+②+③+④

(イ)伝票入力(新規・変更時に職業分類等の情報を入力するのに必要な1版あたりのコスト。職業別電話帳のみに加算)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	440,064		(単位:円)
②他人資本費用	156		(単位:円)
③自己資本費用	341		(単位:円)
④利益対応税	193		(単位:円)
⑤合計	440,754		(単位:円) ①+②+③+④

(ウ)印刷・製本委託額(職業別電話帳・50音別電話帳それぞれ1版を生産するのに必要な平均的モデルより算定)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	6,806,273	1,431,586	(単位:円)
②他人資本費用	2,406	506	(単位:円)
③自己資本費用	5,268	1,108	(単位:円)
④利益対応税	2,987	628	(単位:円)
⑤合計	6,816,934	1,433,828	(単位:円) ①+②+③+④

(エ)電話帳システム使用料(電話帳の発行・編集等に係る1版あたりのシステムコスト)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	794,266	355,895	(単位:円)
②他人資本費用	252	154	(単位:円)
③自己資本費用	553	337	(単位:円)
④利益対応税	313	191	(単位:円)
⑤合計	795,384	356,577	(単位:円) ①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①1版あたりの平均掲載件数	37,041	22,605	(単位:件) 平成25年度の実績
②更新結果チェック	1	1	(単位:円) ア.(ア)⑤/①
③伝票入力	12	0	(単位:円) ア.(イ)⑤/①
④印刷・製本委託額	184	63	(単位:円) ア.(ウ)⑤/①
⑤電話帳システム使用料	21	16	(単位:円) ア.(エ)⑤/①
⑥合計	218	80	(単位:円) ((②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(2)お客様情報照会書作成手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175	(単位:円)
②1の手続に要する作業時間	0.037	(単位:時間)
③当該作業に係る手続費	228	(単位:円) ((①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(3)利用契約締結手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175	(単位:円)
②1の手続に要する作業時間	0.051	(単位:分)
③当該作業に係る手続費	5	(単位:円) ((①×②/60)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(4)みなし契約者に関する宛名情報提供手数料

(1照会ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,350 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,336 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,350 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,978 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(1件ごとに)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手續費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	53,865,618 (単位:円)	
②他人資本費用	18,095 (単位:円)	
③自己資本費用	39,619 (単位:円)	
④利益対応税	22,464 (単位:円)	
⑤合計	53,945,796 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	53,945,796 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手續の利用見込件数	3,984,446 (単位:件)	
③1件あたりの手續費	13.54 (単位:円)	$((① / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(5)立会費(1回ごとに)

イ. 第95条の3(接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り)第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等(電力設備及び空気調整設備を除きます。)を当社の通信用建物において搬出入する場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,887 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,554 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,462 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	13,030 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.763 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,936 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

ウ. 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を当社の通信用建物内において当社の電気通信設備若しくは電力設備に接続し又は切断する場合

(ア)(イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	11,899 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	13,722 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	15,807 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,242 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.927 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	16,326 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,472 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,770 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,255 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,140 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,372 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,624 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

エ. 第95条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置等の設置に着手するに当たって当社とその設置作業の内容について確認及び調整を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,583 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,775 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(6) 端末回線線路条件調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,031 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(7) 端末回線収容状況調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.105 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	648 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(8) DSL回線収容状況調査費(1回線ごとに)

ア. 収容に係る利用制限を満たすか否かを確認等するために収容状況を調査等する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	704 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 第52条(協定事業者の切分責任等)第3項の規定に基づき、そのDSL回線が事後対策対象回線であるかどうかの事実、及びそのDSL回線を利用する協定事業者名等の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.155 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	957 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(9) DSL回線換算線路長等調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.115 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	710 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(10) 優先接続受付手續費(1変更ごとに)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手續費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,085,534 (単位:千円)	
②他人資本費用	631 (単位:千円)	
③自己資本費用	843 (単位:千円)	
④利益対応税	498 (単位:千円)	
⑤合計	1,087,506 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手續に係る有料登録受付見込件数	135,722 (単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手續に関する料金
⑧事業者間精算対象額	978,928 (単位:千円)	$(⑤ - ⑥) \times ⑦ / 1,000$

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①事業者間精算対象額	977,722 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手續に係る登録受付見込区分数	4,594,876 (単位:件)	
③1区分変更あたりの手續費	213 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(11)光回線設備線路条件調査費

ア. 光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用

(ア)基本額(1地点ごとの1調査ごとに)

a. 利用者の建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,016 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	6,274 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

b. 当社の通信用建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,117 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	722 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)加算額(1回線ごとの1調査ごとに)

伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,133 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	821 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 光回線設備(光信号分岐端末回線を除きます。)の経過年数の調査に要する費用(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,267 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,649 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

ウ. 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用(1番号ごとの1成功検索ごとに)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手續費

(ア)基本額

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	17,241 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	6 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手續費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手續費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手續費及び申込者情報確認結果即時通知手續費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	13 (単位:千円)	
④利益対応税	8 (単位:千円)	
⑤合計	17,268 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	17,268 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手續の利用見込件数	1,728 (単位:千件)	
③1件あたりの手續費	10 (単位:円)	$(① / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 加算額

1. 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,858 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	1 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	1,861 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,861 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	1,728 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	1 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,702 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	1 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	1,705 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,705 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用見込件数	1,728 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	2 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + 1. \text{ b. ③}$

(12)相互接続点に係る情報調査費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

ア. 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック(それを設置するために要するスペースが1基準架を超えないものであって、当社が別に定める設置基準を満たすものに限ります。)を協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,418 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,756 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

イ. 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内に協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,135 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	834 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(13)一般光信号中継回線に係る情報調査費(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,345 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,130 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(14)光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費(1区間ごとに)

ア. 提供可能時期の調査に要する費用

(ア)光信号端末回線(既に設置された当社の屋内配線を除きます。)に係る情報を提供する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,702 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	4,335 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(イ)既に設置された当社の屋内配線に係る情報を提供する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2,033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,554 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

イ. 伝送損失の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,448 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,766 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(15) 自前工事調整等作業費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

ア. 接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用

(ア)接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	7.788 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	48,091 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(イ)接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	5.500 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	33,963 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(ウ)接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	3.688 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,773 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(エ)複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	3.097 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	19,124 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

イ. 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用

(ア)接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1.430 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,830 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(イ)接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1.315 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,120 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(ウ)接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,762 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(エ)複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1.073 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,626 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

ウ. 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	1.083 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,688 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

エ. 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の接続に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	5,662 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(16)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手数料

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	286,637 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	101 (単位:円)	
③自己資本費用	222 (単位:円)	
④利益対応税	126 (単位:円)	
⑤合計	287,086 (単位:円)	

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	287,086 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	35 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手续费	8,202 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第2号に規定する光配線区域内の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手数料

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,301,190 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	459 (単位:円)	
③自己資本費用	1,006 (単位:円)	
④利益対応税	570 (単位:円)	
⑤合計	1,303,225 (単位:円)	

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,303,225 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	998 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手续费	1,306 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,106,717 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	745 (単位:円)	
③自己資本費用	1,631 (単位:円)	
④利益対応税	925 (単位:円)	
⑤合計	2,110,018 (単位:円)	

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	2,110,018 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	998 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	2,114 (単位:円)	

- (17) ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに)
 平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費
 ア. イ以外の場合
 (ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	73,017 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	29 (単位:千円)	
③自己資本費用	63 (単位:千円)	
④利益対応税	36 (単位:千円)	
⑤合計	73,145 (単位:千円)	

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	73,145 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	2,544 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	29 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. ルーティング番号等削除工事費(ルーティング番号のみ削除する場合に限り)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	56,875 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	20 (単位:千円)	
③自己資本費用	44 (単位:千円)	
④利益対応税	25 (単位:千円)	
⑤合計	56,964 (単位:千円)	

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	56,964 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	1,141 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	79 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)③}$

- (18) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費
ア. 原価の算定

(ア)情報提供システムに係る費用

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	34,777 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	13 (単位:円)	
③自己資本費用	27 (単位:円)	
④利益対応税	15 (単位:円)	
⑤合計	34,832 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用見込件数	341,216 (単位:件)	
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.1 (単位:円)	⑤/⑥

(イ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合以外)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.106 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	654 (単位:円)	①×②

(ウ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.023 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	142 (単位:円)	①×②

イ. 単金の算定

(ア)(イ)以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.1 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	654 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	654 (単位:円)	((①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(イ)当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.1 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	142 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	79 (単位:円)	(20)ルーティング番号登録工事等受付手続費イ(イ)③より
④1件あたりの手続費	221 (単位:円)	((①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))+③

(19) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	12,976,372 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	4,587 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「Ⅹ 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	10,044 (単位:円)	
④利益対応税	5,695 (単位:円)	
⑤合計	12,996,698 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	12,996,698 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込件数	487 (単位:件)	
③当該作業に係る手続費	26,687 (単位:円)	$(① \div ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

(20) き線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.115 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	710 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

(21) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費(1電柱ごとに)

ア. 机上調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.187 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,155 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 現地調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,374 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

(22)接続工事等時刻指定手続費(1件ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,175 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,278 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	7,892 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,121 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,335 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,203 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,468 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,278 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,446 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,391 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,878 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,472 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	23,205 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(23)端末回線情報提供手続費(月額)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	20,272 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	7 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	16 (単位:千円)	
④利益対応税	9 (単位:千円)	
⑤合計	20,304 (単位:千円)	①+②+③+④

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	20,304 (単位:千円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,692 (単位:千円)	$(① \div 12ヶ月) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(24) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費(1区間ごとに)

ア. 第34条の10(光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み)第1項に規定する事項の調査に要する費用

(協定事業者が同条第6項又は第7項に規定する事項の申込みを行った場合であって、同条第1項に規定する調査のみを行った場合を含みます。)

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.367 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2.266 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2.779 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1.995 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.407 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2.513 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.323 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1.995 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.497 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3.069 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

エ. 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	3.705 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.683 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4.218 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

オ. 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	3.705 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.175 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.683 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4.218 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(25)申込者情報確認結果即時通知手続費(月額)

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	16,322,434 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1,923 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「Ⅹ 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	4,211 (単位:円)	
④利益対応税	2,388 (単位:円)	
⑤合計	16,330,956 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	16,330,956 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,360,913 (単位:円)	$(① \div 12 \text{ヶ月}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率})$

(26)みなし契約者に関する宛名情報提供手数料(1件ごとに)

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	54,325,545 (単位:円)	
②他人資本費用	22,347 (単位:円)	
③自己資本費用	46,028 (単位:円)	
④利益対応税	26,325 (単位:円)	
⑤合計	54,420,245 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	54,420,245 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用件数	3,984,446 (単位:件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	13.66 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(27)優先接続受付手数料(1変更ごとに)

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,052,122 (単位:千円)	
②他人資本費用	715 (単位:千円)	
③自己資本費用	952 (単位:千円)	
④利益対応税	564 (単位:千円)	
⑤合計	1,054,353 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	191,368 (単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手続に関する料金
⑧事業者間精算対象額	901,259 (単位:千円)	$⑤ - ⑥ \times ⑦ / 1,000$

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①事業者間精算対象額	899,100 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手続に係る登録受付区分数	5,235,180 (単位:件)	平成25年度の実績
③1区分変更あたりの手続費	172 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(28)光回線設備線路条件調査費

ウ. 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用(1番号ごとの1成功検索ごとに)

(ア)基本額

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	17,321 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	7 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	15 (単位:千円)	
④利益対応税	9 (単位:千円)	
⑤合計	17,352 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	17,352 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	703 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	25 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

1. 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき
平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,860 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	
③自己資本費用	2 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	1,864 (単位:千円)	

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,864 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	701 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	3 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき
平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,704 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	1 (単位:千円)	
③自己資本費用	2 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	1,708 (単位:千円)	

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	1,708 (単位:千円)	a. ⑤
②当該手続の利用件数	701 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	5 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + 1. \text{ b. ③}$

(29)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料費

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	4,375,767 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	1,893 (単位:円)	
③自己資本費用	3,900 (単位:円)	
④利益対応税	2,230 (単位:円)	
⑤合計	4,383,790 (単位:円)	

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	4,383,790 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	708 (単位:ビル)	平成25年度の実績
③1通信用建物あたりの手续费	6,192 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(30) ルーティング番号登録工事等受付手数料(1件ごとに)

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料費

ア. イ以外の場合

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	80,182 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	35 (単位:千円)	
③自己資本費用	71 (単位:千円)	
④利益対応税	41 (単位:千円)	
⑤合計	80,329 (単位:千円)	

(イ)ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみ削除する場合に限りです。)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	80,329 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	2,863 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりに追加される手数料	28 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみ削除する場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	56,929 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	25 (単位:千円)	
③自己資本費用	51 (単位:千円)	
④利益対応税	29 (単位:千円)	
⑤合計	57,034 (単位:千円)	

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	57,034 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	1,177 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手数料費	76 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率} + \text{ア(イ)③})$

(31) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料費

ア. 原価の算定

(ア)情報提供システムに係る費用

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	34,894 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	15 (単位:円)	
③自己資本費用	31 (単位:円)	
④利益対応税	18 (単位:円)	
⑤合計	34,958 (単位:円)	
⑥情報提供システムの利用件数	364,898 (単位:件)	平成25年度の実績
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.1 (単位:円)	⑤/⑥

(イ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合以外)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	①×②
②1の手続に要する作業時間	0.106 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	654 (単位:円)	

(ウ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.170 (単位:円)	①×②
②1の手続に要する作業時間	0.023 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	142 (単位:円)	

イ. 単金の算定

(ア)(イ)以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.1 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	654 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手数料費	654 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.1 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	142 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	76 (単位:円)	(30) ルーティング番号登録工事等受付手数料 ①(イ)③より
④1件あたりの手数料費	218 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + ③$

(32)接続工事等時刻指定手続費(1件ごとに)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費
(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,110 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,312 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,189 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	22,430 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,381 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,013 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,858 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,458 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,739 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	23,166 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(33)テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費(1区間ごとに)

平成26年5月28日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費
ウ. 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,168 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,497 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,065 (単位:円)	((①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(34)申込者情報確認結果即時通知手続費(月額)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	19,933,162 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	2,349 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	5,143 (単位:円)	
④利益対応税	2,916 (単位:円)	
⑤合計	19,943,570 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	19,943,570 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,661,964 (単位:円)	((①÷12ヶ月)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

IV 一般管理費比率

区 分	比率等		備 考
①管理費	83,488	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より(東西交付金を除く)
②直接費	842,930	(単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
③管理費比率	9.9	(単位:%)	①/②
④報酬率	0.11	(単位:%)	I 作業単金(5)報酬率③ 参照
⑤利益対応税率(報酬全体に対する比率)	38.83	(単位:%)	I 作業単金(6)利益対応税率④ 参照
⑥一般管理費比率	10.1	(単位:%)	$1 \times ③ + (1 + 1 \times ③) \times ④ + ((1 + 1 \times ③) \times ④) \times ⑤$

V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率

(1) 取付費比率

平成25年度に完了した工事から下記の固定資産区分毎に工事費等を把握し、平均的な物品費と取付費の割合で算定

区 分	調査数	①物品費 (千円/工事)	②直接工事費 (千円/工事)	③取付費(②-①) (千円/工事)	取付費比率(③/①)
受電設備	152	2,602	6,000	3,398	1.306
発電設備	42	26,202	43,809	17,607	0.672
電源設備及び蓄電池設備	438	5,519	10,540	5,021	0.910
空気調整設備	145	4,187	10,945	6,758	1.614

(2) 設備管理運営費比率

(ア) 電力設備及び空気調整設備

区 分	通信料対応設備合計及び データ系設備合計の合計		備 考
①取得固定資産価額	327,314	(単位:百万円)	(参考1)設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理運営費	27,736	(単位:百万円)	(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より
(再掲)③減価償却費	13,195	(単位:百万円)	(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	14,541	(単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.044		④/①

(イ) その他の設備

区 分	通信料対応設備合計及び データ系設備合計の合計		備 考
①取得固定資産価額	3,134,852	(単位:百万円)	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理運営費	305,362	(単位:百万円)	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	101,454	(単位:百万円)	設備区分別の費用明細表より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	203,908	(単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.065		④/①

VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率

「網使用料算定根拠」による。

Ⅶ 光信号引込等設備に係る負担額

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための負担額

1. 光信号引込等設備の維持等に係る負担額(1光信号引込等設備ごとに月額)

(1) 光信号引込等設備維持負担額

a. (イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されていないもの

① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	2,386 (単位:円/年)	「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥単芯区間-「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥クロージャ内接続+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥電柱の単芯区間
②負担額	199 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

b. (イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されていないもの

② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	2,327 (単位:円/年)	「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥単芯区間-「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥クロージャ内接続+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥電柱の単芯区間-「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2.(1)のGの⑥キャビネット
②負担額	194 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

c. (ア) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されているもの

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	2,330 (単位:円/年)	a.の①とb.の①についてキャビネット設置率(H25年度実績(キャビネット設置:5.2%、引き通し:94.8%))で加重して算定
②負担額	194 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

(2) 光信号引込等設備管理負担額

区 分	金 額 等	備 考
負担額	57 (単位:円/月)	((「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のa÷(c)の①のa÷12ヶ月)+(「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のb÷(c)の①のb÷12ヶ月)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

2. 光信号引込等設備の撤去に係る負担額（1光信号引込等設備ごとに）

(1) 光信号引込等設備の未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	16,814 (単位:円)	・平日設置の場合の取得固定資産価額
②未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	16,814 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(2) 光信号引込等設備の撤去に要する費用

ア 光信号引込等設備を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
①撤去に要する費用	7,210 (単位:円)	
②撤去に要する費用	7,210 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
①撤去に要する費用	207 (単位:円)	
②撤去に要する費用	207 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

VIII 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

1. 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額(1回線ごと)

区 分	金 額 等	備 考
精算額	3,699 (単位:円)	「II 工事費 (19)屋内配線工事費」のウの(ア)のa. の(c)の③×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	83,488 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
②直接費(営業費・施設保全費・運用費)	842,930 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
③減価償却費	359,020 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
④固定資産除却費	45,646 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
⑤一般管理費比率	6.7 (単位:%)	①/(②+③+④)

(参考1) 設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)

(単位:百万円)

資産の項目			主な配賦基準	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計		
				電力設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	直接賦課	881,978	0	881,978
		減価償却累計額	—	809,633	0	809,634
		正味価額	—	72,344	0	72,344
	市外電話機械設備	取得価額	直接賦課	35,730	0	35,730
		減価償却累計額	—	33,656	0	33,657
		正味価額	—	2,073	0	2,073
	電信機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	—	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0
正味価額		—	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	直接賦課	1,054,048	0	1,054,048	
	減価償却累計額	—	904,897	0	904,895	
	正味価額	—	149,153	0	149,153	
無線機械設備	取得価額	直接賦課	8,700	0	8,700	
	減価償却累計額	—	7,553	0	7,551	
	正味価額	—	1,149	0	1,149	
電力設備	取得価額	直接賦課	319,509	319,509	0	
	減価償却累計額	—	253,626	253,625	0	
	正味価額	—	65,884	65,884	0	
電話番号案内設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	取得資産額比	4,108	683	3,425	
	減価償却累計額	—	3,150	524	2,627	
	正味価額	—	957	159	798	
空中線設備	取得価額	直接賦課	20,168	0	20,168	
	減価償却累計額	—	16,607	0	16,607	
	正味価額	—	3,561	0	3,561	
通信衛星設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	
端末設備	取得価額	—	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	
線 路 設 備	市内線路設備	取得価額	直接賦課	192,508	0	192,508
		減価償却累計額	—	181,771	0	181,771
		正味価額	—	10,737	0	10,737
市外線路設備	取得価額	直接賦課	44,552	0	44,552	
	減価償却累計額	—	41,822	0	41,823	
	正味価額	—	2,729	0	2,729	
土木設備	取得価額	直接賦課	314,792	0	314,792	
	減価償却累計額	—	255,612	0	255,611	
	正味価額	—	59,181	0	59,181	
海底線路設備	取得価額	直接賦課	4,948	0	4,948	
	減価償却累計額	—	4,048	0	4,049	
	正味価額	—	899	0	899	
建物	取得価額	通信用建物に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	544,182	26,245	517,937	
	減価償却累計額	—	384,537	20,349	364,188	
	正味価額	—	159,645	5,896	153,749	
構築物	取得価額	取得資産額比	38,989	4,099	34,890	
	減価償却累計額	—	30,876	3,246	27,631	
	正味価額	—	8,112	853	7,259	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比	3,722	399	3,323	
	減価償却累計額	—	2,634	286	2,350	
	正味価額	—	1,086	113	973	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比	558	69	489	
	減価償却累計額	—	409	50	360	
	正味価額	—	148	19	129	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比	27,869	3,230	24,639	
	減価償却累計額	—	20,836	2,419	18,419	
	正味価額	—	7,031	811	6,220	
リース資産	取得価額	取得資産額比	489	58	431	
	減価償却累計額	—	363	43	322	
	正味価額	—	124	15	109	
土地	取得価額	通信用土地に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	66,758	2,044	64,714	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	66,758	2,044	64,714	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比	5,693	611	5,082	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	5,693	611	5,082	
無形固定資産	取得価額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	221,180	3,366	217,814	
	減価償却累計額	—	194,105	2,112	191,994	
	正味価額	—	27,074	1,254	25,820	
設備区分毎の固定資産合計			—	3,790,474	360,313	3,430,168
				3,146,136	282,654	2,863,489
				644,339	77,659	566,679

※ 資産は「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備(音声)＜DSM-I・TCMを除く＞、端末系交換設備(データ)、
端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(音声)、
中継系交換設備(データ)、一般第一種指定設備の合計。

(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計		
			電力設備	その他
営業費	・取得資産額比	0	0	0
運用費	—	0	0	0
施設保全費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	127,607	9,867	117,740
共通費	・支出額比	14,526	656	13,870
管理費	・支出額比	15,681	1,184	14,497
試験研究費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	18,689	405	18,284
通信設備使用料	・取得資産額比	4,174	379	3,795
租税公課	・正味資産額比	12,094	799	11,295
減価償却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	101,454	13,195	88,259
固定資産除却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	11,134	1,251	9,883
(再)除却損	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	4,190	621	3,569
合計	—	305,362	27,736	277,626

※ 費用は「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備(音声)〈DSM-I・TCMを除く〉、端末系交換設備(データ)、
 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(音声)、
 中継系交換設備(データ)、一般第一種指定設備の合計。

通信用建物・土地算定根拠
(NTT東日本)

目 次

I 年額料金の算定に係る比率	2
II 年額料金	
(1) 土地に係る料金額	3
(2) 通信用建物に係る料金額	33

I. 年額料金の算定に係る比率

(1) 設備管理運営費比率

(正味固定資産価額ベース・通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計)(減価償却費・固定資産税・都市計画税除く)

(単位:百万円)

区 分	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計	備 考
①取得固定資産価額	3,790,474	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定含む)
②減価償却累計額	3,146,135	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定含む)
③正味固定資産価額	644,339	①-②
④指定設備管理運営費	305,362	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑤固定資産税・都市計画税	8,986	
(再掲)⑥減価償却費	101,454	
⑦指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産税・都市計画税除く)	194,922	④-(⑤+⑥)
⑧設備管理運営費比率	0.303	⑦/③

(2) 設備管理運営費(減価償却費相当)

当社固定資産の減価償却時に使用する当該設備の償却率を適用する。

区 分	法定耐用年数	償却方法	償却率
通信用建物	38	定額法	0.027

II. 年額料金

(1) 土地に係る料金額

No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						税金				⑤調整額	
						①他人資本費用	②自己資本費用	③利益対応税	④その他		
1	北海道	札幌西	16,566	44	2,673	8	17	10	1,445	72	1,552
2	北海道	札幌南	7,597	46	6,045	18	40	22	842	10	932
3	北海道	札幌1外	20,402	87	4,266	13	28	16	4,068	70	4,195
4	北海道	大通り2丁目	12,970	46	3,513	10	23	13	4,068	74	4,188
5	北海道	新琴似	5,131	15	2,925	9	19	11	753	▲29	763
6	北海道	篠路	2,011	8	4,032	12	26	15	581	▲45	589
7	北海道	札幌東	5,635	15	2,643	8	17	10	738	▲29	744
8	北海道	丘珠	4,713	17	3,695	11	24	14	741	▲25	765
9	北海道	東苗穂	9,222	8	860	3	6	3	55	▲8	59
10	北海道	札幌白石	4,024	18	4,578	14	30	17	971	▲17	1,015
11	北海道	札幌北郷	4,923	49	10,017	30	66	37	373	▲56	450
12	北海道	札幌豊平	9,703	76	7,853	23	51	29	874	▲30	947
13	北海道	札幌月寒	4,608	46	10,087	30	66	37	1,174	▲24	1,283
14	北海道	清田	3,560	19	5,234	16	34	19	540	▲136	473
15	北海道	真駒内	3,923	9	2,218	7	15	8	1,299	▲60	1,269
16	北海道	発寒	8,894	37	4,160	12	27	15	1,004	21	1,079
17	北海道	厚別	4,164	17	3,978	12	26	15	560	▲43	570
18	北海道	もみじ台	3,929	40	10,168	30	67	38	605	▲64	676
19	北海道	手稲	6,239	16	2,611	8	17	10	503	▲25	513
20	北海道	函館	9,266	11	1,220	4	8	5	351	▲33	335
21	北海道	函館松陰	4,451	24	5,381	16	35	20	763	▲58	776
22	北海道	函館北	4,428	19	4,192	13	27	16	517	▲32	541
23	北海道	桔梗	6,838	8	1,154	3	8	4	139	▲19	135
24	北海道	函館千歳	7,031	3	371	1	2	1	601	▲39	566
25	北海道	小樽2	17,214	88	5,125	15	34	19	304	▲39	333
26	北海道	旭川	17,185	53	3,068	9	20	11	285	▲21	304
27	北海道	旭川東光	6,672	31	4,698	14	31	17	316	▲30	348
28	北海道	春光	7,602	13	1,727	5	11	6	335	▲25	332
29	北海道	東鷹栖	1,059	4	3,331	10	22	12	195	▲24	215
30	北海道	永山	2,339	9	3,770	11	25	14	240	▲29	261
31	北海道	東旭川	1,555	4	2,459	7	16	9	216	▲25	223
32	北海道	旭川市外	10,227	3	258	1	2	1	255	▲8	251
33	北海道	旭川神楽	10,136	6	574	2	4	2	278	▲2	284
34	北海道	室蘭	12,191	22	1,765	5	12	7	214	▲14	224
35	北海道	新室西	3,274	31	9,493	28	62	35	222	▲78	269
36	北海道	釧路	25,525	113	4,435	13	29	16	358	▲58	358
37	北海道	釧路鳥取	4,890	20	4,081	12	27	15	236	▲36	254
38	北海道	釧路南	4,272	25	5,945	18	39	22	281	▲30	330
39	北海道	釧路武佐	3,833	17	4,344	13	28	16	189	▲23	223
40	北海道	愛国	4,095	36	8,693	26	57	32	310	▲53	372
41	北海道	帯広稲田	2,234	6	2,908	9	19	11	343	▲41	341
42	北海道	西帯広	1,303	3	2,182	7	14	8	279	▲23	285
43	北海道	白樺通り	5,005	53	10,649	32	70	40	319	▲58	403
44	北海道	帯広東	11,246	15	1,343	4	9	5	277	▲17	278
45	北海道	北海道北見	3,287	15	4,467	13	29	17	291	▲60	290
46	北海道	岩見沢	9,133	39	4,232	13	28	16	193	▲40	210
47	北海道	網走	3,553	4	1,117	3	7	4	228	▲62	180
48	北海道	留萌	8,393	23	2,747	8	18	10	100	▲38	98
49	北海道	苫小牧	18,038	270	14,977	45	98	56	224	▲104	319
50	北海道	苫小牧東	4,200	25	6,011	18	39	22	129	▲39	169
51	北海道	苫小牧西	8,329	38	4,569	14	30	17	264	▲41	284
52	北海道	勇払	1,123	8	7,268	22	48	27	92	▲43	146
53	北海道	稚内	9,950	19	1,919	6	13	7	225	▲37	214
54	北海道	稚内南	7,508	35	4,620	14	30	17	148	▲23	186
55	北海道	美唄	5,420	63	11,667	35	76	43	123	▲68	209
56	北海道	芦別	3,711	5	1,466	4	10	5	120	▲7	132
57	北海道	江別	6,957	59	8,426	25	55	31	427	▲82	456
58	北海道	札幌大麻	4,256	6	1,306	4	9	5	206	▲25	199
59	北海道	紋別	5,452	10	1,780	5	12	7	115	▲45	94
60	北海道	士別	10,774	4	394	1	3	1	124	▲30	99
61	北海道	名寄	5,054	8	1,490	4	10	6	165	▲18	167
62	北海道	根室	7,609	18	2,377	7	16	9	161	▲30	163
63	北海道	千歳	4,367	7	1,553	5	10	6	340	▲33	328
64	北海道	泉沢	1,397	12	8,269	25	54	31	259	▲61	308
65	北海道	滝川	9,303	28	2,966	9	19	11	128	▲38	129
66	北海道	砂川	4,686	23	4,967	15	33	18	181	▲50	197
67	北海道	石狩深川	7,909	188	23,790	71	156	88	176	▲144	347

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
68	北海道	富良野	4,415	18	3,985	12	26	15	203	▲ 29	227
69	北海道	恵庭	3,444	9	2,655	8	17	10	281	▲ 41	275
70	北海道	島松	1,435	4	2,757	8	18	10	281	▲ 14	303
71	北海道	北海道伊達	4,759	33	6,999	21	46	26	385	▲ 35	443
72	北海道	石狩広島	5,918	33	5,527	17	36	21	295	▲ 52	317
73	北海道	輪厚	524	8	15,842	47	104	59	834	▲ 87	957
74	北海道	石狩	17,008	43	2,543	8	17	9	34	▲ 20	48
75	北海道	当別	5,831	12	2,043	6	13	8	131	▲ 39	119
76	北海道	倶知安	4,369	5	1,209	4	8	4	233	▲ 13	236
77	北海道	岩内	9,948	118	11,851	35	78	44	112	▲ 77	192
78	北海道	余市	3,595	11	3,145	9	21	12	179	▲ 33	188
79	北海道	北海道栗山	4,271	14	3,327	10	22	12	151	▲ 18	177
80	北海道	門別富川	5,814	41	7,133	21	47	27	98	▲ 36	157
81	北海道	静内	7,251	20	2,773	8	18	10	104	▲ 117	23
82	北海道	浦河	3,961	26	6,662	20	44	25	195	▲ 53	231
83	北海道	木野	3,017	18	6,068	18	40	23	333	▲ 37	377
84	北海道	士幌	2,407	2	977	3	6	4	46	▲ 5	54
85	北海道	鹿追	3,332	5	1,620	5	11	6	44	▲ 8	58
86	北海道	新得	1,025	2	1,615	5	11	6	109	▲ 19	112
87	北海道	大樹	1,777	5	2,904	9	19	11	104	▲ 31	112
88	北海道	本別	4,153	21	5,001	15	33	19	242	▲ 38	271
89	北海道	足寄	2,624	10	3,766	11	25	14	115	▲ 24	141
90	北海道	釧路白糠	2,882	14	4,726	14	31	18	98	▲ 36	125
91	北海道	中標津	9,023	78	8,669	26	57	32	112	▲ 50	177
92	北海道	根室標津	6,815	18	2,582	8	17	10	60	▲ 20	75
93	北海道	札幌石山	2,240	9	3,817	11	25	14	508	▲ 46	512
94	北海道	川沿	1,152	11	9,123	27	60	34	610	▲ 73	658
95	北海道	東相の内	1,991	9	4,660	14	30	17	171	▲ 33	199
96	北海道	遠軽	4,091	13	3,221	10	21	12	206	▲ 44	205
97	北海道	幕別	1,068	2	2,151	6	14	8	135	▲ 16	147
98	北海道	南幌	1,120	2	1,777	5	12	7	109	▲ 19	114
99	北海道	簾舞	1,180	2	1,598	5	10	6	131	▲ 20	132
100	北海道	虻田	5,619	8	1,363	4	9	5	192	▲ 22	188
101	北海道	錦岡	680	14	20,774	62	136	77	380	▲ 128	527
102	北海道	美幌	3,145	13	3,997	12	26	15	172	▲ 33	192
103	北海道	岩見沢幌向	523	2	4,619	14	30	17	15	▲ 23	53
104	北海道	湯の川	3,837	30	7,845	23	51	29	390	▲ 85	408
105	北海道	神楽岡	2,886	11	3,721	11	24	14	322	▲ 26	345
106	北海道	本輪西	3,151	16	5,221	16	34	19	310	▲ 26	353
107	北海道	白鳥台	3,398	14	4,109	12	27	15	211	▲ 29	236
108	北海道	七重浜	1,833	5	2,673	8	17	10	436	▲ 65	406
109	北海道	上磯	1,093	3	3,193	10	21	12	302	▲ 34	311
110	北海道	函館大野	1,126	2	1,506	5	10	6	239	▲ 21	239
111	北海道	森	5,529	46	8,349	25	55	31	216	▲ 41	286
112	北海道	北海道八雲	8,221	5	562	2	4	2	299	▲ 34	273
113	北海道	苫小牧萩野	974	4	4,091	12	27	15	94	▲ 30	118
114	北海道	知内	570	4	6,952	21	45	26	316	▲ 34	374
115	北海道	長万部	3,229	12	3,587	11	23	13	126	▲ 41	132
116	北海道	旭川東川	572	2	3,956	12	26	15	357	▲ 19	391
117	北海道	音更	747	1	1,943	6	13	7	200	▲ 14	212
118	北海道	蘭越	642	5	8,478	25	55	32	148	▲ 54	206
119	北海道	鷹栖	992	2	2,441	7	16	9	156	▲ 12	176
120	北海道	桜ヶ岡	1,533	3	1,889	6	12	7	165	▲ 10	180
121	北海道	木古内	3,200	7	2,031	6	13	8	217	▲ 9	235
122	北海道	今金	2,997	5	1,609	5	11	6	176	▲ 34	164
123	北海道	白老	3,929	1	152	0	1	1	138	▲ 1	139
124	北海道	赤平	4,320	11	2,564	8	17	10	92	▲ 12	115
125	北海道	東神楽	1,662	5	2,797	8	18	10	106	▲ 14	128
126	北海道	美瑛	2,462	5	1,883	6	12	7	193	▲ 10	208
127	北海道	奈井江	996	2	1,650	5	11	6	117	▲ 21	118
128	北海道	上富良野	1,005	3	2,926	9	19	11	143	▲ 15	167
129	北海道	十勝池田	2,361	2	982	3	6	4	128	▲ 24	117
130	北海道	大楽毛	3,504	12	3,506	10	23	13	113	▲ 17	142
131	北海道	浦幌	1,231	4	3,110	9	20	12	80	▲ 16	105
132	北海道	西の里	780	21	27,133	81	178	101	1,044	▲ 172	1,232
133	北海道	石狩高岡	2,111	7	3,292	10	22	12	6	▲ 16	34
134	北海道	江差	3,575	12	3,260	10	21	12	293	▲ 57	279
135	北海道	旭岡	2,091	21	10,102	30	66	38	129	▲ 73	190
136	北海道	銭亀	2,390	3	1,151	3	8	4	60	▲ 11	64
137	北海道	羽幌	3,471	11	3,109	9	20	12	119	▲ 16	144

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
138	北海道	厚岸	4,162	13	3,159	9	21	12	100	▲ 19	123
139	北海道	北海道松前	733	1	1,189	4	8	4	863	▲ 6	873
140	北海道	鶴川	3,458	8	2,268	7	15	8	114	▲ 11	133
141	北海道	十勝清水	2,877	5	1,794	5	12	7	101	▲ 22	103
142	北海道	歌志内	1,335	1	908	3	6	3	34	▲ 5	41
143	北海道	花畔	1,113	2	1,883	6	12	7	183	▲ 23	185
144	北海道	松前福島	958	1	776	2	5	3	109	▲ 8	111
145	北海道	上の国	533	2	4,234	13	28	16	226	▲ 21	262
146	北海道	北檜山	1,291	2	1,306	4	9	5	177	▲ 21	174
147	北海道	古平	1,898	3	1,381	4	9	5	90	▲ 17	91
148	北海道	上砂川	420	1	2,794	8	18	10	74	▲ 14	96
149	北海道	上川	3,008	5	1,595	5	10	6	45	▲ 10	56
150	北海道	中富良野	706	5	6,962	21	46	26	131	▲ 34	190
151	北海道	増毛	2,221	3	1,240	4	8	5	107	▲ 20	104
152	北海道	早来	3,112	6	1,802	5	12	7	116	▲ 17	123
153	北海道	新冠	568	3	5,329	16	35	20	337	▲ 26	382
154	北海道	庶路	1,053	2	1,685	5	11	6	72	▲ 9	85
155	北海道	稀府	1,120	4	3,662	11	24	14	137	▲ 19	167
156	北海道	茂辺地	643	3	5,371	16	35	20	204	▲ 38	237
157	北海道	上士幌	1,111	20	17,633	53	115	66	219	▲ 89	364
158	北海道	定山溪	4,674	29	6,232	19	41	23	102	▲ 63	122
159	北海道	ニセコ	537	2	3,963	12	26	15	198	▲ 19	232
160	北海道	音別	560	1	1,668	5	11	6	139	▲ 8	153
161	北海道	空知太	1,527	10	6,715	20	44	25	112	▲ 41	160
162	北海道	喜茂別	557	1	2,522	8	17	9	118	▲ 11	141
163	北海道	京極	439	2	3,809	11	25	14	305	▲ 20	335
164	北海道	比布	595	3	5,567	17	36	21	201	▲ 28	247
165	北海道	伊達豊浦	786	6	8,247	25	54	31	309	▲ 42	377
166	北海道	絵鞆	1,682	23	13,834	41	91	51	115	▲ 74	224
167	北海道	登別	4,150	16	3,892	12	25	14	214	▲ 32	233
168	北海道	遠矢	1,218	8	6,241	19	41	23	121	▲ 31	173
169	北海道	女満別	481	1	2,867	9	19	11	233	▲ 35	237
170	北海道	熊石	1,376	4	2,672	8	17	10	203	▲ 13	225
171	北海道	瀬棚	557	2	3,121	9	20	12	163	▲ 17	187
172	北海道	中湧別	1,764	4	2,471	7	16	9	117	▲ 13	136
173	北海道	興部	4,054	12	2,912	9	19	11	51	▲ 20	70
174	北海道	えりも	1,418	5	3,856	12	25	14	306	▲ 19	338
175	北海道	西神楽	1,281	8	6,199	19	41	23	126	▲ 38	171
176	北海道	山部	616	3	4,951	15	32	18	96	▲ 28	133
177	北海道	大沼	439	1	3,124	9	20	12	222	▲ 16	247
178	北海道	江差乙部	449	2	3,476	10	23	13	291	▲ 17	320
179	北海道	久遠	592	2	2,649	8	17	10	112	▲ 14	133
180	北海道	仁木	715	3	4,623	14	30	17	340	▲ 23	378
181	北海道	妹背牛	451	3	5,603	17	37	21	191	▲ 40	226
182	北海道	深川沼田	375	1	3,574	11	23	13	242	▲ 18	271
183	北海道	幾寅	1,185	5	4,046	12	26	15	87	▲ 21	119
184	北海道	遠別	458	1	2,789	8	18	10	203	▲ 14	225
185	北海道	津別	470	3	6,704	20	44	25	222	▲ 33	278
186	北海道	小清水	602	3	5,712	17	37	21	201	▲ 28	248
187	北海道	訓子府	550	2	2,757	8	18	10	220	▲ 15	241
188	北海道	佐呂間	972	2	2,016	6	13	7	186	▲ 10	202
189	北海道	常呂	652	4	5,470	16	36	20	206	▲ 57	221
190	北海道	滝上	745	3	4,696	14	31	17	62	▲ 24	100
191	北海道	雄武	1,599	4	2,636	8	17	10	66	▲ 17	84
192	北海道	早来追分	840	4	5,138	15	34	19	255	▲ 26	297
193	北海道	平取	553	2	3,284	10	21	12	95	▲ 16	122
194	北海道	厚賀	579	2	3,558	11	23	13	170	▲ 19	198
195	北海道	あいの里	2,800	45	16,124	48	106	60	199	▲ 83	330
196	北海道	弟子屈	3,574	31	8,812	26	58	33	90	▲ 50	157
197	北海道	茶志内	1,429	9	6,341	19	42	24	31	▲ 31	85
198	北海道	日高町	500	2	3,426	10	22	13	98	▲ 17	126
199	北海道	稚内豊富	757	5	7,095	21	46	26	265	▲ 35	323
200	北海道	留辺蘂	1,861	9	5,025	15	33	19	110	▲ 85	92
201	北海道	朝里	2,837	11	3,991	12	26	15	390	▲ 37	406
202	北海道	銭函	854	3	3,615	11	24	13	236	▲ 165	119
203	北海道	オタモイ	1,335	8	5,800	17	38	22	126	▲ 32	171
204	北海道	岩見沢三笠	4,226	2	518	2	3	2	70	▲ 16	61
205	北海道	江部乙	1,166	2	1,844	6	12	7	38	▲ 11	52
206	北海道	音江	530	2	4,080	12	27	15	43	▲ 21	76
207	北海道	鷲別	1,785	6	3,450	10	23	13	254	▲ 20	280

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
208	北海道	登別東	1,777	9	4,797	14	31	18	162	▲ 33	192
209	北海道	七飯	779	0	302	1	2	1	353	▲ 2	355
210	北海道	南茅部	1,018	2	1,708	5	11	6	191	▲ 20	193
211	北海道	由仁	587	2	3,666	11	24	14	159	▲ 19	189
212	北海道	栗山長沼	918	2	1,953	6	13	7	144	▲ 9	161
213	北海道	新十津川	1,157	4	3,715	11	24	14	130	▲ 18	161
214	北海道	当麻	451	2	5,373	16	35	20	247	▲ 26	292
215	北海道	美深	6,313	9	1,489	4	10	6	34	▲ 7	47
216	北海道	北見枝幸	1,070	3	3,247	10	21	12	218	▲ 16	245
217	北海道	端野	524	5	8,665	26	57	32	442	▲ 56	501
218	北海道	虎杖浜	1,808	11	6,304	19	41	23	72	▲ 39	116
219	北海道	芽室	1,356	5	4,032	12	26	15	239	▲ 58	234
220	北海道	札内	1,230	7	5,695	17	37	21	291	▲ 41	325
221	北海道	阿寒	579	6	10,150	30	66	38	163	▲ 49	248
222	北海道	岩内前田	563	3	5,398	16	35	20	153	▲ 26	198
223	北海道	卯原内	564	3	5,827	17	38	22	63	▲ 30	110
224	北海道	生田原	716	3	3,922	12	26	15	62	▲ 19	96
225	北海道	登別温泉	5,568	23	4,135	12	27	15	132	▲ 34	152
226	北海道	夕張	5,177	69	13,271	40	87	49	44	▲ 73	147
227	北海道	花咲	1,154	8	6,659	20	44	25	24	▲ 33	80
228	北海道	有珠	1,316	4	3,339	10	22	12	89	▲ 17	116
229	北海道	栗沢	617	1	2,295	7	15	9	108	▲ 28	111
230	北海道	風連	534	1	2,486	7	16	9	97	▲ 22	107
231	北海道	広尾	3,104	2	522	2	3	2	91	▲ 3	95
232	北海道	霧多布	454	4	9,115	27	60	34	205	▲ 44	282
233	北海道	蘭島	1,030	4	3,478	10	23	13	79	▲ 20	105
234	北海道	月形	718	6	8,097	24	53	30	116	▲ 40	183
235	北海道	斜里	6,350	12	1,884	6	12	7	161	▲ 25	161
236	北海道	別海	452	2	3,576	11	23	13	218	▲ 18	247
237	北海道	和寒	641	2	3,343	10	22	12	170	▲ 18	196
238	青森	松森	6,707	50	7,397	22	48	27	557	▲ 117	537
239	青森	沖館	2,735	2	720	2	5	3	596	▲ 77	529
240	青森	青森荒川	2,897	12	4,144	12	27	15	438	▲ 82	410
241	青森	野内	996	5	4,793	14	31	18	305	▲ 57	311
242	青森	青森新城	4,403	18	4,015	12	26	15	147	▲ 39	161
243	青森	四ツ石	4,065	15	3,630	11	24	13	233	▲ 54	227
244	青森	東野内	4,135	47	11,278	34	74	42	139	▲ 61	228
245	青森	弘前	8,892	16	1,751	5	11	7	349	▲ 47	325
246	青森	弘前南	499	4	8,751	26	57	33	578	▲ 108	586
247	青森	弘前城東	4,288	67	15,706	47	103	58	200	▲ 90	318
248	青森	青森八戸	12,061	202	16,748	50	110	62	781	▲ 114	889
249	青森	八戸高館	3,340	35	10,428	31	68	39	591	▲ 127	602
250	青森	八戸港	3,251	39	11,882	36	78	44	257	▲ 94	321
251	青森	是川	2,192	7	3,326	10	22	12	259	▲ 50	253
252	青森	新尻内	3,256	59	18,215	54	119	68	391	▲ 136	496
253	青森	八戸NW3棟	12,061	202	16,748	50	110	62	544	▲ 134	632
254	青森	黒石	3,214	46	14,339	43	94	53	245	▲ 94	341
255	青森	五所川原	11,087	30	2,731	8	18	10	309	▲ 46	299
256	青森	十和田	12,105	119	9,837	29	64	37	211	▲ 78	263
257	青森	八戸三沢	3,583	5	1,376	4	9	5	381	▲ 31	368
258	青森	むつ	9,575	26	2,756	8	18	10	121	▲ 21	136
259	青森	青森大湊	2,463	1	255	1	2	1	36	▲ 5	35
260	青森	青森小湊	2,018	15	7,209	22	47	27	123	▲ 53	166
261	青森	蟹田	2,868	4	1,552	5	10	6	97	▲ 20	98
262	青森	鱒ヶ沢	5,071	84	16,588	50	109	62	210	▲ 111	320
263	青森	浪岡	3,334	6	1,852	6	12	7	121	▲ 20	126
264	青森	野辺地	12,184	106	8,668	26	57	32	143	▲ 63	195
265	青森	七戸	5,391	5	914	3	6	3	137	▲ 21	128
266	青森	六ヶ所	2,470	35	13,968	42	91	52	97	▲ 72	210
267	青森	三戸	4,673	21	4,545	14	30	17	198	▲ 55	204
268	青森	八戸階上	840	1	1,096	3	7	4	130	▲ 19	125
269	青森	八戸大館	327	5	16,787	50	110	62	1,366	▲ 245	1,343
270	青森	百石	1,409	8	5,478	16	36	20	214	▲ 46	240
271	青森	八戸下田	1,152	3	2,425	7	16	9	120	▲ 23	129
272	青森	青森大畑	1,218	4	3,159	9	21	12	114	▲ 33	123
273	青森	木造	2,055	3	1,496	4	10	6	138	▲ 22	136
274	青森	大浦	630	3	4,281	13	28	16	177	▲ 44	190
275	青森	弘前藤崎	1,612	11	6,933	21	45	26	145	▲ 50	187
276	青森	大鱈	5,081	11	2,162	6	14	8	163	▲ 34	157
277	青森	板柳	2,324	12	5,093	15	33	19	147	▲ 45	169

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
278	青森	金木	967	16	16,972	51	111	63	354	▲ 152	427
279	青森	六戸	1,650	18	11,211	34	73	42	138	▲ 71	216
280	青森	上北	1,195	3	2,500	7	16	9	123	▲ 28	127
281	青森	五戸	3,867	15	3,928	12	26	15	117	▲ 26	144
282	青森	今別	534	15	28,022	84	183	104	489	▲ 139	721
283	青森	陸奥常盤	411	3	6,236	19	41	23	223	▲ 58	248
284	青森	上市川	2,099	4	1,740	5	11	6	36	▲ 8	50
285	青森	陸奥横浜	594	8	14,184	42	93	53	134	▲ 77	245
286	青森	深浦	780	17	22,016	66	144	82	218	▲ 144	366
287	青森	弘前森田	1,237	5	3,845	11	25	14	78	▲ 27	101
288	青森	田舎館	1,315	8	5,955	18	39	22	67	▲ 40	106
289	青森	乙供	1,438	9	6,344	19	42	24	84	▲ 42	127
290	青森	天間林	2,812	10	3,471	10	23	13	46	▲ 21	71
291	青森	田子	585	14	23,526	70	154	87	342	▲ 178	475
292	青森	福地	480	4	9,196	27	60	34	297	▲ 69	349
293	青森	北金ヶ沢	554	13	23,608	71	155	88	209	▲ 140	383
294	青森	弘前新和	1,066	5	4,862	15	32	18	62	▲ 31	96
295	青森	高杉	1,047	2	2,105	6	14	8	71	▲ 20	79
296	青森	奥内	853	3	2,966	9	19	11	105	▲ 32	112
297	青森	新平賀	855	4	4,096	12	27	15	280	▲ 62	272
298	青森	八戸南郷	589	6	10,109	30	66	38	260	▲ 84	310
299	青森	長橋	1,291	4	3,337	10	22	12	48	▲ 24	68
300	青森	四和	1,599	10	6,115	18	40	23	35	▲ 34	82
301	青森	陸奥蓬田	487	7	15,211	45	100	57	116	▲ 95	223
302	青森	弘前柏	625	5	7,333	22	48	27	217	▲ 60	254
303	青森	車力	734	6	8,818	26	58	33	102	▲ 58	161
304	青森	小阿弥	1,629	8	5,029	15	33	19	39	▲ 30	76
305	青森	弘前中里	614	4	6,277	19	41	23	144	▲ 48	179
306	青森	市浦	629	3	5,416	16	35	20	95	▲ 41	125
307	青森	青森白糠	488	4	8,389	25	55	31	171	▲ 40	242
308	青森	上名久井	699	5	7,151	21	47	27	254	▲ 62	287
309	青森	諏訪平	815	12	14,386	43	94	53	359	▲ 111	438
310	青森	倉石	569	4	7,706	23	50	29	97	▲ 39	160
311	青森	青森新郷	715	6	7,806	23	51	29	115	▲ 40	178
312	青森	尾上	1,568	21	13,092	39	86	49	79	▲ 173	80
313	青森	小泊	597	4	6,045	18	40	22	286	▲ 66	300
314	青森	青森大間	371	5	12,521	37	82	47	215	▲ 62	319
315	青森	近川駅前	1,339	6	4,188	13	27	16	44	▲ 25	75
316	青森	千歳平	4,194	15	3,668	11	24	14	47	▲ 22	74
317	青森	弘前石川	804	11	13,668	41	89	51	310	▲ 105	386
318	青森	弘前鶴田	965	6	6,159	18	40	23	202	▲ 56	227
319	青森	弘前梅沢	1,988	6	3,144	9	21	12	37	▲ 22	57
320	青森	稲垣	616	5	8,235	25	54	31	97	▲ 54	153
321	青森	名川	664	5	7,179	21	47	27	212	▲ 36	271
322	青森	青森	6,385	62	9,656	29	63	36	451	▲ 114	465
323	青森	浅虫	1,328	6	4,331	13	28	16	280	▲ 62	275
324	青森	温湯	871	3	3,523	11	23	13	79	▲ 29	97
325	青森	浜三沢	1,067	3	2,958	9	19	11	54	▲ 16	77
326	青森	織笠	1,583	6	3,925	12	26	15	52	▲ 21	84
327	青森	国吉	803	10	12,583	38	82	47	142	▲ 80	229
328	青森	弘前相馬	506	7	14,414	43	94	54	234	▲ 104	321
329	青森	目屋	618	4	7,144	21	47	27	66	▲ 40	121
330	青森	陸奥川内	582	8	14,182	42	93	53	281	▲ 102	367
331	青森	佐井	549	3	5,871	18	38	22	132	▲ 35	175
332	岩手	盛岡2	9,389	50	5,373	16	35	20	785	▲ 59	797
333	岩手	盛岡仙北	2,892	2	586	2	4	2	1,372	▲ 65	1,315
334	岩手	盛岡上田	4,842	24	5,040	15	33	19	498	▲ 75	490
335	岩手	青山第二	5,800	124	21,403	64	140	80	388	▲ 146	526
336	岩手	盛岡飯岡	3,685	42	11,291	34	74	42	626	▲ 106	670
337	岩手	宮古2	6,212	90	14,516	43	95	54	406	▲ 72	526
338	岩手	大船渡	5,704	14	2,436	7	16	9	306	▲ 139	199
339	岩手	岩手水沢	7,750	41	5,255	16	34	20	338	▲ 112	296
340	岩手	花巻	10,219	173	16,887	50	111	63	280	▲ 164	340
341	岩手	新宮野目	1,559	30	19,055	57	125	71	358	▲ 126	485
342	岩手	北上	9,345	32	3,435	10	22	13	281	▲ 44	282
343	岩手	相去	3,809	57	14,906	45	98	55	294	▲ 121	371
344	岩手	久慈	8,024	50	6,210	19	41	23	315	▲ 64	334
345	岩手	遠野	10,470	63	6,057	18	40	23	251	▲ 67	265
346	岩手	一関	12,277	23	1,897	6	12	7	356	▲ 67	314
347	岩手	陸前高田	7,103	64	9,062	27	59	34	239	▲ 62	297

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
348	岩手	釜石	5,954	7	1,192	4	8	4	335	2	353
349	岩手	釜石上中島	8,382	94	11,162	33	73	41	552	▲ 56	643
350	岩手	江刺	5,832	8	1,328	4	9	5	202	▲ 35	185
351	岩手	二戸	7,266	55	7,610	23	50	28	245	▲ 69	277
352	岩手	新西根	3,132	18	5,755	17	38	21	179	▲ 54	201
353	岩手	千厩	4,116	18	4,408	13	29	16	354	▲ 52	360
354	岩手	宮古大野	596	3	4,747	14	31	18	272	▲ 40	295
355	岩手	盛岡太田	4,372	29	6,663	20	44	25	258	▲ 74	273
356	岩手	滝沢	4,058	23	5,592	17	37	21	263	▲ 44	294
357	岩手	藤根	952	4	4,555	14	30	17	173	▲ 31	203
358	岩手	赤荻	1,215	9	7,107	21	47	26	748	▲ 136	706
359	岩手	紫波	1,892	4	1,961	6	13	7	485	▲ 41	470
360	岩手	矢巾	1,428	11	7,550	23	49	28	613	▲ 69	644
361	岩手	広瀬	367	2	5,033	15	33	19	55	▲ 26	96
362	岩手	盛岡乙部	1,400	5	3,897	12	26	14	236	▲ 34	254
363	岩手	江釣子	1,104	3	2,467	7	16	9	171	▲ 24	179
364	岩手	雫石	789	2	2,261	7	15	8	233	▲ 43	220
365	岩手	岩手	4,834	83	17,219	51	113	64	264	▲ 117	375
366	岩手	石鳥谷	1,142	5	4,253	13	28	16	188	▲ 33	212
367	岩手	水沢西根	5,152	40	7,688	23	50	29	239	▲ 47	294
368	岩手	新平泉	539	3	5,427	16	36	20	287	▲ 51	308
369	岩手	岩泉	3,389	31	9,079	27	59	34	370	▲ 93	397
370	岩手	小鳥谷	476	6	13,225	40	87	49	279	▲ 88	367
371	岩手	摺沢	332	3	7,769	23	51	29	325	▲ 78	350
372	岩手	岩手川崎	531	6	11,820	35	77	44	100	▲ 65	191
373	岩手	水沢東山	796	3	4,307	13	28	16	162	▲ 31	188
374	岩手	津軽石	1,103	5	4,245	13	28	16	215	▲ 80	192
375	岩手	萩荘	1,161	5	4,393	13	29	16	390	▲ 61	387
376	岩手	花巻温泉	1,607	12	7,606	23	50	28	210	▲ 56	255
377	岩手	宮古山田	1,058	10	9,258	28	61	34	280	▲ 77	326
378	岩手	鶴住居	2,020	31	15,225	46	100	57	35	▲ 75	163
379	岩手	種市	578	6	9,536	29	62	35	451	▲ 84	493
380	岩手	釜石広田	483	2	4,429	13	29	16	217	▲ 21	254
381	岩手	金田一	1,261	14	10,750	32	70	40	288	▲ 82	348
382	岩手	洪民	1,110	6	5,542	17	36	21	238	▲ 57	255
383	岩手	好摩	444	6	14,266	43	93	53	449	▲ 95	543
384	岩手	水沢小山	563	6	10,197	30	67	38	173	▲ 63	245
385	岩手	胆沢	419	2	5,052	15	33	19	144	▲ 33	178
386	岩手	軽米	672	12	18,459	55	121	69	702	▲ 156	791
387	岩手	豊間根	753	7	8,786	26	58	33	340	▲ 44	413
388	岩手	住田	376	1	2,747	8	18	10	289	▲ 28	297
389	岩手	細浦	1,069	5	4,324	13	28	16	195	58	310
390	岩手	田老	1,412	36	25,763	77	169	96	35	▲ 129	248
391	岩手	岩手上郷	704	7	10,124	30	66	38	267	▲ 79	322
392	岩手	釜石平田	1,173	4	3,720	11	24	14	310	▲ 18	341
393	岩手	六原	1,501	8	5,391	16	35	20	73	▲ 26	118
394	岩手	三陸	1,692	35	20,413	61	134	76	50	▲ 73	248
395	岩手	綾里	598	8	14,011	42	92	52	203	▲ 75	314
396	岩手	宮古小川	549	4	7,032	21	46	26	124	▲ 45	172
397	岩手	普代	538	4	7,606	23	50	28	399	▲ 72	428
398	岩手	宮古八木	718	6	8,020	24	52	30	265	▲ 54	317
399	岩手	湯口	1,278	10	7,687	23	50	29	115	▲ 47	170
400	岩手	和賀	1,195	2	1,845	6	12	7	157	▲ 21	161
401	岩手	滝沢駅前	1,192	12	10,123	30	66	38	251	▲ 71	314
402	岩手	大槌	7,788	55	7,126	21	47	26	173	▲ 127	140
403	岩手	一戸	1,228	4	3,360	10	22	12	285	▲ 58	271
404	岩手	伊手	610	4	6,948	21	45	26	66	▲ 36	122
405	岩手	上平沢	1,432	6	4,312	13	28	16	161	▲ 29	189
406	岩手	盛岡東和	1,949	8	3,849	12	25	14	160	▲ 31	180
407	岩手	九戸	616	8	12,468	37	82	46	241	▲ 91	315
408	岩手	唐丹	634	11	17,862	53	117	66	339	▲ 89	486
409	岩手	小本	1,227	6	5,202	16	34	19	123	▲ 39	153
410	岩手	姉子	1,002	1	882	3	6	3	115	▲ 10	117
411	岩手	二子	2,847	4	1,359	4	9	5	173	▲ 23	168
412	岩手	水沢飯豊	1,404	3	2,387	7	16	9	96	▲ 19	109
413	岩手	盛岡西山	1,494	7	4,560	14	30	17	66	▲ 27	100
414	岩手	葛巻	634	8	12,919	39	85	48	300	▲ 126	346
415	岩手	平館	892	3	2,924	9	19	11	149	▲ 22	166
416	岩手	東八幡平	505	6	12,181	36	80	45	169	▲ 67	263
417	岩手	大迫	629	4	6,458	19	42	24	296	▲ 59	322

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
418	岩手	金ヶ崎	855	3	3,631	11	24	13	257	▲ 32	273
419	岩手	前沢	1,004	2	2,384	7	16	9	311	▲ 28	315
420	岩手	衣川	573	2	4,053	12	27	15	213	▲ 33	234
421	岩手	花泉	433	6	12,961	39	85	48	637	▲ 148	661
422	岩手	宮守	627	5	7,205	22	47	27	397	▲ 62	431
423	岩手	安代	671	7	11,160	33	73	41	290	▲ 82	355
424	岩手	田山	550	4	7,049	21	46	26	180	▲ 52	221
425	岩手	湯田	730	3	4,268	13	28	16	112	▲ 36	133
426	岩手	室根	827	9	11,268	34	74	42	105	▲ 65	190
427	岩手	宮古新里	526	5	10,225	31	67	38	205	▲ 56	285
428	岩手	浄法寺	578	10	17,990	54	118	67	377	▲ 112	504
429	岩手	岩手大東	919	3	3,397	10	22	13	241	▲ 21	265
430	岩手	水沢藤沢	500	4	8,843	26	58	33	280	▲ 60	337
431	岩手	田野畑	540	5	9,108	27	60	34	176	▲ 45	252
432	岩手	宮古川井	681	7	10,530	31	69	39	98	▲ 54	183
433	宮城	仙台青葉通	42,368	272	6,411	19	42	24	3,211	22	3,318
434	宮城	仙台長町	6,590	243	36,868	110	241	137	865	▲ 242	1,111
435	宮城	台原	13,298	58	4,343	13	28	16	493	▲ 23	527
436	宮城	愛子	1,828	14	7,748	23	51	29	516	▲ 12	607
437	宮城	岩切	1,388	3	2,423	7	16	9	478	▲ 97	413
438	宮城	仙台高砂	2,341	9	3,980	12	26	15	1,050	80	1,183
439	宮城	鶴ヶ谷	7,339	21	2,849	9	19	11	509	▲ 15	533
440	宮城	苦竹料金	12,474	490	39,317	118	257	146	314	▲ 196	639
441	宮城	榴ヶ岡	7,642	113	14,751	44	97	55	525	▲ 282	439
442	宮城	南小泉	3,282	22	6,672	20	44	25	1,124	99	1,312
443	宮城	荒井	4,544	40	8,869	27	58	33	720	▲ 44	794
444	宮城	仙台中田	2,565	14	5,647	17	37	21	588	▲ 28	635
445	宮城	西多賀	4,612	30	6,503	19	43	24	476	▲ 35	527
446	宮城	仙台泉	4,538	169	37,264	111	244	138	770	▲ 204	1,059
447	宮城	野村	7,252	186	25,612	77	168	95	428	▲ 129	639
448	宮城	泉ヶ岳	6,252	34	5,375	16	35	20	68	▲ 30	109
449	宮城	門脇	7,700	133	17,235	52	113	64	91	▲ 84	236
450	宮城	塩釜	18,125	80	4,432	13	29	16	242	▲ 14	286
451	宮城	古川	16,053	37	2,277	7	15	8	359	▲ 18	371
452	宮城	気仙沼	19,694	141	7,143	21	47	27	126	▲ 35	186
453	宮城	仙南白石	11,342	83	7,323	22	48	27	141	▲ 51	187
454	宮城	名取	2,448	5	2,003	6	13	7	504	▲ 21	509
455	宮城	岩沼桜	4,934	14	2,800	8	18	10	572	▲ 3	605
456	宮城	仙南	6,727	34	5,074	15	33	19	205	▲ 32	240
457	宮城	村田	1,736	7	4,159	12	27	15	166	▲ 122	98
458	宮城	仙南船岡	2,041	57	27,732	83	182	103	415	▲ 140	643
459	宮城	利府	1,337	4	2,681	8	18	10	650	43	729
460	宮城	富谷	1,324	7	5,380	16	35	20	319	▲ 36	354
461	宮城	明石交換所	2,192	46	21,128	63	138	79	206	▲ 111	375
462	宮城	築館源光	8,677	90	10,372	31	68	39	176	▲ 66	248
463	宮城	迫	7,487	14	1,866	6	12	7	123	▲ 92	56
464	宮城	宮城河北	1,684	7	4,358	13	29	16	142	▲ 22	178
465	宮城	矢本	1,932	44	22,914	68	150	85	492	▲ 115	680
466	宮城	八木山	804	8	10,161	30	66	38	2,155	308	2,597
467	宮城	多賀城	2,872	38	13,067	39	86	49	738	▲ 65	847
468	宮城	仙台松島	4,399	11	2,420	7	16	9	177	▲ 20	189
469	宮城	七ヶ浜	3,264	57	17,335	52	113	64	18	▲ 86	161
470	宮城	栗駒	1,728	6	3,611	11	24	13	188	▲ 34	202
471	宮城	折立	2,735	12	4,330	13	28	16	367	5	429
472	宮城	三本木	1,416	5	3,598	11	24	13	229	▲ 28	249
473	宮城	仙台中山	1,871	21	11,177	33	73	42	987	▲ 57	1,078
474	宮城	大衡	3,964	26	6,566	20	43	24	158	▲ 37	208
475	宮城	中新田	2,005	6	3,219	10	21	12	256	▲ 35	264
476	宮城	亘理	1,530	6	3,822	11	25	14	401	28	479
477	宮城	石越	589	4	6,706	20	44	25	135	▲ 38	186
478	宮城	歌津	1,581	43	27,479	82	180	102	57	▲ 137	284
479	宮城	角田	6,099	20	3,221	10	21	12	172	▲ 34	181
480	宮城	鹿島台	1,421	8	5,460	16	36	20	268	▲ 33	307
481	宮城	生出	1,313	4	2,856	9	19	11	200	▲ 21	218
482	宮城	仙台今泉	2,341	9	3,997	12	26	15	490	▲ 21	522
483	宮城	仙南槻木	983	4	4,262	13	28	16	409	▲ 34	432
484	宮城	第2高館	2,379	11	4,704	14	31	17	236	▲ 24	274
485	宮城	古川中田	488	3	5,626	17	37	21	269	▲ 38	306
486	宮城	古川南郷	632	2	2,747	8	18	10	187	▲ 20	203
487	宮城	若柳	3,878	20	5,071	15	33	19	152	▲ 34	185

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
488	宮城	渡波	3,726	77	20,560	61	135	76	103	▲ 102	273
489	宮城	西古川	1,452	5	3,698	11	24	14	195	▲ 29	215
490	宮城	石巻階上	858	5	5,732	17	38	21	269	▲ 28	317
491	宮城	爾上	1,073	3	2,572	8	17	10	139	▲ 71	103
492	宮城	丸森	1,440	9	5,956	18	39	22	209	▲ 54	234
493	宮城	坂元	625	2	2,497	7	16	9	144	▲ 10	186
494	宮城	山下	2,095	26	12,489	37	82	46	165	▲ 49	281
495	宮城	大郷	1,573	4	2,778	8	18	10	133	▲ 14	155
496	宮城	古川小野田	779	8	10,391	31	68	39	198	▲ 66	270
497	宮城	古川松山	510	3	5,400	16	35	20	371	▲ 37	405
498	宮城	岩出山	1,367	5	3,329	10	22	12	184	▲ 33	195
499	宮城	涌谷	2,156	6	2,585	8	17	10	207	▲ 30	212
500	宮城	箕岳	750	4	5,893	18	39	22	117	▲ 29	167
501	宮城	田尻	634	4	6,049	18	40	22	469	▲ 64	485
502	宮城	小牛田	9,764	155	15,925	48	104	59	153	▲ 79	285
503	宮城	北浦駅前	1,157	2	1,569	5	10	6	112	▲ 11	122
504	宮城	寺崎	618	2	2,696	8	18	10	228	▲ 13	251
505	宮城	女川	9,481	72	7,625	23	50	28	78	▲ 60	119
506	宮城	志津川	4,408	54	12,211	37	80	45	222	▲ 181	203
507	宮城	本吉	317	2	6,201	19	41	23	508	▲ 30	561
508	宮城	唐桑	1,261	31	24,453	73	160	91	23	▲ 122	225
509	宮城	荒谷	750	9	11,771	35	77	44	173	▲ 63	266
510	宮城	芋沢	1,521	13	8,846	26	58	33	86	▲ 50	153
511	宮城	円田	1,688	7	4,151	12	27	15	103	▲ 25	132
512	宮城	色麻	768	6	8,258	25	54	31	146	▲ 50	206
513	宮城	古川鳴子	3,503	16	4,663	14	31	17	190	▲ 40	212
514	宮城	一迫	524	4	8,583	26	56	32	310	▲ 65	359
515	宮城	登米	1,563	7	4,290	13	28	16	196	▲ 26	227
516	宮城	古川南方	807	11	13,207	39	86	49	234	▲ 72	336
517	宮城	広淵	1,343	6	4,390	13	29	16	168	▲ 22	204
518	宮城	野蒜	1,878	13	6,880	21	45	26	18	▲ 34	76
519	宮城	遠刈田	1,386	7	5,088	15	33	19	139	▲ 39	167
520	宮城	高清水	570	6	10,952	33	72	41	418	▲ 75	489
521	宮城	金成	1,438	6	4,343	13	28	16	117	▲ 27	147
522	宮城	仙南北郷	1,065	4	3,397	10	22	13	117	▲ 17	145
523	宮城	古川宮崎	589	7	12,044	36	79	45	183	▲ 71	272
524	宮城	瀬峰	450	6	13,845	41	91	51	360	▲ 91	452
525	宮城	鶯沢	1,153	3	2,909	9	19	11	61	▲ 20	80
526	宮城	米谷	918	3	3,672	11	24	14	101	▲ 22	128
527	宮城	宮城河南	343	2	4,804	14	31	18	339	▲ 35	367
528	宮城	鳴瀬	1,092	4	3,650	11	24	14	194	▲ 16	227
529	宮城	作並	185	0	2,148	6	14	8	146	▲ 17	157
530	宮城	仙南川崎	1,134	8	7,372	22	48	27	175	▲ 50	222
531	宮城	仙南大内	729	5	7,337	22	48	27	140	▲ 53	184
532	宮城	牡鹿	3,219	19	5,799	17	38	22	56	▲ 57	76
533	宮城	石巻津山	1,074	4	3,449	10	23	13	98	▲ 19	125
534	宮城	古川新田	381	3	6,598	20	43	25	142	▲ 37	193
535	宮城	古川米山	512	5	9,789	29	64	36	195	▲ 52	272
536	宮城	石巻雄勝	2,118	15	7,158	21	47	27	17	▲ 35	77
537	宮城	石巻大島	332	1	4,142	12	27	15	243	▲ 20	277
538	秋田	新棟秋田	14,228	89	6,220	19	41	23	323	▲ 63	343
539	秋田	秋田大町	10,510	5	461	1	3	2	285	▲ 37	254
540	秋田	土崎	8,233	34	4,138	12	27	15	243	▲ 39	258
541	秋田	秋田仁井田	2,003	7	3,628	11	24	13	369	▲ 48	369
542	秋田	能代	12,378	21	1,671	5	11	6	130	▲ 28	124
543	秋田	東能代	1,540	9	5,770	17	38	21	182	▲ 36	222
544	秋田	横手	8,906	19	2,101	6	14	8	197	▲ 40	185
545	秋田	秋田大館	7,303	49	6,652	20	44	25	200	▲ 66	223
546	秋田	十二所	1,707	3	1,811	5	12	7	56	▲ 13	67
547	秋田	秋田本荘	10,555	21	1,999	6	13	7	213	▲ 53	186
548	秋田	男鹿	7,028	31	4,357	13	29	16	90	▲ 36	112
549	秋田	秋田湯沢	5,714	34	5,995	18	39	22	86	▲ 43	122
550	秋田	大曲	15,261	125	8,179	24	54	30	133	▲ 59	182
551	秋田	鹿角	11,037	22	1,969	6	13	7	188	▲ 39	175
552	秋田	大館鷹巣	9,720	16	1,648	5	11	6	144	▲ 19	147
553	秋田	五城目	3,241	29	8,952	27	59	33	141	▲ 60	200
554	秋田	秋田追分	939	2	1,884	6	12	7	230	▲ 59	196
555	秋田	天王	704	3	3,747	11	25	14	290	▲ 65	275
556	秋田	秋田大湯	629	2	3,283	10	21	12	335	▲ 16	362
557	秋田	仁賀保	1,362	9	6,338	19	41	24	141	▲ 58	167

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
558	秋田	象潟	1,558	5	3,216	10	21	12	286	▲ 57	272
559	秋田	横手神岡	1,089	3	2,584	8	17	10	109	▲ 25	119
560	秋田	角館	4,126	7	1,605	5	11	6	214	▲ 38	198
561	秋田	西馬音内	689	6	9,425	28	62	35	315	▲ 89	351
562	秋田	東成瀬	509	2	4,351	13	28	16	98	▲ 27	128
563	秋田	外旭川	2,836	24	8,530	25	56	32	243	▲ 74	282
564	秋田	釈迦内	4,068	11	2,811	8	18	10	89	▲ 20	105
565	秋田	太平	1,894	9	4,875	15	32	18	95	▲ 35	125
566	秋田	下浜	1,155	2	2,037	6	13	8	80	▲ 18	89
567	秋田	角間川	1,357	7	5,314	16	35	20	125	▲ 26	170
568	秋田	内小友	997	4	4,337	13	28	16	79	▲ 22	114
569	秋田	比内	1,676	10	6,154	18	40	23	226	▲ 48	259
570	秋田	合川	2,868	3	1,177	4	8	4	30	▲ 7	39
571	秋田	八郎潟	1,196	3	2,645	8	17	10	225	▲ 42	218
572	秋田	横手六郷	1,227	4	3,610	11	24	13	140	▲ 35	153
573	秋田	森岳	488	2	4,993	15	33	19	304	▲ 144	227
574	秋田	由利	855	2	2,675	8	18	10	130	▲ 25	141
575	秋田	稲川	561	8	14,210	42	93	53	264	▲ 90	362
576	秋田	横手雄勝	485	5	10,396	31	68	39	348	▲ 97	389
577	秋田	八竜	515	3	6,453	19	42	24	184	▲ 103	166
578	秋田	琴丘	588	1	1,139	3	7	4	140	▲ 7	147
579	秋田	刈和野	864	4	4,487	13	29	17	152	▲ 39	172
580	秋田	中仙	423	2	5,324	16	35	20	185	▲ 44	212
581	秋田	小坂	1,447	9	6,076	18	40	23	145	▲ 38	188
582	秋田	東由利	521	3	6,654	20	44	25	153	▲ 49	193
583	秋田	秋田太田	788	5	5,840	17	38	22	185	▲ 44	218
584	秋田	千畑	635	1	2,101	6	14	8	145	▲ 21	152
585	秋田	秋田井川	637	7	10,630	32	70	40	295	▲ 75	362
586	秋田	飯田川	1,575	4	2,288	7	15	9	174	▲ 77	128
587	秋田	若美	672	5	7,088	21	46	26	129	▲ 43	179
588	秋田	二ツ井	2,642	12	4,525	14	30	17	200	▲ 47	214
589	秋田	花岡	1,538	5	3,061	9	20	11	68	▲ 20	88
590	秋田	雄和	394	2	5,297	16	35	20	176	▲ 44	203
591	秋田	上小阿仁	461	2	5,072	15	33	19	171	▲ 25	213
592	秋田	八森	444	3	6,007	18	39	22	133	▲ 37	175
593	秋田	沢目	434	1	2,928	9	19	11	97	▲ 18	118
594	秋田	田沢湖	1,585	10	6,187	18	40	23	159	▲ 49	191
595	秋田	米内沢	1,185	4	3,257	10	21	12	158	▲ 28	173
596	秋田	秋田船越	1,468	7	5,035	15	33	19	148	▲ 42	173
597	秋田	秋田河辺	928	4	4,013	12	26	15	248	▲ 43	258
598	秋田	矢島	1,893	10	5,184	15	34	19	142	▲ 46	164
599	秋田	秋田北浦	1,765	3	1,868	6	12	7	79	▲ 22	82
600	秋田	金浦	853	11	12,634	38	83	47	250	▲ 95	323
601	秋田	八幡平	855	5	5,920	18	39	22	88	▲ 33	134
602	秋田	阿仁	688	5	6,674	20	44	25	122	▲ 42	169
603	秋田	横手神代	542	3	5,652	17	37	21	251	▲ 59	267
604	秋田	秋田脇本	2,904	3	1,097	3	7	4	55	▲ 12	57
605	秋田	由利院内	472	9	19,468	58	127	72	247	▲ 121	383
606	秋田	平鹿	1,052	2	2,142	6	14	8	117	▲ 31	114
607	秋田	雄物川	769	6	7,289	22	48	27	213	▲ 60	250
608	秋田	西目	377	2	4,829	14	32	18	385	▲ 63	386
609	秋田	増田	1,401	7	4,992	15	33	19	134	▲ 47	154
610	秋田	横手大森	611	6	9,708	29	64	36	252	▲ 79	302
611	秋田	秋田大内	613	2	3,443	10	23	13	274	▲ 32	288
612	秋田	秋田鳥海	1,492	12	7,843	23	51	29	90	▲ 43	150
613	秋田	西明寺	1,009	13	12,447	37	81	46	176	▲ 72	268
614	秋田	横手山内	524	9	16,779	50	110	62	210	▲ 107	325
615	秋田	須川	1,470	6	4,069	12	27	15	52	▲ 26	80
616	秋田	横手十文字	1,939	10	4,931	15	32	18	231	▲ 57	239
617	秋田	横手金沢	1,401	11	7,896	24	52	29	146	▲ 57	194
618	秋田	大館大湯	1,947	4	2,000	6	13	7	107	▲ 21	112
619	秋田	十和田南	1,486	3	2,309	7	15	9	149	▲ 18	162
620	秋田	早口	745	4	4,960	15	32	18	174	▲ 36	203
621	秋田	秋田道川	733	3	4,027	12	26	15	189	▲ 36	206
622	秋田	秋田協和	517	5	8,911	27	58	33	196	▲ 72	242
623	秋田	横手仙北	481	3	5,918	18	39	22	167	▲ 48	198
624	秋田	後三年	572	6	9,791	29	64	36	139	▲ 64	204
625	秋田	五里合	1,393	5	3,854	12	25	14	81	▲ 30	102
626	秋田	藤里	412	2	4,703	14	31	17	168	▲ 23	207
627	秋田	大雄	581	4	7,407	22	48	28	220	▲ 67	251

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
628	秋田	外小友	857	7	7,944	24	52	30	101	▲ 54	153
629	山形	山形	17,501	154	8,810	26	58	33	348	▲ 61	404
630	山形	山形金井	1,094	4	3,809	11	25	14	466	▲ 46	470
631	山形	山形十文字	1,257	4	2,980	9	20	11	252	▲ 33	259
632	山形	今塚	2,070	13	6,177	18	40	23	1,039	▲ 63	1,057
633	山形	あかねヶ丘	7,448	60	8,009	24	52	30	682	▲ 89	699
634	山形	米沢	13,366	132	9,852	29	64	37	231	▲ 68	293
635	山形	米沢窪田	1,176	5	4,412	13	29	16	180	▲ 31	207
636	山形	八幡原	5,282	21	4,017	12	26	15	65	▲ 29	89
637	山形	鶴岡	5,970	10	1,722	5	11	6	340	▲ 28	334
638	山形	酒田2	10,706	42	3,940	12	26	15	359	▲ 49	363
639	山形	酒田緑ヶ丘	2,399	27	11,214	34	73	42	265	▲ 70	344
640	山形	酒田高砂	7,001	72	10,231	31	67	38	79	▲ 59	156
641	山形	新庄	5,416	50	9,283	28	61	35	347	▲ 71	400
642	山形	寒河江	8,703	72	8,330	25	55	31	338	▲ 73	376
643	山形	山形上山	4,696	16	3,325	10	22	12	274	▲ 47	271
644	山形	村山	9,159	32	3,446	10	23	13	174	▲ 33	187
645	山形	長井	4,440	1	333	1	2	1	168	▲ 20	152
646	山形	天童	3,265	4	1,168	3	8	4	384	▲ 42	357
647	山形	高嶺	1,051	2	2,316	7	15	9	493	▲ 62	462
648	山形	神町	937	6	6,706	20	44	25	376	▲ 58	407
649	山形	東根	2,512	9	3,436	10	22	13	301	▲ 37	309
650	山形	尾花沢	2,100	8	3,811	11	25	14	327	▲ 50	327
651	山形	南陽	6,342	7	1,063	3	7	4	193	▲ 23	184
652	山形	河北	4,726	16	3,341	10	22	12	151	▲ 26	169
653	山形	山形朝日	1,874	15	8,233	25	54	31	162	▲ 53	219
654	山形	白鷹	1,881	4	2,143	6	14	8	187	▲ 22	193
655	山形	余目	3,516	8	2,201	7	14	8	130	▲ 18	141
656	山形	藤島	1,444	4	2,766	8	18	10	191	▲ 24	203
657	山形	酒田三川	683	1	1,426	4	9	5	183	▲ 11	190
658	山形	温海	3,158	2	670	2	4	2	397	▲ 42	363
659	山形	山形小国	1,547	5	3,526	11	23	13	204	▲ 31	220
660	山形	庄内朝日機械	550	3	6,199	19	41	23	94	▲ 35	142
661	山形	山形川西	3,351	6	1,661	5	11	6	257	▲ 29	250
662	山形	酒田水沢	1,191	6	5,366	16	35	20	70	▲ 32	109
663	山形	袖浦	1,246	5	3,890	12	25	14	103	▲ 25	129
664	山形	山形大江	1,588	16	9,788	29	64	36	284	▲ 70	343
665	山形	山辺	1,073	10	8,950	27	59	33	341	▲ 69	391
666	山形	山形中山	805	4	4,878	15	32	18	352	▲ 83	334
667	山形	南原	1,221	3	2,722	8	18	10	87	▲ 17	106
668	山形	宮内	2,371	4	1,735	5	11	6	221	▲ 25	218
669	山形	高島	2,031	5	2,670	8	17	10	312	▲ 31	316
670	山形	櫛引	1,015	2	2,053	6	13	8	134	▲ 13	148
671	山形	白岩	761	4	5,643	17	37	21	354	▲ 49	380
672	山形	山形西川	905	1	1,574	5	10	6	134	▲ 7	148
673	山形	糠野目	1,173	5	4,055	12	27	15	219	▲ 19	254
674	山形	米沢飯豊	346	2	4,870	15	32	18	172	▲ 38	199
675	山形	酒田羽黒	658	2	3,110	9	20	12	239	▲ 31	249
676	山形	本道寺	494	2	4,332	13	28	16	37	▲ 22	72
677	山形	山形平田	761	2	2,663	8	17	10	308	▲ 26	317
678	山形	酒田立川	705	5	7,465	22	49	28	190	▲ 49	240
679	山形	酒田松山	473	2	3,260	10	21	12	239	▲ 29	253
680	山形	酒田三瀬	609	1	2,141	6	14	8	87	▲ 18	97
681	山形	山形金山	1,185	4	3,718	11	24	14	88	▲ 25	112
682	山形	真室川	1,803	9	5,177	15	34	19	207	▲ 26	249
683	山形	中和田	435	2	4,592	14	30	17	170	▲ 38	193
684	山形	鼠ヶ関	916	5	5,650	17	37	21	107	▲ 41	141
685	山形	蔵王	1,843	4	2,191	7	14	8	192	▲ 29	192
686	山形	酒田大山	1,734	3	1,534	5	10	6	294	▲ 29	286
687	山形	湯野浜	1,476	22	14,815	44	97	55	157	▲ 83	270
688	山形	本楯	1,292	5	4,067	12	27	15	116	▲ 29	141
689	山形	泉田	1,376	3	2,390	7	16	9	100	▲ 19	113
690	山形	村山大久保	411	4	9,616	29	63	36	196	▲ 48	276
691	山形	山形白鳥	544	6	11,918	36	78	44	172	▲ 59	271
692	山形	山形東郷	1,055	8	7,213	22	47	27	91	▲ 44	143
693	山形	福原	667	3	4,148	12	27	15	123	▲ 20	157
694	山形	大石田	2,271	7	2,997	9	20	11	158	▲ 23	175
695	山形	鮭川	662	3	5,239	16	34	19	115	▲ 27	157
696	山形	古川	817	4	4,446	13	29	17	137	▲ 22	174
697	山形	遊佐	1,615	10	6,250	19	41	23	200	▲ 46	237

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
698	山形	吹浦	696	2	2,534	8	17	9	50	▲ 17	67
699	山形	酒田八幡	879	3	3,091	9	20	11	112	▲ 22	130
700	山形	舟形	624	3	4,873	15	32	18	185	▲ 34	216
701	山形	須田板	767	4	5,767	17	38	21	168	▲ 37	207
702	山形	山形玉野	557	2	4,030	12	26	15	80	▲ 20	113
703	山形	清水	511	2	3,833	11	25	14	102	▲ 19	133
704	福島	福島	14,500	53	3,628	11	24	13	357	▲ 34	371
705	福島	福島清水	2,259	20	8,844	26	58	33	585	▲ 45	657
706	福島	福島佐倉	1,285	7	5,276	16	35	20	395	▲ 26	440
707	福島	瀬上	2,618	5	1,853	6	12	7	483	▲ 10	498
708	福島	福島大森	4,255	18	4,290	13	28	16	432	▲ 22	467
709	福島	蓬萊	2,324	22	9,455	28	62	35	279	▲ 47	357
710	福島	飯坂	5,214	21	4,079	12	27	15	234	▲ 30	258
711	福島	福島花園	13,736	365	26,587	79	174	99	386	▲ 129	609
712	福島	会津若松	9,945	116	11,686	35	76	43	361	▲ 69	446
713	福島	東栄町分局	4,241	78	18,478	55	121	69	631	▲ 122	754
714	福島	福島郡山	31,323	429	13,707	41	90	51	1,283	▲ 60	1,405
715	福島	郡山芳賀	3,521	13	3,760	11	25	14	588	▲ 13	651
716	福島	笹川	2,631	24	9,171	27	60	34	605	▲ 46	680
717	福島	日和田	1,094	4	3,530	11	23	13	119	▲ 17	149
718	福島	喜久田	1,011	5	4,949	15	32	18	282	▲ 37	310
719	福島	大槻	1,910	12	6,521	19	43	24	599	▲ 33	652
720	福島	郡山守山	3,097	5	1,556	5	10	6	60	▲ 8	73
721	福島	磐梯熱海	1,389	5	3,711	11	24	14	108	▲ 18	139
722	福島	いわき	14,261	35	2,462	7	16	9	435	▲ 9	476
723	福島	小名浜	9,253	49	5,280	16	35	20	333	▲ 35	369
724	福島	勿来	4,254	13	3,066	9	20	11	285	▲ 49	374
725	福島	内郷	1,342	5	3,990	12	26	15	482	▲ 38	497
726	福島	好間	956	6	6,227	19	41	23	515	▲ 39	559
727	福島	草野	1,393	7	4,789	14	31	18	352	▲ 36	379
728	福島	いわき常磐	4,056	24	5,875	18	38	22	220	▲ 30	268
729	福島	四倉	2,890	16	5,503	16	36	20	381	▲ 44	409
730	福島	いわき若葉台	2,988	130	43,479	130	285	162	862	▲ 217	1,222
731	福島	いわき泉	1,216	4	3,406	10	22	13	497	▲ 32	510
732	福島	いわき玉川	1,720	2	1,410	4	9	5	367	▲ 4	389
733	福島	いわき窪田	4,218	35	8,411	25	55	31	370	▲ 33	448
734	福島	白河	9,219	5	561	2	4	2	288	▲ 9	287
735	福島	福島原町	4,535	69	15,182	45	99	56	244	▲ 75	369
736	福島	郡山須賀川	11,624	146	12,553	38	82	47	234	▲ 75	326
737	福島	喜多方	8,692	88	10,124	30	66	38	275	▲ 70	339
738	福島	福島相馬	3,039	34	11,053	33	72	41	489	▲ 81	554
739	福島	二本松	6,439	11	1,631	5	11	6	317	▲ 26	313
740	福島	福島藤田	1,036	3	3,103	9	20	12	280	▲ 16	305
741	福島	二本松本宮	4,641	16	3,511	10	23	13	228	▲ 28	246
742	福島	田島	4,306	19	4,433	13	29	16	329	▲ 44	343
743	福島	猪苗代	2,098	9	4,183	13	27	16	268	▲ 36	288
744	福島	会津若松坂下	2,850	5	1,719	5	11	6	369	▲ 13	378
745	福島	郡山西郷	4,070	30	7,337	22	48	27	262	▲ 43	316
746	福島	郡山石川	4,234	14	3,416	10	22	13	336	▲ 44	337
747	福島	三春	6,879	29	4,252	13	28	16	217	▲ 36	238
748	福島	磐城富岡	6,307	60	9,537	29	62	35	412	▲ 48	490
749	福島	浪江	2,199	8	3,481	10	23	13	717	▲ 197	960
750	福島	会津山口	1,419	14	9,871	30	65	37	306	▲ 49	389
751	福島	会津若松広田	1,189	3	2,164	6	14	8	186	▲ 22	192
752	福島	福島梁川	2,361	14	6,073	18	40	23	333	▲ 41	373
753	福島	保原	2,492	13	5,086	15	33	19	383	▲ 26	424
754	福島	江名	1,305	12	9,227	28	60	34	193	▲ 48	267
755	福島	福島川俣	3,003	15	5,095	15	33	19	214	▲ 29	252
756	福島	塙	465	2	3,642	11	24	14	522	▲ 52	519
757	福島	新地	690	6	8,351	25	55	31	386	▲ 44	453
758	福島	小高	1,002	3	2,660	8	17	10	495	▲ 135	665
759	福島	福島伊達	776	6	7,166	21	47	27	364	▲ 35	424
760	福島	桑折	1,613	8	5,232	16	34	19	373	▲ 27	415
761	福島	福島松川	1,437	2	1,400	4	9	5	236	▲ 7	247
762	福島	鏡石	1,471	7	4,646	14	30	17	285	▲ 24	322
763	福島	塩川	1,266	15	11,850	35	78	44	301	▲ 67	391
764	福島	棚倉	2,352	11	4,693	14	31	17	283	▲ 53	292
765	福島	郡山浅川	1,379	6	4,516	14	30	17	162	▲ 33	190
766	福島	福島鹿島	857	10	11,307	34	74	42	253	▲ 47	356
767	福島	柳津	5,703	10	1,755	5	11	7	78	▲ 15	86

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
768	福島	飯野	553	2	3,936	12	26	15	251	▲ 20	284
769	福島	磐梯	1,012	5	5,302	16	35	20	160	▲ 35	196
770	福島	霊山	1,007	5	4,531	14	30	17	184	▲ 29	216
771	福島	橋本	3,692	3	811	2	5	3	322	▲ 4	328
772	福島	泉崎	1,194	4	3,124	9	20	12	171	▲ 24	188
773	福島	大玉	1,090	6	5,141	15	34	19	181	▲ 31	218
774	福島	大林	1,354	20	14,557	44	95	54	265	▲ 96	362
775	福島	表郷	1,524	5	3,248	10	21	12	111	▲ 19	135
776	福島	郡山中島	1,360	4	3,098	9	20	12	106	▲ 20	127
777	福島	湖南	720	5	6,623	20	43	25	77	▲ 33	132
778	福島	白沢	1,172	6	4,997	15	33	19	110	▲ 24	153
779	福島	多田野	1,187	3	2,836	8	19	11	90	▲ 14	114
780	福島	古殿	615	1	1,311	4	9	5	239	▲ 26	231
781	福島	西会津	1,003	3	3,051	9	20	11	90	▲ 18	112
782	福島	北会津	1,344	4	2,764	8	18	10	113	▲ 17	132
783	福島	新鶴	744	5	7,113	21	47	26	204	▲ 38	260
784	福島	いわき広野	915	3	3,069	9	20	11	139	▲ 144	35
785	福島	久ノ浜	1,009	2	2,433	7	16	9	163	▲ 58	137
786	福島	船引	1,449	5	3,618	11	24	13	360	▲ 23	385
787	福島	鮫川	703	4	6,370	19	42	24	114	▲ 38	161
788	福島	福島東和	834	7	8,343	25	55	31	240	▲ 41	310
789	福島	郡山岩瀬	738	5	6,852	20	45	25	248	▲ 35	303
790	福島	川桁	1,645	4	2,670	8	17	10	93	▲ 17	111
791	福島	柳橋	890	6	7,238	22	47	27	129	▲ 36	189
792	福島	岩代	1,104	2	1,776	5	12	7	102	▲ 9	117
793	福島	郡山長沼	532	4	8,366	25	55	31	150	▲ 41	220
794	福島	会津若松下郷	903	9	10,101	30	66	38	214	▲ 50	298
795	福島	熱塩	556	5	8,547	26	56	32	97	▲ 47	164
796	福島	山都	680	3	3,914	12	26	15	154	▲ 26	181
797	福島	郡山東	1,521	2	1,250	4	8	5	106	▲ 11	112
798	福島	大信	1,191	4	3,115	9	20	12	171	▲ 25	187
799	福島	都路	752	4	5,754	17	38	21	72	▲ 36	112
800	福島	常葉	1,424	7	4,606	14	30	17	133	▲ 23	171
801	福島	檜葉	1,148	9	7,577	23	50	28	386	79	566
802	福島	庭坂	1,942	6	3,289	10	22	12	330	▲ 107	267
803	福島	沼之内	710	2	2,577	8	17	10	335	▲ 36	334
804	福島	いわき小川	1,236	5	3,741	11	24	14	241	▲ 26	264
805	福島	上遠野	1,025	11	10,315	31	68	38	305	▲ 59	383
806	福島	小作田	1,079	6	5,369	16	35	20	254	▲ 27	298
807	福島	原釜	686	1	816	2	5	3	216	▲ 12	214
808	福島	裏磐梯	411	19	46,426	139	304	173	988	▲ 422	1,182
809	福島	会津高田	1,172	11	9,726	29	64	36	264	▲ 71	322
810	福島	会津本郷	1,360	5	3,767	11	25	14	205	▲ 28	227
811	福島	郡山玉川	864	3	2,956	9	19	11	209	▲ 25	223
812	福島	小野新町	2,898	9	3,077	9	20	11	306	▲ 36	310
813	福島	大熊	1,065	5	4,946	15	32	18	437	107	609
814	福島	いわき双葉	1,421	6	4,027	12	26	15	225	▲ 20	258
815	福島	飯館	620	4	5,663	17	37	21	348	77	500
816	福島	天栄	644	8	11,891	36	78	44	183	▲ 59	282
817	福島	只見	514	5	9,441	28	62	35	306	▲ 67	364
818	福島	会津若松吾妻	898	4	4,417	13	29	16	52	▲ 22	88
819	福島	矢祭	409	2	4,937	15	32	18	383	▲ 51	397
820	福島	滝根	1,410	5	3,438	10	23	13	157	▲ 17	186
821	福島	大越	990	5	5,404	16	35	20	157	▲ 41	187
822	福島	郡山七郷	591	4	7,281	22	48	27	185	▲ 36	246
823	福島	移	751	5	7,018	21	46	26	148	▲ 35	206
824	茨城	水戸大町	7,405	37	4,940	15	32	18	606	▲ 81	590
825	茨城	茨城赤塚	3,854	23	6,055	18	40	23	589	▲ 111	559
826	茨城	水戸吉田	2,684	23	8,520	25	56	32	380	▲ 111	382
827	茨城	千波	6,664	53	7,991	24	52	30	642	▲ 118	630
828	茨城	多賀	8,988	34	3,818	11	25	14	386	▲ 52	384
829	茨城	久慈浜	4,035	11	2,827	8	18	11	401	▲ 39	399
830	茨城	日立別館	7,161	105	14,706	44	96	55	244	▲ 101	338
831	茨城	茨城日高	2,829	10	3,456	10	23	13	383	▲ 143	286
832	茨城	土浦	6,827	30	4,375	13	29	16	244	▲ 41	261
833	茨城	荒川沖	3,510	1	403	1	3	1	495	▲ 28	472
834	茨城	神立	4,550	5	1,144	3	7	4	259	▲ 26	247
835	茨城	石岡国府	2,034	10	5,129	15	34	19	419	▲ 71	416
836	茨城	下館別館	9,657	96	9,972	30	65	37	346	▲ 68	410
837	茨城	下館川島	1,308	12	9,242	28	60	34	281	▲ 60	343

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
838	茨城	結城	2,187	2	887	3	6	3	432	▲ 8	436
839	茨城	結城南	506	4	7,522	22	49	28	208	▲ 57	250
840	茨城	竜ヶ崎	6,614	49	7,397	22	48	27	159	▲ 48	208
841	茨城	土浦佐貫	1,431	11	7,514	22	49	28	158	▲ 35	222
842	茨城	那珂湊	4,304	57	13,340	40	87	50	299	▲ 119	357
843	茨城	阿字ヶ浦	757	10	13,453	40	88	50	442	▲ 133	487
844	茨城	下妻	4,536	59	12,992	39	85	48	278	▲ 92	358
845	茨城	水海道菅生	573	9	15,103	45	99	56	386	▲ 88	498
846	茨城	水海道別	6,004	197	32,843	98	215	122	347	▲ 181	601
847	茨城	茨城勝田	7,307	48	6,577	20	43	24	369	▲ 89	367
848	茨城	高萩	5,742	22	3,751	11	25	14	208	▲ 44	214
849	茨城	北茨城	14,938	179	11,957	36	78	44	186	▲ 85	259
850	茨城	取手	4,152	22	5,266	16	34	20	503	▲ 162	411
851	茨城	茨城岩井	4,916	13	2,629	8	17	10	175	▲ 19	191
852	茨城	土浦牛久	2,517	13	5,291	16	35	20	789	▲ 75	785
853	茨城	つくば	14,314	33	2,300	7	15	9	1,475	▲ 53	1,453
854	茨城	大穂	1,358	16	11,840	35	77	44	673	▲ 104	725
855	茨城	桜	1,021	7	6,988	21	46	26	212	▲ 49	256
856	茨城	つくば北	2,139	5	2,364	7	15	9	161	▲ 19	173
857	茨城	筑波山	473	8	16,059	48	105	60	287	▲ 110	390
858	茨城	吉沼	2,834	12	4,251	13	28	16	101	▲ 31	127
859	茨城	筑波谷田部	2,737	24	8,610	26	56	32	357	▲ 49	422
860	茨城	土浦豊里	673	9	13,468	40	88	50	378	▲ 104	452
861	茨城	大洗	2,396	18	7,579	23	50	28	463	▲ 97	467
862	茨城	友部	2,575	10	4,068	12	27	15	397	▲ 61	390
863	茨城	茨城東海	1,532	3	2,031	6	13	8	591	▲ 14	604
864	茨城	那珂	2,882	7	2,454	7	16	9	374	▲ 34	372
865	茨城	常陸大宮	4,244	19	4,400	13	29	16	392	▲ 74	376
866	茨城	金砂郷	942	3	3,535	11	23	13	149	▲ 16	180
867	茨城	十王	1,117	4	3,982	12	26	15	345	▲ 25	373
868	茨城	常陸鹿島	5,061	261	51,510	154	337	191	268	▲ 265	685
869	茨城	神栖	5,807	230	39,679	119	260	147	276	▲ 205	597
870	茨城	茨城萩原	4,486	73	16,217	48	106	60	188	▲ 100	302
871	茨城	潮来延方	5,616	119	21,179	63	139	79	249	▲ 70	460
872	茨城	美浦	599	4	7,148	21	47	27	186	▲ 36	245
873	茨城	谷和原	577	6	10,521	31	69	39	417	▲ 33	523
874	茨城	守谷清水	2,630	74	28,105	84	184	104	572	▲ 153	791
875	茨城	古河2	2,030	4	1,756	5	11	7	641	▲ 21	643
876	茨城	古河旭	4,628	163	35,231	105	231	131	1,014	▲ 184	1,297
877	茨城	総和2	985	5	4,895	15	32	18	299	▲ 37	327
878	茨城	古河南	1,211	8	6,311	19	41	23	368	▲ 39	412
879	茨城	茨城境	3,379	43	12,588	38	82	47	315	▲ 71	411
880	茨城	石岡東	2,625	42	16,105	48	105	60	316	▲ 111	418
881	茨城	石岡	4,887	234	47,805	143	313	178	294	▲ 266	662
882	茨城	常陸太田別館	2,953	18	6,009	18	39	22	328	▲ 62	345
883	茨城	羽島	1,494	8	5,267	16	34	20	268	▲ 48	290
884	茨城	千葉若松	1,133	10	9,090	27	59	34	99	▲ 61	158
885	茨城	矢田部	2,394	16	6,852	20	45	25	229	▲ 42	277
886	茨城	阿見	2,696	7	2,531	8	17	9	351	▲ 28	357
887	茨城	高場	2,406	11	4,421	13	29	16	385	▲ 39	404
888	茨城	笠間	4,537	37	8,184	24	54	30	349	▲ 54	403
889	茨城	稲戸井	2,344	24	10,051	30	66	37	510	▲ 76	567
890	茨城	茨城	2,093	8	3,773	11	25	14	299	▲ 54	295
891	茨城	茨城岩瀬	2,442	9	3,827	11	25	14	274	▲ 34	290
892	茨城	大子	3,396	61	17,892	53	117	66	170	▲ 110	296
893	茨城	鉾田	2,931	27	9,349	28	61	35	145	▲ 140	129
894	茨城	江戸崎	1,529	11	7,064	21	46	26	130	▲ 41	182
895	茨城	伊奈	794	11	13,761	41	90	51	289	▲ 93	378
896	茨城	藤代蔵前	3,912	58	14,936	45	98	56	418	▲ 97	520
897	茨城	奥野	1,259	4	3,319	10	22	12	148	▲ 28	164
898	茨城	牛堀	455	11	23,492	70	154	87	294	▲ 154	451
899	茨城	阿見南	1,356	3	2,228	7	15	8	130	▲ 23	137
900	茨城	茨城東	1,237	4	3,327	10	22	12	68	▲ 24	88
901	茨城	総和	985	5	4,895	15	32	18	299	▲ 37	327
902	茨城	岡田	1,350	9	6,793	20	44	25	196	▲ 36	249
903	茨城	関城	1,406	3	2,371	7	16	9	121	▲ 14	139
904	茨城	茨城協和	765	5	6,959	21	46	26	486	▲ 83	496
905	茨城	利根	1,419	7	4,846	14	32	18	117	▲ 37	144
906	茨城	いばらき旭	941	3	2,679	8	18	10	104	▲ 33	107
907	茨城	常澄	1,667	12	7,280	22	48	27	204	▲ 55	246

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
908	茨城	内原	448	2	4,291	13	28	16	956	▲ 55	958
909	茨城	石岡大野	1,000	5	4,565	14	30	17	160	▲ 35	186
910	茨城	荖崎	1,382	10	7,184	21	47	27	175	▲ 49	221
911	茨城	新利根	1,045	3	3,095	9	20	12	101	▲ 27	115
912	茨城	岩間	1,186	4	3,120	9	20	12	333	▲ 48	326
913	茨城	八郷	1,846	4	2,206	7	14	8	119	▲ 21	127
914	茨城	茨城鳥栖	1,012	6	5,540	17	36	21	71	▲ 32	113
915	茨城	涸沼	1,241	9	6,894	21	45	26	134	▲ 40	186
916	茨城	瓜連	373	3	8,845	26	58	33	461	▲ 57	521
917	茨城	茨城北浦	1,126	2	2,207	7	14	8	62	▲ 19	72
918	茨城	茨城玉造	1,389	3	2,382	7	16	9	102	▲ 73	61
919	茨城	常北	873	7	7,492	22	49	28	311	▲ 100	310
920	茨城	岡郷	1,040	4	3,456	10	23	13	164	▲ 24	186
921	茨城	五霞	1,417	8	5,841	17	38	22	163	▲ 36	204
922	茨城	茨城八千代	1,203	5	4,290	13	28	16	275	▲ 42	290
923	茨城	大洋	1,059	3	3,248	10	21	12	89	▲ 21	111
924	茨城	茨城土浦	7,357	8	1,095	3	7	4	244	▲ 24	234
925	茨城	波崎	1,212	3	2,599	8	17	10	247	▲ 39	243
926	茨城	茨城出島	1,295	7	5,120	15	34	19	99	▲ 34	133
927	茨城	沖宿	908	4	4,738	14	31	18	101	▲ 29	135
928	茨城	潮来	2,786	14	5,052	15	33	19	210	▲ 58	219
929	茨城	明野	1,691	9	5,375	16	35	20	109	▲ 27	153
930	茨城	真壁	1,880	5	2,818	8	18	10	221	▲ 30	227
931	茨城	茨城千代田	1,177	5	4,660	14	30	17	302	▲ 45	318
932	茨城	茨城大津	2,556	10	4,107	12	27	15	312	▲ 62	304
933	茨城	茨城稲田	1,497	4	2,687	8	18	10	169	▲ 34	171
934	茨城	七郷	1,144	10	8,840	26	58	33	152	▲ 51	218
935	茨城	桂	2,778	1	390	1	3	1	26	▲ 5	26
936	茨城	土浦河内	1,367	4	2,578	8	17	10	121	▲ 32	124
937	茨城	美野里	1,293	4	2,755	8	18	10	171	▲ 31	176
938	茨城	新治	1,312	9	6,856	20	45	25	143	▲ 32	201
939	茨城	茨城麻生	1,354	8	5,629	17	37	21	170	▲ 56	189
940	茨城	飯富	1,586	7	4,599	14	30	17	194	▲ 44	211
941	茨城	国田	1,072	6	5,810	17	38	22	179	▲ 41	215
942	茨城	菅原	1,064	11	10,315	31	68	38	146	▲ 56	227
943	茨城	行方	1,116	7	6,203	19	41	23	68	▲ 39	112
944	茨城	蔵川	1,009	7	6,544	20	43	24	75	▲ 44	118
945	茨城	出島東	1,166	6	4,798	14	31	18	118	▲ 34	147
946	茨城	小幡	1,374	6	4,383	13	29	16	65	▲ 27	96
947	茨城	雨引	1,203	5	3,875	12	25	14	217	▲ 31	237
948	茨城	八俣	1,449	6	3,835	11	25	14	90	▲ 21	119
949	茨城	猿島	1,264	7	5,166	15	34	19	103	▲ 26	145
950	茨城	御前山	479	4	8,217	25	54	31	115	▲ 41	184
951	茨城	茨城三和	411	4	8,664	26	57	32	759	▲ 76	798
952	茨城	沓掛	1,692	10	6,150	18	40	23	124	▲ 36	169
953	茨城	いばらき小川	2,578	13	5,075	15	33	19	221	▲ 45	243
954	茨城	山方	487	7	14,320	43	94	53	155	▲ 72	273
955	茨城	水府	501	4	7,399	22	48	27	76	▲ 37	136
956	茨城	茨城桜川	1,172	2	2,085	6	14	8	82	▲ 19	91
957	茨城	石下	3,750	13	3,591	11	24	13	202	▲ 36	214
958	茨城	茨城美和	607	10	15,802	47	103	59	168	▲ 89	288
959	栃木	宇都宮	12,067	26	2,128	6	14	8	765	▲ 76	717
960	栃木	宇都宮平出	19,820	30	1,495	4	10	6	332	▲ 41	311
961	栃木	道場宿	2,071	7	3,619	11	24	13	329	▲ 42	335
962	栃木	瑞穂野	1,600	3	2,161	6	14	8	240	▲ 26	242
963	栃木	徳次郎	633	4	6,106	18	40	23	549	▲ 76	554
964	栃木	砥上	6,691	99	14,819	44	97	55	517	▲ 101	612
965	栃木	江曾島	4,045	14	3,577	11	23	13	850	▲ 62	835
966	栃木	雀宮	3,009	25	8,314	25	54	31	835	▲ 100	845
967	栃木	足利	6,614	14	2,070	6	14	8	393	▲ 58	363
968	栃木	足利相生	4,483	24	5,395	16	35	20	521	▲ 76	516
969	栃木	足利西	2,895	8	2,664	8	17	10	369	▲ 50	354
970	栃木	足利南	2,298	7	3,134	9	21	12	571	▲ 59	554
971	栃木	栃木	9,568	145	15,164	45	99	56	335	▲ 113	422
972	栃木	栃木北	2,776	25	9,090	27	59	34	300	▲ 59	479
973	栃木	佐野	8,313	79	9,490	28	62	35	275	▲ 73	327
974	栃木	鹿沼	9,028	80	8,913	27	58	33	301	▲ 65	354
975	栃木	北犬飼	1,310	10	7,434	22	49	28	244	▲ 47	296
976	栃木	日光	3,838	46	11,963	36	78	44	323	▲ 89	392
977	栃木	今市	7,596	37	4,811	14	31	18	223	▲ 48	238

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
978	栃木	栃木小山	7,953	99	12,464	37	82	46	787	▲ 91	861
979	栃木	雨ヶ谷	6,676	85	12,721	38	83	47	365	▲ 77	456
980	栃木	延島	2,356	9	4,024	12	26	15	184	▲ 50	287
981	栃木	真岡	8,490	20	2,355	7	15	9	298	▲ 45	284
982	栃木	大田原2	12,776	52	4,105	12	27	15	241	▲ 44	251
983	栃木	矢板	4,805	126	26,230	78	172	97	470	▲ 190	627
984	栃木	黒磯	3,992	37	9,157	27	60	34	367	▲ 70	418
985	栃木	上三川	1,122	6	5,278	16	35	20	526	▲ 56	541
986	栃木	栃木河内	2,499	17	6,765	20	44	25	549	▲ 65	573
987	栃木	栃木芳賀	1,579	9	5,563	17	36	21	345	▲ 63	356
988	栃木	栃木壬生2	675	5	7,602	23	50	28	1,836	▲ 135	1,802
989	栃木	石橋	6,248	166	26,627	80	174	99	477	▲ 158	672
990	栃木	栃木小金井	1,743	29	16,683	50	109	62	548	▲ 95	674
991	栃木	新野木	3,619	95	26,263	79	172	98	431	▲ 94	686
992	栃木	栃木大平	1,002	5	4,731	14	31	18	417	▲ 65	415
993	栃木	岩舟	1,471	4	2,517	8	16	9	293	▲ 44	282
994	栃木	鬼怒川川治	3,866	9	2,393	7	16	9	220	▲ 40	212
995	栃木	宝積寺	1,495	6	3,951	12	26	15	538	▲ 41	550
996	栃木	栃木烏山	5,466	41	7,423	22	49	28	215	▲ 65	249
997	栃木	西那須野2	3,953	23	5,765	17	38	21	416	▲ 65	427
998	栃木	田沼	2,518	4	1,751	5	11	7	385	▲ 43	365
999	栃木	益子	1,118	6	4,968	15	33	18	398	▲ 80	384
1000	栃木	間々田	2,652	9	3,561	11	23	13	379	▲ 47	379
1001	栃木	栃木城山	1,661	8	4,808	14	31	18	434	▲ 24	473
1002	栃木	南犬飼	1,328	8	5,705	17	37	21	431	▲ 59	447
1003	栃木	氏家別	3,202	25	7,866	24	51	29	446	▲ 84	466
1004	栃木	葛生2	2,425	9	3,840	11	25	14	294	▲ 12	356
1005	栃木	赤見	1,049	1	1,080	3	7	4	275	▲ 34	255
1006	栃木	薬師寺	1,149	6	4,945	15	32	18	170	▲ 29	206
1007	栃木	小山西	2,146	6	2,873	9	19	11	150	▲ 15	174
1008	栃木	卒島	1,298	8	6,386	19	42	24	258	▲ 31	312
1009	栃木	栃木富田	1,089	8	7,184	21	47	27	306	▲ 61	340
1010	栃木	栃木藤岡2	1,714	5	2,993	9	20	11	313	▲ 54	299
1011	栃木	栃木田原	1,122	5	4,286	13	28	16	193	▲ 31	219
1012	栃木	栃木西方	1,896	5	2,679	8	18	10	162	▲ 18	180
1013	栃木	上河内	1,215	7	6,063	18	40	23	212	▲ 47	246
1014	栃木	野崎	1,251	8	6,523	19	43	24	224	▲ 50	260
1015	栃木	佐久山	1,579	4	2,608	8	17	10	134	▲ 20	149
1016	栃木	片岡	1,505	10	6,938	21	45	26	235	▲ 60	267
1017	栃木	東那須野	1,637	13	8,085	24	53	30	262	▲ 56	313
1018	栃木	栃木梅沢	1,151	6	5,197	16	34	19	148	▲ 28	189
1019	栃木	楡木	1,504	10	6,350	19	42	24	152	▲ 39	198
1020	栃木	栃木大沢	1,635	11	6,777	20	44	25	194	▲ 42	241
1021	栃木	伊王野2	1,633	11	6,944	21	45	26	123	▲ 47	168
1022	栃木	喜連川	1,439	3	2,364	7	15	9	236	▲ 27	240
1023	栃木	馬頭	1,443	8	5,601	17	37	21	194	▲ 44	225
1024	栃木	黒羽	3,835	6	1,540	5	10	6	75	▲ 14	82
1025	栃木	黒田原	1,123	4	3,608	11	24	13	227	▲ 39	236
1026	栃木	栃木二宮	1,492	3	2,263	7	15	8	294	▲ 36	288
1027	栃木	市貝	1,372	7	4,854	15	32	18	279	▲ 44	300
1028	栃木	南那須	2,037	7	3,490	10	23	13	209	▲ 36	219
1029	栃木	文挟	1,360	8	6,176	18	40	23	115	▲ 34	162
1030	栃木	栃木粟野	1,796	11	5,868	18	38	22	296	▲ 57	317
1031	栃木	玉生	1,186	7	5,853	17	38	22	238	▲ 50	265
1032	栃木	熟田	1,191	5	3,898	12	26	14	111	▲ 26	137
1033	栃木	栃木小川	628	5	7,673	23	50	29	440	▲ 53	489
1034	栃木	塩原2	4,066	23	5,740	17	38	21	224	▲ 58	242
1035	栃木	関谷	3,002	9	2,902	9	19	11	197	▲ 33	203
1036	栃木	栃木茂木	1,984	10	5,070	15	33	19	278	▲ 59	286
1037	栃木	湯津上	559	3	5,881	18	38	22	244	▲ 38	284
1038	栃木	足尾交換局2	495	4	8,729	26	57	32	250	▲ 54	311
1039	栃木	栃木水橋	1,170	3	2,737	8	18	10	145	▲ 15	166
1040	栃木	船生	1,147	3	2,575	8	17	10	132	▲ 20	147
1041	栃木	栃木大宮	1,091	7	6,329	19	41	24	121	▲ 39	166
1042	栃木	川治	1,265	4	3,079	9	20	11	147	▲ 23	164
1043	栃木	栃木2	9,568	145	15,164	45	99	56	335	▲ 113	422
1044	栃木	那須横沢	2,822	17	5,907	18	39	22	85	▲ 41	123
1045	栃木	那須	6,408	2	363	1	2	1	111	▲ 12	103
1046	栃木	那須大沢	1,559	4	2,410	7	16	9	65	▲ 12	85
1047	栃木	南摩	634	4	6,542	20	43	24	387	▲ 33	441

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1048	群馬	前橋	10,782	45	4,182	12	27	16	664	▲ 65	654
1049	群馬	野中別	3,784	55	14,471	43	95	54	853	▲ 179	866
1050	群馬	前橋元総社	15,180	34	2,251	7	15	8	562	▲ 55	537
1051	群馬	佐島	1,281	6	4,650	14	30	17	421	▲ 70	412
1052	群馬	前橋芳賀	2,240	16	7,024	21	46	26	208	▲ 57	244
1053	群馬	国領	7,710	37	4,782	14	31	18	504	▲ 94	473
1054	群馬	群馬高崎	21,972	4	182	1	1	1	485	▲ 50	438
1055	群馬	高崎支店別1	21,972	4	182	1	1	1	485	▲ 50	438
1056	群馬	高崎問屋町	9,412	102	10,791	32	71	40	488	▲ 81	550
1057	群馬	倉賀野	2,913	12	4,042	12	26	15	750	▲ 51	752
1058	群馬	大類	1,674	20	11,666	35	76	43	1,044	▲ 153	1,045
1059	群馬	群馬長野	946	7	6,912	21	45	26	945	▲ 122	915
1060	群馬	桐生錦町	14,730	101	6,874	21	45	26	229	▲ 78	243
1061	群馬	桐生相生	5,190	82	15,746	47	103	59	497	▲ 127	579
1062	群馬	伊勢崎	14,719	131	8,909	27	58	33	394	▲ 73	439
1063	群馬	豊受	1,334	4	3,255	10	21	12	353	▲ 56	340
1064	群馬	群馬太田	3,927	21	5,425	16	36	20	842	▲ 39	875
1065	群馬	太田九合	11,827	134	11,298	34	74	42	733	▲ 56	827
1066	群馬	宝泉	4,522	31	6,851	20	45	25	403	▲ 65	428
1067	群馬	群馬沼田	6,262	108	17,257	52	113	64	789	▲ 175	843
1068	群馬	館林支別1	9,748	41	4,158	12	27	15	276	▲ 54	276
1069	群馬	群馬渋川	10,681	39	3,690	11	24	14	418	▲ 55	412
1070	群馬	群馬藤岡	5,497	15	2,759	8	18	10	452	▲ 35	453
1071	群馬	群馬富岡	4,888	1	258	1	2	1	319	▲ 32	291
1072	群馬	群馬安中	2,248	20	8,678	26	57	32	471	▲ 90	496
1073	群馬	新群馬町	3,511	61	17,251	52	113	64	362	▲ 118	473
1074	群馬	群馬新町	2,692	22	8,305	25	54	31	478	▲ 140	448
1075	群馬	群馬長野原	977	11	11,738	35	77	44	468	▲ 124	500
1076	群馬	草津温泉	5,209	24	4,642	14	30	17	298	▲ 50	309
1077	群馬	玉村	1,118	2	2,223	7	15	8	506	▲ 44	492
1078	群馬	笠懸	2,621	6	2,209	7	14	8	169	▲ 29	169
1079	群馬	大間々	1,186	4	3,292	10	22	12	835	▲ 114	765
1080	群馬	群馬大泉	3,942	1	242	1	2	1	261	▲ 50	215
1081	群馬	中之条	4,256	3	773	2	5	3	227	▲ 31	206
1082	群馬	高林	2,494	7	2,713	8	18	10	463	▲ 45	454
1083	群馬	毛里田	3,029	15	5,111	15	33	19	218	▲ 48	237
1084	群馬	群馬川内	1,313	5	3,499	10	23	13	387	▲ 57	376
1085	群馬	赤城	2,334	4	1,827	5	12	7	136	▲ 20	140
1086	群馬	群馬富士見	1,091	4	3,454	10	23	13	343	▲ 51	338
1087	群馬	群馬原町	2,351	6	2,407	7	16	9	99	▲ 22	109
1088	群馬	北軽井沢	2,607	5	1,739	5	11	6	21	▲ 12	31
1089	群馬	采女	1,367	11	8,019	24	52	30	248	▲ 60	294
1090	群馬	藪塚本町	2,485	2	908	3	6	3	115	▲ 18	109
1091	群馬	群馬板倉	495	10	19,751	59	129	73	689	▲ 178	772
1092	群馬	群馬川俣	1,226	10	8,092	24	53	30	320	▲ 80	347
1093	群馬	赤岩	1,222	8	6,615	20	43	25	261	▲ 62	287
1094	群馬	吉井	1,869	7	3,697	11	24	14	300	▲ 53	296
1095	群馬	大胡	1,656	11	6,824	20	45	25	344	▲ 94	340
1096	群馬	粕川	1,022	5	5,251	16	34	20	318	▲ 63	325
1097	群馬	榛名	562	5	8,059	24	53	30	624	▲ 100	631
1098	群馬	箕郷	1,152	6	5,044	15	33	19	420	▲ 65	422
1099	群馬	鬼石	1,505	5	3,069	9	20	11	181	▲ 34	187
1100	群馬	下仁田交換セ	3,802	7	1,928	6	13	7	169	▲ 30	165
1101	群馬	甘楽	777	2	3,043	9	20	11	201	▲ 30	211
1102	群馬	松井田	853	8	8,857	26	58	33	448	▲ 86	479
1103	群馬	月夜野	1,314	5	3,780	11	25	14	385	▲ 59	376
1104	群馬	群馬水上	4,593	13	2,891	9	19	11	140	▲ 30	149
1105	群馬	群馬布施	638	10	16,264	49	106	60	415	▲ 119	511
1106	群馬	原市	1,202	5	4,162	12	27	15	302	▲ 47	309
1107	群馬	浅間高原	1,015	13	12,702	38	83	47	22	▲ 69	121
1108	群馬	子持	2,801	16	5,653	17	37	21	164	▲ 37	202
1109	群馬	群馬吉岡	1,176	5	3,997	12	26	15	392	▲ 41	404
1110	群馬	邑楽	1,159	5	4,383	13	29	16	262	▲ 51	269
1111	群馬	群馬城南	1,120	2	1,782	5	12	7	364	▲ 54	334
1112	群馬	駒形	1,439	5	3,740	11	24	14	699	▲ 56	692
1113	群馬	梅田	1,224	4	3,563	11	23	13	249	▲ 52	244
1114	群馬	群馬新里	2,812	11	4,027	12	26	15	61	▲ 28	86
1115	群馬	新国定	1,012	24	23,590	71	154	88	514	▲ 142	685
1116	群馬	群馬境交換セ	1,847	2	1,231	4	8	5	366	▲ 90	293
1117	群馬	尾島	1,308	3	2,375	7	16	9	319	▲ 126	225

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1118	群馬	群馬新田	1,449	3	1,870	6	12	7	252	▲ 37	240
1119	群馬	新田金井	942	8	8,757	26	57	33	220	▲ 61	275
1120	群馬	新南蛇井	719	21	29,436	88	193	109	364	▲ 181	573
1121	群馬	北橋	2,782	7	2,622	8	17	10	206	▲ 29	212
1122	群馬	渋川伊香保	4,128	46	11,064	33	72	41	304	▲ 79	371
1123	群馬	群馬岩崎	2,245	11	4,982	15	33	19	97	▲ 33	131
1124	群馬	館林東	1,250	6	4,573	14	30	17	207	▲ 47	221
1125	群馬	倉淵	464	5	11,751	35	77	44	362	▲ 109	409
1126	群馬	磐戸	804	14	17,634	53	115	66	144	▲ 106	272
1127	群馬	嬬恋	493	13	27,157	81	178	101	437	▲ 189	608
1128	群馬	追貝	727	9	12,006	36	79	45	363	▲ 92	431
1129	群馬	片品	452	5	12,110	36	79	45	351	▲ 93	418
1130	群馬	伊勢崎支別1	14,719	131	8,909	27	58	33	394	▲ 73	439
1131	群馬	猿ヶ京	558	7	11,896	36	78	44	551	0	709
1132	埼玉	川越	11,718	80	6,833	20	45	25	1,457	1	1,548
1133	埼玉	川越新宿	7,362	510	69,207	207	453	257	2,222	▲ 309	2,830
1134	埼玉	南古谷	2,607	31	11,862	35	78	44	2,174	294	2,625
1135	埼玉	川越霞ヶ関	1,649	24	14,425	43	94	54	2,881	▲ 119	2,953
1136	埼玉	熊谷末広	10,299	51	4,934	15	32	18	587	▲ 26	626
1137	埼玉	三ヶ尻	5,175	26	4,988	15	33	19	1,042	▲ 30	1,079
1138	埼玉	埼玉川口	8,453	498	58,874	176	385	219	3,995	▲ 269	4,506
1139	埼玉	川口青木	3,936	41	10,351	31	68	38	3,631	▲ 26	3,742
1140	埼玉	川口芝	4,138	44	10,530	31	69	39	1,979	▲ 52	2,066
1141	埼玉	安行	2,100	21	10,120	30	66	38	2,987	▲ 74	3,047
1142	埼玉	浦和東	6,347	58	9,196	27	60	34	3,667	1,192	4,980
1143	埼玉	浦和白幡	9,682	123	12,708	38	83	47	3,424	34	3,626
1144	埼玉	浦和常盤	33,752	619	18,326	55	120	68	1,834	▲ 72	2,005
1145	埼玉	中尾	6,136	144	23,394	70	153	87	1,858	▲ 105	2,063
1146	埼玉	浦和美園	652	6	9,472	28	62	35	1,467	▲ 74	1,518
1147	埼玉	埼玉大宮	14,044	34	2,453	7	16	9	4,452	150	4,634
1148	埼玉	大宮東大成	6,009	109	18,090	54	118	67	1,615	▲ 54	1,800
1149	埼玉	大宮大和田	4,577	36	7,814	23	51	29	1,372	▲ 63	1,412
1150	埼玉	大宮指扇	6,521	52	7,902	24	52	29	1,433	▲ 63	1,475
1151	埼玉	行田別館	5,132	60	11,775	35	77	44	510	▲ 87	579
1152	埼玉	秩父	5,767	60	10,349	31	68	38	650	▲ 75	712
1153	埼玉	所沢	9,800	454	46,346	139	303	172	2,404	▲ 195	2,823
1154	埼玉	所沢元町	6,557	53	8,084	24	53	30	2,914	45	3,066
1155	埼玉	所沢北野	1,828	74	40,495	121	265	151	1,038	▲ 386	1,189
1156	埼玉	所沢東	3,843	36	9,247	28	61	34	1,991	▲ 21	2,093
1157	埼玉	所沢下富	2,128	39	18,283	55	120	68	1,298	▲ 121	1,420
1158	埼玉	飯能緑町	6,944	264	37,967	113	248	141	1,372	▲ 212	1,662
1159	埼玉	原市場	622	8	12,106	36	79	45	636	▲ 96	700
1160	埼玉	吾野	778	16	20,957	63	137	78	620	▲ 137	761
1161	埼玉	加須	7,407	110	14,858	44	97	55	401	▲ 106	491
1162	埼玉	加須花崎	1,920	33	17,403	52	114	65	357	▲ 91	497
1163	埼玉	埼玉本庄	10,217	104	10,221	31	67	38	544	▲ 70	610
1164	埼玉	東松山2	11,085	345	31,164	93	204	116	1,002	▲ 179	1,236
1165	埼玉	岩槻	5,546	5	940	3	6	3	1,269	▲ 28	1,253
1166	埼玉	和土	1,167	20	17,286	52	113	64	729	▲ 104	854
1167	埼玉	春日部武里	2,950	28	9,464	28	62	35	1,415	▲ 167	1,373
1168	埼玉	春日部八木崎	5,603	92	16,347	49	107	61	1,138	▲ 95	1,260
1169	埼玉	狭山2	6,312	15	2,449	7	16	9	1,730	6	1,768
1170	埼玉	狭山入曽	2,254	111	49,175	147	322	183	3,825	▲ 215	4,262
1171	埼玉	埼玉羽生	7,167	140	19,504	58	128	72	273	▲ 112	419
1172	埼玉	鴻巣	2,868	2	672	2	4	2	1,018	▲ 7	1,019
1173	埼玉	埼玉深谷2	7,114	7	1,040	3	7	4	486	▲ 21	479
1174	埼玉	上尾	3,871	9	2,218	7	15	8	1,566	13	1,609
1175	埼玉	新平方	6,305	89	14,096	42	92	52	1,797	▲ 35	1,948
1176	埼玉	浦和与野	5,191	69	13,380	40	88	50	2,769	▲ 7	2,940
1177	埼玉	草加局舎1	12,938	107	8,290	25	54	31	1,166	▲ 72	1,204
1178	埼玉	草加弁天	6,371	133	20,907	62	137	78	971	▲ 116	1,132
1179	埼玉	草加清門	6,737	201	29,858	89	195	111	1,506	▲ 173	1,728
1180	埼玉	越谷	3,031	20	6,694	20	44	25	2,004	▲ 82	2,011
1181	埼玉	越谷大里	3,536	67	18,933	57	124	70	1,256	▲ 129	1,378
1182	埼玉	越谷蒲生	9,085	362	39,827	119	261	148	1,931	▲ 223	2,236
1183	埼玉	蕨戸田	4,607	51	11,178	33	73	42	2,538	▲ 177	2,509
1184	埼玉	西戸田	4,906	60	12,162	36	80	45	2,356	▲ 49	2,468
1185	埼玉	入間	1,190	19	15,709	47	103	58	3,582	▲ 109	3,681
1186	埼玉	入間西武	2,896	24	8,283	25	54	31	1,019	▲ 103	1,026
1187	埼玉	入間宮寺	2,583	13	5,217	16	34	19	435	▲ 72	432

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1188	埼玉	人間金子	2,525	22	8,580	26	56	32	920	▲ 68	966
1189	埼玉	鳩ヶ谷	5,879	59	10,093	30	66	38	2,113	▲ 74	2,173
1190	埼玉	朝霞	7,567	275	36,395	109	238	135	1,364	▲ 182	1,664
1191	埼玉	志木	9,074	148	16,288	49	107	61	2,939	▲ 88	3,068
1192	埼玉	新座	5,806	115	19,878	59	130	74	1,991	▲ 86	2,168
1193	埼玉	埼玉加納	1,556	7	4,737	14	31	18	259	▲ 43	279
1194	埼玉	桶川	4,352	56	12,889	39	84	48	1,311	▲ 53	1,429
1195	埼玉	久喜2	5,581	93	16,713	50	109	62	1,324	▲ 95	1,450
1196	埼玉	鴻巣北本	1,581	32	20,529	61	134	76	2,650	▲ 117	2,804
1197	埼玉	草加八潮	3,766	33	8,872	27	58	33	1,712	▲ 68	1,762
1198	埼玉	埼玉富士見	3,664	46	12,616	38	83	47	1,821	▲ 62	1,927
1199	埼玉	埼玉三郷	4,564	42	9,133	27	60	34	1,761	▲ 106	1,776
1200	埼玉	三郷鷹野	4,252	49	11,582	35	76	43	1,226	▲ 105	1,275
1201	埼玉	三郷小谷堀	2,095	29	13,826	41	90	51	1,137	▲ 98	1,221
1202	埼玉	蓮田	2,725	22	7,890	24	52	29	1,005	▲ 131	1,241
1203	埼玉	坂戸本町	1,989	4	1,788	5	12	7	1,251	▲ 21	1,254
1204	埼玉	幸手	6,036	38	6,306	19	41	23	423	▲ 44	462
1205	埼玉	鶴ヶ島	5,357	31	5,756	17	38	21	1,073	▲ 40	1,109
1206	埼玉	武蔵日高電2	1,461	43	29,156	87	191	108	1,882	▲ 204	2,064
1207	埼玉	埼玉吉川	4,021	22	5,375	16	35	20	1,554	▲ 51	1,574
1208	埼玉	上尾伊奈	1,650	16	9,814	29	64	36	625	▲ 70	684
1209	埼玉	埼玉吹上2	3,523	61	17,449	52	114	65	810	▲ 106	935
1210	埼玉	大井	5,823	168	28,862	86	189	107	2,704	▲ 128	2,958
1211	埼玉	川越三芳	4,375	30	6,808	20	45	25	899	▲ 40	949
1212	埼玉	毛呂山2	9,822	136	13,838	41	91	51	419	▲ 86	516
1213	埼玉	嵐山	1,072	4	3,604	11	24	13	588	▲ 35	601
1214	埼玉	埼玉小川別	3,422	5	1,409	4	9	5	425	▲ 26	417
1215	埼玉	川越川島	613	2	3,475	10	23	13	360	▲ 28	378
1216	埼玉	埼玉吉見	1,465	2	1,088	3	7	4	448	▲ 22	440
1217	埼玉	皆野	1,920	5	2,505	7	16	9	418	▲ 39	411
1218	埼玉	熊谷吉田	655	8	11,951	36	78	44	272	▲ 73	357
1219	埼玉	埼玉江南	2,454	7	2,734	8	18	10	408	▲ 31	413
1220	埼玉	妻沼	2,585	6	2,195	7	14	8	398	▲ 27	400
1221	埼玉	埼玉岡部	1,386	6	4,624	14	30	17	481	▲ 42	500
1222	埼玉	寄居	2,394	14	5,994	18	39	22	444	▲ 54	469
1223	埼玉	川里	1,433	8	5,553	17	36	21	214	▲ 38	250
1224	埼玉	大和根	578	3	5,958	18	39	22	335	▲ 41	373
1225	埼玉	白岡	2,713	26	9,656	29	63	36	1,360	▲ 72	1,416
1226	埼玉	菖蒲	1,113	4	3,984	12	26	15	441	▲ 44	450
1227	埼玉	埼玉栗橋	2,856	18	6,280	19	41	23	580	▲ 48	615
1228	埼玉	鷲宮	620	5	8,339	25	55	31	627	▲ 68	670
1229	埼玉	杉戸別館	2,708	66	24,389	73	160	91	771	▲ 138	957
1230	埼玉	第二松伏	1,624	71	43,696	131	286	162	732	▲ 253	1,058
1231	埼玉	新庄和	2,071	146	70,341	210	460	261	1,328	▲ 376	1,883
1232	埼玉	箕田	834	11	13,290	40	87	49	522	▲ 96	602
1233	埼玉	埼玉滑川	514	2	4,574	14	30	17	561	▲ 43	579
1234	埼玉	児玉	2,138	11	5,343	16	35	20	270	▲ 38	303
1235	埼玉	慈恩寺	3,028	19	6,386	19	42	24	310	▲ 40	355
1236	埼玉	神川	1,216	5	3,762	11	25	14	250	▲ 30	270
1237	埼玉	上里	3,324	47	14,002	42	92	52	390	▲ 51	525
1238	埼玉	熊谷豊里	1,834	7	4,004	12	26	15	129	▲ 29	153
1239	埼玉	北川辺	1,305	6	4,866	15	32	18	196	▲ 46	215
1240	埼玉	行田北河原	1,326	8	5,848	17	38	22	140	▲ 38	179
1241	埼玉	行田埼玉	1,121	13	11,753	35	77	44	203	▲ 72	287
1242	埼玉	加須樋遣川	1,685	9	5,378	16	35	20	136	▲ 31	176
1243	埼玉	高坂	2,608	44	16,884	50	111	63	1,299	▲ 132	1,391
1244	埼玉	冢山	645	4	5,752	17	38	21	354	▲ 50	380
1245	埼玉	川通	1,131	10	8,509	25	56	32	381	▲ 53	441
1246	埼玉	みろく	1,232	2	1,304	4	9	5	137	▲ 15	140
1247	埼玉	埼玉平野	1,110	27	24,003	72	157	89	279	▲ 126	471
1248	埼玉	幸手八代	567	8	13,279	40	87	49	358	▲ 83	451
1249	埼玉	越生	2,900	7	2,284	7	15	8	437	▲ 28	439
1250	埼玉	埼玉玉川	1,121	10	9,143	27	60	34	315	▲ 64	372
1251	埼玉	長瀬	749	4	5,551	17	36	21	595	▲ 85	584
1252	埼玉	上吉田	624	7	12,005	36	79	45	187	▲ 69	278
1253	埼玉	小鹿野	2,988	18	5,875	18	38	22	220	▲ 36	262
1254	埼玉	両神	552	6	11,749	35	77	44	245	▲ 70	331
1255	埼玉	埼玉荒川	489	2	4,646	14	30	17	410	▲ 46	425
1256	埼玉	埼玉美里	1,166	3	3,002	9	20	11	226	▲ 25	241
1257	埼玉	埼玉川本	1,069	5	5,009	15	33	19	220	▲ 36	251

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1258	埼玉	寄居男衾	990	3	3,260	10	21	12	254	▲ 26	271
1259	埼玉	騎西	985	5	4,683	14	31	17	474	▲ 48	488
1260	埼玉	高麗	1,890	74	39,345	118	258	146	440	▲ 205	757
1261	埼玉	鳩山	1,535	8	5,061	15	33	19	294	▲ 39	322
1262	埼玉	埼玉花園	1,334	9	6,705	20	44	25	206	▲ 47	248
1263	埼玉	杉戸橋	701	17	23,759	71	156	88	407	▲ 133	589
1264	埼玉	内間木	2,433	24	9,996	30	65	37	1,021	▲ 49	1,104
1265	埼玉	名栗	1,879	6	3,391	10	22	13	113	▲ 24	134
1266	埼玉	東秩父	593	9	14,830	44	97	55	263	▲ 90	369
1267	埼玉	宝珠花	531	2	4,467	13	29	17	558	▲ 36	581
1268	埼玉	さいたま新都	23,875	1,045	43,767	131	286	163	3,909	▲ 253	4,236
1269	埼玉	久喜	5,581	93	16,713	50	109	62	1,324	▲ 95	1,450
1270	千葉	千葉	9,851	33	3,348	10	22	12	1,154	▲ 42	1,156
1271	千葉	千葉南	13,611	43	3,165	9	21	12	1,330	▲ 34	1,338
1272	千葉	幕張	7,405	41	5,514	16	36	20	1,680	▲ 27	1,725
1273	千葉	犢橋	4,181	37	8,924	27	58	33	536	▲ 48	606
1274	千葉	千葉轟	3,125	1	210	1	1	1	1,894	35	1,932
1275	千葉	桜木	4,435	183	41,334	124	271	154	1,634	▲ 235	1,948
1276	千葉	菅田	3,869	40	10,447	31	68	39	738	▲ 64	812
1277	千葉	新土気	4,570	122	26,739	80	175	99	925	▲ 141	1,138
1278	千葉	高洲	7,284	147	20,202	60	132	75	2,076	▲ 223	2,120
1279	千葉	稲毛	24,832	109	4,406	13	29	16	1,700	▲ 58	1,700
1280	千葉	銚子	9,262	74	8,025	24	53	30	458	▲ 55	510
1281	千葉	市川	4,119	22	5,291	16	35	20	3,424	71	3,566
1282	千葉	鬼高	9,144	747	81,686	244	535	304	1,445	▲ 394	2,134
1283	千葉	浦安行徳	5,581	501	89,723	268	587	333	3,206	▲ 496	3,898
1284	千葉	市川中山	7,164	279	39,009	117	255	145	2,514	▲ 169	2,862
1285	千葉	市川曾谷	2,818	80	28,370	85	186	105	3,011	▲ 263	3,124
1286	千葉	市川原木	4,522	167	37,019	111	242	138	1,445	▲ 172	1,764
1287	千葉	市川大野	3,940	121	30,692	92	201	114	1,234	▲ 144	1,497
1288	千葉	船橋	11,889	120	10,073	30	66	37	1,815	▲ 26	1,922
1289	千葉	薬園台	5,125	74	14,413	43	94	54	1,906	▲ 35	2,062
1290	千葉	船橋本町	5,328	129	24,222	72	159	90	3,667	▲ 56	3,932
1291	千葉	千葉上山	4,225	140	33,190	99	217	123	979	▲ 180	1,238
1292	千葉	千葉豊富	1,020	26	25,912	77	170	96	680	▲ 131	892
1293	千葉	二和	2,100	50	23,842	71	156	89	1,543	▲ 155	1,704
1294	千葉	館山	5,260	162	30,759	92	201	114	469	▲ 156	720
1295	千葉	木更津富士見	8,750	27	3,070	9	20	11	259	▲ 15	284
1296	千葉	下烏田	2,649	53	19,897	59	130	74	280	▲ 98	445
1297	千葉	矢那	629	6	10,251	31	67	38	289	▲ 63	362
1298	千葉	松戸	16,059	258	16,038	48	105	60	2,756	▲ 75	2,894
1299	千葉	五香	3,464	5	1,473	4	10	5	1,287	▲ 31	1,275
1300	千葉	松戸小金	5,491	20	3,603	11	24	13	1,591	▲ 54	1,585
1301	千葉	松戸高塚	3,080	264	85,831	257	562	319	1,311	▲ 487	1,962
1302	千葉	上花輪	3,851	29	7,537	23	49	28	750	▲ 60	790
1303	千葉	川間交換セン	2,316	17	7,435	22	49	28	642	▲ 52	689
1304	千葉	佐原	5,464	86	15,812	47	103	59	792	▲ 115	886
1305	千葉	茂原別館	4,629	60	12,990	39	85	48	464	▲ 66	570
1306	千葉	成田	3,370	26	7,664	23	50	28	826	▲ 46	881
1307	千葉	成田赤坂	17,867	157	8,778	26	57	33	471	▲ 47	540
1308	千葉	千葉佐倉	8,916	38	4,314	13	28	16	631	▲ 34	654
1309	千葉	志津	2,824	23	8,179	24	54	30	608	▲ 64	652
1310	千葉	馬渡	1,121	7	6,268	19	41	23	388	▲ 48	423
1311	千葉	東金別館	3,237	57	17,568	53	115	65	408	▲ 89	552
1312	千葉	八日市場	7,028	88	12,455	37	82	46	324	▲ 66	423
1313	千葉	千葉旭	3,382	8	2,347	7	15	9	468	▲ 16	483
1314	千葉	習志野	10,881	81	7,460	22	49	28	2,064	20	2,183
1315	千葉	津田沼	4,969	281	56,616	169	371	210	2,246	▲ 221	2,775
1316	千葉	千葉柏	5,869	181	30,832	92	202	115	2,805	▲ 142	3,072
1317	千葉	逆井	2,849	31	10,946	33	72	41	1,999	▲ 171	1,974
1318	千葉	田中	3,738	17	4,628	14	30	17	1,154	▲ 59	1,156
1319	千葉	豊四季	10,798	445	41,239	123	270	153	1,830	▲ 253	2,123
1320	千葉	市原	14,613	252	17,219	51	113	64	775	▲ 87	916
1321	千葉	千葉八幡	4,844	22	4,569	14	30	17	706	▲ 26	741
1322	千葉	辰己	2,711	24	9,006	27	59	33	640	▲ 45	714
1323	千葉	瀬又	2,698	57	21,083	63	138	78	355	▲ 112	522
1324	千葉	流山	6,148	20	3,307	10	22	12	1,022	▲ 52	1,014
1325	千葉	南流山	1,983	15	7,345	22	48	27	2,234	▲ 84	2,247
1326	千葉	千葉八千代	5,048	22	4,444	13	29	17	1,157	▲ 47	1,169
1327	千葉	吉橋	2,077	59	28,536	85	187	106	641	▲ 169	850

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1328	千葉	米本	1,705	20	11,769	35	77	44	888	▲ 104	940
1329	千葉	我孫子	3,889	23	6,038	18	40	22	1,268	▲ 79	1,269
1330	千葉	鴨川	2,897	64	22,108	66	145	82	690	▲ 112	871
1331	千葉	鎌ヶ谷	6,229	164	26,253	78	172	98	1,043	▲ 135	1,256
1332	千葉	君津	7,379	121	16,408	49	107	61	424	▲ 62	579
1333	千葉	千葉富津	4,263	24	5,681	17	37	21	302	▲ 31	346
1334	千葉	浦安	4,628	51	10,964	33	72	41	3,351	▲ 55	3,442
1335	千葉	四街道	3,122	13	4,153	12	27	15	1,081	▲ 24	1,111
1336	千葉	袖ヶ浦	6,188	17	2,752	8	18	10	624	▲ 1	659
1337	千葉	八街	3,420	16	4,650	14	30	17	296	▲ 27	330
1338	千葉	千葉船穂	5,626	181	32,196	96	211	120	834	▲ 169	1,092
1339	千葉	関宿	553	3	5,415	16	35	20	474	▲ 39	506
1340	千葉	沼南	1,412	9	6,583	20	43	24	590	▲ 53	624
1341	千葉	白井	3,233	69	21,447	64	140	80	724	▲ 131	877
1342	千葉	千葉大網	621	5	7,925	24	52	29	1,299	▲ 49	1,355
1343	千葉	九十九里	1,402	5	3,596	11	24	13	123	▲ 21	150
1344	千葉	成東	1,123	3	3,000	9	20	11	231	▲ 16	255
1345	千葉	睦沢	525	4	7,981	24	52	30	205	▲ 47	264
1346	千葉	長生	643	4	6,292	19	41	23	257	▲ 35	305
1347	千葉	長柄	773	4	5,649	17	37	21	231	▲ 28	278
1348	千葉	千葉御宿	483	7	13,910	42	91	52	503	▲ 82	606
1349	千葉	坂戸	1,449	21	14,544	43	95	54	3,649	1,645	5,486
1350	千葉	木更津	29,777	792	26,603	80	174	99	259	▲ 132	480
1351	千葉	茂原	4,247	165	38,809	116	254	144	464	▲ 195	783
1352	千葉	勝浦	3,805	6	1,656	5	11	6	262	▲ 11	273
1353	千葉	姉崎	5,039	19	3,793	11	25	14	342	▲ 23	369
1354	千葉	富里	684	7	10,788	32	71	40	1,789	▲ 61	1,871
1355	千葉	千葉大原	7,255	111	15,240	46	100	57	158	▲ 77	284
1356	千葉	野呂	3,247	142	43,784	131	287	163	809	▲ 266	1,124
1357	千葉	千葉清川	1,929	30	15,564	47	102	58	279	▲ 81	405
1358	千葉	三ツ堀	1,127	7	5,905	18	39	22	324	▲ 46	357
1359	千葉	成毛	1,662	4	2,486	7	16	9	150	▲ 60	122
1360	千葉	千葉三和	1,052	8	7,489	22	49	28	461	▲ 212	348
1361	千葉	湖北	2,465	9	3,576	11	23	13	631	▲ 103	575
1362	千葉	小名木	2,413	172	71,474	214	468	266	623	▲ 372	1,199
1363	千葉	東高野	1,476	1	956	3	6	4	233	▲ 15	231
1364	千葉	酒々井	1,967	52	26,259	78	172	98	699	▲ 137	910
1365	千葉	小見川	2,942	17	5,653	17	37	21	243	▲ 67	251
1366	千葉	十倉	1,478	3	1,765	5	12	7	242	▲ 10	256
1367	千葉	千葉野尻	1,063	4	3,923	12	26	15	151	▲ 24	180
1368	千葉	四木	1,147	5	4,406	13	29	16	129	▲ 29	158
1369	千葉	下総	1,643	11	6,832	20	45	25	98	▲ 38	150
1370	千葉	印旛	2,731	14	5,137	15	34	19	225	▲ 32	261
1371	千葉	本笠	3,338	17	5,169	15	34	19	148	▲ 31	185
1372	千葉	千葉山田	2,489	1	557	2	4	2	37	▲ 4	41
1373	千葉	東庄	1,362	3	2,552	8	17	9	174	▲ 15	193
1374	千葉	横芝	2,486	8	3,242	10	21	12	289	▲ 18	314
1375	千葉	野栄	2,241	1	475	1	3	2	59	▲ 4	61
1376	千葉	多古	2,273	7	3,039	9	20	11	175	▲ 20	195
1377	千葉	芝山	4,075	9	2,264	7	15	8	106	▲ 14	122
1378	千葉	船形	1,226	6	4,601	14	30	17	262	▲ 26	297
1379	千葉	千葉一宮	1,079	6	5,845	17	38	22	344	▲ 34	387
1380	千葉	本納	1,181	5	3,831	11	25	14	249	▲ 23	276
1381	千葉	千葉白子	1,187	3	2,862	9	19	11	151	▲ 18	172
1382	千葉	長南	1,220	2	1,438	4	9	5	159	▲ 10	167
1383	千葉	夷隅	573	3	4,871	15	32	18	218	▲ 30	253
1384	千葉	大多喜	602	4	5,887	18	39	22	235	▲ 33	281
1385	千葉	白里	1,231	3	2,807	8	18	10	145	▲ 16	165
1386	千葉	山武北	2,087	9	4,208	13	28	16	109	▲ 24	142
1387	千葉	第二成東	1,569	5	3,044	9	20	11	112	▲ 16	136
1388	千葉	有秋	1,970	43	21,659	65	142	80	413	▲ 114	586
1389	千葉	千倉	2,217	7	2,997	9	20	11	185	▲ 21	204
1390	千葉	三里塚	2,651	9	3,562	11	23	13	281	▲ 26	302
1391	千葉	千葉岩根	6,191	13	2,147	6	14	8	194	▲ 30	252
1392	千葉	塚原	437	5	11,675	35	76	43	386	▲ 58	482
1393	千葉	天羽	1,082	19	17,198	51	113	64	478	▲ 95	611
1394	千葉	大佐和	2,211	7	3,099	9	20	12	166	▲ 18	189
1395	千葉	安倉	1,159	6	5,401	16	35	20	187	▲ 34	224
1396	千葉	千葉飯岡	1,138	3	2,708	8	18	10	136	▲ 24	148
1397	千葉	岬	1,305	3	2,034	6	13	8	121	▲ 12	136

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1398	千葉	鋸南	5,041	17	3,392	10	22	13	114	0	159
1399	千葉	扇島	1,321	10	7,465	22	49	28	61	▲ 37	123
1400	千葉	香取	1,004	14	14,433	43	94	54	207	▲ 79	319
1401	千葉	千葉末吉	815	7	8,208	25	54	31	274	▲ 44	340
1402	千葉	久留里	514	10	19,230	57	126	71	360	▲ 102	512
1403	千葉	千葉清和	914	7	7,342	22	48	27	208	▲ 35	270
1404	千葉	広岡	576	8	13,615	41	89	51	187	▲ 68	300
1405	千葉	千葉平川	1,313	5	3,607	11	24	13	147	▲ 22	173
1406	千葉	干潟	591	3	4,468	13	29	17	203	▲ 13	249
1407	千葉	蓮沼	1,564	5	3,373	10	22	13	129	▲ 23	151
1408	千葉	給田	1,038	2	1,921	6	13	7	138	▲ 12	152
1409	千葉	印西	3,349	8	2,321	7	15	9	526	▲ 32	525
1410	千葉	丸山	2,437	2	833	2	5	3	51	▲ 5	56
1411	千葉	岩戸	1,081	7	6,741	20	44	25	206	▲ 41	254
1412	千葉	千葉茅野	1,139	9	7,980	24	52	30	220	▲ 40	286
1413	千葉	千葉岩井	3,100	4	1,300	4	9	5	83	▲ 9	92
1414	千葉	千葉光	1,462	8	5,367	16	35	20	100	▲ 29	142
1415	千葉	千葉和田	680	15	21,805	65	143	81	459	▲ 120	628
1416	千葉	天津小湊	2,065	14	6,590	20	43	24	230	▲ 35	282
1417	千葉	八日市場北	455	5	11,968	36	78	44	142	▲ 66	234
1418	千葉	富浦	645	7	11,526	34	75	43	412	▲ 71	493
1419	千葉	北多古	1,401	9	6,117	18	40	23	64	▲ 32	113
1420	千葉	木更津佐貫	908	10	11,006	33	72	41	425	▲ 64	507
1421	千葉	木更津三芳	567	2	3,893	12	25	14	449	▲ 28	472
1422	千葉	千葉白浜	669	8	11,512	34	75	43	256	▲ 63	345
1423	千葉	千葉七浦	1,079	12	11,088	33	73	41	140	▲ 61	226
1424	千葉	犬石	1,244	7	5,300	16	35	20	98	▲ 29	140
1425	千葉	西岬	1,303	5	3,698	11	24	14	118	▲ 22	145
1426	千葉	千葉亀山	1,002	12	12,165	36	80	45	96	▲ 62	195
1427	千葉	千葉興津	1,327	14	10,856	32	71	40	336	▲ 11	468
1428	千葉	布佐	1,054	9	8,106	24	53	30	304	▲ 62	349
1429	千葉	千葉牛久	2,310	8	3,263	10	21	12	291	▲ 22	312
1430	千葉	千葉戸田	1,371	12	8,839	26	58	33	376	▲ 52	441
1431	千葉	江見	1,242	12	9,307	28	61	35	187	▲ 50	261
1432	千葉	千葉金谷	539	17	30,867	92	202	115	388	▲ 160	637
1433	千葉	峰上	479	4	7,633	23	50	28	242	▲ 42	301
1434	千葉	海上	809	6	7,909	24	52	29	360	▲ 45	420
1435	千葉	北光	1,473	7	4,786	14	31	18	57	▲ 26	94
1436	千葉	大原山田	497	11	23,026	69	151	86	311	▲ 123	494
1437	千葉	千葉小湊	1,133	9	7,766	23	51	29	174	▲ 42	235
1438	千葉	鶴舞	510	5	10,320	31	68	38	250	▲ 56	331
1439	千葉	高滝	968	11	10,886	33	71	40	180	▲ 59	265
1440	千葉	月崎	845	7	8,632	26	56	32	131	▲ 47	198
1441	千葉	九美上	1,380	10	7,080	21	46	26	74	▲ 38	129
1442	千葉	殿廻	1,262	12	9,511	28	62	35	93	▲ 50	168
1443	千葉	平三	804	14	16,987	51	111	63	121	▲ 87	259
1444	千葉	大栄	1,253	3	2,459	7	16	9	95	▲ 16	111
1445	千葉	栗源	699	5	7,394	22	48	27	218	▲ 43	272
1446	千葉	千葉松尾	1,316	4	3,328	10	22	12	313	▲ 25	332
1447	千葉	北芝山	1,349	5	4,041	12	26	15	130	▲ 23	160
1448	千葉	南羽鳥	1,246	6	4,716	14	31	18	177	▲ 27	267
1449	千葉	鴨川仲	618	6	9,475	28	62	35	145	▲ 51	219
1450	千葉	古畑	754	5	6,201	19	41	23	187	▲ 37	233
1451	千葉	山武南	1,513	9	5,679	17	37	21	153	▲ 30	198
1452	千葉	神崎	552	7	12,137	36	79	45	238	▲ 72	326
1453	千葉	庄司	764	5	6,258	19	41	23	90	▲ 31	142
1454	千葉	東庄南	578	3	5,983	18	39	22	135	0	214
1455	東京	大手町FS	13,650	59	4,331	13	28	16	41,563	2,210	43,830
1456	東京	霞ヶ関	4,845	235	48,568	145	318	181	38,317	1,648	40,609
1457	東京	神田	8,255	56	6,785	20	44	25	10,975	816	11,880
1458	東京	駿河台	6,906	247	35,803	107	234	133	7,516	65	8,055
1459	東京	九段	18,726	115	6,157	18	40	23	7,394	164	7,639
1460	東京	丸の内	15,332	31	2,037	6	13	8	22,580	1,210	23,817
1461	東京	京橋	7,554	36	4,806	14	31	18	7,610	178	7,851
1462	東京	銀座	6,808	532	78,106	233	511	290	27,502	▲ 594	27,942
1463	東京	東銀座	8,886	1,114	125,349	375	820	466	21,536	642	23,839
1464	東京	東京築地	9,934	409	41,148	123	269	153	5,169	▲ 100	5,614
1465	東京	茅場兜	18,301	349	19,054	57	125	71	5,540	139	5,932
1466	東京	晴海	11,570	58	5,048	15	33	19	5,221	75	5,363
1467	東京	東京浜町	9,943	82	8,297	25	54	31	3,589	194	3,893

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1468	東京	芝	12,913	463	35,837	107	235	133	13,632	741	14,848
1469	東京	東京赤坂	12,390	226	18,204	54	119	68	12,624	123	12,988
1470	東京	東京青山	14,452	131	9,043	27	59	34	22,634	599	23,353
1471	東京	白金	19,781	286	14,449	43	95	54	15,792	597	16,581
1472	東京	東京三田	10,238	31	3,010	9	20	11	8,636	332	9,008
1473	東京	新宿	15,578	25	1,624	5	11	6	14,243	231	14,496
1474	東京	東京大久保	10,342	35	3,389	10	22	13	9,707	11	9,763
1475	東京	四谷	11,728	190	16,192	48	106	60	6,273	36	6,523
1476	東京	牛込	4,894	12	2,527	8	17	9	5,288	249	5,571
1477	東京	西新宿	7,734	70	9,110	27	60	34	19,702	630	20,453
1478	東京	小石川	5,853	296	50,586	151	331	188	5,907	▲ 68	6,509
1479	東京	東京大塚	12,331	388	31,443	94	206	117	5,395	77	5,889
1480	東京	駒込第2	12,117	346	28,560	85	187	106	5,593	50	6,021
1481	東京	東京上野	12,873	143	11,084	33	73	41	13,803	228	14,178
1482	東京	浅草	10,670	62	5,765	17	38	21	2,727	6	2,809
1483	東京	吉原	15,789	115	7,280	22	48	27	2,152	▲ 61	2,188
1484	東京	墨田	4,846	9	1,905	6	12	7	3,273	12	3,310
1485	東京	本所	4,216	16	3,827	11	25	14	3,242	114	3,406
1486	東京	向島	10,499	35	3,304	10	22	12	3,753	67	3,864
1487	東京	江東	13,143	166	12,664	38	83	47	3,894	16	4,078
1488	東京	東京深川	4,709	207	43,888	131	287	163	3,217	▲ 159	3,639
1489	東京	東京城東	12,336	74	6,036	18	40	22	3,533	17	3,630
1490	東京	江東辰巳	4,019	28	6,870	21	45	26	2,697	17	2,806
1491	東京	東京新有明	4,625	302	65,284	195	427	243	5,786	▲ 289	6,362
1492	東京	東京大崎	9,991	516	51,651	154	338	192	9,827	▲ 137	10,374
1493	東京	荏原	3,397	89	26,280	79	172	98	5,340	▲ 99	5,590
1494	東京	品川	5,450	182	33,485	100	219	124	5,917	63	6,423
1495	東京	大田支店埠頭	8,410	116	13,773	41	90	51	2,445	▲ 373	2,254
1496	東京	自由ヶ丘	3,764	19	4,924	15	32	18	7,826	250	8,141
1497	東京	目黒本館	8,761	44	4,987	15	33	19	5,685	73	5,825
1498	東京	蒲田	10,359	144	13,867	41	91	52	5,693	▲ 34	5,843
1499	東京	東京大森	8,647	28	3,293	10	22	12	5,329	115	5,488
1500	東京	馬込	4,782	208	43,464	130	284	162	4,609	▲ 174	5,011
1501	東京	池上	5,126	137	26,676	80	175	99	5,307	▲ 31	5,630
1502	東京	羽田	5,747	203	35,294	105	231	131	4,088	▲ 32	4,523
1503	東京	田園調布	1,893	14	7,469	22	49	28	16,257	310	16,666
1504	東京	雪ヶ谷	9,602	148	15,457	46	101	57	5,016	▲ 2	5,218
1505	東京	矢口	10,956	317	28,957	87	190	108	3,765	▲ 144	4,006
1506	東京	世田谷	19,540	23	1,157	3	8	4	5,864	183	6,062
1507	東京	成城	6,614	254	38,467	115	252	143	7,425	▲ 155	7,780
1508	東京	砧	13,938	156	11,163	33	73	41	6,679	35	6,861
1509	東京	弦巻	6,473	99	15,264	46	100	57	7,998	1,396	9,597
1510	東京	東京烏山	9,442	233	24,693	74	162	92	6,554	492	7,374
1511	東京	東京玉川	5,049	42	8,323	25	54	31	13,383	60	13,553
1512	東京	東京瀬田	6,882	129	18,794	56	123	70	4,473	▲ 60	4,662
1513	東京	上北沢	6,481	162	24,949	75	163	93	5,774	▲ 215	5,890
1514	東京	松沢ビル2	4,859	139	28,667	86	188	107	3,954	▲ 94	4,241
1515	東京	東渋谷	11,234	566	50,413	151	330	187	20,081	▲ 20	20,729
1516	東京	代々木	6,072	97	15,983	48	105	59	8,536	47	8,795
1517	東京	渋谷	11,940	422	35,344	106	231	131	19,360	471	20,299
1518	東京	東京野方	5,582	39	7,036	21	46	26	6,309	48	6,450
1519	東京	東京中野	6,441	26	4,109	12	27	15	8,270	▲ 37	8,287
1520	東京	高円寺	10,529	448	42,575	127	279	158	5,476	▲ 73	5,967
1521	東京	杉並	7,750	92	11,934	36	78	44	4,633	▲ 12	4,779
1522	東京	井草	2,911	55	18,809	56	123	70	10,637	53	10,939
1523	東京	荻窪	11,249	231	20,574	61	135	76	3,211	▲ 22	3,461
1524	東京	久我山	7,085	450	63,506	190	416	236	5,323	▲ 364	5,801
1525	東京	池袋	34,145	70	2,053	6	13	8	4,240	98	4,365
1526	東京	巢鴨	11,475	349	30,404	91	199	113	2,807	▲ 29	3,181
1527	東京	落合別館	4,804	133	27,715	83	181	103	5,185	▲ 57	5,495
1528	東京	十条	4,907	97	19,859	59	130	74	4,695	▲ 240	4,718
1529	東京	王子	7,833	87	11,166	33	73	42	2,333	▲ 55	2,426
1530	東京	田端尾久	16,211	458	28,228	84	185	105	3,492	▲ 228	3,638
1531	東京	赤羽営業別館	5,329	173	32,476	97	213	121	3,742	▲ 45	4,128
1532	東京	東京荒川	25,539	135	5,274	16	35	20	1,928	31	2,030
1533	東京	板橋	6,468	124	19,119	57	125	71	3,371	3	3,627
1534	東京	成増	6,424	149	23,171	69	152	86	3,965	▲ 94	4,178
1535	東京	志村	6,413	85	13,258	40	87	49	3,709	▲ 66	3,819
1536	東京	南板橋別館	4,554	142	31,191	93	204	116	5,039	25	5,477
1537	東京	北町	9,985	11	1,071	3	7	4	3,406	79	3,499

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1538	東京	練馬	9,507	1,348	141,792	424	928	527	3,821	▲ 620	5,080
1539	東京	東京大泉	7,764	64	8,225	25	54	31	4,388	51	4,549
1540	東京	関町	5,427	50	9,155	27	60	34	4,776	23	4,920
1541	東京	西練馬	5,667	142	25,081	75	164	93	4,427	▲ 8	4,751
1542	東京	石神井	12,340	336	27,190	81	178	101	3,740	▲ 26	4,074
1543	東京	梅島	5,088	22	4,396	13	29	16	3,068	▲ 22	3,104
1544	東京	千住	9,844	184	18,658	56	122	69	3,240	▲ 51	3,436
1545	東京	西新井	11,981	104	8,644	26	57	32	2,758	▲ 66	2,807
1546	東京	竹の塚	15,714	66	4,176	12	27	16	3,109	▲ 21	3,143
1547	東京	東京綾瀬	12,817	64	4,996	15	33	19	2,363	25	2,455
1548	東京	葛飾	6,606	123	18,608	56	122	69	3,547	▲ 177	3,617
1549	東京	亀有	4,303	28	6,471	19	42	24	3,541	38	3,664
1550	東京	金町	5,295	139	26,193	78	171	97	3,960	274	4,580
1551	東京	江戸川別館	7,405	11	1,454	4	10	5	3,222	18	3,259
1552	東京	小岩	8,042	163	20,298	61	133	75	3,240	▲ 123	3,386
1553	東京	葛西	15,513	84	5,408	16	35	20	2,902	15	2,988
1554	東京	東江戸川	15,761	100	6,326	19	41	24	2,751	▲ 10	2,825
1555	東京	八王子元横山	4,306	212	49,279	147	323	183	2,277	▲ 232	2,698
1556	東京	八王子浅川	4,385	17	3,767	11	25	14	1,797	▲ 84	1,763
1557	東京	八王子明神	5,267	18	3,416	10	22	13	2,188	▲ 41	2,192
1558	東京	八王子由木	11,294	284	25,186	75	165	94	2,055	▲ 125	2,264
1559	東京	八王子片倉	3,908	239	61,217	183	401	228	3,570	▲ 258	4,124
1560	東京	八王子瀧山	2,620	53	20,269	61	133	75	1,767	▲ 126	1,910
1561	東京	八王子新明神	6,315	442	69,922	209	458	260	2,188	▲ 373	2,742
1562	東京	立川砂川	4,226	55	12,996	39	85	48	2,793	▲ 45	2,920
1563	東京	新立川	10,877	807	74,159	222	485	276	3,960	▲ 232	4,711
1564	東京	武蔵野	3,142	116	36,825	110	241	137	13,175	121	13,784
1565	東京	吉祥寺	2,838	21	7,224	22	47	27	6,926	130	7,152
1566	東京	武蔵境	7,438	285	38,263	114	250	142	3,924	▲ 93	4,337
1567	東京	三鷹	14,747	239	16,198	48	106	60	4,363	▲ 63	4,514
1568	東京	青梅	8,783	46	5,217	16	34	19	1,010	▲ 25	1,054
1569	東京	青梅東	6,212	27	4,384	13	29	16	1,017	▲ 22	1,053
1570	東京	武蔵府中	11,931	191	16,033	48	105	60	4,149	134	4,496
1571	東京	昭島	5,936	300	50,613	151	331	188	4,565	▲ 75	5,160
1572	東京	調布	6,730	5	679	2	4	3	3,694	▲ 73	3,630
1573	東京	町田	8,026	348	43,422	130	284	161	3,051	▲ 91	3,535
1574	東京	鶴川	4,637	46	9,984	30	65	37	3,360	▲ 191	3,301
1575	東京	町田忠生	4,012	44	10,901	33	71	41	1,545	▲ 84	1,606
1576	東京	町田北忠生	1,861	95	51,083	153	334	190	3,306	▲ 236	3,747
1577	東京	町田鶴間	2,139	20	9,121	27	60	34	2,072	▲ 45	2,148
1578	東京	小金井	4,068	209	51,383	154	336	191	8,774	▲ 194	9,261
1579	東京	東京小平	9,264	115	12,464	37	82	46	2,897	52	3,114
1580	東京	東京日野	2,362	45	18,882	56	124	70	5,313	304	5,867
1581	東京	日野高幡	2,408	50	20,679	62	135	77	3,383	▲ 169	3,488
1582	東京	東村山	9,750	347	35,562	106	233	132	1,932	▲ 180	2,223
1583	東京	東京国分寺	9,535	291	30,511	91	200	113	4,184	▲ 28	4,560
1584	東京	国立	8,540	139	16,277	49	107	60	3,760	1	3,977
1585	東京	田無	7,278	18	2,434	7	16	9	3,483	60	3,575
1586	東京	保谷	3,155	63	19,989	60	131	74	3,424	▲ 52	3,637
1587	東京	福生	2,883	44	15,306	46	100	57	2,125	▲ 21	2,307
1588	東京	狛江	8,332	112	13,492	40	88	50	3,316	▲ 88	3,406
1589	東京	村山大和	6,807	39	5,760	17	38	21	2,442	▲ 16	2,502
1590	東京	清瀬	8,955	31	3,444	10	23	13	2,572	33	2,651
1591	東京	東久留米	9,687	34	3,537	11	23	13	2,775	▲ 60	2,762
1592	東京	武蔵村山	4,980	609	122,238	365	800	454	2,586	▲ 547	3,658
1593	東京	多摩	4,478	47	10,445	31	68	39	2,396	▲ 52	2,482
1594	東京	稲城長沼	2,725	18	6,570	20	43	24	3,883	▲ 56	3,914
1595	東京	稲城坂浜	1,683	85	50,269	150	329	187	5,950	▲ 250	6,366
1596	東京	福生秋川	1,991	33	16,637	50	109	62	2,746	▲ 119	2,848
1597	東京	福生羽村	2,179	59	27,113	81	177	101	4,729	▲ 106	4,982
1598	東京	福生瑞穂	2,100	10	4,881	15	32	18	2,366	12	2,443
1599	東京	福生日の出	1,175	24	20,531	61	134	76	1,443	▲ 113	1,601
1600	東京	八王子恩方	2,580	57	22,283	67	146	83	2,716	▲ 147	2,865
1601	東京	伊豆大島	7,269	44	6,012	18	39	22	293	13	385
1602	東京	三宅島	3,068	12	3,946	12	26	15	123	▲ 22	154
1603	東京	八丈島	6,132	34	5,484	16	36	20	380	▲ 54	398
1604	東京	九段別棟	18,726	115	6,157	18	40	23	7,394	164	7,639
1605	東京	五日市	1,357	11	8,105	24	53	30	1,736	▲ 70	1,773
1606	東京	東京大崎2	9,991	516	51,651	154	338	192	9,827	▲ 137	10,374
1607	東京	蔵前	23,854	572	23,961	72	157	89	2,880	▲ 72	3,126

土地											
No.	行政区	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1608	東京	八王子下川口	803	11	13,887	42	91	52	1,432	▲ 99	1,518
1609	東京	青梅吉野	508	14	28,337	85	185	105	2,022	▲ 180	2,217
1610	東京	中ノ郷	776	9	11,412	34	75	42	75	▲ 63	163
1611	東京	青梅小曾木	1,016	4	3,928	12	26	15	582	▲ 37	598
1612	東京	青梅沢井	736	6	7,783	23	51	29	723	▲ 56	770
1613	東京	福生検原	818	15	18,421	55	121	68	493	▲ 145	592
1614	東京	青梅奥多摩	750	19	24,698	74	162	92	802	▲ 215	915
1615	東京	青梅古里	911	40	44,146	132	289	164	626	▲ 290	921
1616	東京	東江戸川別館	15,761	100	6,326	19	41	24	2,751	▲ 10	2,825
1617	東京	津久井青野原	479	12	25,199	75	165	94	656	▲ 141	849
1618	東京	新島	2,480	6	2,549	8	17	9	91	▲ 15	110
1619	東京	神津島	1,447	8	5,572	17	36	21	70	0	144
1620	東京	小笠原父島	4,803	41	8,551	26	56	32	454	0	568
1621	神奈川	相模原	9,258	7	734	2	5	3	1,324	▲ 22	1,312
1622	神奈川	相模大野	4,394	58	13,189	39	86	49	2,611	▲ 16	2,769
1623	神奈川	神奈川橋本	3,084	64	20,742	62	136	77	2,890	▲ 7	3,158
1624	神奈川	相模原田名	4,716	59	12,477	37	82	46	1,123	▲ 67	1,221
1625	神奈川	相模原麻溝	3,877	28	7,148	21	47	27	1,518	▲ 36	1,577
1626	神奈川	新相模原	12,563	1,046	83,225	249	545	309	1,979	▲ 402	2,680
1627	神奈川	津久井城山	1,348	17	12,756	38	83	47	1,361	▲ 51	1,478
1628	神奈川	津久井	2,072	7	3,467	10	23	13	856	▲ 42	860
1629	神奈川	鶴見営業所2	10,518	212	20,117	60	132	75	3,279	▲ 16	3,530
1630	神奈川	東寺尾	3,107	183	58,798	176	385	219	5,391	▲ 171	6,000
1631	神奈川	松見	2,777	51	18,249	55	119	68	3,426	97	3,765
1632	神奈川	横浜北	1,551	10	6,194	19	41	23	6,339	528	6,950
1633	神奈川	神奈川新町	5,398	157	29,117	87	191	108	1,791	▲ 102	2,075
1634	神奈川	横浜中	22,790	29	1,259	4	8	5	2,501	136	2,654
1635	神奈川	本牧	4,988	238	47,651	142	312	177	3,655	▲ 164	4,122
1636	神奈川	横浜長者町	12,526	59	4,684	14	31	17	1,838	▲ 55	1,845
1637	神奈川	横浜港	22,790	29	1,259	4	8	5	2,501	136	2,654
1638	神奈川	横浜南	7,467	22	2,997	9	20	11	1,830	▲ 113	1,757
1639	神奈川	保土ヶ谷	22,537	117	5,197	16	34	19	1,773	42	1,884
1640	神奈川	希望が丘西谷	6,275	260	41,408	124	271	154	2,684	▲ 158	3,075
1641	神奈川	横浜今井	4,548	103	22,671	68	148	84	2,550	▲ 77	2,773
1642	神奈川	磯子	2,877	3	1,003	3	7	4	1,983	3	2,000
1643	神奈川	杉田	2,193	278	126,806	379	830	471	7,984	▲ 570	9,094
1644	神奈川	横浜金沢	11,978	92	7,691	23	50	29	1,494	0	1,596
1645	神奈川	港北NT	6,109	274	44,866	134	294	167	3,376	▲ 100	3,871
1646	神奈川	綱島	7,981	263	32,953	99	216	122	2,975	▲ 103	3,309
1647	神奈川	日吉	1,071	28	26,412	79	173	98	11,001	427	11,778
1648	神奈川	小机	1,106	5	4,191	13	27	16	5,051	150	5,257
1649	神奈川	東山田	2,284	58	25,524	76	167	95	4,796	▲ 66	5,068
1650	神奈川	戸塚	7,228	104	14,429	43	94	54	2,380	▲ 59	2,512
1651	神奈川	神奈川平戸	4,649	45	9,764	29	64	36	3,072	73	3,274
1652	神奈川	小雀	2,452	36	14,635	44	96	54	2,477	▲ 97	2,574
1653	神奈川	港南	5,745	114	19,769	59	129	73	2,979	▲ 50	3,190
1654	神奈川	港洋	2,061	131	63,759	191	417	237	5,578	▲ 234	6,189
1655	神奈川	希望が丘	4,909	23	4,658	14	30	17	2,586	14	2,661
1656	神奈川	神奈川若葉台	3,059	266	86,936	260	569	323	2,493	▲ 449	3,196
1657	神奈川	都岡	6,054	38	6,290	19	41	23	2,101	▲ 44	2,140
1658	神奈川	神奈川中山	4,590	46	9,949	30	65	37	4,116	47	4,295
1659	神奈川	美しが丘	4,409	185	41,964	125	275	156	3,789	265	4,610
1660	神奈川	長津田	5,897	4	648	2	4	2	4,675	1,089	5,772
1661	神奈川	谷本	3,411	136	39,845	119	261	148	5,901	▲ 77	6,352
1662	神奈川	荏田	2,639	44	16,546	49	108	61	6,703	112	7,033
1663	神奈川	すみよし台	2,352	264	112,352	336	735	418	6,254	▲ 407	7,336
1664	神奈川	瀬谷	4,014	52	12,892	39	84	48	2,125	▲ 89	2,207
1665	神奈川	戸塚本郷	4,481	56	12,599	38	82	47	1,821	▲ 159	1,829
1666	神奈川	神奈川泉	2,080	41	19,743	59	129	73	5,009	▲ 98	5,172
1667	神奈川	岡津	4,197	36	8,607	26	56	32	2,344	▲ 19	2,439
1668	神奈川	渡田	4,351	138	31,789	95	208	118	2,540	▲ 303	2,658
1669	神奈川	川崎臨港	7,096	107	15,011	45	98	56	2,902	▲ 75	3,026
1670	神奈川	川崎別館	5,413	41	7,600	23	50	28	2,574	▲ 14	2,661
1671	神奈川	幸	6,537	47	7,176	21	47	27	3,934	49	4,078
1672	神奈川	幸加瀬	3,436	68	19,800	59	130	74	3,024	▲ 74	3,213
1673	神奈川	川崎北	9,323	34	3,685	11	24	14	7,104	1,287	8,440
1674	神奈川	川崎北木月	5,022	101	20,208	60	132	75	4,493	203	4,963
1675	神奈川	溝ノ口	8,183	205	25,076	75	164	93	4,347	321	5,000
1676	神奈川	神奈川大塚	6,469	109	16,901	51	111	63	3,109	1	3,335
1677	神奈川	川崎北子母口	9,261	234	25,299	76	166	94	3,400	▲ 101	3,635

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1678	神奈川	登戸	5,263	81	15,388	46	101	57	7,735	287	8,226
1679	神奈川	菅	4,615	153	33,203	99	217	123	2,465	▲ 202	2,702
1680	神奈川	川崎北菅生	5,173	78	15,113	45	99	56	2,234	▲ 2	2,432
1681	神奈川	登戸百合ヶ丘	1,890	10	5,536	17	36	21	3,218	33	3,325
1682	神奈川	柿生	2,890	122	42,265	126	277	157	3,874	▲ 296	4,138
1683	神奈川	横須賀南	2,926	21	7,151	21	47	27	1,979	▲ 96	1,978
1684	神奈川	衣笠	4,034	30	7,327	22	48	27	1,931	▲ 103	1,925
1685	神奈川	横須賀別館	11,709	383	32,709	98	214	122	1,287	▲ 191	1,530
1686	神奈川	追浜	3,333	109	32,677	98	214	121	1,498	▲ 204	1,727
1687	神奈川	南久里浜	8,879	141	15,920	48	104	59	1,360	▲ 165	1,406
1688	神奈川	武山	2,358	5	2,315	7	15	9	1,190	▲ 84	1,137
1689	神奈川	野比	3,176	21	6,494	19	43	24	1,846	▲ 70	1,862
1690	神奈川	平塚	7,333	31	4,175	12	27	16	3,036	▲ 142	2,949
1691	神奈川	平塚中里	6,761	76	11,203	33	73	42	2,125	▲ 56	2,217
1692	神奈川	田村	2,319	15	6,493	19	42	24	1,834	▲ 58	1,861
1693	神奈川	新金目	3,840	101	26,340	79	172	98	1,123	▲ 248	1,224
1694	神奈川	神奈川鎌倉	3,037	16	5,213	16	34	19	4,371	801	5,241
1695	神奈川	大船	4,021	3	855	3	6	3	3,667	69	3,748
1696	神奈川	鎌倉腰越	4,841	117	24,166	72	158	90	2,271	▲ 132	2,459
1697	神奈川	神奈川藤沢	15,035	38	2,557	8	17	10	2,089	▲ 19	2,105
1698	神奈川	藤沢支別棟C	15,035	38	2,557	8	17	10	2,089	▲ 19	2,105
1699	神奈川	長後宮別棟	5,458	17	3,183	10	21	12	1,688	▲ 16	1,715
1700	神奈川	藤沢新辻堂	1,562	44	28,450	85	186	106	6,496	▲ 50	6,823
1701	神奈川	善行	5,278	62	11,728	35	77	44	2,259	▲ 33	2,382
1702	神奈川	御所見	2,304	20	8,786	26	58	33	719	▲ 44	792
1703	神奈川	大庭	7,000	319	45,551	136	298	169	1,846	▲ 227	2,222
1704	神奈川	小田原	12,031	70	5,839	17	38	22	1,049	▲ 34	1,092
1705	神奈川	国府津	1,961	3	1,357	4	9	5	2,222	▲ 19	2,221
1706	神奈川	小田原谷津	4,420	4	848	3	6	3	2,101	20	2,133
1707	神奈川	小田原橋	1,315	14	10,973	33	72	41	1,093	▲ 21	1,218
1708	神奈川	富水	10,225	74	7,274	22	48	27	771	36	904
1709	神奈川	茅ヶ崎	6,607	51	7,677	23	50	29	3,133	60	3,295
1710	神奈川	茅ヶ崎松林	5,533	149	26,876	80	176	100	2,404	▲ 134	2,626
1711	神奈川	逗子	3,353	18	5,289	16	35	20	3,315	▲ 112	3,274
1712	神奈川	神奈川三浦	2,252	8	3,488	10	23	13	1,002	▲ 46	1,002
1713	神奈川	南下浦3	1,817	22	11,830	35	77	44	1,164	127	1,447
1714	神奈川	秦野	6,368	31	4,801	14	31	18	874	▲ 40	897
1715	神奈川	西秦野	2,990	29	9,594	29	63	36	1,506	▲ 83	1,551
1716	神奈川	鶴巻	3,416	112	32,863	98	215	122	3,011	▲ 237	3,209
1717	神奈川	北秦野	548	6	10,924	33	71	41	1,156	▲ 125	1,176
1718	神奈川	厚木支別棟	12,665	167	13,152	39	86	49	1,773	▲ 84	1,863
1719	神奈川	厚木岡田	5,703	187	32,719	98	214	122	1,481	▲ 176	1,739
1720	神奈川	荻野	1,241	12	9,535	29	62	35	1,175	▲ 74	1,227
1721	神奈川	依知	2,613	12	4,609	14	30	17	1,154	▲ 44	1,171
1722	神奈川	愛名	10,303	116	11,234	34	74	42	789	▲ 37	902
1723	神奈川	神奈川大和	5,320	20	3,713	11	24	14	1,396	▲ 18	1,427
1724	神奈川	大和下鶴間	5,062	75	14,891	45	97	55	1,733	▲ 74	1,856
1725	神奈川	桜ヶ丘	2,642	29	10,854	32	71	40	1,943	▲ 66	2,020
1726	神奈川	伊勢原	7,406	3	416	1	3	2	2,101	▲ 15	2,092
1727	神奈川	海老名	4,563	31	6,902	21	45	26	2,344	39	2,475
1728	神奈川	中河内	1,697	56	32,809	98	215	122	1,530	▲ 175	1,790
1729	神奈川	座間	6,097	141	23,171	69	152	86	1,591	▲ 128	1,770
1730	神奈川	南足柄別館	4,734	89	18,796	56	123	70	1,167	▲ 225	1,191
1731	神奈川	神奈川綾瀬	6,859	82	11,980	36	78	45	1,469	▲ 48	1,580
1732	神奈川	神奈川葉山	2,731	16	5,830	17	38	22	2,161	68	2,306
1733	神奈川	東葉山	866	10	11,590	35	76	43	1,530	▲ 93	1,591
1734	神奈川	寒川	2,525	12	4,819	14	32	18	1,469	▲ 61	1,472
1735	神奈川	大磯	1,783	18	10,159	30	66	38	2,331	▲ 99	2,366
1736	神奈川	二宮	1,917	12	6,141	18	40	23	2,756	▲ 92	2,745
1737	神奈川	神奈川中井	1,078	3	2,821	8	18	10	444	▲ 47	433
1738	神奈川	松田	3,064	9	3,050	9	20	11	1,239	▲ 51	1,228
1739	神奈川	神奈川山北	1,030	6	5,794	17	38	22	656	▲ 92	641
1740	神奈川	箱根	4,483	3	758	2	5	3	757	▲ 68	699
1741	神奈川	湯河原別館	2,244	42	18,504	55	121	69	1,030	▲ 14	1,289
1742	神奈川	神奈川中津	2,216	9	4,135	12	27	15	927	▲ 35	946
1743	神奈川	神奈川田浦	2,462	2	742	2	5	3	1,020	▲ 39	991
1744	神奈川	愛川	1,158	3	2,300	7	15	9	594	▲ 31	594
1745	神奈川	下曽我	1,070	21	19,184	57	126	71	1,107	▲ 168	1,193
1746	神奈川	箱根町	868	12	14,093	42	92	52	818	▲ 79	925
1747	神奈川	湯本	2,393	43	17,999	54	118	67	757	▲ 155	841

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1748	神奈川	真鶴	1,621	9	5,360	16	35	20	918	▲ 70	919
1749	神奈川	八王子内郷	1,011	4	3,807	11	25	14	468	▲ 33	485
1750	神奈川	八王子藤野	1,195	10	8,498	25	56	32	694	▲ 60	747
1751	神奈川	松輪	558	12	21,072	63	138	78	957	▲ 127	1,109
1752	神奈川	日吉営業所B	1,285	28	22,010	66	144	82	9,168	356	9,816
1753	神奈川	仙石原	1,349	12	8,668	26	57	32	757	▲ 107	765
1754	新潟	関屋	13,017	16	1,207	4	8	4	998	▲ 22	992
1755	新潟	坂井輪	3,122	88	28,045	84	184	104	798	▲ 158	1,012
1756	新潟	新潟東	14,484	19	1,301	4	9	5	413	▲ 10	421
1757	新潟	小金	6,779	10	1,450	4	9	5	639	▲ 25	632
1758	新潟	山二ツ	5,171	125	24,212	72	158	90	781	▲ 125	976
1759	新潟	新潟	14,326	81	5,638	17	37	21	627	▲ 57	645
1760	新潟	長岡	22,788	74	3,242	10	21	12	441	▲ 45	439
1761	新潟	関原	837	1	1,682	5	11	6	316	▲ 11	327
1762	新潟	南長岡	5,702	59	10,334	31	68	38	306	▲ 78	365
1763	新潟	西長岡	2,623	25	9,435	28	62	35	617	▲ 64	678
1764	新潟	北長岡	4,506	35	7,699	23	50	29	364	▲ 67	399
1765	新潟	三条	11,923	176	14,731	44	96	55	519	▲ 102	612
1766	新潟	柏崎別	11,751	101	8,557	26	56	32	449	▲ 99	464
1767	新潟	新発田	3,642	29	7,841	23	51	29	349	▲ 39	413
1768	新潟	新津	12,088	113	9,349	28	61	35	387	▲ 80	431
1769	新潟	小千谷	6,086	33	5,499	16	36	20	434	▲ 47	459
1770	新潟	越後加茂	6,663	3	503	2	3	2	354	▲ 45	316
1771	新潟	十日町	4,285	24	5,678	17	37	21	477	▲ 55	497
1772	新潟	見附	5,322	29	5,493	16	36	20	285	▲ 48	309
1773	新潟	村上	4,081	10	2,377	7	16	9	539	▲ 62	509
1774	新潟	廿六木	3,765	19	5,179	15	34	19	440	▲ 37	471
1775	新潟	糸魚川別	3,453	27	7,812	23	51	29	588	▲ 85	606
1776	新潟	新井	5,613	52	9,252	28	61	34	247	▲ 67	303
1777	新潟	五泉西	2,534	45	17,630	53	115	66	332	▲ 106	460
1778	新潟	越後白根	2,315	9	3,989	12	26	15	567	▲ 36	584
1779	新潟	上越	11,395	172	15,052	45	99	56	380	▲ 111	469
1780	新潟	高田	8,076	15	1,800	5	12	7	470	▲ 58	436
1781	新潟	聖籠	4,155	30	7,183	21	47	27	93	▲ 39	149
1782	新潟	越後亀田	1,803	6	3,374	10	22	13	420	▲ 54	411
1783	新潟	越後吉田	6,147	8	1,346	4	9	5	287	▲ 31	274
1784	新潟	巻	4,491	11	2,367	7	15	9	483	▲ 32	482
1785	新潟	南三条	2,371	10	4,324	13	28	16	226	▲ 31	252
1786	新潟	越後湯沢	3,664	11	3,106	9	20	12	336	▲ 78	299
1787	新潟	塩沢	840	2	2,876	9	19	11	355	▲ 53	341
1788	新潟	六日町	6,577	226	34,344	103	225	128	562	▲ 227	791
1789	新潟	越後大崎	1,291	14	11,140	33	73	41	111	▲ 59	199
1790	新潟	安塚	7,538	18	2,353	7	15	9	40	▲ 13	58
1791	新潟	佐和田南	10,262	291	28,374	85	186	105	321	▲ 176	521
1792	新潟	両津	8,989	69	7,678	23	50	29	232	▲ 78	256
1793	新潟	小出	5,787	17	2,993	9	20	11	427	▲ 49	418
1794	新潟	内野交換所2	3,521	2	559	2	4	2	964	▲ 19	953
1795	新潟	南新潟	1,159	3	2,433	7	16	9	201	▲ 26	207
1796	新潟	与板	1,158	3	2,384	7	16	9	239	▲ 29	242
1797	新潟	和島	2,501	3	1,171	4	8	4	92	▲ 9	99
1798	新潟	第二三条	3,373	30	8,826	26	58	33	336	▲ 65	388
1799	新潟	川東	2,511	3	1,227	4	8	5	51	▲ 8	60
1800	新潟	紫雲寺	1,697	1	773	2	5	3	89	▲ 9	90
1801	新潟	中条	4,201	44	10,378	31	68	39	259	▲ 72	325
1802	新潟	大野町	2,467	6	2,244	7	15	8	481	▲ 40	471
1803	新潟	松浜東	3,651	26	7,188	21	47	27	288	▲ 42	341
1804	新潟	越後豊栄	2,703	6	2,149	6	14	8	491	▲ 20	499
1805	新潟	石山東	4,050	92	22,834	68	149	85	713	▲ 130	885
1806	新潟	下田第一	436	5	11,216	34	73	42	501	▲ 90	560
1807	新潟	今町	989	2	2,302	7	15	9	431	▲ 24	438
1808	新潟	水原	3,780	11	3,042	9	20	11	368	▲ 36	372
1809	新潟	横越	977	3	3,070	9	20	11	325	▲ 22	343
1810	新潟	分水	2,645	9	3,256	10	21	12	324	▲ 30	337
1811	新潟	田上	1,286	10	7,505	22	49	28	193	▲ 52	240
1812	新潟	寺泊	3,112	5	1,747	5	11	6	152	▲ 20	154
1813	新潟	堀之内	1,066	3	2,404	7	16	9	316	▲ 34	314
1814	新潟	村松	1,349	2	1,695	5	11	6	277	▲ 28	271
1815	新潟	越後安田	1,069	8	7,186	21	47	27	239	▲ 44	290
1816	新潟	小須戸	1,534	5	3,255	10	21	12	350	▲ 50	343
1817	新潟	弥彦	919	2	2,573	8	17	10	333	▲ 26	342

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1818	新潟	岩室	739	2	2,478	7	16	9	124	▲15	141
1819	新潟	越後荒川	1,096	2	1,672	5	11	6	284	▲31	275
1820	新潟	津川	4,580	32	6,937	21	45	26	190	▲44	238
1821	新潟	月岡	2,629	4	1,374	4	9	5	249	▲29	238
1822	新潟	刈羽	651	3	4,701	14	31	17	395	▲31	426
1823	新潟	千手	919	3	3,539	11	23	13	143	▲23	167
1824	新潟	栃尾	3,976	94	23,756	71	155	88	322	▲155	481
1825	新潟	越後曽根	851	2	2,771	8	18	10	217	▲26	227
1826	新潟	月潟	2,141	3	1,316	4	9	5	86	▲14	90
1827	新潟	越後三川	660	4	5,636	17	37	21	99	▲33	141
1828	新潟	出雲崎	833	3	4,042	12	26	15	196	▲35	214
1829	新潟	石打	1,312	2	1,852	6	12	7	281	▲37	269
1830	新潟	津南	590	2	3,808	11	25	14	397	▲49	398
1831	新潟	越後板倉	3,428	6	1,813	5	12	7	51	▲10	65
1832	新潟	関川	837	4	4,594	14	30	17	231	▲35	257
1833	新潟	新潟朝日	3,239	3	1,003	3	7	4	30	▲7	37
1834	新潟	岩船	1,164	1	1,135	3	7	4	243	▲24	233
1835	新潟	土市	855	2	2,561	8	17	10	176	▲21	190
1836	新潟	京ヶ瀬	1,304	6	4,505	13	29	17	173	▲29	203
1837	新潟	脇野町	1,093	2	1,461	4	10	5	225	▲14	230
1838	新潟	越後川口	1,212	6	4,737	14	31	18	142	▲29	176
1839	新潟	広神	1,065	4	3,755	11	25	14	130	▲27	153
1840	新潟	土樽	1,260	11	8,612	26	56	32	141	▲65	190
1841	新潟	越後大和	1,336	4	2,964	9	19	11	194	▲32	201
1842	新潟	越後大潟	1,091	3	2,764	8	18	10	342	▲32	346
1843	新潟	頸城	567	2	4,178	12	27	16	111	▲28	138
1844	新潟	神林	1,302	2	1,507	5	10	6	77	▲11	87
1845	新潟	菅谷	622	7	11,890	36	78	44	84	▲62	180
1846	新潟	鯖石	666	3	4,690	14	31	17	167	▲31	198
1847	新潟	太郎代	1,882	7	3,631	11	24	13	133	▲22	159
1848	新潟	越路	930	3	2,732	8	18	10	374	▲43	367
1849	新潟	能生	839	2	2,549	8	17	9	385	▲36	383
1850	新潟	青海	938	5	5,766	17	38	21	184	▲36	224
1851	新潟	妙高高原	2,024	11	5,681	17	37	21	202	▲57	220
1852	新潟	越後三和	610	2	3,361	10	22	12	108	▲21	131
1853	新潟	越後小国	1,336	7	4,981	15	33	19	321	▲43	345
1854	新潟	楡島	706	6	8,143	24	53	30	80	▲43	144
1855	新潟	越後三国	885	6	7,292	22	48	27	32	▲43	86
1856	新潟	越後松代	1,215	5	3,926	12	26	15	188	▲26	215
1857	新潟	松之山	852	3	3,366	10	22	13	115	▲20	140
1858	新潟	越後山北	1,022	31	30,474	91	199	113	429	▲196	636
1859	新潟	越後片貝	845	2	2,116	6	14	8	294	▲15	307
1860	新潟	乙	1,427	4	2,687	8	18	10	71	▲20	87
1861	新潟	越後黒川	484	3	5,580	17	37	21	371	▲42	404
1862	新潟	守門	1,330	4	3,077	9	20	11	101	▲24	117
1863	新潟	城内	1,032	3	2,703	8	18	10	126	▲17	145
1864	新潟	五日町	842	2	2,715	8	18	10	141	▲17	160
1865	新潟	高柳	487	2	4,144	12	27	15	91	▲28	117
1866	新潟	越後西山	895	4	4,338	13	28	16	96	▲24	129
1867	新潟	越後中郷	842	1	878	3	6	3	87	▲12	87
1868	新潟	妙高	1,652	6	3,746	11	25	14	226	▲45	231
1869	新潟	梶屋敷	1,419	5	3,640	11	24	14	185	▲28	206
1870	新潟	佐渡小木	612	10	16,473	49	108	61	341	▲121	438
1871	新潟	佐渡相川	1,284	16	12,630	38	83	47	288	▲95	361
1872	新潟	赤泊	728	6	7,563	23	49	28	65	▲42	123
1873	新潟	佐渡金井	3,560	6	1,776	5	12	7	134	▲13	145
1874	新潟	真野	1,305	2	1,626	5	11	6	191	▲28	185
1875	新潟	名柄	1,431	4	2,937	9	19	11	125	▲25	139
1876	新潟	栃尾南	622	2	3,940	12	26	15	30	▲19	64
1877	新潟	越後野田	572	2	3,309	10	22	12	91	▲21	114
1878	新潟	高士	1,072	10	9,096	27	60	34	76	▲48	149
1879	新潟	越後築地	897	2	2,426	7	16	9	159	▲29	162
1880	新潟	潟東	755	7	9,386	28	61	35	161	▲51	234
1881	新潟	牧村	736	3	3,503	10	23	13	53	▲17	82
1882	新潟	柿崎	1,883	2	984	3	6	4	191	▲18	186
1883	新潟	越後吉川	667	2	3,425	10	22	13	148	▲20	173
1884	新潟	赤倉	446	6	13,833	41	91	51	1,028	▲235	976
1885	新潟	岩沢	801	6	8,012	24	52	30	291	▲46	351
1886	新潟	秋山郷	244	1	3,108	9	20	12	10	▲16	35
1887	新潟	佐渡畑野	1,489	2	1,353	4	9	5	249	0	267

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1888	新潟	羽茂	531	3	5,440	16	36	20	232	0	304
1889	山梨	甲府	24,457	116	4,739	14	31	18	278	▲ 42	299
1890	山梨	甲府北	4,302	117	27,239	81	178	101	725	▲ 208	877
1891	山梨	甲府南	2,050	12	6,037	18	40	22	721	▲ 61	740
1892	山梨	山梨吉田	5,396	38	7,128	21	47	26	662	▲ 87	669
1893	山梨	都留	3,106	56	18,044	54	118	67	288	▲ 129	398
1894	山梨	東山梨	5,201	25	4,870	15	32	18	417	▲ 59	423
1895	山梨	大月局舎2	9,389	9	975	3	6	4	778	▲ 59	732
1896	山梨	韭崎	3,325	24	7,216	22	47	27	538	▲ 221	413
1897	山梨	勝沼	1,215	6	5,197	16	34	19	493	▲ 61	501
1898	山梨	石和	1,454	5	3,213	10	21	12	4,230	1,963	6,236
1899	山梨	鯉沢青柳	4,752	8	1,585	5	10	6	356	▲ 36	341
1900	山梨	身延	1,956	11	5,792	17	38	22	367	▲ 64	380
1901	山梨	新竜王	1,063	23	21,445	64	140	80	489	▲ 124	649
1902	山梨	山梨昭和	1,383	6	4,404	13	29	16	436	▲ 34	460
1903	山梨	田富	1,252	7	5,800	17	38	22	453	▲ 48	482
1904	山梨	小笠原	6,676	43	6,474	19	42	24	419	▲ 77	427
1905	山梨	忍野	1,080	9	7,942	24	52	30	330	▲ 41	395
1906	山梨	山中湖	1,057	7	6,903	21	45	26	372	▲ 48	416
1907	山梨	上野原局舎	7,741	36	4,616	14	30	17	458	▲ 78	441
1908	山梨	敷島	968	3	3,212	10	21	12	577	▲ 29	591
1909	山梨	塩山	1,860	6	3,024	9	20	11	430	▲ 53	417
1910	山梨	春日居	1,199	9	7,730	23	51	29	299	▲ 75	327
1911	山梨	市川大門	2,609	8	3,248	10	21	12	423	▲ 50	416
1912	山梨	山梨白根	1,138	2	1,477	4	10	5	277	▲ 36	260
1913	山梨	山梨双葉	1,149	10	8,938	27	58	33	417	▲ 75	460
1914	山梨	山梨高根	489	2	3,965	12	26	15	285	▲ 30	308
1915	山梨	長坂	3,589	8	2,163	6	14	8	135	▲ 18	145
1916	山梨	山梨大泉	503	7	14,432	43	94	54	253	▲ 89	355
1917	山梨	山梨曾根	1,068	7	6,747	20	44	25	296	▲ 58	327
1918	山梨	小淵沢	1,475	2	1,594	5	10	6	140	▲ 26	135
1919	山梨	河口湖	2,945	7	2,337	7	15	9	528	▲ 57	502
1920	山梨	山梨八代	1,396	10	6,881	21	45	26	298	▲ 54	336
1921	山梨	甲斐明野	772	9	11,414	34	75	42	299	▲ 78	372
1922	山梨	山梨一宮	2,908	5	1,678	5	11	6	279	▲ 35	266
1923	山梨	中富	595	5	7,901	24	52	29	284	▲ 43	346
1924	山梨	南部	635	21	32,366	97	212	120	466	▲ 236	659
1925	山梨	須玉	656	3	4,081	12	27	15	436	▲ 43	447
1926	山梨	白州	880	9	10,109	30	66	38	257	▲ 69	322
1927	山梨	下部	729	7	10,256	31	67	38	311	▲ 61	386
1928	山梨	大月東	1,211	22	18,517	55	121	69	529	▲ 128	646
1929	山梨	山梨六郷	564	3	5,239	16	34	19	371	▲ 50	390
1930	山梨	山梨清里	1,619	8	4,746	14	31	18	389	▲ 56	396
1931	山梨	鳴沢	1,923	5	2,832	8	19	11	82	▲ 16	104
1932	山梨	大目	615	9	15,191	45	99	56	640	▲ 353	487
1933	山梨	小沼	1,545	9	5,521	17	36	21	454	▲ 33	495
1934	山梨	田富局舎2	1,252	7	5,800	17	38	22	453	▲ 48	482
1935	山梨	牧丘	757	5	6,739	20	44	25	266	▲ 57	298
1936	山梨	山梨平野	1,323	19	14,008	42	92	52	179	▲ 77	288
1937	山梨	早川	779	7	8,562	26	56	32	96	▲ 45	165
1938	長野	信濃吉田	4,626	29	6,253	19	41	23	742	▲ 51	774
1939	長野	後町	10,513	53	5,049	15	33	19	595	▲ 50	612
1940	長野	南長野	4,030	27	6,679	20	44	25	512	▲ 54	547
1941	長野	信濃古里	7,329	122	16,627	50	109	62	223	▲ 97	347
1942	長野	大豆島	3,769	62	16,403	49	107	61	350	▲ 101	466
1943	長野	村井	2,759	14	5,063	15	33	19	856	▲ 76	847
1944	長野	西松本	4,170	22	5,385	16	35	20	220	▲ 42	249
1945	長野	南松本	9,078	228	25,102	75	164	93	851	▲ 200	983
1946	長野	信濃上田	10,087	46	4,564	14	30	17	462	▲ 64	459
1947	長野	信濃大屋	1,486	18	12,129	36	79	45	482	▲ 81	561
1948	長野	信濃塩田	729	2	3,190	10	21	12	623	▲ 67	599
1949	長野	岡谷	10,260	43	4,173	12	27	16	339	▲ 50	344
1950	長野	飯田	10,627	81	7,650	23	50	28	484	▲ 82	503
1951	長野	信濃山本	751	8	10,091	30	66	38	333	▲ 61	406
1952	長野	諏訪	12,092	224	18,516	55	121	69	367	▲ 125	487
1953	長野	須坂	4,349	2	528	2	3	2	546	▲ 32	521
1954	長野	小諸	14,306	72	5,023	15	33	19	259	▲ 51	275
1955	長野	伊那	4,542	13	2,798	8	18	10	357	▲ 24	417
1956	長野	駒ヶ根	4,905	93	18,875	56	124	70	367	▲ 113	504
1957	長野	信濃中野	5,303	8	1,497	4	10	6	463	▲ 35	448

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1958	長野	信濃大町	6,566	14	2,108	6	14	8	264	▲ 29	263
1959	長野	信濃茅野	9,105	47	5,162	15	34	19	378	▲ 57	389
1960	長野	塩尻	3,544	12	3,448	10	23	13	661	▲ 30	677
1961	長野	更埴	4,410	10	2,304	7	15	9	477	▲ 57	451
1962	長野	信濃佐久	7,873	67	8,545	26	56	32	397	▲ 76	435
1963	長野	岩村田	2,999	2	754	2	5	3	399	▲ 34	375
1964	長野	軽井沢	5,230	60	11,447	34	75	43	1,615	▲ 82	1,685
1965	長野	中軽井沢	4,629	20	4,410	13	29	16	251	▲ 22	287
1966	長野	丸子	7,520	5	656	2	4	2	150	▲ 16	142
1967	長野	東部	3,294	30	9,036	27	59	34	321	▲ 76	365
1968	長野	下諏訪	2,710	3	1,291	4	8	5	556	▲ 51	522
1969	長野	辰野	3,109	18	5,924	18	39	22	345	▲ 64	360
1970	長野	箕輪	2,257	3	1,291	4	8	5	361	▲ 29	349
1971	長野	豊科	2,873	10	3,471	10	23	13	498	▲ 41	503
1972	長野	穂高	2,578	7	2,887	9	19	11	572	▲ 37	574
1973	長野	白馬	1,239	5	3,745	11	25	14	197	▲ 23	224
1974	長野	坂城	1,850	2	1,069	3	7	4	327	▲ 33	308
1975	長野	戸倉上山田	4,212	28	6,713	20	44	25	457	▲ 75	471
1976	長野	野沢温泉	1,286	3	2,063	6	14	8	148	▲ 34	142
1977	長野	松本東館	11,054	77	6,983	21	46	26	723	▲ 71	745
1978	長野	浅間	377	4	11,855	35	78	44	1,585	▲ 116	1,626
1979	長野	信濃飯山	9,898	66	6,701	20	44	25	231	▲ 59	261
1980	長野	御代田	1,042	1	1,305	4	9	5	242	▲ 19	241
1981	長野	信濃富士見	641	6	8,761	26	57	33	536	▲ 95	557
1982	長野	信濃原	921	7	7,670	23	50	29	272	▲ 54	320
1983	長野	信濃阿南	1,478	8	5,383	16	35	20	117	▲ 30	158
1984	長野	木曾	3,914	51	13,150	39	86	49	255	▲ 86	343
1985	長野	明科	827	3	3,717	11	24	14	368	▲ 40	377
1986	長野	生坂	678	4	5,162	15	34	19	102	▲ 26	144
1987	長野	波田	798	5	6,111	18	40	23	553	▲ 73	561
1988	長野	信濃三郷	551	4	6,605	20	43	25	496	▲ 47	537
1989	長野	信濃池田	912	3	2,875	9	19	11	200	▲ 30	209
1990	長野	神城	593	3	4,613	14	30	17	234	▲ 33	262
1991	長野	小布施	1,594	4	2,269	7	15	8	432	▲ 36	426
1992	長野	湯田中	2,997	7	2,250	7	15	8	391	▲ 49	372
1993	長野	信濃豊野	1,423	6	4,132	12	27	15	499	▲ 64	489
1994	長野	飯綱	505	16	30,910	92	202	115	220	▲ 169	460
1995	長野	平岡	332	2	6,818	20	45	25	150	▲ 49	191
1996	長野	上松	1,691	8	4,749	14	31	18	247	▲ 45	265
1997	長野	木曾榑川	693	5	7,332	22	48	27	302	▲ 45	354
1998	長野	四賀	614	6	9,073	27	59	34	239	▲ 57	302
1999	長野	梓川	1,029	5	4,791	14	31	18	210	▲ 46	227
2000	長野	小谷話交換	477	5	11,396	34	75	42	247	▲ 65	333
2001	長野	七二会	2,546	3	1,254	4	8	5	37	▲ 8	46
2002	長野	若穂	955	4	4,053	12	27	15	202	▲ 35	221
2003	長野	信濃松代	3,106	6	1,938	6	13	7	306	▲ 35	297
2004	長野	浦里	2,017	3	1,682	5	11	6	125	▲ 18	129
2005	長野	信濃常盤	1,961	2	1,103	3	7	4	69	▲ 10	73
2006	長野	臼田	2,996	5	1,550	5	10	6	255	▲ 38	238
2007	長野	高野町	2,321	9	3,736	11	24	14	126	▲ 27	148
2008	長野	野辺山	4,203	8	1,951	6	13	7	41	▲ 9	58
2009	長野	南軽井沢	1,297	10	8,008	24	52	30	109	▲ 40	175
2010	長野	望月	2,301	3	1,393	4	9	5	159	▲ 22	155
2011	長野	信濃芦田	2,064	3	1,352	4	9	5	71	▲ 10	79
2012	長野	信濃長門	2,149	4	2,028	6	13	8	95	▲ 9	113
2013	長野	真田	2,509	5	1,902	6	12	7	81	▲ 14	92
2014	長野	武石	3,407	7	1,995	6	13	7	75	▲ 13	88
2015	長野	青木	2,575	5	1,854	6	12	7	100	▲ 10	115
2016	長野	高遠	415	2	3,847	12	25	14	279	▲ 36	294
2017	長野	信濃小野	2,030	3	1,251	4	8	5	72	▲ 4	85
2018	長野	飯島	1,029	6	5,864	18	38	22	223	▲ 41	260
2019	長野	信濃宮田	1,409	7	4,812	14	31	18	213	▲ 34	242
2020	長野	信濃松川	1,754	12	7,087	21	46	26	255	▲ 58	290
2021	長野	市田	770	1	1,074	3	7	4	333	▲ 23	324
2022	長野	阿智	2,781	14	5,119	15	34	19	71	▲ 31	108
2023	長野	麻績	1,658	3	1,808	5	12	7	129	▲ 23	130
2024	長野	信濃山形	2,080	4	1,723	5	11	6	104	▲ 13	113
2025	長野	信濃朝日	2,925	5	1,859	6	12	7	92	▲ 13	104
2026	長野	信濃有明	564	3	5,819	17	38	22	281	▲ 38	320
2027	長野	木島平	2,203	4	1,839	5	12	7	26	▲ 10	40

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
2028	長野	信濃町	1,176	6	4,784	14	31	18	187	▲ 39	211
2029	長野	信濃牟礼	1,942	4	2,209	7	14	8	128	▲ 22	135
2030	長野	信濃栄	3,418	6	1,795	5	12	7	13	▲ 10	27
2031	長野	狐島	4,170	106	25,396	76	166	94	381	▲ 129	588
2032	長野	蓼科	194	4	21,306	64	139	79	341	▲ 138	485
2033	長野	竜丘	513	6	12,356	37	81	46	573	▲ 86	651
2034	長野	桐池高原	1,301	15	11,841	35	77	44	147	▲ 64	239
2035	長野	南蓼科	728	32	44,039	132	288	164	338	▲ 250	672
2036	長野	浅科	441	2	3,751	11	25	14	392	▲ 36	406
2037	長野	三岳	942	8	8,109	24	53	30	168	▲ 47	228
2038	長野	遠山	883	6	7,250	22	47	27	113	▲ 42	167
2039	長野	鬼無里	714	8	11,343	34	74	42	155	▲ 65	240
2040	長野	喬木	429	10	22,183	66	145	82	280	▲ 117	456
2041	長野	戸隠	709	4	4,992	15	33	19	120	▲ 30	157
2042	長野	高府	628	2	3,330	10	22	12	90	▲ 21	113
2043	長野	信州新町	751	11	14,361	43	94	53	495	▲ 105	580
2044	長野	信濃下条	462	3	6,259	19	41	23	146	▲ 35	194
2045	長野	信濃西条	695	7	9,490	28	62	35	348	▲ 71	402
2046	長野	信濃大桑	410	2	5,548	17	36	21	148	▲ 32	190
2047	長野	信濃中川	1,598	4	2,732	8	18	10	74	▲ 18	92
2048	長野	信濃豊田	654	5	8,072	24	53	30	410	▲ 68	449
2049	長野	信濃和田	684	6	8,287	25	54	31	202	▲ 42	270
2050	長野	菅平	185	1	6,549	20	43	24	232	▲ 51	268
2051	長野	南木曾	1,339	12	8,880	27	58	33	246	▲ 57	307
2052	長野	八千穂	484	4	7,780	23	51	29	255	▲ 51	307
2053	長野	北御牧	454	2	5,378	16	35	20	371	▲ 37	405
2054	長野	野尻湖	560	22	38,395	115	251	143	289	▲ 218	580
2055	長野	藪原	772	8	10,729	32	70	40	221	▲ 57	306

(2) 通信用建物に係る料金額

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1	北海道	札幌西	4,979	1,666	436	87,532	34,651	8,129	262	573	325	569	▲ 3,265	33,115
2	北海道	札幌南	3,499	1,220	343	97,978	38,158	8,471	293	641	364	593	▲ 4,060	35,989
3	北海道	札幌1外	17,053	7,489	2,911	170,732	62,404	10,672	510	1,117	635	747	13,409	78,822
4	北海道	大通り2丁目	8,056	3,823	1,069	132,696	51,738	11,531	397	868	493	807	▲ 3,358	50,945
5	北海道	新琴似	1,571	521	93	59,133	25,976	8,059	177	387	220	1,499	▲ 1,934	26,325
6	北海道	篠路	1,273	372	65	51,234	22,626	7,102	153	335	190	1,321	▲ 3,030	21,595
7	北海道	札幌東	5,574	3,074	1,559	279,747	98,163	13,400	836	1,831	1,040	937	20,867	123,674
8	北海道	丘珠	1,882	578	111	59,094	25,364	7,458	177	387	220	522	▲ 3,237	23,433
9	北海道	東苗穂	758	235	71	94,290	36,107	7,537	282	617	350	527	▲ 3,185	34,698
10	北海道	札幌白石	5,423	1,596	442	81,494	31,845	7,152	244	533	303	856	▲ 1,186	32,595
11	北海道	札幌北郷	2,921	902	217	74,264	30,009	7,507	222	486	276	898	▲ 3,724	28,167
12	北海道	札幌豊平	5,562	1,916	383	68,909	29,249	8,370	206	451	256	586	▲ 3,407	27,341
13	北海道	札幌月寒	3,584	1,376	319	88,945	36,281	9,331	266	582	331	653	▲ 3,077	35,036
14	北海道	清田	1,755	684	110	62,835	28,512	9,473	188	411	234	663	▲ 1,617	28,391
15	北海道	真駒内	3,135	1,185	329	104,848	40,954	9,185	313	686	390	643	4,966	47,952
16	北海道	発寒	2,708	672	133	49,068	20,898	6,030	147	321	182	422	▲ 2,225	19,745
17	北海道	厚別	1,778	541	141	79,286	31,410	7,386	237	519	295	884	▲ 3,247	30,098
18	北海道	もみじ台	956	225	52	53,965	22,085	5,734	161	353	201	686	▲ 2,945	20,541
19	北海道	手稲	1,847	476	72	39,022	18,083	6,259	117	255	145	438	▲ 2,355	16,683
20	北海道	函館	6,645	2,932	888	133,615	51,207	10,722	399	874	497	750	15,668	69,395
21	北海道	函館松陰	4,266	1,356	403	94,516	36,365	7,727	283	619	351	1,437	▲ 4,538	34,517
22	北海道	函館北	2,699	691	142	52,646	22,176	6,224	157	345	196	435	▲ 1,814	21,495
23	北海道	桔梗	755	161	39	51,840	20,903	5,196	155	339	193	363	▲ 2,590	19,363
24	北海道	函館千歳	4,649	1,470	589	126,610	46,045	7,682	378	829	471	537	13,305	61,565
25	北海道	小樽2	4,743	1,105	225	47,429	20,031	5,660	142	310	176	396	▲ 1,979	19,076
26	北海道	旭川	9,448	3,685	917	97,091	38,898	9,479	290	635	361	663	▲ 4,406	36,441
27	北海道	旭川東光	6,408	1,678	383	59,748	24,468	6,364	179	391	222	973	▲ 2,965	23,268
28	北海道	春光	1,924	358	67	34,804	15,062	4,516	104	228	129	316	▲ 2,030	13,809
29	北海道	東鷹栖	237	59	14	59,504	24,121	6,091	178	389	221	426	▲ 3,036	22,299
30	北海道	永山	1,077	265	53	48,738	20,750	5,982	146	319	181	418	▲ 2,532	19,282
31	北海道	東旭川	232	51	9	38,214	16,962	5,383	114	250	142	822	▲ 2,642	15,648
32	北海道	旭川市外	4,135	1,193	294	71,024	28,532	7,012	212	465	264	491	▲ 2,810	27,154
33	北海道	旭川神楽	5,106	1,334	208	40,685	18,676	6,348	122	266	151	444	▲ 2,514	17,145
34	北海道	室蘭	6,618	1,958	350	52,898	23,218	7,190	158	346	197	503	▲ 90	24,332
35	北海道	新室西	932	340	195	208,962	72,188	8,872	625	1,368	777	4,443	▲ 6,277	73,124
36	北海道	釧路	15,295	5,797	1,630	106,542	41,492	9,210	318	697	396	644	6,631	50,178
37	北海道	釧路鳥取	1,947	531	109	56,057	23,617	6,632	168	367	208	464	▲ 2,632	22,192
38	北海道	釧路南	1,784	402	112	62,749	24,486	5,473	188	411	233	383	3,421	29,122
39	北海道	釧路武佐	844	259	53	63,390	26,669	7,462	189	415	236	522	▲ 3,303	24,728
40	北海道	愛国	1,567	477	104	66,078	27,413	7,391	198	432	246	517	▲ 3,321	25,485
41	北海道	帯広福田	632	124	40	63,349	23,971	4,776	189	415	235	334	5,808	30,952
42	北海道	西帯広	236	51	13	53,282	21,391	5,247	159	349	198	367	▲ 3,802	18,662
43	北海道	白樺通り	1,317	480	120	91,193	36,488	8,857	273	597	339	913	▲ 4,283	34,327
44	北海道	帯広東	7,514	2,085	550	73,206	28,925	6,743	219	479	272	472	▲ 3,023	27,344
45	北海道	北海道北見	7,303	1,548	297	40,670	17,474	5,151	122	266	151	360	▲ 2,722	15,651
46	北海道	岩見沢	6,353	2,084	402	63,267	27,142	7,972	189	414	235	558	▲ 2,618	25,920
47	北海道	網走	2,506	698	108	43,123	19,831	6,765	129	282	160	473	▲ 2,188	18,687
48	北海道	留萌	4,475	949	185	41,410	17,701	5,154	124	271	154	361	▲ 2,333	16,278
49	北海道	苫小牧	1,447	334	73	50,522	20,915	5,607	151	331	188	392	▲ 2,767	19,210
50	北海道	苫小牧東	3,385	913	435	128,359	45,444	6,551	384	840	477	458	26,030	73,633
51	北海道	苫小牧西	1,872	456	117	62,554	24,877	5,923	187	409	232	414	▲ 2,492	23,627
52	北海道	勇払	174	48	14	80,401	31,008	6,646	240	526	299	465	▲ 3,536	29,002
53	北海道	稚内	5,293	1,181	265	49,985	20,566	5,420	149	327	186	379	▲ 2,369	19,238
54	北海道	稚内南	3,123	1,051	275	88,150	34,890	8,181	263	577	328	572	▲ 3,881	32,749
55	北海道	美唄	1,279	290	53	41,566	18,095	5,501	124	272	154	385	▲ 1,824	17,206
56	北海道	芦別	1,886	390	49	26,238	12,974	5,024	78	172	98	351	▲ 1,129	12,544
57	北海道	江別	5,283	1,229	234	44,288	19,072	5,653	132	290	165	395	▲ 1,987	18,067
58	北海道	札幌大麻	1,443	333	59	41,183	18,084	5,606	123	270	153	392	▲ 2,615	16,407
59	北海道	紋別	2,467	742	139	56,377	24,388	7,306	169	369	210	1,359	▲ 2,797	23,698
60	北海道	士別	2,097	553	114	54,211	22,834	6,408	162	355	201	448	▲ 2,775	21,225

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
							④利益対応税	⑤その他						
61	北海道	名寄	2,642	721	139	52,507	22,541	6,631	157	344	195	464	▲ 2,614	21,087
62	北海道	根室	4,198	1,284	254	60,558	25,779	7,430	181	396	225	520	▲ 2,201	24,900
63	北海道	千歳	3,424	1,046	211	61,720	26,121	7,420	184	404	229	519	▲ 2,346	25,111
64	北海道	泉沢	152	68	14	95,098	39,765	10,950	284	622	353	1,492	▲ 4,816	37,700
65	北海道	滝川	4,079	1,023	159	38,881	17,873	6,092	116	254	145	426	▲ 2,123	16,691
66	北海道	砂川	1,462	336	57	38,839	17,350	5,582	116	254	144	391	▲ 2,211	16,044
67	北海道	石狩深川	2,876	664	158	55,045	22,292	5,613	165	360	205	393	▲ 2,233	21,182
68	北海道	富良野	2,455	809	208	84,617	33,645	8,006	253	554	314	560	▲ 3,305	32,021
69	北海道	恵庭	1,504	384	89	59,185	24,144	6,211	177	387	220	435	▲ 2,903	22,460
70	北海道	島松	461	98	23	49,727	20,202	5,135	149	325	185	359	▲ 2,198	19,022
71	北海道	北海道伊達	4,004	787	111	27,825	13,210	4,779	83	182	103	334	▲ 1,464	12,448
72	北海道	石狩広島	1,791	341	54	30,108	13,751	4,628	90	197	112	324	▲ 1,838	12,636
73	北海道	輪厚	772	230	45	58,575	24,992	7,244	175	383	218	507	▲ 3,399	22,876
74	北海道	石狩	4,447	1,584	353	79,291	32,682	8,657	237	519	295	606	▲ 4,190	30,149
75	北海道	当別	2,283	665	75	32,884	17,039	7,075	98	215	122	495	▲ 2,894	15,075
76	北海道	倶知安	2,012	542	131	65,128	26,280	6,546	195	426	242	458	▲ 2,911	24,690
77	北海道	岩内	3,382	951	198	58,483	24,554	6,834	175	383	217	478	▲ 2,623	23,184
78	北海道	余市	2,460	614	117	47,433	20,435	6,063	142	310	176	424	▲ 2,401	19,086
79	北海道	北海道栗山	1,780	391	59	33,331	15,431	5,332	100	218	124	373	▲ 1,281	14,965
80	北海道	門別富川	2,063	506	135	65,664	25,852	5,956	196	430	244	417	▲ 2,575	24,564
81	北海道	静内	2,436	751	144	59,173	25,425	7,496	177	387	220	524	▲ 2,893	23,840
82	北海道	浦河	3,656	845	146	39,966	17,724	5,614	119	262	149	393	▲ 2,159	16,488
83	北海道	木野	1,327	373	90	67,764	27,361	6,829	203	444	252	478	▲ 3,085	25,653
84	北海道	士幌	174	46	8	44,035	19,736	6,393	132	288	164	447	▲ 3,075	17,692
85	北海道	鹿追	174	55	10	60,237	25,973	7,721	180	394	224	668	▲ 3,363	24,076
86	北海道	新得	174	45	9	51,430	21,878	6,295	154	337	191	440	▲ 3,252	19,748
87	北海道	大樹	149	43	15	97,906	36,649	6,983	293	641	364	489	▲ 4,810	33,626
88	北海道	本別	1,554	358	88	56,881	22,840	5,605	170	372	211	392	▲ 4,058	28,043
89	北海道	足寄	321	75	19	59,432	23,661	5,653	178	389	221	395	▲ 2,988	21,856
90	北海道	釧路白糠	730	278	80	109,745	42,497	9,244	328	718	408	1,872	▲ 4,384	41,439
91	北海道	中標津	1,868	688	142	76,190	32,040	8,954	228	499	283	626	▲ 3,262	30,414
92	北海道	根室標津	1,468	427	140	95,446	35,986	7,066	285	625	355	494	▲ 2,632	35,113
93	北海道	札幌石山	1,213	317	68	56,410	23,451	6,359	169	369	210	656	▲ 2,998	21,857
94	北海道	川沿	874	179	40	45,931	18,905	4,988	137	301	171	349	▲ 2,460	17,403
95	北海道	東相の内	282	87	26	92,435	35,514	7,506	276	605	344	525	▲ 3,879	33,385
96	北海道	遠軽	2,695	674	132	48,827	20,870	6,076	146	320	181	425	▲ 2,547	19,395
97	北海道	幕別	149	42	9	61,249	25,496	6,938	183	401	228	485	▲ 3,522	23,271
98	北海道	南幌	237	80	22	92,507	36,219	8,189	277	605	344	573	▲ 4,697	33,321
99	北海道	簾舞	174	46	15	88,566	33,209	6,374	265	580	329	446	▲ 3,872	30,957
100	北海道	虻田	180	36	11	61,788	23,550	4,828	185	404	230	338	▲ 3,073	21,634
101	北海道	錦岡	550	170	51	92,322	35,509	7,535	276	604	343	527	▲ 3,297	33,962
102	北海道	美幌	2,435	590	89	36,518	16,952	5,887	109	239	136	412	▲ 2,119	15,729
103	北海道	岩見沢幌向	237	95	24	100,053	40,046	9,730	299	655	372	681	▲ 4,808	37,245
104	北海道	湯の川	1,182	253	56	47,376	19,555	5,200	142	310	176	967	▲ 2,910	18,240
105	北海道	神楽岡	1,018	271	48	46,747	20,633	6,469	140	306	174	453	▲ 2,644	19,062
106	北海道	本輪西	534	116	23	42,412	18,144	5,293	127	278	158	370	▲ 2,138	16,939
107	北海道	白鳥台	573	132	27	47,383	19,960	5,603	142	310	176	392	▲ 2,424	18,556
108	北海道	七重浜	471	108	18	39,246	17,472	5,580	117	257	146	390	▲ 2,254	16,128
109	北海道	上磯	220	81	31	142,387	52,135	8,992	426	932	529	629	▲ 5,070	49,581
110	北海道	函館大野	149	37	14	97,021	35,416	6,019	290	635	361	421	▲ 1,344	35,779
111	北海道	森	2,540	672	144	56,761	23,632	6,433	170	371	211	450	▲ 2,624	22,210
112	北海道	北海道八雲	1,808	695	143	79,122	33,311	9,337	237	518	294	653	▲ 4,158	30,855
113	北海道	苫小牧萩野	220	51	12	53,124	21,719	5,622	159	348	197	393	▲ 1,973	20,843
114	北海道	知内	149	44	18	119,225	43,301	7,176	356	780	443	502	▲ 4,186	41,196
115	北海道	長万部	363	101	20	55,845	23,674	6,753	167	365	208	472	▲ 2,866	22,020
116	北海道	旭川東川	174	54	9	50,651	22,852	7,505	151	332	188	1,147	▲ 3,667	21,003
117	北海道	音更	153	52	26	169,129	59,482	8,236	506	1,107	629	576	▲ 5,241	57,059
118	北海道	蘭越	174	59	11	62,005	26,984	8,197	185	406	230	573	▲ 3,901	24,477
119	北海道	鷹栖	150	40	13	87,583	33,030	6,492	262	573	326	454	▲ 4,471	30,174
120	北海道	桜ヶ岡	978	210	33	33,923	15,509	5,230	101	222	126	366	▲ 2,166	14,158
121	北海道	木古内	971	198	56	57,824	22,491	4,970	173	378	215	348	▲ 673	22,932
122	北海道	今金	1,041	295	46	44,576	20,403	6,896	133	292	166	482	▲ 2,996	18,480
123	北海道	白老	237	70	17	72,676	29,220	7,199	217	476	270	504	▲ 3,970	26,717
124	北海道	赤平	1,350	296	48	35,675	16,132	5,322	107	233	133	372	▲ 2,164	14,813
125	北海道	東神楽	174	62	17	98,365	38,442	8,637	294	644	366	604	▲ 1,316	41,666

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			⑥調整額
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
126	北海道	美瑛	364	106	19	50,986	22,502	7,053	152	334	189	493	▲ 1,554	22,116
127	北海道	奈井江	220	56	15	65,905	26,136	6,167	197	431	245	431	▲ 3,631	23,809
128	北海道	上富良野	219	64	21	94,243	35,672	7,116	282	617	350	498	▲ 4,418	33,001
129	北海道	十勝池田	1,241	279	47	38,172	17,030	5,464	114	250	142	382	▲ 2,032	15,886
130	北海道	大楽毛	753	168	47	62,061	24,217	5,413	186	406	231	379	▲ 2,413	23,006
131	北海道	浦幌	153	55	23	150,308	54,183	8,640	449	984	559	604	▲ 5,254	51,525
132	北海道	西の里	1,390	358	59	42,074	19,011	6,263	126	275	156	438	▲ 2,530	17,476
133	北海道	石狩高岡	174	62	17	95,094	37,471	8,658	284	622	353	606	▲ 11,626	50,962
134	北海道	江差	2,288	606	186	81,469	31,117	6,432	244	533	303	450	▲ 2,767	29,880
135	北海道	旭岡	237	78	23	98,361	37,779	7,976	294	644	366	1,483	▲ 4,547	36,019
136	北海道	銭亀	234	88	32	138,149	50,985	9,126	413	904	513	1,697	▲ 5,029	49,483
137	北海道	羽幌	1,347	316	75	55,426	22,488	5,694	166	363	206	398	▲ 2,144	21,477
138	北海道	厚岸	2,575	755	161	62,397	26,031	7,125	187	408	232	498	▲ 2,814	24,542
139	北海道	北海道松前	1,418	381	80	56,749	23,720	6,525	170	371	211	456	▲ 2,938	21,990
140	北海道	鷺川	1,186	302	56	47,264	20,505	6,184	141	309	176	433	▲ 2,516	19,048
141	北海道	十勝清水	1,164	298	73	62,385	25,114	6,211	186	408	232	434	▲ 2,504	28,878
142	北海道	歌志内	189	68	24	128,379	47,592	8,693	384	840	477	608	▲ 2,824	47,077
143	北海道	花畔	189	45	10	55,252	22,451	5,710	165	362	205	399	▲ 2,356	21,226
144	北海道	松前福島	149	36	8	56,930	23,070	5,820	170	373	212	407	▲ 2,707	21,525
145	北海道	上の国	149	50	17	112,604	42,216	8,097	337	737	419	566	▲ 3,872	40,403
146	北海道	北檜山	174	61	15	85,823	34,476	8,472	257	562	319	593	▲ 4,634	31,573
147	北海道	古平	236	92	28	119,405	45,635	9,455	357	781	444	661	▲ 3,507	44,371
148	北海道	上砂川	174	72	18	101,797	40,862	10,017	304	666	378	701	▲ 5,369	37,542
149	北海道	上川	1,040	268	44	42,472	19,138	6,269	127	278	158	439	▲ 1,906	18,234
150	北海道	中富良野	174	59	12	71,591	29,879	8,187	214	469	266	573	▲ 3,885	27,516
151	北海道	増毛	315	101	31	97,945	37,453	7,776	293	641	364	544	▲ 1,717	37,578
152	北海道	早来	545	113	28	50,569	20,372	5,050	151	331	188	1,023	▲ 2,283	19,782
153	北海道	新冠	149	40	8	50,529	21,896	6,586	151	331	188	461	▲ 2,684	20,343
154	北海道	庶路	241	73	13	54,490	23,927	7,417	163	357	203	1,502	▲ 3,431	22,721
155	北海道	稀府	174	52	9	52,487	23,231	7,328	157	344	195	513	▲ 3,212	21,228
156	北海道	茂辺地	174	63	12	68,931	29,664	8,778	206	451	256	760	▲ 4,079	27,258
157	北海道	上士幌	1,081	262	71	66,029	25,883	5,876	197	432	245	411	▲ 3,249	30,417
158	北海道	定山溪	588	169	23	39,260	18,870	6,974	117	257	146	488	▲ 2,060	17,818
159	北海道	ニセコ	174	67	21	120,286	45,840	9,393	360	787	447	657	▲ 7,858	55,949
160	北海道	音別	174	66	11	63,429	28,497	9,278	190	415	236	1,879	▲ 8,779	22,438
161	北海道	空知太	174	57	10	59,803	26,145	8,025	179	391	222	561	▲ 3,788	23,710
162	北海道	喜茂別	174	71	19	110,098	43,226	9,866	329	721	409	1,017	▲ 5,557	40,145
163	北海道	京極	148	60	13	90,819	37,337	9,819	271	594	338	687	▲ 4,755	34,472
164	北海道	比布	174	53	12	67,599	27,893	7,411	202	442	251	518	▲ 3,520	25,786
165	北海道	伊達豊浦	149	35	10	68,402	26,367	5,641	204	448	254	395	▲ 3,082	24,586
166	北海道	絵鞆	237	67	15	61,334	25,464	6,880	183	401	228	709	▲ 3,083	23,902
167	北海道	登別	2,402	769	162	67,335	28,185	7,782	201	441	250	931	▲ 3,272	26,736
168	北海道	遠矢	246	71	18	74,796	29,626	6,963	224	490	278	603	▲ 3,942	27,279
169	北海道	女満別	174	47	14	82,204	31,431	6,523	246	538	306	456	▲ 3,942	29,035
170	北海道	熊石	545	102	20	36,800	15,684	4,534	110	241	137	317	▲ 2,065	14,424
171	北海道	瀬棚	174	66	12	66,402	29,329	9,209	198	435	247	644	▲ 3,695	27,158
172	北海道	中湧別	1,321	249	48	36,551	15,658	4,583	109	239	136	321	▲ 1,686	14,777
173	北海道	興部	1,354	419	96	70,684	28,929	7,512	211	463	263	526	▲ 3,288	27,104
174	北海道	えりも	545	110	28	51,046	20,353	4,886	153	334	190	342	▲ 1,742	19,630
175	北海道	西神楽	174	66	19	107,862	41,905	9,223	322	706	401	645	▲ 5,405	38,574
176	北海道	山部	174	60	14	82,657	33,496	8,451	247	541	307	591	▲ 4,320	30,862
177	北海道	大沼	198	64	19	95,316	36,778	7,897	285	624	354	552	▲ 3,533	35,060
178	北海道	江差乙部	149	36	14	91,982	33,769	5,899	275	602	342	413	▲ 3,746	31,655
179	北海道	久遠	174	45	9	50,748	21,692	6,315	152	332	189	442	▲ 2,618	20,189
180	北海道	仁木	147	33	12	78,977	29,340	5,410	236	517	294	378	▲ 3,587	27,178
181	北海道	妹背牛	149	41	17	113,485	41,078	6,692	339	743	422	468	▲ 3,267	39,783
182	北海道	深川沼田	149	53	13	86,235	34,848	8,719	258	564	321	610	▲ 4,489	32,112
183	北海道	幾寅	174	61	15	88,859	35,503	8,579	266	582	330	600	▲ 3,999	33,282
184	北海道	遠別	149	37	11	76,987	29,375	6,048	230	504	286	423	▲ 2,568	28,250
185	北海道	津別	199	46	14	69,158	26,561	5,606	207	453	257	392	▲ 3,401	24,469
186	北海道	小清水	174	60	12	66,996	28,715	8,415	200	438	249	868	▲ 3,862	26,608
187	北海道	訓子府	148	32	9	60,608	23,604	5,240	181	397	225	367	▲ 3,081	21,693
188	北海道	佐呂間	174	67	13	72,437	31,330	9,382	217	474	269	656	▲ 4,142	28,804
189	北海道	常呂	148	33	9	59,268	23,352	5,394	177	388	220	377	▲ 2,888	21,626

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
190	北海道	滝上	232	58	10	42,981	19,150	6,127	128	281	160	429	▲ 2,631	17,517
191	北海道	雄武	173	64	9	52,110	24,778	8,989	156	341	194	629	▲ 3,699	22,399
192	北海道	早来追分	149	32	9	62,756	24,211	5,196	188	411	233	364	▲ 3,123	22,284
193	北海道	平取	156	52	12	77,620	31,622	8,103	232	508	288	567	▲ 4,490	28,727
194	北海道	厚賀	182	58	10	54,584	24,297	7,758	163	357	203	543	▲ 3,664	21,899
195	北海道	あいの里	260	143	96	370,151	125,551	13,395	1,106	2,423	1,376	7,152	▲ 8,526	129,082
196	北海道	弟子屈	2,200	759	182	82,669	33,427	8,378	247	541	307	586	▲ 3,557	31,551
197	北海道	茶志内	157	88	25	159,568	62,000	13,651	477	1,044	593	1,860	▲ 7,110	58,864
198	北海道	日高町	329	130	23	68,559	30,399	9,626	205	449	255	673	▲ 4,476	27,505
199	北海道	稚内豊富	174	49	19	108,270	39,686	6,880	324	709	402	481	16,981	58,583
200	北海道	留辺蘂	365	96	16	44,879	19,970	6,372	134	294	167	446	▲ 2,448	18,563
201	北海道	朝里	766	251	65	85,351	33,823	7,962	255	559	317	557	▲ 3,388	32,123
202	北海道	銭函	202	61	20	99,422	37,435	7,310	297	651	370	511	▲ 4,862	34,402
203	北海道	オタモイ	237	71	15	62,382	26,179	7,277	186	408	232	509	▲ 3,564	23,950
204	北海道	岩見沢三笠	1,231	297	54	43,966	19,186	5,864	131	288	163	410	▲ 741	19,437
205	北海道	江部乙	150	40	13	89,073	33,477	6,488	266	583	331	454	▲ 3,940	31,171
206	北海道	音江	174	56	9	51,531	23,483	7,869	154	337	192	551	▲ 3,442	21,275
207	北海道	鷲別	471	123	40	85,736	32,307	6,329	256	561	319	757	▲ 3,228	30,972
208	北海道	登別東	164	49	9	57,518	24,759	7,331	172	376	214	877	▲ 4,800	21,598
209	北海道	七飯	218	89	25	114,406	44,614	9,949	342	749	425	696	▲ 7,176	39,650
210	北海道	南茅部	674	102	16	24,429	11,080	3,678	73	160	91	257	▲ 1,713	9,948
211	北海道	由仁	174	72	19	110,554	43,499	10,001	330	724	411	700	▲ 5,211	40,453
212	北海道	栗山長沼	222	61	10	46,320	20,732	6,697	138	303	172	469	▲ 2,610	19,204
213	北海道	新十津川	149	40	15	98,221	36,262	6,501	294	643	365	455	▲ 3,758	34,261
214	北海道	当麻	231	54	16	69,879	26,851	5,678	209	457	260	397	▲ 3,328	24,846
215	北海道	美深	1,323	381	73	54,878	23,617	6,989	164	359	204	489	▲ 2,695	22,138
216	北海道	北見枝幸	552	178	34	61,147	26,367	7,840	183	400	227	548	▲ 2,511	25,214
217	北海道	端野	174	40	9	48,991	20,366	5,522	146	321	182	386	▲ 2,408	18,993
218	北海道	虎杖浜	128	42	14	112,237	42,084	8,076	335	735	417	565	▲ 5,702	38,434
219	北海道	芽室	232	72	20	88,018	34,205	7,536	263	576	327	527	▲ 4,529	31,369
220	北海道	札内	199	48	16	78,804	29,732	5,854	236	516	293	410	▲ 3,600	27,587
221	北海道	阿寒	174	55	9	53,559	23,947	7,719	160	351	199	540	▲ 3,643	21,554
222	北海道	岩内前田	77	53	15	199,215	77,159	16,797	595	1,304	740	2,288	▲ 8,596	73,490
223	北海道	卯原内	77	56	14	187,450	74,479	17,682	560	1,227	697	2,409	▲ 8,564	70,808
224	北海道	生田原	77	46	11	148,315	59,382	14,443	443	971	551	1,968	▲ 6,937	56,378
225	北海道	登別温泉	235	55	18	78,175	29,424	5,737	234	512	291	687	▲ 3,164	27,984
226	北海道	夕張	1,893	489	50	26,474	14,297	6,275	79	173	98	439	▲ 2,322	12,764
227	北海道	花咲	152	83	21	141,069	56,088	13,344	422	923	524	2,039	▲ 6,241	53,755
228	北海道	有珠	127	36	13	103,861	38,301	6,831	310	680	386	478	▲ 4,010	36,145
229	北海道	栗沢	128	35	11	85,445	32,504	6,614	255	559	318	463	▲ 3,047	31,052
230	北海道	風連	149	42	15	100,328	37,286	6,887	300	657	373	482	12,068	51,166
231	北海道	広尾	1,060	290	40	37,687	18,077	6,658	113	247	140	466	▲ 2,544	16,499
232	北海道	霧多布	252	107	35	137,902	52,099	10,315	412	903	513	1,063	▲ 1,481	53,509
233	北海道	蘭島	174	68	15	85,178	35,293	9,484	255	557	317	663	▲ 4,622	32,463
234	北海道	月形	174	78	20	117,397	46,518	10,947	351	768	436	766	▲ 5,958	42,881
235	北海道	斜里	1,191	316	60	50,773	21,822	6,438	152	332	189	450	▲ 2,394	20,551
236	北海道	別海	149	50	7	50,076	23,344	8,171	150	328	186	572	▲ 3,616	20,964
237	北海道	和寒	148	36	13	87,527	32,452	5,931	262	573	325	415	▲ 4,289	29,738
238	青森	松森	2,753	693	156	56,743	23,307	6,114	170	371	211	428	▲ 1,593	22,894
239	青森	沖館	1,339	267	75	56,221	21,887	4,852	168	368	209	339	2,492	25,463
240	青森	青森荒川	710	137	34	48,280	19,324	4,695	144	316	179	328	▲ 1,975	18,316
241	青森	野内	200	64	23	113,795	42,228	7,748	340	745	423	542	15,360	59,638
242	青森	青森新城	885	210	56	62,840	24,815	5,774	188	411	234	404	▲ 2,651	23,401
243	青森	四ツ石	917	221	59	64,533	25,406	5,853	193	422	240	409	▲ 2,298	24,372
244	青森	東野内	690	240	65	94,777	37,182	8,465	283	620	352	1,153	▲ 3,796	35,794
245	青森	弘前	6,677	1,427	401	60,039	23,385	5,193	179	393	223	363	935	25,478
246	青森	弘前南	695	119	23	33,160	14,210	4,163	99	217	123	291	▲ 1,947	12,993
247	青森	弘前城東	923	262	71	77,383	30,355	6,908	231	506	288	827	▲ 3,253	28,954
248	青森	青森八戸	3,892	1,361	363	93,342	36,781	8,498	279	611	347	595	▲ 3,209	35,404
249	青森	八戸高館	994	263	44	44,266	19,841	6,428	132	290	165	450	3,782	24,660
250	青森	八戸港	1,827	301	101	55,346	20,775	4,005	165	362	206	280	▲ 1,173	20,615
251	青森	是川	224	50	9	39,731	17,425	5,386	119	260	148	377	▲ 1,469	16,860
252	青森	新尻内	1,106	362	78	70,785	29,400	7,952	212	463	263	688	▲ 4,057	26,969
253	青森	八戸NW3棟	5,120	1,319	399	77,879	29,855	6,258	233	510	289	438	▲ 1,147	30,178

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
254	青森	黒石	1,923	478	67	34,941	16,627	6,040	104	229	130	423	▲ 2,860	14,653
255	青森	五所川原	4,640	1,116	302	64,995	25,538	5,844	194	425	242	409	1,456	28,264
256	青森	十和田	5,260	1,448	355	67,494	27,142	6,691	202	442	251	468	406	28,911
257	青森	八戸三沢	2,287	461	124	54,133	21,299	4,897	162	354	201	343	▲ 2,141	20,218
258	青森	むつ	4,588	1,070	246	53,665	21,929	5,669	160	351	199	397	▲ 1,318	21,718
259	青森	青森大湊	333	71	8	22,625	12,053	5,198	68	148	84	364	▲ 815	11,902
260	青森	青森小湊	244	71	22	91,494	34,791	7,068	273	599	340	494	▲ 2,492	34,005
261	青森	蟹田	1,000	283	91	91,073	34,469	6,874	272	596	338	481	9,204	45,360
262	青森	鱒ヶ沢	1,572	323	94	59,579	23,050	4,997	178	390	221	350	▲ 2,152	22,037
263	青森	浪岡	580	111	23	39,005	16,471	4,653	117	255	145	326	▲ 1,841	15,473
264	青森	野辺地	4,233	1,020	172	40,686	18,183	5,855	122	266	151	410	▲ 2,192	16,940
265	青森	七戸	937	253	46	49,509	21,567	6,566	148	324	184	459	▲ 2,773	19,909
266	青森	六ヶ所	205	93	44	215,306	76,324	11,086	644	1,409	800	1,694	▲ 5,934	74,937
267	青森	三戸	3,352	661	88	26,390	12,791	4,795	79	173	98	335	▲ 2,146	11,330
268	青森	八戸階上	161	41	11	65,459	25,976	6,142	196	428	243	430	▲ 3,155	24,118
269	青森	八戸大館	204	60	15	73,672	29,493	7,170	220	482	274	502	▲ 3,666	27,305
270	青森	百石	198	60	15	76,189	30,462	7,377	228	499	283	516	▲ 3,542	28,446
271	青森	八戸下田	141	44	13	95,376	36,438	7,539	285	624	354	527	▲ 3,819	34,409
272	青森	青森大畑	198	82	34	173,032	62,474	10,045	517	1,132	643	703	14,411	79,880
273	青森	木造	580	105	25	43,137	17,456	4,386	129	282	160	307	▲ 2,402	15,932
274	青森	大浦	134	47	20	146,814	53,043	8,558	439	961	546	599	▲ 5,769	49,819
275	青森	弘前藤崎	475	124	38	81,048	30,892	6,335	242	530	301	443	5,773	38,181
276	青森	大鰐	220	79	11	48,949	23,537	8,705	146	320	182	609	6,802	31,596
277	青森	板柳	237	65	15	61,395	25,261	6,658	184	402	228	466	9,872	36,413
278	青森	金木	206	52	7	32,464	15,986	6,149	97	212	121	430	▲ 1,289	15,557
279	青森	六戸	141	36	11	77,397	29,583	6,132	231	507	288	429	▲ 3,339	27,699
280	青森	上北	237	79	27	114,591	42,763	8,042	343	750	426	563	15,218	60,063
281	青森	五戸	527	110	25	48,114	19,670	5,092	144	315	179	356	▲ 741	19,923
282	青森	今別	142	34	10	71,827	27,646	5,882	215	470	267	704	▲ 3,247	26,055
283	青森	陸奥常盤	142	71	14	99,863	42,453	12,194	299	654	371	853	▲ 4,114	40,516
284	青森	上市川	163	63	10	61,581	28,044	9,385	184	403	229	657	684	30,201
285	青森	陸奥横浜	162	60	9	53,566	25,157	8,926	160	351	199	624	▲ 2,998	23,493
286	青森	深浦	171	58	18	106,631	40,642	8,333	319	698	396	583	▲ 682	41,956
287	青森	弘前森田	162	53	9	52,509	23,822	7,912	157	344	195	554	▲ 2,301	22,771
288	青森	田舎館	142	48	20	141,342	51,061	8,234	422	925	525	576	19,610	73,119
289	青森	乙供	142	63	25	173,959	63,464	10,755	520	1,139	647	752	▲ 6,724	59,798
290	青森	天間林	171	68	16	92,580	37,663	9,611	277	606	344	672	▲ 4,504	35,058
291	青森	田子	141	45	11	79,996	32,030	7,791	239	524	297	545	▲ 3,353	30,282
292	青森	福地	162	53	8	48,696	22,777	8,022	146	319	181	561	▲ 4,833	19,151
293	青森	北金ヶ沢	172	66	18	107,307	41,917	9,403	321	702	399	658	▲ 5,320	38,677
294	青森	弘前新和	171	54	14	79,288	31,692	7,668	237	519	295	536	▲ 3,164	30,115
295	青森	高杉	141	58	26	182,628	65,242	9,906	546	1,195	679	693	19,184	87,539
296	青森	奥内	162	40	7	42,276	18,811	6,002	126	277	157	420	▲ 860	18,931
297	青森	新平賀	154	89	39	252,119	90,419	14,027	754	1,650	937	5,165	▲ 6,721	92,204
298	青森	八戸南郷	162	58	8	47,801	23,167	8,683	143	313	178	607	▲ 1,721	22,687
299	青森	長橋	172	55	15	90,101	35,018	7,717	269	590	335	540	▲ 4,047	32,705
300	青森	四和	168	70	21	123,695	47,564	10,084	370	810	460	1,207	▲ 3,507	46,904
301	青森	陸奥蓬田	165	70	27	161,482	59,247	10,318	483	1,057	600	893	14,888	77,168
302	青森	弘前柏	171	62	16	93,251	37,013	8,758	279	610	347	613	▲ 4,759	34,103
303	青森	車力	171	63	16	91,831	36,774	8,949	274	601	341	626	▲ 4,528	34,088
304	青森	小阿弥	168	66	18	109,544	42,688	9,496	327	717	407	822	▲ 4,868	40,093
305	青森	弘前中里	142	42	14	96,021	36,342	7,248	287	628	357	507	▲ 3,814	34,307
306	青森	市浦	171	57	14	84,518	33,642	8,033	253	553	314	562	▲ 4,238	31,086
307	青森	青森白糠	171	69	20	116,460	45,144	9,857	348	762	433	690	▲ 5,324	42,053
308	青森	上名久井	162	60	10	62,897	28,115	9,057	188	412	234	634	▲ 2,939	26,644
309	青森	諏訪平	142	43	11	77,292	30,859	7,440	231	506	287	521	▲ 3,263	29,141
310	青森	倉石	161	61	10	64,490	28,786	9,246	193	422	240	800	▲ 123	30,318
311	青森	青森新郷	162	57	8	51,880	24,290	8,570	155	340	193	742	▲ 4,116	21,604
312	青森	尾上	147	40	16	111,922	40,573	6,661	335	733	416	797	▲ 2,814	40,040
313	青森	小泊	171	72	27	154,938	57,115	10,169	463	1,014	576	711	16,107	75,986
314	青森	青森大間	162	53	14	88,708	34,881	8,002	265	581	330	560	▲ 3,921	32,696
315	青森	近川駅前	162	61	10	63,479	28,372	9,138	190	415	236	639	▲ 3,103	26,749
316	青森	千歳平	242	77	20	83,017	32,919	7,765	248	543	309	672	▲ 3,963	30,728
317	青森	弘前石川	171	43	11	66,997	26,446	6,146	200	438	249	430	▲ 3,735	24,028

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金 ④利益対応税 ⑤その他		⑥調整額		
318	青森	弘前鶴田	201	63	15	76,050	30,662	7,619	227	498	283	533	▲ 4,108	28,095
319	青森	弘前梅沢	172	51	14	79,180	31,151	7,159	237	518	294	501	▲ 3,773	28,928
320	青森	稲垣	171	76	22	125,976	48,973	10,802	377	824	468	756	▲ 6,622	44,776
321	青森	名川	149	42	13	85,539	32,792	6,874	256	560	318	481	▲ 3,607	30,800
322	青森	青森	8,117	3,395	950	117,083	45,639	10,163	350	766	435	711	▲ 2,418	45,483
323	青森	浅虫	134	49	18	136,702	50,267	8,846	409	895	508	619	18,629	71,327
324	青森	温湯	134	43	9	70,110	29,026	7,783	210	459	261	545	▲ 3,234	27,267
325	青森	浜三沢	225	60	9	38,965	18,283	6,477	116	255	145	453	▲ 1,229	18,023
326	青森	織笠	162	62	11	68,440	30,051	9,314	205	448	254	806	▲ 5,434	26,330
327	青森	国吉	172	63	18	101,919	39,804	8,923	305	667	379	624	▲ 4,817	36,962
328	青森	弘前相馬	171	54	16	92,521	35,716	7,682	277	606	344	537	▲ 3,708	33,772
329	青森	目屋	172	63	20	115,945	44,067	8,936	347	759	431	625	4,150	50,379
330	青森	陸奥川内	255	101	25	98,804	39,575	9,637	295	647	367	674	▲ 2,758	38,800
331	青森	佐井	162	54	12	73,402	30,337	8,096	219	480	273	566	▲ 2,697	29,178
332	岩手	盛岡2	6,858	2,669	613	89,429	36,556	9,459	267	585	332	662	▲ 3,152	35,250
333	岩手	盛岡仙北	1,410	345	83	58,927	23,803	5,948	176	386	219	416	6,016	31,016
334	岩手	盛岡上田	1,917	450	186	97,160	35,139	5,700	290	636	361	399	2,591	39,416
335	岩手	青山第二	1,130	482	122	107,991	43,083	10,362	323	707	401	725	▲ 5,413	39,826
336	岩手	盛岡飯岡	1,252	274	90	72,064	27,156	5,321	215	472	268	372	7,793	36,276
337	岩手	宮古2	4,943	1,503	487	98,463	37,225	7,391	294	644	366	517	▲ 2,619	36,427
338	岩手	大船渡	2,654	968	501	188,787	66,067	8,865	564	1,236	702	620	34,493	103,682
339	岩手	岩手水沢	3,665	1,052	246	67,147	27,325	6,979	201	439	250	488	▲ 2,690	26,013
340	岩手	花巻	4,496	1,532	344	76,470	31,447	8,277	229	500	284	579	▲ 1,358	31,681
341	岩手	新宮野目	409	109	30	72,565	28,481	6,494	217	475	270	562	▲ 2,736	27,269
342	岩手	北上	3,900	954	251	64,273	25,422	5,947	192	421	239	416	▲ 2,628	24,062
343	岩手	相去	976	302	108	110,894	41,121	7,520	331	726	412	526	13,102	56,218
344	岩手	久慈	3,828	964	241	63,013	25,211	6,118	188	412	234	428	3,785	30,258
345	岩手	遠野	2,706	708	215	79,448	30,436	6,363	237	520	295	445	▲ 1,991	29,942
346	岩手	一関	6,609	1,717	395	59,807	24,433	6,312	179	391	222	442	▲ 1,824	23,843
347	岩手	陸前高田	1,300	350	192	148,001	51,384	6,540	442	969	550	458	32,960	86,763
348	岩手	釜石	1,928	694	269	139,417	50,994	8,751	417	912	518	612	▲ 1,497	51,956
349	岩手	釜石上中島	4,011	889	252	62,880	24,436	5,383	188	412	234	377	1,160	26,807
350	岩手	江刺	559	178	58	103,675	39,163	7,750	310	679	385	542	3,999	45,078
351	岩手	二戸	3,580	919	172	48,073	20,801	6,235	144	315	179	436	1,696	23,571
352	岩手	新西根	435	132	44	101,555	38,142	7,371	304	665	377	638	2,151	42,277
353	岩手	千厩	1,430	382	67	46,642	20,627	6,495	139	305	173	454	▲ 1,356	20,342
354	岩手	宮古大野	162	34	6	38,183	16,747	5,178	114	250	142	362	▲ 1,358	16,257
355	岩手	盛岡太田	937	259	73	78,292	30,438	6,715	234	512	291	581	1,376	33,432
356	岩手	滝沢	886	311	80	89,956	35,782	8,525	269	589	334	596	▲ 2,498	35,072
357	岩手	藤根	144	35	8	58,653	23,609	5,837	175	384	218	408	1,338	26,132
358	岩手	赤荻	224	70	15	65,680	27,446	7,545	196	430	244	528	▲ 2,166	26,678
359	岩手	紫波	220	70	30	134,373	48,419	7,704	402	879	499	539	11,906	62,644
360	岩手	矢巾	220	49	16	71,720	27,177	5,446	214	469	267	471	▲ 3,671	24,927
361	岩手	広瀬	162	47	7	42,456	19,930	7,066	127	278	158	494	▲ 1,708	19,279
362	岩手	盛岡乙部	162	45	12	73,048	28,905	6,771	218	478	271	474	▲ 2,068	28,278
363	岩手	江釣子	243	80	26	107,530	40,619	8,037	321	704	400	562	5,380	47,986
364	岩手	雫石	198	49	13	64,531	25,598	6,045	193	422	240	423	▲ 3,418	23,458
365	岩手	岩手	1,827	401	90	49,338	20,283	5,334	147	323	183	373	▲ 2,236	19,073
366	岩手	石鳥谷	221	47	11	47,771	19,689	5,214	143	313	178	365	3,788	24,476
367	岩手	水沢西根	645	177	48	74,620	29,276	6,666	223	488	277	466	▲ 1,071	29,659
368	岩手	新平泉	110	61	23	212,608	78,029	13,609	636	1,391	790	4,560	148	85,554
369	岩手	岩泉	1,316	230	74	56,094	21,247	4,250	168	367	208	297	870	23,157
370	岩手	小鳥谷	161	65	23	140,867	52,530	9,847	421	922	524	852	▲ 5,835	49,414
371	岩手	摺沢	127	32	7	55,434	22,882	6,085	166	363	206	426	▲ 2,193	21,850
372	岩手	岩手川崎	153	59	22	143,019	52,693	9,358	428	936	532	1,430	5,767	61,786
373	岩手	水沢東山	162	68	33	205,305	72,491	10,284	614	1,344	763	719	27,080	103,011
374	岩手	津軽石	141	61	34	237,745	82,597	10,560	711	1,556	884	739	▲ 5,386	81,101
375	岩手	萩荘	162	53	7	45,765	21,820	7,953	137	300	170	556	▲ 2,037	20,946
376	岩手	花巻温泉	162	51	7	44,933	21,355	7,740	134	294	167	670	▲ 3,603	19,017
377	岩手	宮古山田	812	253	136	167,841	58,441	7,585	502	1,098	624	531	199	61,395
378	岩手	鶴住居	422	194	116	275,136	94,527	11,161	822	1,801	1,023	781	▲ 1,580	97,374
379	岩手	種子	204	67	23	114,611	42,729	8,002	343	750	426	560	▲ 3,328	41,480
380	岩手	釜石広田	128	46	19	145,587	52,945	8,832	435	953	541	618	31,174	86,666
381	岩手	金田一	162	56	13	82,654	33,412	8,368	247	541	307	585	9,429	44,521

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
382	岩手	渋民	162	63	15	94,764	38,228	9,514	283	620	352	823	9,350	49,656
383	岩手	好摩	142	40	16	114,236	41,434	6,821	341	748	425	477	▲ 4,404	39,021
384	岩手	水沢小山	162	66	21	129,885	49,213	9,858	388	850	483	1,016	3,123	55,073
385	岩手	胆沢	128	32	9	72,841	28,208	6,137	218	477	271	429	11,444	41,047
386	岩手	軽米	161	48	17	103,246	38,596	7,313	309	676	384	754	9,671	50,390
387	岩手	豊間根	162	39	3	18,940	11,647	5,908	57	124	70	413	▲ 1,018	11,293
388	岩手	住田	128	24	4	29,751	13,635	4,620	89	195	111	323	▲ 1,732	12,621
389	岩手	細浦	162	76	37	229,521	80,910	11,365	686	1,502	853	795	▲ 5,054	79,692
390	岩手	田老	330	149	83	252,392	87,437	10,962	754	1,652	938	767	▲ 13,468	78,080
391	岩手	岩手上郷	162	45	4	24,592	14,161	6,709	74	161	91	469	▲ 1,237	13,719
392	岩手	釜石平田	168	51	16	94,234	35,972	7,419	282	617	350	642	▲ 4,242	33,621
393	岩手	六原	162	55	8	48,591	23,047	8,324	145	318	181	720	▲ 5,037	19,374
394	岩手	三陸	329	133	88	266,878	90,685	9,821	798	1,747	992	687	▲ 9,872	85,037
395	岩手	綾里	162	44	11	66,005	26,664	6,665	197	432	245	466	6,929	34,933
396	岩手	宮古小川	168	66	18	107,877	42,314	9,627	322	706	401	674	▲ 5,190	39,227
397	岩手	普代	162	63	15	93,181	37,689	9,455	279	610	346	661	13,544	53,129
398	岩手	宮古八木	141	32	8	59,040	23,399	5,510	176	386	219	385	▲ 3,520	21,045
399	岩手	湯川	168	68	26	155,065	56,811	9,826	464	1,015	576	1,013	▲ 5,682	54,197
400	岩手	和賀	141	50	23	163,146	58,068	8,635	488	1,068	606	604	16,243	77,077
401	岩手	滝沢駅前	224	82	24	107,737	41,528	8,884	322	705	400	769	10,915	54,639
402	岩手	大槌	235	104	96	409,111	134,742	10,781	1,223	2,678	1,521	7,185	65,568	212,917
403	岩手	一戸	221	44	12	52,153	20,614	4,812	156	341	194	337	8,820	30,462
404	岩手	伊手	171	70	23	135,410	50,965	9,936	405	886	503	695	▲ 5,794	47,660
405	岩手	上平沢	162	62	10	63,863	28,707	9,357	191	418	237	655	▲ 3,037	27,171
406	岩手	盛岡東和	162	41	9	57,506	23,547	6,123	172	376	214	428	2,834	20,571
407	岩手	九戸	163	40	8	46,902	20,140	5,929	140	307	174	415	▲ 979	20,197
408	岩手	唐丹	162	60	17	103,204	40,245	8,974	308	675	384	628	28,960	71,200
409	岩手	小本	162	58	6	39,409	20,623	8,682	118	258	146	607	▲ 3,132	18,620
410	岩手	姉体	237	60	20	84,145	31,634	6,138	252	551	313	429	▲ 3,391	29,788
411	岩手	二子	706	138	48	67,633	25,229	4,736	202	443	251	331	▲ 917	25,539
412	岩手	水沢飯豊	168	68	17	102,445	40,819	9,778	306	670	381	684	▲ 5,061	37,799
413	岩手	盛岡西山	128	64	22	171,401	64,072	12,137	512	1,122	637	1,653	▲ 6,870	61,126
414	岩手	葛巻	141	51	22	156,162	55,996	8,679	467	1,022	580	607	17,117	75,789
415	岩手	平館	141	49	18	126,898	46,958	8,508	379	831	472	595	▲ 4,741	44,494
416	岩手	東八幡平	242	81	22	92,818	36,293	8,169	277	607	345	707	▲ 4,366	33,863
417	岩手	大迫	142	38	15	109,028	39,513	6,478	326	714	405	453	12,906	54,317
418	岩手	金ヶ崎	129	29	8	61,093	23,931	5,420	183	400	227	379	5,171	30,291
419	岩手	前沢	191	50	13	67,611	26,852	6,366	202	443	251	445	1,789	29,982
420	岩手	衣川	162	46	11	67,668	27,475	6,972	202	443	251	488	10,607	39,466
421	岩手	花泉	236	65	23	99,354	36,787	6,683	297	650	369	468	8,176	46,747
422	岩手	宮守	162	57	14	89,507	35,754	8,633	268	586	333	604	▲ 2,519	35,026
423	岩手	安代	171	84	29	169,778	63,384	11,941	507	1,111	631	835	5,310	71,778
424	岩手	田山	171	69	18	106,302	41,982	9,772	318	696	395	684	▲ 5,050	39,025
425	岩手	湯田	144	43	13	87,171	33,685	7,272	261	571	324	509	▲ 2,640	32,710
426	岩手	室根	162	62	14	83,627	34,696	9,357	250	547	311	655	10,380	46,839
427	岩手	宮古新里	162	60	12	73,955	31,459	9,051	221	484	275	633	4,594	37,666
428	岩手	浄法寺	168	60	18	108,412	41,557	8,708	324	710	403	753	▲ 4,631	39,116
429	岩手	岩手大東	134	31	4	28,897	14,294	5,538	86	189	107	387	▲ 2,064	12,999
430	岩手	水沢藤沢	221	50	15	68,368	26,190	5,475	204	447	254	383	4,450	31,928
431	岩手	田野畑	162	66	23	142,877	53,230	9,938	427	935	531	695	11,885	67,703
432	岩手	宮古川井	168	67	22	131,509	49,511	9,664	393	861	489	836	11,440	63,530
433	宮城	仙台青葉通	34,293	12,575	6,583	191,949	67,072	8,911	574	1,256	713	623	30,904	101,142
434	宮城	仙台長町	3,738	1,343	399	106,856	41,108	8,731	319	699	397	1,479	766	44,768
435	宮城	台原	2,829	941	203	71,651	29,791	8,081	214	469	266	565	2,299	33,604
436	宮城	愛子	220	70	24	107,381	40,253	7,717	321	703	399	540	▲ 1,664	40,552
437	宮城	岩切	324	81	30	93,000	34,268	6,089	278	609	346	1,031	8,875	45,407
438	宮城	仙台高砂	858	205	41	47,549	20,202	5,795	142	311	177	981	▲ 2,085	19,728
439	宮城	鶴ヶ谷	1,041	270	145	139,054	48,445	6,312	416	910	517	1,069	▲ 2,049	49,308
440	宮城	苦竹料金	11,955	4,309	1,141	95,429	37,673	8,758	285	625	355	1,483	▲ 2,772	37,649
441	宮城	榴ヶ岡	10,283	4,647	1,120	108,879	43,972	10,982	325	713	405	768	▲ 3,617	42,566
442	宮城	南小泉	1,108	146	32	28,767	11,911	3,195	86	188	107	541	1,192	14,025
443	宮城	荒井	1,235	373	89	71,781	29,081	7,332	215	470	267	1,242	▲ 2,136	29,139
444	宮城	仙台中田	734	138	37	50,160	19,764	4,565	150	328	186	773	▲ 2,246	18,955
445	宮城	西多賀	1,819	382	92	50,314	20,345	5,100	150	329	187	864	3,872	25,747
446	宮城	仙台泉	1,775	709	197	110,838	43,286	9,702	331	725	412	1,322	▲ 1,503	44,573

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金 ④利益対応税 ⑤その他		⑥調整額		
447	宮城	野村	1,150	304	84	73,199	28,602	6,423	219	479	272	449	541	30,562
448	宮城	泉ヶ岳	231	107	38	166,306	61,606	11,215	497	1,088	618	1,899	▲ 2,595	63,113
449	宮城	門脇	5,402	1,592	573	106,019	39,288	7,164	317	694	394	501	▲ 3,846	37,348
450	宮城	塩釜	6,050	1,517	304	50,266	21,324	6,094	150	329	187	426	▲ 941	21,475
451	宮城	古川	6,415	1,821	406	63,248	26,061	6,897	189	414	235	482	3,801	31,182
452	宮城	気仙沼	4,666	1,069	310	66,483	25,709	5,565	199	435	247	389	4,250	31,229
453	宮城	仙南白石	4,084	1,368	358	87,754	34,730	8,141	262	574	326	570	▲ 243	36,219
454	宮城	名取	1,634	386	84	51,452	21,327	5,737	154	337	191	972	▲ 2,810	20,171
455	宮城	岩沼桜	1,667	417	101	60,608	24,443	6,079	181	397	225	425	▲ 573	25,098
456	宮城	仙南	3,388	1,335	258	76,216	32,667	9,573	228	499	283	670	▲ 1,660	32,687
457	宮城	村田	221	80	20	91,795	36,636	8,822	274	601	341	617	16,253	54,722
458	宮城	仙南船岡	322	188	69	212,793	78,663	14,187	636	1,393	791	1,463	658	83,604
459	宮城	利府	221	87	34	153,115	55,929	9,535	458	1,002	569	667	▲ 4,818	53,807
460	宮城	富谷	220	77	29	131,362	48,295	8,492	393	860	488	594	15,096	65,726
461	宮城	明石交換所	261	128	55	208,795	75,184	11,919	624	1,367	776	4,586	▲ 5,580	76,957
462	宮城	築館源光	3,257	965	259	79,489	31,286	7,201	238	520	295	504	▲ 1,568	31,275
463	宮城	迫	2,106	630	193	91,811	35,091	7,272	274	601	341	509	2,475	39,291
464	宮城	宮城河北	221	68	20	89,130	34,544	7,538	266	583	331	527	12,233	48,484
465	宮城	矢本	376	163	55	145,199	54,527	10,532	434	950	540	1,086	3,976	61,513
466	宮城	八木山	785	239	56	71,575	29,090	7,403	214	468	266	518	50	30,606
467	宮城	多賀城	850	300	88	103,548	39,951	8,576	310	678	385	742	▲ 2,525	39,541
468	宮城	仙台松島	640	142	41	63,744	24,690	5,376	191	417	237	376	▲ 1,566	24,345
469	宮城	七ヶ浜	201	90	80	399,139	131,860	10,921	1,193	2,612	1,483	7,097	▲ 14,038	130,207
470	宮城	栗駒	327	83	11	33,212	16,237	6,174	99	217	123	432	▲ 1,642	15,466
471	宮城	折立	863	169	65	75,664	27,689	4,763	226	495	281	333	▲ 1,093	27,931
472	宮城	三本木	142	56	20	144,034	53,312	9,670	431	943	535	677	▲ 5,828	50,070
473	宮城	仙台中山	1,140	309	66	57,693	24,063	6,582	172	378	214	460	▲ 1,345	23,942
474	宮城	大衡	1,976	505	147	74,402	28,751	6,207	222	487	277	434	▲ 3,181	26,990
475	宮城	中新田	244	62	22	91,212	33,836	6,199	273	597	339	434	12,061	47,540
476	宮城	亘理	207	64	24	116,392	42,753	7,486	348	762	433	524	4,455	49,275
477	宮城	石越	162	52	6	39,668	19,811	7,792	119	260	147	545	▲ 2,505	18,377
478	宮城	歌津	167	124	111	666,711	219,999	17,986	1,993	4,363	2,478	11,987	101,914	342,734
479	宮城	角田	242	102	30	124,017	47,801	10,224	371	812	461	715	12,794	62,954
480	宮城	鹿島台	220	51	12	55,177	22,325	5,606	165	361	205	392	▲ 1,940	21,508
481	宮城	生出	225	64	7	30,391	16,173	6,964	91	199	113	1,179	▲ 5,201	12,554
482	宮城	仙台今泉	189	60	16	83,341	32,927	7,675	249	545	310	1,300	▲ 5,020	30,311
483	宮城	仙南槻木	190	58	16	86,666	33,706	7,446	259	567	322	521	▲ 3,757	31,618
484	宮城	第2高館	275	140	67	242,325	85,805	12,381	724	1,586	901	4,969	▲ 6,241	87,744
485	宮城	古川中田	221	63	15	68,759	27,792	6,958	206	450	256	487	7,117	36,308
486	宮城	古川南郷	128	40	9	72,707	29,710	7,680	217	476	270	537	▲ 2,801	28,409
487	宮城	若柳	206	63	26	126,055	45,620	7,425	377	825	469	519	24,718	72,528
488	宮城	渡波	757	320	148	195,699	69,580	10,283	585	1,281	727	719	3,372	76,264
489	宮城	西古川	142	59	26	180,302	64,657	10,026	539	1,180	670	701	23,718	91,465
490	宮城	石巻階上	128	36	10	79,381	30,945	6,892	237	520	295	482	▲ 3,100	29,379
491	宮城	閉上	128	32	6	45,804	20,018	6,140	137	300	170	1,040	▲ 3,689	17,976
492	宮城	丸森	266	99	29	107,565	41,620	9,028	322	704	400	632	17,727	61,405
493	宮城	坂元	127	48	10	81,866	33,992	9,187	245	536	304	643	▲ 2,988	32,732
494	宮城	山下	616	160	54	87,033	32,683	6,312	260	570	323	651	1,329	35,816
495	宮城	大郷	161	42	7	42,632	19,288	6,370	127	279	158	446	73	20,371
496	宮城	古川小野田	225	69	9	38,043	18,940	7,413	114	249	141	519	▲ 1,720	18,243
497	宮城	古川松山	162	65	15	92,564	37,868	9,821	277	606	344	687	▲ 3,698	36,084
498	宮城	岩出山	190	42	10	51,697	21,064	5,400	155	338	192	378	▲ 2,094	20,033
499	宮城	涌谷	220	72	22	101,421	38,622	7,892	303	664	377	552	3,338	43,856
500	宮城	箕岳	162	58	8	52,362	24,545	8,679	157	343	195	607	▲ 1,886	23,961
501	宮城	田尻	225	46	8	34,192	15,351	4,991	102	224	127	349	▲ 1,357	14,796
502	宮城	小牛田	1,676	519	120	71,755	29,267	7,525	214	470	267	526	986	31,730
503	宮城	北浦駅前	162	63	11	65,128	29,210	9,476	195	426	242	663	▲ 2,713	28,023
504	宮城	寺崎	364	67	15	41,620	17,074	4,463	124	272	155	312	▲ 2,404	15,533
505	宮城	女川	268	145	134	499,984	164,619	13,124	1,495	3,272	1,858	8,746	▲ 12,693	167,297
506	宮城	志津川	201	104	95	474,042	156,201	12,566	1,417	3,103	1,762	8,374	109,371	280,228
507	宮城	本吉	128	34	10	79,977	30,751	6,518	239	523	297	456	97	32,363
508	宮城	唐桑	167	101	92	549,989	181,306	14,659	1,644	3,600	2,044	9,770	▲ 22,587	175,777
509	宮城	荒谷	162	61	8	51,822	24,833	9,131	155	339	193	639	▲ 3,435	22,724
510	宮城	芋沢	132	63	22	169,631	62,969	11,571	507	1,110	630	1,576	▲ 2,542	64,250

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当	再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							④利益対応税	⑤その他						
511	宮城	円田	128	43	14	107,695	40,805	8,174	322	705	400	572	3,499	46,303
512	宮城	色麻	162	67	14	85,442	35,907	10,018	255	559	318	1,199	3,325	41,563
513	宮城	古川鳴子	248	86	21	86,205	34,596	8,476	258	564	320	593	7,816	44,147
514	宮城	一迫	162	51	6	39,479	19,689	7,727	118	258	147	541	▲ 1,868	18,885
515	宮城	登米	128	66	21	164,166	62,379	12,637	491	1,074	610	884	15,599	81,037
516	宮城	古川南方	162	62	11	70,709	30,800	9,375	211	463	263	656	▲ 3,010	29,383
517	宮城	広瀬	162	55	8	47,923	22,737	8,216	143	314	178	575	▲ 2,301	21,646
518	宮城	野蒜	128	48	18	142,440	52,378	9,219	426	932	530	645	4,373	59,284
519	宮城	遠刈田	162	56	7	40,610	20,727	8,422	121	266	151	729	▲ 5,261	16,733
520	宮城	高清水	162	37	5	28,812	14,298	5,568	86	189	107	390	▲ 1,569	13,501
521	宮城	金成	162	53	14	89,145	34,996	7,985	266	583	331	559	▲ 2,972	33,763
522	宮城	仙南北郷	162	66	14	88,929	36,904	9,958	266	582	331	697	▲ 4,615	34,165
523	宮城	古川崎	162	48	5	32,080	16,939	7,219	96	210	119	505	▲ 1,437	16,432
524	宮城	瀬峰	162	46	6	34,575	17,382	6,906	103	226	129	483	▲ 1,385	16,938
525	宮城	鶯沢	162	53	7	43,272	21,059	7,947	129	283	161	556	▲ 3,657	18,531
526	宮城	米谷	128	47	16	124,111	46,557	8,951	371	812	461	626	▲ 5,018	43,809
527	宮城	宮城河南	128	31	5	37,332	17,167	5,855	112	244	139	410	▲ 2,325	15,747
528	宮城	鳴瀬	128	51	16	122,246	46,742	9,702	365	800	454	679	▲ 2,515	46,525
529	宮城	作並	57	26	9	160,554	59,434	10,786	480	1,051	597	755	32,700	95,017
530	宮城	仙南川崎	162	46	13	82,090	31,724	6,851	245	537	305	479	15,239	48,529
531	宮城	仙南大内	162	50	6	37,813	19,044	7,587	113	247	141	531	▲ 2,035	18,041
532	宮城	牡鹿	167	90	82	491,535	162,094	13,159	1,469	3,217	1,827	8,770	▲ 3,656	173,721
533	宮城	石巻津山	162	73	12	73,839	33,276	10,903	221	483	274	763	▲ 2,976	32,041
534	宮城	古川新田	162	44	7	45,950	20,577	6,654	137	301	171	465	▲ 1,879	19,772
535	宮城	古川山	220	47	6	28,439	13,766	5,149	85	186	106	360	▲ 2,483	12,020
536	宮城	石巻雄勝	167	93	86	514,311	169,421	13,585	1,537	3,366	1,912	9,054	▲ 17,259	168,031
537	宮城	石巻大島	128	38	8	65,494	27,103	7,258	196	429	243	508	▲ 2,782	25,697
538	秋田	新棟秋田	13,375	4,964	1,603	119,837	45,330	9,019	358	784	445	631	▲ 2,922	44,626
539	秋田	秋田大町	2,849	1,093	212	74,361	31,853	9,322	222	487	276	652	▲ 4,214	29,276
540	秋田	土崎	2,598	546	133	51,281	20,649	5,111	153	336	191	358	▲ 1,452	20,235
541	秋田	秋田仁井田	641	235	40	62,861	27,968	8,921	188	411	234	624	▲ 2,844	26,581
542	秋田	能代	5,025	951	192	38,145	16,158	4,600	114	250	142	322	77	17,063
543	秋田	東能代	224	84	13	59,582	27,114	9,061	178	390	221	634	▲ 4,408	24,129
544	秋田	横手	5,058	1,395	361	71,342	28,320	6,703	213	467	265	469	▲ 3,002	26,732
545	秋田	秋田大館	6,328	1,603	283	44,749	19,715	6,156	134	293	166	431	▲ 3,239	17,500
546	秋田	十二所	171	43	12	67,972	26,643	6,047	203	445	253	423	▲ 2,898	25,069
547	秋田	秋田本荘	3,426	890	233	68,064	26,937	6,314	203	445	253	442	▲ 2,868	25,412
548	秋田	男鹿	3,047	646	148	48,613	19,882	5,152	145	318	181	360	▲ 2,560	18,326
549	秋田	秋田湯沢	1,860	378	123	66,063	24,960	4,943	197	432	246	346	1,498	27,679
550	秋田	大曲	3,240	1,040	324	99,950	38,084	7,799	299	654	371	546	▲ 555	39,399
551	秋田	鹿角	3,292	705	139	42,140	17,970	5,201	126	276	157	364	▲ 2,073	16,820
552	秋田	大館鷹巣	3,075	728	186	60,484	24,083	5,756	181	396	225	403	2,055	27,343
553	秋田	五城目	929	274	69	74,405	29,728	7,183	222	487	277	502	▲ 477	30,739
554	秋田	秋田追分	205	55	13	62,206	25,387	6,539	186	407	231	457	▲ 3,240	23,428
555	秋田	天王	205	53	14	67,524	26,729	6,269	202	442	251	439	▲ 3,260	24,803
556	秋田	秋田大湯	264	95	32	120,572	45,270	8,737	360	789	448	1,335	▲ 670	47,532
557	秋田	仁賀保	135	44	10	75,811	30,958	7,987	227	496	282	559	▲ 5,001	27,521
558	秋田	象潟	190	51	8	44,333	19,922	6,489	133	290	165	454	▲ 2,097	18,867
559	秋田	横手神岡	142	36	12	86,752	32,473	6,187	259	568	322	433	▲ 3,317	30,738
560	秋田	角館	2,262	650	166	73,334	29,203	6,983	219	480	273	489	▲ 2,482	28,182
561	秋田	西馬音内	459	92	25	53,580	21,123	4,888	160	351	199	342	▲ 2,408	19,767
562	秋田	東成瀬	171	70	21	124,763	47,702	9,899	373	817	464	693	▲ 1,949	48,100
563	秋田	外旭川	906	222	62	67,905	26,528	5,953	203	444	252	515	▲ 3,229	24,713
564	秋田	釈迦内	248	72	20	80,308	31,430	7,097	240	526	298	497	▲ 3,207	29,784
565	秋田	太平	168	58	18	104,774	40,190	8,444	313	686	389	871	▲ 4,676	37,773
566	秋田	下浜	162	52	12	71,372	29,399	7,773	213	467	265	544	▲ 3,502	27,386
567	秋田	角間川	168	73	25	146,298	54,962	10,634	437	957	544	1,096	▲ 6,193	51,803
568	秋田	内小友	168	68	26	152,121	55,966	9,873	455	996	565	854	▲ 5,425	53,411
569	秋田	比内	348	70	14	40,685	17,219	4,891	122	266	151	342	▲ 1,864	16,236
570	秋田	合川	142	42	15	107,702	39,915	7,281	322	705	400	509	13,914	55,765
571	秋田	八郎潟	198	61	14	69,953	28,653	7,457	209	458	260	522	▲ 3,855	26,247
572	秋田	横手六郷	326	74	19	58,720	23,309	5,517	176	384	218	386	▲ 3,040	21,433
573	秋田	森岳	198	67	21	104,865	39,952	8,178	313	686	390	572	▲ 4,553	37,360
574	秋田	由利	162	57	11	67,609	28,971	8,486	202	442	251	594	▲ 218	30,242

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
575	秋田	稲川	142	44	13	90,169	34,886	7,565	270	590	335	529	▲ 3,766	32,844
576	秋田	横手雄勝	135	42	13	92,801	35,639	7,520	277	607	345	526	▲ 4,434	32,960
577	秋田	八竜	141	29	7	46,091	18,897	4,932	138	302	171	345	▲ 2,810	17,043
578	秋田	琴丘	142	28	7	48,380	19,512	4,853	145	317	180	340	▲ 2,442	18,052
579	秋田	刈和野	135	45	15	111,872	42,026	8,129	334	732	416	569	▲ 4,561	39,516
580	秋田	中仙	142	35	12	81,688	30,812	6,061	244	535	304	424	▲ 3,005	29,314
581	秋田	小坂	248	60	18	72,973	28,009	5,898	218	478	271	413	▲ 3,160	26,229
582	秋田	東由利	172	59	11	61,912	27,063	8,304	185	405	230	581	▲ 3,757	24,707
583	秋田	秋田太田	171	66	17	102,243	40,343	9,363	306	669	380	655	▲ 3,921	38,432
584	秋田	千畑	171	53	16	93,120	35,665	7,450	278	609	346	521	▲ 2,859	34,560
585	秋田	秋田井川	162	70	13	82,997	35,607	10,459	248	543	308	732	▲ 6,263	31,175
586	秋田	飯田川	601	114	22	36,613	15,696	4,602	109	240	136	322	▲ 1,705	14,798
587	秋田	若美	142	36	10	72,827	28,181	6,115	218	477	271	428	▲ 3,244	26,331
588	秋田	二ツ井	484	138	37	76,127	29,984	6,918	228	498	283	484	▲ 2,278	29,199
589	秋田	花岡	141	37	10	68,883	27,255	6,384	206	451	256	447	▲ 2,964	25,651
590	秋田	雄和	142	40	15	105,142	38,773	6,915	314	688	391	484	▲ 3,873	36,777
591	秋田	上小阿仁	171	64	15	86,818	35,404	9,098	260	568	323	636	▲ 4,193	32,998
592	秋田	八森	162	52	12	73,406	30,106	7,864	219	480	273	550	▲ 1,266	30,362
593	秋田	沢目	162	54	14	87,489	34,569	8,060	262	573	325	564	▲ 2,105	34,188
594	秋田	田沢湖	197	60	19	96,234	36,497	7,338	288	630	358	513	▲ 2,861	35,425
595	秋田	米内沢	364	67	19	51,675	20,115	4,458	154	338	192	312	▲ 2,244	18,867
596	秋田	秋田船越	142	44	11	74,464	30,109	7,546	223	487	277	528	▲ 3,599	28,025
597	秋田	秋田河辺	130	42	5	39,365	19,781	7,853	118	258	146	549	▲ 2,708	18,144
598	秋田	矢島	221	53	3	14,809	10,303	5,816	44	97	55	407	▲ 1,103	9,803
599	秋田	秋田北浦	134	47	14	106,114	40,670	8,517	317	694	394	596	▲ 4,264	38,407
600	秋田	金浦	162	60	11	65,468	28,817	8,980	196	428	243	628	▲ 3,831	26,481
601	秋田	八幡平	142	41	14	101,273	37,770	7,084	303	663	376	496	▲ 3,797	35,811
602	秋田	阿仁	171	62	13	79,114	32,861	8,889	236	518	294	622	▲ 4,319	30,212
603	秋田	横手神代	171	71	25	144,523	53,809	10,019	432	946	537	701	▲ 4,924	51,501
604	秋田	秋田脇本	142	47	15	102,794	39,272	8,125	307	673	382	568	▲ 4,492	36,710
605	秋田	由利院内	264	106	33	125,141	47,648	9,730	374	819	465	1,164	▲ 2,037	48,433
606	秋田	平鹿	326	64	14	43,748	18,005	4,749	131	286	163	332	▲ 2,941	15,976
607	秋田	雄物川	159	40	10	63,372	25,347	6,145	189	415	236	430	▲ 3,148	23,469
608	秋田	西目	162	47	10	59,528	25,157	7,120	178	390	221	498	▲ 3,720	22,724
609	秋田	増田	133	39	13	96,644	36,397	7,114	289	633	359	498	▲ 4,569	33,607
610	秋田	横手大森	142	45	17	122,743	44,897	7,706	367	803	456	539	▲ 3,931	43,131
611	秋田	秋田大内	162	59	13	81,595	33,588	8,865	244	534	303	620	▲ 937	36,226
612	秋田	秋田鳥海	168	69	14	84,769	35,654	9,969	253	555	315	697	▲ 4,607	32,867
613	秋田	西明寺	168	66	18	106,710	41,875	9,542	319	698	397	668	▲ 4,176	39,781
614	秋田	横手山内	171	66	18	104,579	41,101	9,414	313	684	389	659	▲ 3,728	39,418
615	秋田	須川	171	64	16	93,282	37,410	9,145	279	611	347	640	▲ 4,381	34,906
616	秋田	横手十文字	348	67	13	36,818	15,802	4,646	110	241	137	325	▲ 2,154	14,461
617	秋田	横手金沢	168	65	17	99,958	39,677	9,390	299	654	372	657	▲ 446	41,213
618	秋田	大館大湯	141	41	13	92,624	35,167	7,102	277	606	344	497	▲ 9,867	46,758
619	秋田	十和田南	198	58	16	79,747	31,298	7,135	238	522	296	499	▲ 3,443	29,410
620	秋田	早口	142	34	9	66,347	25,882	5,779	198	434	247	404	▲ 1,872	25,293
621	秋田	秋田道川	162	61	11	68,754	30,041	9,209	206	450	256	644	▲ 4,967	26,630
622	秋田	秋田協和	168	66	19	110,377	42,935	9,491	330	722	410	821	▲ 5,760	39,458
623	秋田	横手仙北	171	47	11	66,620	26,815	6,629	199	436	248	464	▲ 2,410	25,752
624	秋田	後三年	168	68	22	129,570	49,175	9,915	387	848	482	694	▲ 4,516	47,070
625	秋田	五里合	162	66	11	67,585	30,408	9,930	202	442	251	859	▲ 6,067	26,095
626	秋田	藤里	171	69	25	144,009	53,414	9,779	430	943	535	684	▲ 5,036	50,970
627	秋田	大雄	168	60	15	90,779	36,216	8,710	271	594	337	609	▲ 4,470	33,557
628	秋田	外小友	168	63	17	104,086	40,598	9,060	311	681	387	634	▲ 3,755	38,856
629	山形	山形	6,188	2,123	490	79,123	32,311	8,337	237	518	294	583	▲ 2,296	31,647
630	山形	山形金井	230	59	12	52,429	22,073	6,187	157	343	195	433	▲ 3,267	19,934
631	山形	山形十文字	229	56	13	57,208	23,265	5,931	171	374	213	415	▲ 2,427	22,011
632	山形	今塚	954	308	94	98,762	37,777	7,852	295	646	367	549	▲ 2,869	36,765
633	山形	あかねヶ丘	3,495	1,349	305	87,396	35,864	9,383	261	572	325	656	▲ 5,201	42,879
634	山形	米沢	4,987	1,418	362	72,638	28,918	6,909	217	475	270	483	▲ 2,111	28,252
635	山形	米沢窪田	248	62	17	68,448	26,774	6,034	205	448	254	422	▲ 1,275	26,828
636	山形	八幡原	183	76	23	124,897	47,993	10,149	373	817	464	1,046	▲ 1,029	51,722
637	山形	鶴岡	6,301	1,589	239	37,899	17,610	6,127	113	248	141	429	▲ 2,244	16,297
638	山形	酒田2	5,318	1,727	357	67,209	28,255	7,891	201	440	250	552	▲ 910	28,788

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
639	山形	酒田緑ヶ丘	653	165	50	76,297	29,251	6,133	228	499	284	531	▲ 3,147	27,646
640	山形	酒田高砂	3,523	914	239	67,757	26,836	6,306	203	443	252	546	▲ 2,916	25,364
641	山形	新庄	4,011	963	260	64,781	25,463	5,834	194	424	241	408	3,515	30,245
642	山形	寒河江	2,800	852	264	94,441	36,015	7,399	282	618	351	518	12,155	49,939
643	山形	山形上山	2,048	510	77	37,784	17,499	6,051	113	247	140	423	281	18,703
644	山形	村山	2,925	917	210	71,728	29,352	7,618	214	469	267	533	89	30,924
645	山形	長井	1,795	435	133	74,297	28,405	5,893	222	486	276	412	7,403	37,204
646	山形	天童	1,503	404	116	77,461	30,007	6,536	232	507	288	457	9,654	41,145
647	山形	高橋	225	49	6	28,241	13,829	5,272	84	185	105	369	▲ 2,696	11,876
648	山形	神町	190	49	10	52,443	22,136	6,246	157	343	195	437	▲ 1,850	21,418
649	山形	東根	1,332	233	49	37,085	15,478	4,241	111	243	138	297	▲ 1,219	15,048
650	山形	尾花沢	190	61	30	155,608	55,007	7,858	465	1,018	578	550	21,945	79,563
651	山形	南陽	1,949	594	107	55,027	24,078	7,405	164	360	205	518	6,522	31,847
652	山形	河北	417	112	26	63,399	25,713	6,503	190	415	236	455	▲ 3,088	23,921
653	山形	山形朝日	342	57	18	52,078	19,816	4,036	156	341	194	282	▲ 2,449	18,340
654	山形	白鷹	539	118	30	55,736	22,231	5,343	167	365	207	374	▲ 2,736	20,608
655	山形	余目	220	51	8	36,712	16,771	5,647	110	240	136	395	▲ 279	17,373
656	山形	藤島	204	65	25	120,164	44,152	7,742	359	786	447	542	▲ 4,162	42,124
657	山形	酒田三川	134	38	16	121,303	43,630	6,875	363	794	451	481	▲ 1,429	44,290
658	山形	温海	1,364	465	146	106,908	40,669	8,276	320	700	397	579	2,755	45,420
659	山形	山形小国	591	190	67	112,896	42,031	7,824	337	739	420	547	▲ 2,803	41,271
660	山形	庄内朝日機械	171	71	23	136,520	51,516	10,151	408	893	507	710	▲ 3,560	50,474
661	山形	山形川西	1,184	337	97	81,769	31,695	6,919	244	535	304	484	▲ 3,322	29,940
662	山形	酒田水沢	168	61	21	123,899	46,353	8,812	370	811	460	1,200	▲ 2,847	46,347
663	山形	袖浦	162	46	9	54,071	23,346	6,963	162	354	201	487	4,723	29,273
664	山形	山形大江	284	85	30	106,862	39,667	7,288	319	699	397	510	▲ 4,641	36,951
665	山形	山辺	189	53	13	69,484	27,824	6,770	208	455	258	474	13,773	42,992
666	山形	山形中山	135	31	8	57,890	23,170	5,629	173	379	215	394	▲ 3,558	20,773
667	山形	南原	248	72	21	86,123	33,202	7,107	257	564	320	497	▲ 2,382	32,458
668	山形	宮内	958	219	48	50,369	20,828	5,566	151	330	187	389	▲ 2,790	19,095
669	山形	高畠	514	97	34	65,510	24,410	4,560	196	429	243	319	▲ 1,471	24,126
670	山形	櫛引	205	54	18	88,922	33,402	6,459	266	582	330	452	▲ 1,667	33,365
671	山形	白岩	224	67	12	51,852	22,974	7,263	155	339	193	508	▲ 2,305	21,864
672	山形	山形西川	198	60	22	111,330	41,074	7,341	333	729	414	514	▲ 4,394	38,670
673	山形	糠野目	142	45	18	123,771	45,202	7,700	370	810	460	539	▲ 1,918	45,463
674	山形	米沢飯豊	142	38	12	85,156	32,326	6,524	255	557	316	456	▲ 1,983	31,927
675	山形	酒田羽黒	141	51	24	168,118	59,736	8,796	503	1,100	625	615	▲ 2,751	59,828
676	山形	本道寺	72	53	20	276,947	101,751	17,836	828	1,813	1,029	2,134	▲ 14,188	93,367
677	山形	山形平田	348	70	22	64,131	24,312	4,880	192	420	238	341	▲ 2,035	23,468
678	山形	酒田立川	141	43	13	90,579	34,914	7,469	271	593	337	523	▲ 2,232	34,406
679	山形	酒田松山	141	40	15	108,889	39,841	6,848	325	713	405	479	▲ 2,070	39,693
680	山形	酒田三瀬	128	37	11	86,681	33,223	6,959	259	567	322	487	▲ 592	34,266
681	山形	山形金山	141	39	13	91,231	34,434	6,791	273	597	339	475	▲ 3,793	32,325
682	山形	真室川	203	61	19	95,337	36,186	7,299	285	624	354	511	▲ 3,855	34,105
683	山形	中和田	162	47	8	51,334	22,652	7,098	153	336	191	497	▲ 1,220	22,609
684	山形	鼠ヶ関	161	46	10	59,566	25,031	6,983	178	390	221	489	▲ 333	25,976
685	山形	蔵王	176	70	23	133,402	50,064	9,643	399	873	496	675	▲ 3,103	49,404
686	山形	酒田大山	348	58	16	46,608	18,203	4,081	139	305	173	286	▲ 1,589	17,517
687	山形	湯野浜	128	80	27	214,443	80,062	15,086	641	1,403	797	1,805	▲ 6,637	78,071
688	山形	本楯	141	44	16	112,577	41,665	7,554	337	737	418	528	▲ 2,539	41,146
689	山形	泉田	171	66	19	109,477	42,554	9,383	327	717	407	656	▲ 5,096	39,565
690	山形	村山大久保	142	38	14	100,300	36,971	6,580	300	656	373	460	▲ 4,072	34,688
691	山形	山形白鳥	142	40	16	113,173	41,227	6,936	338	741	421	485	▲ 3,976	39,236
692	山形	山形東郷	131	68	22	166,167	62,970	12,621	497	1,088	618	1,719	▲ 6,337	60,555
693	山形	福原	168	58	19	114,848	43,145	8,346	343	752	427	999	▲ 4,776	40,890
694	山形	大石田	134	43	18	134,638	48,646	7,851	402	881	500	549	▲ 4,506	46,472
695	山形	鮭川	182	61	18	98,518	37,966	8,115	294	645	366	568	▲ 4,534	35,305
696	山形	古川	171	54	18	105,288	39,564	7,662	315	689	391	536	▲ 4,034	37,461
697	山形	遊佐	477	128	29	61,023	25,003	6,513	182	399	227	456	▲ 2,489	23,778
698	山形	吹浦	135	48	17	125,622	46,600	8,536	376	822	467	597	▲ 1,862	47,000
699	山形	酒田八幡	134	38	15	110,623	40,391	6,872	331	724	411	481	▲ 2,244	40,094
700	山形	舟形	171	58	15	85,052	33,977	8,206	254	557	316	574	▲ 4,656	31,022
701	山形	須田板	168	67	18	107,983	42,402	9,683	323	707	401	838	▲ 5,270	39,401
702	山形	山形玉野	171	59	17	97,269	37,868	8,395	291	637	362	587	▲ 4,339	35,406

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			⑥調整額
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
703	山形	清水	171	68	19	110,248	43,009	9,604	330	722	410	672	▲ 5,274	39,869
704	福島	福島	4,997	2,110	661	132,220	50,322	10,259	395	865	491	718	▲ 4,586	48,205
705	福島	福島清水	1,057	282	77	72,658	28,495	6,479	217	476	270	453	▲ 3,016	26,895
706	福島	福島佐倉	221	48	13	57,533	22,718	5,286	172	377	214	370	▲ 1,794	22,057
707	福島	瀬上	894	157	41	45,504	18,057	4,269	136	298	169	299	▲ 1,779	17,180
708	福島	福島大森	1,086	237	69	63,791	24,625	5,296	191	417	237	370	▲ 2,404	23,436
709	福島	蓬莱	766	208	51	66,359	26,704	6,597	198	434	247	789	▲ 3,385	24,987
710	福島	飯坂	1,024	304	72	70,691	28,624	7,205	211	463	263	504	▲ 3,120	26,945
711	福島	福島花園	7,180	2,197	642	89,368	34,513	7,435	267	585	332	520	▲ 1,648	34,569
712	福島	会津若松	8,023	2,501	476	59,371	25,563	7,574	177	389	221	530	▲ 2,027	24,853
713	福島	東栄町分局	2,365	573	140	59,016	23,773	5,891	176	386	219	412	▲ 309	24,657
714	福島	福島郡山	13,085	4,407	863	65,967	28,172	8,184	197	432	245	573	▲ 1,688	27,931
715	福島	郡山芳賀	1,273	400	141	111,046	41,273	7,626	332	727	413	533	7,001	50,279
716	福島	笹川	1,080	265	70	64,601	25,526	5,952	193	423	240	416	▲ 2,925	23,873
717	福島	日和田	197	78	22	112,133	43,555	9,579	335	734	417	670	▲ 4,460	41,251
718	福島	喜久田	190	62	24	124,775	45,680	7,873	373	817	464	551	3,274	51,159
719	福島	大槻	863	230	46	53,540	22,708	6,485	160	350	199	454	▲ 1,460	22,411
720	福島	郡山守山	128	45	18	139,640	50,941	8,630	417	914	519	604	▲ 4,322	49,073
721	福島	磐梯熱海	141	54	23	164,539	59,241	9,386	492	1,077	612	657	▲ 4,722	57,357
722	福島	いわき	8,761	2,940	854	97,434	37,678	8,155	291	638	362	571	▲ 636	38,904
723	福島	小名浜	1,587	506	126	79,680	31,888	7,745	238	521	296	542	▲ 3,126	30,359
724	福島	勿来	1,181	356	109	92,586	35,370	7,316	277	606	344	512	▲ 3,308	33,801
725	福島	内郷	789	115	33	41,608	16,155	3,548	124	272	155	248	▲ 1,165	15,789
726	福島	好間	220	61	24	107,598	39,343	6,741	322	704	400	472	▲ 2,435	38,806
727	福島	草野	243	63	7	30,690	15,633	6,334	92	201	114	443	▲ 2,136	14,347
728	福島	いわき常磐	720	128	44	61,288	22,881	4,311	183	401	228	302	▲ 2,157	21,838
729	福島	四倉	220	68	27	124,963	45,409	7,545	374	818	464	528	13,822	61,415
730	福島	いわき若葉台	4,105	1,037	259	63,146	25,269	6,136	189	413	235	633	▲ 2,873	23,866
731	福島	いわき泉	263	69	14	53,314	22,568	6,414	159	349	198	449	▲ 2,413	21,310
732	福島	いわき玉川	480	103	27	55,284	21,963	5,212	165	362	205	365	▲ 2,272	20,788
733	福島	いわき窪田	862	236	66	76,481	29,815	6,641	229	501	284	465	▲ 1,812	29,482
734	福島	白河	4,454	1,383	391	87,856	34,163	7,543	263	575	327	528	▲ 549	35,307
735	福島	福島原町	3,672	1,007	253	68,903	27,540	6,663	206	451	256	466	▲ 2,031	26,888
736	福島	郡山須賀川	2,696	1,062	253	93,858	38,006	9,567	281	614	349	669	▲ 3,862	36,057
737	福島	喜多方	4,678	1,070	160	34,177	15,912	5,556	102	224	127	389	▲ 172	16,582
738	福島	福島相馬	2,354	468	124	52,794	20,828	4,831	158	346	196	338	80	21,946
739	福島	二本松	3,884	889	206	52,993	21,622	5,565	158	347	197	389	▲ 1,354	21,359
740	福島	福島藤田	190	50	17	87,668	32,896	6,333	262	574	326	443	▲ 2,733	31,768
741	福島	二本松本宮	1,764	406	59	33,649	15,785	5,589	101	220	125	391	▲ 2,452	14,170
742	福島	田島	2,246	638	139	61,927	25,667	6,903	185	405	230	483	▲ 3,405	23,565
743	福島	猪苗代	324	92	37	112,948	41,166	6,943	338	739	420	486	8,901	52,050
744	福島	会津若松坂下	300	90	20	66,765	27,499	7,269	200	437	248	509	▲ 1,954	26,939
745	福島	郡山西郷	896	291	74	82,542	32,904	7,894	247	540	307	552	▲ 3,748	30,802
746	福島	郡山石川	2,502	762	185	73,761	29,754	7,405	220	483	274	518	▲ 1,730	29,519
747	福島	三春	2,542	595	112	44,134	19,057	5,684	132	289	164	398	▲ 594	19,446
748	福島	磐城富岡	2,697	622	116	43,009	18,633	5,601	129	281	160	392	▲ 2,518	17,077
749	福島	浪江	232	62	16	68,622	27,251	6,458	205	449	255	452	▲ 2,522	26,090
750	福島	会津山口	1,093	298	77	70,136	27,880	6,629	210	459	261	464	▲ 1,069	28,205
751	福島	会津若松広田	135	42	17	127,127	46,050	7,531	380	832	472	527	18,240	66,501
752	福島	福島梁川	190	64	18	96,839	37,548	8,206	289	634	360	574	▲ 3,364	36,041
753	福島	保原	1,618	399	81	50,004	21,146	5,995	149	327	186	419	▲ 2,684	19,543
754	福島	江名	190	58	19	98,179	37,170	7,422	293	643	365	519	▲ 3,116	35,874
755	福島	福島川俣	237	60	14	59,389	24,174	6,179	178	389	221	432	▲ 1,857	23,537
756	福島	塙	459	123	33	72,080	28,350	6,510	215	472	268	455	▲ 3,205	26,555
757	福島	新地	162	64	16	100,279	39,995	9,610	300	656	373	672	▲ 3,388	38,608
758	福島	小高	190	59	20	105,075	39,376	7,538	314	688	391	527	▲ 2,765	38,531
759	福島	福島伊達	128	40	17	130,678	47,151	7,556	391	855	486	529	▲ 204	49,208
760	福島	桑折	220	54	14	61,605	24,665	5,999	184	403	229	420	▲ 2,040	23,861
761	福島	福島松川	221	58	17	78,033	30,014	6,370	233	511	290	446	▲ 1,596	29,898
762	福島	鏡石	219	44	8	35,965	15,826	4,929	108	235	134	345	▲ 1,269	15,379
763	福島	塩川	168	70	20	118,744	46,155	10,175	355	777	441	1,218	▲ 5,281	43,665
764	福島	棚倉	237	59	9	39,553	18,064	6,079	118	259	147	425	▲ 1,723	17,290
765	福島	郡山浅川	162	57	13	78,566	32,326	8,521	235	514	292	596	▲ 2,436	31,527
766	福島	福島鹿島	190	50	16	82,809	31,500	6,409	248	542	308	448	▲ 2,644	30,402

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
767	福島	柳津	1,566	433	155	98,879	36,673	6,713	296	647	367	470	9,166	47,619
768	福島	飯野	128	37	13	100,624	37,470	6,981	301	659	374	488	▲ 3,041	36,251
769	福島	磐梯	171	73	23	133,594	50,829	10,350	399	874	497	724	▲ 5,725	47,598
770	福島	霊山	128	49	20	154,815	56,228	9,319	463	1,013	575	652	▲ 2,489	56,442
771	福島	橋本	2,007	541	123	61,047	25,045	6,548	182	400	227	458	▲ 2,034	24,278
772	福島	泉崎	162	68	17	107,406	42,750	10,206	321	703	399	714	9,695	54,582
773	福島	大玉	162	56	13	79,795	32,562	8,384	239	522	297	587	▲ 2,998	31,209
774	福島	大林	405	133	39	96,209	37,118	7,967	288	630	358	689	▲ 4,117	34,966
775	福島	表郷	162	54	18	111,707	41,942	8,095	334	731	415	566	▲ 2,506	41,482
776	福島	郡山中島	161	65	18	110,702	43,288	9,745	331	725	411	682	24,489	69,926
777	福島	湖南	171	70	21	125,265	47,947	9,992	374	820	466	699	▲ 5,484	44,822
778	福島	白沢	162	57	11	70,730	30,027	8,596	211	463	263	601	▲ 2,079	29,486
779	福島	多田野	162	46	9	56,169	23,899	6,880	168	368	209	481	▲ 2,985	22,140
780	福島	古殿	128	39	12	90,863	34,853	7,322	272	595	338	512	▲ 4,075	32,495
781	福島	西会津	171	44	14	79,279	30,252	6,230	237	519	295	436	▲ 3,380	28,359
782	福島	北会津	171	46	11	62,862	25,553	6,506	188	411	234	455	▲ 3,195	23,646
783	福島	新鶴	168	69	21	127,432	48,588	9,976	381	834	474	698	▲ 5,565	45,410
784	福島	いわき広野	162	45	8	51,192	22,345	6,834	153	335	190	478	▲ 1,755	21,746
785	福島	久ノ浜	127	56	17	135,905	51,901	10,722	406	889	505	750	▲ 4,539	49,912
786	福島	船引	327	75	14	43,748	18,831	5,576	131	286	163	390	696	20,497
787	福島	鮫川	162	55	5	30,113	17,353	8,229	90	197	112	576	▲ 3,119	15,209
788	福島	福島東和	162	66	16	97,230	39,455	9,994	291	636	361	865	▲ 6,517	35,091
789	福島	郡山岩瀬	168	60	15	90,218	35,938	8,602	270	590	335	602	▲ 3,748	33,987
790	福島	川桁	171	58	18	106,330	40,410	8,192	318	696	395	573	16,780	59,172
791	福島	柳橋	162	62	13	81,148	33,878	9,290	243	531	302	650	▲ 3,415	32,189
792	福島	岩代	162	42	9	54,245	22,710	6,274	162	355	202	439	▲ 2,455	21,413
793	福島	郡山長沼	168	62	17	101,316	39,688	8,989	303	663	377	629	▲ 4,665	36,995
794	福島	会津若松下郷	171	49	11	66,619	27,088	6,902	199	436	248	483	▲ 3,447	25,007
795	福島	熱塩	168	71	24	142,735	53,477	10,228	427	934	530	716	16,257	72,341
796	福島	山都	171	44	12	68,902	27,069	6,192	206	451	256	433	▲ 3,514	24,901
797	福島	郡山東	162	55	9	56,669	25,459	8,288	169	371	211	580	5,736	32,526
798	福島	大信	162	66	17	107,899	42,632	9,938	323	706	401	1,354	▲ 6,222	39,194
799	福島	都路	162	53	5	29,466	16,894	7,966	88	193	110	689	▲ 3,575	14,399
800	福島	常葉	162	52	9	57,379	25,214	7,828	172	376	213	548	▲ 1,404	25,119
801	福島	檜葉	162	43	10	64,333	26,017	6,524	192	421	239	456	3,567	30,892
802	福島	庭坂	221	55	13	56,815	23,221	6,006	170	372	211	420	▲ 1,636	22,758
803	福島	沼之内	128	42	16	124,933	45,804	7,949	373	818	464	556	▲ 4,012	44,003
804	福島	いわき小川	162	47	11	71,138	28,594	7,039	213	466	264	492	▲ 2,790	27,239
805	福島	上遠野	162	54	9	53,032	24,121	8,052	159	347	197	563	▲ 1,321	24,066
806	福島	小作田	162	45	8	51,302	22,233	6,689	153	336	191	468	▲ 2,141	21,240
807	福島	原釜	132	42	13	99,001	37,783	7,786	296	648	368	545	▲ 4,153	35,487
808	福島	裏磐梯	168	72	27	161,078	59,289	10,482	481	1,054	599	1,081	16,992	79,496
809	福島	会津高田	240	88	33	138,603	50,861	8,864	414	907	515	620	20,990	74,307
810	福島	会津本郷	142	30	8	55,067	21,837	5,152	165	360	205	360	▲ 2,852	20,075
811	福島	郡山玉川	162	46	8	50,010	22,108	6,955	149	327	186	487	▲ 1,781	21,476
812	福島	小野新町	239	76	28	115,060	42,536	7,673	344	753	428	537	▲ 3,620	40,978
813	福島	大熊	220	55	15	69,170	26,981	6,022	207	453	257	421	▲ 2,836	25,483
814	福島	いわき双葉	128	42	12	90,870	35,479	7,945	272	595	338	556	▲ 2,946	34,294
815	福島	飯館	162	55	10	60,595	26,579	8,219	181	397	225	575	▲ 2,370	25,587
816	福島	天栄	168	61	14	80,988	33,401	8,862	242	530	301	767	▲ 4,544	30,697
817	福島	只見	171	59	16	95,407	37,341	8,433	285	624	355	590	▲ 3,954	35,241
818	福島	会津若松吾妻	65	60	23	355,443	130,111	22,412	1,062	2,326	1,321	3,425	▲ 11,894	126,351
819	福島	矢祭	128	33	7	54,032	22,713	6,341	162	354	201	444	▲ 1,889	21,985
820	福島	滝根	162	56	11	67,199	28,805	8,444	201	440	250	591	▲ 2,679	27,608
821	福島	大越	162	53	20	121,621	44,854	8,003	364	796	452	560	▲ 5,167	41,859
822	福島	郡山七郷	162	60	8	49,860	24,135	9,027	149	326	185	632	▲ 3,895	21,532
823	福島	移	162	61	13	79,026	33,072	9,127	236	517	294	790	▲ 5,575	29,334
824	茨城	水戸大町	5,976	1,907	761	127,313	46,329	7,753	381	833	473	542	3,047	51,605
825	茨城	茨城赤塚	2,388	806	257	107,417	40,748	8,201	321	703	399	574	▲ 1,891	40,854
826	茨城	水戸吉田	1,116	249	48	43,231	18,521	5,422	129	283	161	379	▲ 1,646	17,827
827	茨城	千波	2,061	560	138	66,889	26,873	6,606	200	438	249	462	4,620	32,842
828	茨城	多賀	2,139	563	124	57,959	23,958	6,396	173	379	215	447	▲ 2,702	22,470
829	茨城	久慈浜	1,457	312	61	41,608	17,815	5,208	124	272	155	364	▲ 2,377	16,353
830	茨城	日立別館	5,877	1,581	390	66,418	26,662	6,537	199	435	247	457	▲ 1,475	26,525

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸利率)	
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
							④利益対応税	⑤その他						
831	茨城	茨城日高	689	222	76	110,643	41,362	7,837	331	724	411	938	▲ 3,318	40,448
832	茨城	土浦	2,768	1,001	315	113,720	43,241	8,784	340	744	423	615	517	45,880
833	茨城	荒川沖	923	212	46	50,026	20,737	5,579	150	327	186	390	▲ 1,937	19,853
834	茨城	神立	570	118	24	42,439	17,870	5,011	127	278	158	351	▲ 2,042	16,742
835	茨城	石岡国府	2,100	660	133	63,538	26,883	7,631	190	416	236	534	▲ 3,203	25,056
836	茨城	下館別館	3,778	1,049	231	61,221	25,297	6,747	183	401	228	472	▲ 2,326	24,255
837	茨城	下館川島	229	45	9	37,389	16,150	4,821	112	245	139	337	176	17,159
838	茨城	結城	1,156	305	65	55,983	23,383	6,420	167	366	208	449	▲ 2,980	21,593
839	茨城	結城南	219	50	13	57,822	23,047	5,527	173	378	215	387	▲ 2,066	22,134
840	茨城	竜ヶ崎	5,735	1,632	558	97,354	36,412	6,914	291	637	362	484	▲ 1,946	36,240
841	茨城	土浦佐貫	738	165	50	68,156	26,077	5,426	204	446	253	380	▲ 2,565	24,795
842	茨城	那珂湊	1,497	389	77	51,638	21,954	6,308	154	338	192	441	▲ 2,580	20,499
843	茨城	阿字ヶ浦	195	42	12	61,280	23,843	5,275	183	401	228	369	▲ 2,507	22,517
844	茨城	下妻	1,697	717	163	96,139	39,391	10,261	287	629	357	718	▲ 4,428	36,954
845	茨城	水海道菅生	224	54	6	27,117	14,114	5,898	81	177	101	413	▲ 928	13,958
846	茨城	水海道別	1,370	620	195	142,248	54,105	11,004	425	931	529	1,317	▲ 5,224	52,083
847	茨城	茨城勝田	2,036	684	169	82,824	33,261	8,165	248	542	308	571	▲ 3,113	31,817
848	茨城	高萩	2,509	709	132	52,680	22,827	6,865	157	345	196	480	▲ 3,092	20,913
849	茨城	北茨城	1,408	546	74	52,406	25,312	9,433	157	343	195	660	▲ 3,922	22,745
850	茨城	取手	2,342	624	134	57,226	23,816	6,477	171	375	213	453	▲ 2,180	22,848
851	茨城	茨城岩井	621	156	49	79,202	30,114	6,116	237	518	294	428	▲ 1,885	29,706
852	茨城	土浦牛久	992	298	66	66,406	27,426	7,305	198	435	247	632	▲ 1,825	27,113
853	茨城	つくば	8,176	3,344	915	111,918	43,850	9,939	335	732	416	1,848	▲ 836	46,345
854	茨城	大穂	211	51	11	54,187	22,289	5,870	162	355	201	1,091	▲ 4,167	19,931
855	茨城	桜	198	52	12	58,835	24,206	6,379	176	385	219	1,186	▲ 3,045	23,127
856	茨城	つくば北	193	57	12	63,124	26,290	7,163	189	413	235	1,332	▲ 2,791	25,668
857	茨城	筑波山	161	50	8	51,650	23,103	7,453	154	338	192	1,386	4,344	29,517
858	茨城	吉沼	133	30	7	50,371	20,738	5,476	151	330	187	1,018	▲ 2,966	19,458
859	茨城	筑波谷田部	999	207	62	62,319	23,927	5,044	186	408	232	520	▲ 2,518	22,755
860	茨城	土浦豊里	224	82	16	69,277	29,884	8,893	207	453	257	622	▲ 3,133	28,290
861	茨城	大洗	1,324	282	60	45,106	18,841	5,174	135	295	168	362	▲ 2,408	17,393
862	茨城	友部	455	202	55	121,712	47,652	10,773	364	797	452	754	▲ 5,026	44,993
863	茨城	茨城東海	1,250	315	78	62,038	24,928	6,131	185	406	231	429	▲ 2,128	24,051
864	茨城	那珂	188	35	3	16,451	9,538	4,553	49	108	61	319	▲ 1,511	8,564
865	茨城	常陸大宮	2,777	960	238	85,676	34,359	8,399	256	561	318	588	▲ 3,449	32,633
866	茨城	金砂郷	162	52	4	27,076	16,025	7,821	81	177	101	547	▲ 1,434	15,497
867	茨城	十王	188	45	10	52,948	21,893	5,850	158	347	197	409	▲ 62	22,942
868	茨城	常陸鹿島	3,303	831	225	68,095	26,743	6,110	204	446	253	427	▲ 1,301	26,772
869	茨城	神栖	2,258	620	156	69,059	27,601	6,676	206	452	257	467	▲ 755	28,228
870	茨城	茨城萩原	1,330	225	61	45,659	17,949	4,114	136	299	170	288	▲ 2,085	16,757
871	茨城	潮来延方	5,225	1,099	223	42,687	18,046	5,112	128	279	159	358	▲ 2,287	16,683
872	茨城	美浦	219	54	12	53,154	22,091	5,985	159	348	198	419	▲ 2,412	20,803
873	茨城	谷和原	224	98	27	120,720	47,159	10,581	361	790	449	740	▲ 7,051	42,448
874	茨城	守谷清水	874	308	111	126,803	46,976	8,555	379	830	471	1,449	9,066	59,171
875	茨城	古河2	910	51	28	30,840	10,706	1,362	92	202	115	524	▲ 6,769	4,870
876	茨城	古河旭	3,265	487	86	26,261	11,582	3,625	78	172	98	254	▲ 1,436	10,748
877	茨城	総和2	182	81	24	134,335	51,458	10,754	402	879	499	3,247	▲ 5,023	51,462
878	茨城	古河南	189	38	16	82,410	29,844	4,874	246	539	306	341	19,416	50,692
879	茨城	茨城境	1,102	348	74	67,583	28,162	7,684	202	442	251	1,047	▲ 3,510	26,594
880	茨城	石岡東	229	140	38	167,694	65,689	14,878	501	1,098	623	1,287	▲ 4,829	64,369
881	茨城	石岡	3,087	1,130	424	137,323	50,505	8,896	410	899	510	622	1,663	54,609
882	茨城	常陸太田別館	2,149	605	156	72,749	28,880	6,837	217	476	270	478	2,012	32,333
883	茨城	羽鳥	229	50	11	46,300	19,307	5,278	138	303	172	369	640	20,929
884	茨城	千葉若松	192	51	16	80,694	30,912	6,462	241	528	300	452	▲ 2,912	29,521
885	茨城	矢田部	295	94	21	71,877	29,518	7,739	215	470	267	541	▲ 3,394	27,617
886	茨城	阿見	821	127	24	28,823	12,480	3,747	86	189	107	262	▲ 2,037	11,087
887	茨城	高場	360	113	47	129,688	46,899	7,604	388	849	482	532	15,810	64,960
888	茨城	笠間	2,154	475	106	49,131	20,248	5,361	147	322	183	375	▲ 2,153	19,122
889	茨城	稲戸井	916	211	50	54,637	22,157	5,602	163	358	203	392	▲ 2,566	20,707
890	茨城	茨城	396	163	50	126,725	48,418	10,020	379	829	471	701	▲ 1,160	49,638
891	茨城	茨城岩瀬	188	41	12	65,764	25,238	5,311	197	430	244	372	▲ 1,040	25,441
892	茨城	大子	1,958	665	173	88,258	34,991	8,249	264	578	328	577	▲ 3,613	33,125
893	茨城	鉾田	1,935	572	105	54,319	23,643	7,184	162	356	202	503	▲ 2,105	22,761
894	茨城	江戸崎	225	50	9	39,278	17,265	5,364	117	257	146	375	▲ 1,789	16,371

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
895	茨城	伊奈	392	136	47	118,552	44,363	8,442	354	776	441	591	▲ 3,287	43,238
896	茨城	藤代蔵前	787	308	69	87,350	35,985	9,518	261	572	325	666	▲ 4,660	33,149
897	茨城	奥野	162	38	5	31,692	15,265	5,662	95	207	118	396	▲ 1,087	14,994
898	茨城	牛堀	188	46	16	86,743	32,157	5,874	259	568	322	411	6,071	39,788
899	茨城	阿見南	223	37	5	22,991	10,944	3,978	69	150	85	278	5,588	17,114
900	茨城	茨城東	161	51	12	77,247	31,071	7,665	231	506	287	536	14,636	47,267
901	茨城	総和	188	43	15	81,551	30,307	5,597	244	534	303	392	▲ 3,483	28,297
902	茨城	岡田	224	54	7	29,023	14,696	5,902	87	190	108	413	▲ 954	14,540
903	茨城	関城	197	49	13	65,786	25,927	5,994	197	431	245	419	▲ 2,704	24,515
904	茨城	茨城協和	224	40	5	20,124	10,439	4,342	60	132	75	304	177	11,187
905	茨城	利根	223	53	2	8,539	8,339	5,752	26	56	32	402	▲ 523	8,332
906	茨城	いばらき旭	224	60	18	79,817	30,638	6,453	239	522	297	451	2,583	34,730
907	茨城	常澄	224	73	13	60,195	26,176	7,937	180	394	224	555	3,780	31,309
908	茨城	内原	223	48	10	43,700	18,427	5,186	131	286	162	363	▲ 1,701	17,668
909	茨城	石岡大野	188	39	12	62,379	23,947	5,046	186	408	232	353	3,797	28,923
910	茨城	荃崎	229	65	11	46,942	21,166	6,943	140	307	174	486	▲ 2,865	19,408
911	茨城	新利根	161	37	6	37,018	16,857	5,641	111	242	138	395	6,325	24,068
912	茨城	岩間	188	42	10	54,707	22,038	5,462	164	358	203	382	▲ 1,881	21,264
913	茨城	八郷	189	34	7	37,513	15,772	4,406	112	246	139	308	▲ 1,598	14,979
914	茨城	茨城鳥栖	162	64	14	87,308	36,016	9,562	261	571	324	827	▲ 6,806	31,193
915	茨城	湊沼	224	65	13	59,784	25,110	6,995	179	391	222	489	10,151	36,542
916	茨城	瓜連	127	30	7	51,490	21,406	5,805	154	337	191	406	▲ 2,460	20,034
917	茨城	茨城北浦	161	40	7	41,073	18,558	6,113	123	269	153	428	▲ 1,994	17,537
918	茨城	茨城玉造	167	57	10	57,673	25,713	8,238	172	377	214	576	▲ 3,298	23,754
919	茨城	常北	193	47	12	64,569	25,436	5,872	193	423	240	411	6,052	32,755
920	茨城	岡郷	224	46	5	23,039	11,924	4,943	69	151	86	346	▲ 1,067	11,509
921	茨城	五霞	224	59	7	29,671	15,364	6,374	89	194	110	446	▲ 1,349	14,854
922	茨城	茨城八千代	220	67	20	89,909	34,685	7,443	269	588	334	521	▲ 3,770	32,627
923	茨城	大洋	162	36	3	20,573	11,685	5,451	61	135	76	381	▲ 1,033	11,305
924	茨城	茨城土浦	4,887	1,692	444	90,955	35,974	8,415	272	595	338	589	▲ 754	37,014
925	茨城	波崎	181	63	22	123,081	45,825	8,531	368	806	457	597	▲ 4,184	43,869
926	茨城	茨城出島	162	53	11	70,312	29,297	7,993	210	460	261	559	▲ 2,421	28,366
927	茨城	沖宿	162	45	7	42,835	19,797	6,818	128	280	159	590	2,458	23,412
928	茨城	潮来	1,701	572	121	71,349	29,791	8,172	213	467	265	572	▲ 931	30,377
929	茨城	明野	224	69	18	81,408	32,165	7,498	243	533	303	525	2,492	36,261
930	茨城	真壁	193	60	10	50,429	22,869	7,589	151	330	187	531	▲ 2,443	21,625
931	茨城	茨城千代田	194	54	18	94,284	35,346	6,778	282	617	350	474	▲ 1,566	35,503
932	茨城	茨城大津	189	40	9	47,771	19,575	5,100	143	313	178	357	▲ 1,323	19,243
933	茨城	茨城福田	162	43	10	59,341	24,492	6,512	177	388	221	456	▲ 2,146	23,588
934	茨城	七郷	162	44	6	34,206	16,987	6,623	102	224	127	463	▲ 1,345	16,558
935	茨城	桂	162	37	9	53,947	21,903	5,557	161	353	201	389	▲ 3,247	19,760
936	茨城	土浦河内	162	53	8	49,785	23,031	7,946	149	326	185	688	100	24,479
937	茨城	美野里	134	35	13	99,147	36,344	6,303	296	649	368	441	17,591	55,689
938	茨城	新治	134	31	6	43,640	18,761	5,538	130	286	162	387	▲ 2,669	17,057
939	茨城	茨城麻生	195	55	13	64,950	26,580	6,900	194	425	241	483	▲ 2,505	25,418
940	茨城	飯富	132	28	7	55,413	21,979	5,189	166	363	206	363	▲ 1,885	21,192
941	茨城	国田	162	43	4	22,293	13,261	6,506	67	146	83	563	▲ 4,238	9,882
942	茨城	菅原	162	88	28	173,696	65,765	13,135	519	1,137	646	2,007	▲ 6,219	63,855
943	茨城	行方	162	55	7	44,933	21,939	8,324	134	294	167	858	2,135	25,527
944	茨城	蔵川	162	55	10	60,759	26,663	8,253	182	398	226	714	▲ 5,474	22,709
945	茨城	出島東	162	42	5	30,886	15,620	6,262	92	202	115	438	▲ 1,133	15,334
946	茨城	小幡	162	52	7	44,177	21,175	7,790	132	289	164	545	▲ 4,170	18,135
947	茨城	雨引	162	48	9	56,364	24,290	7,212	168	369	209	505	▲ 2,360	23,181
948	茨城	八俣	162	46	4	27,070	15,085	6,883	81	177	101	482	▲ 1,222	14,704
949	茨城	猿島	133	72	18	131,702	53,052	13,146	394	862	489	1,791	6,122	62,710
950	茨城	御前山	162	44	6	35,708	17,455	6,636	107	234	133	464	▲ 1,264	17,129
951	茨城	茨城三和	219	51	20	90,094	32,968	5,669	269	590	335	397	17,911	52,470
952	茨城	沓掛	162	40	8	52,034	21,733	5,967	156	341	193	417	5,898	28,738
953	茨城	いばらき小川	188	64	17	88,386	35,069	8,288	264	578	328	580	▲ 4,190	32,629
954	茨城	山方	162	47	7	44,759	20,633	7,071	134	293	166	612	2,867	24,705
955	茨城	水府	162	36	2	12,009	8,991	5,352	36	79	45	374	▲ 757	8,768
956	茨城	茨城桜川	161	46	5	31,639	16,493	6,906	95	207	118	483	▲ 2,403	14,993
957	茨城	石下	189	57	16	82,381	32,294	7,333	246	539	306	513	6,190	40,088
958	茨城	茨城美和	133	79	30	226,396	83,073	14,475	677	1,482	841	1,972	1,013	89,058

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
959	栃木	宇都宮	4,738	1,834	624	131,782	49,335	9,405	394	862	490	658	5,334	57,073
960	栃木	宇都宮平出	3,382	931	244	72,037	28,516	6,689	215	471	268	468	▲ 2,874	27,064
961	栃木	道場宿	789	187	75	95,578	34,730	5,770	286	626	355	404	23,797	60,198
962	栃木	瑞穂野	710	114	25	35,555	14,680	3,907	106	233	132	273	▲ 1,780	13,644
963	栃木	徳次郎	220	48	19	85,383	31,206	5,335	255	559	317	373	16,569	49,279
964	栃木	砥上	1,665	446	71	42,930	19,518	6,510	128	281	160	455	▲ 754	19,788
965	栃木	江曾島	1,184	191	47	40,072	16,071	3,929	120	262	149	275	▲ 1,830	15,047
966	栃木	雀宮	787	178	72	91,615	33,259	5,500	274	600	341	385	16,858	51,717
967	栃木	足利	477	195	36	74,771	32,566	9,910	224	489	278	693	▲ 3,952	30,298
968	栃木	足利相生	3,347	495	118	35,338	14,299	3,592	106	231	131	251	▲ 1,523	13,495
969	栃木	足利西	787	155	42	53,481	20,993	4,788	160	350	199	335	4,034	26,071
970	栃木	足利南	947	168	42	44,737	17,862	4,307	134	293	166	301	3,085	21,841
971	栃木	栃木	4,279	1,599	452	105,517	41,050	9,078	315	691	392	1,237	4,112	47,797
972	栃木	栃木北	1,134	273	86	75,915	28,861	5,859	227	497	282	410	3,916	34,193
973	栃木	佐野	4,188	1,251	302	72,092	29,100	7,256	215	472	268	508	▲ 2,217	28,346
974	栃木	鹿沼	1,430	470	93	65,295	27,769	7,985	195	427	243	559	▲ 3,711	25,482
975	栃木	北犬飼	189	38	7	36,843	16,070	4,907	110	241	137	343	▲ 1,854	15,047
976	栃木	日光	1,637	452	77	46,787	20,890	6,714	140	306	174	470	2,666	24,646
977	栃木	今市	3,054	905	214	70,149	28,460	7,205	210	459	261	504	▲ 2,551	29,643
978	栃木	栃木小山	4,875	2,105	581	119,153	46,593	10,490	356	780	443	1,082	▲ 551	48,703
979	栃木	雨ヶ谷	1,858	299	50	26,914	12,059	3,904	80	176	100	273	▲ 1,730	10,958
980	栃木	延島	788	192	38	48,354	20,561	5,910	145	316	180	413	3,087	24,702
981	栃木	真岡	2,664	681	187	70,057	27,436	6,209	209	459	260	434	4,847	33,645
982	栃木	大田原2	2,531	581	152	60,030	23,770	5,581	179	393	223	390	966	25,921
983	栃木	矢板	2,167	623	122	56,401	24,081	6,991	169	369	210	489	▲ 2,654	22,664
984	栃木	黒磯	2,219	691	180	80,923	32,083	7,563	242	530	301	654	▲ 3,240	30,570
985	栃木	上三川	220	48	12	56,637	22,485	5,324	169	371	211	372	▲ 2,413	21,195
986	栃木	栃木河内	776	138	28	36,430	15,368	4,330	109	238	135	303	▲ 1,947	14,206
987	栃木	栃木芳賀	220	55	20	91,413	33,724	6,026	273	598	340	422	16,350	51,707
988	栃木	栃木壬生2	216	47	12	55,611	22,082	5,232	166	364	207	366	2,163	25,348
989	栃木	石橋	653	167	55	84,503	31,804	6,200	253	553	314	1,358	▲ 3,270	31,012
990	栃木	栃木小金井	367	129	38	103,292	39,855	8,557	309	676	384	599	▲ 1,469	40,354
991	栃木	新野木	225	124	39	173,653	65,940	13,323	519	1,137	645	1,815	▲ 2,805	67,251
992	栃木	栃木大平	189	49	11	60,367	24,558	6,267	180	395	224	438	▲ 2,566	23,229
993	栃木	岩舟	649	189	40	60,901	25,524	7,071	182	399	226	612	▲ 3,289	23,654
994	栃木	鬼怒川川治	1,372	390	80	58,315	24,585	6,916	174	382	217	484	▲ 2,775	23,067
995	栃木	宝積寺	220	41	8	36,717	15,659	4,534	110	240	136	317	▲ 1,285	15,177
996	栃木	栃木烏山	2,662	584	52	19,423	11,221	5,336	58	127	72	373	1,840	13,691
997	栃木	西那須野2	787	135	41	52,162	19,959	4,154	156	341	194	291	3,973	24,914
998	栃木	田沼	786	204	22	27,835	14,734	6,300	83	182	103	441	▲ 2,417	13,126
999	栃木	益子	189	54	15	81,502	31,615	6,920	244	533	303	484	2,977	36,156
1000	栃木	間々田	403	159	55	135,348	50,607	9,597	405	886	503	671	▲ 2,685	50,387
1001	栃木	栃木城山	220	40	9	39,284	16,299	4,396	117	257	146	308	▲ 1,339	15,788
1002	栃木	南犬飼	220	51	11	51,417	21,234	5,655	154	337	191	396	▲ 1,007	21,305
1003	栃木	氏家別	188	57	15	79,039	31,312	7,363	236	517	294	1,003	1,429	34,791
1004	栃木	葛生2	188	44	18	94,435	34,307	5,693	282	618	351	398	12,159	48,115
1005	栃木	赤見	189	42	14	73,162	27,550	5,382	219	479	272	376	12,414	41,310
1006	栃木	薬師寺	224	64	7	31,880	16,573	6,913	95	209	118	484	▲ 1,553	15,926
1007	栃木	小山西	788	118	27	34,321	14,038	3,639	103	225	128	255	4,018	18,767
1008	栃木	卒島	224	44	6	24,976	12,282	4,714	75	163	93	330	▲ 1,318	11,625
1009	栃木	栃木富田	189	46	15	76,783	29,182	5,917	230	503	285	414	▲ 3,130	27,484
1010	栃木	栃木藤岡2	188	36	7	39,661	16,677	4,660	119	260	147	326	▲ 1,499	16,030
1011	栃木	栃木田原	162	49	7	44,955	20,982	7,361	134	294	167	515	5,943	28,035
1012	栃木	栃木西方	162	36	5	29,359	14,323	5,427	88	192	109	380	▲ 162	14,930
1013	栃木	上河内	162	40	8	52,389	21,850	5,976	157	343	195	418	8,975	31,938
1014	栃木	野崎	158	56	10	64,842	28,201	8,554	194	424	241	598	6,144	35,802
1015	栃木	佐久山	162	41	7	44,955	19,790	6,169	134	294	167	432	3,988	24,805
1016	栃木	片岡	162	57	10	61,876	27,341	8,592	185	405	230	601	3,631	32,393
1017	栃木	東那須野	224	56	5	22,441	12,921	6,121	67	147	83	428	▲ 1,221	12,425
1018	栃木	栃木梅沢	127	38	13	105,120	39,068	7,217	314	688	391	505	17,494	58,460
1019	栃木	楡木	189	38	5	28,312	13,449	4,871	85	185	105	341	▲ 1,475	12,690
1020	栃木	栃木大沢	224	62	10	45,943	20,682	6,761	137	301	171	473	▲ 2,074	19,690
1021	栃木	伊王野2	235	68	20	83,435	32,309	7,028	249	546	310	1,074	▲ 4,059	30,429
1022	栃木	喜連川	158	45	14	89,754	34,139	6,944	268	587	334	486	17,561	53,375

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金			⑥調整額
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1023	栃木	馬頭	224	51	6	26,066	13,402	5,504	78	171	97	385	▲ 2,001	12,132
1024	栃木	黒羽	189	37	8	41,178	17,264	4,787	123	269	153	335	▲ 1,602	16,542
1025	栃木	黒田原	189	65	20	107,095	40,783	8,333	320	701	398	583	4,598	47,383
1026	栃木	栃木二宮	220	49	13	58,354	23,084	5,403	174	382	217	378	▲ 2,319	21,916
1027	栃木	市貝	224	65	9	38,672	18,777	7,059	116	253	144	494	2,871	22,655
1028	栃木	南那須	162	42	6	35,805	17,092	6,243	107	234	133	437	▲ 1,799	16,204
1029	栃木	文挟	127	31	10	79,588	30,005	5,890	238	521	296	412	7,261	38,733
1030	栃木	栃木粟野	167	56	6	38,595	19,777	8,083	115	253	143	565	▲ 1,958	18,895
1031	栃木	玉生	162	40	8	46,564	20,195	6,086	139	305	173	426	4,785	26,023
1032	栃木	熱田	162	48	7	44,504	20,738	7,253	133	291	165	507	4,464	26,298
1033	栃木	栃木小川	127	26	5	39,913	17,013	4,919	119	261	148	344	▲ 1,752	16,133
1034	栃木	塩原2	188	31	9	45,300	17,734	4,008	135	296	168	280	5,085	23,698
1035	栃木	関谷	162	52	4	27,205	15,990	7,747	81	178	101	542	▲ 1,357	15,535
1036	栃木	栃木茂木	188	56	13	66,478	27,323	7,180	199	435	247	502	5,263	33,969
1037	栃木	湯津上	162	46	5	28,130	15,416	6,893	84	184	105	482	▲ 1,619	14,652
1038	栃木	足尾交換局2	161	44	7	44,920	20,291	6,680	134	294	167	467	▲ 2,037	19,316
1039	栃木	栃木水橋	162	57	10	63,314	27,786	8,602	189	414	235	602	7,431	36,657
1040	栃木	船生	162	42	8	49,603	21,376	6,346	148	325	184	444	4,894	27,371
1041	栃木	栃木大宮	133	52	15	113,152	43,840	9,555	338	741	421	1,460	▲ 5,643	41,157
1042	栃木	川治	132	44	11	81,063	32,667	8,105	242	531	301	567	▲ 4,347	29,961
1043	栃木	栃木2	2,858	666	236	82,602	30,687	5,659	247	541	307	396	6,838	39,016
1044	栃木	那須横沢	224	69	7	31,343	16,934	7,437	94	205	116	520	▲ 1,549	16,320
1045	栃木	那須	581	166	74	127,963	45,732	6,959	382	837	476	487	34,117	82,031
1046	栃木	那須大沢	162	50	4	26,280	15,524	7,561	79	172	98	654	▲ 4,254	12,273
1047	栃木	南摩	161	44	4	25,669	14,411	6,633	77	168	95	464	▲ 1,526	13,689
1048	群馬	前橋	3,228	1,360	425	131,634	50,124	10,239	393	862	489	716	5,164	57,748
1049	群馬	野中別	1,754	449	122	69,507	27,280	6,219	208	455	258	435	260	28,896
1050	群馬	前橋元総社	1,918	482	125	65,148	25,845	6,105	195	426	242	427	9,850	36,985
1051	群馬	佐鳥	193	56	15	75,235	29,880	7,084	225	492	280	496	▲ 3,028	28,345
1052	群馬	前橋芳賀	787	235	51	64,200	26,710	7,257	192	420	239	508	3,165	31,234
1053	群馬	国領	6,786	2,037	663	97,766	36,916	7,293	292	640	363	510	674	39,395
1054	群馬	群馬高崎	7,181	3,183	982	136,797	52,222	10,772	409	895	508	754	▲ 976	53,812
1055	群馬	高崎支店別1	6,576	2,186	526	80,056	32,333	8,076	239	524	298	966	757	35,117
1056	群馬	高崎問屋町	3,842	1,195	382	99,357	37,663	7,558	297	650	369	529	8,599	48,107
1057	群馬	倉賀野	1,137	227	47	41,099	17,295	4,842	123	269	153	339	▲ 2,345	15,834
1058	群馬	大類	709	161	36	51,422	21,110	5,529	154	337	191	387	▲ 2,105	20,074
1059	群馬	群馬長野	710	144	44	62,536	23,867	4,919	187	409	232	344	▲ 2,556	22,483
1060	群馬	桐生錦町	3,369	596	156	46,212	18,299	4,297	138	302	172	301	▲ 1,692	17,520
1061	群馬	桐生相生	2,308	835	278	120,351	45,259	8,793	360	788	447	615	23,061	70,530
1062	群馬	伊勢崎	3,455	1,380	422	122,273	46,758	9,709	365	800	454	679	3,057	52,113
1063	群馬	豊受	338	129	33	98,989	39,238	9,244	296	648	368	647	▲ 4,540	36,657
1064	群馬	群馬太田	3,515	1,560	394	111,986	44,716	10,784	335	733	416	754	▲ 2,337	44,617
1065	群馬	太田九合	4,607	1,084	201	43,655	18,944	5,717	130	286	162	400	▲ 1,270	18,652
1066	群馬	宝泉	1,115	335	71	63,721	26,609	7,302	190	417	237	511	▲ 549	27,415
1067	群馬	群馬沼田	2,817	842	165	58,683	25,040	7,259	175	384	218	869	▲ 3,218	23,468
1068	群馬	館林支別1	1,814	427	131	72,017	27,537	5,716	215	471	268	400	11,082	39,973
1069	群馬	群馬渋川	5,100	1,376	252	49,420	21,531	6,557	148	323	184	459	▲ 2,773	19,872
1070	群馬	群馬藤岡	3,013	822	147	48,838	21,430	6,632	146	320	182	464	▲ 2,361	20,181
1071	群馬	群馬富岡	2,940	774	171	58,107	24,002	6,396	174	380	216	447	▲ 2,569	22,650
1072	群馬	群馬安中	1,216	384	56	46,179	21,659	7,667	138	302	172	536	▲ 3,490	19,317
1073	群馬	新群馬町	1,007	318	74	73,262	29,870	7,672	219	479	272	664	▲ 3,862	27,642
1074	群馬	群馬新町	621	101	18	28,705	12,664	3,966	86	188	107	277	▲ 1,516	11,806
1075	群馬	群馬長野原	1,614	483	153	95,075	36,079	7,271	284	622	353	509	2,724	40,571
1076	群馬	草津温泉	412	224	52	125,770	51,329	13,221	376	823	467	925	▲ 5,738	48,182
1077	群馬	玉村	332	148	43	129,007	49,886	10,797	386	844	479	755	▲ 5,140	47,210
1078	群馬	笠懸	220	40	5	20,637	10,658	4,405	62	135	77	308	▲ 705	10,535
1079	群馬	大間々	1,004	258	47	46,901	20,450	6,239	140	307	174	436	▲ 1,876	19,631
1080	群馬	群馬大泉	1,000	247	54	54,035	22,370	5,997	162	354	201	420	▲ 2,493	21,014
1081	群馬	中之条	712	294	59	82,878	35,157	10,045	248	542	308	703	▲ 4,350	32,608
1082	群馬	高林	227	55	7	30,057	15,013	5,906	90	197	112	413	▲ 1,312	14,513
1083	群馬	毛里田	794	188	48	60,981	24,240	5,763	182	399	227	403	3,734	29,185
1084	群馬	群馬川内	189	41	6	30,890	14,690	5,330	92	202	115	373	▲ 1,319	14,153
1085	群馬	赤城	224	71	16	69,653	28,818	7,713	208	456	259	540	▲ 2,539	27,742
1086	群馬	群馬富士見	189	48	12	65,274	25,908	6,130	195	427	243	429	▲ 3,051	24,151

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+ 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
										④利益対応税	⑤その他			
1087	群馬	群馬原町	161	61	14	84,407	34,842	9,267	252	552	314	648	▲ 2,768	33,840
1088	群馬	北軽井沢	190	49	16	83,713	31,623	6,258	250	548	311	438	8,139	41,309
1089	群馬	采女	224	87	20	90,924	36,979	9,429	272	595	338	816	▲ 6,282	32,718
1090	群馬	藪塚本町	194	43	9	46,189	19,437	5,442	138	302	172	381	▲ 1,870	18,560
1091	群馬	群馬板倉	189	60	14	76,222	30,781	7,686	228	499	283	538	▲ 3,068	29,261
1092	群馬	群馬川俣	224	69	18	81,823	32,238	7,446	245	536	304	521	▲ 2,586	31,258
1093	群馬	赤岩	189	47	10	54,315	22,487	6,029	162	355	202	422	▲ 2,202	21,426
1094	群馬	吉井	220	49	9	39,137	17,280	5,422	117	256	145	379	▲ 1,302	16,875
1095	群馬	大胡	220	54	11	49,607	21,025	5,994	148	325	184	419	▲ 2,121	19,980
1096	群馬	粕川	161	50	11	67,147	27,911	7,566	201	439	250	529	▲ 2,394	26,936
1097	群馬	榛名	189	51	9	48,221	21,100	6,489	144	316	179	454	▲ 2,007	20,186
1098	群馬	箕郷	189	42	11	55,493	22,258	5,444	166	363	206	381	▲ 2,836	20,538
1099	群馬	鬼石	189	47	13	68,353	26,732	6,021	204	447	254	421	▲ 2,483	25,575
1100	群馬	下仁田交換七	188	50	11	58,877	24,271	6,431	176	385	219	450	▲ 2,976	22,525
1101	群馬	甘楽	189	44	9	46,825	19,821	5,633	140	306	174	394	▲ 1,974	18,861
1102	群馬	松井田	189	42	7	37,715	16,882	5,454	113	247	140	382	▲ 1,036	16,728
1103	群馬	月夜野	224	73	17	74,932	30,634	7,930	224	490	278	555	▲ 2,336	29,845
1104	群馬	群馬水上	431	158	47	108,355	41,765	8,933	324	709	403	625	▲ 2,158	41,668
1105	群馬	群馬布施	162	60	14	87,787	35,571	8,972	262	575	326	628	888	38,250
1106	群馬	原市	193	48	12	60,645	24,451	6,076	181	397	225	425	▲ 1,615	24,064
1107	群馬	浅間高原	265	98	23	85,503	34,918	9,011	256	560	318	929	▲ 4,924	32,057
1108	群馬	子持	161	53	15	95,642	37,054	8,075	286	626	355	565	▲ 1,798	37,088
1109	群馬	群馬吉岡	189	41	6	30,870	14,581	5,227	92	202	115	366	▲ 1,552	13,804
1110	群馬	邑楽	189	45	7	36,234	16,731	5,752	108	237	135	402	▲ 1,186	16,427
1111	群馬	群馬城南	189	47	11	59,940	24,249	6,087	179	392	223	426	▲ 3,274	22,195
1112	群馬	駒形	220	50	7	30,497	14,784	5,544	91	200	113	388	▲ 1,062	14,514
1113	群馬	梅田	162	75	13	77,703	34,751	11,207	232	509	289	970	▲ 5,830	30,921
1114	群馬	群馬新里	151	78	20	131,679	52,550	12,651	394	862	489	1,724	▲ 6,929	49,090
1115	群馬	新国定	163	82	22	133,243	52,570	12,197	398	872	495	1,662	▲ 6,440	49,557
1116	群馬	群馬境交換七	219	42	9	39,524	16,608	4,632	118	259	147	324	▲ 2,976	14,480
1117	群馬	尾島	220	55	10	44,922	19,723	6,112	134	294	167	428	▲ 1,724	19,022
1118	群馬	群馬新田	189	41	7	38,202	16,890	5,315	114	250	142	372	▲ 1,910	15,858
1119	群馬	新田金井	224	81	18	82,245	33,700	8,780	246	538	306	905	▲ 5,904	29,791
1120	群馬	新南蛇井	162	75	22	134,142	51,863	11,218	401	878	499	1,900	▲ 4,970	50,571
1121	群馬	北禰	162	54	15	90,828	35,647	8,126	271	594	338	568	▲ 2,692	34,726
1122	群馬	洪川伊香保	127	40	6	49,779	22,850	7,767	149	326	185	543	▲ 3,669	20,384
1123	群馬	群馬岩崎	224	79	15	65,582	28,489	8,618	196	429	244	1,031	▲ 5,668	24,721
1124	群馬	館林東	162	69	13	79,473	34,465	10,385	238	520	295	727	▲ 3,002	33,243
1125	群馬	倉淵	161	59	11	66,295	29,008	8,920	198	434	246	624	▲ 2,157	28,353
1126	群馬	磐戸	162	73	13	83,271	36,241	11,010	249	545	309	1,135	▲ 5,664	32,815
1127	群馬	孺恋	128	34	8	64,996	26,066	6,372	194	425	242	446	▲ 2,314	25,059
1128	群馬	追貝	162	56	16	98,810	38,362	8,423	295	647	367	589	▲ 3,027	37,233
1129	群馬	片品	162	52	14	83,865	33,202	7,791	251	549	312	545	1,656	36,515
1130	群馬	伊勢崎支別1	5,004	1,667	442	88,282	34,846	8,096	264	578	328	835	▲ 3,278	33,573
1131	群馬	猿ヶ京	127	29	8	65,474	25,292	5,453	196	429	243	382	0	26,542
1132	埼玉	川越	2,894	1,053	245	84,585	34,471	8,842	253	554	314	619	▲ 381	35,830
1133	埼玉	川越新宿	8,081	3,083	859	106,332	41,489	9,270	318	696	395	649	▲ 3,928	39,619
1134	埼玉	南古谷	417	155	41	98,440	38,887	9,060	294	644	366	634	▲ 4,434	36,391
1135	埼玉	川越霞ヶ関	1,986	472	129	64,929	25,448	5,775	194	425	241	404	▲ 1,216	25,496
1136	埼玉	熊谷末広	8,165	3,272	833	102,079	40,667	9,737	305	668	379	681	▲ 3,756	38,944
1137	埼玉	三ヶ尻	1,033	255	78	75,163	28,770	5,996	225	492	279	419	▲ 3,024	27,161
1138	埼玉	埼玉川口	7,026	2,563	766	108,960	41,879	8,864	326	713	405	620	444	44,387
1139	埼玉	川口青木	4,270	1,320	428	100,306	37,907	7,514	300	656	373	526	11,907	51,669
1140	埼玉	川口芝	2,702	820	220	81,458	32,060	7,378	243	533	303	516	3,364	37,019
1141	埼玉	安行	1,448	395	121	83,506	31,932	6,630	250	547	310	464	▲ 1,672	31,831
1142	埼玉	浦和東	2,356	629	172	73,076	28,628	6,486	218	478	272	454	▲ 2,274	27,776
1143	埼玉	浦和白幡	2,754	804	161	58,626	24,857	7,093	175	384	218	496	▲ 2,884	23,246
1144	埼玉	浦和常盤	19,410	6,856	1,812	93,345	36,866	8,583	279	611	347	600	1,097	39,800
1145	埼玉	中尾	2,316	648	166	71,897	28,584	6,799	215	471	267	476	▲ 1,863	28,150
1146	埼玉	浦和美園	339	131	69	203,577	71,069	9,385	609	1,332	757	657	▲ 6,782	67,642
1147	埼玉	埼玉大宮	5,696	2,073	511	89,688	36,019	8,843	268	587	333	619	▲ 3,863	33,963
1148	埼玉	大宮東大成	2,184	652	164	74,888	29,949	7,258	224	490	278	508	▲ 2,873	28,576
1149	埼玉	大宮大和田	1,454	292	87	59,521	22,919	4,884	178	390	221	342	▲ 1,922	22,128
1150	埼玉	大宮指扇	1,486	381	93	62,601	25,203	6,235	187	410	233	436	▲ 3,170	23,299

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
										④利益対応税	⑤その他			
1151	埼玉	行田別館	2,115	496	101	47,552	20,103	5,695	142	311	177	398	▲ 2,423	18,708
1152	埼玉	秩父	2,360	751	170	71,880	29,517	7,737	215	470	267	541	▲ 921	30,089
1153	埼玉	所沢	9,189	3,194	865	94,159	36,977	8,447	281	616	350	591	▲ 4,465	34,350
1154	埼玉	所沢元町	4,665	1,721	307	65,884	28,925	8,962	197	431	245	627	▲ 3,693	26,732
1155	埼玉	所沢北野	1,698	467	86	50,901	22,102	6,679	152	333	189	467	▲ 3,020	20,223
1156	埼玉	所沢東	736	179	57	76,915	29,222	5,917	230	503	286	414	▲ 2,843	27,812
1157	埼玉	所沢下富	1,275	248	77	60,397	23,031	4,731	181	395	224	331	▲ 644	23,518
1158	埼玉	飯能緑町	4,263	1,216	278	65,323	26,723	6,930	195	428	243	485	▲ 3,739	24,335
1159	埼玉	原市場	167	52	15	89,390	34,631	7,546	267	585	332	528	▲ 3,112	33,231
1160	埼玉	吾野	162	47	16	101,837	37,904	7,047	304	666	378	493	▲ 3,349	36,396
1161	埼玉	加須	1,335	453	95	70,902	29,730	8,247	212	464	264	577	▲ 3,487	27,760
1162	埼玉	加須花崎	1,504	412	100	66,257	26,730	6,654	198	434	246	466	▲ 2,150	25,924
1163	埼玉	埼玉本庄	2,592	737	164	63,093	26,023	6,906	189	413	234	483	▲ 2,408	24,934
1164	埼玉	東松山2	1,777	454	97	54,589	22,749	6,209	163	357	203	434	▲ 2,551	21,355
1165	埼玉	岩槻	1,595	579	150	93,872	37,270	8,827	281	614	349	618	▲ 1,018	38,114
1166	埼玉	和土	776	141	32	41,368	16,961	4,427	124	271	154	310	▲ 1,368	16,452
1167	埼玉	春日部武里	3,036	920	185	60,841	25,801	7,366	182	398	226	515	▲ 2,148	24,974
1168	埼玉	春日部八木崎	1,750	496	160	91,466	34,598	6,884	273	599	340	482	6,210	42,502
1169	埼玉	狭山2	1,532	270	58	37,694	15,698	4,277	113	247	140	299	▲ 1,803	14,694
1170	埼玉	狭山入曽	2,575	696	205	79,579	30,676	6,564	238	521	296	459	487	32,677
1171	埼玉	埼玉羽生	1,943	568	63	32,568	16,967	7,099	97	213	121	497	▲ 2,291	15,604
1172	埼玉	鴻巣	2,749	847	189	68,622	28,278	7,486	205	449	255	524	▲ 3,486	26,225
1173	埼玉	埼玉深谷2	1,353	275	89	66,145	24,988	4,946	198	433	246	346	▲ 875	25,336
1174	埼玉	上尾	4,910	1,407	315	64,078	26,377	6,961	192	419	238	487	▲ 1,567	26,146
1175	埼玉	新平方	3,128	993	208	66,366	27,822	7,713	198	434	247	540	▲ 3,961	25,280
1176	埼玉	浦和与野	3,203	863	198	61,800	25,273	6,548	185	404	230	458	▲ 2,734	23,816
1177	埼玉	草加局舎1	5,236	1,549	468	89,417	34,282	7,189	267	585	332	503	5,935	41,904
1178	埼玉	草加弁天	2,365	568	120	50,809	21,232	5,837	152	333	189	408	▲ 2,522	19,792
1179	埼玉	草加清門	2,992	909	217	72,508	29,349	7,379	217	475	269	516	▲ 2,163	28,663
1180	埼玉	越谷	2,407	829	213	88,452	35,167	8,366	264	579	329	585	▲ 2,524	34,400
1181	埼玉	越谷大里	2,177	607	165	75,776	29,733	6,773	227	496	282	474	▲ 3,086	28,126
1182	埼玉	越谷蒲生	7,391	3,704	901	121,935	49,124	12,178	364	798	453	852	▲ 2,468	49,123
1183	埼玉	蕨戸田	3,286	998	397	120,904	44,014	7,380	361	791	449	516	17,170	63,301
1184	埼玉	西戸田	1,105	314	111	100,100	37,235	6,905	299	655	372	483	▲ 2,307	36,737
1185	埼玉	入間	2,308	584	120	52,166	21,950	6,144	156	341	194	430	▲ 2,589	20,482
1186	埼玉	入間西武	426	144	44	102,438	39,268	8,229	306	670	381	576	▲ 2,613	38,588
1187	埼玉	入間宮寺	836	155	46	54,919	21,137	4,497	164	359	204	315	▲ 368	21,811
1188	埼玉	入間金子	787	189	67	85,376	31,707	5,838	255	559	317	408	6,514	39,760
1189	埼玉	鳩ヶ谷	2,505	646	154	61,391	24,869	6,268	184	402	228	1,165	861	27,709
1190	埼玉	朝霞	4,280	1,337	295	68,908	28,467	7,588	206	451	256	531	▲ 2,658	27,253
1191	埼玉	志木	2,287	655	178	77,633	30,484	6,961	232	508	289	487	▲ 3,793	28,207
1192	埼玉	新座	1,757	385	97	55,499	22,137	5,321	166	363	206	372	▲ 3,024	20,220
1193	埼玉	埼玉加納	1,292	243	65	50,602	19,905	4,573	151	331	188	320	▲ 1,015	19,880
1194	埼玉	桶川	2,096	513	222	105,978	38,062	5,951	317	694	394	416	11,304	51,187
1195	埼玉	久喜2	2,985	1,018	289	96,704	37,585	8,284	289	633	359	580	▲ 2,072	37,374
1196	埼玉	鴻巣北本	1,194	230	65	54,771	21,273	4,677	164	358	204	327	▲ 1,646	20,680
1197	埼玉	草加八潮	1,192	350	87	72,667	29,151	7,133	217	476	270	499	4,886	35,499
1198	埼玉	埼玉富士見	2,651	640	147	55,425	22,657	5,863	166	363	206	410	▲ 1,642	22,160
1199	埼玉	埼玉三郷	2,177	649	135	62,092	26,060	7,246	186	406	231	507	▲ 2,843	24,547
1200	埼玉	三郷鷹野	943	220	50	52,505	21,570	5,661	157	344	195	396	▲ 1,862	20,800
1201	埼玉	三郷小谷堀	953	244	75	78,608	30,039	6,221	235	514	292	435	▲ 3,078	28,437
1202	埼玉	蓮田	827	239	75	90,560	34,475	7,035	271	593	337	492	▲ 2,351	33,817
1203	埼玉	坂戸本町	1,610	443	87	53,839	23,004	6,691	161	352	200	468	▲ 3,426	20,759
1204	埼玉	幸手	1,260	373	76	60,225	25,431	7,183	180	394	224	1,455	▲ 3,349	24,335
1205	埼玉	鶴ヶ島	1,163	232	77	65,995	24,850	4,854	197	432	245	340	▲ 3,199	22,865
1206	埼玉	武蔵日高電2	1,125	326	84	75,034	29,781	7,046	224	491	279	493	▲ 2,283	28,985
1207	埼玉	埼玉吉川	1,498	431	114	75,972	30,016	6,997	227	497	282	837	▲ 3,402	28,457
1208	埼玉	上尾伊奈	874	222	73	83,010	31,323	6,171	248	543	309	432	▲ 2,062	30,793
1209	埼玉	埼玉吹上2	1,616	604	166	102,499	40,148	9,091	306	671	381	636	8,616	50,758
1210	埼玉	大井	2,949	779	146	49,635	21,456	6,417	148	325	184	449	▲ 2,287	20,275
1211	埼玉	川越三芳	974	254	78	79,611	30,468	6,346	238	521	296	444	▲ 677	31,290
1212	埼玉	毛呂山2	1,510	405	109	71,912	28,300	6,511	215	471	267	671	▲ 2,714	27,210
1213	埼玉	嵐山	192	54	19	97,730	36,403	6,791	292	640	363	475	11,714	49,887
1214	埼玉	埼玉小川別	1,010	291	102	100,520	37,455	6,998	300	658	374	490	▲ 3,469	35,808

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1215	埼玉	川越川島	225	57	12	55,326	22,878	6,114	165	362	206	428	▲ 1,890	22,149
1216	埼玉	埼玉吉見	190	40	11	59,208	22,986	5,046	177	388	220	353	2,533	26,657
1217	埼玉	皆野	194	37	9	47,602	19,023	4,600	142	312	177	322	▲ 1,981	17,995
1218	埼玉	熊谷吉田	162	51	9	54,838	24,342	7,726	164	359	204	540	▲ 2,282	23,327
1219	埼玉	埼玉江南	272	69	18	64,661	25,719	6,127	193	423	240	429	▲ 2,512	24,492
1220	埼玉	妻沼	621	130	35	56,440	22,197	5,096	169	369	210	357	773	24,075
1221	埼玉	埼玉岡部	194	47	10	53,509	22,155	5,942	160	350	199	416	▲ 3,296	19,984
1222	埼玉	寄居	638	162	32	49,520	21,169	6,164	148	324	184	431	▲ 2,395	19,861
1223	埼玉	川里	132	42	15	114,158	42,282	7,692	341	747	424	538	▲ 4,534	39,798
1224	埼玉	大利根	189	42	10	54,162	21,767	5,356	162	354	201	375	▲ 1,976	20,883
1225	埼玉	白岡	599	140	36	59,518	23,710	5,676	178	390	221	397	▲ 3,315	21,581
1226	埼玉	菖蒲	259	82	28	108,171	40,509	7,733	323	708	402	541	▲ 4,354	38,129
1227	埼玉	埼玉栗橋	258	71	21	83,227	31,932	6,714	249	545	309	470	▲ 3,312	30,193
1228	埼玉	鷲宮	710	153	47	66,103	25,275	5,246	198	433	246	367	154	26,673
1229	埼玉	杉戸別館	1,429	356	91	63,837	25,386	6,043	191	418	237	1,224	▲ 2,955	24,501
1230	埼玉	第二松伏	1,208	366	101	83,446	32,650	7,366	249	546	310	515	▲ 2,011	32,259
1231	埼玉	新庄和	219	102	39	179,368	65,657	11,309	536	1,174	667	2,103	▲ 2,305	67,832
1232	埼玉	箕田	703	129	34	48,684	19,218	4,467	146	319	181	313	▲ 3,198	16,979
1233	埼玉	埼玉滑川	133	40	10	73,350	29,462	7,237	219	480	273	506	▲ 2,409	28,531
1234	埼玉	児玉	224	48	8	36,089	16,126	5,191	108	236	134	363	▲ 1,702	15,265
1235	埼玉	慈恩寺	710	172	56	78,670	29,710	5,873	235	515	292	411	▲ 932	30,231
1236	埼玉	神川	127	41	14	106,279	40,084	7,881	318	696	395	551	▲ 4,857	37,187
1237	埼玉	上里	1,454	368	93	63,983	25,528	6,141	191	419	238	531	▲ 2,585	24,322
1238	埼玉	熊谷豊里	133	37	14	102,139	37,728	6,780	305	668	380	474	▲ 734	38,821
1239	埼玉	北川辺	224	71	8	35,850	18,578	7,715	107	235	133	540	▲ 2,052	17,541
1240	埼玉	行田北河原	223	68	18	79,039	31,342	7,393	236	517	294	517	▲ 3,199	29,707
1241	埼玉	行田埼玉	224	70	13	55,877	24,476	7,545	167	366	208	903	▲ 5,136	20,984
1242	埼玉	加須樋遣川	162	64	11	66,471	29,830	9,689	199	435	247	838	▲ 6,124	25,425
1243	埼玉	高坂	765	185	47	60,837	24,304	5,871	182	398	226	411	▲ 3,464	22,057
1244	埼玉	冓山	190	37	13	66,872	24,974	4,712	200	438	249	330	▲ 2,330	23,861
1245	埼玉	川通	224	66	9	39,726	19,155	7,118	119	260	148	498	▲ 1,631	18,549
1246	埼玉	みろく	223	65	16	69,963	28,262	7,063	209	458	260	494	▲ 2,400	27,283
1247	埼玉	埼玉平野	158	90	34	216,111	79,414	13,932	646	1,414	803	1,667	1,904	85,848
1248	埼玉	幸手八代	162	66	12	74,131	32,373	9,911	222	485	276	2,007	2,465	37,828
1249	埼玉	越生	236	51	12	52,844	21,305	5,293	158	346	196	370	1,144	23,519
1250	埼玉	埼玉玉川	224	58	18	80,018	30,481	6,236	239	524	297	436	▲ 2,710	29,267
1251	埼玉	長瀨	224	51	15	69,129	26,523	5,577	207	452	257	390	2,181	30,010
1252	埼玉	上吉田	162	54	11	68,346	28,839	8,130	204	447	254	569	3,619	33,932
1253	埼玉	小鹿野	240	56	15	62,890	24,674	5,618	188	412	234	393	▲ 2,448	23,453
1254	埼玉	両神	162	50	8	51,253	23,065	7,535	153	335	190	527	▲ 2,182	22,088
1255	埼玉	埼玉荒川	224	56	15	67,100	26,426	6,095	201	439	249	426	▲ 2,397	25,344
1256	埼玉	埼玉美里	224	50	13	57,538	22,830	5,396	172	377	214	377	▲ 2,230	21,740
1257	埼玉	埼玉川本	189	33	11	56,693	21,458	4,280	169	371	211	299	1,388	23,896
1258	埼玉	寄居男衾	189	50	13	67,217	26,839	6,472	201	440	250	453	▲ 4,545	23,638
1259	埼玉	騎西	221	49	12	54,888	21,999	5,368	164	359	204	376	1,561	24,663
1260	埼玉	高麗	224	60	13	59,936	24,639	6,478	179	392	223	561	5,039	31,033
1261	埼玉	鳩山	791	177	66	83,524	30,756	5,448	250	547	310	381	6,051	38,295
1262	埼玉	埼玉花園	229	63	8	36,782	17,804	6,659	110	241	137	576	▲ 3,966	14,902
1263	埼玉	杉戸椿	224	89	27	120,794	46,266	9,665	361	791	449	1,957	1,405	51,229
1264	埼玉	内間木	787	197	65	83,153	31,285	6,090	249	544	309	426	4,884	37,697
1265	埼玉	名栗	224	63	14	63,558	26,045	6,787	190	416	236	475	▲ 2,238	25,124
1266	埼玉	東秩父	162	55	7	44,364	21,776	8,334	133	290	165	583	▲ 1,573	21,374
1267	埼玉	宝珠花	127	33	10	79,100	30,173	6,206	236	518	294	434	▲ 3,197	28,458
1268	埼玉	さいたま新都	30,657	24,039	14,293	466,210	160,316	19,054	1,394	3,051	1,733	10,173	▲ 15,690	160,977
1269	埼玉	久喜	2,671	1,214	352	131,579	50,909	11,041	393	861	489	772	▲ 3,747	49,677
1270	千葉	千葉	4,396	1,599	502	114,142	43,426	8,841	341	747	424	618	2,479	48,035
1271	千葉	千葉南	2,878	1,054	341	118,537	44,812	8,895	354	776	441	622	▲ 1,701	45,304
1272	千葉	幕張	4,107	1,663	586	142,693	53,077	9,841	427	934	530	688	▲ 4,063	51,593
1273	千葉	犢橋	2,496	678	139	55,828	23,521	6,605	167	365	207	462	1,764	26,486
1274	千葉	千葉轟	2,437	676	201	82,319	31,681	6,738	246	539	306	471	▲ 2,366	30,877
1275	千葉	桜木	1,220	371	118	96,505	36,629	7,388	288	632	359	517	12,362	50,787
1276	千葉	誉田	1,054	370	53	50,009	23,682	8,529	149	327	186	597	▲ 3,614	21,327
1277	千葉	新土気	541	221	68	126,023	48,108	9,923	377	825	468	2,667	▲ 5,106	47,339
1278	千葉	高洲	2,538	777	198	77,901	31,042	7,438	233	510	290	520	▲ 1,641	30,954

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1279	千葉	稲毛	2,359	512	128	54,447	21,773	5,276	163	356	202	369	▲ 2,614	20,249
1280	千葉	銚子	2,946	1,233	262	88,815	37,078	10,167	265	581	330	711	▲ 3,236	35,729
1281	千葉	市川	4,245	1,591	342	80,495	33,498	9,108	241	527	299	637	▲ 2,205	32,997
1282	千葉	鬼高	8,488	2,814	668	78,647	31,885	8,055	235	515	292	564	▲ 952	32,539
1283	千葉	浦安行徳	3,044	1,358	336	110,463	44,314	10,844	330	723	411	759	3,891	50,428
1284	千葉	市川中山	5,784	1,842	613	105,971	39,848	7,739	317	694	394	541	9,190	50,984
1285	千葉	市川曾谷	1,887	341	93	49,407	19,360	4,390	148	323	184	307	▲ 2,313	18,009
1286	千葉	市川原木	3,192	848	226	70,814	27,913	6,456	212	463	263	452	▲ 3,026	26,277
1287	千葉	市川大野	1,779	513	119	66,892	27,279	7,011	200	438	249	491	▲ 3,371	25,286
1288	千葉	船橋	13,925	5,176	1,426	102,427	40,068	9,033	306	670	381	632	▲ 5,743	36,314
1289	千葉	薬園台	2,370	666	132	55,682	23,695	6,823	166	364	207	477	▲ 2,527	22,382
1290	千葉	船橋本町	3,910	1,495	411	105,254	41,185	9,293	315	689	391	650	▲ 4,181	39,049
1291	千葉	千葉上山	1,646	327	124	75,479	27,694	4,824	226	494	281	337	6,731	35,763
1292	千葉	千葉豊富	344	133	78	227,491	78,332	9,402	680	1,489	846	658	▲ 6,657	75,348
1293	千葉	二和	1,303	338	127	97,522	35,841	6,292	292	638	362	440	▲ 2,771	34,802
1294	千葉	館山	3,461	1,091	274	79,224	31,668	7,663	237	519	294	536	▲ 2,132	31,122
1295	千葉	木更津富士見	4,770	1,167	251	52,699	21,911	5,943	158	345	196	416	▲ 1,513	21,513
1296	千葉	下烏田	2,175	414	87	40,188	16,798	4,621	120	263	149	323	▲ 1,840	15,813
1297	千葉	矢那	162	50	11	65,799	27,378	7,441	197	431	245	521	▲ 2,181	26,591
1298	千葉	松戸	2,882	1,035	482	167,256	59,405	8,726	500	1,095	622	610	33,960	96,192
1299	千葉	五香	1,983	380	132	66,336	24,761	4,661	198	434	247	326	▲ 2,367	23,599
1300	千葉	松戸小金	2,005	351	90	44,834	17,844	4,259	134	293	167	298	843	19,579
1301	千葉	松戸高塚	3,060	811	153	49,968	21,577	6,437	149	327	186	450	▲ 3,129	19,560
1302	千葉	上花輪	1,970	396	107	54,541	21,407	4,881	163	357	203	341	3,438	25,909
1303	千葉	川間交換セン	188	60	17	89,577	34,923	7,781	268	586	333	544	▲ 3,832	32,822
1304	千葉	佐原	3,446	1,114	202	58,739	25,653	7,855	176	384	218	550	▲ 2,427	24,554
1305	千葉	茂原別館	4,002	1,639	309	77,248	33,361	9,955	231	506	287	696	▲ 3,638	31,443
1306	千葉	成田	2,758	936	287	104,031	39,772	8,251	311	681	387	577	10,677	52,405
1307	千葉	成田赤坂	12,078	3,041	749	62,053	24,920	6,118	185	406	231	428	2,195	28,365
1308	千葉	千葉佐倉	2,184	812	202	92,267	36,989	9,032	276	604	343	632	17,185	56,029
1309	千葉	志津	4,170	756	90	21,552	10,937	4,407	64	141	80	308	▲ 1,407	10,123
1310	千葉	馬渡	192	42	9	46,944	19,511	5,287	140	307	174	370	▲ 1,775	18,727
1311	千葉	東金別館	4,334	1,103	237	54,623	22,734	6,183	163	357	203	433	▲ 2,619	21,271
1312	千葉	八日市場	4,807	1,725	488	101,584	39,500	8,720	304	665	378	610	▲ 4,118	37,339
1313	千葉	千葉旭	1,666	532	176	105,650	39,763	7,751	316	691	393	542	1,950	43,655
1314	千葉	習志野	4,520	1,123	229	50,595	21,366	6,036	151	331	188	422	▲ 2,066	20,392
1315	千葉	津田沼	2,867	891	203	70,837	29,012	7,548	212	464	263	528	▲ 3,613	26,866
1316	千葉	千葉柏	4,207	1,668	381	90,560	37,072	9,632	271	593	337	674	3,032	41,979
1317	千葉	逆井	1,853	519	123	66,222	26,876	6,811	198	433	246	1,379	▲ 2,964	26,168
1318	千葉	田中	1,161	220	59	50,701	19,970	4,608	152	332	188	322	▲ 2,052	18,912
1319	千葉	豊四季	7,392	2,249	438	59,224	25,339	7,394	177	388	220	517	▲ 2,033	24,608
1320	千葉	市原	5,386	1,833	439	81,447	32,947	8,269	243	533	303	579	▲ 3,404	31,201
1321	千葉	千葉八幡	2,615	618	62	23,715	12,925	5,740	71	155	88	402	▲ 2,411	11,230
1322	千葉	辰己	1,502	426	96	64,247	26,355	6,888	192	420	239	482	▲ 3,298	24,390
1323	千葉	瀬又	3,286	656	90	27,451	13,167	4,849	82	180	102	339	▲ 1,930	11,940
1324	千葉	流山	2,252	657	164	73,031	29,220	7,091	218	478	271	1,436	▲ 3,174	28,449
1325	千葉	南流山	1,478	231	43	28,947	12,573	3,802	87	189	108	266	▲ 2,014	11,209
1326	千葉	千葉八千代	2,181	544	143	65,559	25,931	6,067	196	429	244	424	▲ 2,632	24,592
1327	千葉	吉橋	1,988	521	150	75,482	29,243	6,372	226	494	281	446	5,934	36,624
1328	千葉	米本	192	64	20	101,739	38,918	8,091	304	666	378	566	▲ 3,403	37,429
1329	千葉	我孫子	2,884	700	130	45,197	19,592	5,897	135	296	168	413	▲ 2,220	18,384
1330	千葉	鴨川	3,188	743	172	53,964	22,015	5,664	161	353	201	396	▲ 2,201	20,925
1331	千葉	鎌ヶ谷	3,180	1,195	264	83,006	34,281	9,130	248	543	309	639	▲ 4,895	31,125
1332	千葉	君津	4,424	1,168	206	46,569	20,525	6,415	139	305	173	449	▲ 946	20,645
1333	千葉	千葉富津	1,756	260	64	36,445	14,636	3,593	109	239	135	251	664	16,034
1334	千葉	浦安	2,191	534	151	68,986	26,825	5,922	206	452	256	414	▲ 3,077	25,076
1335	千葉	四街道	934	253	87	92,780	34,687	6,575	277	607	345	460	19,991	56,367
1336	千葉	袖ヶ浦	1,478	310	59	39,736	17,144	5,104	119	260	148	357	▲ 1,254	16,774
1337	千葉	八街	976	219	61	62,753	24,474	5,460	188	411	233	382	3,730	29,418
1338	千葉	千葉船穂	3,329	799	188	56,443	22,935	5,833	169	369	210	408	▲ 3,032	21,059
1339	千葉	関宿	191	64	21	108,939	41,108	8,099	326	713	405	567	▲ 2,618	40,501
1340	千葉	沼南	1,077	236	92	85,192	31,146	5,333	255	558	317	373	▲ 2,810	29,839
1341	千葉	白井	3,404	793	225	66,210	25,726	5,664	198	433	246	396	▲ 1,497	25,502
1342	千葉	千葉大網	310	163	34	110,054	46,090	12,744	329	720	409	892	▲ 4,736	43,704

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1343	千葉	九十九里	193	58	18	92,496	35,283	7,257	276	605	344	508	▲ 3,132	33,884
1344	千葉	成東	196	46	13	64,663	25,284	5,691	193	423	240	398	▲ 2,185	24,353
1345	千葉	睦沢	224	71	19	83,666	33,055	7,704	250	548	311	539	▲ 1,511	33,192
1346	千葉	長生	224	45	8	35,132	15,549	4,904	105	230	131	343	▲ 874	15,484
1347	千葉	長柄	162	57	10	61,588	27,248	8,587	184	403	229	601	▲ 2,062	26,603
1348	千葉	千葉御宿	220	44	9	39,594	16,855	4,858	118	259	147	340	▲ 1,269	16,450
1349	千葉	坂月	760	218	39	50,934	22,398	6,965	152	333	189	1,410	▲ 3,158	21,324
1350	千葉	木更津	5,032	1,731	482	95,868	37,409	8,361	287	627	356	585	▲ 3,540	35,724
1351	千葉	茂原	1,704	765	309	181,121	65,783	10,903	541	1,185	673	763	▲ 253	68,692
1352	千葉	勝浦	208	78	20	94,159	37,642	9,112	281	616	350	637	▲ 4,167	35,359
1353	千葉	姉崎	859	214	83	96,856	35,391	6,043	290	634	360	423	16,029	53,127
1354	千葉	富里	703	168	61	86,889	32,137	5,810	260	569	323	406	▲ 3,046	30,649
1355	千葉	千葉大原	3,907	1,283	312	79,889	32,186	7,980	239	523	297	558	▲ 3,674	30,129
1356	千葉	野呂	192	55	14	71,962	28,726	6,921	215	471	267	484	▲ 2,856	27,307
1357	千葉	千葉清川	931	191	40	42,991	18,005	4,979	129	281	160	348	▲ 2,089	16,834
1358	千葉	三ツ堀	224	73	19	83,954	33,403	7,965	251	549	312	557	▲ 2,245	32,827
1359	千葉	成毛	189	39	6	31,780	14,592	4,963	95	208	118	347	▲ 1,221	14,139
1360	千葉	千葉三和	723	167	62	85,333	31,483	5,627	255	558	317	394	12,481	45,488
1361	千葉	湖北	621	146	57	91,357	33,379	5,698	273	598	340	399	▲ 2,581	32,408
1362	千葉	小名木	1,577	379	92	58,182	23,473	5,844	174	381	216	409	▲ 1,285	23,368
1363	千葉	東高野	189	66	14	75,777	31,474	8,514	227	496	282	596	▲ 4,083	28,992
1364	千葉	酒々井	710	179	57	80,245	30,449	6,135	240	525	298	429	▲ 2,887	29,054
1365	千葉	小見川	1,011	285	53	52,554	22,780	6,856	157	344	195	480	▲ 3,054	20,902
1366	千葉	十倉	162	56	11	67,865	29,023	8,460	203	444	252	592	▲ 2,922	27,592
1367	千葉	千葉野尻	189	47	11	57,094	23,286	5,987	171	374	212	419	▲ 2,169	22,293
1368	千葉	四木	224	45	10	43,003	17,953	4,923	129	281	160	344	▲ 655	18,212
1369	千葉	下総	189	35	5	25,036	12,100	4,514	75	164	93	316	▲ 1,190	11,558
1370	千葉	印旛	787	162	59	75,049	27,752	5,012	224	491	279	351	4,468	33,565
1371	千葉	本埜	788	194	54	68,733	26,810	5,984	205	450	255	419	3,974	32,113
1372	千葉	千葉山田	130	48	15	114,883	43,770	8,960	343	752	427	627	▲ 2,650	43,269
1373	千葉	東庄	220	43	10	43,264	17,851	4,742	129	283	161	332	1,181	19,937
1374	千葉	横芝	236	74	14	57,331	24,960	7,589	171	375	213	531	▲ 2,410	23,840
1375	千葉	野栄	189	42	4	22,090	12,026	5,333	66	145	82	373	▲ 2,854	9,838
1376	千葉	多古	220	58	13	59,382	24,385	6,392	177	389	221	447	▲ 1,086	24,533
1377	千葉	芝山	189	39	11	56,208	22,091	5,060	168	368	209	354	▲ 2,413	20,777
1378	千葉	船形	220	52	10	44,722	19,348	5,797	134	293	166	406	▲ 963	19,384
1379	千葉	千葉一宮	220	53	9	41,273	18,414	5,908	123	270	153	413	▲ 1,364	18,009
1380	千葉	本納	127	47	17	134,795	49,850	9,007	403	882	501	630	▲ 4,703	47,563
1381	千葉	千葉白子	220	54	11	50,239	21,137	5,914	150	329	187	414	▲ 1,283	20,934
1382	千葉	長南	168	56	16	97,247	37,611	8,145	291	636	361	570	▲ 2,245	37,224
1383	千葉	夷隅	127	37	10	77,050	30,325	6,979	230	504	286	488	▲ 3,015	28,818
1384	千葉	大多喜	224	52	8	36,030	16,603	5,686	108	236	134	398	▲ 813	16,666
1385	千葉	白里	130	53	12	92,671	38,038	9,959	277	607	344	697	▲ 3,910	36,053
1386	千葉	山武北	167	63	20	117,935	44,839	9,105	353	772	438	637	▲ 2,818	44,221
1387	千葉	第二成東	127	34	8	61,686	25,201	6,510	184	404	229	455	▲ 2,444	24,029
1388	千葉	有秋	1,126	276	46	41,239	18,446	5,951	123	270	153	416	▲ 2,784	16,624
1389	千葉	千倉	379	87	24	63,672	24,901	5,609	190	417	237	392	▲ 2,864	23,273
1390	千葉	三里塚	194	47	14	72,070	27,675	5,838	215	472	268	408	▲ 3,376	25,662
1391	千葉	千葉岩根	1,327	384	93	70,419	28,370	7,033	210	461	262	492	▲ 3,224	26,571
1392	千葉	塚原	162	44	13	78,428	30,347	6,583	234	513	291	461	5,108	36,954
1393	千葉	天羽	158	65	12	77,545	33,468	9,972	232	508	288	698	1,649	36,843
1394	千葉	大佐和	220	54	8	34,331	16,390	5,988	103	225	128	419	▲ 1,534	15,731
1395	千葉	安食	230	72	13	58,160	25,228	7,606	174	381	216	532	▲ 2,081	24,450
1396	千葉	千葉飯岡	189	47	6	33,772	16,210	5,977	101	221	126	418	▲ 1,650	15,426
1397	千葉	岬	220	46	6	27,053	13,298	5,101	81	177	101	357	▲ 1,168	12,846
1398	千葉	鋸南	205	59	7	32,029	16,681	6,976	96	210	119	488	▲ 1,631	15,963
1399	千葉	扇島	224	82	24	107,070	41,280	8,838	320	701	398	618	4,907	48,224
1400	千葉	香取	224	76	5	22,210	14,967	8,237	66	145	83	576	▲ 980	14,857
1401	千葉	千葉末吉	189	35	6	31,035	13,928	4,524	93	203	115	317	▲ 621	14,035
1402	千葉	久留里	134	35	8	62,296	25,220	6,344	186	408	232	444	▲ 2,625	23,865
1403	千葉	千葉清和	127	32	7	51,400	21,742	6,168	154	336	191	432	▲ 1,715	21,140
1404	千葉	広岡	162	52	16	97,847	37,520	7,872	292	640	364	551	▲ 2,365	37,002
1405	千葉	千葉平川	220	55	15	67,902	26,657	6,083	203	444	252	426	▲ 2,263	25,719
1406	千葉	干潟	127	37	7	56,523	24,141	7,015	169	370	210	491	▲ 2,178	23,203
1407	千葉	蓮沼	127	38	8	61,729	25,929	7,225	185	404	229	505	▲ 3,853	23,399

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1408	千葉	給田	162	49	13	82,888	32,437	7,322	248	542	308	512	▲ 2,135	31,912
1409	千葉	印西	220	81	14	62,167	27,765	8,928	186	407	231	625	▲ 2,953	26,261
1410	千葉	丸山	134	38	10	73,582	29,139	6,844	220	482	273	479	▲ 2,661	27,932
1411	千葉	岩戸	224	45	12	52,327	20,740	4,885	156	342	194	342	▲ 1,599	20,175
1412	千葉	千葉茅野	189	43	10	54,221	21,908	5,479	162	355	202	383	▲ 1,742	21,268
1413	千葉	千葉岩井	127	39	9	72,620	29,372	7,368	217	475	270	515	▲ 2,436	28,413
1414	千葉	千葉光	162	45	9	53,304	22,850	6,699	159	349	198	469	▲ 724	23,301
1415	千葉	千葉和田	191	38	10	53,395	21,052	4,873	160	349	198	341	▲ 2,675	19,425
1416	千葉	天津小湊	127	50	8	59,475	27,637	9,616	178	389	221	673	▲ 2,869	26,229
1417	千葉	八日市場北	162	52	9	57,382	25,184	7,797	172	376	213	675	▲ 2,108	24,512
1418	千葉	富浦	127	30	8	60,950	24,130	5,662	182	399	227	396	▲ 2,047	23,287
1419	千葉	北多古	224	58	5	23,648	13,499	6,334	71	155	88	548	▲ 2,032	12,329
1420	千葉	木更津佐貫	162	54	11	65,976	28,112	8,121	197	432	245	568	▲ 2,255	27,299
1421	千葉	木更津三芳	162	47	8	50,088	22,250	7,073	150	328	186	495	▲ 1,874	21,535
1422	千葉	千葉白浜	189	48	9	49,714	21,278	6,215	149	325	185	435	▲ 3,843	18,529
1423	千葉	千葉七浦	162	56	11	70,531	29,714	8,343	211	462	262	860	▲ 4,875	26,634
1424	千葉	犬石	127	45	12	96,520	37,776	8,530	289	632	359	597	▲ 1,118	38,535
1425	千葉	西岬	127	44	12	90,522	35,837	8,409	271	592	336	588	▲ 2,253	35,371
1426	千葉	千葉龜山	162	54	9	56,272	25,226	8,176	168	368	209	572	▲ 1,343	25,200
1427	千葉	千葉興津	220	54	7	30,280	15,181	6,006	91	198	113	420	▲ 1,233	14,770
1428	千葉	布佐	196	51	18	92,670	34,441	6,362	277	607	344	445	▲ 3,071	33,043
1429	千葉	千葉牛久	189	46	9	46,266	19,951	5,932	138	303	172	415	▲ 1,732	19,247
1430	千葉	千葉戸田	224	56	3	11,313	9,491	6,063	34	74	42	424	▲ 621	9,444
1431	千葉	江見	191	35	6	32,677	14,313	4,412	98	214	121	309	▲ 2,042	13,013
1432	千葉	千葉金谷	162	58	10	59,675	26,846	8,765	178	391	222	613	▲ 2,464	25,786
1433	千葉	峰上	161	44	3	19,126	12,496	6,701	57	125	71	469	▲ 843	12,375
1434	千葉	海上	189	48	12	61,634	24,841	6,166	184	403	229	431	▲ 1,452	24,636
1435	千葉	北光	162	54	7	43,928	21,384	8,074	131	287	163	565	▲ 1,618	20,912
1436	千葉	大原山田	162	69	17	103,348	41,664	10,350	309	676	384	1,067	▲ 6,522	37,578
1437	千葉	千葉小湊	162	56	16	100,129	38,754	8,415	299	655	372	589	▲ 3,721	36,948
1438	千葉	鶴舞	162	51	16	100,099	37,993	7,663	299	655	372	536	▲ 2,375	37,480
1439	千葉	高滝	162	45	3	17,464	12,115	6,823	52	114	65	477	737	13,560
1440	千葉	月崎	162	68	17	103,995	41,768	10,257	311	681	387	718	▲ 3,013	40,852
1441	千葉	九美上	224	54	4	17,056	11,026	5,858	51	112	63	507	▲ 2,953	8,806
1442	千葉	殿廻	143	79	55	383,164	129,465	13,366	1,145	2,508	1,424	7,800	▲ 10,088	132,254
1443	千葉	平三	162	59	15	90,167	36,149	8,828	270	590	335	618	▲ 2,262	35,700
1444	千葉	大栄	192	47	17	88,245	32,694	5,956	264	578	328	417	17,366	51,647
1445	千葉	栗源	162	45	3	20,227	12,954	6,825	60	132	75	477	▲ 963	12,735
1446	千葉	千葉松尾	189	40	9	45,313	18,815	5,085	135	297	168	356	▲ 1,749	18,022
1447	千葉	北芝山	133	37	9	64,785	26,328	6,698	194	424	241	469	▲ 2,357	25,299
1448	千葉	南羽鳥	189	46	11	57,165	23,211	5,890	171	374	212	412	4,622	29,002
1449	千葉	鴨川仲	162	49	11	68,804	28,260	7,412	206	450	256	519	▲ 2,339	27,352
1450	千葉	古畑	162	58	22	135,270	49,657	8,670	404	885	503	607	▲ 3,785	48,271
1451	千葉	山武南	162	57	11	68,575	29,357	8,579	205	449	255	600	▲ 2,365	28,501
1452	千葉	神崎	162	33	2	13,903	9,138	4,925	42	91	52	345	45	9,713
1453	千葉	庄司	162	61	18	111,994	43,153	9,219	335	733	416	645	▲ 3,055	42,227
1454	千葉	東庄南	162	55	10	60,383	26,633	8,337	180	395	224	583	0	28,015
1455	東京	大手町FS	12,661	11,034	4,414	348,590	126,799	21,176	1,042	2,281	1,296	6,745	▲ 2,654	135,509
1456	東京	霞ヶ関	26,506	11,092	2,459	92,759	38,275	10,169	277	607	345	711	▲ 4,225	35,990
1457	東京	神田	9,044	2,627	506	55,969	24,019	7,060	167	366	208	494	▲ 2,705	22,549
1458	東京	駿河台	5,931	1,384	287	48,416	20,342	5,672	145	317	180	397	854	22,235
1459	東京	九段	2,714	556	101	37,131	16,225	4,974	111	243	138	348	▲ 2,274	14,791
1460	東京	丸の内	10,615	3,241	721	67,947	28,008	7,420	203	445	253	519	▲ 581	28,847
1461	東京	京橋	7,707	3,040	809	104,961	41,389	9,586	314	687	390	671	▲ 1,142	42,309
1462	東京	銀座	8,154	2,916	711	87,255	35,127	8,689	261	571	324	608	▲ 1,190	35,701
1463	東京	東銀座	8,995	2,131	372	41,316	18,276	5,757	123	270	154	403	▲ 2,459	16,767
1464	東京	東京築地	6,334	2,292	751	118,591	44,725	8,792	354	776	441	615	2,168	49,079
1465	東京	茅場兜	11,453	3,591	641	55,991	24,583	7,618	167	366	208	533	▲ 1,669	24,188
1466	東京	晴海	3,761	1,009	190	50,405	21,789	6,516	151	330	187	456	▲ 2,421	20,492
1467	東京	東京浜町	8,431	2,047	395	46,867	20,101	5,900	140	307	174	413	▲ 2,490	18,645
1468	東京	芝	12,265	4,026	772	62,923	27,042	7,976	188	412	234	558	▲ 2,430	26,004
1469	東京	東京赤坂	11,729	4,793	949	80,894	34,441	9,930	242	529	301	695	▲ 4,300	31,908
1470	東京	東京青山	13,151	5,519	1,339	101,824	41,051	10,198	304	666	378	713	5,086	48,198
1471	東京	白金	8,731	2,336	500	57,279	23,858	6,502	171	375	213	455	▲ 1,774	23,298

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
							④利益対応税	⑤その他						
1472	東京	東京三田	9,016	2,954	669	74,209	30,446	7,961	222	486	276	557	▲ 3,579	28,408
1473	東京	新宿	13,310	3,997	1,000	75,148	30,067	7,297	225	492	279	511	162	31,736
1474	東京	東京大久保	10,769	4,443	1,133	105,244	41,913	10,024	315	689	391	701	▲ 3,119	40,890
1475	東京	四谷	9,264	2,978	896	96,742	37,125	7,812	289	633	360	547	2,996	41,950
1476	東京	牛込	6,824	1,676	349	51,174	21,474	5,968	153	335	190	418	▲ 2,921	19,649
1477	東京	西新宿	6,622	2,549	656	99,003	39,350	9,352	296	648	368	654	▲ 3,125	38,191
1478	東京	小石川	5,424	1,797	404	74,559	30,640	8,049	223	488	277	563	▲ 1,892	30,299
1479	東京	東京大塚	1,112	1,126	279	251,074	100,671	24,596	750	1,643	933	1,721	63,732	169,450
1480	東京	駒込第2	1,959	523	113	57,724	23,979	6,489	173	378	215	454	▲ 3,371	21,828
1481	東京	東京上野	14,001	6,347	1,020	72,831	33,084	11,016	218	477	271	771	2,468	37,289
1482	東京	浅草	4,118	1,311	282	68,544	28,506	7,737	205	449	255	541	▲ 3,777	26,179
1483	東京	吉原	3,293	1,036	240	72,922	29,736	7,641	218	477	271	535	▲ 3,097	28,140
1484	東京	墨田	4,121	1,564	387	93,954	37,691	9,223	281	615	349	645	▲ 3,894	35,687
1485	東京	本所	3,412	1,199	453	132,917	48,817	8,543	397	870	494	598	19,322	70,498
1486	東京	向島	5,728	1,808	568	99,198	37,728	7,671	297	649	369	537	9,466	49,046
1487	東京	江東	5,470	1,717	589	107,686	40,257	7,628	322	705	400	534	14,588	56,806
1488	東京	東京深川	3,225	967	178	55,172	24,001	7,284	165	361	205	510	▲ 2,777	22,465
1489	東京	東京城東	1,723	726	235	136,669	51,645	10,234	409	894	508	716	5,226	59,398
1490	東京	江東辰巳	4,197	883	133	31,803	14,747	5,111	95	208	118	358	▲ 1,909	13,617
1491	東京	東京新有明	6,530	2,035	664	101,659	38,374	7,571	304	665	378	3,039	▲ 5,080	37,680
1492	東京	東京大崎	3,140	1,102	268	85,468	34,424	8,527	255	559	318	597	▲ 4,138	32,015
1493	東京	荏原	3,201	1,014	197	61,543	26,342	7,695	184	403	229	538	▲ 1,638	26,058
1494	東京	品川	4,273	1,422	344	80,509	32,481	8,087	241	527	299	566	5,478	39,592
1495	東京	大田支店埠頭	2,951	942	302	102,362	38,772	7,756	306	670	380	1,057	4,592	45,777
1496	東京	自由ヶ丘	2,095	620	165	78,999	31,128	7,191	236	517	294	503	1,782	34,460
1497	東京	目黒本館	6,390	2,181	594	92,952	36,459	8,295	278	608	345	580	▲ 3,145	35,125
1498	東京	蒲田	3,582	1,431	282	78,680	33,549	9,709	235	515	292	679	▲ 3,297	31,973
1499	東京	東京大森	6,689	2,414	715	106,934	41,170	8,769	320	700	397	614	1,165	44,366
1500	東京	馬込	3,013	1,007	183	60,864	26,564	8,122	182	398	226	568	▲ 3,167	24,771
1501	東京	池上	2,623	883	144	54,909	24,820	8,183	164	359	204	572	▲ 10,413	15,706
1502	東京	羽田	4,381	1,380	332	75,761	30,611	7,656	226	496	282	536	▲ 544	31,607
1503	東京	田園調布	1,520	666	196	129,190	49,790	10,646	386	846	480	745	▲ 4,694	47,553
1504	東京	雪ヶ谷	3,998	1,057	273	68,290	27,114	6,422	204	447	254	449	▲ 2,662	25,806
1505	東京	矢口	2,605	615	191	73,498	28,009	5,739	220	481	273	402	▲ 1,029	28,356
1506	東京	世田谷	5,732	2,547	682	118,902	46,823	10,796	355	778	442	755	▲ 2,933	46,220
1507	東京	成城	2,387	670	162	67,662	27,320	6,819	202	443	251	477	▲ 67	28,626
1508	東京	砧	2,628	914	210	79,825	32,634	8,447	239	522	297	591	▲ 3,462	30,821
1509	東京	弦巻	4,655	1,347	345	74,009	29,457	7,032	221	484	275	492	▲ 792	30,137
1510	東京	東京烏山	3,341	859	148	44,162	19,628	6,247	132	289	164	437	▲ 2,471	18,179
1511	東京	東京玉川	5,010	1,468	339	67,586	27,599	7,120	202	442	251	498	▲ 2,378	26,614
1512	東京	東京瀬田	2,617	630	156	59,755	23,955	5,849	179	391	222	409	▲ 2,445	22,711
1513	東京	上北沢	3,369	832	163	48,469	20,690	6,004	145	317	180	420	▲ 2,069	19,683
1514	東京	松沢ビル2	3,364	962	189	56,193	23,979	6,952	168	368	209	486	▲ 2,476	22,734
1515	東京	東渋谷	6,568	2,398	684	104,089	40,412	8,873	311	681	387	621	7,505	49,917
1516	東京	代々木	5,905	1,643	312	52,848	22,776	6,763	158	346	196	473	▲ 1,373	22,576
1517	東京	渋谷	6,940	2,347	596	85,915	34,250	8,218	257	562	319	575	▲ 3,547	32,416
1518	東京	東京野方	2,907	1,201	427	146,727	54,495	10,037	439	960	545	702	▲ 3,376	53,765
1519	東京	東京中野	4,492	1,752	348	77,460	32,946	9,476	232	507	288	663	▲ 744	33,892
1520	東京	高円寺	3,293	1,024	228	69,095	28,491	7,555	207	452	257	529	▲ 3,309	26,627
1521	東京	杉並	4,453	1,536	484	108,759	41,338	8,384	325	712	404	587	▲ 2,823	40,543
1522	東京	井草	3,649	947	240	65,903	26,274	6,305	197	431	245	441	▲ 2,111	25,477
1523	東京	荻窪	3,450	973	195	56,564	23,989	6,850	169	370	210	479	▲ 2,485	22,732
1524	東京	久我山	3,791	1,565	308	81,237	34,648	10,033	243	532	302	702	▲ 2,951	33,476
1525	東京	池袋	13,519	8,111	2,480	183,468	70,171	14,580	548	1,201	682	1,020	▲ 12,733	60,889
1526	東京	巢鴨	5,635	1,967	410	72,828	30,549	8,482	218	477	271	593	▲ 2,516	29,592
1527	東京	落合別館	2,582	690	155	59,959	24,663	6,495	179	392	223	454	▲ 2,427	23,484
1528	東京	十条	3,705	1,162	274	73,991	30,043	7,624	221	484	275	533	▲ 2,140	29,416
1529	東京	王子	5,467	1,939	505	92,283	36,579	8,617	276	604	343	603	▲ 3,974	34,431
1530	東京	田端尾久	3,551	971	303	85,433	32,531	6,645	255	559	318	465	3,893	38,021
1531	東京	赤羽営業別館	2,063	538	147	71,408	27,979	6,342	213	467	265	444	1,163	30,531
1532	東京	東京荒川	4,104	1,571	550	133,941	49,888	9,304	400	877	498	651	13,761	66,075
1533	東京	板橋	3,741	1,403	481	128,674	48,101	9,113	385	842	478	638	▲ 3,366	47,078
1534	東京	成増	4,608	1,653	340	73,748	31,062	8,716	220	483	274	610	▲ 1,419	31,230
1535	東京	志村	3,974	1,330	294	74,052	30,571	8,133	221	485	275	569	▲ 3,077	29,044

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1536	東京	南板橋別館	3,061	673	123	40,238	17,533	5,341	120	263	150	374	▲ 1,710	16,730
1537	東京	北町	4,817	1,470	414	85,903	33,445	7,416	257	562	319	519	▲ 98	35,004
1538	東京	練馬	4,471	2,040	601	134,515	51,847	11,089	402	880	500	776	▲ 5,600	48,805
1539	東京	東京大泉	4,279	1,286	352	82,351	32,254	7,302	246	539	306	511	▲ 286	33,570
1540	東京	関町	2,460	691	151	61,442	25,442	6,825	184	402	228	477	▲ 2,857	23,876
1541	東京	西練馬	3,389	858	264	77,812	29,731	6,154	233	509	289	431	1,040	32,233
1542	東京	石神井	3,830	1,619	452	117,929	46,009	10,276	353	772	438	719	810	49,101
1543	東京	梅島	3,711	1,630	671	180,900	65,489	10,676	541	1,184	672	747	25,536	94,169
1544	東京	千住	4,213	1,242	333	79,034	31,114	7,167	236	517	294	501	235	32,897
1545	東京	西新井	4,007	1,141	282	70,446	28,263	6,918	211	461	262	484	▲ 121	29,560
1546	東京	竹の塚	4,704	1,733	320	67,989	29,553	8,952	203	445	253	626	▲ 479	30,601
1547	東京	東京綾瀬	4,090	1,682	508	124,238	47,637	9,993	371	813	462	699	▲ 4,853	45,129
1548	東京	葛飾	3,286	1,245	240	72,988	31,318	9,203	218	478	271	644	▲ 3,053	29,876
1549	東京	亀有	3,492	971	194	55,575	23,596	6,757	166	364	207	473	▲ 2,024	22,782
1550	東京	金町	4,325	1,475	307	70,967	29,790	8,287	212	464	264	580	▲ 1,404	29,906
1551	東京	江戸川別館	3,328	810	259	77,829	29,497	5,915	233	509	289	414	▲ 2,659	28,283
1552	東京	小岩	2,935	997	228	77,553	31,755	8,256	232	508	288	578	▲ 3,347	30,014
1553	東京	葛西	4,602	1,581	437	94,987	37,129	8,348	284	622	353	584	4,835	43,807
1554	東京	東江戸川	1,919	800	188	98,144	39,861	10,123	293	642	365	1,882	▲ 3,468	39,575
1555	東京	八王子元横山	2,845	762	159	55,939	23,456	6,506	167	366	208	455	▲ 2,285	22,367
1556	東京	八王子浅川	2,882	751	215	74,552	28,921	6,332	223	488	277	443	▲ 1,555	28,797
1557	東京	八王子明神	4,498	1,172	216	47,957	20,862	6,331	143	314	178	443	▲ 1,122	20,818
1558	東京	八王子由木	2,958	825	199	67,290	27,164	6,775	201	440	250	474	▲ 2,623	25,906
1559	東京	八王子片倉	2,035	816	223	109,388	42,896	9,751	327	716	407	682	▲ 477	44,551
1560	東京	八王子滝山	243	75	10	41,698	20,164	7,530	125	273	155	527	▲ 1,182	20,062
1561	東京	八王子新明神	5,412	1,938	533	98,467	38,534	8,699	294	644	366	609	3,171	43,618
1562	東京	立川砂川	1,312	291	103	78,341	29,131	5,394	234	513	291	377	6,644	37,190
1563	東京	新立川	8,981	2,726	454	50,555	22,693	7,375	151	331	188	516	▲ 1,138	22,741
1564	東京	武蔵野	7,870	2,732	532	67,611	28,923	8,437	202	442	251	590	2,766	33,174
1565	東京	吉祥寺	2,284	854	242	105,904	41,173	9,084	317	693	394	636	▲ 3,673	39,540
1566	東京	武蔵境	1,156	316	61	52,623	22,580	6,635	157	344	196	464	▲ 845	22,896
1567	東京	三鷹	5,652	1,914	360	63,780	27,555	8,230	191	417	237	576	▲ 2,900	26,076
1568	東京	青梅	4,638	995	227	48,932	20,037	5,211	146	320	182	365	3,911	24,961
1569	東京	青梅東	1,344	239	61	45,457	18,091	4,317	136	298	169	302	▲ 1,653	17,343
1570	東京	武蔵府中	7,385	1,910	399	53,990	22,645	6,286	161	353	201	440	▲ 1,926	21,874
1571	東京	昭島	4,597	1,628	341	74,095	31,056	8,605	221	485	275	602	▲ 2,172	30,467
1572	東京	調布	3,121	1,052	270	86,458	34,385	8,188	258	566	321	573	▲ 3,621	32,482
1573	東京	町田	5,011	1,721	315	62,870	27,393	8,344	188	411	234	584	▲ 2,302	26,508
1574	東京	鶴川	1,187	307	96	80,529	30,677	6,277	241	527	299	439	▲ 1,670	30,513
1575	東京	町田忠生	1,527	429	84	55,279	23,576	6,826	165	362	205	478	▲ 2,899	21,887
1576	東京	町田北忠生	1,722	585	120	69,769	29,398	8,258	209	457	259	578	▲ 3,444	27,457
1577	東京	町田鶴間	1,819	558	96	52,588	23,387	7,453	157	344	195	521	▲ 3,386	21,218
1578	東京	小金井	3,863	1,315	279	72,101	30,121	8,274	216	472	268	579	▲ 3,340	28,316
1579	東京	東京小平	3,249	866	168	51,844	22,183	6,474	155	339	193	453	▲ 2,120	21,203
1580	東京	東京日野	2,479	619	122	49,253	20,993	6,069	147	322	183	425	▲ 2,442	19,628
1581	東京	日野高幡	1,046	242	47	44,965	19,251	5,627	134	294	167	394	▲ 2,512	17,728
1582	東京	東村山	3,050	1,002	255	83,524	33,295	7,987	250	547	310	559	▲ 3,196	31,765
1583	東京	東京国分寺	9,496	3,415	749	78,850	32,629	8,737	236	516	293	611	▲ 405	33,880
1584	東京	国立	3,571	1,207	266	74,589	30,815	8,215	223	488	277	575	▲ 3,528	28,850
1585	東京	田無	3,819	1,374	302	79,156	32,728	8,744	237	518	294	612	2,308	36,697
1586	東京	保谷	1,472	369	85	57,726	23,581	6,090	173	378	215	426	1,317	26,090
1587	東京	福生	2,922	860	172	58,829	24,973	7,148	176	385	219	500	▲ 2,740	23,513
1588	東京	狛江	2,193	523	121	55,206	22,521	5,794	165	361	205	405	▲ 5,288	18,369
1589	東京	村山大和	3,326	964	209	62,724	26,049	7,044	187	411	233	493	▲ 2,356	25,017
1590	東京	清瀬	1,962	543	105	53,590	22,960	6,722	160	351	199	470	4,757	28,897
1591	東京	東久留米	4,272	1,505	413	96,757	37,880	8,563	289	633	360	599	▲ 2,819	36,942
1592	東京	武蔵村山	2,148	957	420	195,546	70,076	10,825	585	1,280	727	757	49,807	123,232
1593	東京	多摩	2,794	955	188	67,187	28,667	8,309	201	440	250	581	▲ 2,979	27,160
1594	東京	稲城長沼	1,917	294	62	32,158	13,475	3,731	96	210	120	261	▲ 1,552	12,610
1595	東京	稲城坂浜	2,168	515	92	42,381	18,610	5,769	127	277	158	404	▲ 2,248	17,328
1596	東京	福生秋川	1,491	354	95	63,771	25,094	5,772	191	417	237	404	▲ 2,251	24,092
1597	東京	福生羽村	1,157	277	72	62,243	24,688	5,828	186	407	231	408	6,258	32,178
1598	東京	福生瑞穂	943	274	39	41,152	19,533	7,064	123	269	153	494	▲ 245	20,327
1599	東京	福生日の出	219	68	15	69,288	28,519	7,525	207	453	258	526	▲ 3,129	26,834

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金						合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当 (再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
							④利益対応税	⑤その他						
1600	東京	八王子恩方	936	201	39	41,302	17,743	5,228	123	270	154	366	▲ 1,829	16,827
1601	東京	伊豆大島	1,148	578	109	95,336	41,134	12,247	285	624	354	857	▲ 626	42,628
1602	東京	三宅島	1,163	674	229	197,133	73,821	14,090	589	1,290	733	986	30,544	107,963
1603	東京	八丈島	2,410	1,186	342	142,061	55,005	11,961	425	930	528	837	18,393	76,118
1604	東京	九段別棟	13,461	9,826	4,711	349,980	123,782	17,738	1,046	2,291	1,301	8,295	▲ 16,069	120,646
1605	東京	五日市	210	75	13	61,798	27,366	8,641	185	404	230	605	▲ 1,031	27,759
1606	東京	東京大崎2	3,924	1,914	439	111,833	45,740	11,855	334	732	416	829	▲ 6,729	41,322
1607	東京	蔵前	11,140	6,303	2,832	254,251	90,787	13,749	760	1,664	945	962	▲ 8,134	86,984
1608	東京	八王子下川口	220	78	15	66,792	28,813	8,575	200	437	248	600	▲ 3,335	26,963
1609	東京	青梅吉野	161	64	14	87,873	36,267	9,642	263	575	327	675	▲ 1,959	36,148
1610	東京	中ノ郷	322	342	176	547,260	191,629	25,809	1,636	3,582	2,034	4,799	▲ 14,732	188,948
1611	東京	青梅小曾木	281	69	13	47,887	20,497	5,987	143	313	178	419	▲ 791	20,759
1612	東京	青梅沢井	126	59	30	240,091	84,215	11,468	718	1,571	892	802	▲ 294	87,904
1613	東京	福生椋原	168	65	11	63,843	28,753	9,409	191	418	237	658	▲ 2,728	27,529
1614	東京	青梅奥多摩	130	34	6	45,891	20,275	6,370	137	300	171	446	▲ 813	20,516
1615	東京	青梅古里	161	72	12	75,238	33,577	10,780	225	492	280	933	▲ 2,132	33,375
1616	東京	東江戸川別館	2,001	745	156	78,128	32,723	9,050	234	511	290	1,683	▲ 4,025	31,416
1617	東京	津久井青野原	162	59	5	31,979	18,553	8,863	96	209	119	620	▲ 19	19,578
1618	東京	新島	909	454	187	205,999	74,568	12,150	616	1,348	766	850	▲ 5,211	72,937
1619	東京	神津島	167	127	35	211,904	82,689	18,482	633	1,387	788	1,293	0	86,790
1620	東京	小笠原父島	2,041	1,418	423	207,315	79,696	16,880	620	1,357	771	3,139	0	85,583
1621	神奈川	相模原	7,449	2,937	725	97,389	39,092	9,583	291	637	362	670	226	41,278
1622	神奈川	相模大野	2,826	636	115	40,689	17,795	5,466	122	266	151	382	▲ 2,222	16,494
1623	神奈川	神奈川橋本	2,770	908	206	74,310	30,485	7,969	222	486	276	558	261	32,288
1624	神奈川	相模原田名	2,146	439	97	45,334	18,703	4,967	136	297	168	347	▲ 1,890	17,761
1625	神奈川	相模原麻溝	211	65	9	42,816	20,493	7,520	128	280	159	526	▲ 2,991	18,595
1626	神奈川	新相模原	7,854	2,651	708	90,181	35,527	8,202	270	590	335	574	▲ 3,167	34,129
1627	神奈川	津久井城山	323	105	24	74,956	30,616	7,904	224	491	279	553	▲ 3,256	28,907
1628	神奈川	津久井	260	60	6	23,758	12,796	5,597	71	155	88	392	▲ 138	13,364
1629	神奈川	鶴見営業所2	2,990	703	270	90,453	33,124	5,717	270	592	336	400	▲ 3,570	31,152
1630	神奈川	東寺尾	3,349	596	137	40,944	16,731	4,325	122	268	152	303	4,619	22,195
1631	神奈川	松見	2,836	1,020	235	82,739	33,809	8,739	247	542	308	611	▲ 3,709	31,808
1632	神奈川	横浜北	1,320	496	155	117,103	44,613	9,131	350	766	435	639	▲ 2,764	44,039
1633	神奈川	神奈川新町	2,404	972	202	83,870	35,233	9,820	251	549	312	687	1,492	38,524
1634	神奈川	横浜中	11,154	5,659	1,687	151,286	58,169	12,329	452	990	562	863	▲ 4,657	56,379
1635	神奈川	本牧	1,684	386	131	78,065	29,225	5,571	233	511	290	390	▲ 2,390	28,259
1636	神奈川	横浜長者町	2,998	890	371	123,791	44,727	7,218	370	810	460	505	1,697	48,569
1637	神奈川	横浜港	4,930	2,145	579	117,372	46,137	10,573	351	768	436	740	21,846	70,278
1638	神奈川	横浜南	3,838	1,315	315	82,052	33,185	8,323	245	537	305	582	▲ 2,940	31,914
1639	神奈川	保土ヶ谷	11,666	5,086	1,294	110,933	44,206	10,593	332	726	412	741	▲ 3,647	42,770
1640	神奈川	希望が丘西谷	2,470	689	94	38,012	18,293	6,775	114	249	141	474	▲ 1,372	17,899
1641	神奈川	横浜今井	1,397	372	81	57,862	24,002	6,470	173	379	215	453	▲ 2,651	22,571
1642	神奈川	磯子	2,726	897	160	58,548	25,731	7,991	175	383	218	559	▲ 1,718	25,348
1643	神奈川	杉田	1,999	554	185	92,355	34,712	6,729	276	604	343	471	10,964	47,370
1644	神奈川	横浜金沢	3,669	1,189	315	85,929	33,913	7,876	257	562	319	551	▲ 4,143	31,459
1645	神奈川	港北NT	1,287	488	141	109,758	42,473	9,216	328	718	408	1,561	▲ 4,571	40,917
1646	神奈川	綱島	3,734	1,550	414	110,804	43,659	10,085	331	725	412	706	▲ 4,102	41,731
1647	神奈川	日吉	1,008	412	108	106,728	42,259	9,920	319	699	397	694	▲ 4,234	40,134
1648	神奈川	小机	1,035	281	77	74,552	29,188	6,599	223	488	277	462	▲ 2,967	27,671
1649	神奈川	東山田	1,138	334	65	57,148	24,435	7,119	171	374	212	498	▲ 3,111	22,579
1650	神奈川	戸塚	3,643	1,823	405	111,290	45,879	12,158	333	728	414	851	▲ 3,186	45,019
1651	神奈川	神奈川平戸	1,693	402	131	77,369	29,216	5,773	231	506	288	404	▲ 3,094	27,551
1652	神奈川	小雀	970	232	96	98,767	35,726	5,800	295	646	367	406	▲ 3,101	34,339
1653	神奈川	港南	3,078	975	190	61,600	26,360	7,695	184	403	229	538	▲ 2,274	25,440
1654	神奈川	港洋	1,533	462	77	50,358	22,588	7,330	151	330	187	513	▲ 2,988	20,781
1655	神奈川	希望が丘	4,089	1,694	381	93,194	38,306	10,068	279	610	346	704	▲ 3,257	36,988
1656	神奈川	神奈川若葉台	1,899	702	160	84,463	34,577	8,985	252	553	314	1,075	357	37,128
1657	神奈川	都岡	1,752	437	128	73,252	28,258	6,063	219	479	272	424	▲ 2,650	27,002
1658	神奈川	神奈川中山	2,883	1,232	313	108,684	43,316	10,385	325	711	404	726	▲ 3,488	41,994
1659	神奈川	美しが丘	2,182	673	130	59,395	25,497	7,500	178	389	221	525	▲ 3,599	23,211
1660	神奈川	長津田	2,076	566	134	64,507	26,173	6,627	193	422	240	464	▲ 2,989	24,503
1661	神奈川	谷本	2,175	510	175	80,306	30,035	5,702	240	526	298	399	230	31,728
1662	神奈川	荏田	1,807	308	79	43,569	17,336	4,135	130	285	162	289	▲ 1,254	16,948
1663	神奈川	すみよし台	1,735	531	88	50,562	22,755	7,435	151	331	188	766	▲ 1,148	23,043

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1664	神奈川県	瀬谷	2,233	767	226	101,178	39,001	8,344	302	662	376	584	9,718	50,643
1665	神奈川県	戸塚本郷	2,728	763	139	50,830	22,193	6,792	152	333	189	475	▲ 2,856	20,486
1666	神奈川県	神奈川泉	3,896	1,328	277	71,226	29,862	8,281	213	466	265	579	▲ 3,764	27,621
1667	神奈川県	岡津	1,260	344	149	117,887	42,356	6,636	352	772	438	464	▲ 3,376	41,006
1668	神奈川県	渡田	4,222	944	408	96,564	34,694	5,435	289	632	359	380	13,058	49,412
1669	神奈川県	川崎臨港	3,187	899	361	113,160	41,139	6,852	338	741	421	479	24,039	67,157
1670	神奈川県	川崎別館	4,375	1,992	700	160,013	59,547	11,063	478	1,047	595	774	20,927	83,368
1671	神奈川県	幸	6,667	1,676	393	58,913	23,958	6,107	176	386	219	427	▲ 2,453	22,713
1672	神奈川県	幸加瀬	1,472	391	67	45,311	20,187	6,458	135	297	168	452	▲ 2,564	18,675
1673	神奈川県	川崎北	3,564	1,283	242	67,999	29,355	8,751	203	445	253	612	▲ 2,142	28,726
1674	神奈川県	川崎北木月	3,090	679	242	78,456	29,110	5,338	235	513	292	373	6,155	36,678
1675	神奈川県	溝ノ口	1,482	625	159	107,390	42,780	10,241	321	703	399	716	▲ 4,208	40,711
1676	神奈川県	神奈川大塚	3,246	853	254	78,120	30,057	6,387	234	511	290	447	▲ 2,136	29,403
1677	神奈川県	川崎北子母口	4,303	1,030	183	42,510	18,699	5,818	127	278	158	407	▲ 344	19,325
1678	神奈川県	登戸	1,766	441	110	62,544	25,015	6,064	187	409	232	424	▲ 2,493	23,774
1679	神奈川県	菅	2,034	472	138	67,675	26,139	5,634	202	443	252	394	6,576	34,006
1680	神奈川県	川崎北菅生	909	188	51	56,559	22,164	5,027	169	370	210	352	▲ 2,702	20,563
1681	神奈川県	登戸百合ヶ丘	1,872	581	135	72,192	29,414	7,540	216	472	268	527	▲ 3,727	27,170
1682	神奈川県	柿生	1,943	548	160	82,367	31,814	6,857	246	539	306	480	▲ 2,951	30,434
1683	神奈川県	横須賀南	1,176	318	64	54,373	23,041	6,566	163	356	202	1,330	▲ 2,479	22,613
1684	神奈川県	衣笠	1,421	403	65	46,037	20,844	6,895	138	301	171	482	▲ 2,762	19,174
1685	神奈川県	横須賀別館	7,256	2,713	616	84,958	34,828	9,086	254	556	316	636	5,152	41,742
1686	神奈川県	追浜	1,027	202	39	38,276	16,371	4,773	114	251	142	334	▲ 2,396	14,816
1687	神奈川県	南久里浜	5,262	1,705	328	62,414	26,784	7,872	187	408	232	551	▲ 4,077	24,085
1688	神奈川県	武山	1,824	407	54	29,631	14,401	5,423	89	194	110	379	▲ 3,250	11,923
1689	神奈川県	野比	1,271	393	79	61,996	26,293	7,508	185	406	230	525	▲ 3,948	23,691
1690	神奈川県	平塚	5,626	1,990	477	84,768	34,280	8,595	253	555	315	601	▲ 1,882	34,122
1691	神奈川県	平塚中里	4,363	1,409	332	76,064	30,893	7,846	227	498	283	549	▲ 3,649	28,801
1692	神奈川県	田村	1,229	315	77	62,891	25,286	6,230	188	412	234	436	▲ 2,911	23,645
1693	神奈川県	新金目	2,234	621	130	58,217	24,397	6,757	174	381	216	473	▲ 3,654	21,987
1694	神奈川県	神奈川鎌倉	2,940	704	196	66,659	26,013	5,815	199	436	248	407	▲ 2,069	25,234
1695	神奈川県	大船	1,725	666	198	114,602	44,104	9,379	343	750	426	656	▲ 4,417	41,862
1696	神奈川県	鎌倉腰越	1,585	512	180	113,447	42,224	7,849	339	742	422	549	▲ 3,769	40,507
1697	神奈川県	神奈川藤沢	837	632	92	109,568	51,547	18,348	328	717	407	1,284	▲ 282	54,001
1698	神奈川県	藤沢支別棟C	8,241	3,053	650	78,904	32,910	9,002	236	516	293	630	▲ 2,069	32,516
1699	神奈川県	長後宮別棟	1,509	447	124	82,072	32,071	7,203	245	537	305	623	3,913	37,694
1700	神奈川県	藤沢新辻堂	1,597	460	137	86,025	33,073	7,007	257	563	320	490	▲ 2,768	31,935
1701	神奈川県	善行	1,346	306	68	50,231	20,738	5,518	150	329	187	386	▲ 2,661	19,129
1702	神奈川県	御所見	1,004	266	85	84,627	32,089	6,447	253	554	315	451	▲ 3,414	30,248
1703	神奈川県	大庭	2,879	831	184	63,842	26,360	7,016	191	418	237	491	▲ 3,878	23,819
1704	神奈川県	小田原	3,236	1,569	318	98,432	41,606	11,781	294	644	366	824	▲ 3,979	39,755
1705	神奈川県	国府津	1,713	525	155	90,456	34,853	7,445	270	592	336	521	▲ 3,543	33,029
1706	神奈川県	小田原谷津	5,585	1,249	297	53,143	21,536	5,434	159	348	198	380	▲ 1,935	20,686
1707	神奈川県	小田原橘	220	86	38	174,713	62,399	9,461	522	1,143	649	662	28,983	94,358
1708	神奈川県	富水	1,207	249	53	43,993	18,350	5,020	132	288	164	351	▲ 905	18,380
1709	神奈川県	茅ヶ崎	3,136	1,004	265	84,468	33,373	7,779	252	553	314	544	▲ 2,887	32,149
1710	神奈川県	茅ヶ崎松林	2,438	604	143	58,685	23,801	6,019	175	384	218	421	322	25,321
1711	神奈川県	逗子	1,571	402	55	34,858	16,779	6,217	104	228	130	435	▲ 1,158	16,518
1712	神奈川県	神奈川三浦	1,613	582	168	104,043	40,294	8,769	311	681	387	613	▲ 4,122	38,164
1713	神奈川県	南下浦3	822	250	54	65,377	27,202	7,393	195	428	243	1,007	▲ 4,470	24,605
1714	神奈川県	秦野	2,420	578	130	53,772	22,102	5,809	161	352	200	406	2,205	25,426
1715	神奈川県	西秦野	621	214	92	148,874	53,478	8,369	445	974	553	585	▲ 4,513	51,522
1716	神奈川県	鶴巻	904	322	104	115,317	43,603	8,662	345	755	429	606	12,766	58,504
1717	神奈川県	北秦野	189	63	31	163,961	57,741	8,061	490	1,073	609	564	▲ 7,393	53,084
1718	神奈川県	厚木支別棟	3,183	1,042	267	83,784	33,345	7,958	250	548	311	557	▲ 4,183	30,828
1719	神奈川県	厚木岡田	6,617	1,949	433	65,477	26,996	7,157	196	429	243	501	▲ 3,159	25,206
1720	神奈川県	荻野	1,030	266	58	56,437	23,384	6,284	169	369	210	440	▲ 2,965	21,607
1721	神奈川県	依知	195	64	11	58,542	25,682	7,944	175	383	218	556	▲ 3,077	23,937
1722	神奈川県	愛名	2,460	600	119	48,403	20,594	5,928	145	317	180	415	▲ 3,025	18,626
1723	神奈川県	神奈川大和	3,475	1,029	196	56,259	24,239	7,193	168	368	209	503	▲ 566	24,921
1724	神奈川県	大和下鶴間	2,084	656	127	60,855	26,091	7,652	182	398	226	535	▲ 3,222	24,210
1725	神奈川県	桜ヶ丘	1,857	526	106	57,171	24,202	6,879	171	374	212	481	▲ 3,604	21,836
1726	神奈川県	伊勢原	2,580	1,020	234	90,888	37,151	9,612	272	595	338	672	▲ 2,768	36,260
1727	神奈川県	海老名	2,073	599	116	56,184	24,041	7,017	168	368	209	491	▲ 2,434	22,843

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1728	神奈川県	中河内	1,179	313	66	55,634	23,301	6,444	166	364	207	451	▲ 3,439	21,050
1729	神奈川県	座間	2,708	992	352	129,985	48,292	8,907	389	851	483	623	▲ 4,296	46,342
1730	神奈川県	南足柄別館	1,294	431	117	90,326	35,468	8,099	270	591	336	567	5,052	42,284
1731	神奈川県	神奈川綾瀬	2,979	660	137	45,865	19,278	5,381	137	300	170	376	▲ 1,618	18,643
1732	神奈川県	神奈川葉山	948	317	126	132,533	48,271	8,114	396	867	493	568	▲ 3,908	46,687
1733	神奈川県	東葉山	776	169	34	43,738	18,530	5,277	131	286	163	369	▲ 2,720	16,759
1734	神奈川県	寒川	1,555	353	61	39,372	17,452	5,522	118	258	146	386	▲ 2,829	15,531
1735	神奈川県	大磯	820	327	122	149,225	54,902	9,687	446	977	555	678	2,293	59,851
1736	神奈川県	二宮	1,037	243	57	55,138	22,393	5,686	165	361	205	398	▲ 2,246	21,276
1737	神奈川県	神奈川中井	189	80	31	164,337	60,107	10,313	491	1,076	611	721	25,991	88,997
1738	神奈川県	松田	1,039	272	61	58,293	24,015	6,352	174	382	217	444	▲ 2,577	22,655
1739	神奈川県	神奈川山北	219	94	42	191,135	68,292	10,378	571	1,251	710	726	28,037	99,587
1740	神奈川県	箱根	907	441	106	116,385	47,087	11,822	348	762	433	827	▲ 1,494	47,963
1741	神奈川県	湯河原別館	1,183	287	95	80,472	30,287	5,904	241	527	299	413	▲ 2,732	29,035
1742	神奈川県	神奈川中津	941	258	54	56,922	23,911	6,664	170	373	212	577	▲ 3,267	21,976
1743	神奈川県	神奈川田浦	826	272	104	126,403	46,290	7,990	378	827	470	559	▲ 3,623	44,901
1744	神奈川県	愛川	189	88	34	177,579	65,147	11,341	531	1,162	660	793	▲ 8,549	59,744
1745	神奈川県	下管我	189	69	31	165,579	59,097	8,927	495	1,084	615	625	25,575	87,491
1746	神奈川県	箱根町	273	206	98	358,763	127,014	18,309	1,072	2,348	1,333	1,281	53,897	186,945
1747	神奈川県	湯本	219	96	55	249,567	86,273	10,654	746	1,633	928	745	67,506	157,831
1748	神奈川県	真鶴	676	275	104	154,352	56,674	9,905	461	1,010	574	693	23,669	83,081
1749	神奈川県	八王子内郷	184	79	15	80,445	34,865	10,490	240	526	299	734	▲ 3,042	33,622
1750	神奈川県	八王子藤野	186	55	12	66,774	27,404	7,171	200	437	248	502	▲ 1,222	27,569
1751	神奈川県	松輪	162	71	28	171,486	62,590	10,630	513	1,122	637	744	▲ 7,316	58,290
1752	神奈川県	日吉営業所B	840	234	73	87,408	33,250	6,765	261	572	325	473	▲ 3,980	30,901
1753	神奈川県	仙石原	152	145	83	542,518	187,548	23,165	1,622	3,551	2,016	1,621	▲ 14,261	182,097
1754	新潟県	関屋	2,118	552	156	73,848	28,710	6,334	221	483	274	443	2,069	32,200
1755	新潟県	坂井輪	1,296	334	62	48,179	20,865	6,267	144	315	179	438	▲ 3,186	18,755
1756	新潟県	新潟東	4,273	1,741	456	106,687	42,228	9,902	319	698	397	693	▲ 3,252	41,083
1757	新潟県	小金	3,427	713	239	69,760	26,195	5,058	209	457	259	354	▲ 796	26,678
1758	新潟県	山二ツ	1,377	395	114	82,832	32,068	6,970	248	542	308	488	7,308	40,962
1759	新潟県	新潟	8,407	2,194	707	84,053	31,810	6,342	251	550	312	444	▲ 51	33,316
1760	新潟県	長岡	10,441	3,313	1,040	99,585	37,884	7,710	298	652	370	539	6,428	46,171
1761	新潟県	関原	225	56	13	56,857	23,275	6,047	170	372	211	423	▲ 2,712	21,739
1762	新潟県	南長岡	789	247	66	84,004	33,051	7,598	251	550	312	532	▲ 3,288	31,408
1763	新潟県	西長岡	1,046	297	95	90,955	34,468	6,909	272	595	338	483	1,670	37,826
1764	新潟県	北長岡	3,590	974	194	54,120	22,993	6,595	162	354	201	461	▲ 36	24,135
1765	新潟県	三条	4,305	1,140	269	62,450	25,355	6,433	187	409	232	450	▲ 2,290	24,343
1766	新潟県	柏崎別	3,366	735	279	82,800	30,396	5,308	248	542	308	371	6,490	38,355
1767	新潟県	新発田	2,330	702	195	83,896	32,741	7,321	251	549	312	512	1,606	35,971
1768	新潟県	新津	3,509	774	130	37,125	16,609	5,360	111	243	138	375	▲ 734	16,742
1769	新潟県	小千谷	1,977	590	107	54,256	23,687	7,248	162	355	202	507	▲ 2,449	22,464
1770	新潟県	越後加茂	1,671	413	151	90,170	33,327	6,006	270	590	335	420	4,320	39,262
1771	新潟県	十日町	2,485	499	143	57,406	22,271	4,877	172	376	213	341	1,607	24,980
1772	新潟県	見附	1,643	343	74	45,150	18,753	5,072	135	296	168	355	▲ 2,020	17,687
1773	新潟県	村上	3,266	749	225	68,957	26,470	5,576	206	451	256	390	1,772	29,545
1774	新潟県	廿六木	1,897	275	93	48,846	18,317	3,517	146	320	182	246	3,709	22,920
1775	新潟県	糸魚川別	2,412	445	94	39,122	16,340	4,486	117	256	145	314	▲ 1,828	15,344
1776	新潟県	新井	2,373	464	105	44,156	18,134	4,755	132	289	164	333	▲ 836	18,216
1777	新潟県	五泉西	1,320	330	76	57,899	23,608	6,065	173	379	215	424	▲ 2,461	22,338
1778	新潟県	越後白根	842	293	77	91,929	36,317	8,463	275	602	342	592	▲ 4,104	34,024
1779	新潟県	上越	7,703	2,651	489	63,429	27,583	8,364	190	415	236	585	▲ 2,680	26,329
1780	新潟県	高田	2,257	738	95	42,177	20,730	7,950	126	276	157	556	▲ 2,344	19,501
1781	新潟県	聖籠	686	193	46	67,509	27,300	6,845	202	442	251	479	▲ 4,088	24,586
1782	新潟県	越後亀田	1,087	244	53	48,742	20,226	5,457	146	319	181	382	▲ 1,922	19,332
1783	新潟県	越後吉田	1,248	286	81	65,252	25,332	5,561	195	427	243	389	8,049	34,635
1784	新潟県	巻	3,756	881	232	61,872	24,447	5,700	185	405	230	399	359	26,025
1785	新潟県	南三条	140	43	14	99,206	37,472	7,413	297	649	369	519	6,929	46,235
1786	新潟県	越後湯沢	311	82	30	96,510	35,665	6,422	288	632	359	449	▲ 3,326	34,067
1787	新潟県	塩沢	207	48	15	71,659	27,373	5,660	214	469	266	396	▲ 3,339	25,379
1788	新潟県	六日町	5,027	2,141	597	118,772	46,336	10,348	355	777	441	724	▲ 1,107	47,526
1789	新潟県	越後大崎	184	86	31	166,280	61,756	11,373	497	1,088	618	2,115	▲ 4,917	61,157
1790	新潟県	安塚	1,861	557	164	88,050	33,950	7,271	263	576	327	509	▲ 2,844	32,781
1791	新潟県	佐和田南	2,415	804	229	94,689	36,781	8,090	283	620	352	1,504	▲ 3,953	35,587

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
										④利益対応税	⑤その他			
1792	新潟	両津	2,715	490	97	35,550	15,160	4,388	106	233	132	307	▲ 739	15,199
1793	新潟	小出	2,480	647	146	58,814	24,158	6,337	176	385	219	443	▲ 2,971	22,410
1794	新潟	内野交換所2	531	239	79	148,491	55,952	10,959	444	972	552	767	▲ 5,136	53,551
1795	新潟	南新潟	189	37	2	13,157	8,707	4,720	39	86	49	330	▲ 1,092	8,119
1796	新潟	与板	329	46	9	27,552	11,767	3,419	82	180	102	239	▲ 538	11,832
1797	新潟	和島	161	46	6	37,885	18,409	6,930	113	248	141	485	▲ 1,663	17,733
1798	新潟	第二三条	1,376	369	77	55,985	23,476	6,513	167	366	208	456	▲ 1,880	22,793
1799	新潟	川東	161	54	5	28,084	16,601	8,092	84	184	104	566	▲ 1,208	16,331
1800	新潟	紫雲寺	140	29	8	57,544	22,424	4,988	172	377	214	349	▲ 2,901	20,635
1801	新潟	中条	232	52	7	30,686	14,719	5,421	92	201	114	379	▲ 1,266	14,239
1802	新潟	大野町	649	170	40	61,750	25,085	6,375	185	404	230	446	▲ 2,482	23,868
1803	新潟	松浜東	872	198	82	94,122	34,030	5,511	281	616	350	386	6,886	42,549
1804	新潟	越後豊栄	1,017	181	50	49,098	19,201	4,324	147	321	182	303	4,639	24,793
1805	新潟	石山東	913	267	90	98,855	37,062	7,109	295	647	367	497	▲ 3,803	35,065
1806	新潟	下田第一	140	33	12	82,487	30,732	5,739	247	540	307	401	▲ 5,185	27,042
1807	新潟	今町	234	61	17	71,919	28,171	6,380	215	471	267	446	4,074	33,644
1808	新潟	水原	378	163	57	151,251	56,315	10,486	452	990	562	1,776	6,678	66,773
1809	新潟	横越	140	34	10	73,538	28,214	5,932	220	481	273	415	▲ 1,871	27,732
1810	新潟	分水	818	224	73	89,513	33,776	6,653	268	586	333	465	7,853	43,281
1811	新潟	田上	140	28	6	43,013	17,946	4,913	129	282	160	344	▲ 2,944	15,917
1812	新潟	寺泊	235	50	10	42,583	18,038	5,135	127	279	158	359	▲ 2,711	16,250
1813	新潟	堀之内	204	55	19	90,763	34,077	6,576	271	594	337	460	▲ 3,547	32,192
1814	新潟	村松	553	107	26	46,383	18,756	4,702	139	304	172	329	▲ 1,521	18,179
1815	新潟	越後安田	236	59	18	78,094	29,701	6,039	233	511	290	423	▲ 2,880	28,278
1816	新潟	小須戸	189	49	7	39,368	18,245	6,317	118	258	146	442	▲ 1,671	17,538
1817	新潟	弥彦	128	20	3	26,833	11,860	3,730	80	176	100	261	▲ 1,054	11,423
1818	新潟	岩室	140	26	7	46,706	18,685	4,533	140	306	174	317	▲ 2,849	16,773
1819	新潟	越後荒川	205	50	16	77,517	29,433	5,945	232	507	288	416	▲ 3,058	27,818
1820	新潟	津川	1,585	401	98	62,066	24,945	6,139	186	406	231	429	▲ 2,567	23,630
1821	新潟	月岡	161	46	10	60,349	25,167	6,881	180	395	224	481	▲ 1,224	25,223
1822	新潟	刈羽	140	36	12	87,745	32,923	6,336	262	574	326	443	▲ 3,614	30,914
1823	新潟	千手	168	51	16	97,545	37,004	7,448	292	638	363	521	▲ 1,906	36,912
1824	新潟	栃尾	1,698	413	118	69,223	26,884	5,910	207	453	257	413	6,944	35,158
1825	新潟	越後曾根	205	46	11	55,157	22,123	5,410	165	361	205	378	▲ 2,846	20,386
1826	新潟	月潟	189	45	6	32,732	15,714	5,796	98	214	122	406	▲ 1,960	14,594
1827	新潟	越後三川	180	61	19	104,635	39,959	8,255	313	685	389	577	▲ 4,904	37,019
1828	新潟	出雲崎	161	43	8	48,991	21,391	6,547	146	321	182	458	▲ 3,654	18,844
1829	新潟	石打	204	57	16	78,476	30,499	6,721	235	514	292	470	▲ 3,407	28,603
1830	新潟	津南	196	75	27	135,386	50,240	9,218	405	886	503	645	▲ 2,913	49,766
1831	新潟	越後板倉	180	51	8	45,936	20,747	6,828	137	301	171	478	▲ 2,820	19,014
1832	新潟	関川	204	53	21	103,624	37,727	6,329	310	678	385	443	5,893	45,436
1833	新潟	新潟朝日	180	59	15	84,415	33,507	7,929	252	552	314	555	▲ 4,255	30,925
1834	新潟	岩船	140	27	7	49,049	19,589	4,727	147	321	182	331	▲ 2,801	17,769
1835	新潟	土市	140	31	11	75,249	28,203	5,402	225	492	280	378	909	30,487
1836	新潟	京ヶ瀬	161	49	3	18,826	13,109	7,405	56	123	70	641	▲ 4,238	9,761
1837	新潟	脇野町	138	75	23	169,014	64,313	13,102	505	1,106	628	1,568	15,903	84,023
1838	新潟	越後川口	140	38	13	91,169	34,159	6,535	273	597	339	457	▲ 6,771	29,054
1839	新潟	広神	179	66	33	184,875	64,990	8,973	553	1,210	687	628	8,874	76,942
1840	新潟	土樽	180	60	22	121,249	44,776	8,038	362	794	451	562	14,906	61,851
1841	新潟	越後大和	140	30	9	62,846	24,267	5,225	188	411	234	366	▲ 2,657	22,809
1842	新潟	越後大潟	204	58	15	72,373	28,785	6,856	216	474	269	480	▲ 4,191	26,033
1843	新潟	頸城	180	56	10	52,934	23,619	7,580	158	346	197	530	▲ 3,415	21,435
1844	新潟	神林	161	51	15	90,762	35,213	7,712	271	594	337	540	12,588	49,543
1845	新潟	菅谷	180	55	15	82,404	32,424	7,456	246	539	306	522	▲ 4,326	29,711
1846	新潟	鯖石	180	57	17	91,805	35,464	7,647	274	601	341	535	▲ 2,236	34,979
1847	新潟	太郎代	641	122	37	57,997	22,207	4,634	173	380	216	324	6,216	29,516
1848	新潟	越路	204	47	10	49,142	20,421	5,531	147	322	183	387	▲ 2,883	18,577
1849	新潟	能生	258	64	21	79,914	30,288	6,074	239	523	297	425	9,956	41,728
1850	新潟	青海	336	64	22	65,412	24,423	4,603	196	428	243	322	8,853	34,465
1851	新潟	妙高高原	260	58	22	84,980	31,157	5,408	254	556	316	378	▲ 2,427	30,234
1852	新潟	越後三和	183	70	21	112,323	43,354	9,320	336	735	417	652	▲ 4,304	41,190
1853	新潟	越後小国	303	103	24	78,599	32,081	8,266	235	514	292	578	▲ 2,127	31,573
1854	新潟	榎島	180	55	11	59,268	25,356	7,398	177	388	220	518	▲ 3,230	23,429
1855	新潟	越後三国	227	75	25	108,643	40,950	8,031	325	711	404	695	▲ 1,954	41,131

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当 (再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額		
										④利益対応税	⑤その他			
1856	新潟	越後松代	303	96	25	83,188	32,871	7,665	249	544	309	536	2,178	36,687
1857	新潟	松之山	176	62	21	120,831	45,198	8,586	361	791	449	885	3,547	51,231
1858	新潟	越後山北	303	102	24	80,219	32,498	8,192	240	525	298	573	▲ 5,187	28,947
1859	新潟	越後片貝	140	33	12	82,932	30,818	5,690	248	543	308	398	▲ 3,454	28,861
1860	新潟	乙	161	63	17	105,974	41,587	9,477	317	694	394	663	▲ 3,612	40,043
1861	新潟	越後黒川	140	24	6	40,291	16,371	4,163	120	264	150	291	▲ 2,355	14,841
1862	新潟	守門	163	51	18	108,088	40,370	7,619	323	707	402	533	▲ 1,364	40,971
1863	新潟	城内	140	39	13	95,418	35,717	6,805	285	624	355	476	▲ 5,123	32,334
1864	新潟	五日町	155	46	22	144,525	50,916	7,125	432	946	537	498	▲ 3,896	49,433
1865	新潟	高柳	163	47	12	74,273	29,489	6,984	222	486	276	489	▲ 3,670	27,292
1866	新潟	越後西山	180	65	20	108,476	41,660	8,792	324	710	403	906	▲ 4,945	39,058
1867	新潟	越後中郷	140	31	12	86,293	31,610	5,463	258	565	321	382	▲ 3,222	29,914
1868	新潟	妙高	243	66	22	90,940	34,184	6,629	272	595	338	464	▲ 1,399	37,252
1869	新潟	梶屋敷	140	35	14	101,977	37,010	6,111	305	667	379	428	▲ 1,568	37,221
1870	新潟	佐渡小木	163	41	10	59,886	24,185	6,040	179	392	223	423	▲ 3,532	21,870
1871	新潟	佐渡相川	327	42	11	33,569	13,320	3,149	100	220	125	220	▲ 1,737	12,248
1872	新潟	赤泊	161	55	9	53,634	24,529	8,278	160	351	199	579	▲ 5,477	20,341
1873	新潟	佐渡金井	682	105	28	41,472	16,294	3,728	124	271	154	261	▲ 1,914	15,190
1874	新潟	真野	138	39	13	93,716	35,334	6,938	280	613	348	485	▲ 3,713	33,347
1875	新潟	名柄	81	76	25	309,996	116,676	22,747	927	2,029	1,152	1,591	▲ 13,840	108,535
1876	新潟	栃尾南	163	53	20	124,956	45,820	7,958	374	818	464	557	▲ 1,175	49,208
1877	新潟	越後野田	180	46	8	42,886	19,229	6,235	128	281	159	436	▲ 1,400	21,633
1878	新潟	高士	180	58	16	90,735	35,273	7,780	271	594	337	544	▲ 3,743	33,276
1879	新潟	越後築地	140	31	9	64,460	24,863	5,332	193	422	240	373	▲ 2,782	23,309
1880	新潟	潟東	161	52	8	49,973	22,983	7,841	149	327	186	549	▲ 2,029	22,165
1881	新潟	牧村	180	48	9	50,170	21,619	6,417	150	328	186	449	▲ 3,024	19,708
1882	新潟	柿崎	484	109	31	64,030	24,883	5,482	191	419	238	384	▲ 6,640	32,755
1883	新潟	越後吉川	163	56	20	122,146	45,316	8,306	365	799	454	581	▲ 9,749	57,264
1884	新潟	赤倉	140	30	12	84,326	30,757	5,206	252	552	313	364	▲ 9,609	41,847
1885	新潟	岩沢	180	55	16	89,515	34,481	7,358	268	586	333	515	▲ 1,319	34,864
1886	新潟	秋山郷	80	56	18	226,239	85,415	16,865	676	1,481	841	2,298	▲ 9,284	81,427
1887	新潟	佐渡畑野	235	53	10	42,603	18,410	5,501	127	279	158	385	0	19,359
1888	新潟	羽茂	161	45	8	47,575	21,188	6,773	142	311	177	474	0	22,292
1889	山梨	甲府	9,469	3,576	806	85,170	34,984	9,177	255	557	317	642	▲ 196	36,559
1890	山梨	甲府北	2,425	656	146	60,211	24,817	6,573	180	394	224	460	▲ 1,882	24,193
1891	山梨	甲府南	594	257	102	171,641	62,528	10,521	513	1,123	638	2,305	▲ 4,881	62,226
1892	山梨	山梨吉田	4,256	1,275	277	65,142	27,015	7,277	195	426	242	509	▲ 2,820	25,567
1893	山梨	都留	859	407	68	79,184	35,499	11,506	237	518	294	805	▲ 3,114	34,239
1894	山梨	東山梨	2,864	916	187	65,446	27,607	7,777	196	428	243	544	▲ 2,317	26,701
1895	山梨	大月局舎2	2,405	464	120	49,802	19,781	4,691	149	326	185	328	▲ 5,658	26,427
1896	山梨	韭崎	3,021	690	140	46,250	19,562	5,548	138	303	172	388	▲ 2,018	18,545
1897	山梨	勝沼	127	46	14	109,635	42,088	8,869	328	718	407	620	▲ 3,909	40,252
1898	山梨	石和	1,196	366	65	54,688	23,996	7,425	163	358	203	519	▲ 1,875	23,364
1899	山梨	鯉沢青柳	2,862	727	97	33,871	16,434	6,171	101	222	126	432	▲ 2,446	14,869
1900	山梨	身延	1,406	396	84	59,399	24,836	6,838	178	389	221	478	▲ 2,418	23,684
1901	山梨	新竜王	223	115	47	208,805	75,760	12,492	624	1,367	776	2,116	▲ 6,235	74,408
1902	山梨	山梨昭和	220	63	11	48,179	21,535	6,937	144	315	179	485	▲ 3,282	19,376
1903	山梨	田富	188	71	25	134,184	49,797	9,139	401	878	499	639	▲ 18,649	70,863
1904	山梨	小笠原	3,166	986	216	68,083	28,193	7,564	204	446	253	529	▲ 3,684	25,941
1905	山梨	忍野	161	35	4	27,350	13,613	5,326	82	179	102	373	▲ 4,174	18,523
1906	山梨	山中湖	634	156	24	37,083	17,220	5,984	111	243	138	419	▲ 2,319	15,812
1907	山梨	上野原局舎	1,059	328	102	96,422	36,740	7,524	288	631	358	776	▲ 8,540	47,333
1908	山梨	敷島	158	70	28	176,830	64,360	10,781	529	1,157	657	754	▲ 27,794	95,251
1909	山梨	塩山	1,071	330	62	58,113	25,098	7,490	174	380	216	524	▲ 3,345	23,047
1910	山梨	春日居	127	38	9	67,415	27,622	7,195	202	441	251	503	▲ 2,993	26,026
1911	山梨	市川大門	220	70	14	61,494	26,334	7,701	184	402	229	539	▲ 3,148	24,540
1912	山梨	山梨白根	222	54	12	55,342	22,675	5,906	165	362	206	413	▲ 2,163	21,658
1913	山梨	山梨双葉	133	41	8	56,692	24,742	7,564	169	371	211	529	▲ 2,388	23,634
1914	山梨	山梨高根	134	46	15	110,977	42,033	8,407	332	726	412	588	▲ 4,061	40,030
1915	山梨	長坂	219	55	8	37,067	17,288	6,057	111	243	138	424	▲ 2,065	16,139
1916	山梨	山梨大泉	210	81	20	97,386	38,913	9,405	291	637	362	1,437	▲ 4,659	36,981
1917	山梨	山梨曾根	162	74	17	108,103	43,880	11,125	323	708	402	778	▲ 3,798	42,293
1918	山梨	小淵沢	165	44	9	53,568	22,668	6,437	160	351	199	450	▲ 3,278	20,550
1919	山梨	河口湖	821	185	36	44,220	18,874	5,475	132	289	164	383	▲ 2,225	17,617

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸利率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1920	山梨	山梨八代	161	44	4	26,283	14,550	6,586	79	172	98	461	3,714	19,074
1921	山梨	甲斐明野	162	43	2	13,871	10,719	6,516	41	91	52	456	▲ 974	10,385
1922	山梨	山梨一宮	127	42	9	72,583	30,021	8,028	217	475	270	562	▲ 1,411	30,134
1923	山梨	中富	161	47	6	38,908	18,953	7,164	116	255	145	501	▲ 3,600	16,370
1924	山梨	南部	134	33	9	67,467	26,476	6,034	202	442	251	422	▲ 2,550	25,243
1925	山梨	須玉	163	54	6	38,304	19,600	7,994	114	251	142	559	▲ 1,818	18,848
1926	山梨	白州	162	49	3	18,754	13,053	7,370	56	123	70	516	▲ 3,968	9,850
1927	山梨	下部	162	47	3	16,578	12,130	7,107	50	108	62	497	▲ 4,068	8,779
1928	山梨	大月東	162	35	2	10,127	8,380	5,312	30	66	38	372	▲ 898	7,988
1929	山梨	山梨六郷	127	44	17	134,116	49,126	8,489	401	878	498	594	▲ 4,887	46,610
1930	山梨	山梨清里	163	77	12	75,858	34,376	11,391	227	496	282	797	▲ 1,973	34,205
1931	山梨	鳴沢	127	37	10	74,936	29,824	7,118	224	490	279	498	▲ 2,798	28,517
1932	山梨	大目	162	47	2	14,325	11,366	7,026	43	94	53	492	▲ 1,336	10,712
1933	山梨	小沼	162	28	2	11,680	7,775	4,236	35	76	43	296	▲ 808	7,417
1934	山梨	田富局舎2	331	135	62	185,816	66,235	9,933	555	1,216	691	2,834	11,009	82,540
1935	山梨	牧丘	127	45	13	98,974	38,547	8,558	296	648	368	599	▲ 4,761	35,697
1936	山梨	山梨平野	223	60	6	27,517	14,892	6,554	82	180	102	458	2,359	18,073
1937	山梨	早川	162	48	2	11,584	10,794	7,284	35	76	43	630	▲ 3,654	7,924
1938	長野	信濃吉田	2,770	595	204	73,481	27,484	5,219	220	481	273	365	▲ 89	28,734
1939	長野	後町	5,491	1,938	520	94,636	37,253	8,578	283	619	352	600	▲ 619	38,488
1940	長野	南長野	1,219	238	78	63,805	24,070	4,737	191	418	237	331	10,449	35,696
1941	長野	信濃古里	1,780	484	101	56,793	23,816	6,608	170	372	211	462	▲ 2,341	22,690
1942	長野	大豆島	950	217	60	63,051	24,653	5,548	188	413	234	388	▲ 2,631	23,245
1943	長野	村井	1,068	195	60	56,058	21,421	4,436	168	367	208	310	▲ 2,131	20,343
1944	長野	西松本	1,073	172	37	34,815	14,434	3,885	104	228	129	272	▲ 1,787	13,380
1945	長野	南松本	8,379	2,918	487	58,066	26,055	8,461	174	380	216	592	▲ 3,417	24,000
1946	長野	信濃上田	7,785	2,088	615	79,020	30,460	6,517	236	517	294	456	6,098	38,061
1947	長野	信濃大屋	244	41	8	31,048	13,464	4,056	93	203	115	284	▲ 1,926	12,233
1948	長野	信濃塩田	189	40	12	61,522	23,788	5,147	184	403	229	360	▲ 1,461	23,503
1949	長野	岡谷	3,548	1,159	333	93,884	36,383	7,936	281	614	349	555	▲ 2,233	35,949
1950	長野	飯田	6,263	1,837	507	80,924	31,647	7,127	242	530	301	499	3,819	37,038
1951	長野	信濃山本	190	40	11	57,738	22,653	5,159	173	378	215	361	▲ 1,740	22,040
1952	長野	諏訪	11,463	2,240	497	43,362	17,888	4,749	130	284	161	332	▲ 992	17,803
1953	長野	須坂	1,725	329	110	63,613	23,905	4,630	190	416	236	324	▲ 373	24,698
1954	長野	小諸	5,753	1,490	370	64,305	25,778	6,293	192	421	239	440	▲ 3,141	23,929
1955	長野	伊那	3,217	840	178	55,306	23,099	6,341	165	362	206	444	4,318	28,594
1956	長野	駒ヶ根	2,762	673	142	51,561	21,541	5,918	154	337	192	414	▲ 2,532	20,106
1957	長野	信濃中野	3,606	921	247	68,576	26,983	6,205	205	449	255	434	▲ 2,300	26,026
1958	長野	信濃大町	3,752	979	246	65,507	26,190	6,341	196	429	243	444	▲ 2,298	25,204
1959	長野	信濃茅野	1,401	284	80	56,791	22,131	4,923	170	372	211	344	▲ 1,556	21,672
1960	長野	塩尻	1,334	259	60	44,821	18,295	4,714	134	293	167	330	▲ 2,325	16,894
1961	長野	更埴	712	104	17	23,428	10,635	3,536	70	153	87	247	▲ 1,801	9,391
1962	長野	信濃佐久	4,069	898	133	32,786	15,296	5,362	98	215	122	375	▲ 1,425	14,681
1963	長野	岩村田	689	194	49	70,978	28,355	6,849	212	465	264	479	▲ 3,055	26,720
1964	長野	軽井沢	1,233	190	35	28,504	12,377	3,740	85	187	106	262	▲ 1,324	11,693
1965	長野	中軽井沢	1,635	242	51	31,474	13,133	3,596	94	206	117	252	133	13,935
1966	長野	丸子	1,197	220	35	29,365	13,366	4,469	88	192	109	313	▲ 1,921	12,147
1967	長野	東部	706	162	35	49,278	20,497	5,566	147	323	183	389	▲ 1,688	19,851
1968	長野	下諏訪	1,680	324	79	46,780	18,867	4,693	140	306	174	328	▲ 2,016	17,799
1969	長野	辰野	1,062	279	59	55,489	23,194	6,381	166	363	206	446	▲ 2,872	21,503
1970	長野	箕輪	287	67	19	67,240	26,030	5,656	201	440	250	396	▲ 2,239	25,078
1971	長野	豊科	1,000	260	75	74,982	29,034	6,314	224	491	279	442	▲ 1,854	28,616
1972	長野	穂高	220	42	8	35,831	15,458	4,601	107	235	133	322	▲ 1,437	14,818
1973	長野	白馬	422	82	17	39,310	16,620	4,709	118	257	146	329	▲ 2,723	14,747
1974	長野	坂城	220	43	11	50,146	19,987	4,793	150	328	186	335	▲ 1,510	19,476
1975	長野	戸倉上山田	840	149	31	37,446	15,648	4,302	112	245	139	301	▲ 1,988	14,457
1976	長野	野沢温泉	143	21	7	49,205	18,513	3,604	147	322	183	252	▲ 2,354	17,063
1977	長野	松本東館	3,957	672	187	47,244	18,440	4,125	141	309	176	289	▲ 1,957	17,398
1978	長野	浅間	220	40	9	39,123	16,282	4,428	117	256	145	310	▲ 1,587	15,523
1979	長野	信濃飯山	3,480	646	84	24,132	11,824	4,512	72	158	90	316	▲ 1,272	11,188
1980	長野	御代田	189	37	10	53,451	20,941	4,745	160	350	199	332	▲ 1,568	20,414
1981	長野	信濃富士見	205	46	11	55,160	22,190	5,476	165	361	205	383	▲ 3,308	19,996
1982	長野	信濃原	163	46	9	58,094	24,497	6,894	174	380	216	482	▲ 3,787	21,962
1983	長野	信濃阿南	1,518	420	109	71,837	28,486	6,719	215	470	267	470	▲ 2,811	27,097

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(㎡)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金							合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	
							再減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1984	長野	木曾	2,953	889	198	66,905	27,589	7,317	200	438	249	512	▲ 842	28,146
1985	長野	明科	204	40	12	57,107	22,047	4,744	171	374	212	332	▲ 2,931	20,205
1986	長野	生坂	161	37	0	1,643	6,052	5,554	5	11	6	389	▲ 95	6,368
1987	長野	波田	189	41	8	44,294	18,633	5,212	132	290	165	365	▲ 2,302	17,283
1988	長野	信濃三郷	223	47	6	28,254	13,684	5,123	84	185	105	358	▲ 1,532	12,884
1989	長野	信濃池田	454	93	33	72,393	26,907	4,972	216	474	269	348	▲ 2,219	25,995
1990	長野	神城	180	51	13	73,948	29,312	6,906	221	484	275	483	7,671	38,446
1991	長野	小布施	136	27	8	61,667	23,498	4,813	184	404	229	337	▲ 2,183	22,469
1992	長野	湯田中	774	198	48	62,693	25,207	6,211	187	410	233	435	▲ 2,797	23,675
1993	長野	信濃豊野	265	67	29	111,142	39,813	6,137	332	727	413	429	▲ 4,042	37,672
1994	長野	飯綱	189	58	16	84,626	33,151	7,509	253	554	315	525	6,908	41,706
1995	長野	平岡	128	26	12	90,323	32,363	4,995	270	591	336	349	14,247	48,156
1996	長野	上松	127	24	7	58,801	22,363	4,546	176	385	219	318	▲ 2,329	21,132
1997	長野	木曾檜川	140	22	7	48,145	18,363	3,775	144	315	179	264	▲ 11,273	30,538
1998	長野	四賀	161	41	5	32,396	16,039	6,223	97	212	120	435	▲ 1,258	15,645
1999	長野	梓川	127	28	10	75,832	28,325	5,348	227	496	282	374	▲ 2,449	27,255
2000	長野	小谷話交換	168	45	8	49,545	21,586	6,574	148	324	184	460	▲ 2,994	19,708
2001	長野	七二会	161	42	5	29,445	15,244	6,322	88	193	109	442	7,673	23,749
2002	長野	若穂	221	57	20	89,447	33,332	6,229	267	585	332	436	▲ 2,468	32,484
2003	長野	信濃松代	220	44	12	53,471	21,073	4,871	160	350	199	341	▲ 1,966	20,157
2004	長野	浦里	161	34	4	27,685	13,561	5,172	83	181	103	362	▲ 1,077	13,213
2005	長野	信濃常盤	140	49	14	98,327	38,220	8,427	294	644	365	590	▲ 4,966	35,147
2006	長野	臼田	220	40	11	49,944	19,520	4,387	149	327	186	307	▲ 1,666	18,823
2007	長野	高野町	127	30	10	75,000	28,479	5,754	224	491	279	403	▲ 2,591	27,285
2008	長野	野辺山	183	52	12	67,784	27,432	6,893	203	444	252	482	▲ 3,986	24,827
2009	長野	南軽井沢	243	59	12	50,029	21,065	5,906	150	327	186	413	▲ 3,258	18,883
2010	長野	望月	190	35	5	25,741	12,249	4,450	77	168	96	311	▲ 1,330	11,571
2011	長野	信濃芦田	161	53	7	46,254	22,019	8,004	138	303	172	560	▲ 2,318	20,874
2012	長野	信濃長門	161	42	4	27,572	14,627	6,273	82	180	102	439	▲ 1,223	14,207
2013	長野	真田	127	25	8	66,015	24,841	4,838	197	432	245	338	▲ 1,960	24,093
2014	長野	武石	161	44	7	43,816	19,936	6,660	131	287	163	466	▲ 2,415	18,568
2015	長野	青木	161	43	4	27,577	14,797	6,441	82	180	102	451	▲ 1,104	14,508
2016	長野	高遠	139	28	7	48,770	19,643	4,866	146	319	181	340	▲ 3,375	17,254
2017	長野	信濃小野	127	30	11	87,026	32,114	5,745	260	570	323	402	▲ 2,441	31,228
2018	長野	飯島	128	29	9	72,401	27,429	5,491	216	474	269	384	▲ 2,331	26,441
2019	長野	信濃宮田	127	30	10	78,244	29,378	5,670	234	512	291	397	▲ 2,546	28,266
2020	長野	信濃松川	189	45	12	61,329	24,381	5,798	183	401	228	406	▲ 1,848	23,751
2021	長野	市田	190	36	9	46,350	18,677	4,633	139	303	172	324	▲ 1,612	18,003
2022	長野	阿智	238	70	8	33,439	17,235	7,103	100	219	124	497	▲ 1,823	16,352
2023	長野	麻績	127	27	7	56,426	22,341	5,244	169	369	210	367	▲ 2,310	21,146
2024	長野	信濃山形	161	45	7	41,069	19,165	6,721	123	269	153	470	▲ 1,927	18,253
2025	長野	信濃朝日	161	51	8	48,408	22,399	7,731	145	317	180	541	▲ 2,763	20,819
2026	長野	信濃有明	725	167	19	26,342	13,569	5,587	79	172	98	391	▲ 514	13,795
2027	長野	木島平	168	48	12	70,590	28,361	6,972	211	462	262	488	▲ 3,908	25,876
2028	長野	信濃町	205	50	14	67,150	26,267	5,920	201	439	250	414	▲ 3,329	24,242
2029	長野	信濃牟礼	204	56	17	83,146	31,844	6,651	249	544	309	465	▲ 3,946	29,465
2030	長野	信濃栄	339	80	30	89,694	32,892	5,715	268	587	333	400	▲ 3,248	31,232
2031	長野	狐島	3,310	932	220	66,496	26,989	6,841	199	435	247	479	▲ 500	27,849
2032	長野	蓼科	189	47	7	38,510	17,741	6,072	115	252	143	425	▲ 3,172	15,504
2033	長野	竜丘	161	49	7	41,016	19,860	7,432	123	268	152	520	▲ 1,928	18,995
2034	長野	柵池高原	241	69	16	67,352	27,409	7,001	201	441	250	490	▲ 3,484	25,307
2035	長野	南蓼科	165	56	17	105,717	40,270	8,238	316	692	393	1,259	▲ 4,997	37,933
2036	長野	浅科	161	51	6	39,800	19,801	7,742	119	260	148	542	▲ 3,932	16,938
2037	長野	三岳	161	46	2	12,050	10,620	6,969	36	79	45	488	▲ 401	10,867
2038	長野	遠山	161	62	11	70,499	30,753	9,392	211	461	262	813	7,554	40,054
2039	長野	鬼無里	180	48	9	49,990	21,588	6,441	149	327	186	451	▲ 2,950	19,751
2040	長野	喬木	161	38	4	22,209	12,493	5,764	66	145	83	403	▲ 1,080	12,110
2041	長野	戸隠	163	53	18	110,046	41,271	7,927	329	720	409	555	7,480	50,764
2042	長野	高府	161	38	5	32,915	15,661	5,688	98	215	122	398	8,465	24,959
2043	長野	信州新町	127	35	9	67,049	27,027	6,711	200	439	249	470	▲ 3,786	24,599
2044	長野	信濃下条	161	41	5	28,911	14,877	6,117	86	189	107	428	▲ 1,221	14,466
2045	長野	信濃西条	161	42	5	28,279	14,890	6,322	85	185	105	442	▲ 1,021	14,686
2046	長野	信濃大桑	140	22	7	48,556	18,538	3,825	145	318	180	268	▲ 2,558	16,891
2047	長野	信濃中川	127	28	10	78,890	29,252	5,348	236	516	293	374	▲ 2,346	28,325

通信用建物														
							1平方メートルごとの年額料金							
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
								再)減価償却費相当			④利益対応税	⑤その他		
2048	長野	信濃豊田	180	53	13	71,028	28,668	7,146	212	465	264	500	▲ 3,859	26,250
2049	長野	信濃和田	161	39	1	6,640	7,933	5,921	20	43	25	414	▲ 378	8,057
2050	長野	菅平	140	34	10	74,355	28,386	5,856	222	487	276	410	14,271	44,052
2051	長野	南木曾	330	85	21	64,710	25,903	6,296	193	424	241	440	4,267	31,468
2052	長野	八千穂	127	29	9	69,759	26,636	5,499	209	457	259	385	▲ 2,364	25,582
2053	長野	北御牧	161	41	5	29,659	15,170	6,183	89	194	110	433	▲ 1,271	14,725
2054	長野	野尻湖	180	73	23	127,053	48,285	9,788	380	832	472	685	10,217	60,871
2055	長野	藪原	161	44	6	34,608	17,083	6,597	103	227	129	461	9,426	27,429

管路・とう道料金算定根拠

(NTT東日本)

目 次

I とう道又は管路に係る負担額	2
II とう道に係る年額料金	3
III 管路に係る年額料金	4
IV 電柱に係る負担額	4

I どう道又は管路に係る負担額

どう道又は管路の負担額の算定にあたっては、正味の帳簿価額をベースとすることから、料金表 第2 網改造料 2-1 算出式の「取得固定資産価額」を「正味固定資産価額」に読み替え、適用するものとする。なお、正味価額ベースの設備管理運営費の算定については以下のとおりとする。
(中継伝送路に係る設備の内訳の土木設備を適用)

1. 年額料金の算定に係る比率

設備管理運営費比率〔正味固定資産価額ベース・中継伝送路に係る設備の土木設備〕(減価償却費除き) (単位:百万円)

区 分	中継伝送路に係る設備	備 考
①取得固定資産価額	141,174	「網使用料算定根拠」記載の(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②減価償却累計額	114,893	「網使用料算定根拠」記載の(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
③正味固定資産価額	26,281	①-②
④設備管理運営費	4,081	「網使用料算定根拠」記載の(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)⑤減価償却費	1,205	「網使用料算定根拠」記載の(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
⑥設備管理運営費(減価償却費除き)	2,876	④-⑤
⑦設備管理運営費比率	0.109	⑥/③

II とう道に係る年額料金

No.	行政区分	距離(m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m)	とう道						合計 (①+②+③+④ +⑤)×(1+「網 使用料算定振換」 記簿の文IV、料金 設定に使用した貸 倒率)
						1メートルごとの年額料金(円)						
						①設備管理運営費	②他人 資本費用	③自己 資本費用	④利益 対応税	⑤調整額	再) 減価償却費	
1	北海道	39,386	8,647,950	345,379	219,569	32,702					8,769	635
2	青森	1,133	174,569	5,396	154,077	21,557	4,763	446	976	553	▲ 1,876	21,656
3	岩手	1,127	623,144	10,940	552,923	69,976	9,707	1,600	3,503	1,986	9,542	86,607
4	宮城	17,140	5,538,640	212,962	323,141	47,647	12,425	935	2,047	1,161	▲ 392	51,398
5	秋田	426	80,996	2,885	190,131	27,497	6,772	550	1,204	683	▲ 2,095	27,839
6	山形	789	234,359	10,423	297,033	45,587	13,210	859	1,882	1,067	▲ 3,671	45,724
7	福島	4,535	1,174,536	32,291	258,994	35,351	7,120	749	1,641	930	▲ 454	38,217
8	茨城	1,326	291,394	10,770	219,754	32,075	8,122	636	1,392	789	▲ 1,410	33,482
9	栃木	897	239,337	7,818	266,819	37,799	8,716	772	1,690	958	▲ 2,033	39,186
10	群馬	1,698	366,766	11,970	215,999	30,593	7,049	625	1,368	776	▲ 1,430	31,932
11	埼玉	3,389	867,538	28,818	255,986	36,406	8,503	741	1,622	919	▲ 3,973	35,715
12	千葉	15,005	3,561,053	126,925	237,324	34,327	8,459	687	1,503	852	▲ 2,667	34,702
13	東京	287,486	115,575,456	3,601,019	402,021	56,346	12,526	1,163	2,547	1,444	▲ 4,974	56,526
14	神奈川	29,306	12,599,853	461,087	429,941	62,597	15,734	1,244	2,724	1,544	▲ 4,666	63,443
15	新潟	980	229,969	9,505	234,662	35,277	9,699	679	1,487	843	3,889	42,175
16	山梨	691	118,467	2,915	171,443	22,906	4,219	496	1,086	616	▲ 1,381	23,723
17	長野	927	189,827	6,984	204,776	29,855	7,534	592	1,297	736	▲ 1,768	30,712

※とう道にはとう道・とう道用電気設備・監視装置を含む。

※当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

Ⅲ 管路に係る年額料金

No.	行政区分	距離(m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m)	管路							合計 (①+②+③+④ +⑤)×(1+「網 使用料算定根拠」 記載のⅣ. 料金 設定に使用した賃 倒率)
						①設備管理運営費		②他人 資本費用	③自己 資本費用	④利益 対応税	⑤調整額		
						再減価償却費							
1	北海道	33,371,817	31,615,954	1,327,536	947	143	40	3	6	3	▲10	145	
2	青森	9,028,899	7,873,983	324,138	872	131	36	3	6	3	▲10	133	
3	岩手	10,292,052	12,875,768	440,290	1,251	179	43	4	8	4	35	230	
4	宮城	13,170,970	19,828,634	648,828	1,505	213	49	4	10	5	2	234	
5	秋田	7,561,036	7,765,610	301,976	1,027	152	40	3	7	4	▲10	156	
6	山形	7,549,867	6,764,212	272,328	896	134	36	3	6	3	▲9	137	
7	福島	11,317,577	14,197,921	554,163	1,255	186	49	4	8	5	1	204	
8	茨城	15,701,121	18,333,478	728,916	1,168	174	46	3	7	4	▲16	172	
9	栃木	11,786,212	15,299,688	606,964	1,298	193	51	4	8	5	▲12	198	
10	群馬	10,460,698	14,025,559	554,707	1,341	199	53	4	8	5	▲13	203	
11	埼玉	21,668,071	31,775,045	1,277,676	1,466	219	59	4	9	5	▲21	216	
12	千葉	25,957,438	32,416,942	1,325,710	1,249	187	51	4	8	4	▲14	189	
13	東京	57,375,511	147,931,206	5,780,851	2,578	382	101	7	16	9	▲32	382	
14	神奈川	26,462,836	54,433,339	1,938,950	2,057	297	73	6	13	7	▲23	300	
15	新潟	14,107,042	16,147,255	621,280	1,145	169	44	3	7	4	▲8	175	
16	山梨	5,533,074	8,806,928	317,645	1,592	231	57	5	10	6	▲9	243	
17	長野	13,899,698	14,884,504	616,605	1,071	161	44	3	7	4	▲13	162	

※管路には管路・マンホール・ハンドホールを含む。

※当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

Ⅳ 電柱に係る負担額

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用する負担額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	9,207 (単位:円)	1使用箇所あたり
②指定設備管理運営費	726 (単位:円)	
(再掲)減価償却費	395 (単位:円)	
③他人資本費用	15 (単位:円)	
④自己資本費用	32 (単位:円)	
⑤利益対応税	18 (単位:円)	
⑥調整額	▲93 (単位:円)	
⑦年額料金(1使用箇所数ごと)	698 (単位:円)	(②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅣ. 料金設定に使用した賃倒率)



接続約款変更認可申請書

西設相制第11号
平成27年1月19日

総務大臣
山本 早苗 殿

郵便番号 540-8511

おおさかみとおさかしちゅうおうくばんばちょう

住所 大阪府大阪市中央区馬場町3番15号

名称及び代表者の氏名

にしにっぽんでんしんでんわかぶしがいしゃ

西日本電信電話株式会社

むらお かずとし

代表取締役社長 村尾 和 俊

登録の年月日及び番号

平成16年4月1日 第234号

電気通信事業法第33条第2項の規定により、別紙のとおり接続約款の変更の認可を受けたいので申請します。

実施期日	認可を受けた後、速やかに実施します。
------	--------------------

電気通信事業法第33条第2項に基づく第1種指定電気通信設備との接続に関する契約約款の一部改正

旧	新																												
<p>第1章 総則 (用語の定義) 第3条 この約款においては、次表の左欄の用語はそれぞれ右欄の意味で使用します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">用 語</th> <th style="text-align: center;">意 味</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1～30 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>30-2 アナログ電話サービス</td> <td>協定事業者の契約約款等（電話サービス契約約款に相当するものに限る。）に基づいて主として通話の用に供することを目的として伝送交換を行うための電気通信回線設備を使用して行うアナログ信号方式の電気通信サービス</td> </tr> <tr> <td>31～40 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>41 契約者回線番号等</td> <td>当社又は協定事業者の音声伝送役務を提供する際に契約者回線又は他社契約者回線ごとに付与する番号又は追加番号（ただし、オフトーク通信を除く。）</td> </tr> <tr> <td>42～74-2 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>74-3 音声帯域回線</td> <td>アナログ電話サービスを提供するための協定事業者の音声帯域回線収容装置に接続される当社の端末回線（直収電話重畳となるものを含む。）</td> </tr> </tbody> </table>	用 語	意 味	1～30 (略)	(略)	30-2 アナログ電話サービス	協定事業者の契約約款等（電話サービス契約約款に相当するものに限る。）に基づいて主として通話の用に供することを目的として伝送交換を行うための電気通信回線設備を使用して行うアナログ信号方式の電気通信サービス	31～40 (略)	(略)	41 契約者回線番号等	当社又は協定事業者の音声伝送役務を提供する際に契約者回線又は他社契約者回線ごとに付与する番号又は追加番号（ただし、オフトーク通信を除く。）	42～74-2 (略)	(略)	74-3 音声帯域回線	アナログ電話サービスを提供するための協定事業者の音声帯域回線収容装置に接続される当社の端末回線（直収電話重畳となるものを含む。）	<p>第1章 総則 (用語の定義) 第3条 この約款においては、次表の左欄の用語はそれぞれ右欄の意味で使用します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">用 語</th> <th style="text-align: center;">意 味</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1～30 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>30-2 アナログ電話サービス</td> <td>協定事業者の契約約款等（電話サービス契約約款に相当するものに限ります。）に基づいて主として通話の用に供することを目的として伝送交換を行うための電気通信回線設備を使用して行うアナログ信号方式の電気通信サービス</td> </tr> <tr> <td>31～40 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>41 契約者回線番号等</td> <td>当社又は協定事業者の音声伝送役務を提供する際に契約者回線又は他社契約者回線ごとに付与する番号又は追加番号（ただし、オフトーク通信を除きます。）</td> </tr> <tr> <td>42～74-2 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>74-3 音声帯域回線</td> <td>アナログ電話サービスを提供するための協定事業者の音声帯域回線収容装置に接続される当社の端末回線（直収電話重畳となるものを含まず。）</td> </tr> </tbody> </table>	用 語	意 味	1～30 (略)	(略)	30-2 アナログ電話サービス	協定事業者の契約約款等（電話サービス契約約款に相当するものに限ります。）に基づいて主として通話の用に供することを目的として伝送交換を行うための電気通信回線設備を使用して行うアナログ信号方式の電気通信サービス	31～40 (略)	(略)	41 契約者回線番号等	当社又は協定事業者の音声伝送役務を提供する際に契約者回線又は他社契約者回線ごとに付与する番号又は追加番号（ただし、オフトーク通信を除きます。）	42～74-2 (略)	(略)	74-3 音声帯域回線	アナログ電話サービスを提供するための協定事業者の音声帯域回線収容装置に接続される当社の端末回線（直収電話重畳となるものを含まず。）
用 語	意 味																												
1～30 (略)	(略)																												
30-2 アナログ電話サービス	協定事業者の契約約款等（電話サービス契約約款に相当するものに限る。）に基づいて主として通話の用に供することを目的として伝送交換を行うための電気通信回線設備を使用して行うアナログ信号方式の電気通信サービス																												
31～40 (略)	(略)																												
41 契約者回線番号等	当社又は協定事業者の音声伝送役務を提供する際に契約者回線又は他社契約者回線ごとに付与する番号又は追加番号（ただし、オフトーク通信を除く。）																												
42～74-2 (略)	(略)																												
74-3 音声帯域回線	アナログ電話サービスを提供するための協定事業者の音声帯域回線収容装置に接続される当社の端末回線（直収電話重畳となるものを含む。）																												
用 語	意 味																												
1～30 (略)	(略)																												
30-2 アナログ電話サービス	協定事業者の契約約款等（電話サービス契約約款に相当するものに限ります。）に基づいて主として通話の用に供することを目的として伝送交換を行うための電気通信回線設備を使用して行うアナログ信号方式の電気通信サービス																												
31～40 (略)	(略)																												
41 契約者回線番号等	当社又は協定事業者の音声伝送役務を提供する際に契約者回線又は他社契約者回線ごとに付与する番号又は追加番号（ただし、オフトーク通信を除きます。）																												
42～74-2 (略)	(略)																												
74-3 音声帯域回線	アナログ電話サービスを提供するための協定事業者の音声帯域回線収容装置に接続される当社の端末回線（直収電話重畳となるものを含まず。）																												
<p>第3章 協定の締結手続き等 第6節の2 当社の光回線設備との接続に関する手続き (光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続申込み) 第34条の4 接続申込者は、当社の光信号端末回線又は光信号局内伝送路と接続しようとするときは、当社に対し、別表3（様式）様式第7-4の光回線設備接続申込書により、光信号端末回線又は光信号局内伝送路を接続する旨の申込み（接続を予定する光信号端末回線又は光信号局内伝送路の利用区間、利用芯線数及び接続開始希望時期（その申込みの日から6ヶ月以内の日であることを要します。）の指定を含みます。光信号分岐端末回線を接続する旨の申込みには、光信号分岐端末回線接続工事の申込みを含み、協定事業者が要望する場合にあっては、光屋内配線工事の申込み、光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事の申込み及び光信号分岐端末回線を設置等する工事を土日祝日（1月2日、1月3日及び12月29日から12月31日までの日のうち、平日となる日を含むものとし、以下同じとします。）昼間に実施する旨の申込みを含みます。）を行うことを要します。また、接続申込者は、光信号端末回線を接続する旨の申込みに先立つ工事日の仮予約（以下、「光信号端末回線の工事日仮予約」といいます。）をすることが可能であり、接続申込者が当該回線を接続する旨の申込みを行った場合には、当社は、接続申込者が仮予約した工事日（以下、「光信号端末回線の仮予約工事日」といいます。）を接続申込者が指定した工事日として取り扱うものとし、当社は、光回線設備接続申込書に必要事項が記載されていることを確認した時をもって、申込みの受け付けとします。この場合において、接続申込者は、その申込みに先立って第11条（事前調査の申込み）に規定する事前調査の申込みを行っている必要はなく、第10条の2（事前照会）第1項に規定する事前照会の申込みを同時に行うことも可能です。</p>	<p>第3章 協定の締結手続き等 第6節の2 当社の光回線設備との接続に関する手続き (光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続申込み) 第34条の4 接続申込者は、当社の光信号端末回線又は光信号局内伝送路と接続しようとするときは、当社に対し、別表3（様式）様式第7-4の光回線設備接続申込書により、光信号端末回線又は光信号局内伝送路を接続する旨の申込み（接続を予定する光信号端末回線又は光信号局内伝送路の利用区間、利用芯線数及び接続開始希望時期（その申込みの日から6ヶ月以内の日であることを要します。）の指定を含みます。光信号分岐端末回線を接続する旨の申込みには、光信号分岐端末回線接続工事の申込みを含み、協定事業者が要望する場合にあっては、光屋内配線工事の申込み、光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事の申込み及び光信号分岐端末回線を設置等する工事を平日昼間以外に実施する旨の申込みを含みます。）を行うことを要します。また、接続申込者は、光信号端末回線を接続する旨の申込みに先立つ工事日の仮予約（以下、「光信号端末回線の工事日仮予約」といいます。）をすることが可能であり、接続申込者が当該回線を接続する旨の申込みを行った場合には、当社は、接続申込者が仮予約した工事日（以下、「光信号端末回線の仮予約工事日」といいます。）を接続申込者が指定した工事日として取り扱うものとし、当社は、光回線設備接続申込書に必要事項が記載されていることを確認した時をもって、申込みの受け付けとします。この場合において、接続申込者は、その申込みに先立って第11条（事前調査の申込み）に規定する事前調査の申込みを行っている必要はなく、第10条の2（事前照会）第1項に規定する事前照会の申込みを同時に行うことも可能です。</p>																												

第10章 料金等

第3節 工事費及び手続費等の支払義務

(手続費の支払義務)

第68条

1 (略)

- (1) (略)
- (2) その協定事業者が、第37条（その他の工事の請求）第2項に規定する基地局回線の申込みの承諾を受けたとき。
- (3)～(29) (略)
- (30) 当社が、第34条の4（光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続申込み）第2項に規定する回答を行うための現地調査若しくは光信号端末回線の接続に係る工事又は端末回線伝送機能（2-1-1-1第3欄ウ欄若しくはエ欄又は第8欄に限ります。以下本号において同じとします。）に係る回線の提供可否を甲が回答するための現地調査若しくは端末回線伝送機能を提供する回線の接続に係る工事（以下「接続工事等」といいます。）を行う場合に、協定事業者が指定した時刻（当社が承諾したものに限り、以下「指定時刻」といいます。）に接続工事等を行う場所に到着したとき。

第4節 料金の計算及び支払い

(通信時間の測定)

第71条

1～2 (略)

3 (略)

- (1)～(4) (略)
- (5) 大規模災害発生時に、当社及び協定事業者が別に合意した基準に基づき、当社が利用者料金の支払いを要しない措置を行った公衆電話（当社が設置したものうち、当社が指定したものに限り、）から、当該措置の開始から終了までの期間に発信された通信（この場合において、災害時の避難施設等での早期通信手段確保及び帰宅困難者の連絡手段確保のため、利用者が利用者料金の支払いを要さずに利用できるよう特別に設置した電話から発信された通信は含みません。）

第10章 料金等

第3節 工事費及び手続費等の支払義務

(手続費の支払義務)

第68条

1 (略)

- (1) (略)
- (2) 削除

(3)～(29) (略)

- (30) 当社が、第34条の4（光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続申込み）第2項に規定する回答を行うための現地調査若しくは光信号端末回線の接続に係る工事又は端末回線伝送機能（2-1-1-1第3欄ウ欄若しくはエ欄又は第8欄に限ります。以下この号において同じとします。）に係る回線の提供可否を当社が回答するための現地調査若しくは端末回線伝送機能を提供する回線の接続に係る工事（以下「接続工事等」といいます。）を行う場合に、協定事業者が指定した時刻（当社が承諾したものに限り、以下「指定時刻」といいます。）に接続工事等を行う場所に到着したとき。

第4節 料金の計算及び支払い

(通信時間の測定)

第71条

1～2 (略)

3 (略)

- (1)～(4) (略)
- (5) 大規模災害発生時に、当社及び協定事業者が別に合意した基準に基づき、当社又は特定端末系事業者が利用者料金の支払いを要しない措置を行った場合における、当該措置の開始から終了までの期間に発信された以下の通信
ア 公衆電話（当社又は特定端末系事業者が指定したものに限り、）から発信された通信
イ 避難施設等での通信手段確保又は帰宅困難者の連絡手段確保のため特別に設置した電話（当社又は特定端末系事業者が指定したものに限り、）から発信された通信

料金表

第1表 接続料金
第1 網使用料
1 適用

区分	内容						
(1)～(12)-3 (略)	(略)						
(13) 端末回線伝送機能及び光信号多重分離機能の組み合わせ	ア (略) イ 2 (料金額) 2-1-1-1 第2欄ウ(イ)欄に掲げる料金額に2-1-1-1 第6欄ア欄又は2-1-1-1の2に掲げる料金額を加えた額を適用する場合には、2-1の4に掲げる料金額を組み合わせで適用する場合があります。この場合において、2-1の4ア欄に規定する機能を適用するときは、1の光局内スプリッタに収容できる光信号端末回線の数は4を限度とし(以下、その光局内スプリッタを「光信号端末回線の最大収容数が4のもの」といいます。)、2-1の4イ欄に規定する機能を適用するときは、1の光局内スプリッタに収容できる光信号端末回線の数は8を限度とします(以下、その光局内スプリッタを「光信号端末回線の最大収容数が8のもの」といいます。)						
(14)～(24) (略)	(略)						
(25) 光信号局内伝送機能に係る料金の適用	当社の電気通信設備(光回線設備を除きます。)と他事業者の電気通信設備を接続する光信号局内伝送路又は当該光信号局内伝送路を利用する区間若しくは2 (料金額) 2-1-1-2 第4欄若しくは2-5-3-2に規定する機能に係る光信号局内伝送路を利用する区間において当社の光信号局内伝送路に係る故障発生時に切替することを目的として設置される予備の光信号局内伝送路(以下「光信号局内予備伝送路」といいます。)を利用する場合は、その設置の態様に応じて、2-11第19欄ア欄に掲げる料金額及びイ欄に係る光信号局内伝送路を利用する区間の距離にイ欄に掲げる料金額を乗じた額(ア欄と同時に適用する場合には限ります。)を加えた額を適用します。						
(26)～(29) (略)	(略)						
(30) 保守の区別	(略) <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>区 別</th> <th>内 容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>タイプ1</td> <td>以下の保守対応時間外に修理又は復旧の請求を受けたときに、その請求を受けた時刻以後の直近の保守対応時間においてその修理又は復旧に着手するもの ア タイプ1-1 保守対応時間が、土日祝日を除く毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの。 イ (略)</td> </tr> <tr> <td>タイプ2</td> <td>(略)</td> </tr> </tbody> </table>	区 別	内 容	タイプ1	以下の保守対応時間外に修理又は復旧の請求を受けたときに、その請求を受けた時刻以後の直近の保守対応時間においてその修理又は復旧に着手するもの ア タイプ1-1 保守対応時間が、土日祝日を除く毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの。 イ (略)	タイプ2	(略)
区 別	内 容						
タイプ1	以下の保守対応時間外に修理又は復旧の請求を受けたときに、その請求を受けた時刻以後の直近の保守対応時間においてその修理又は復旧に着手するもの ア タイプ1-1 保守対応時間が、土日祝日を除く毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの。 イ (略)						
タイプ2	(略)						

料金表

第1表 接続料金
第1 網使用料
1 適用

区分	内容						
(1)～(12)-3 (略)	(略)						
(13) 端末回線伝送機能及び光信号多重分離機能の組み合わせ	ア (略) イ 2 (料金額) 2-1-1-1 第2欄ウ欄に掲げる料金額に2-1-1-1 第6欄ア欄又は2-1-1-1の2に掲げる料金額を加えた額を適用する場合には、2-1の4に掲げる料金額を組み合わせで適用する場合があります。この場合において、2-1の4ア欄に規定する機能を適用するときは、1の光局内スプリッタに収容できる光信号端末回線の数は4を限度とし(以下、その光局内スプリッタを「光信号端末回線の最大収容数が4のもの」といいます。)、2-1の4イ欄に規定する機能を適用するときは、1の光局内スプリッタに収容できる光信号端末回線の数は8を限度とします(以下、その光局内スプリッタを「光信号端末回線の最大収容数が8のもの」といいます。)						
(14)～(24) (略)	(略)						
(25) 光信号局内伝送機能に係る料金の適用	当社の電気通信設備(光回線設備を除きます。)と他事業者の電気通信設備を接続する光信号局内伝送路又は当該光信号局内伝送路を利用する区間若しくは2 (料金額) 2-1-1-2 第4欄若しくは2-5-3-3に規定する機能に係る光信号局内伝送路を利用する区間において当社の光信号局内伝送路に係る故障発生時に切替することを目的として設置される予備の光信号局内伝送路(以下「光信号局内予備伝送路」といいます。)を利用する場合は、その設置の態様に応じて、2-11第19欄ア欄に掲げる料金額及びイ欄に係る光信号局内伝送路を利用する区間の距離にイ欄に掲げる料金額を乗じた額(ア欄と同時に適用する場合には限ります。)を加えた額を適用します。						
(26)～(29) (略)	(略)						
(30) 保守の区別	(略) <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>区 別</th> <th>内 容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>タイプ1</td> <td>以下の保守対応時間外に修理又は復旧の請求を受けたときに、その請求を受けた時刻以後の直近の保守対応時間においてその修理又は復旧に着手するもの ア タイプ1-1 保守対応時間が、土日祝日(1月2日、1月3日及び12月29日から12月31日までの日のうち、平日となる日を含むもの)とします。以下同じとします。)を除く毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの。 イ (略)</td> </tr> <tr> <td>タイプ2</td> <td>(略)</td> </tr> </tbody> </table>	区 別	内 容	タイプ1	以下の保守対応時間外に修理又は復旧の請求を受けたときに、その請求を受けた時刻以後の直近の保守対応時間においてその修理又は復旧に着手するもの ア タイプ1-1 保守対応時間が、土日祝日(1月2日、1月3日及び12月29日から12月31日までの日のうち、平日となる日を含むもの)とします。以下同じとします。)を除く毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの。 イ (略)	タイプ2	(略)
区 別	内 容						
タイプ1	以下の保守対応時間外に修理又は復旧の請求を受けたときに、その請求を受けた時刻以後の直近の保守対応時間においてその修理又は復旧に着手するもの ア タイプ1-1 保守対応時間が、土日祝日(1月2日、1月3日及び12月29日から12月31日までの日のうち、平日となる日を含むもの)とします。以下同じとします。)を除く毎日午前9時から午後5時までの時間であるもの。 イ (略)						
タイプ2	(略)						

- 2 料金額
- 2-1 端末回線伝送機能
- 2-1-1 基本額
- 2-1-1-1 基本料

区 分				単位	料金額	月額 備考	
(1) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)	
(2) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合)	端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能	ア～イ (略)		(略)	(略)	(略)	
		ウ 光信号伝送装置により、1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(以下「1Gbit/sタイプ」といいます。)	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,285円	2-1の4に係る料金は含まれません。	
			(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,285円		
			(ウ) (7) (イ)以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,324円		
(3) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合)	端末回線により伝送を行う機能	ア 2線式のもの		(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 回線ごとに		1,267円
				(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに	1,267円	
				(ウ) (7) (イ)以外のもの	1 回線ごとに	1,305円	
		イ 4線式のもの		1 回線ごとに	2,610円		
		ウ～エ (略)		(略)	(略)		
(4) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-	端末回線により伝送を行う機能	ア イ以外のもの	(7) 当社の局内スプリッタを利用する場合	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 回線ごとに	80円	
				② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに	80円	

- 2 料金額
- 2-1 端末回線伝送機能
- 2-1-1 基本額
- 2-1-1-1 基本料

区 分				単位	料金額	月額 備考	
(1) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)	
(2) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合)	端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能	ア～イ (略)		(略)	(略)	(略)	
		ウ 光信号伝送装置により、1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの(以下「1Gbit/sタイプ」といいます。)	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,394円	2-1の4に係る料金は含まれません。	
			(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,394円		
			(ウ) (7) (イ)以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,436円		
(3) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合)	端末回線により伝送を行う機能	ア 2線式のもの		(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 回線ごとに		1,259円
				(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに	1,259円	
				(ウ) (7) (イ)以外のもの	1 回線ごとに	1,297円	
		イ 4線式のもの		1 回線ごとに	2,594円		
		ウ～エ (略)		(略)	(略)		
(4) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-	端末回線により伝送を行う機能	ア イ以外のもの	(7) 当社の局内スプリッタを利用する場合	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 回線ごとに	105円	
				② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに	105円	

2欄で 接続す る場合)		(イ) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外 の場合	A 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	1,304円
				B 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	1,304円
				C A B以 外のもの	1回線ご とに	1,343円
			② 電 話重 畳す る場 合	A 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	34円
				B 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	34円
	イ 第2 群の伝 送シス テムを 用いる もの (収容 に係る 利用制 限が設 けられ ている もので あつ て、カ ッド内 に単独 収容さ れてい るもの に限り ます。)	(7) 当社の局内 スプリッタを 利用する場合		① 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	329円
				② 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	329円
		(イ) 当 社の局内 スプリ ッタを 利用し ない場 合	① ② 以外 の場合	A 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	1,553円
				B 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	1,553円
		C A B以 外のもの	1回線ご とに	1,592円		
		② 電 話重 畳す る場 合	A 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	283円	

2欄で 接続す る場合)		(イ) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外 の場合	A 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	1,269円
				B 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	1,269円
				C A B以 外のもの	1回線ご とに	1,307円
			② 電 話重 畳す る場 合	A 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	39円
				B 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	39円
	イ 第2 群の伝 送シス テムを 用いる もの (収容 に係る 利用制 限が設 けられ ている もので あつ て、カ ッド内 に単独 収容さ れてい るもの に限り ます。)	(7) 当社の局内 スプリッタを 利用する場合		① 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	319円
				② 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	319円
		(イ) 当 社の局内 スプリ ッタを 利用し ない場 合	① ② 以外 の場合	A 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	1,483円
				B 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	1,483円
		C A B以 外のもの	1回線ご とに	1,521円		
		② 電 話重 畳す る場 合	A 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	253円	

				合	B 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	283円	
(4)-2 端 末回線 伝送機 能(第 5条 (標準 的な接 続箇所)第 1項の 表中第 1-4 欄で接 続する 場合)	下部端末回線により伝送を行う機能	ア 保守の区 別がタイプ 1-1のも の	1回線ご とに	817円				
					イ 保守の区 別がタイプ 1-2のも の	1回線ご とに	817円	
					ウ アイ以外 のもの	1回線ご とに	842円	
(5) 端末 回線伝 送機能 (第5 条(標準 的な接 続箇所) 第1項 の表中 第2- 3欄で 接続す る場合)	ア 端末回線により伝送を行う機能 (128kbit/sの符号伝送が可能なもの に限ります。)	(7) 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	233円				
		(イ) 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	233円				
		イ(略)	(略)	(略)				

2-1-1-1の2 (略)

				合	B 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	253円	
(4)-2 端 末回線 伝送機 能(第 5条 (標準 的な接 続箇所)第 1項の 表中第 1-4 欄で接 続する 場合)	下部端末回線により伝送を行う機能	ア 保守の区 別がタイプ 1-1のも の	1回線ご とに	844円				
					イ 保守の区 別がタイプ 1-2のも の	1回線ご とに	844円	
					ウ アイ以外 のもの	1回線ご とに	869円	
(5) 端末 回線伝 送機能 (第5 条(標準 的な接 続箇所) 第1項 の表中 第2- 3欄で 接続す る場合)	ア 端末回線により伝送を行う機能 (128kbit/sの符号伝送が可能なもの に限ります。)	(7) 保守の 区別がタイプ1- 1のもの	1回線ご とに	255円				
		(イ) 保守の 区別がタイプ1- 2のもの	1回線ご とに	255円				
		イ(略)	(略)	(略)				

2-1-1-1の2 (略)

2-1-1-2 加算料

区分		単位	料金額	備考
(1) 専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金等の適用がない場合の加算料	ア 2線式のもの	1回線ごとに	253 円	_____
	イ～ウ (略)	(略)	(略)	(略)
(2) ～ (3) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(4) 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料	ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに	280 円	_____
	イ 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに1メートルあたり	0.771 円	

2-1-1-2の2 (略)

2-1-2 加算額

区分		1回線ごとに月額		
		料金額	備考	
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	
(2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額	ア (略)	(略)	(略)	
	イ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り。）を利用する場合	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	(略)	_____
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	179 円	
(ウ) (ア) (イ) 以外のもの		186 円		

2-1-1-2 加算料

区分		単位	料金額	備考
(1) 専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金等の適用がない場合の加算料	ア 2線式のもの	1回線ごとに	43 円	_____
	イ～ウ (略)	(略)	(略)	(略)
(2) ～ (3) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(4) 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料	ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに	294 円	_____
	イ 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに1メートルあたり	0.850 円	

2-1-1-2の2 (略)

2-1-2 加算額

区分		1回線ごとに月額		
		料金額	備考	
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	
(2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額	ア (略)	(略)	(略)	
	イ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り。）を利用する場合	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	(略)	_____
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	182 円	
(ウ) (ア) (イ) 以外のもの		190 円		

2-1の2 ISM折返し機能

区 分		単 位	料金額	備 考	
ISM折返し機能	ISM交換機により、デジタル非制限モード通信でISM交換機に收容する特定の端末回線の通信の着信の用に供されるものに限り、相互接続通信の通信路の設定を行う機能	(1) 発信側の端末回線単位で	1 Bチャンネルごとに	1,061 円	_____
		(2) 着信側の端末回線単位で	23B+Dチャンネルごとに	84,159 円	

2-1の3 光信号電気信号変換機能

区 分		料金額	備 考	
光信号電気信号変換機能	(1) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの(以下「100Mbit/sタイプ」といいます。)	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	76 円	_____
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	76 円	
		ウ アイ以外のもの	78 円	
	(2) 1Gbit/sタイプ	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	761 円	
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	761 円	
		ウ アイ以外のもの	784 円	

2-1の2 ISM折返し機能

区 分		単 位	料金額	備 考	
ISM折返し機能	ISM交換機により、デジタル非制限モード通信でISM交換機に收容する特定の端末回線の通信の着信の用に供されるものに限り、相互接続通信の通信路の設定を行う機能	(1) 発信側の端末回線単位で	1 Bチャンネルごとに	1,195 円	_____
		(2) 着信側の端末回線単位で	23B+Dチャンネルごとに	94,724 円	

2-1の3 光信号電気信号変換機能

区 分		料金額	備 考	
光信号電気信号変換機能	(1) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの(以下「100Mbit/sタイプ」といいます。)	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	126 円	_____
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	126 円	
		ウ アイ以外のもの	130 円	
	(2) 1Gbit/sタイプ	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	698 円	
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	698 円	
		ウ アイ以外のもの	719 円	

2-1の4 光信号多重分離機能

				月額		
		区 分		料金額	備 考	
光信号多重分離機能	光局内スプリッタにより当社の光信号伝送装置及び光信号端末回線の光信号の多重分離を行う機能	ア 光信号主端末回線の最大収容数が4のもの又は光信号端末回線の最大収容数が4のもの	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	202円	_____	
			(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの	202円		
			(9) (7)(4)以外のもの	208円		
		イ 光信号端末回線の最大収容数が8のもの	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	557円		_____
			(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの	557円		
			(9) (7)(4)以外のもの	574円		

2-1の4 光信号多重分離機能

				月額		
		区 分		料金額	備 考	
光信号多重分離機能	光局内スプリッタにより当社の光信号伝送装置及び光信号端末回線の光信号の多重分離を行う機能	ア 光信号主端末回線の最大収容数が4のもの又は光信号端末回線の最大収容数が4のもの	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	295円	_____	
			(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの	295円		
			(9) (7)(4)以外のもの	304円		
		イ 光信号端末回線の最大収容数が8のもの	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	709円		_____
			(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの	709円		
			(9) (7)(4)以外のもの	730円		

2-2 端末系交換機能

区 分		単 位	料金額	備 考	
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(2) 加入者交換機能メニュー利用機能	加入者交換機において加入者交換機能メニューを利用し通信の交換を行う機能	1加入者交換機能メニュー利用ごとに	0.0586円	_____	
(3) 優先接続機能	当社の加入者交換機において、協定事業者と優先的に接続するために、加入者交換機に契約者回線ごとにあらかじめ登録された協定事業者の電気通信番号を識別等する機能	1通信ごとに	0.0375円	_____	
(4) 一般番号ポータビリティ実現機能	加入者交換機において一般番号ポータビリティを実現するために他社契約者回線であることを識別して方路設定に係る情報を提供等する機能	月額	9,500,000円	_____	
(5) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(6) 携帯・自動車電話事業者特殊精	携帯・自動車電話事業者の設定した利用者料金を当社	ア 加入者交換機を利用する場合	1通信ごとに	0.00001801円	_____

2-2 端末系交換機能

区 分		単 位	料金額	備 考	
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(2) 加入者交換機能メニュー利用機能	加入者交換機において加入者交換機能メニューを利用し通信の交換を行う機能	1加入者交換機能メニュー利用ごとに	0.0596円	_____	
(3) 優先接続機能	当社の加入者交換機において、協定事業者と優先的に接続するために、加入者交換機に契約者回線ごとにあらかじめ登録された協定事業者の電気通信番号を識別等する機能	1通信ごとに	0.0441円	_____	
(4) 一般番号ポータビリティ実現機能	加入者交換機において一般番号ポータビリティを実現するために他社契約者回線であることを識別して方路設定に係る情報を提供等する機能	月額	10,000,000円	_____	
(5) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(6) 携帯・自動車電話事業者特殊精	携帯・自動車電話事業者の設定した利用者料金を当社	ア 加入者交換機を利用する場合	1通信ごとに	0.00002110円	_____

算機能	が回収する場合において、当該利用者料金の計算と当社の接続料金の計算を区別して行う特殊精算機能	イ 番号案内サービス接続機能(端末回線線端等接続)を利用する場合	1 案内ごとに	0.00002026 円	
		ウ (略)	(略)	(略)	(略)
		エ 市内通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00002449 円	
		オ リルレーティング通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00002828 円	

算機能	が回収する場合において、当該利用者料金の計算と当社の接続料金の計算を区別して行う特殊精算機能	イ 番号案内サービス接続機能(端末回線線端等接続)を利用する場合	1 案内ごとに	0.00002375 円	
		ウ (略)	(略)	(略)	(略)
		エ 市内通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00002806 円	
		オ リルレーティング通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00003249 円	

2-2の2 加入者交換機接続用伝送装置利用機能

区 分		単 位	料金額	備 考
加入者交換機接続用伝送装置利用機能	第5条第1項表中第3欄で接続する場合において、通信用建物に設置された加入者交換機との接続に限って協定事業者が設置する1の接続用伝送路設備(50Mbit/s又は150Mbit/sの符号伝送が可能なものに限り、以下2-2の2及び2-5-2の2において同じとします。)とその加入者交換機との間に設置する伝送装置により信号の調整を実現する機能	ア (略)	(略)	(略)
	イ 加入者交換機(特定加入者交換機以外のものに限り、)と協定事業者の設置する接続用伝送路設備との間に設置する伝送装置により伝送速度の変換及び信号の多重を行うもの	672 回線 (50Mbit/s相当)ごとに月額	22,425 円	

2-3~2-4 (略)

2-2の2 加入者交換機接続用伝送装置利用機能

区 分		単 位	料金額	備 考
加入者交換機接続用伝送装置利用機能	第5条第1項表中第3欄で接続する場合において、通信用建物に設置された加入者交換機との接続に限って協定事業者が設置する1の接続用伝送路設備(50Mbit/s又は150Mbit/sの符号伝送が可能なものに限り、以下2-2の2及び2-5-2の2において同じとします。)とその加入者交換機との間に設置する伝送装置により信号の調整を実現する機能	ア (略)	(略)	(略)
	イ 加入者交換機(特定加入者交換機以外のものに限り、)と協定事業者の設置する接続用伝送路設備との間に設置する伝送装置により伝送速度の変換及び信号の多重を行うもの	672 回線 (50Mbit/s相当)ごとに月額	23,551 円	

2-3~2-4 (略)

2-5 中継伝送機能

2-5-1~2-5-2の2 (略)

2-5-3 光信号中継伝送機能

2-5-3-1 一般光信号中継伝送機能に係る基本料

1回線ごとに1メートルあたり月額

区 分		料金額	備 考
一般光信号 中継伝送機 能	一般光信号中継回 線により1芯にて 伝送を行う機能	ア 光回線設備接続モジュールに おいてフィルタを利用する場合 イ 光回線設備接続モジュールに おいてフィルタを利用しない場 合	—
		0.771円	

2-5-3-2 (略)

2-5-3-3 加算料

月額

区 分		単 位	料金額	備 考
光信号局内伝送 路を利用する場 合の加算料	(1) 通信用建物内に設置されている 光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごと に	280円	—
	(2) 同一敷地内にある別の通信用建 物との間の光信号局内伝送路に係 るもの	1回線ごと に1メー トルあたり	0.771円	

2-5 中継伝送機能

2-5-1~2-5-2の2 (略)

2-5-3 光信号中継伝送機能

2-5-3-1 一般光信号中継伝送機能に係る基本料

1回線ごとに1メートルあたり月額

区 分		料金額	備 考
一般光信号 中継伝送機 能	一般光信号中継回 線により1芯にて 伝送を行う機能	ア 光回線設備接続モジュールに おいてフィルタを利用する場合 イ 光回線設備接続モジュールに おいてフィルタを利用しない場 合	—
		0.850円	

2-5-3-2 (略)

2-5-3-3 加算料

月額

区 分		単 位	料金額	備 考
光信号局内伝送 路を利用する場 合の加算料	(1) 通信用建物内に設置されている 光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごと に	294円	—
	(2) 同一敷地内にある別の通信用建 物との間の光信号局内伝送路に係 るもの	1回線ごと に1メー トルあたり	0.850円	

2-6 通信路設定伝送機能
 2-6-1 分岐回線以外の部分の基本額
 2-6-1-1 基本料

区分	1回線ごとに月額		備考
	料金額	右欄以外の場合	
専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を受容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	6,828円	6,013円
	専ら音声を送送するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの		
一般専用に係るもの	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	7,034円	6,496円
	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	63,876円	63,061円
高速デジタル伝送に係るもの	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	6,457円	5,687円
	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	6,581円	5,796円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	8,828円	6,013円
	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	71,046円	69,412円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	9,146円	7,602円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	9,322円	7,752円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	9,680円	8,046円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	78,104円	75,655円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	85,234円	81,970円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	99,498円	94,600円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	113,759円	107,231円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	142,290円	132,494円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	185,076円	170,386円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	227,867円	208,279円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	58,464円	39,984円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	59,626円	40,778円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	61,955円	42,367円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	356,241円	321,959円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	491,739円	441,952円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	620,112円	555,631円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	137,419円	94,522円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	140,163円	96,407円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	145,648円	100,178円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	66,406円	61,804円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	57,652円	55,480円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	58,799円	56,585円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	61,097円	58,793円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	57,652円	55,480円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	58,799円	56,585円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	61,097円	58,793円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	61,097円	58,793円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	76,642円	68,007円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	63,546円	59,202円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	64,810円	60,382円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	67,341円	62,739円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	63,546円	59,202円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	64,810円	60,382円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	67,341円	62,739円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	95,644円	79,528円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	73,955円	65,810円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	75,430円	67,122円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	78,379円	69,744円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	72,702円	65,100円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	74,153円	66,398円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	77,052円	68,991円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	114,645円	91,048円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	84,364円	72,418円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	86,044円	73,861円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	89,411円	76,748円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	83,111円	71,708円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	84,767円	73,137円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	88,084円	75,996円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	132,190円	101,682円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	93,394円	78,190円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	95,260円	79,750円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	98,983円	82,867円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	90,888円	76,770円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	92,704円	78,301円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	96,329円	81,362円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの		

2-6 通信路設定伝送機能
 2-6-1 分岐回線以外の部分の基本額
 2-6-1-1 基本料

区分	1回線ごとに月額		備考
	料金額	右欄以外の場合	
専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を受容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	8,909円	7,796円
	専ら音声を送送するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの		
一般専用に係るもの	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	9,463円	8,416円
	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	71,730円	70,617円
高速デジタル伝送に係るもの	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	8,420円	7,368円
	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	8,583円	7,511円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	8,909円	7,796円
	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	80,585円	78,354円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	9,936円	9,832円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	12,170円	10,025円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	12,639円	10,408円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	89,308円	85,964円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	98,120円	93,658円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	115,740円	109,047円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	133,355円	124,436円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	168,595円	155,214円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	221,455円	201,381円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	274,311円	247,549円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	74,312円	49,064円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	75,791円	50,040円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	78,756円	51,994円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	432,888円	386,051円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	600,270円	532,246円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	758,843円	670,749円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	167,155円	106,325円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	170,494円	108,446円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	177,169円	112,690円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	80,647円	74,120円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	69,994円	66,914円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	71,387円	68,247円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	74,180円	70,914円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	69,994円	66,914円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	61,387円	66,247円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	74,180円	70,914円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	71,387円	68,247円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	81,686円	75,159円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	77,078円	70,918円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	78,613円	72,332円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	81,686円	75,159円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	115,968円	93,115円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	89,580円	78,030円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	91,368円	79,586円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	94,942円	82,697円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	88,054円	77,274円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	89,811円	78,815円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	93,325円	81,896円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	138,924円	105,462円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	102,082円	85,142円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	104,118円	86,841円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	108,193円	90,236円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	99,030円	83,630円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	101,005円	85,298円
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	104,959円	88,633円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	158,351円	115,910円
1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	112,778円	91,218円
	1.52Mbit/sの符号伝送が可能なもの	115,031円	93,031円
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	119,530円	96,677円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	109,726円	89,706円
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	111,919円	91,496円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	116,297円	95,074円

5. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	セカンドクラスのもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	145,342円	109,657円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	102,046円	83,584円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	104,082円	85,251円	
		保守の別が上記以外のもの	108,153円	88,584円	
	エコノミークラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	98,287円	81,454円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	100,248円	83,078円	
		保守の別が上記以外のもの	104,172円	86,327円	
		保守の別が上記以外のもの	161,422円	119,405円	
	6. 0Mbit/sから49. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7) 6. 0Mbit/sのもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	112,203円	89,940円
			保守の別がタイプ1-2のもの	114,440円	91,734円
			保守の別が上記以外のもの	118,919円	95,322円
			保守の別が上記以外のもの	107,191円	87,100円
(イ) 6. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sのこと		クラスの別がタイプ1-1のもの	5,782円	3,504円	
		保守の別がタイプ1-1のもの	4,628円	2,838円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	4,720円	2,895円	
		保守の別が上記以外のもの	4,902円	3,008円	
エコノミークラスのもの		保守の別がタイプ1-1のもの	2,976円	1,902円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	3,035円	1,940円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	3,153円	2,016円	
		保守の別が上記以外のもの	415,762円	273,596円	
50. 0Mbit/sから134. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7) 50. 0Mbit/sのもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	315,812円	214,814円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	322,122円	219,105円	
		保守の別が上記以外のもの	334,743円	227,688円	
		保守の別が上記以外のもの	238,126円	170,794円	
	エコノミークラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	242,881円	174,205円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	252,396円	181,026円	
		保守の別がタイプ1-1のもの	1,116円	678円	
		保守の別がタイプ1-1のもの	1,335円	798円	
	(イ) 50. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sのこと	保守の別がタイプ1-2のもの	1,361円	814円	
		保守の別が上記以外のもの	1,414円	846円	
		保守の別がタイプ1-1のもの	567円	363円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	579円	(略)	
134. 7Mbit/sの符号伝送が可能なもの	保守の別がタイプ1-2のもの	601円	385円		
	クラスの別がタイプ1-1のもの	510,777円	331,197円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	429,254円	282,644円		
	保守の別がタイプ1-2のもの	437,833円	288,292円		
セカンドクラスのもの	保守の別がタイプ1-2のもの	454,997円	299,588円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	286,412円	201,704円		
	保守の別がタイプ1-2のもの	292,133円	205,733円		
	保守の別がタイプ1-2のもの	303,582円	213,792円		

2-6-1-2 加算料

		1回線ごとに月額		
区分		料金額	備考	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を受容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	通常0. 3kHzから3. 4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの		
		専ら音声を送信するため、通常0. 3kHzから3. 4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	50円	958円
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	160円	870円	
	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	50円	958円
		保守の別がタイプ1-1のもの	50円	904円
		保守の別がタイプ1-2のもの	50円	922円
		保守の別が上記以外のもの	50円	958円
	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	110円	1,916円
		保守の別がタイプ1-1のもの	100円	1,808円
		保守の別がタイプ1-2のもの	100円	1,844円
		保守の別が上記以外のもの	110円	1,916円
	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	160円	2,875円	
	256kbit/sの符号伝送が可能なもの	210円	3,833円	
	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	320円	5,749円	
	512kbit/sの符号伝送が可能なもの	420円	7,666円	
	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	640円	11,499円	
	1. 152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	950円	17,248円	
	1. 536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	1,270円	22,998円
		保守の別がタイプ1-1のもの	1,200円	21,696円
		保守の別がタイプ1-2のもの	1,220円	22,130円
保守の別が上記以外のもの		1,270円	22,998円	
3. 072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,230円	40,246円		
4. 608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3,230円	58,453円		
6. 144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	4,190円	75,701円	
	保守の別がタイプ1-1のもの	(略)	56,090円	
	保守の別がタイプ1-2のもの	(略)	57,212円	
保守の別が上記以外のもの	(略)	59,455円		

5. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	セカンドクラスのもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	176,011円	125,407円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	123,334円	97,154円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	125,796円	99,093円	
		保守の別が上記以外のもの	130,719円	102,969円	
	エコノミークラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	118,562円	94,886円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	121,128円	96,780円	
		保守の別が上記以外のもの	125,869円	100,569円	
		保守の別が上記以外のもの	135,672円	134,905円	
	6. 0Mbit/sから49. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7) 6. 0Mbit/sのもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	133,890円	103,090円
			保守の別がタイプ1-2のもの	136,562円	105,148円
			保守の別が上記以外のもの	141,908円	109,261円
			保守の別が上記以外のもの	127,786円	100,066円
(イ) 6. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sのこと		クラスの別がタイプ1-1のもの	6,583円	3,540円	
		保守の別がタイプ1-1のもの	5,379円	2,927円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	5,486円	2,986円	
		保守の別が上記以外のもの	5,699円	3,103円	
エコノミークラスのもの		保守の別がタイプ1-1のもの	3,368円	1,931円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	3,434円	1,969円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	3,567円	2,046円	
		保守の別が上記以外のもの	483,286円	290,665円	
50. 0Mbit/sから134. 0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7) 50. 0Mbit/sのもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	370,490円	231,890円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	377,897円	236,524円	
		保守の別が上記以外のもの	392,703円	245,789円	
		保守の別が上記以外のもの	275,878円	185,018円	
	エコノミークラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	281,391円	188,714円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	292,414円	196,104円	
		保守の別がタイプ1-1のもの	1,225円	659円	
		保守の別がタイプ1-1のもの	1,481円	782円	
	(イ) 50. 0Mbit/sを超える1. 0Mbit/sのこと	保守の別がタイプ1-2のもの	1,511円	798円	
		保守の別が上記以外のもの	1,569円	829円	
		保守の別がタイプ1-1のもの	635円	364円	
		保守の別がタイプ1-2のもの	648円	(略)	
134. 7Mbit/sの符号伝送が可能なもの	保守の別がタイプ1-2のもの	673円	386円		
	クラスの別がタイプ1-1のもの	587,480円	346,701円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	496,252円	298,362円		
	保守の別がタイプ1-2のもの	506,171円	304,325円		
セカンドクラスのもの	保守の別がタイプ1-2のもの	526,012円	316,250円		
	保守の別がタイプ1-1のもの	329,918円	215,958円		
	保守の別がタイプ1-2のもの	336,513円	220,273円		
	保守の別がタイプ1-2のもの	349,700円	228,901円		

2-6-1-2 加算料

		1回線ごとに月額		
区分		料金額	備考	
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を受容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	通常0. 3kHzから3. 4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの		
		専ら音声を送信するため、通常0. 3kHzから3. 4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	70円	1,159円
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	170円	1,137円	
	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	70円	1,159円
		保守の別がタイプ1-1のもの	70円	1,093円
		保守の別がタイプ1-2のもの	70円	1,115円
		保守の別が上記以外のもの	70円	1,159円
	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	150円	2,317円
		保守の別がタイプ1-1のもの	140円	2,186円
		保守の別がタイプ1-2のもの	140円	2,230円
		保守の別が上記以外のもの	150円	2,317円
	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	220円	3,476円	
	256kbit/sの符号伝送が可能なもの	300円	4,634円	
	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	450円	6,951円	
	512kbit/sの符号伝送が可能なもの	590円	9,269円	
	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	890円	13,903円	
	1. 152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,340円	20,854円	
	1. 536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	1,780円	27,806円
		保守の別がタイプ1-1のもの	1,680円	26,232円
		保守の別がタイプ1-2のもの	1,710円	26,757円
保守の別が上記以外のもの		1,780円	27,806円	
3. 072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	3,120円	48,660円		
4. 608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4,530円	70,673円		
6. 144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスの別がタイプ1-1のもの	5,860円	91,528円	
	保守の別がタイプ1-1のもの	(略)	59,724円	
	保守の別がタイプ1-2のもの	(略)	60,918円	
保守の別が上記以外のもの	(略)	63,307円		

2-6-2 分岐回線の部分の基本額

		1回線ごとに月額		
		料金額	備考	
専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	一般専用に係るもの	通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの		
		専ら音声を送送するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	5,773円	
	高速デジタル伝送に係るもの	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	6,256円	
		64kbit/sの符号伝送が可能なもの	62,821円	
		128kbit/sの符号伝送が可能なもの	68,933円	
		192kbit/sの符号伝送が可能なもの	74,936円	
		256kbit/sの符号伝送が可能なもの	81,012円	
		384kbit/sの符号伝送が可能なもの	93,163円	
		512kbit/sの符号伝送が可能なもの	105,315円	
		768kbit/sの符号伝送が可能なもの	129,619円	
		1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	166,074円	
		1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	202,530円	
		3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	311,897円	
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	427,339円			
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	536,706円			

2-6-2 分岐回線の部分の基本額

		1回線ごとに月額		
		料金額	備考	
専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	一般専用に係るもの	通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの		
		専ら音声を送送するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの	7,491円	
	高速デジタル伝送に係るもの	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	8,111円	
		64kbit/sの符号伝送が可能なもの	70,312円	
		128kbit/sの符号伝送が可能なもの	77,743円	
		192kbit/sの符号伝送が可能なもの	85,048円	
		256kbit/sの符号伝送が可能なもの	92,437円	
		384kbit/sの符号伝送が可能なもの	107,215円	
		512kbit/sの符号伝送が可能なもの	121,994円	
		768kbit/sの符号伝送が可能なもの	151,551円	
		1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	195,886円	
		1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	240,222円	
		3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	373,229円	
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	513,624円			
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	646,632円			

2-6の2 データ伝送機能

2-6の2-1 基本料

		1回線ごとに月額		
区分		料金額	備考	
データ伝送機能	中継局セリレー装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置（端末回線を終端するための装置を除きます。）により通信路の設定並びに伝送を行う機能	上限伝送速度が64Kbit/sのもの	1,922円	
		上限伝送速度が128Kbit/sのもの	3,465円	
		上限伝送速度が192Kbit/sのもの	5,008円	
		上限伝送速度が256Kbit/sのもの	6,551円	
		上限伝送速度が384Kbit/sのもの	9,637円	
		上限伝送速度が500Kbit/sのもの	12,723円	
		上限伝送速度が1Mbit/sのもの	21,981円	
		上限伝送速度が2Mbit/sのもの	43,583円	
		上限伝送速度が3Mbit/sのもの	63,642円	
		上限伝送速度が4Mbit/sのもの	82,158円	
		上限伝送速度が5Mbit/sのもの	96,045円	
		上限伝送速度が6Mbit/sのもの	113,018円	
		上限伝送速度が7Mbit/sのもの	119,190円	
		上限伝送速度が8Mbit/sのもの	125,362円	
		上限伝送速度が9Mbit/sのもの	131,534円	
		上限伝送速度が10Mbit/sのもの	137,706円	
		クラス2のもの	上限伝送速度が500Kbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの 最低伝送速度が300Kbit/sのもの
	上限伝送速度が1Mbit/sのもの		最低伝送速度が100Kbit/sのもの	5,162円
			最低伝送速度が500Kbit/sのもの	14,173円
	上限伝送速度が2Mbit/sのもの		最低伝送速度が200Kbit/sのもの	9,869円
			最低伝送速度が1Mbit/sのもの	24,511円
	上限伝送速度が3Mbit/sのもの		最低伝送速度が300Kbit/sのもの	14,482円
			最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの	36,577円
	上限伝送速度が4Mbit/sのもの		最低伝送速度が400Kbit/sのもの	18,957円
			最低伝送速度が2Mbit/sのもの	48,644円
	上限伝送速度が5Mbit/sのもの		最低伝送速度が500Kbit/sのもの	23,107円
		最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの	59,847円	
上限伝送速度が6Mbit/sのもの	最低伝送速度が600Kbit/sのもの	26,564円		
	最低伝送速度が3Mbit/sのもの	71,048円		
上限伝送速度が7Mbit/sのもの	最低伝送速度が700Kbit/sのもの	29,820円		
	最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの	81,377円		
上限伝送速度が8Mbit/sのもの	最低伝送速度が800Kbit/sのもの	32,320円		
	最低伝送速度が4Mbit/sのもの	91,725円		
上限伝送速度が9Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの	34,818円		
	最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの	99,486円		
上限伝送速度が10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの 最低伝送速度が5Mbit/sのもの	37,335円 107,232円		

2-6の2 データ伝送機能

2-6の2-1 基本料

		1回線ごとに月額		
区分		料金額	備考	
データ伝送機能	中継局セリレー装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置（端末回線を終端するための装置を除きます。）により通信路の設定並びに伝送を行う機能	上限伝送速度が64Kbit/sのもの	2,538円	
		上限伝送速度が128Kbit/sのもの	4,575円	
		上限伝送速度が192Kbit/sのもの	6,612円	
		上限伝送速度が256Kbit/sのもの	8,649円	
		上限伝送速度が384Kbit/sのもの	12,723円	
		上限伝送速度が500Kbit/sのもの	16,797円	
		上限伝送速度が1Mbit/sのもの	29,019円	
		上限伝送速度が2Mbit/sのもの	57,537円	
		上限伝送速度が3Mbit/sのもの	84,018円	
		上限伝送速度が4Mbit/sのもの	106,425円	
		上限伝送速度が5Mbit/sのもの	126,795円	
		上限伝送速度が6Mbit/sのもの	147,165円	
		上限伝送速度が7Mbit/sのもの	155,313円	
		上限伝送速度が8Mbit/sのもの	161,424円	
		上限伝送速度が9Mbit/sのもの	171,609円	
		上限伝送速度が10Mbit/sのもの	177,720円	
		クラス2のもの	上限伝送速度が500Kbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの 最低伝送速度が300Kbit/sのもの
	上限伝送速度が1Mbit/sのもの		最低伝送速度が100Kbit/sのもの	7,142円
			最低伝送速度が500Kbit/sのもの	18,916円
	上限伝送速度が2Mbit/sのもの		最低伝送速度が200Kbit/sのもの	13,700円
			最低伝送速度が1Mbit/sのもの	32,727円
	上限伝送速度が3Mbit/sのもの		最低伝送速度が300Kbit/sのもの	20,097円
			最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの	48,839円
	上限伝送速度が4Mbit/sのもの		最低伝送速度が400Kbit/sのもの	26,147円
			最低伝送速度が2Mbit/sのもの	64,951円
	上限伝送速度が5Mbit/sのもの		最低伝送速度が500Kbit/sのもの	31,891円
		最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの	79,923円	
上限伝送速度が6Mbit/sのもの	最低伝送速度が600Kbit/sのもの	36,719円		
	最低伝送速度が3Mbit/sのもの	94,876円		
上限伝送速度が7Mbit/sのもの	最低伝送速度が700Kbit/sのもの	41,078円		
	最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの	107,545円		
上限伝送速度が8Mbit/sのもの	最低伝送速度が800Kbit/sのもの	44,419円		
	最低伝送速度が4Mbit/sのもの	120,195円		
上限伝送速度が9Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの	47,637円		
	最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの	131,704円		
上限伝送速度が10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの 最低伝送速度が5Mbit/sのもの	51,263円 143,212円		

2-6の2-2 加算料

区分		1回線ごとに月額			
		料金額	備考		
データ伝送機能	中継局セルリレー装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置（端末回線を終端するための装置を除きます。）により通信路の設定並びに伝送を行う機能	クラス1のもの			
		上限伝送速度が64Kbit/sのもの	528円		
		上限伝送速度が128Kbit/sのもの	1,056円		
		上限伝送速度が192Kbit/sのもの	1,584円		
		上限伝送速度が256Kbit/sのもの	2,112円		
		上限伝送速度が384Kbit/sのもの	3,168円		
		上限伝送速度が500Kbit/sのもの	4,224円		
		上限伝送速度が1Mbit/sのもの	7,392円		
		上限伝送速度が2Mbit/sのもの	14,784円		
		上限伝送速度が3Mbit/sのもの	21,648円		
		上限伝送速度が4Mbit/sのもの	27,984円		
		上限伝送速度が5Mbit/sのもの	32,736円		
		上限伝送速度が6Mbit/sのもの	38,544円		
		上限伝送速度が7Mbit/sのもの	40,656円		
		上限伝送速度が8Mbit/sのもの	42,768円		
		上限伝送速度が9Mbit/sのもの	44,880円		
		上限伝送速度が10Mbit/sのもの	46,992円		
		クラス2のもの			
		上限伝送速度が500kbit/sのもの	最低伝送速度が100kbit/sのもの	1,241円	
	最低伝送速度が300kbit/sのもの		2,730円		
	上限伝送速度が1Mbit/sのもの	最低伝送速度が100kbit/sのもの	1,637円		
		最低伝送速度が500kbit/sのもの	4,720円		
	上限伝送速度が2Mbit/sのもの	最低伝送速度が200kbit/sのもの	3,247円		
		最低伝送速度が1Mbit/sのもの	8,258円		
	上限伝送速度が3Mbit/sのもの	最低伝送速度が300kbit/sのもの	4,826円		
		最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの	12,387円		
	上限伝送速度が4Mbit/sのもの	最低伝送速度が400kbit/sのもの	6,357円		
		最低伝送速度が2Mbit/sのもの	16,516円		
	上限伝送速度が5Mbit/sのもの	最低伝送速度が500kbit/sのもの	7,777円		
		最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの	20,349円		
	上限伝送速度が6Mbit/sのもの	最低伝送速度が600kbit/sのもの	8,960円		
		最低伝送速度が3Mbit/sのもの	24,182円		
	上限伝送速度が7Mbit/sのもの	最低伝送速度が700kbit/sのもの	10,074円		
最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの		27,720円			
上限伝送速度が8Mbit/sのもの	最低伝送速度が800kbit/sのもの	10,930円			
	最低伝送速度が4Mbit/sのもの	31,258円			
上限伝送速度が9Mbit/sのもの	最低伝送速度が900kbit/sのもの	11,785円			
	最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの	33,913円			
上限伝送速度が10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの	12,646円			
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの	36,564円			

2-6の2-2 加算料

区分		1回線ごとに月額			
		料金額	備考		
データ伝送機能	中継局セルリレー装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置（端末回線を終端するための装置を除きます。）により通信路の設定並びに伝送を行う機能	クラス1のもの			
		上限伝送速度が64Kbit/sのもの	791円		
		上限伝送速度が128Kbit/sのもの	1,582円		
		上限伝送速度が192Kbit/sのもの	2,373円		
		上限伝送速度が256Kbit/sのもの	3,164円		
		上限伝送速度が384Kbit/sのもの	4,746円		
		上限伝送速度が500Kbit/sのもの	6,328円		
		上限伝送速度が1Mbit/sのもの	11,074円		
		上限伝送速度が2Mbit/sのもの	22,148円		
		上限伝送速度が3Mbit/sのもの	32,431円		
		上限伝送速度が4Mbit/sのもの	41,132円		
		上限伝送速度が5Mbit/sのもの	49,042円		
		上限伝送速度が6Mbit/sのもの	56,952円		
		上限伝送速度が7Mbit/sのもの	60,116円		
		上限伝送速度が8Mbit/sのもの	62,489円		
		上限伝送速度が9Mbit/sのもの	66,444円		
		上限伝送速度が10Mbit/sのもの	68,817円		
		クラス2のもの			
		上限伝送速度が500kbit/sのもの	最低伝送速度が100kbit/sのもの	1,922円	
	最低伝送速度が300kbit/sのもの		4,129円		
	上限伝送速度が1Mbit/sのもの	最低伝送速度が100kbit/sのもの	2,579円		
		最低伝送速度が500kbit/sのもの	7,151円		
	上限伝送速度が2Mbit/sのもの	最低伝送速度が200kbit/sのもの	5,126円		
		最低伝送速度が1Mbit/sのもの	12,514円		
	上限伝送速度が3Mbit/sのもの	最低伝送速度が300kbit/sのもの	7,609円		
		最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの	18,770円		
	上限伝送速度が4Mbit/sのもの	最低伝送速度が400kbit/sのもの	9,959円		
		最低伝送速度が2Mbit/sのもの	25,027円		
	上限伝送速度が5Mbit/sのもの	最低伝送速度が500kbit/sのもの	12,189円		
		最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの	30,841円		
	上限伝送速度が6Mbit/sのもの	最低伝送速度が600kbit/sのもの	14,064円		
		最低伝送速度が3Mbit/sのもの	36,647円		
	上限伝送速度が7Mbit/sのもの	最低伝送速度が700kbit/sのもの	15,757円		
最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの		41,567円			
上限伝送速度が8Mbit/sのもの	最低伝送速度が800kbit/sのもの	17,054円			
	最低伝送速度が4Mbit/sのもの	46,479円			
上限伝送速度が9Mbit/sのもの	最低伝送速度が900kbit/sのもの	18,304円			
	最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの	50,948円			
上限伝送速度が10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの	19,712円			
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの	55,417円			

2-8 番号案内機能等

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) 番号案内サービス 接続機能 (中継交換機等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第4欄又は第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内台(オペレータを含みます。以下同じとします。)、その附帯設備(特定協定事業者の伝送路設備及び特定端末系事業者の番号案内データベース設備を含みます。以下2-8において同じとします。)を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を案内する機能	1案内ごとに	103円	携帯・自動車電話事業者、特定中継事業者又は端末系事業者に適用します。
(2) 番号案内サービス 接続機能 (端末回線線端等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1欄に規定する箇所での接続により、番号案内台及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を案内する機能	1案内ごとに	106円	第4条(端末回線線端接続事業者の料金及び技術的条件等)に規定する端末回線線端接続事業者に適用します。
(3) 番号データベース 接続機能	ア(略)	(略)	(略)	(略)
	イ 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能	1案内ごとに	8.60円	特定端末系事業者に適用します。
	ウ(略)	(略)	(略)	(略)
(4) 番号情報データベース登録機能	当社の番号情報データベースに協定事業者の契約者の番号情報を登録する機能	1番号ごとに	5.41円	番号情報データベース登録事業者に適用します。
(5) 番号情報データベース利	当社の番号情報データベース	1番号ごとに	0.11円	番号情報データベース利用事業者に適用します。
	ア イ以外の場合			

2-8 番号案内機能等

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) 番号案内サービス 接続機能 (中継交換機等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第4欄又は第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内台(オペレータを含みます。以下同じとします。)、その附帯設備(特定協定事業者の伝送路設備及び特定端末系事業者の番号案内データベース設備を含みます。以下2-8において同じとします。)を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を案内する機能	1案内ごとに	114円	携帯・自動車電話事業者、特定中継事業者又は端末系事業者に適用します。
(2) 番号案内サービス 接続機能 (端末回線線端等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1欄に規定する箇所での接続により、番号案内台及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等を案内する機能	1案内ごとに	117円	第4条(端末回線線端接続事業者の料金及び技術的条件等)に規定する端末回線線端接続事業者に適用します。
(3) 番号データベース 接続機能	ア(略)	(略)	(略)	(略)
	イ 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能	1案内ごとに	10.83円	特定端末系事業者に適用します。
	ウ(略)	(略)	(略)	(略)
(4) 番号情報データベース登録機能	当社の番号情報データベースに協定事業者の契約者の番号情報を登録する機能	1番号ごとに	4.82円	番号情報データベース登録事業者に適用します。
(5) 番号情報データベース利	当社の番号情報データベース	1番号ごとに	3.75円	番号情報データベース利用事業者に適用します。
	ア イ以外の場合			

用機能	スに收容された契約者の番号情報を利用する機能	イ 番号情報データベースに契約者の番号情報が登録された日から当社が別に定める期間内の日を指定して、当該指定日に番号情報データベースに登録された番号情報のみを利用する場合	1 番号ごとに	5.53 円	番号情報データベース利用事業者に適用します。
(6) 番号案内先への通信実現機能	番号案内台及びその附帯設備を利用し、番号案内に係る通信を切断することなく、その案内先への通信を実現するための機能		1 通信ごとに	17 円	

2-9 手動交換機能

区分	単位	料金額	備考
(1) 手動交換サービス接続機能	1 通信ごとに	657 円	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。
(2) 手動コレクトサービス取扱機能	1 通信ごとに	154 円	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。

用機能	スに收容された契約者の番号情報を利用する機能	イ 番号情報データベースに契約者の番号情報が登録された日から当社が別に定める期間内の日を指定して、当該指定日に番号情報データベースに登録された番号情報のみを利用する場合	1 番号ごとに	4.56 円	番号情報データベース利用事業者に適用します。
(6) 番号案内先への通信実現機能	番号案内台及びその附帯設備を利用し、番号案内に係る通信を切断することなく、その案内先への通信を実現するための機能		1 通信ごとに	16 円	

2-9 手動交換機能

区分	単位	料金額	備考
(1) 手動交換サービス接続機能	1 通信ごとに	907 円	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。
(2) 手動コレクトサービス取扱機能	1 通信ごとに	216 円	携帯・自動車電話事業者又は特定中継事業者に適用します。

2-10 公衆電話機能

2-10-1 基本料

区 分		単 位	料 金 額	備 考
(1) 公衆電話発信機能	当社が設置する公衆電話の電話機等により、通信の発信を行う機能	1秒ごとに	1,285円	_____
(2) デジタル公衆電話発信機能	当社が設置するデジタル公衆電話の電話機等により、通信の発信を行う機能	1秒ごとに	1,245円	_____

2-10-2 (略)

2-11 その他の機能

区 分		単 位	料 金 額	備 考
(1)~(10) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(11) 自動コネクタサービス接続機能	中継交換機及びその附帯設備と協定事業者の電気通信設備を接続し、当社から発信する通信について、着信課金による交換を行う機能	1通信ごとに	187円	特定中継事業者に適用します。
(12) DSL回線管理機能	協定事業者のDSLサービスにおけるDSL回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	アイ以外のもの	54円	_____
		イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(イ)①欄及びイ(イ)①欄に係るもの	65円	_____
(13) DSL回線故障対応機能	協定事業者のDSLサービスにおける故障の発生原因を特定するために対応する機能	1回線ごとに月額	25円	_____
(14) PHS基地局回線管理機能	協定事業者の基地局回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	65円	PHS事業者に適用します。
(15) 光回線設備管理機能	協定事業者の光信号端末回線又は光信号中継回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線又は1波長ごとに月額	65円	_____
(16) IP通信網回線管理機能	協定事業者のIP通信網回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	65円	_____

2-10 公衆電話機能

2-10-1 基本料

区 分		単 位	料 金 額	備 考
(1) 公衆電話発信機能	当社が設置する公衆電話の電話機等により、通信の発信を行う機能	1秒ごとに	1,350円	_____
(2) デジタル公衆電話発信機能	当社が設置するデジタル公衆電話の電話機等により、通信の発信を行う機能	1秒ごとに	1,385円	_____

2-10-2 (略)

2-11 その他の機能

区 分		単 位	料 金 額	備 考
(1)~(10) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(11) 自動コネクタサービス接続機能	中継交換機及びその附帯設備と協定事業者の電気通信設備を接続し、当社から発信する通信について、着信課金による交換を行う機能	1通信ごとに	208円	特定中継事業者に適用します。
(12) DSL回線管理機能	協定事業者のDSLサービスにおけるDSL回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	アイ以外のもの	55円	_____
		イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(イ)①欄及びイ(イ)①欄に係るもの	69円	_____
(13) DSL回線故障対応機能	協定事業者のDSLサービスにおける故障の発生原因を特定するために対応する機能	1回線ごとに月額	30円	_____
(14) PHS基地局回線管理機能	協定事業者の基地局回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	69円	PHS事業者に適用します。
(15) 光回線設備管理機能	協定事業者の光信号端末回線又は光信号中継回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線又は1波長ごとに月額	69円	_____
(16) IP通信網回線管理機能	協定事業者のIP通信網回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	69円	_____

(17) 端末回線伝送機能管理機能	協定事業者の端末回線伝送機能の回線（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第2-3欄で接続するものに限ります。）の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	65円	_____	
(17)-2 下部端末回線管理機能	協定事業者の下部端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	65円	_____	
(18) 光信号分岐端末回線管理機能	協定事業者の光信号分岐端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1光信号分岐端末回線ごとに月額	65円	_____	
(19) 光信号局内伝送機能	光信号局内伝送路により1芯にて伝送を行う機能	ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに月額	280円	_____
		イ 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに1メートルあたり月額	0.771円	_____
(20) 光信号局内回線管理機能	協定事業者の光信号局内伝送路の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	65円	_____	

2-12 (略)

(17) 端末回線伝送機能管理機能	協定事業者の端末回線伝送機能の回線（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第2-3欄で接続するものに限ります。）の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	69円	_____	
(17)-2 下部端末回線管理機能	協定事業者の下部端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	69円	_____	
(18) 光信号分岐端末回線管理機能	協定事業者の光信号分岐端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1光信号分岐端末回線ごとに月額	69円	_____	
(19) 光信号局内伝送機能	光信号局内伝送路により1芯にて伝送を行う機能	ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに月額	294円	_____
		イ 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの	1回線ごとに1メートルあたり月額	0.850円	_____
(20) 光信号局内回線管理機能	協定事業者の光信号局内伝送路の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線ごとに月額	69円	_____	

2-12 (略)

2-13 ルーティング伝送機能

区 分		単 位	料金額	備 考
(1)~(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(3) 特別 收容局ル ータ接続 ルーティ ング伝送 機能	第5条（ 標準的な 接続箇所 ）第1項 の表中第 8欄のう ち特別収 容局ルー ータで接 続し、IP 通信網を 利用した 交換及び 伝送を行 う機能	ア～イ（略）	(略)	_____
	ウ LANインタフェ ースにより100Mbit/s の符号伝送が可能な もの	1ポートごとに 月額	137,606円	_____
	エ ATMインタフェ ースにより符号伝送 が可能なもの	1ポートごとに 月額	136,651円	_____
	オ ISDN一次群速 度ユーザ・網インタフ ェースにより符号伝 送が可能なもの	1ポートごとに 月額	3,329円	_____

2-14 網同期クロック供給機能

1事業者あたり月額

区 分		料金額	備 考
網同期クロック供 給機能	協定事業者の設置する電気通信設備の同 期をとるために、当社のクロック発振装 置から発振したクロックを提供する機能	16,786円	_____

2-13 ルーティング伝送機能

区 分		単 位	料金額	備 考
(1)~(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(3) 特別 收容局ル ータ接続 ルーティ ング伝送 機能	第5条（ 標準的な 接続箇所 ）第1項 の表中第 8欄のう ち特別収 容局ルー ータで接 続し、IP 通信網を 利用した 交換及び 伝送を行 う機能	ア～イ（略）	(略)	_____
	ウ LANインタフェ ースにより100Mbit/s の符号伝送が可能な もの	1ポートごとに 月額	144,636円	_____
	エ ATMインタフェ ースにより符号伝送 が可能なもの	1ポートごとに 月額	148,070円	_____
	オ ISDN一次群速 度ユーザ・網インタフ ェースにより符号伝 送が可能なもの	1ポートごとに 月額	3,646円	_____

2-14 網同期クロック供給機能

1事業者あたり月額

区 分		料金額	備 考
網同期クロック供 給機能	協定事業者の設置する電気通信設備の同 期をとるために、当社のクロック発振装 置から発振したクロックを提供する機能	15,810円	_____

第2 網改造料

2 料金額

2-2 取得固定資産価額の算定に係る比率

区 分		内 容	
取付費比率	交換機械設備		0.301
	電力設備		0.873
	伝送機械設備		0.235
	無線機械設備		0.168
諸掛費比率	土地及び通信用建物		0.082
	土地及び通信用建物以外		0.004
共通割掛費比率			0.044

2-3 年額料金の算定に係る比率

区 分			内 容		
設備管理運営費比率	(1) (2)以外の場合	端末回線伝送機能		0.038	
		端末系交換機能		0.045	
		中継系交換機能		0.044	
		中継伝送機能		0.035	
		通信料対応設備合計		0.044	
		データ系設備合計		0.083	
	(2) 除却費を個別に支払う場合 (個別管理対象設備に限ります。)	端末回線伝送機能		0.035	
		端末系交換機能		0.043	
		中継系交換機能		0.040	
		中継伝送機能		0.033	
		通信料対応設備合計		0.041	
		データ系設備合計		0.081	
		繰延資産比率			0.0126
		投資等比率			0.0018
貯蔵品比率			0.0083		
他人資本比率			0.469		
自己資本比率			0.531		
他人資本利率			0.0130		
自己資本利益率			0.0102		
有利子負債以外の負債の比率			0.073		
有利子負債以外の負債の利子相当率			0.0118		
利益対応税率			0.5298		
貸倒率			(略)		

第2 網改造料

2 料金額

2-2 取得固定資産価額の算定に係る比率

区 分		内 容	
取付費比率	交換機械設備		0.303
	電力設備		0.868
	伝送機械設備		0.250
	無線機械設備		0.082
諸掛費比率	土地及び通信用建物		0.077
	土地及び通信用建物以外		0.005
共通割掛費比率			0.083

2-3 年額料金の算定に係る比率

区 分			内 容		
設備管理運営費比率	(1) (2)以外の場合	端末回線伝送機能		0.035	
		端末系交換機能		0.047	
		中継系交換機能		0.046	
		中継伝送機能		0.037	
		通信料対応設備合計		0.045	
		データ系設備合計		0.079	
	(2) 除却費を個別に支払う場合 (個別管理対象設備に限ります。)	端末回線伝送機能		0.033	
		端末系交換機能		0.044	
		中継系交換機能		0.044	
		中継伝送機能		0.035	
		通信料対応設備合計		0.042	
		データ系設備合計		0.077	
		繰延資産比率			0.0099
		投資等比率			0.0016
貯蔵品比率			0.0072		
他人資本比率			0.466		
自己資本比率			0.534		
他人資本利率			0.0115		
自己資本利益率			0.0086		
有利子負債以外の負債の比率			0.067		
有利子負債以外の負債の利子相当率			0.0102		
利益対応税率			0.5295		
貸倒率			(略)		

第2表 工事費及び手続費

第1 工事費
2 工事費の額
2-1 工事費

区 分		単 位	工事費の額	備 考	
(1)～(9) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(10) VPN 工事費	ア 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに	2,562円	中継事業者（特定中継事業者を除きます。）に適用します。	
	イ 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用	1回線ごとに	3,190円		
(11)～(14) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(15) テレドームサービス登録工事費	当社の加入者交換機にテレドームサービスを登録する工事に要する費用	1回線ごとに	1,744円	特定中継事業者に適用します。	
(16) 地域指定着信課金機能用迷惑電話おこわり機能登録工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定する地域指定着信課金機能用迷惑電話おこわり機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに	2,135円	特定中継事業者に適用します。	
(17) グループセキュリティサービス登録工事費	当社の加入者交換機にグループセキュリティサービスを登録する工事に要する費用	新設の場合	1回線ごとに 1,482円	特定中継事業者に適用します。	
		廃止の場合	1回線ごとに 1,348円		
(18) メンバーネットサービス登録工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定する	新設の場合	1回線ごとに 平日昼間	4,147円	特定中継事業者に適用します。
			平日夜間	4,776円	
			平日深夜	5,493円	

第2表 工事費及び手続費

第1 工事費
2 工事費の額
2-1 工事費

区 分		単 位	工事費の額	備 考	
(1)～(9) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(10) VPN 工事費	ア 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに	2,565円	中継事業者（特定中継事業者を除きます。）に適用します。	
	イ 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用	1回線ごとに	3,194円		
(11)～(14) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(15) テレドームサービス登録工事費	当社の加入者交換機にテレドームサービスを登録する工事に要する費用	1回線ごとに	1,747円	特定中継事業者に適用します。	
(16) 地域指定着信課金機能用迷惑電話おこわり機能登録工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定する地域指定着信課金機能用迷惑電話おこわり機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに	2,137円	特定中継事業者に適用します。	
(17) グループセキュリティサービス登録工事費	当社の加入者交換機にグループセキュリティサービスを登録する工事に要する費用	新設の場合	1回線ごとに 1,484円	特定中継事業者に適用します。	
		廃止の場合	1回線ごとに 1,350円		
(18) メンバーネットサービス登録工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定する	新設の場合	1回線ごとに 平日昼間	4,153円	特定中継事業者に適用します。
			平日夜間	4,789円	
			平日深夜	5,514円	

	メンバーズネット機能(以下「メンバーズネットサービス」といいます。)を登録する工事に要する費用	廃止の場合	1回線ごとに	土日祝日昼夜間	4,954円			
				土日祝日深夜	5,673円			
				平日昼間	3,275円			
				平日夜間	3,771円			
				平日深夜	4,338円			
				土日祝日昼夜間	3,913円			
				土日祝日深夜	4,480円			
(19) 特定中継事業者利用停止工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約者に対する利用停止情報を登録する工事に要する費用	1回線ごとに	750円	特定中継事業者に適用しません。				
(20) 特定中継事業者契約不締結工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約不締結情報を登録する工事に要する費用	1回線ごとに	(略)	特定中継事業者に適用しません。				
(21) 全国型着信短縮ダイヤル機能登録工事費	当社の加入者交換機に特定端末系事業者の契約約款等に規定する全国型着信短縮ダイヤル機能を登録する工事に要する費用	1工事ごとに	6,861円	特定端末系事業者に適用します。				
(22)~(24) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)				
(25) ルーティング番号登録工事費	ルーティング番号を加入者交換機に登録等する工事に要する費用	ア 基本額	(7)(イ)以外の場合	1ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,116円	移転先事業者に適用しません。	
					平日夜間	1,285円		
					平日深夜	1,478円		
					土日祝日昼夜間	1,333円		
					土日祝日深夜	1,527円		
					(イ)当社が指定した電気通信	1ルーティン		平日昼間

	メンバーズネット機能(以下「メンバーズネットサービス」といいます。)を登録する工事に要する費用	廃止の場合	1回線ごとに	土日祝日昼夜間	4,970円			
				土日祝日深夜	5,696円			
				平日昼間	3,279円			
				平日夜間	3,782円			
				平日深夜	4,355円			
				土日祝日昼夜間	3,925円			
				土日祝日深夜	4,498円			
(19) 特定中継事業者利用停止工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約者に対する利用停止情報を登録する工事に要する費用	1回線ごとに	751円	特定中継事業者に適用しません。				
(20) 特定中継事業者契約不締結工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約不締結情報を登録する工事に要する費用	1回線ごとに	(略)	特定中継事業者に適用しません。				
(21) 全国型着信短縮ダイヤル機能登録工事費	当社の加入者交換機に特定端末系事業者の契約約款等に規定する全国型着信短縮ダイヤル機能を登録する工事に要する費用	1工事ごとに	6,870円	特定端末系事業者に適用します。				
(22)~(24) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)				
(25) ルーティング番号登録工事費	ルーティング番号を加入者交換機に登録等する工事に要する費用	ア 基本額	(7)(イ)以外の場合	1ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,118円	移転先事業者に適用しません。	
					平日夜間	1,289円		
					平日深夜	1,484円		
					土日祝日昼夜間	1,338円		
					土日祝日深夜	1,533円		
					(イ)当社が指定した電気通信	1ルーティン		平日昼間

			回線設備を通じて申込みを行う場合	グ番号ごとに	平日夜間 905円 平日深夜 816円 土日祝日昼夜間 934円 土日祝日深夜	787円	
		イ (略)		(略)	(略)	(略)	(略)
(26) ルーティング番号等削除工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号又は契約者回線番号等を削除する費用	ア ルーティング番号のみを削除する場合	(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,116円	
					平日夜間	1,285円	
					平日深夜	1,478円	
					土日祝日昼夜間	1,333円	
					土日祝日深夜	1,527円	
		イ (略)	(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	579円	
					平日夜間	667円	
					平日深夜	767円	
					土日祝日昼夜間	692円	
					土日祝日深夜	792円	
イ ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合	(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号及び契約者回線番号等ごとに	平日昼間	1,250円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。		
			平日夜間	1,440円			
			平日深夜	1,656円			
			土日祝日昼夜間	1,494円			
			土日祝日深夜	1,710円			
		(イ) 当社が指定した電気通信	1 ルーティン	平日昼間	579円		

			回線設備を通じて申込みを行う場合	グ番号ごとに	平日夜間 908円 平日深夜 819円 土日祝日昼夜間 938円 土日祝日深夜	789円	
		イ (略)		(略)	(略)	(略)	(略)
(26) ルーティング番号等削除工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号又は契約者回線番号等を削除する費用	ア ルーティング番号のみを削除する場合	(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,118円	
					平日夜間	1,289円	
					平日深夜	1,484円	
					土日祝日昼夜間	1,338円	
					土日祝日深夜	1,533円	
		イ (略)	(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	580円	
					平日夜間	669円	
					平日深夜	770円	
					土日祝日昼夜間	694円	
					土日祝日深夜	796円	
イ ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合	(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号及び契約者回線番号等ごとに	平日昼間	1,252円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。		
			平日夜間	1,444円			
			平日深夜	1,662円			
			土日祝日昼夜間	1,498円			
			土日祝日深夜	1,717円			
		(イ) 当社が指定した電気通信	1 ルーティン	平日昼間	580円		

			回線設備を通じて申込みを行う場合	グ番号及び契約者回線番号等ごとに	平日夜間 667 円 平日深夜 767 円 土日祝日昼夜間 692 円 土日祝日深夜 792 円			
(26)-2 ルーティング番号変更工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号を変更する工事に要する費用	ア 基本額	(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	2,232 円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。	
					平日夜間	2,570 円		
					平日深夜	2,957 円		
					土日祝日昼夜間	2,667 円		
					土日祝日深夜	3,053 円		
					平日昼間	1,006 円		
					平日夜間	1,159 円		
					平日深夜	1,333 円		
					土日祝日昼夜間	1,202 円		
					土日祝日深夜	1,376 円		
		(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合		1 ルーティング番号ごとに	平日昼間 1,006 円 平日夜間 1,159 円 平日深夜 1,333 円 土日祝日昼夜間 1,202 円 土日祝日深夜 1,376 円			
		イ (略)		(略)	(略)	(略)		(略)
		(27) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)		(略)
		(27)-2 光屋内配線工事費	光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置する	ア 光屋内配線を新たに設置する場合	1 工事ごとに	平日昼間		17,646 円
平日夜間	19,926 円					_____		
平日深夜	22,528 円					_____		
土日祝日昼間	20,575 円					_____		
土日祝日夜間	20,575 円					_____		

			回線設備を通じて申込みを行う場合	グ番号及び契約者回線番号等ごとに	平日夜間 669 円 平日深夜 770 円 土日祝日昼夜間 694 円 土日祝日深夜 796 円			
(26)-2 ルーティング番号変更工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号を変更する工事に要する費用	ア 基本額	(7) (イ) 以外の場合	1 ルーティング番号ごとに	平日昼間	2,235 円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。	
					平日夜間	2,577 円		
					平日深夜	2,968 円		
					土日祝日昼夜間	2,675 円		
					土日祝日深夜	3,066 円		
					平日昼間	1,008 円		
					平日夜間	1,162 円		
					平日深夜	1,338 円		
					土日祝日昼夜間	1,206 円		
					土日祝日深夜	1,382 円		
		(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合		1 ルーティング番号ごとに	平日昼間 1,008 円 平日夜間 1,162 円 平日深夜 1,338 円 土日祝日昼夜間 1,206 円 土日祝日深夜 1,382 円			
		イ (略)		(略)	(略)	(略)		(略)
		(27) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)		(略)
		(27)-2 光屋内配線工事費	光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置する	ア 光屋内配線を新たに設置する場合	1 工事ごとに	平日昼間		14,571 円
平日夜間	16,411 円					_____		
平日深夜	18,509 円					_____		
土日祝日昼間	16,936 円					_____		
土日祝日夜間	16,936 円					_____		

ものに限り ます。)に 係る工事に 要する費用	イ 協定事業者が現に利用し ている光屋内配線を加工する 場合	1 工事ご とに	土日祝 日深夜	23,180 円	_____		
			平日昼 間	11,997 円	_____		
			平日夜 間	13,814 円	_____		
			平日深 夜	15,889 円	_____		
			土日祝 日昼間	14,332 円	_____		
			土日祝 日夜間	14,332 円	_____		
			土日祝 日深夜	16,409 円	_____		
	ウ 既に設 置され た当 社の 光屋 内配 線を その まま 転用 する 場合	(7) 利 用者 宅 内 の 壁 面 に 既 に 設 置 さ れ た 光 成 端 盤 (光 屋 内 配 線 を 終 端 し て い る も の に 限 り ま す。 以 下 (イ) 欄 に お い て 同 じ と し ま す。)を 利 用 す る 場 合	① 当社によ る当社の回線 終端装置の撤 去に併せて、 既に設置され た光屋内配線 の利用に係る 工事を行う場 合	1 工事ご とに	平日昼 間	8,039 円	_____
					平日夜 間	8,609 円	_____
					平日深 夜	9,260 円	_____
					土日祝 日昼間	8,771 円	_____
					土日祝 日夜間	8,771 円	_____
					土日祝 日深夜	9,423 円	_____
					(イ) 利 用者 宅 内 の 壁 面 に 新 た に 光 成 端 盤	① 当社によ る当社の回線 終端装置の撤 去に併せて、 既に設置され た光屋内配線	1 工事ご とに
		平日夜 間	10,948 円	_____			
平日深 夜		11,950 円	_____				
土日祝 日昼間		11,198 円	_____				
土日祝 日夜間		11,198 円	_____				
土日祝 日深夜		12,201 円	_____				
平日昼 間		① 当社によ る当社の回線 終端装置の撤 去に併せて、 既に設置され た光屋内配線	1 工事ご とに	平日昼 間			
				平日夜 間	9,606 円	_____	
				平日深 夜	10,432 円	_____	

ものに限り ます。)に 係る工事に 要する費用	イ 協定事業者が現に利用し ている光屋内配線を加工する 場合	1 工事ご とに	土日祝 日深夜	19,035 円	_____		
			平日昼 間	10,791 円	_____		
			平日夜 間	12,443 円	_____		
			平日深 夜	14,329 円	_____		
			土日祝 日昼間	12,915 円	_____		
			土日祝 日夜間	12,915 円	_____		
			土日祝 日深夜	14,800 円	_____		
	ウ 既に設 置され た当 社の 光屋 内配 線を その まま 転用 する 場合	(7) 利 用者 宅 内 の 壁 面 に 既 に 設 置 さ れ た 光 成 端 盤 (光 屋 内 配 線 を 終 端 し て い る も の に 限 り ま す。 以 下 (イ) 欄 に お い て 同 じ と し ま す。)を 利 用 す る 場 合	① 当社によ る当社の回線 終端装置の撤 去に併せて、 既に設置され た光屋内配線 の利用に係る 工事を行う場 合	1 工事ご とに	平日昼 間	6,548 円	_____
					平日夜 間	6,969 円	_____
					平日深 夜	7,449 円	_____
					土日祝 日昼間	7,089 円	_____
					土日祝 日夜間	7,089 円	_____
					土日祝 日深夜	7,569 円	_____
					(イ) 利 用者 宅 内 の 壁 面 に 新 た に 光 成 端 盤	② 当社による 当社の回線終 端装置の撤去 とは別に、既 に設置された 光屋内配線の 利用に係る工 事を行う場合	1 工事ご とに
		平日夜 間	9,201 円	_____			
平日深 夜		10,020 円	_____				
土日祝 日昼間		9,406 円	_____				
土日祝 日夜間		9,406 円	_____				
土日祝 日深夜		10,224 円	_____				
平日昼 間		① 当社によ る当社の回線 終端装置の撤 去に併せて、 既に設置され た光屋内配線	1 工事ご とに	平日昼 間			
				平日夜 間	7,893 円	_____	
				平日深 夜	8,533 円	_____	

			を設置する場合	の利用に係る工事を行う場合		土日祝日昼間	9,812円	_____
						土日祝日夜間	9,812円	_____
						土日祝日深夜	10,639円	_____
			②当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合	1工事ごとに		平日昼間	10,920円	_____
						平日夜間	11,952円	_____
						平日深夜	13,130円	_____
						土日祝日昼間	12,245円	_____
						土日祝日夜間	12,245円	_____
						土日祝日深夜	13,425円	_____
(28) (略)	(略)			(略)		(略)	(略)	(略)
(29) 光回線設備収容替工事費	当社が別に定める伝送品質を満たしている場合において、協定事業者の要望により光回線設備の芯線を芯線毎に切替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないのに限り)の場合	(7)基本額	1工事ごとに	6,910円	_____		
			(4)加算額	1工事ごとに	8,130円	_____		
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7)基本額	1工事ごとに	1,421円	_____		
			(4)加算額	1工事ごとに	7,825円	_____		
(30) 光回線設備接続モジュール取替工事費	光回線設備の提供開始後において、協定事業者の要望により光回線設備接続モジュールを取替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線の場合	(7)基本額	1工事ごとに	6,910円	_____		
			(4)加算額	1工事ごとに	12,192円	_____		
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7)基本額	1工事ごとに	1,421円	_____		
			(4)加算額	1工事ごとに	10,368円	_____		
(31) (略)	(略)			(略)		(略)	(略)	

			を設置する場合	の利用に係る工事を行う場合		土日祝日昼間	8,053円	_____
						土日祝日夜間	8,053円	_____
						土日祝日深夜	8,694円	_____
			②当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合	1工事ごとに		平日昼間	9,268円	_____
						平日夜間	10,126円	_____
						平日深夜	11,104円	_____
						土日祝日昼間	10,370円	_____
						土日祝日夜間	10,370円	_____
						土日祝日深夜	11,349円	_____
(28) (略)	(略)			(略)		(略)	(略)	(略)
(29) 光回線設備収容替工事費	当社が別に定める伝送品質を満たしている場合において、協定事業者の要望により光回線設備の芯線を芯線毎に切替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないのに限り)の場合	(7)基本額	1工事ごとに	6,919円	_____		
			(4)加算額	1工事ごとに	8,141円	_____		
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7)基本額	1工事ごとに	1,423円	_____		
			(4)加算額	1工事ごとに	7,835円	_____		
(30) 光回線設備接続モジュール取替工事費	光回線設備の提供開始後において、協定事業者の要望により光回線設備接続モジュールを取替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線の場合	(7)基本額	1工事ごとに	6,919円	_____		
			(4)加算額	1工事ごとに	12,208円	_____		
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7)基本額	1工事ごとに	1,423円	_____		
			(4)加算額	1工事ごとに	10,382円	_____		
(31) (略)	(略)			(略)		(略)	(略)	

(32) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費	光信号電気信号変換装置における回線情報の設定変更を行う工事に要する費用	1 工事ごとに		8,746円	_____
(33)~(34) (略)	(略)	(略)		(略)	(略)
(35) 光信号分岐末端回線接続工事費	光信号分岐末端回線を光局外スプリッタに接続する工事に要する費用	1 光信号分岐末端回線ごとに	平日昼間	4,322円	_____
			平日夜間	4,862円	
			平日深夜	5,479円	
			土日祝日昼間	5,017円	
			土日祝日夜間	5,017円	
			土日祝日深夜	5,633円	
(36) 光信号分岐末端回線収容キャビネット等設置工事費	光信号分岐末端回線を収容するための光信号分岐末端回線収容キャビネット等を設置（既設未利用のものを新たに利用する場合を含みます。）する工事に要する費用	1 光信号分岐末端回線ごとに	平日昼間	1,445円	_____
			平日夜間	1,534円	
			平日深夜	1,635円	
			土日祝日昼間	1,559円	
			土日祝日夜間	1,559円	
			土日祝日深夜	1,660円	
(37) 光信号分岐末端回線設置等加算工事費	光信号分岐末端回線を設置等する工事を平日昼間以外に実施する場合に加算する費用	1 光信号分岐末端回線ごとに	平日夜間	1,016円	_____
			平日深夜	2,177円	
			土日祝日昼間	1,307円	
			土日祝日夜間	1,307円	
			土日祝日深夜	2,466円	
(38) 融着接続工事費	光信号末端回線（光局外スプリッタを含まないものに限ります。）との接続を申込む	1 回線ごとに	平日昼間	3,208円	_____

(32) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費	光信号電気信号変換装置における回線情報の設定変更を行う工事に要する費用	1 工事ごとに		8,757円	_____
(33)~(34) (略)	(略)	(略)		(略)	(略)
(35) 光信号分岐末端回線接続工事費	光信号分岐末端回線を光局外スプリッタに接続する工事に要する費用	1 光信号分岐末端回線ごとに	平日昼間	4,333円	_____
			平日夜間	4,869円	
			平日深夜	5,482円	
			土日祝日昼間	5,025円	
			土日祝日夜間	5,025円	
			土日祝日深夜	5,635円	
(36) 光信号分岐末端回線収容キャビネット等設置工事費	光信号分岐末端回線を収容するための光信号分岐末端回線収容キャビネット等を設置（既設未利用のものを新たに利用する場合を含みます。）する工事に要する費用	1 光信号分岐末端回線ごとに	平日昼間	1,450円	_____
			平日夜間	1,539円	
			平日深夜	1,641円	
			土日祝日昼間	1,564円	
			土日祝日夜間	1,564円	
			土日祝日深夜	1,666円	
(37) 光信号分岐末端回線設置等加算工事費	光信号分岐末端回線を設置等する工事を平日昼間以外に実施する場合に加算する費用	1 光信号分岐末端回線ごとに	平日夜間	917円	_____
			平日深夜	1,965円	
			土日祝日昼間	1,179円	
			土日祝日夜間	1,179円	
			土日祝日深夜	2,227円	
(38) 融着接続工事費	光信号末端回線（光局外スプリッタを含まないものに限ります。）との接続を申込む	1 回線ごとに	平日昼間	3,212円	_____

場合に、当該回線の架空部分と引込部分を、融着接続工事（光ファイバケーブル同士を融解して接続する工事をいい、単芯により構成される光ファイバケーブルについて工事を行う場合に限りです。）により接続する場合に要する費用	土日祝 日昼間	3,832 円	_____
---	------------	---------	-------

場合に、当該回線の架空部分と引込部分を、融着接続工事（光ファイバケーブル同士を融解して接続する工事をいい、単芯により構成される光ファイバケーブルについて工事を行う場合に限りです。）により接続する場合に要する費用	土日祝 日昼間	3,845 円	_____
---	------------	---------	-------

2-2~2-3 (略)

2-2~2-3 (略)

2-4 2-3に適用する作業単金

区 分	単 位	内 容
平日昼間	一人当たり1時間ごとに	6,099 円
平日夜間	一人当たり1時間ごとに	7,023 円
平日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,078 円
土日祝日昼夜間	一人当たり1時間ごとに	7,286 円
土日祝日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,342 円

2-4 2-3に適用する作業単金

区 分	単 位	内 容
平日昼間	一人当たり1時間ごとに	6,107 円
平日夜間	一人当たり1時間ごとに	7,042 円
平日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,109 円
土日祝日昼夜間	一人当たり1時間ごとに	7,309 円
土日祝日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,376 円

第2 手続費
1 適用

区 分	内 容
(1)～(13) (略)	(略)
(14) 端末回線情報提供手続費の適用	<p>端末回線情報提供手続費については、2（手続費の額）第32欄に掲げる料金額に、各々の協定事業者のDSLサービスに係る暦月ごとの新規契約回線数（第68条（手続費の支払義務）第1項第15号に規定するDSL回線の設置の申込みの承諾を受けた数をいいます。）を当社及びDSLサービス提供協定事業者（当社と協定を締結してDSLサービスを提供している電気通信事業者をいいます。以下この欄において同じとします。）のDSLサービスに係る暦月ごとの新規契約回線数（当社に係るものにあつては、当社の提供するDSLサービス（当社が利用者料金を設定するものに限ります。）に係る契約の申込みを承諾した数をいい、DSLサービス提供協定事業者に係るものにあつては、第68条第1項第15号に規定するDSL回線の設置の申込みの承諾を受けた数をいいます。）の合計で除して算定した比率を乗じて得た額を、当該各協定事業者に請求します。</p>

第2 手続費
1 適用

区 分	内 容
(1)～(13) (略)	(略)
(14) 端末回線情報提供手続費の適用	<p>端末回線情報提供手続費については、2（手続費の額）2-1第33欄に掲げる料金額に、各々の協定事業者のDSLサービスに係る暦月ごとの新規契約回線数（第68条（手続費の支払義務）第1項第15号に規定するDSL回線の設置の申込みの承諾を受けた数をいいます。）を当社及びDSLサービス提供協定事業者（当社と協定を締結してDSLサービスを提供している電気通信事業者をいいます。以下この欄において同じとします。）のDSLサービスに係る暦月ごとの新規契約回線数（当社に係るものにあつては、当社の提供するDSLサービス（当社が利用者料金を設定するものに限ります。）に係る契約の申込みを承諾した数をいい、DSLサービス提供協定事業者に係るものにあつては、第68条第1項第15号に規定するDSL回線の設置の申込みの承諾を受けた数をいいます。）の合計で除して算定した比率を乗じて得た額を、当該各協定事業者に請求します。</p>

2 手続費の額
2-1 手続費

区 分		単 位	手続費の額	備 考	
(1)～(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(3) 電話帳掲載手続費	協定事業者の契約者の契約者回線番号等を電話帳に掲載する場合に要する費用	ア 50音別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり	98円	――
		イ 職業別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり	193円	――
(4) 番号情報データベース登録手続費	協定事業者から契約者の番号情報を番号情報データベースに登録するよう書面により請求された場合に、当該番号情報を番号情報データベースに登録するときに要する費用	1登録ごとに1番号あたり		213円	――
(5) お客様情報照会書作成手続費	第98条（個別契約事業者に対する契約者情報の提供）又は第99条（みなし契約事業者に対する契約者情報の提供）第3項の規定により、契約者回線番号等及び契約者回線の設置場所等の契約者情報を提供する場合は手続きに要する費用	1件ごとに	(略)	(略)	中継事業者又は国際系事業者に適用します。
(6) 利用契約締結手続費	電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスの契約を行うことにより、協定事業者と電気通信サービスの契約を締結することになる場合の手続きに要する費用	1件ごとに	(略)	(略)	みなし契約事業者に適用します。
(7) 債権譲受手続費	第80条（債権譲受）の規定により、当社が協定事業者の役務提供区間に関わる利用者料金の債権をその協定事業者より譲り受けたときに、当社が行う利用者料金の回収業務に要する費用	ア	(ア) (略)	(略)	(略)
		イ以外の場合	(イ) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	月額	(略)
		イ (略)	(略)	(略)	(略)

2 手続費の額
2-1 手続費

区 分		単 位	手続費の額	備 考	
(1)～(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(3) 電話帳掲載手続費	協定事業者の契約者の契約者回線番号等を電話帳に掲載する場合に要する費用	ア 50音別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり	94円	――
		イ 職業別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり	211円	――
(4) 番号情報データベース登録手続費	協定事業者から契約者の番号情報を番号情報データベースに登録するよう書面により請求された場合に、当該番号情報を番号情報データベースに登録するときに要する費用	1登録ごとに1番号あたり		222円	――
(5) お客様情報照会書作成手続費	第98条（個別契約事業者に対する契約者情報の提供）又は第99条（みなし契約事業者に対する契約者情報の提供）第3項の規定により、契約者回線番号等及び契約者回線の設置場所等の契約者情報を提供する場合は手続きに要する費用	1件ごとに	(略)	(略)	中継事業者又は国際系事業者に適用します。
(6) 利用契約締結手続費	電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスの契約を行うことにより、協定事業者と電気通信サービスの契約を締結することになる場合の手続きに要する費用	1件ごとに	(略)	(略)	みなし契約事業者に適用します。
(7) 債権譲受手続費	第80条（債権譲受）の規定により、当社が協定事業者の役務提供区間に関わる利用者料金の債権をその協定事業者より譲り受けたときに、当社が行う利用者料金の回収業務に要する費用	ア	(ア) (略)	(略)	(略)
		イ以外の場合	(イ) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	月額	(略)
		イ (略)	(略)	(略)	(略)

(8) みなし契約者に関する宛名情報提供手続費	第99条（みなし契約事業者に対する契約者情報の提供）第1項又は第2項の規定により、契約者回線番号等、当社の利用者料金に係る請求書の送付先の氏名又は名称及びその住所等の契約者情報等を磁気媒体により提供する場合は手続きに要する費用	1件ごとに	11.02円	みなし契約事業者に適用します。
(9) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(10) 立会費	当社が指定する立会者の立会いに要する費用	(略)	(略)	(略)
	ア (略)	(略)	(略)	(略)
	イ 第95条の3（接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り）第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等（電力設備及び空気調整設備を除きます。）を当社の通信用建物において搬出入する場合	1回ごとに	平日 昼間 9,710円 平日 夜間 11,181円 平日 深夜 12,860円 土日 祝日 昼夜間 11,599円 土日 祝日 深夜 13,280円	_____
	ウ 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を当社の通信用建物内において電気通信設備若しくは電力設備に接続し又は切断する場合	1回ごとに	平日 昼間 10,277円 平日 夜間 11,834円 平日 深夜 13,611円 土日 祝日 昼夜間 12,277円 土日 祝日 深夜 14,056円	_____
	(イ) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合	1回ごとに	平日 昼間 7,758円 平日 夜間 8,933円 平日 深夜 10,275円 土日 祝日 昼夜間 9,268円	_____

(8) みなし契約者に関する宛名情報提供手続費	第99条（みなし契約事業者に対する契約者情報の提供）第1項又は第2項の規定により、契約者回線番号等、当社の利用者料金に係る請求書の送付先の氏名又は名称及びその住所等の契約者情報等を磁気媒体により提供する場合は手続きに要する費用	1件ごとに	15.01円	みなし契約事業者に適用します。
(9) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(10) 立会費	当社が指定する立会者の立会いに要する費用	(略)	(略)	(略)
	ア (略)	(略)	(略)	(略)
	イ 第95条の3（接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り）第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等（電力設備及び空気調整設備を除きます。）を当社の通信用建物において搬出入する場合	1回ごとに	平日 昼間 9,722円 平日 夜間 11,211円 平日 深夜 12,910円 土日 祝日 昼夜間 11,636円 土日 祝日 深夜 13,335円	_____
	ウ 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を当社の通信用建物内において電気通信設備若しくは電力設備に接続し又は切断する場合	1回ごとに	平日 昼間 10,290円 平日 夜間 11,866円 平日 深夜 13,664円 土日 祝日 昼夜間 12,316円 土日 祝日 深夜 14,114円	_____
	(イ) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合	1回ごとに	平日 昼間 7,768円 平日 夜間 8,957円 平日 深夜 10,315円 土日 祝日 昼夜間 9,297円	_____

				土日 祝日 深夜	10,611 円		
			エ 第95条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置等の設置に着手するに当たって当社とその設置作業の内容について確認及び調整を行う場合	1 回ごとに	9,655 円	_____	
(11) 端末回線線路条件調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第1項第1号の規定により、当社が線路条件（所外ケーブルの換算線路長及び伝送損失を除きます。）に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用			1 回線ごとに	1,019 円	_____	
(12) 端末回線収容状況調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第1項第2号の規定により、当社が収容情報に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用			1 回線ごとに	640 円	_____	
(13) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)	
(13)-2 DSL回線収容状況調査費	ア 収容に係る利用制限を満たすか否かを確認等するために収容状況を調査等する費用			1 回線ごとに	695 円	_____	
	イ 第52条（協定事業者の切分責任等）第3項の規定に基づき、そのDSL回線が事後対策対象回線であるかどうかの事実、及びそのDSL回線を利用する協定事業者名等の調査に要する費用			1 回線ごとに	945 円	申告事業者に適用します。	
(13)-3 DSL回線換算線路長等調査費	当社が線路条件（所外ケーブルの換算線路長及び伝送損失に限ります。）に関する情報を調査する場合に要する費用			1 回線ごとに	720 円	_____	
(14) 優先接続受付手数料	優先接続の受付に要する費用			1 変更ごとに	297 円	_____	
(15) 光回線設備線路条件調査費	第99条の6（光回線設備に係る情報の提供）の規定により、当	ア 同条第1項第1号に規定する光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用	(7) 基本額	①利用者の建物で測定を行う場合	1 地点ごとの1調査ごとに	6,197 円	_____
				②当社の通信用建物で測定を行う場合	1 地点ごとの1調査ごとに	714 円	_____
				(4) 加算額	伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合	1 回線ごとの1調査ごとに	811 円

				土日 祝日 深夜	10,654 円		
			エ 第95条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置等の設置に着手するに当たって当社とその設置作業の内容について確認及び調整を行う場合	1 回ごとに	9,667 円	_____	
(11) 端末回線線路条件調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第1項第1号の規定により、当社が線路条件（所外ケーブルの換算線路長及び伝送損失を除きます。）に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用			1 回線ごとに	1,020 円	_____	
(12) 端末回線収容状況調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第1項第2号の規定により、当社が収容情報に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用			1 回線ごとに	641 円	_____	
(13) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)	
(13)-2 DSL回線収容状況調査費	ア 収容に係る利用制限を満たすか否かを確認等するために収容状況を調査等する費用			1 回線ごとに	696 円	_____	
	イ 第52条（協定事業者の切分責任等）第3項の規定に基づき、そのDSL回線が事後対策対象回線であるかどうかの事実、及びそのDSL回線を利用する協定事業者名等の調査に要する費用			1 回線ごとに	947 円	申告事業者に適用します。	
(13)-3 DSL回線換算線路長等調査費	当社が線路条件（所外ケーブルの換算線路長及び伝送損失に限ります。）に関する情報を調査する場合に要する費用			1 回線ごとに	721 円	_____	
(14) 優先接続受付手数料	優先接続の受付に要する費用			1 変更ごとに	213 円	_____	
(15) 光回線設備線路条件調査費	第99条の6（光回線設備に係る情報の提供）の規定により、当	ア 同条第1項第1号に規定する光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用	(7) 基本額	①利用者の建物で測定を行う場合	1 地点ごとの1調査ごとに	6,205 円	_____
				②当社の通信用建物で測定を行う場合	1 地点ごとの1調査ごとに	715 円	_____
				(4) 加算額	伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合	1 回線ごとの1調査ごとに	812 円

	社が光回線設備の線路条件の情報提供を行う場合の調査に要する費用	イ 同条第1項第2号に規定する光回線設備（光信号分岐端末回線を除きます。）の経過年数の調査に要する費用	1 区間ごとに	1,628 円	_____
		ウ 同条第2項に規定する光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用	1 番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに	(略)	_____
		(イ) 加算額	光信号端末回線（光局外スプリッタを含むものに限ります。）の調査を行う場合	1 番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに	(略)
(16)～(20) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)
(21) 相互接続点に係る情報調査費	相互接続点の設置の可否について調査する場合又は第10条の2（事前照会）第2項第4号に規定する事項に係る情報を提供する場合に要する費用	ア 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック（それを設置するために要するスペースが1基準架を超えないものであって、当社が別に定める設置基準を満たすものに限ります。）を協定事業者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	9,624 円	_____
		イ 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内に協定事業者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	933 円	_____
(22) 一般光信号中継回線に係る情報調査費	第10条の2（事前照会）第2項第9号又は第34条の2（一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み）第2項に規定する事項の調査に要する費用		1 区間ごとに	1,933 円	_____
(23) 光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費	光信号端末回線に関する情報（第10条の2（事前照会）第2項第8号に係るもの）に限りま	ア 提供可能時期の調査に要する費用	(7) 光信号端末回線（既に設置された当社の光屋内配線を除きます。）に係る情報を提供する場合	1 区間ごとに	4,178 円
		(イ) 既に設置された当社の光屋内配線に係る情報を提供する場合	1 区間ごとに	12,399 円	_____

	社が光回線設備の線路条件の情報提供を行う場合の調査に要する費用	イ 同条第1項第2号に規定する光回線設備（光信号分岐端末回線を除きます。）の経過年数の調査に要する費用	1 区間ごとに	1,631 円	_____
		ウ 同条第2項に規定する光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用	1 番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに	(略)	_____
		(イ) 加算額	光信号端末回線（光局外スプリッタを含むものに限ります。）の調査を行う場合	1 番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに	(略)
(16)～(20) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)
(21) 相互接続点に係る情報調査費	相互接続点の設置の可否について調査する場合又は第10条の2（事前照会）第2項第4号に規定する事項に係る情報を提供する場合に要する費用	ア 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック（それを設置するために要するスペースが1基準架を超えないものであって、当社が別に定める設置基準を満たすものに限ります。）を協定事業者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	9,637 円	_____
		イ 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内に協定事業者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	934 円	_____
(22) 一般光信号中継回線に係る情報調査費	第10条の2（事前照会）第2項第9号又は第34条の2（一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み）第2項に規定する事項の調査に要する費用		1 区間ごとに	1,936 円	_____
(23) 光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費	光信号端末回線に関する情報（第10条の2（事前照会）第2項第8号に係るもの）に限りま	ア 提供可能時期の調査に要する費用	(7) 光信号端末回線（既に設置された当社の光屋内配線を除きます。）に係る情報を提供する場合	1 区間ごとに	4,183 円
		(イ) 既に設置された当社の光屋内配線に係る情報を提供する場合	1 区間ごとに	12,416 円	_____

	す。)を提供する場合に要する費用	イ 伝送損失の調査に要する費用	1 区間ごとに	2,793 円	_____	
(24) 自前工事調整等作業費	接続申込者が接続に必要な装置等を設置又は撤去する場合において、その設置に付随する設計、工事調整、接続に必要な装置等の設置又は撤去の結果の確認、その撤去に伴う設備情報の変更管理、その他の作業に要する費用	ア 接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用	(7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	48,810 円	_____
			(イ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	33,910 円	_____
			(ウ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	20,340 円	_____
			(エ) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	18,187 円	_____
		イ 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用	(7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	8,557 円	_____
			(イ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	8,276 円	_____

	す。)を提供する場合に要する費用	イ 伝送損失の調査に要する費用	1 区間ごとに	2,797 円	_____	
(24) 自前工事調整等作業費	接続申込者が接続に必要な装置等を設置又は撤去する場合において、その設置に付随する設計、工事調整、接続に必要な装置等の設置又は撤去の結果の確認、その撤去に伴う設備情報の変更管理、その他の作業に要する費用	ア 接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用	(7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	48,874 円	_____
			(イ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	33,955 円	_____
			(ウ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	20,367 円	_____
			(エ) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	18,211 円	_____
		イ 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用	(7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	8,568 円	_____
			(イ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合	1 通信用建物ごとの1件ごとに	8,287 円	_____

			(ウ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,526円	_____
			(イ) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,434円	_____
			ウ 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,300円	_____
			エ 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用	1通信用建物ごとの1件ごとに	5,385円	_____
(25) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(26) 光配線区域情報調査費	第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項の規定により、当社が光配線区域に係る情報を提供する場合に要する費用	ア 第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	8,200円	_____	
		イ 第2号に規定する光配線区域の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	1,556円		
		ウ 第3号に規定する光配線区域内の加入電話等施設数に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	2,748円		
(27) ルーティング番号登録工事等受付手数料	当社が指定した電気通信回線設備を通じたルーティング番号登録工事等の申込みの受付に要する費用	ア イ以外の場合	1件ごとに	39円	_____	
		イ ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみを削除する場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事を行う場合	1件ごとに	(略)		

			(ウ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,534円	_____
			(イ) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,443円	_____
			ウ 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,309円	_____
			エ 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用	1通信用建物ごとの1件ごとに	5,392円	_____
(25) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(26) 光配線区域情報調査費	第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項の規定により、当社が光配線区域に係る情報を提供する場合に要する費用	ア 第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	10,409円	_____	
		イ 第2号に規定する光配線区域の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	18,528円		
		ウ 第3号に規定する光配線区域内の加入電話等施設数に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとに	2,747円		
(27) ルーティング番号登録工事等受付手数料	当社が指定した電気通信回線設備を通じたルーティング番号登録工事等の申込みの受付に要する費用	ア イ以外の場合	1件ごとに	41円	_____	
		イ ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみを削除する場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事を行う場合	1件ごとに	(略)		

(28) 同一番号移転可否情報調査費	同一番号移転可否情報を提供する手続きに要する費用	ア イ以外の場合	1電気通信番号ごとの1件ごとに	751円	—
		イ 当社が指定した電気通信回線設備を通じて調査を行う場合	1電気通信番号ごとの1件ごとに	295円	
(29) き線点情報調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第2項の規定により、当社がき線点情報を提供する場合は調査に要する費用		1通信用建物ごとに	17,461円	—
(30) き線点換算線路長調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第3項の規定により、き線点換算線路長を調査する場合に要する費用		1電柱ごとに	720円	—
(31) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第4項の規定により、当社がメタリック加入者線とDSLサービスを提供する協定事業者が電柱に設置するDSLサービスに係る接続に必要な装置等との接続可否に係る情報を提供する場合は調査に要する費用	ア 机上調査を行う場合	1電柱ごとに	1,445円	—
		イ 現地調査を行う場合	1電柱ごとに	13,009円	
(32) 接続工事等時刻指定手続費	指定時刻に接続工事等を行う場所に到着するための手続きに要する費用	1件ごとに	平日昼間	6,788円	—
			平日夜間	16,300円	
			平日深夜	26,924円	
			土日祝日昼間	8,109円	
			土日祝日夜間	16,911円	
			土日祝日深夜	27,804円	
			月額	1,592,000円	
(33) 端末回線情報提供手続費	端末回線情報を電気通信回線設備を通じて提供する場合に要する費用	月額	1,592,000円	—	

(28) 同一番号移転可否情報調査費	同一番号移転可否情報を提供する手続きに要する費用	ア イ以外の場合	1電気通信番号ごとの1件ごとに	750円	—
		イ 当社が指定した電気通信回線設備を通じて調査を行う場合	1電気通信番号ごとの1件ごとに	294円	
(29) き線点情報調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第2項の規定により、当社がき線点情報を提供する場合は調査に要する費用		1通信用建物ごとに	17,457円	—
(30) き線点換算線路長調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第3項の規定により、き線点換算線路長を調査する場合に要する費用		1電柱ごとに	721円	—
(31) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費	第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第4項の規定により、当社がメタリック加入者線とDSLサービスを提供する協定事業者が電柱に設置するDSLサービスに係る接続に必要な装置等との接続可否に係る情報を提供する場合は調査に要する費用	ア 机上調査を行う場合	1電柱ごとに	1,447円	—
		イ 現地調査を行う場合	1電柱ごとに	13,026円	
(32) 接続工事等時刻指定手続費	指定時刻に接続工事等を行う場所に到着するための手続きに要する費用	1件ごとに	平日昼間	6,797円	—
			平日夜間	16,739円	
			平日深夜	27,846円	
			土日祝日昼間	8,135円	
			土日祝日夜間	17,373円	
			土日祝日深夜	28,763円	
			月額	1,496,000円	
(33) 端末回線情報提供手続費	端末回線情報を電気通信回線設備を通じて提供する場合に要する費用	月額	1,496,000円	—	

(34) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費	ア 第34条の10（光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み）第1項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,238 円</u>	_____
		(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,745 円</u>	
	イ 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,092 円</u>	左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。
		(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,604 円</u>	
	ウ 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,092 円</u>	_____
		(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,604 円</u>	
(35) 申込者情報確認結果即時通知手続費	第99条の13（申込者情報確認結果の即時通知）第1項に規定する申込者情報確認結果を提供する場合の手続きに要する費用	月額	<u>1,593,564 円</u>	_____	

2-2~2-3 (略)

(34) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費	ア 第34条の10（光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み）第1項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,241 円</u>	_____
		(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,748 円</u>	
	イ 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,095 円</u>	左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。
		(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,608 円</u>	
	ウ 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,095 円</u>	_____
		(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1 区間ごと	<u>2,919 円</u>	
(35) 申込者情報確認結果即時通知手続費	第99条の13（申込者情報確認結果の即時通知）第1項に規定する申込者情報確認結果を提供する場合の手続きに要する費用	月額	<u>1,290,676 円</u>	_____	

2-2~2-3 (略)

第2表の2 建設請負契約に基づく負担額

1 算出式

(略)

(1)～(5) (略)

(6) (略)

区 分	内 容
一般管理費比率	(略)

第3表 預かり保守等契約等に基づく負担額

第1 通信用建物に係る負担額

1 算出式

(略)

(1) (略)

ア (略)

①～③ (略)

④ (略)

区 分	内 容
設備管理運営費比率	0.293
減価償却率	(略)

イ (略)

(2) (略)

ア～イ (略)

ウ (略)

区 分		内 容
取付費比率	受電設備	1.095
	発電設備	0.677
	電源設備及び蓄電池設備	0.871
	空気調整設備	1.980
設備管理運営費比率	電力設備及び空気調整設備	0.038
自己資本利益率		0.0265

(3) (略)

第2表の2 建設請負契約に基づく負担額

1 算出式

(略)

(1)～(5) (略)

(6) (略)

区 分	内 容
一般管理費比率	(略)

第3表 預かり保守等契約等に基づく負担額

第1 通信用建物に係る負担額

1 算出式

(略)

(1) (略)

ア (略)

①～③ (略)

④ (略)

区 分	内 容
設備管理運営費比率	0.296
減価償却率	(略)

イ (略)

(2) (略)

ア～イ (略)

ウ (略)

区 分		内 容
取付費比率	受電設備	1.076
	発電設備	0.679
	電源設備及び蓄電池設備	0.865
	空気調整設備	1.952
設備管理運営費比率	電力設備及び空気調整設備	0.039
自己資本利益率		0.0341

(3) (略)

2. 接続に必要な装置等の設置に要するスペース相当の保管料

- 2-1 (略)
2-2 料金額

通信用建物が所属する 行政区域	通信用建物名	1平方メートルごとに年額	
		土地	通信用建物
富山県	富山	955円	21,840円
	富山南	761円	12,617円
	和合	193円	14,877円
	水尻	514円	24,418円
	呉羽	922円	7,679円
	富山水橋	358円	12,345円
	富山北	734円	31,949円
	高岡	485円	23,228円
	高岡市外	387円	9,905円
	高岡立野	631円	11,257円
	戸出機械棟	531円	21,191円
	新湊機械棟	526円	22,042円
	堀岡	299円	20,359円
	魚津	460円	22,453円
	水見	497円	12,058円
	富山滑川	621円	12,816円
	黒部別	500円	14,634円
	礪波	773円	14,843円
	小矢部	474円	11,367円
	大沢野別	413円	9,812円
	上滝	286円	12,717円
	上市	290円	10,899円
	入善	455円	6,746円
	婦中	337円	20,032円
	小杉	460円	16,839円
	太閤山	554円	6,979円
	大門	569円	17,897円
	富山平	130円	16,947円
	井波	233円	7,331円
	福野	581円	19,035円
	富山福光	584円	8,455円
	富山岩瀬2	(略)	15,458円
	高岡伏木	487円	12,746円
	高岡中田	392円	15,397円
	富山柳田	725円	30,383円
	梅檀野	152円	18,508円
	富山立山	280円	20,403円
	宇奈月	160円	21,754円
	富山朝日	221円	38,465円
	越中八尾	274円	17,131円
	富山古里	603円	24,907円
	城端	487円	9,451円
	富山福岡別	586円	11,121円
	津沢	339円	24,692円
	入善南	166円	30,851円
	鳴和	1,123円	26,320円
	金石	913円	13,282円
	金沢弥生	1,144円	18,496円
	入江	1,453円	18,869円
	額	1,518円	18,710円
	金沢森本	746円	14,714円
	粟ヶ崎	1,394円	8,957円
	金沢3	955円	29,935円
	七尾	503円	34,445円
	徳田	353円	18,912円
	和倉	1,172円	10,713円
	石川小松	702円	22,882円
符津	503円	8,525円	
中海	641円	11,337円	
輪島	406円	26,278円	
珠洲	672円	14,437円	
石川加賀	462円	15,092円	
片山津	281円	12,724円	
山代	342円	20,592円	
羽咋	745円	19,301円	
島知	324円	8,284円	
松任	570円	15,532円	
山中	1,220円	9,813円	
根上別	530円	17,549円	
寺井2	510円	14,256円	
辰口	741円	7,147円	
鶴来	1,274円	11,120円	
金沢西	989円	14,156円	

2. 接続に必要な装置等の設置に要するスペース相当の保管料

- 2-1 (略)
2-2 料金額

通信用建物が所属する 行政区域	通信用建物名	1平方メートルごとに年額	
		土地	通信用建物
富山県	富山	973円	17,889円
	富山南	737円	15,858円
	和合	216円	13,062円
	水尻	518円	21,749円
	呉羽	871円	6,371円
	富山水橋	337円	10,413円
	富山北	668円	27,868円
	高岡	430円	21,304円
	高岡市外	359円	9,507円
	高岡立野	565円	9,742円
	戸出機械棟	473円	18,290円
	新湊機械棟	460円	19,071円
	堀岡	269円	18,154円
	魚津	415円	20,609円
	水見	476円	10,513円
	富山滑川	578円	12,427円
	黒部別	511円	13,726円
	礪波	706円	13,999円
	小矢部	435円	10,497円
	大沢野別	405円	8,494円
	上滝	259円	10,952円
	上市	265円	9,484円
	入善	428円	5,693円
	婦中	314円	7,681円
	小杉	420円	7,276円
	太閤山	487円	5,984円
	大門	533円	17,018円
	富山平	118円	13,204円
	井波	219円	7,377円
	福野	555円	17,094円
	富山福光	524円	7,505円
	富山岩瀬2	(略)	11,622円
	高岡伏木	440円	11,294円
	高岡中田	357円	13,674円
	富山柳田	623円	26,350円
	梅檀野	136円	16,410円
	富山立山	265円	18,321円
	宇奈月	147円	19,531円
	富山朝日	166円	38,248円
	越中八尾	276円	15,826円
	富山古里	555円	21,659円
	城端	404円	9,511円
	富山福岡別	592円	9,422円
	津沢	334円	22,738円
	入善南	149円	27,116円
	鳴和	1,033円	22,758円
	金石	876円	12,427円
	金沢弥生	1,061円	13,214円
	入江	1,285円	17,009円
	額	1,308円	16,805円
	金沢森本	698円	12,399円
	粟ヶ崎	1,404円	11,142円
	金沢3	900円	26,779円
	七尾	510円	28,840円
	徳田	313円	16,566円
	和倉	934円	8,252円
	石川小松	674円	23,322円
符津	469円	6,841円	
中海	575円	10,129円	
輪島	374円	25,169円	
珠洲	556円	12,877円	
石川加賀	397円	13,233円	
片山津	263円	10,576円	
山代	292円	18,143円	
羽咋	552円	19,068円	
島知	301円	7,811円	
松任	530円	14,718円	
山中	1,067円	9,612円	
根上別	468円	15,922円	
寺井2	529円	13,071円	
辰口	670円	8,068円	
鶴来	1,098円	9,703円	
金沢西	1,016円	11,784円	

	野々市	788円	13,041円
	津幡	696円	8,836円
	石川河北	902円	18,622円
	志雄	160円	20,701円
	押水	199円	17,224円
	田鶴浜	434円	21,512円
	鳥屋	407円	21,337円
	石川中島	279円	22,704円
	石川鹿島	(略)	20,638円
	能都	777円	46,400円
	犀川	506円	23,014円
	粟津	257円	20,663円
	美川	537円	15,189円
	七塚木津	231円	15,974円
	内灘	594円	26,957円
	石川	297円	15,114円
	石川高松別	278円	6,007円
	富来	(略)	27,787円
	穴水	438円	16,368円
	羽咋志賀別	375円	13,208円
	宝立	146円	14,878円
	久江	261円	14,886円
	鹿西	427円	25,851円
	門前	58円	26,941円
	柳田	362円	20,177円
	石川内浦	163円	21,808円
	能都小木	366円	12,549円
	金沢2	1,040円	29,947円
	町野	419円	14,778円
	鹿島能登島	178円	30,870円
福井県	福井2	713円	18,136円
	福井南	967円	14,156円
	麻生津	743円	10,860円
	敦賀	868円	20,307円
	武生局舎2	412円	12,157円
	福井小浜2	802円	13,402円
	東小浜	418円	32,848円
	福井大野	409円	10,480円
	福井勝山	424円	18,186円
	鯖江	584円	18,515円
	鯖江西	272円	36,354円
	福井松岡別	650円	8,725円
	福井三国	473円	9,353円
	芦原	258円	9,303円
	丸岡	546円	8,582円
	春江別	561円	12,388円
	山東	501円	59,617円
	上中	476円	22,712円
	福井高浜別	858円	15,130円
	福井東別	910円	15,911円
	福井森田	500円	6,927円
	西安居	349円	28,533円
	福井坂井	212円	14,074円
	福井朝日別	355円	28,542円
	福井清水	248円	21,115円
	福井	713円	37,496円
	足羽別	398円	10,867円
	河和田	284円	17,299円
	永平寺	539円	22,387円
	金津別	384円	6,193円
	今立別	524円	10,155円
	福井三方別	190円	16,707円
	美浜	238円	19,138円
	大飯	729円	19,372円
	今庄	542円	24,210円
	福井河合	269円	4,070円
	福井鶴	365円	22,426円
	五分市	622円	21,161円
	上志比	344円	30,287円
	福井池田	449円	26,728円
	南条	711円	23,426円
	福井宮崎	210円	32,119円
	名田庄	262円	19,595円
	越前	1,318円	15,809円
	荒土	312円	36,707円
	細呂木	126円	32,718円
	織田	419円	29,147円
岐阜県	岐阜	883円	63,332円
	岐阜本荘	879円	16,766円
	長良	1,284円	25,649円
	長森	1,298円	27,810円

	野々市	752円	11,385円
	津幡	556円	7,894円
	石川河北	903円	16,367円
	志雄	184円	18,539円
	押水	184円	15,452円
	田鶴浜	376円	19,255円
	鳥屋	373円	19,057円
	石川中島	235円	20,181円
	石川鹿島	(略)	18,379円
	能都	665円	9,325円
	犀川	505円	21,856円
	粟津	223円	19,601円
	美川	489円	13,375円
	七塚木津	215円	16,212円
	内灘	601円	24,285円
	石川	303円	14,191円
	石川高松別	255円	5,376円
	富来	(略)	24,745円
	穴水	382円	14,451円
	羽咋志賀別	325円	13,168円
	宝立	185円	12,536円
	久江	240円	12,728円
	鹿西	399円	23,364円
	門前	47円	24,151円
	柳田	289円	17,356円
	石川内浦	152円	19,777円
	能都小木	293円	10,999円
	金沢2	900円	42,308円
	町野	493円	12,878円
	鹿島能登島	141円	26,926円
福井県	福井2	648円	17,904円
	福井南	853円	12,499円
	麻生津	712円	10,038円
	敦賀	793円	17,665円
	武生局舎2	338円	10,550円
	福井小浜2	776円	13,129円
	東小浜	487円	28,591円
	福井大野	352円	9,221円
	福井勝山	391円	17,514円
	鯖江	523円	16,377円
	鯖江西	261円	32,294円
	福井松岡別	639円	7,332円
	福井三国	433円	9,895円
	芦原	234円	9,505円
	丸岡	507円	7,714円
	春江別	531円	10,930円
	山東	654円	61,772円
	上中	425円	19,954円
	福井高浜別	814円	13,152円
	福井東別	877円	14,242円
	福井森田	510円	5,407円
	西安居	291円	29,686円
	福井坂井	198円	12,111円
	福井朝日別	335円	16,054円
	福井清水	216円	18,291円
	福井	648円	31,912円
	足羽別	383円	9,443円
	河和田	254円	15,142円
	永平寺	464円	20,107円
	金津別	358円	10,123円
	今立別	463円	8,632円
	福井三方別	181円	14,585円
	美浜	308円	17,516円
	大飯	679円	18,975円
	今庄	461円	21,628円
	福井河合	255円	4,228円
	福井鶴	311円	12,111円
	五分市	582円	18,868円
	上志比	288円	26,555円
	福井池田	507円	23,270円
	南条	836円	24,763円
	福井宮崎	174円	28,250円
	名田庄	208円	19,705円
	越前	1,140円	14,042円
	荒土	284円	21,561円
	細呂木	120円	17,832円
	織田	360円	25,839円
岐阜県	岐阜	829円	58,818円
	岐阜本荘	845円	16,354円
	長良	1,122円	25,647円
	長森	1,096円	27,916円

岐阜加納	1,429円	25,577円
黒野	845円	15,798円
芥見	494円	19,559円
大垣南	974円	16,582円
大垣西	661円	23,830円
大垣丸ノ内南	591円	13,629円
高山第二	1,927円	15,885円
東濃B	444円	22,619円
岐阜根本	736円	53,177円
岐阜関	671円	9,575円
小金田	382円	18,118円
岐阜中津川	539円	17,056円
瑞浪	372円	13,173円
岐阜羽島	679円	20,483円
恵那	679円	27,205円
恵那B	679円	16,304円
武並	387円	18,201円
中濃	883円	24,408円
土岐	335円	16,920円
各務原	606円	25,764円
鷺沼	680円	10,026円
可児	618円	27,093円
笠松	704円	9,380円
佐波	596円	25,245円
養老	489円	19,120円
垂井	332円	16,434円
揖斐川	172円	12,683円
岐阜北方	1,000円	12,688円
穂積	713円	17,511円
高富	734円	13,125円
郡上八幡	733円	19,482円
美濃白川	251円	11,719円
下呂	633円	22,009円
荘川	54円	20,247円
飛騨古川	828円	10,020円
岐阜神岡	406円	21,914円
一宮川島	483円	10,674円
岐阜巖美	366円	24,879円
岐阜赤坂	563円	7,372円
美濃坂本	287円	11,257円
第一落合	415円	40,124円
美濃	474円	10,700円
羽島南	556円	17,617円
下石	298円	5,410円
新駄知	590円	17,878円
美濃平田	520円	88,336円
養老東	337円	16,518円
岐阜神戸	537円	30,998円
輪之内	331円	92,398円
美濃池田	457円	9,540円
岐阜川辺	379円	14,983円
御嵩	325円	17,301円
笠原	365円	8,751円
陶	306円	6,728円
久々利	233円	20,549円
春里	405円	15,273円
海津	429円	88,881円
南濃	435円	13,208円
岐阜石津	434円	23,191円
揖斐大野	191円	14,996円
本巣	210円	50,413円
武芸川	326円	16,984円
岐阜大和	718円	13,353円
富加	372円	13,687円
八百津	353円	12,740円
美濃坂下	172円	16,222円
付知	291円	12,106円
美濃福岡	321円	13,739円
岩村	386円	6,300円
山岡	334円	11,778円
明智	721円	12,816円
岐阜萩原	1,162円	7,296円
飛騨国府	215円	12,849円
美濃加茂北	197円	22,116円
前宮	420円	10,323円
関ヶ原	393円	37,915円
岐阜白鳥	698円	27,199円
飛騨細江	367円	48,964円
岐阜粟野	551円	5,556円
美濃牧谷	236円	42,707円
釜戸	220円	11,956円

岐阜加納	1,514円	22,716円
黒野	739円	13,713円
芥見	450円	17,171円
大垣南	910円	14,597円
大垣西	555円	20,895円
大垣丸ノ内南	539円	11,777円
高山第二	2,004円	13,976円
東濃B	428円	20,977円
岐阜根本	720円	14,822円
岐阜関	618円	8,652円
小金田	431円	15,380円
岐阜中津川	501円	15,250円
瑞浪	348円	11,763円
岐阜羽島	672円	13,508円
恵那	602円	28,416円
恵那B	602円	13,962円
武並	327円	16,987円
中濃	745円	22,143円
土岐	540円	14,586円
各務原	562円	23,354円
鷺沼	798円	8,506円
可児	552円	23,634円
笠松	692円	8,209円
佐波	541円	22,197円
養老	463円	16,866円
垂井	290円	14,815円
揖斐川	157円	10,812円
岐阜北方	923円	11,567円
穂積	1,045円	15,530円
高富	692円	11,455円
郡上八幡	712円	17,117円
美濃白川	261円	11,301円
下呂	623円	18,963円
荘川	52円	17,220円
飛騨古川	794円	7,015円
岐阜神岡	368円	19,652円
一宮川島	474円	8,617円
岐阜巖美	342円	12,226円
岐阜赤坂	529円	7,052円
美濃坂本	266円	14,481円
第一落合	327円	35,449円
美濃	444円	9,214円
羽島南	455円	15,177円
下石	277円	9,208円
新駄知	380円	15,736円
美濃平田	496円	77,296円
養老東	286円	23,097円
岐阜神戸	526円	20,455円
輪之内	304円	86,167円
美濃池田	420円	7,937円
岐阜川辺	338円	15,138円
御嵩	297円	15,352円
笠原	345円	7,426円
陶	241円	5,885円
久々利	223円	14,897円
春里	344円	12,823円
海津	407円	79,624円
南濃	395円	13,234円
岐阜石津	406円	23,925円
揖斐大野	170円	13,998円
本巣	201円	11,880円
武芸川	294円	12,192円
岐阜大和	638円	11,735円
富加	353円	11,693円
八百津	314円	11,514円
美濃坂下	160円	14,739円
付知	267円	10,620円
美濃福岡	307円	12,476円
岩村	372円	5,418円
山岡	336円	15,967円
明智	691円	16,791円
岐阜萩原	1,118円	6,304円
飛騨国府	66円	11,228円
美濃加茂北	102円	19,047円
前宮	403円	8,295円
関ヶ原	367円	34,063円
岐阜白鳥	630円	29,620円
飛騨細江	275円	42,878円
岐阜粟野	568円	7,264円
美濃牧谷	121円	37,606円
釜戸	201円	18,545円

	鶴里	160円	12,762円
	上石津	232円	14,906円
	名森	368円	95,158円
	墨俣	563円	13,931円
	岐阜美山	417円	8,971円
	谷合	360円	18,808円
	武儀	466円	18,004円
	高鷺	114円	9,977円
	美並	417円	16,719円
	七宗	561円	16,650円
	東白川	264円	16,979円
	加子母	290円	18,235円
	蛭川	308円	16,742円
	上矢作	246円	20,485円
	飛騨小坂	535円	59,253円
	飛騨竹原	430円	18,496円
	岐阜金山	792円	19,504円
	町方	536円	41,668円
	久々野	447円	14,576円
	奥飛騨温泉	138円	23,880円
	根尾	210円	22,723円
	蘇原	284円	28,525円
	黒南	236円	13,073円
	岐阜黒川	305円	26,132円
	飛騨河合	213円	30,250円
静岡県	用宗	1,163円	14,301円
	静岡長沼	1,973円	12,475円
	城北	2,564円	20,587円
	静岡八幡	2,286円	23,939円
	静岡大谷	688円	15,685円
	静岡電々	6,269円	30,705円
	浜松	1,189円	30,199円
	精志	618円	16,794円
	浜松住吉	1,316円	14,373円
	三方原	1,061円	8,956円
	神久呂	523円	10,639円
	中野町	682円	9,870円
	白羽	444円	9,163円
	芳川	605円	15,063円
	都田	594円	19,033円
	向宿別	778円	27,173円
	増楽	962円	8,894円
	下香貫	1,251円	13,399円
	沼津高島	1,524円	15,093円
	沼津原	1,128円	34,688円
	江ノ浦	802円	20,381円
	沼津第二	2,008円	19,951円
	沼津北	2,264円	39,916円
	静岡清水	847円	28,053円
	有度	994円	15,630円
	江尻	1,783円	11,707円
	三保	711円	10,548円
	南熱海	592円	8,612円
	第二熱海	1,208円	20,143円
	三島中郷	1,068円	34,694円
	北田町	2,104円	13,294円
	富士宮	653円	13,189円
	伊東	517円	20,887円
	静岡伊東2	517円	14,113円
	八幡野	693円	17,230円
	静岡島田	1,670円	12,824円
	富士	685円	15,000円
	平垣	652円	12,446円
	富士鈴川	702円	5,310円
	富士岡	756円	10,464円
	鷹岡	527円	10,260円
	磐田	906円	23,308円
	焼津	697円	11,676円
	大富	741円	17,944円
	掛川	549円	30,291円
	伊達方	254円	17,467円
	藤枝	1,012円	19,038円
	兵太夫	984円	8,701円
	御殿場	972円	18,528円
	玉穂	679円	12,085円
	袋井	1,202円	13,903円
	天竜	749円	10,219円
	浜北	678円	15,593円
	伊東下田	839円	20,747円
	裾野	1,242円	12,347円
	湖西	917円	15,377円

	鶴里	145円	11,046円
	上石津	204円	12,869円
	名森	390円	84,340円
	墨俣	577円	11,538円
	岐阜美山	408円	9,639円
	谷合	290円	16,385円
	武儀	395円	18,941円
	高鷺	95円	8,610円
	美並	382円	17,434円
	七宗	490円	14,534円
	東白川	215円	17,243円
	加子母	248円	18,711円
	蛭川	274円	14,847円
	上矢作	191円	18,503円
	飛騨小坂	493円	9,428円
	飛騨竹原	360円	16,137円
	岐阜金山	823円	17,545円
	町方	554円	15,754円
	久々野	422円	12,875円
	奥飛騨温泉	747円	20,968円
	根尾	195円	22,004円
	蘇原	245円	18,098円
	黒南	225円	14,710円
	岐阜黒川	264円	16,027円
	飛騨河合	173円	23,628円
静岡県	用宗	1,184円	12,502円
	静岡長沼	1,958円	10,698円
	城北	2,601円	27,424円
	静岡八幡	2,328円	22,103円
	静岡大谷	564円	14,885円
	静岡電々	6,415円	25,942円
	浜松	1,123円	28,319円
	精志	595円	14,776円
	浜松住吉	1,289円	12,233円
	三方原	1,020円	7,458円
	神久呂	502円	9,176円
	中野町	634円	8,548円
	白羽	449円	7,776円
	芳川	616円	12,242円
	都田	579円	29,694円
	向宿別	770円	22,887円
	増楽	927円	8,358円
	下香貫	1,112円	11,146円
	沼津高島	1,520円	11,815円
	沼津原	1,072円	30,532円
	江ノ浦	693円	17,578円
	沼津第二	1,783円	18,312円
	沼津北	2,010円	35,803円
	静岡清水	863円	25,196円
	有度	915円	14,412円
	江尻	1,707円	11,277円
	三保	812円	8,383円
	南熱海	555円	8,134円
	第二熱海	1,111円	17,994円
	三島中郷	1,043円	9,650円
	北田町	1,986円	11,331円
	富士宮	629円	12,095円
	伊東	508円	18,681円
	静岡伊東2	508円	12,671円
	八幡野	639円	15,459円
	静岡島田	1,610円	11,736円
	富士	635円	13,828円
	平垣	621円	11,100円
	富士鈴川	643円	4,415円
	富士岡	791円	9,294円
	鷹岡	503円	8,790円
	磐田	881円	26,941円
	焼津	665円	10,338円
	大富	722円	15,892円
	掛川	529円	29,593円
	伊達方	229円	16,883円
	藤枝	1,013円	17,207円
	兵太夫	989円	7,634円
	御殿場	947円	17,527円
	玉穂	622円	10,569円
	袋井	1,155円	11,404円
	天竜	672円	8,873円
	浜北	628円	13,990円
	伊東下田	769円	19,107円
	裾野	1,240円	10,552円
	湖西	909円	15,766円

河津	695円	18,977円
南伊豆	278円	27,167円
仁科	1,552円	9,454円
伊豆長岡	1,134円	15,309円
修善寺大仁	990円	23,048円
新函南	1,177円	27,443円
中土狩	1,692円	10,228円
大井川	503円	26,022円
榛原	525円	16,897円
吉田町	520円	16,108円
浜岡	333円	21,985円
掛川菊川	831円	21,114円
引佐	691円	11,716円
静岡美和	585円	39,392円
服織	1,224円	53,864円
静岡沼津	1,830円	25,962円
富士大淵	535円	14,199円
湯ヶ島	677円	15,072円
青羽根	1,435円	20,011円
静岡岡部	986円	11,505円
静岡金谷	457円	10,561円
舞阪	666円	15,679円
新居	652円	19,276円
細江	562円	11,640円
伊左地	531円	11,475円
館山寺	471円	18,965円
静岡興津	1,217円	7,569円
小島	1,323円	27,852円
上野北山	370円	22,560円
川奈	720円	17,501円
宇佐美	854円	17,860円
富戸	897円	9,197円
初倉	627円	17,801円
富士見台	777円	17,504円
大藤	551円	16,470円
原谷	453円	13,932円
葉梨	668円	22,747円
御殿場神山	722円	13,203円
静岡山梨	766円	11,936円
中瀬	659円	11,107円
富口	707円	6,684円
沼津御宿	883円	19,735円
新所原	1,016円	10,721円
熱川	361円	18,288円
稲取	513円	26,973円
丹那	349円	16,143円
葦山	1,462円	24,240円
大仁	1,956円	15,833円
中伊豆	313円	16,760円
須走	435円	16,116円
静岡小山	774円	9,736円
芝川	211円	40,530円
御前崎	318円	22,343円
相良	518円	13,153円
地頭方	245円	21,728円
小笠	405円	16,319円
森町	511円	6,371円
浅羽	443円	21,799円
静岡福田	349円	5,501円
竜洋	483円	18,249円
賤機	789円	16,907円
静岡水落	2,246円	27,607円
伊豆山	1,003円	24,932円
猪之頭	293円	25,084円
上井出	240円	41,376円
箕作	843円	18,326円
入出	282円	14,452円
白須賀	245円	17,777円
伊東松崎	1,605円	19,300円
西伊豆	1,085円	12,723円
伊豆賀茂	590円	64,319円
静岡戸田	226円	34,271円
土肥	335円	8,928円
富士川	708円	8,579円
富士松野	317円	14,240円
蒲原	1,284円	11,111円
由比	1,012円	11,764円
静岡川根	762円	23,758円
大須賀	1,240円	18,206円
静岡豊岡	510円	38,605円
三ヶ日	679円	20,115円

河津	647円	17,434円
南伊豆	257円	21,169円
仁科	1,435円	8,494円
伊豆長岡	1,120円	13,720円
修善寺大仁	863円	19,787円
新函南	1,194円	23,616円
中土狩	1,660円	9,077円
大井川	474円	23,486円
榛原	492円	15,048円
吉田町	532円	10,638円
浜岡	355円	22,809円
掛川菊川	821円	18,899円
引佐	644円	11,029円
静岡美和	551円	9,748円
服織	1,164円	47,148円
静岡沼津	1,661円	25,080円
富士大淵	475円	12,119円
湯ヶ島	899円	13,235円
青羽根	1,374円	19,813円
静岡岡部	943円	11,329円
静岡金谷	443円	10,710円
舞阪	613円	13,561円
新居	633円	13,800円
細江	497円	10,025円
伊左地	501円	10,562円
館山寺	437円	18,455円
静岡興津	1,188円	6,845円
小島	1,262円	25,754円
上野北山	341円	21,564円
川奈	667円	19,181円
宇佐美	824円	15,578円
富戸	879円	20,806円
初倉	559円	15,635円
富士見台	687円	15,029円
大藤	507円	20,717円
原谷	425円	11,699円
葉梨	589円	18,534円
御殿場神山	697円	13,049円
静岡山梨	604円	12,211円
中瀬	628円	11,657円
富口	673円	7,144円
沼津御宿	852円	18,030円
新所原	1,006円	9,830円
熱川	329円	15,881円
稲取	467円	26,195円
丹那	312円	13,581円
葦山	1,311円	20,964円
大仁	2,301円	9,172円
中伊豆	288円	14,150円
須走	391円	13,922円
静岡小山	731円	8,570円
芝川	407円	8,908円
御前崎	309円	19,806円
相良	461円	12,290円
地頭方	230円	18,792円
小笠	398円	13,704円
森町	496円	5,476円
浅羽	404円	18,964円
静岡福田	316円	5,815円
竜洋	393円	24,906円
賤機	776円	16,194円
静岡水落	2,184円	24,947円
伊豆山	842円	23,628円
猪之頭	229円	17,974円
上井出	217円	14,154円
箕作	760円	15,581円
入出	259円	12,231円
白須賀	240円	19,173円
伊東松崎	1,599円	20,711円
西伊豆	962円	11,251円
伊豆賀茂	499円	56,676円
静岡戸田	209円	16,007円
土肥	302円	7,858円
富士川	733円	8,217円
富士松野	270円	12,268円
蒲原	1,157円	10,532円
由比	891円	10,339円
静岡川根	901円	21,311円
大須賀	1,069円	18,168円
静岡豊岡	484円	35,444円
三ヶ日	678円	16,576円

	都筑	632円	25,833円
	宮口2	707円	20,595円
	掛川城東	228円	23,856円
	韮山高原	168円	15,782円
	用沢	475円	21,218円
	中川根	655円	13,270円
	千頭	365円	13,703円
	掛川大東	270円	23,738円
	気多	389円	18,561円
	天童佐久間	683円	13,246円
	静岡西浦	682円	21,315円
	南嶺	389円	9,603円
	天童春野	300円	22,901円
愛知県	千種覚王山	2,518円	31,517円
	名古屋東山	1,977円	21,552円
	千種第二	2,360円	16,279円
	名古屋新東	3,903円	112,543円
	布池	3,375円	27,128円
	矢田	1,867円	17,836円
	大曾根	1,727円	28,268円
	味鏡	1,483円	13,543円
	名古屋山田	1,218円	28,419円
	浄心	1,663円	16,809円
	笹島	3,001円	35,155円
	則武	2,737円	22,717円
	名古屋中村	2,051円	29,119円
	稲葉地	2,112円	19,879円
	名古屋中	1,401円	51,581円
	名古屋金山	3,149円	48,307円
	新広小路	3,268円	71,380円
	滝子	1,871円	18,924円
	瑞穂通	1,731円	20,456円
	八事	3,150円	17,687円
	名古屋中川	1,369円	12,348円
	下之一色	1,343円	26,331円
	名古屋港	1,100円	33,916円
	稲永	1,047円	16,646円
	道徳	1,810円	13,052円
	笠寺	1,177円	14,129円
	大同	1,577円	20,632円
	名古屋守山	1,016円	24,794円
	名古屋緑	1,414円	27,799円
	平手	1,656円	18,057円
	鳴子第二	2,316円	20,374円
	名東	1,878円	25,509円
	猪子石	2,171円	22,933円
	猪高	2,501円	36,193円
	天白	2,259円	27,771円
	豊橋岩田	1,274円	11,186円
	豊橋花田	1,630円	28,168円
	豊橋南栄	1,258円	19,813円
	豊橋二川	1,110円	11,334円
	老津	722円	6,488円
	植田	723円	9,878円
	札木	615円	16,596円
	岡崎	587円	27,640円
	羽根	1,903円	18,140円
矢作	527円	12,831円	
藤川	909円	4,499円	
岩津	1,145円	7,837円	
尾張一宮	762円	18,669円	
一宮神山	1,728円	9,521円	
一宮羽根	670円	16,163円	
一宮萩原	570円	16,076円	
浅井	595円	11,679円	
瀬戸陶楽	531円	11,598円	
愛知半田	813円	22,538円	
春日井	1,016円	20,259円	
勝川	1,532円	19,069円	
高蔵寺分室	648円	21,958円	
高蔵寺	1,705円	13,906円	
春日井坂下	777円	44,283円	
愛知豊川	1,066円	13,451円	
御油	1,035円	9,382円	
津島藤浪	1,314円	15,278円	
碧南2	814円	19,740円	
刈谷	766円	21,388円	
刈谷境	886円	18,248円	
愛知豊田	913円	24,238円	
豊田高上	1,927円	15,755円	
豊田寿	933円	19,623円	

	都筑	540円	19,194円
	宮口2	673円	17,693円
	掛川城東	208円	21,638円
	韮山高原	132円	13,654円
	用沢	455円	17,259円
	中川根	540円	11,448円
	千頭	429円	11,813円
	掛川大東	258円	21,174円
	気多	320円	12,993円
	天童佐久間	509円	11,658円
	静岡西浦	533円	18,914円
	南嶺	303円	8,443円
	天童春野	266円	20,919円
愛知県	千種覚王山	2,367円	29,435円
	名古屋東山	1,794円	18,368円
	千種第二	2,060円	14,848円
	名古屋新東	3,390円	101,715円
	布池	3,084円	17,327円
	矢田	1,947円	15,632円
	大曾根	1,527円	25,906円
	味鏡	1,433円	12,010円
	名古屋山田	1,135円	19,553円
	浄心	1,637円	14,901円
	笹島	2,297円	47,104円
	則武	2,065円	19,075円
	名古屋中村	2,152円	25,828円
	稲葉地	2,171円	17,703円
	名古屋中	1,294円	58,396円
	名古屋金山	2,326円	45,632円
	新広小路	2,942円	63,834円
	滝子	1,963円	18,314円
	瑞穂通	1,747円	26,538円
	八事	3,221円	17,855円
	名古屋中川	1,229円	11,525円
	下之一色	1,311円	13,972円
	名古屋港	1,037円	29,788円
	稲永	977円	9,083円
	道徳	1,751円	11,497円
	笠寺	1,108円	12,345円
	大同	1,466円	12,849円
	名古屋守山	978円	15,106円
	名古屋緑	1,283円	25,203円
	平手	2,237円	15,854円
	鳴子第二	2,221円	17,896円
	名東	1,421円	22,356円
	猪子石	2,005円	20,111円
	猪高	2,345円	32,960円
	天白	2,258円	26,897円
	豊橋岩田	1,263円	9,696円
	豊橋花田	1,544円	19,756円
	豊橋南栄	1,202円	17,794円
	豊橋二川	1,059円	7,465円
	老津	690円	6,122円
	植田	692円	8,312円
	札木	580円	17,467円
	岡崎	539円	21,277円
	羽根	1,952円	14,052円
矢作	492円	11,364円	
藤川	889円	4,328円	
岩津	1,223円	14,671円	
尾張一宮	751円	16,475円	
一宮神山	1,577円	8,599円	
一宮羽根	620円	14,090円	
一宮萩原	537円	15,036円	
浅井	553円	11,152円	
瀬戸陶楽	475円	9,825円	
愛知半田	755円	19,386円	
春日井	944円	17,429円	
勝川	1,558円	17,940円	
高蔵寺分室	617円	19,373円	
高蔵寺	1,649円	12,199円	
春日井坂下	728円	6,880円	
愛知豊川	1,052円	10,496円	
御油	1,031円	7,639円	
津島藤浪	1,196円	13,621円	
碧南2	797円	12,564円	
刈谷	809円	18,689円	
刈谷境	869円	16,766円	
愛知豊田	894円	20,727円	
豊田高上	1,863円	13,456円	
豊田寿	885円	11,383円	

猿投 2	1,018円	7,485円
豊田高岡	909円	16,470円
豊田上郷	722円	14,670円
刈谷安城 2	723円	24,007円
今村	3,952円	7,592円
西尾寄住	1,016円	11,562円
蒲郡 2	1,248円	7,633円
犬山 B	673円	14,882円
犬山羽黒	768円	8,104円
常滑	889円	13,474円
一宮江南 2	1,255円	7,335円
江南宮田	701円	8,628円
尾西	769円	11,914円
小牧機械棟	680円	6,746円
篠岡	604円	26,226円
小牧桜井	840円	50,288円
稲沢	1,899円	25,106円
豊橋新城	1,001円	14,932円
上野町	1,139円	11,813円
尾張横須賀 B	738円	26,443円
大府	1,492円	8,045円
知多	772円	9,060円
知立 2	1,640円	15,726円
尾張旭	1,143円	13,863円
愛知高浜	945円	7,245円
岩倉	1,416円	7,936円
豊明	885円	13,464円
東阿野	1,258円	17,289円
名古屋東郷	1,092円	10,021円
名古屋日進	701円	16,761円
長久手 B	1,223円	18,356円
豊山	1,390円	46,833円
西春 B	1,648円	17,548円
新川清洲	1,212円	16,650円
江南大口	894円	17,998円
扶桑	862円	7,979円
木曾川 B	943円	10,974円
祖父江	674円	15,745円
海部	943円	15,025円
蟹江 B	1,179円	18,785円
津島弥富	731円	10,459円
阿久比	619円	10,038円
東浦	827円	10,629円
幸田	1,400円	21,331円
三好	1,806円	8,575円
設楽	107円	13,493円
愛知御津	626円	6,360円
愛知田原 2	1,175円	31,159円
渥美	320円	8,129円
広小路	3,268円	35,742円
名古屋万場	880円	18,023円
志段味	845円	13,788円
名古屋大森	1,831円	26,222円
河合	601円	12,347円
矢合	624円	12,126円
平和	593円	26,631円
寺沢	774円	16,515円
豊橋石巻	481円	16,670円
常盤	641円	17,712円
六ツ美	1,125円	52,386円
品野	1,838円	37,882円
水野	532円	10,282円
板山	906円	25,780円
亀崎	943円	9,233円
松平	580円	22,090円
保見	633円	6,917円
豊田駒場	791円	19,261円
刈谷桜井	1,412円	10,904円
刈谷明治	759円	11,671円
平坂	973円	19,516円
室場	595円	13,573円
三河大塚	918円	15,089円
形原	865円	6,914円
小鈴谷	414円	21,061円
尾張大野	704円	10,873円
大海	526円	10,411円
新城富岡	256円	15,763円
加木屋	1,293円	10,786円
永和	461円	11,702円
武豊	942円	8,678円
一色 2	552円	12,299円

猿投 2	1,020円	7,295円
豊田高岡	897円	14,479円
豊田上郷	729円	12,817円
刈谷安城 2	694円	14,461円
今村	3,669円	7,098円
西尾寄住	1,782円	10,795円
蒲郡 2	1,239円	5,948円
犬山 B	652円	12,830円
犬山羽黒	744円	6,166円
常滑	856円	11,824円
一宮江南 2	1,233円	6,521円
江南宮田	651円	7,472円
尾西	973円	9,895円
小牧機械棟	650円	28,200円
篠岡	547円	11,951円
小牧桜井	754円	45,178円
稲沢	1,840円	21,773円
豊橋新城	890円	13,253円
上野町	1,050円	8,558円
尾張横須賀 B	654円	24,064円
大府	1,414円	7,925円
知多	736円	7,637円
知立 2	1,683円	15,601円
尾張旭	1,085円	11,909円
愛知高浜	936円	6,652円
岩倉	1,450円	6,399円
豊明	842円	11,995円
東阿野	1,134円	15,002円
名古屋東郷	1,088円	8,686円
名古屋日進	687円	14,811円
長久手 B	1,185円	19,473円
豊山	1,284円	42,679円
西春 B	1,697円	8,701円
新川清洲	1,161円	19,555円
江南大口	895円	16,535円
扶桑	886円	5,362円
木曾川 B	602円	10,168円
祖父江	639円	14,127円
海部	663円	12,862円
蟹江 B	1,113円	15,033円
津島弥富	815円	8,879円
阿久比	587円	8,655円
東浦	799円	10,417円
幸田	1,219円	19,218円
三好	1,590円	7,407円
設楽	113円	12,211円
愛知御津	581円	6,683円
愛知田原 2	1,113円	26,618円
渥美	355円	7,498円
広小路	2,942円	24,867円
名古屋万場	894円	16,057円
志段味	782円	12,357円
名古屋大森	1,774円	24,524円
河合	569円	12,254円
矢合	579円	10,328円
平和	565円	18,308円
寺沢	731円	14,272円
豊橋石巻	457円	15,713円
常盤	592円	16,055円
六ツ美	1,092円	50,765円
品野	1,725円	12,348円
水野	498円	18,345円
板山	830円	16,856円
亀崎	886円	8,416円
松平	554円	17,430円
保見	611円	4,954円
豊田駒場	753円	17,400円
刈谷桜井	1,556円	15,700円
刈谷明治	723円	20,538円
平坂	928円	17,242円
室場	586円	12,417円
三河大塚	869円	15,202円
形原	819円	6,061円
小鈴谷	408円	19,309円
尾張大野	901円	10,810円
大海	469円	8,734円
新城富岡	237円	14,812円
加木屋	1,346円	8,902円
永和	781円	10,842円
武豊	917円	8,736円
一色 2	586円	11,859円

	上横須賀	697円	20,354円
	三好ヶ丘	1,198円	25,272円
	豊田藤岡	624円	12,923円
	三河一宮	1,761円	20,819円
	小坂井	559円	7,552円
	東海栄東西	6,471円	23,560円
	豊橋	615円	31,564円
	南海部	487円	11,032円
	木場	666円	21,402円
	鍋田	326円	19,339円
	八開	311円	22,259円
	南知多	635円	11,404円
	師崎	401円	14,584円
	愛知豊浜	500円	10,706円
	愛知美浜	360円	11,572円
	野間	470円	31,658円
	吉良	666円	10,967円
	幡豆	2,988円	15,304円
	豊富	295円	17,881円
	下山	104円	13,952円
	鳳来大野	1,305円	7,139円
	愛知野田	280円	11,988円
	赤羽根	290円	22,764円
	伊良湖岬	202円	20,582円
	刈谷安城	723円	27,567円
	尾張横須賀	738円	31,961円
	篠島	1,547円	12,976円
	日間賀	675円	33,179円
	小原	119円	16,862円
	小渡	559円	19,595円
	東栄	468円	9,789円
	稲武	453円	13,846円
	鳳来	518円	12,989円
	菊井	1,662円	26,019円
	足助	976円	14,994円
三重県	片田	256円	8,739円
	高茶屋	772円	42,774円
	一身田	541円	12,899円
	津丸之内第4	488円	30,600円
	四日市B	542円	23,371円
	三ツ谷B	718円	10,295円
	四日市富田	829円	12,239円
	四日市水沢	338円	32,012円
	塩浜	634円	19,806円
	室山	584円	10,396円
	伊勢志摩2	649円	23,101円
	伊勢大湊	542円	12,787円
	松阪港	759円	26,106円
	松阪南	411円	20,389円
	松阪新座	543円	12,889円
	桑名	506円	22,306円
	七和	738円	11,082円
	伊賀上野	710円	30,469円
	鈴鹿B館	929円	38,411円
	鈴鹿白子	458円	24,820円
	庄野	555円	8,003円
	名張	592円	18,249円
	尾鷲	1,010円	30,640円
	三重亀山	256円	10,595円
	鳥羽	382円	11,442円
	鳥羽第2	382円	25,820円
	熊野第二	1,237円	11,054円
	久居	531円	17,071円
	真井	373円	23,130円
	菟野	586円	8,287円
	三重関	264円	22,415円
	伊勢大湊	258円	30,022円
	大台	357円	17,695円
	阿児	597円	22,568円
	津丸之内第3	488円	22,704円
	小山田	312円	17,582円
	県	321円	12,823円
	保々	301円	32,523円
	下野	573円	23,142円
	伊勢豊浜	260円	18,195円
	伊勢南	336円	22,521円
	天名	283円	20,824円
	伊勢若松	497円	24,204円
	東員	213円	32,980円
	河芸	417円	20,531円
	多気	176円	26,001円

	上横須賀	656円	18,123円
	三好ヶ丘	1,148円	22,020円
	豊田藤岡	576円	10,928円
	三河一宮	1,746円	18,633円
	小坂井	874円	6,225円
	東海栄東西	5,518円	27,011円
	豊橋	580円	29,734円
	南海部	467円	9,465円
	木場	612円	18,355円
	鍋田	311円	16,924円
	八開	299円	19,239円
	南知多	503円	9,658円
	師崎	345円	13,381円
	愛知豊浜	542円	10,106円
	愛知美浜	321円	9,910円
	野間	759円	29,010円
	吉良	595円	10,577円
	幡豆	2,613円	14,254円
	豊富	319円	15,700円
	下山	91円	11,878円
	鳳来大野	1,212円	6,672円
	愛知野田	266円	10,990円
	赤羽根	270円	20,595円
	伊良湖岬	215円	18,772円
	刈谷安城	694円	19,382円
	尾張横須賀	654円	24,190円
	篠島	1,263円	10,962円
	日間賀	555円	33,378円
	小原	108円	14,532円
	小渡	480円	15,823円
	東栄	461円	8,644円
	稲武	394円	11,452円
	鳳来	445円	10,484円
	菊井	1,572円	23,781円
	足助	902円	13,301円
三重県	片田	236円	7,614円
	高茶屋	719円	43,103円
	一身田	523円	11,583円
	津丸之内第4	462円	25,630円
	四日市B	532円	14,427円
	三ツ谷B	623円	9,029円
	四日市富田	791円	11,172円
	四日市水沢	311円	19,695円
	塩浜	608円	17,833円
	室山	570円	9,044円
	伊勢志摩2	586円	22,137円
	伊勢大湊	497円	10,917円
	松阪港	657円	24,699円
	松阪南	333円	17,734円
	松阪新座	498円	6,262円
	桑名	469円	19,615円
	七和	714円	9,635円
	伊賀上野	617円	28,341円
	鈴鹿B館	849円	33,382円
	鈴鹿白子	446円	21,947円
	庄野	511円	7,904円
	名張	531円	13,735円
	尾鷲	927円	29,855円
	三重亀山	232円	8,797円
	鳥羽	334円	11,259円
	鳥羽第2	334円	23,756円
	熊野第二	1,040円	9,696円
	久居	478円	15,018円
	真井	345円	21,355円
	菟野	562円	6,977円
	三重関	237円	20,688円
	伊勢大湊	236円	14,340円
	大台	284円	15,263円
	阿児	563円	20,211円
	津丸之内第3	462円	19,347円
	小山田	303円	16,265円
	県	306円	11,283円
	保々	293円	30,030円
	下野	551円	11,522円
	伊勢豊浜	230円	16,834円
	伊勢南	290円	21,378円
	天名	246円	10,150円
	伊勢若松	477円	15,887円
	東員	207円	30,045円
	河芸	389円	18,882円
	多気	166円	23,263円

高野尾	147円	33,107円
櫛田	443円	14,755円
伊勢寺	419円	16,065円
松阪東黒部	341円	27,268円
松阪大石	145円	21,072円
桑名深谷	466円	15,597円
三重上野南	179円	74,202円
石薬師	250円	22,193円
三重長沢	223円	28,816円
比奈知	266円	43,710円
桔梗ヶ丘第一	639円	25,021円
賀田	257円	29,175円
北輪内	666円	20,994円
野登	131円	27,126円
三重長岡	156円	39,123円
答志島	516円	18,287円
柳原	96円	18,367円
多度	199円	19,464円
伊勢長島	717円	15,508円
北勢	423円	9,347円
大安	151円	26,652円
朝明	180円	37,349円
四日市楠	598円	13,407円
四日市朝日	449円	14,564円
椋本	168円	15,578円
安濃	172円	23,287円
一志	209円	15,588円
三重白山	96円	57,221円
三重嬉野	224円	13,741円
三雲	351円	12,406円
明和	374円	8,538円
伊勢玉城	456円	15,276円
伊勢二見	470円	20,242円
内城田	686円	19,741円
伊賀	192円	11,082円
伊賀平田	247円	67,383円
三重青山	145円	14,035円
大王	397円	8,504円
三重志摩	453円	25,652円
甲賀	645円	14,143円
紀伊長島	743円	12,910円
三重御浜	503円	14,695円
大安東	285円	15,973円
三重藤原	337円	17,315円
三重美里	362円	27,180円
香良洲	373円	13,140円
飯南	464円	30,604円
飯原	325円	28,908円
勢和	457円	22,490円
三重萩原	389円	30,472円
宿田曾	579円	28,837円
五ヶ所	458円	29,764円
南海	337円	13,039円
島ヶ原	159円	20,565円
浜島	434円	26,229円
安乗	459円	29,207円
三重磯部	327円	24,622円
三重九鬼	299円	34,362円
三重飛鳥	402円	19,792円
新鹿	277円	19,821円
二木島	568円	38,031円
美杉	352円	21,293円
三重奥津	331円	34,959円
飯高	508円	18,526円
伊勢志摩3	649円	34,796円
菅島	1,207円	48,328円
飯高川俣	237円	35,630円
阿山	108円	18,497円
矢口桂城	551円	34,967円
紀宝鷗殿	973円	18,742円
入鹿	214円	19,119円
海山	1,182円	21,624円
滋賀大津	991円	50,199円
堅田2	961円	24,827円
滋賀瀬田	1,137円	38,972円
石山	617円	17,866円
大津坂本2	1,078円	10,753円
におの浜	1,677円	46,255円
彦根3	645円	42,393円
河瀬	381円	14,621円
稲枝	386円	8,344円

滋賀県

高野尾	113円	20,765円
櫛田	432円	12,876円
伊勢寺	412円	14,932円
松阪東黒部	298円	25,594円
松阪大石	125円	19,683円
桑名深谷	443円	14,134円
三重上野南	151円	65,601円
石薬師	232円	15,972円
三重長沢	193円	25,198円
比奈知	361円	38,596円
桔梗ヶ丘第一	624円	22,737円
賀田	251円	26,416円
北輪内	564円	17,161円
野登	113円	26,478円
三重長岡	124円	35,098円
答志島	359円	16,134円
柳原	85円	17,008円
多度	184円	17,075円
伊勢長島	679円	15,264円
北勢	413円	7,794円
大安	139円	12,365円
朝明	168円	35,451円
四日市楠	583円	12,174円
四日市朝日	440円	12,939円
椋本	223円	13,290円
安濃	238円	20,107円
一志	171円	10,903円
三重白山	82円	55,682円
三重嬉野	194円	12,553円
三雲	314円	10,949円
明和	349円	9,617円
伊勢玉城	444円	13,057円
伊勢二見	442円	17,825円
内城田	623円	16,788円
伊賀	176円	9,722円
伊賀平田	207円	59,094円
三重青山	342円	11,748円
大王	362円	7,424円
三重志摩	400円	23,219円
甲賀	561円	12,057円
紀伊長島	596円	11,454円
三重御浜	427円	11,639円
大安東	263円	14,467円
三重藤原	303円	16,105円
三重美里	318円	23,778円
香良洲	350円	11,365円
飯南	387円	16,896円
飯原	291円	14,079円
勢和	413円	19,676円
三重萩原	324円	18,586円
宿田曾	491円	25,827円
五ヶ所	358円	22,701円
南海	282円	11,155円
島ヶ原	120円	20,054円
浜島	368円	32,645円
安乗	438円	25,628円
三重磯部	289円	20,178円
三重九鬼	223円	29,783円
三重飛鳥	367円	18,094円
新鹿	231円	17,172円
二木島	441円	33,967円
美杉	280円	16,540円
三重奥津	258円	19,855円
飯高	394円	14,657円
伊勢志摩3	586円	31,194円
菅島	865円	42,747円
飯高川俣	208円	20,238円
阿山	97円	17,868円
矢口桂城	484円	30,778円
紀宝鷗殿	909円	16,212円
入鹿	169円	16,295円
海山	1,015円	19,220円
滋賀大津	1,022円	45,408円
堅田2	892円	21,954円
滋賀瀬田	1,272円	25,522円
石山	586円	13,945円
大津坂本2	965円	10,185円
におの浜	1,658円	37,809円
彦根3	639円	37,016円
河瀬	359円	13,496円
稲枝	373円	8,148円

滋賀県

滋賀長浜	541円	28,412円
近江八幡	724円	30,932円
六枚橋別館	965円	18,623円
八日市	870円	17,255円
草津	617円	33,268円
常盤	337円	15,583円
近江守山	561円	31,055円
守山北	1,080円	25,272円
栗東	650円	40,116円
野洲2	979円	33,145円
甲西	649円	12,985円
水口	346円	18,023円
滋賀甲賀	518円	5,420円
信楽	286円	38,504円
安土	789円	9,213円
近江日野	312円	30,371円
滋賀鶴川	372円	28,872円
五個荘	606円	15,574円
能登川	829円	22,569円
湖東	89円	12,711円
秦荘	(略)	17,550円
愛知川	190円	17,499円
滋賀多賀	970円	15,044円
滋賀山東	72円	32,052円
米原	817円	12,462円
虎姫	215円	59,512円
滋賀湖北	218円	15,349円
ひわ	399円	23,824円
近江高月	201円	28,113円
木之本	211円	36,717円
今津	206円	22,020円
安曇川	591円	31,481円
高島	421円	15,701円
新旭	246円	31,617円
関ノ津	167円	23,963円
滋賀志賀	258円	20,444円
和途	187円	13,001円
金勝	500円	7,488円
中主	694円	26,503円
石部	258円	6,771円
下田	551円	24,646円
菩提寺	749円	22,266円
近江甲南	344円	12,444円
滋賀蒲生	92円	15,516円
童王	78円	31,707円
豊郷	214円	19,074円
甲良	162円	12,834円
醒ヶ井	267円	24,308円
滋賀浅井	379円	27,377円
比叡平	502円	12,415円
小松	317円	102,782円
長浜局舎2	529円	55,684円
土山	306円	18,345円
滋賀大野	154円	24,570円
雲井	164円	16,745円
柏原別館	211円	24,889円
朝日	218円	9,912円
中之郷	391円	28,517円
マキノ沢	286円	21,953円
船木	309円	21,143円
愛東	209円	13,345円
マキノ	284円	32,822円
途中	279円	20,404円
上田上別館	328円	63,513円
滋賀伊吹	142円	9,474円
近江大浦	75円	30,931円
紫野	3,703円	19,636円
京都北野	10,278円	13,562円
西陣別館	3,999円	35,755円
賀茂	3,031円	20,984円
京都吉田	3,829円	43,881円
壬生別館	4,062円	16,757円
京都	11,066円	36,855円
祇園	2,441円	31,762円
七条	2,001円	27,354円
京都南	2,497円	40,083円
嵯峨2	2,553円	15,509円
朱雀	2,324円	25,897円
深草	2,554円	17,581円
京都醍醐	2,453円	17,762円
伏見	3,325円	28,475円

京都府

滋賀長浜	514円	26,322円
近江八幡	646円	27,858円
六枚橋別館	963円	16,847円
八日市	833円	18,516円
草津	704円	24,804円
常盤	336円	14,766円
近江守山	538円	28,112円
守山北	1,061円	23,378円
栗東	633円	34,892円
野洲2	936円	29,364円
甲西	625円	14,200円
水口	343円	18,341円
滋賀甲賀	480円	13,231円
信楽	273円	38,658円
安土	407円	8,069円
近江日野	287円	27,769円
滋賀鶴川	368円	29,795円
五個荘	575円	14,374円
能登川	1,016円	25,503円
湖東	92円	11,141円
秦荘	(略)	15,144円
愛知川	183円	19,325円
滋賀多賀	925円	18,422円
滋賀山東	69円	33,866円
米原	836円	11,342円
虎姫	211円	41,089円
滋賀湖北	315円	13,471円
ひわ	323円	21,224円
近江高月	158円	25,361円
木之本	208円	33,967円
今津	229円	20,978円
安曇川	557円	29,566円
高島	426円	13,783円
新旭	242円	29,139円
関ノ津	157円	26,321円
滋賀志賀	230円	18,829円
和途	169円	12,684円
金勝	629円	7,458円
中主	700円	21,044円
石部	250円	7,237円
下田	529円	14,990円
菩提寺	668円	20,117円
近江甲南	327円	10,821円
滋賀蒲生	95円	2,950円
童王	75円	14,563円
豊郷	206円	24,582円
甲良	161円	11,153円
醒ヶ井	252円	22,225円
滋賀浅井	362円	24,871円
比叡平	451円	10,379円
小松	293円	95,524円
長浜局舎2	429円	43,363円
土山	294円	27,701円
滋賀大野	148円	20,842円
雲井	158円	16,971円
柏原別館	203円	22,107円
朝日	210円	7,552円
中之郷	330円	25,224円
マキノ沢	266円	19,316円
船木	285円	29,332円
愛東	201円	11,779円
マキノ	261円	29,118円
途中	235円	17,674円
上田上別館	322円	56,818円
滋賀伊吹	132円	13,493円
近江大浦	60円	27,279円
紫野	3,350円	18,155円
京都北野	9,678円	12,253円
西陣別館	3,899円	37,870円
賀茂	2,941円	18,619円
京都吉田	3,660円	38,775円
壬生別館	3,892円	14,979円
京都	11,250円	32,780円
祇園	2,195円	28,625円
七条	1,990円	32,876円
京都南	2,367円	32,396円
嵯峨2	2,558円	13,470円
朱雀	2,455円	24,362円
深草	2,405円	12,829円
京都醍醐	2,265円	15,569円
伏見	3,147円	28,440円

京都府

淀	1,351円	17,044円
山科	1,975円	25,120円
京都桂	3,005円	32,190円
大原野	1,445円	19,021円
前田	805円	10,774円
福知山	2,139円	37,425円
京都舞鶴	937円	20,254円
舞鶴西	568円	28,895円
綾部	1,187円	21,321円
宇治2	1,593円	22,980円
京都新田	1,964円	23,553円
宮津	456円	33,849円
亀岡	1,673円	19,404円
城陽	1,070円	19,230円
京都西山	5,808円	22,507円
長岡京	3,587円	47,385円
京都八幡	1,047円	14,694円
山城田辺	1,064円	28,494円
精華2	1,174円	22,332円
園部	1,307円	20,522円
岩滝	359円	10,576円
加悦谷	145円	16,111円
峰山	263円	21,526円
丹後大宮	141円	23,958円
網野	479円	29,560円
鞍馬	1,276円	25,710円
木幡	1,538円	17,313円
山城木津	1,369円	22,522円
福知山上川口	430円	17,868円
富前	304円	14,217円
井手	586円	27,068円
山城町	688円	17,234円
山城加茂	805円	23,744円
京都八木	1,232円	14,577円
丹波町	350円	25,799円
京都弥栄	472円	30,539円
京都吉田別館	3,830円	29,201円
山城大原	307円	42,379円
祇園別館	2,035円	23,337円
八田	134円	32,742円
三和	232円	23,004円
朱雀・桂2	3,005円	17,316円
何北	111円	27,465円
天ノ橋立	303円	33,007円
和束	139円	21,837円
京北	788円	14,992円
京都美山	541円	25,610円
京都下山	372円	18,109円
京都日吉	434円	17,156円
瑞穂	278円	11,796円
和知	385円	48,445円
夜久野	114円	21,402円
丹後木津	590円	37,399円
丹後町	502円	29,846円
神野	396円	30,974円
久美浜	771円	34,475円
舞鶴八雲2	123円	184,466円
宇治田原	474円	20,752円
舞鶴岡田	203円	31,529円
京都大江	407円	24,644円
平野	238円	31,090円
伊根	142円	48,001円
都島	2,991円	22,420円
此花	1,819円	20,811円
大阪新町新	2,225円	27,079円
西	3,193円	20,090円
大阪港	2,025円	39,891円
大阪大正別館	2,034円	21,500円
天王寺	2,400円	16,204円
大阪桜川	1,414円	31,702円
日本橋北館	2,151円	22,727円
西淀川	1,775円	21,914円
東淀川	3,309円	24,393円
東成	3,698円	21,499円
生野	1,667円	35,353円
箕	1,858円	24,406円
大阪旭	3,089円	23,090円
大阪城東	2,402円	20,953円
鳴野	3,044円	17,357円
桑津	2,468円	19,382円
阿倍野	3,495円	22,378円

大阪府

淀	1,298円	15,272円
山科	1,751円	22,138円
京都桂	3,200円	30,143円
大原野	1,400円	16,748円
前田	753円	11,650円
福知山	1,728円	32,125円
京都舞鶴	1,129円	18,149円
舞鶴西	519円	25,387円
綾部	1,133円	25,170円
宇治2	1,512円	18,531円
京都新田	2,065円	20,412円
宮津	413円	21,671円
亀岡	1,628円	18,530円
城陽	1,052円	16,954円
京都西山	5,633円	20,414円
長岡京	3,094円	42,651円
京都八幡	1,008円	16,514円
山城田辺	1,240円	26,022円
精華2	1,006円	19,525円
園部	1,209円	17,835円
岩滝	321円	9,217円
加悦谷	149円	13,723円
峰山	221円	21,895円
丹後大宮	133円	22,731円
網野	449円	27,277円
鞍馬	1,210円	24,317円
木幡	1,493円	16,549円
山城木津	1,293円	20,337円
福知山上川口	395円	15,456円
富前	264円	19,824円
井手	529円	23,197円
山城町	670円	17,711円
山城加茂	860円	23,648円
京都八木	1,211円	18,713円
丹波町	336円	22,711円
京都弥栄	437円	31,155円
京都吉田別館	3,660円	25,680円
山城大原	177円	45,719円
祇園別館	1,926円	20,216円
八田	119円	20,543円
三和	208円	13,499円
朱雀・桂2	3,200円	17,686円
何北	89円	19,391円
天ノ橋立	279円	29,334円
和束	130円	19,669円
京北	712円	6,702円
京都美山	504円	21,949円
京都下山	324円	15,147円
京都日吉	401円	14,525円
瑞穂	239円	13,776円
和知	329円	24,412円
夜久野	100円	18,757円
丹後木津	544円	32,672円
丹後町	468円	28,809円
神野	353円	30,618円
久美浜	753円	27,813円
舞鶴八雲2	113円	203,453円
宇治田原	472円	18,591円
舞鶴岡田	195円	20,682円
京都大江	381円	22,297円
平野	220円	24,764円
伊根	124円	43,367円
都島	2,492円	31,039円
此花	1,663円	27,515円
大阪新町新	2,391円	26,932円
西	2,967円	20,240円
大阪港	1,814円	36,189円
大阪大正別館	1,805円	19,211円
天王寺	2,320円	14,594円
大阪桜川	1,511円	37,577円
日本橋北館	2,038円	20,168円
西淀川	1,673円	19,151円
東淀川	3,087円	46,789円
東成	3,444円	18,745円
生野	1,643円	23,307円
箕	1,675円	21,709円
大阪旭	2,787円	20,565円
大阪城東	2,251円	22,541円
鳴野	2,732円	19,720円
桑津	2,328円	17,756円
阿倍野	3,403円	19,926円

大阪府

長居	4,146円	30,622円
大阪住吉	2,769円	20,542円
天下茶屋	2,067円	12,159円
大阪淀川3	1,879円	60,965円
大阪三国	2,018円	22,770円
大阪鶴見	4,758円	28,190円
住之江	3,061円	20,231円
南港	1,307円	34,359円
大阪平野	3,223円	27,440円
北平野	2,377円	10,914円
大阪北	2,458円	34,325円
北	2,911円	20,566円
堀川	3,743円	33,132円
豊崎	4,188円	28,906円
高津	2,576円	24,593円
大阪東	2,470円	38,238円
大阪中央ビル	4,201円	55,613円
塚	2,166円	28,381円
大阪石津	1,971円	19,130円
金岡	2,461円	17,010円
鳳	1,690円	25,479円
浜寺	2,143円	14,288円
登美丘	5,058円	20,462円
泉北	1,717円	20,682円
深井	1,836円	16,920円
初芝	2,051円	6,785円
南大阪2	1,442円	15,859円
東岸和田	3,392円	28,572円
山直	961円	5,047円
豊中	3,656円	27,685円
服部	3,584円	15,562円
庄内	3,190円	19,744円
池田石橋	2,986円	15,617円
池田別館	3,282円	20,875円
西吹田	2,617円	21,444円
吹田	1,792円	10,743円
千里	2,652円	20,443円
万国博	2,798円	13,863円
泉大津	1,704円	17,799円
高槻	2,000円	28,518円
南高槻	2,203円	22,381円
茨木富田	1,315円	14,194円
安岡寺	2,432円	26,218円
上牧	1,875円	21,921円
水間	678円	12,984円
大阪守口	1,779円	24,628円
枚方	2,216円	33,995円
枚野	3,515円	17,443円
中宮	2,113円	20,059円
香里丘	1,771円	23,495円
津田	1,822円	25,300円
香里	4,645円	12,849円
茨木	2,002円	54,150円
星見	2,858円	26,807円
郡	2,234円	8,765円
平田	2,590円	31,313円
八尾	2,834円	13,967円
志紀	2,398円	26,480円
千塚	1,701円	15,218円
泉佐野	913円	25,557円
大阪田尻	624円	30,988円
日根野2	714円	24,254円
富田林	799円	18,740円
金剛	3,471円	9,306円
佐備	2,329円	29,566円
寝屋川	1,542円	22,244円
池田	2,769円	23,657円
河内長野	2,178円	18,673円
三日月町	1,646円	17,285円
大阪松原	2,552円	28,660円
大阪大東	2,690円	25,495円
大阪和泉	1,408円	15,312円
三林	1,264円	8,150円
箕面	3,807円	23,411円
白島	2,229円	17,509円
柏原	1,655円	15,538円
柏原国分	1,442円	18,649円
羽曳野	1,276円	14,386円
門真	2,373円	12,977円
大和田	1,474円	13,557円
摂津	2,350円	16,777円

長居	3,845円	31,478円
大阪住吉	2,601円	18,385円
天下茶屋	1,966円	11,229円
大阪淀川3	1,795円	54,417円
大阪三国	1,950円	20,889円
大阪鶴見	4,303円	15,842円
住之江	2,845円	20,717円
南港	1,423円	29,775円
大阪平野	3,002円	25,998円
北平野	2,271円	10,262円
大阪北	2,627円	31,390円
北	2,692円	30,084円
堀川	3,473円	31,118円
豊崎	4,146円	27,204円
高津	2,396円	23,982円
大阪東	2,299円	35,182円
大阪中央ビル	3,902円	50,397円
塚	1,854円	26,795円
大阪石津	1,788円	20,383円
金岡	2,243円	16,081円
鳳	1,803円	31,980円
浜寺	1,982円	12,740円
登美丘	4,884円	13,157円
泉北	1,587円	18,546円
深井	1,691円	14,990円
初芝	1,843円	6,108円
南大阪2	1,353円	14,226円
東岸和田	2,941円	25,999円
山直	856円	4,542円
豊中	3,365円	28,740円
服部	3,244円	17,201円
庄内	3,106円	17,270円
池田石橋	2,743円	14,135円
池田別館	3,017円	18,598円
西吹田	2,700円	19,514円
吹田	1,716円	11,959円
千里	2,700円	18,937円
万国博	2,610円	10,369円
泉大津	1,627円	15,458円
高槻	1,987円	34,954円
南高槻	2,146円	19,536円
茨木富田	1,313円	16,706円
安岡寺	2,174円	24,316円
上牧	1,805円	28,624円
水間	650円	7,311円
大阪守口	1,714円	35,858円
枚方	1,975円	33,636円
枚野	3,298円	14,506円
中宮	1,936円	17,482円
香里丘	1,604円	20,976円
津田	1,792円	22,801円
香里	4,200円	11,411円
茨木	1,848円	51,198円
星見	2,607円	26,412円
郡	2,092円	8,126円
平田	2,277円	27,802円
八尾	2,616円	12,391円
志紀	2,325円	23,749円
千塚	1,571円	13,650円
泉佐野	906円	22,527円
大阪田尻	593円	30,948円
日根野2	679円	21,130円
富田林	783円	29,203円
金剛	3,443円	8,189円
佐備	1,955円	25,945円
寝屋川	1,430円	22,614円
池田	2,397円	22,125円
河内長野	1,974円	16,963円
三日月町	1,336円	14,834円
大阪松原	2,280円	26,590円
大阪大東	2,649円	23,978円
大阪和泉	1,395円	17,887円
三林	1,177円	7,297円
箕面	3,679円	21,398円
白島	2,111円	15,978円
柏原	1,613円	13,756円
柏原国分	1,365円	19,604円
羽曳野	1,337円	12,338円
門真	2,084円	13,111円
大和田	1,353円	11,675円
摂津	2,042円	14,512円

淀川鳥飼	1,847円	22,028円
高砂	787円	20,405円
藤井寺	1,725円	27,197円
東大阪	2,772円	28,053円
北布施	2,632円	18,315円
大阪河内	2,222円	21,762円
枚岡	2,847円	22,234円
鴻池	1,878円	22,203円
泉南	820円	8,805円
四条畷	3,180円	15,109円
交野	2,352円	21,098円
大阪狭山	1,619円	18,283円
大阪尾崎	731円	16,477円
山崎	1,512円	14,564円
熊取	785円	7,708円
大阪岬	653円	21,908円
太子別館	781円	8,655円
美原	1,165円	13,368円
土佐堀	3,727円	30,351円
北浜R T	4,786円	15,388円
島之内南	3,374円	81,013円
西面	2,152円	20,893円
大岩	437円	12,772円
寝屋川高宮	2,892円	40,454円
大阪内田	892円	7,715円
箱作	560円	14,512円
豊中吉川	2,234円	33,712円
河南	268円	7,191円
内畑	213円	16,777円
大阪横山	213円	25,695円
多奈川	309円	22,395円
赤阪	384円	33,135円
茨木2	2,002円	15,969円
茨木3	2,002円	20,692円
田尻別館	624円	29,195円
東能勢	505円	56,425円
野間中	251円	29,145円
能勢	322円	23,357円
淡輪	492円	24,859円
兵庫御影	3,821円	43,259円
御影営業所	3,821円	43,585円
東灘	2,506円	17,429円
灘2	3,278円	7,619円
湊川	2,362円	27,660円
兵庫	1,798円	22,353円
神戸西	1,352円	30,547円
須磨	2,858円	17,906円
妙法寺	2,921円	13,084円
名谷	2,058円	21,729円
舞子	1,900円	13,426円
福田	2,388円	20,064円
塩屋	2,193円	15,406円
鈴蘭台	1,103円	23,953円
有馬	1,647円	19,576円
有馬温泉	789円	11,942円
山田2	756円	24,046円
北神別館	538円	78,156円
神戸港	2,943円	107,744円
葦合	1,705円	19,013円
港島	2,248円	41,904円
兵庫三宮	3,859円	33,745円
神戸中電	3,000円	29,349円
岩岡	1,817円	7,875円
神出	181円	9,371円
伊谷	179円	31,706円
押部谷	219円	8,939円
伊川谷	1,381円	21,513円
姫路	1,039円	25,109円
姫路西	1,653円	30,243円
飾磨	911円	24,017円
広畑	763円	15,980円
網干	1,050円	13,014円
姫路白浜	1,137円	7,950円
御着	823円	7,040円
飾西	1,088円	18,629円
太市	847円	69,281円
兵庫姫路	1,143円	15,689円
尼崎	1,909円	52,273円
尼崎西	2,476円	17,491円
尼崎東	2,574円	18,628円
尼崎北	3,289円	17,264円

兵庫県

淀川鳥飼	1,591円	20,006円
高砂	714円	17,743円
藤井寺	1,705円	14,511円
東大阪	2,699円	26,679円
北布施	2,507円	15,877円
大阪河内	2,135円	19,402円
枚岡	2,650円	19,469円
鴻池	1,855円	11,105円
泉南	810円	7,535円
四条畷	2,723円	13,544円
交野	2,068円	19,070円
大阪狭山	1,545円	9,986円
大阪尾崎	688円	26,849円
山崎	1,920円	13,592円
熊取	762円	16,547円
大阪岬	621円	3,337円
太子別館	793円	4,664円
美原	1,052円	10,226円
土佐堀	3,454円	27,819円
北浜R T	4,494円	14,055円
島之内南	3,136円	75,025円
西面	1,822円	17,882円
大岩	421円	11,679円
寝屋川高宮	2,274円	35,974円
大阪内田	877円	6,467円
箱作	518円	20,872円
豊中吉川	2,040円	30,522円
河南	272円	6,066円
内畑	209円	15,019円
大阪横山	198円	24,014円
多奈川	313円	19,793円
赤阪	364円	30,560円
茨木2	1,848円	15,920円
茨木3	1,848円	18,488円
田尻別館	593円	26,629円
東能勢	461円	50,591円
野間中	217円	34,076円
能勢	284円	23,180円
淡輪	475円	22,794円
兵庫御影	3,855円	37,221円
御影営業所	3,855円	38,747円
東灘	2,443円	16,286円
灘2	2,989円	6,430円
湊川	2,129円	23,980円
兵庫	1,834円	18,702円
神戸西	1,358円	27,099円
須磨	2,456円	16,271円
妙法寺	2,549円	12,772円
名谷	1,961円	18,795円
舞子	1,770円	11,481円
福田	2,046円	16,786円
塩屋	2,085円	10,948円
鈴蘭台	1,023円	20,773円
有馬	1,443円	17,285円
有馬温泉	739円	12,396円
山田2	621円	20,987円
北神別館	941円	70,092円
神戸港	2,837円	96,973円
葦合	1,701円	17,429円
港島	2,068円	36,455円
兵庫三宮	3,516円	20,151円
神戸中電	2,703円	24,530円
岩岡	1,776円	8,535円
神出	162円	8,343円
伊谷	160円	28,471円
押部谷	200円	7,753円
伊川谷	1,344円	19,274円
姫路	983円	20,407円
姫路西	1,520円	28,716円
飾磨	841円	22,197円
広畑	729円	13,873円
網干	996円	13,142円
姫路白浜	1,089円	13,234円
御着	724円	5,644円
飾西	1,021円	16,148円
太市	811円	11,163円
兵庫姫路	1,047円	13,556円
尼崎	1,749円	40,564円
尼崎西	2,230円	18,345円
尼崎東	2,371円	16,641円
尼崎北	3,149円	16,399円

兵庫県

武庫之荘	3,701円	15,271円
明石2	1,995円	31,389円
大久保	1,780円	13,590円
二見	1,200円	15,608円
明石西	1,559円	15,583円
江井ヶ島	994円	18,948円
西宮	3,153円	41,907円
瓦木	3,727円	23,033円
甲子園	3,538円	17,067円
仁川	6,432円	14,220円
夙川	3,444円	8,513円
瓦木南別館	3,601円	38,258円
洲本	844円	21,985円
青屋別館	4,143円	11,260円
伊丹	2,691円	27,077円
兵庫相生	432円	24,511円
豊岡	988円	38,735円
別府	1,075円	22,806円
加古川1	1,591円	20,670円
竜野	592円	24,957円
赤穂	640円	24,025円
西脇別館	516円	22,816円
宝塚	1,671円	17,315円
宝塚別館	2,036円	16,125円
三木	609円	28,115円
兵庫高砂	860円	22,781円
兵庫川西	2,667円	56,361円
兵庫小野	876円	19,569円
兵庫三田	867円	22,495円
加西	772円	25,081円
社	649円	46,833円
播磨八千代	89円	15,505円
福崎	1,096円	19,971円
播磨山崎	934円	11,793円
日高	185円	18,822円
出石	237円	24,371円
浜坂	253円	22,471円
八鹿	681円	29,454円
和田山	766円	24,411円
丹波柏原	268円	25,979円
氷上別館	223円	29,429円
春日	190円	45,629円
兵庫津名	339円	13,332円
緑	396円	26,601円
淡路三原	200円	8,765円
西神中央	192円	8,448円
名塩	1,376円	25,567円
宝塚山本	2,229円	48,295円
清和台	1,062円	17,971円
猪名川	272円	12,653円
六甲山	139円	26,589円
仁豊野	191円	10,798円
播磨山田	174円	15,967円
谷内	211円	17,779円
林田	497円	20,693円
淡路由良	402円	5,465円
安平	492円	13,788円
若狹野	189円	19,639円
矢野	188円	26,611円
津居山	268円	12,399円
志方	164円	12,623円
平荘	131円	4,909円
宝殿	2,337円	15,401円
国包	81円	15,994円
神岡	338円	34,533円
揖西	196円	18,285円
西構	246円	22,030円
坂越	319円	13,895円
有年	278円	22,361円
宝塚西谷	165円	15,609円
口吉川	127円	23,452円
緑ヶ丘	1,899円	11,434円
大塩	787円	10,318円
曾根	1,013円	16,832円
兵庫山下	1,618円	15,529円
多田	1,229円	16,734円
青野ヶ原	102円	31,682円
小田	82円	14,374円
広野	443円	15,698円
相野	155円	66,379円
高平	117円	12,199円

武庫之荘	3,545円	13,082円
明石2	1,985円	28,415円
大久保	1,770円	10,223円
二見	1,152円	14,382円
明石西	1,433円	13,769円
江井ヶ島	1,085円	16,738円
西宮	2,922円	38,447円
瓦木	3,258円	17,018円
甲子園	3,339円	14,859円
仁川	5,585円	12,705円
夙川	3,122円	8,219円
瓦木南別館	3,152円	33,385円
洲本	718円	16,038円
青屋別館	3,842円	10,207円
伊丹	2,621円	21,078円
兵庫相生	387円	16,256円
豊岡	873円	29,703円
別府	1,028円	23,006円
加古川1	1,429円	18,392円
竜野	552円	22,077円
赤穂	616円	21,813円
西脇別館	497円	20,443円
宝塚	1,539円	15,935円
宝塚別館	1,733円	14,815円
三木	589円	7,984円
兵庫高砂	745円	20,175円
兵庫川西	2,276円	34,655円
兵庫小野	810円	14,709円
兵庫三田	783円	23,994円
加西	733円	22,419円
社	614円	43,962円
播磨八千代	82円	4,288円
福崎	1,016円	17,656円
播磨山崎	915円	11,119円
日高	188円	15,900円
出石	337円	23,324円
浜坂	283円	18,312円
八鹿	399円	26,375円
和田山	727円	22,279円
丹波柏原	170円	23,090円
氷上別館	208円	25,472円
春日	155円	6,668円
兵庫津名	323円	11,736円
緑	356円	24,492円
淡路三原	175円	7,286円
西神中央	174円	7,721円
名塩	1,153円	22,483円
宝塚山本	2,266円	51,650円
清和台	882円	15,704円
猪名川	252円	9,620円
六甲山	132円	24,616円
仁豊野	181円	9,545円
播磨山田	161円	5,929円
谷内	202円	7,514円
林田	466円	9,452円
淡路由良	333円	4,763円
安平	438円	11,606円
若狹野	182円	18,698円
矢野	178円	21,962円
津居山	235円	10,678円
志方	151円	13,099円
平荘	125円	5,642円
宝殿	2,129円	14,741円
国包	78円	14,156円
神岡	288円	29,948円
揖西	171円	18,134円
西構	247円	12,144円
坂越	295円	18,344円
有年	256円	21,933円
宝塚西谷	138円	14,509円
口吉川	116円	18,953円
緑ヶ丘	1,733円	10,303円
大塩	766円	8,519円
曾根	1,083円	14,222円
兵庫山下	1,379円	20,775円
多田	1,151円	22,245円
青野ヶ原	87円	26,994円
小田	75円	4,506円
広野	430円	5,612円
相野	141円	62,219円
高平	104円	10,454円

北条賀茂	96円	25,434円
姫路下里	81円	14,381円
在田	330円	9,744円
和泉	101円	23,221円
富合	102円	17,216円
中野	337円	5,781円
滝野	763円	41,786円
稲美	164円	12,079円
母里	43円	8,603円
兵庫市川	746円	31,917円
香寺	1,002円	14,985円
埴保川	795円	9,584円
太子	830円	8,169円
上郡	323円	19,644円
佐用	811円	19,038円
村岡	424円	24,887円
兵庫養父	169円	11,081円
朝来	648円	28,208円
氷上	223円	16,791円
山南	116円	5,296円
篠山	443円	26,250円
篠山城東	176円	7,298円
篠山福住	156円	7,399円
兵庫宮田	178円	14,999円
丹南	602円	59,826円
古市	302円	9,980円
今田	222円	14,959円
淡路阿万	143円	16,092円
木津	154円	15,408円
加古川吉川	159円	16,265円
吉川西	211円	17,334円
兵庫鴨川	130円	22,433円
上久米	87円	28,738円
兵庫東条	126円	12,984円
中東条	117円	12,891円
中町	293円	16,855円
加美	72円	21,068円
杉原谷	50円	15,117円
黒田庄	72円	22,524円
家島	301円	22,106円
家島坊勢	251円	45,180円
夢前	218円	24,389円
菅野	215円	16,446円
粟賀	521円	12,654円
瀬加	398円	16,862円
鶴居	705円	16,793円
寺前	145円	22,502円
播磨新宮	586円	20,331円
香島	134円	15,555円
播磨御津	1,458円	11,986円
船坂	101円	20,539円
上月	125円	29,199円
久崎	70円	24,313円
徳久	122円	17,396円
三日月	217円	16,747円
安富	195円	21,511円
播磨一宮	167円	10,156円
三方	112円	17,713円
波賀	94円	13,537円
播磨千種	59円	13,178円
城崎	1,411円	14,393円
竹野	272円	23,144円
香住	410円	16,782円
神鍋	78円	18,386円
栗山	89円	23,799円
但東中山	136円	31,991円
小代	177円	34,151円
湯村	212円	12,547円
大屋	102円	20,124円
関宮	257円	25,741円
兵庫生野	267円	22,492円
竹田	135円	29,492円
兵庫山東	135円	20,722円
青垣	101円	17,712円
東中	91円	19,518円
西脇和田	82円	9,873円
市島	128円	25,362円
中竹田	81円	15,639円
生穂	167円	18,058円
淡路岩屋	477円	5,997円
北淡	364円	36,454円

北条賀茂	88円	22,667円
姫路下里	78円	4,502円
在田	321円	8,391円
和泉	90円	11,296円
富合	98円	15,090円
中野	314円	18,221円
滝野	664円	39,671円
稲美	165円	10,790円
母里	34円	9,415円
兵庫市川	672円	17,596円
香寺	900円	17,685円
埴保川	772円	7,992円
太子	811円	7,824円
上郡	297円	16,922円
佐用	737円	20,905円
村岡	609円	21,564円
兵庫養父	151円	7,417円
朝来	703円	25,733円
氷上	208円	14,921円
山南	115円	3,866円
篠山	399円	12,005円
篠山城東	157円	10,924円
篠山福住	138円	6,150円
兵庫宮田	155円	12,504円
丹南	588円	55,648円
古市	277円	8,381円
今田	202円	12,566円
淡路阿万	136円	13,951円
木津	142円	12,995円
加古川吉川	154円	14,649円
吉川西	203円	6,681円
兵庫鴨川	95円	21,585円
上久米	80円	23,934円
兵庫東条	108円	10,921円
中東条	103円	10,852円
中町	278円	7,119円
加美	70円	10,451円
杉原谷	53円	5,095円
黒田庄	69円	10,775円
家島	376円	19,212円
家島坊勢	264円	38,943円
夢前	205円	21,105円
菅野	194円	5,004円
粟賀	482円	10,659円
瀬加	366円	5,789円
鶴居	618円	5,745円
寺前	92円	20,176円
播磨新宮	744円	10,311円
香島	130円	6,213円
播磨御津	1,398円	10,985円
船坂	89円	17,092円
上月	93円	24,359円
久崎	126円	21,098円
徳久	105円	20,120円
三日月	198円	5,693円
安富	173円	20,422円
播磨一宮	174円	9,479円
三方	102円	16,857円
波賀	91円	11,409円
播磨千種	49円	10,964円
城崎	1,285円	12,473円
竹野	295円	20,753円
香住	370円	14,796円
神鍋	94円	15,859円
栗山	88円	20,507円
但東中山	115円	27,710円
小代	184円	29,867円
湯村	228円	10,782円
大屋	93円	18,694円
関宮	227円	22,183円
兵庫生野	244円	20,539円
竹田	160円	28,134円
兵庫山東	125円	18,749円
青垣	92円	15,089円
東中	85円	17,754円
西脇和田	80円	9,140円
市島	112円	22,245円
中竹田	73円	15,511円
生穂	159円	16,771円
淡路岩屋	452円	9,858円
北淡	351円	32,905円

	淡路室津	152円	14,187円
	淡路一宮	253円	12,024円
	江井	105円	19,990円
	五色	196円	11,708円
	鮎原	185円	13,605円
	洲本鳥飼	123円	15,507円
	淡路東浦	553円	13,051円
	西淡	595円	18,754円
	西淡阿那賀	344円	19,639円
	南淡	314円	7,155円
	沼島	193円	37,203円
奈良県	奈良2	2,219円	20,980円
	西奈良	2,541円	35,293円
	大宮	1,655円	29,175円
	大和	1,249円	32,317円
	大和郡山	1,469円	53,717円
	昭和2	722円	20,634円
	天理	920円	38,586円
	二階堂	497円	38,899円
	標本2	918円	10,371円
	大和権原2	1,418円	26,416円
	歌傍	5,256円	20,746円
	奈良桜井2	864円	13,716円
	五條	486円	17,363円
	御所	876円	21,697円
	奈良名柄	392円	17,463円
	生駒	2,265円	44,371円
	高山第一	1,624円	35,168円
	香芝	(略)	19,777円
	斑鳩	899円	8,037円
	田原本	1,106円	23,214円
	大和橋原	466円	16,192円
	高取別館	535円	41,608円
	大和新庄	970円	24,170円
	王寺	1,009円	24,139円
	広陵	721円	9,674円
	奈良吉野	421円	15,227円
	奈良下市別館	1,052円	46,382円
	十津川	106円	32,084円
	上北山	127円	46,456円
	平城	1,037円	18,733円
	大和高田	614円	32,278円
	南生駒2	1,301円	16,593円
	平群	1,046円	7,181円
	馬見	940円	6,028円
	天理中山	496円	16,464円
	川西	255円	21,513円
	明日香	837円	9,006円
	奈良当麻2	945円	18,128円
	大安寺別館	1,169円	38,602円
	大宇陀	389円	24,819円
	初瀬	445円	21,208円
	葛	116円	17,143円
	菟田野	147円	6,486円
	御杖	261円	15,139円
	大柳生	102円	12,246円
都祁	211円	14,997円	
室生	267円	10,555円	
和歌山県	和歌山3	919円	26,967円
	和歌山東	964円	26,434円
	和歌浦別館	1,354円	11,910円
	狐島別館	1,017円	20,867円
	海南	708円	21,714円
	和歌山橋本	613円	22,744円
	箕島	1,029円	14,688円
	御坊	935円	15,929円
	田辺	1,331円	67,391円
	和歌山新宮	633円	23,453円
	岩出	451円	17,822円
	かつらぎ	203円	15,575円
	湯浅	354円	28,206円
	和歌山南部	340円	25,736円
	和歌山白浜	508円	26,988円
	串本	272円	49,773円
	京橋別館2	989円	34,182円
	和歌山山東	172円	19,256円
	安原	253円	31,626円
	紀伊	755円	14,586円
	阪井	536円	15,494円
	紀見	1,119円	45,812円
	打田	242円	17,523円

	淡路室津	144円	7,405円
	淡路一宮	219円	13,076円
	江井	91円	4,161円
	五色	174円	10,093円
	鮎原	163円	1,600円
	洲本鳥飼	119円	15,931円
	淡路東浦	525円	11,241円
	西淡	624円	16,785円
	西淡阿那賀	284円	15,671円
	南淡	311円	6,252円
	沼島	152円	32,552円
奈良県	奈良2	2,386円	20,054円
	西奈良	2,500円	31,012円
	大宮	1,837円	29,037円
	大和	1,154円	28,805円
	大和郡山	1,284円	48,399円
	昭和2	696円	17,296円
	天理	873円	35,200円
	二階堂	479円	25,661円
	標本2	814円	8,441円
	大和権原2	1,233円	24,403円
	歌傍	5,146円	18,924円
	奈良桜井2	745円	12,174円
	五條	440円	21,456円
	御所	823円	18,958円
	奈良名柄	367円	31,446円
	生駒	2,011円	41,091円
	高山第一	1,172円	30,722円
	香芝	(略)	17,869円
	斑鳩	914円	7,316円
	田原本	1,042円	20,672円
	大和橋原	437円	15,005円
	高取別館	515円	15,260円
	大和新庄	937円	21,834円
	王寺	1,037円	21,633円
	広陵	710円	9,168円
	奈良吉野	406円	14,970円
	奈良下市別館	751円	41,257円
	十津川	95円	30,153円
	上北山	115円	15,810円
	平城	1,043円	14,126円
	大和高田	674円	28,509円
	南生駒2	1,199円	15,363円
	平群	915円	6,360円
	馬見	960円	6,112円
	天理中山	493円	13,058円
	川西	242円	16,666円
	明日香	786円	10,393円
	奈良当麻2	947円	16,106円
	大安寺別館	1,108円	29,804円
	大宇陀	358円	22,819円
	初瀬	413円	19,585円
	葛	109円	16,562円
	菟田野	125円	5,702円
	御杖	239円	13,650円
	大柳生	96円	10,231円
都祁	192円	13,563円	
室生	244円	9,135円	
和歌山県	和歌山3	879円	25,119円
	和歌山東	1,020円	32,529円
	和歌浦別館	1,275円	9,677円
	狐島別館	911円	18,227円
	海南	645円	20,254円
	和歌山橋本	558円	19,950円
	箕島	969円	13,848円
	御坊	810円	13,829円
	田辺	1,122円	64,818円
	和歌山新宮	631円	21,028円
	岩出	423円	20,633円
	かつらぎ	190円	13,825円
	湯浅	320円	11,838円
	和歌山南部	306円	23,861円
	和歌山白浜	401円	25,494円
	串本	260円	61,056円
	京橋別館2	1,008円	29,911円
	和歌山山東	156円	16,992円
	安原	236円	23,114円
	紀伊	684円	12,429円
	阪井	527円	14,343円
	紀見	924円	39,952円
	打田	226円	16,038円

	粉河	568円	8,678円
	桃山	234円	54,942円
	貴志川	291円	25,397円
	高野口	503円	35,867円
	太地	454円	14,904円
	和佐	214円	22,272円
	三輪崎	561円	34,868円
	下津	647円	12,800円
	野上	883円	7,124円
	那賀	460円	16,132円
	九度山	466円	34,543円
	和歌山吉備	829円	19,947円
	上富田	278円	20,032円
	那智勝浦	497円	26,370円
	和歌山加太	592円	23,089円
	糸我	482円	26,281円
	名田	794円	22,543円
	美里	764円	17,394円
	金屋	1,201円	20,557円
	印南	1,435円	22,788円
	田辺下里	545円	27,249円
	宇久井	330円	26,501円
	本宮	425円	19,831円
	和歌山由良	259円	29,495円
	日置川	311円	27,805円
	富貴	305円	21,051円
	和歌山清水	929円	29,252円
	和歌山日高	798円	36,610円
	南部川	907円	21,293円
	すさみ	473円	22,709円
	古座	515円	26,121円
鳥取県	鳥取寺町2	877円	21,093円
	鳥取賀露	665円	47,128円
	鳥取叶	168円	22,105円
	米子3	738円	31,651円
	米子巖	469円	17,839円
	米子河崎	237円	19,901円
	倉吉	607円	24,888円
	倉吉上井	1,120円	40,654円
	境港	276円	10,549円
	郡家	254円	38,316円
	三朝	677円	40,492円
	岸本	636円	26,647円
	根雨	332円	16,061円
	末恒	611円	17,424円
	米子大篠津	97円	39,349円
	米子福市	336円	84,469円
	倉吉福光	81円	45,217円
	境港余子	162円	27,218円
	若美	199円	15,867円
	浜村	105円	18,490円
	青谷	185円	29,065円
	羽合	188円	27,654円
	倉吉泊	166円	16,331円
	倉吉松崎	195円	56,606円
	倉吉北条	131円	17,208円
	東伯	142円	15,487円
	西伯	600円	31,953円
	淀江	252円	34,174円
	用瀬	132円	21,638円
	智頭	277円	13,321円
	鳥取鹿野	142円	16,307円
	倉見	331円	28,796円
	米子大山	235円	16,460円
	大山寺	400円	43,492円
	溝口	511円	30,982円
	河原	108円	45,269円
	由良	135円	14,022円
	東伯赤碕	170円	30,517円
	御来屋	346円	28,447円
	若桜	112円	31,557円
	生山	478円	36,784円
	八東	297円	16,278円
関金	55円	17,947円	
倉吉下市	416円	24,563円	
鳥根県	松江	449円	33,314円
	松江古江	1,088円	16,310円
	鳥根浜田	479円	34,680円
	出雲	669円	27,360円
	益田	298円	15,638円
	石見大田	233円	10,140円

	粉河	495円	7,420円
	桃山	211円	50,626円
	貴志川	251円	22,413円
	高野口	418円	30,071円
	太地	391円	12,936円
	和佐	189円	19,387円
	三輪崎	529円	31,003円
	下津	631円	11,217円
	野上	719円	17,107円
	那賀	403円	16,065円
	九度山	394円	31,300円
	和歌山吉備	813円	18,129円
	上富田	238円	19,717円
	那智勝浦	402円	24,560円
	和歌山加太	534円	19,347円
	糸我	470円	23,584円
	名田	696円	18,567円
	美里	517円	17,609円
	金屋	981円	18,355円
	印南	1,301円	20,162円
	田辺下里	426円	24,202円
	宇久井	275円	23,634円
	本宮	428円	19,991円
	和歌山由良	231円	26,435円
	日置川	266円	24,846円
	富貴	241円	16,508円
	和歌山清水	788円	26,042円
	和歌山日高	794円	32,717円
	南部川	843円	19,262円
	すさみ	418円	21,575円
	古座	415円	23,187円
鳥取県	鳥取寺町2	937円	31,301円
	鳥取賀露	693円	41,054円
	鳥取叶	154円	14,833円
	米子3	689円	31,684円
	米子巖	446円	16,730円
	米子河崎	214円	17,712円
	倉吉	513円	22,143円
	倉吉上井	940円	20,385円
	境港	206円	8,737円
	郡家	235円	35,954円
	三朝	601円	37,794円
	岸本	583円	31,591円
	根雨	446円	28,648円
	末恒	533円	14,530円
	米子大篠津	96円	20,545円
	米子福市	300円	6,266円
	倉吉福光	79円	12,469円
	境港余子	137円	24,276円
	若美	153円	14,705円
	浜村	101円	18,396円
	青谷	162円	20,565円
	羽合	174円	24,353円
	倉吉泊	124円	14,805円
	倉吉松崎	172円	53,485円
	倉吉北条	152円	16,065円
	東伯	121円	13,829円
	西伯	635円	29,716円
	淀江	190円	32,506円
	用瀬	105円	21,860円
	智頭	266円	11,759円
	鳥取鹿野	128円	14,109円
	倉見	346円	17,103円
	米子大山	215円	16,620円
	大山寺	273円	58,834円
	溝口	527円	18,409円
	河原	93円	11,013円
	由良	187円	14,466円
	東伯赤碕	163円	29,424円
	御来屋	330円	17,021円
	若桜	99円	27,807円
	生山	449円	34,564円
	八東	302円	13,934円
関金	49円	20,063円	
倉吉下市	464円	21,456円	
鳥根県	松江	489円	34,434円
	松江古江	984円	14,644円
	鳥根浜田	435円	31,835円
	出雲	611円	24,281円
	益田	345円	13,825円
	石見大田	242円	8,158円

安来	778円	15,898円
江津	310円	38,299円
出雲平田	493円	30,559円
木次	367円	34,001円
斐川	781円	43,072円
大社	346円	54,257円
川本2	226円	14,522円
西郷	1,057円	16,404円
松江八雲	723円	19,368円
多伎	352円	23,534円
温泉津	495円	23,622円
鞆淵	101円	16,380円
都賀	47円	17,538円
川本瑞穂	81円	18,309円
石見	82円	34,842円
桜江	177円	25,800円
金城	116円	21,840円
石見旭	156円	24,472円
匹見	120円	27,199円
津和野	759円	19,942円
海士	129円	19,873円
西ノ島	133円	88,182円
浜田西	463円	12,838円
益田横田	564円	22,093円
益田西	299円	28,932円
益田東	673円	38,443円
安来荒島	492円	18,218円
江津西	447円	19,769円
惠曇	743円	14,627円
美保関	492円	16,474円
摺屋	494円	42,659円
松江玉造	640円	17,195円
宍道	461円	21,680円
鳥根広瀬	317円	16,521円
伯太	443円	18,064円
仁多	279円	11,557円
出雲横田	240円	34,584円
木次加茂	250円	18,365円
三刀屋	323円	19,129円
仁万	255円	34,857円
浜田三隅	(略)	37,260円
六日市	161円	20,517円
津和野七日市	161円	25,637円
西郷布施	257円	22,706円
西郷五箇	346円	24,539円
都万	474円	22,703円
掛合	419円	13,365円
松江本庄	287円	22,714円
秋鹿	174円	19,784円
神西	375円	24,554円
出雲神原	326円	22,552円
大根島	371円	15,031円
頼原	257円	35,413円
赤来	380円	22,067円
松江馬湯	882円	31,459円
浜田東	448円	35,152円
出雲長浜	377円	29,792円
石見大田三瓶	103円	18,594円
木次大東	406円	16,604円
江津東	122円	24,945円
平田河下	213円	24,545円
岡山県	1,346円	34,017円
岡山南	827円	13,888円
岡山西	1,089円	26,755円
妹尾	678円	10,834円
岡山今村	1,417円	36,340円
興除	330円	46,172円
吉備	1,177円	43,378円
三鱈2	1,363円	43,291円
岡山長岡	637円	35,667円
西大寺	391円	16,410円
倉敷	504円	32,410円
児島	666円	38,320円
水島	801円	17,942円
玉島	397円	12,660円
新倉敷	1,514円	23,249円
茶屋町	649円	26,825円
倉敷東	706円	20,049円
倉敷西	927円	17,625円
児島琴浦	580円	5,844円
水島東	633円	17,441円

安来	695円	14,636円
江津	299円	24,509円
出雲平田	472円	25,712円
木次	336円	20,486円
斐川	713円	39,684円
大社	331円	50,079円
川本2	197円	13,015円
西郷	919円	39,826円
松江八雲	677円	17,404円
多伎	317円	21,020円
温泉津	455円	23,465円
鞆淵	105円	15,000円
都賀	41円	14,410円
川本瑞穂	70円	18,175円
石見	74円	31,382円
桜江	159円	22,292円
金城	108円	19,328円
石見旭	195円	18,381円
匹見	93円	26,407円
津和野	651円	18,054円
海士	141円	16,556円
西ノ島	131円	82,847円
浜田西	425円	18,285円
益田横田	513円	19,540円
益田西	275円	8,735円
益田東	620円	20,567円
安来荒島	481円	15,802円
江津西	407円	17,568円
惠曇	687円	12,124円
美保関	475円	14,893円
摺屋	464円	16,444円
松江玉造	589円	37,653円
宍道	424円	17,599円
鳥根広瀬	300円	13,631円
伯太	537円	15,045円
仁多	311円	10,341円
出雲横田	244円	18,907円
木次加茂	219円	15,453円
三刀屋	335円	20,049円
仁万	269円	19,506円
浜田三隅	(略)	33,165円
六日市	192円	17,286円
津和野七日市	185円	23,287円
西郷布施	303円	246,901円
西郷五箇	277円	20,233円
都万	418円	22,299円
掛合	352円	12,000円
松江本庄	265円	23,464円
秋鹿	159円	23,211円
神西	365円	21,028円
出雲神原	321円	18,384円
大根島	341円	13,642円
頼原	234円	31,156円
赤来	316円	20,302円
松江馬湯	760円	27,099円
浜田東	410円	21,322円
出雲長浜	349円	31,309円
石見大田三瓶	86円	15,423円
木次大東	400円	19,643円
江津東	102円	21,645円
平田河下	197円	11,837円
岡山県	1,301円	25,913円
岡山南	783円	19,761円
岡山西	1,030円	27,882円
妹尾	667円	8,872円
岡山今村	1,384円	31,442円
興除	308円	17,826円
吉備	1,046円	36,579円
三鱈2	1,332円	37,335円
岡山長岡	642円	10,921円
西大寺	314円	15,470円
倉敷	508円	29,758円
児島	624円	13,391円
水島	754円	24,992円
玉島	387円	8,701円
新倉敷	1,332円	20,863円
茶屋町	612円	12,690円
倉敷東	663円	18,508円
倉敷西	800円	16,080円
児島琴浦	515円	5,215円
水島東	600円	19,323円

津山	427円	25,456円
津山院庄	391円	10,577円
玉野	495円	22,946円
笠岡	811円	13,476円
笠岡吉浜	530円	28,231円
笠岡西大島	617円	17,004円
井原	868円	19,630円
総社	819円	14,240円
高梁	795円	34,491円
新見	811円	20,709円
備前	269円	13,625円
岡山瀬戸	609円	12,112円
島久	1,124円	7,175円
早島	730円	21,898円
吉備高原	221円	61,063円
美作勝山	444円	12,119円
久世落合	428円	20,424円
久世	625円	12,323円
鏡野	301円	12,644円
日本原	526円	22,788円
美作大原	277円	24,596円
美作	424円	15,407円
岡山高島	1,279円	36,647円
甲浦	520円	30,015円
野谷	396円	15,852円
足守	455円	17,236円
備前一宮	784円	8,891円
備中高松	443円	27,701円
西大寺上南	286円	12,463円
児島郷内	551円	19,213円
玉島黒崎	317円	29,057円
玉野西	518円	15,040円
玉野荘内	829円	26,742円
瀬崎	973円	21,831円
金光	786円	15,079円
鵬方	551円	25,061円
真備	626円	14,083円
岡山藤田	434円	21,432円
吉備線路2	1,177円	18,889円
上道	647円	18,413円
児島下津井	495円	54,758円
津山山北	1,132円	28,545円
津山河辺	362円	17,717円
津山一宮	564円	18,126円
玉野山田	884円	18,386円
玉野八浜 (略)	23,965円	
総社新本	465円	27,238円
福渡御津	962円	17,815円
福渡	1,344円	26,608円
山陽	544円	8,825円
日生	433円	19,235円
和気	235円	18,183円
長船	916円	16,394円
玉島船穂	512円	21,279円
里庄	457円	17,016円
矢掛	524円	11,923円
成羽	286円	32,996円
高梁川上	379円	12,223円
ひるぜん	108円	33,648円
勝央	382円	7,741円
亀甲	453円	19,228円
福渡旭	190円	26,225円
津山久米	99円	13,076円
楢	296円	17,989円
井原高屋	416円	11,275円
美星	238円	16,307円
哲西	513円	39,109円
湯原	206円	31,518円
美新	35円	29,824円
津山加茂	456円	14,807円
児島塩生	488円	35,776円
笠岡北	351円	18,567円
総社豪漢	674円	22,451円
美袋	155円	21,925円
高倉	281円	23,975円
備前香登	298円	23,969円
備前三石	201円	23,289円
備前伊里	260円	20,159円
加茂川	132円	15,073円
瀬戸万富	745円	36,786円
岡山瀬戸赤坂	685円	26,644円

津山	399円	22,858円
津山院庄	362円	9,585円
玉野	468円	14,183円
笠岡	978円	19,467円
笠岡吉浜	503円	25,400円
笠岡西大島	588円	15,237円
井原	813円	8,976円
総社	756円	13,888円
高梁	708円	50,821円
新見	753円	18,768円
備前	252円	13,273円
岡山瀬戸	574円	10,769円
島久	1,064円	16,327円
早島	713円	19,408円
吉備高原	209円	54,715円
美作勝山	419円	11,824円
久世落合	411円	18,342円
久世	578円	11,520円
鏡野	293円	6,431円
日本原	478円	19,858円
美作大原	226円	22,482円
美作	368円	15,254円
岡山高島	1,261円	21,007円
甲浦	517円	26,556円
野谷	351円	21,705円
足守	449円	31,685円
備前一宮	739円	7,531円
備中高松	431円	24,601円
西大寺上南	275円	11,067円
児島郷内	512円	17,819円
玉島黒崎	297円	36,711円
玉野西	501円	5,790円
玉野荘内	792円	24,279円
瀬崎	914円	24,428円
金光	728円	15,332円
鵬方	553円	22,469円
真備	595円	12,400円
岡山藤田	399円	25,561円
吉備線路2	1,046円	17,030円
上道	592円	21,396円
児島下津井	442円	19,538円
津山山北	962円	27,081円
津山河辺	346円	14,832円
津山一宮	526円	19,283円
玉野山田	848円	16,391円
玉野八浜 (略)	21,786円	
総社新本	435円	23,731円
福渡御津	876円	17,455円
福渡	1,143円	23,987円
山陽	517円	8,019円
日生	381円	16,955円
和気	170円	34,142円
長船	888円	56,940円
玉島船穂	497円	17,300円
里庄	418円	16,407円
矢掛	560円	11,474円
成羽	294円	29,884円
高梁川上	391円	10,266円
ひるぜん	89円	28,899円
勝央	353円	6,836円
亀甲	423円	16,477円
福渡旭	159円	23,177円
津山久米	148円	11,324円
楢	268円	16,790円
井原高屋	394円	9,459円
美星	245円	15,337円
哲西	550円	49,603円
湯原	175円	26,323円
美新	30円	22,861円
津山加茂	531円	12,274円
児島塩生	445円	32,950円
笠岡北	345円	17,735円
総社豪漢	562円	17,946円
美袋	143円	19,363円
高倉	265円	22,893円
備前香登	282円	22,712円
備前三石	189円	34,883円
備前伊里	255円	17,612円
加茂川	133円	12,463円
瀬戸万富	713円	33,479円
岡山瀬戸赤坂	661円	30,777円

	龍山	367円	27,879円
	周匝	989円	21,665円
	吉永	561円	28,902円
	備前佐伯	330円	20,646円
	芳井	102円	22,282円
	賀陽	465円	12,039円
	備中	215円	16,645円
	大佐	229円	15,397円
	英田	333円	32,200円
	福渡弓削	689円	17,894円
	岡山原	1,029円	25,072円
	西大寺神崎	251円	32,694円
	牛窓	1,193円	13,730円
	北房	160円	30,385円
	作東	346円	14,937円
	牟佐	442円	13,502円
	寄島	726円	24,265円
	有漢	151円	15,668円
	柵原	462円	27,774円
広島県	広島西	2,326円	25,773円
	広島南2	2,859円	16,618円
	広島中	4,046円	21,381円
	広島大州	1,823円	30,098円
	宇品	2,227円	20,695円
	広島西蟹屋	1,906円	17,948円
	仁保	2,265円	55,412円
	広島庚午	2,222円	19,752円
	広島三篠	1,541円	13,954円
	安古市	1,251円	22,563円
	安芸祇園	1,653円	21,015円
	可部	877円	24,357円
	高陽	1,025円	19,009円
	海田	1,719円	29,698円
	五日市廿日2	1,680円	18,560円
	呉東	1,208円	19,478円
	呉吉浦	443円	53,115円
	呉天応	553円	34,081円
	郷原	705円	18,251円
	呉2	1,244円	16,449円
	竹原	492円	11,724円
	尾道	633円	8,096円
	尾道高須	671円	27,138円
	尾道美ノ郷	212円	53,269円
	尾道東	1,675円	8,789円
	因島	268円	10,871円
	因島中庄	716円	23,659円
	因島重井	331円	23,938円
	福山	886円	29,205円
	福山東	903円	28,151円
	松永	471円	19,382円
	新福山	1,722円	21,155円
	福山西	657円	13,733円
	福山北	427円	46,544円
	福山水香	662円	40,714円
	福山南	590円	17,877円
	福山坪生	635円	15,519円
	駅家	640円	35,567円
	福山加茂	394円	54,215円
	福山熊野	274円	17,622円
	府中	1,339円	29,385円
	府中本町	606円	12,366円
	三次	1,467円	24,704円
	三次塩町	182円	23,918円
庄原	789円	17,927円	
東広島	870円	21,881円	
八本松	245円	50,722円	
八本松原	269円	21,074円	
廿日市	1,242円	9,730円	
五日市地御前	843円	45,778円	
江田島	675円	17,311円	
安芸大野1	468円	14,429円	
宮島口	1,349円	17,225円	
安芸吉田	439円	18,179円	
黒瀬	399円	67,087円	
甲山	345円	24,236円	
神辺電話交2	585円	10,775円	
神辺御領	166円	18,373円	
神辺中条	667円	17,963円	
新市	496円	8,324円	
広島中山	1,026円	26,913円	
広島戸坂	1,254円	24,241円	

	龍山	332円	25,976円
	周匝	868円	19,355円
	吉永	485円	17,088円
	備前佐伯	280円	17,508円
	芳井	99円	21,141円
	賀陽	436円	10,060円
	備中	184円	16,578円
	大佐	233円	13,146円
	英田	275円	28,258円
	福渡弓削	685円	16,778円
	岡山原	976円	32,614円
	西大寺神崎	231円	20,485円
	牛窓	1,121円	12,199円
	北房	107円	27,024円
	作東	326円	13,266円
	牟佐	425円	10,819円
	寄島	690円	20,882円
	有漢	234円	15,784円
	柵原	419円	25,191円
広島県	広島西	2,264円	21,416円
	広島南2	3,009円	19,661円
	広島中	4,055円	29,996円
	広島大州	1,688円	26,170円
	宇品	2,181円	19,016円
	広島西蟹屋	1,871円	17,694円
	仁保	2,123円	49,726円
	広島庚午	2,542円	18,161円
	広島三篠	1,488円	12,739円
	安古市	1,219円	18,528円
	安芸祇園	1,654円	19,751円
	可部	1,112円	28,670円
	高陽	968円	16,421円
	海田	1,801円	26,130円
	五日市廿日2	1,491円	15,114円
	呉東	1,197円	16,405円
	呉吉浦	378円	19,769円
	呉天応	566円	23,637円
	郷原	602円	14,631円
	呉2	1,169円	13,951円
	竹原	442円	18,845円
	尾道	599円	5,699円
	尾道高須	577円	22,186円
	尾道美ノ郷	387円	48,445円
	尾道東	1,674円	7,759円
	因島	248円	10,322円
	因島中庄	663円	21,056円
	因島重井	322円	21,143円
	福山	862円	23,066円
	福山東	868円	25,519円
	松永	451円	20,148円
	新福山	1,322円	15,016円
	福山西	607円	11,419円
	福山北	520円	64,770円
	福山水香	602円	36,329円
	福山南	584円	14,667円
	福山坪生	543円	11,450円
	駅家	635円	42,336円
	福山加茂	387円	49,374円
	福山熊野	254円	14,844円
	府中	822円	23,426円
	府中本町	567円	10,762円
	三次	1,303円	19,960円
	三次塩町	181円	21,755円
庄原	707円	15,363円	
東広島	864円	24,322円	
八本松	269円	46,050円	
八本松原	245円	20,455円	
廿日市	1,298円	7,812円	
五日市地御前	746円	41,095円	
江田島	636円	15,056円	
安芸大野1	435円	12,639円	
宮島口	1,434円	15,578円	
安芸吉田	625円	16,268円	
黒瀬	362円	60,830円	
甲山	323円	23,546円	
神辺電話交2	524円	18,089円	
神辺御領	157円	16,577円	
神辺中条	630円	13,325円	
新市	458円	7,580円	
広島中山	910円	28,216円	
広島戸坂	1,253円	21,268円	

安古市安 2	1,553円	22,129円
八木	904円	35,669円
伴	1,363円	52,291円
坂	1,507円	23,164円
福木	894円	22,346円
戸山	564円	20,809円
高陽狩小川	915円	24,716円
白木井原	481円	25,684円
海田畑賀	861円	18,195円
新矢野	1,657円	14,674円
五日廿日寺田	1,191円	16,162円
五日廿日石内	1,714円	24,021円
呉仁方	865円	33,052円
呉焼山	757円	23,295円
大竹	965円	7,983円
志和	134円	47,599円
三永	222円	19,657円
五日廿日宮内	1,553円	31,965円
安芸熊野	911円	47,236円
安佐	159円	24,007円
呉警固屋	699円	23,860円
竹原忠海	526円	23,147円
三原幸崎	1,410円	34,226円
三原長谷	165円	31,952円
松永藤江	273円	40,265円
福山芦田	326円	18,373円
大竹玖波	486円	23,538円
高屋	740円	49,931円
菅戸	453円	25,359円
菅戸先奥	188円	32,046円
倉橋	623円	21,140円
倉橋室尾	875円	14,943円
安芸佐伯	585円	20,427円
安芸佐伯友和	330円	17,755円
能美	1,139円	40,963円
大柿	422円	14,731円
八千代	1,153円	15,587円
甲田	1,167円	14,513円
東広島福富	261円	27,551円
東広島豊栄	452円	12,927円
甲山大和	312円	22,023円
東広島河内	199円	18,399円
河内河戸	265円	31,116円
本郷	662円	17,176円
安芸津	563円	20,536円
安浦	261円	57,901円
呉川尻	484円	15,838円
瀬戸田	398円	30,945円
久井 (略)		13,563円
尾道向島	1,934円	14,214円
東城	751円	13,886円
尾道三原 2	1,256円	23,332円
宮島	714円	13,290円
御調	150円	29,248円
安佐久地	790円	17,248円
安佐後山	855円	24,898円
可部三人	775円	28,345円
瀬野川	973円	28,838円
瀬野	573円	49,133円
竹原荘野	564円	13,171円
鞆	571円	17,619円
松永本郷	390円	21,127円
庄原山内	128円	23,338円
造賀	172円	20,350円
砂谷	120円	43,173円
沖美	900円	18,224円
加計	266円	11,742円
戸河内	904円	50,790円
大朝	505円	18,839円
広島千代田	376円	51,498円
豊平	432円	19,279円
都志見	334円	17,006円
高宮	254円	21,591円
福山内海	629円	20,618円
沼隈	503円	24,310円
沼隈山南	601円	34,677円
吉舎	104円	17,028円
三良坂	250円	18,499円
郷田	286円	28,172円
新向原	1,746円	153,530円
芸北	255円	34,253円

安古市安 2	1,428円	25,740円
八木	865円	31,652円
伴	1,236円	46,824円
坂	1,447円	20,257円
福木	858円	19,492円
戸山	484円	19,544円
高陽狩小川	832円	22,039円
白木井原	474円	22,171円
海田畑賀	821円	15,138円
新矢野	1,581円	14,444円
五日廿日寺田	1,160円	14,312円
五日廿日石内	1,546円	20,815円
呉仁方	987円	30,015円
呉焼山	692円	19,352円
大竹	883円	7,851円
志和	109円	41,765円
三永	212円	18,468円
五日廿日宮内	1,486円	27,929円
安芸熊野	822円	43,521円
安佐	150円	22,902円
呉警固屋	702円	21,984円
竹原忠海	445円	20,628円
三原幸崎	1,217円	31,027円
三原長谷	150円	28,627円
松永藤江	264円	36,741円
福山芦田	306円	14,921円
大竹玖波	472円	21,089円
高屋	741円	44,204円
菅戸	418円	21,230円
菅戸先奥	170円	28,997円
倉橋	699円	18,561円
倉橋室尾	837円	12,894円
安芸佐伯	523円	18,666円
安芸佐伯友和	284円	16,179円
能美	1,067円	36,654円
大柿	349円	13,256円
八千代	820円	29,414円
甲田	1,148円	12,727円
東広島福富	227円	19,237円
東広島豊栄	398円	11,136円
甲山大和	240円	20,657円
東広島河内	175円	18,407円
河内河戸	218円	22,094円
本郷	619円	15,338円
安芸津	512円	19,180円
安浦	265円	52,449円
呉川尻	441円	14,254円
瀬戸田	369円	17,657円
久井 (略)		14,995円
尾道向島	1,794円	11,718円
東城	699円	12,185円
尾道三原 2	1,198円	22,957円
宮島	684円	13,258円
御調	151円	23,498円
安佐久地	768円	14,737円
安佐後山	762円	12,683円
可部三人	652円	24,642円
瀬野川	1,004円	25,772円
瀬野	583円	44,814円
竹原荘野	500円	11,410円
鞆	489円	17,513円
松永本郷	365円	18,921円
庄原山内	123円	19,056円
造賀	143円	16,298円
砂谷	98円	35,433円
沖美	698円	20,492円
加計	586円	17,152円
戸河内	619円	37,022円
大朝	466円	17,147円
広島千代田	358円	45,736円
豊平	367円	16,216円
都志見	280円	14,112円
高宮	212円	15,509円
福山内海	538円	17,711円
沼隈	457円	20,965円
沼隈山南	520円	30,804円
吉舎	143円	15,072円
三良坂	258円	16,446円
郷田	238円	24,484円
新向原	1,402円	129,220円
芸北	215円	30,115円

	比和	233円	46,252円
	木江白水	787円	44,712円
	広島似島	376円	26,362円
	三原木原	541円	21,916円
	浦崎	555円	30,648円
	坂小屋浦	1,015円	27,443円
	下蒲刈	645円	13,796円
	湯来	109円	22,265円
	木江大崎	661円	25,163円
	木江	639円	18,941円
	東城三和	301円	27,966円
	上下	320円	50,371円
	三次三和	203円	17,194円
山口県	下関東	451円	19,245円
	下関北	1,144円	22,235円
	下関中	345円	29,012円
	下関西	425円	15,304円
	下関王司	643円	23,926円
	下関勝山	1,023円	18,674円
	宇部3	319円	13,771円
	宇部	319円	46,978円
	宇部西	497円	16,592円
	宇部床波	468円	15,511円
	宇部東岐波	513円	44,556円
	山口2	661円	38,466円
	二島	98円	25,426円
	萩	273円	21,676円
	徳山	895円	27,011円
	徳山周南	916円	21,748円
	防府	424円	17,159円
	防府2	424円	6,035円
	下松	398円	12,873円
	岩国支店3棟	541円	9,898円
	岩国4	541円	14,168円
	岩国西	1,031円	7,266円
	新岩国南	1,429円	45,811円
	宇部小野田	235円	19,236円
	光	385円	24,931円
	長門	466円	14,288円
	柳井	297円	9,845円
	美祢	177円	9,262円
	新南陽1	615円	42,490円
	小郡	384円	16,768円
	山口大内	524円	38,187円
	下関安岡	253円	29,672円
	小月	525円	21,393円
	山口下関	464円	24,468円
	厚東	134円	22,650円
	山口仁保	530円	15,810円
	四辻	167円	34,244円
	嘉川	213円	17,425円
	萩大井	516円	29,059円
	見島	131円	43,988円
	徳山榑ヶ浜	755円	14,127円
	徳山戸田	359円	23,482円
	都濃	383円	24,641円
	防府西の浦	304円	15,600円
防府大道	260円	15,628円	
防府富海	276円	19,789円	
下松久保	376円	20,520円	
岩国通津	451円	24,770円	
御庄	934円	19,448円	
岩国河内	320円	24,553円	
西ノ浜	293円	47,359円	
光室積	594円	29,181円	
光島田	425円	14,701円	
久賀	768円	25,214円	
大島	334円	19,797円	
久賀橋	683円	20,413円	
由宇	587円	19,725円	
玖珂	251円	21,717円	
周東	442円	23,924円	
岩田	175円	17,920円	
田布施	423円	3,668円	
田布施南	423円	19,743円	
平生	233円	22,759円	
下松熊毛	210円	22,172円	
徳山鹿野	398円	67,029円	
秋穂	243円	14,405円	
宇部橋	188円	22,054円	
下関菊川	461円	15,425円	

	比和	193円	39,739円
	木江白水	781円	42,347円
	広島似島	325円	23,273円
	三原木原	447円	33,218円
	浦崎	590円	29,032円
	坂小屋浦	966円	24,447円
	下蒲刈	698円	13,236円
	湯来	98円	19,431円
	木江大崎	577円	23,306円
	木江	578円	16,657円
	東城三和	304円	26,161円
	上下	292円	37,223円
	三次三和	171円	15,243円
山口県	下関東	418円	17,057円
	下関北	1,001円	20,415円
	下関中	328円	29,118円
	下関西	417円	14,720円
	下関王司	593円	22,841円
	下関勝山	995円	19,198円
	宇部3	307円	16,645円
	宇部	307円	46,283円
	宇部西	454円	12,664円
	宇部床波	408円	15,444円
	宇部東岐波	506円	40,709円
	山口2	605円	37,831円
	二島	85円	21,931円
	萩	247円	19,160円
	徳山	789円	26,233円
	徳山周南	826円	18,610円
	防府	408円	13,933円
	防府2	408円	5,176円
	下松	409円	12,280円
	岩国支店3棟	511円	7,885円
	岩国4	511円	20,092円
	岩国西	988円	6,914円
	新岩国南	1,181円	38,785円
	宇部小野田	206円	17,464円
	光	357円	20,472円
	長門	408円	12,585円
	柳井	265円	9,554円
	美祢	169円	14,242円
	新南陽1	599円	38,115円
	小郡	333円	14,036円
	山口大内	460円	33,771円
	下関安岡	469円	24,962円
	小月	473円	14,745円
	山口下関	427円	22,734円
	厚東	115円	20,182円
	山口仁保	475円	19,566円
	四辻	159円	30,289円
	嘉川	207円	12,562円
	萩大井	471円	27,064円
	見島	140円	45,764円
	徳山榑ヶ浜	716円	12,357円
	徳山戸田	323円	20,482円
	都濃	359円	18,338円
	防府西の浦	276円	15,149円
防府大道	213円	17,002円	
防府富海	263円	20,585円	
下松久保	347円	17,829円	
岩国通津	373円	33,026円	
御庄	865円	16,716円	
岩国河内	269円	20,770円	
西ノ浜	276円	43,826円	
光室積	482円	15,087円	
光島田	415円	12,919円	
久賀	785円	18,548円	
大島	310円	18,813円	
久賀橋	595円	18,490円	
由宇	579円	30,803円	
玖珂	242円	17,985円	
周東	431円	17,305円	
岩田	150円	15,496円	
田布施	390円	3,007円	
田布施南	362円	19,378円	
平生	224円	20,678円	
下松熊毛	189円	19,127円	
徳山鹿野	347円	60,167円	
秋穂	210円	12,585円	
宇部橋	164円	19,940円	
下関菊川	446円	13,461円	

	豊浦	383円	6,331円
	豊北	639円	22,608円
	特牛	555円	24,178円
	長門三隅	201円	20,643円
	長門仙崎	323円	19,082円
	美祢豊田	571円	19,729円
	阿月	173円	14,778円
	新南陽2	582円	15,015円
	久賀下田	468円	17,993円
	久賀和田	324円	16,686円
	錦町	423円	21,149円
	大島	478円	15,948円
	上関	585円	23,536円
	徳地	284円	21,726円
	厚狭殖生	264円	24,304円
	秋芳	109円	26,071円
	長門古市	369円	17,203円
	油谷	403円	19,174円
	油谷久津	132円	18,412円
	下関吉見	259円	18,363円
	阿知須	388円	20,825円
	美東	278円	21,082円
	阿東	151円	21,427円
	長門湯本	312円	27,279円
	岩国坂上	550円	23,370円
	厚狭	167円	25,713円
徳島県	阿波津田	907円	71,972円
	阿波川内	809円	82,595円
	八万	828円	28,329円
	地蔵橋	882円	17,107円
	沖洲	907円	15,263円
	徳島西	1,276円	42,854円
	鳴門	357円	35,738円
	小松島	592円	14,560円
	阿波阿南	435円	27,004円
	阿波石井	503円	29,513円
	那賀川	414円	15,074円
	松茂	557円	15,365円
	北島	942円	23,650円
	藍住	571円	35,586円
	板野	602円	22,399円
	上板	485円	14,987円
	阿波	669円	6,628円
	鴨島	1,195円	8,817円
	山川	489円	10,283円
	脇町	458円	19,877円
	阿波池田	621円	21,715円
	徳島E	820円	41,569円
	阿波国府	704円	28,180円
	多家良	336円	18,447円
	応神	448円	12,305円
	阿波大麻	255円	13,539円
	堂浦	314円	11,094円
	鳴門公園	230円	18,250円
	新赤石	712円	25,262円
	阿波橋	634円	16,408円
	桑野	702円	16,358円
	阿波福井	537円	16,822円
	新野	620円	13,545円
	阿波椿	612円	19,059円
	阿波一宮	296円	12,049円
	羽ノ浦	620円	13,020円
	丹生谷	636円	13,730円
	阿波海南	649円	12,148円
	阿波吉野	683円	20,175円
	土成	586円	13,693円
	市場	385円	12,948円
	阿波川島	558円	8,136円
	美馬	170円	15,279円
	貞光	289円	9,879円
	三野	382円	16,617円
	阿波三好	282円	11,735円
	三纏	526円	11,821円
	阿波井川	955円	14,449円
	三加茂	149円	5,550円
	牟岐	820円	53,832円
	阿波勝浦	202円	20,139円
	日和佐	282円	10,811円
	阿波半田	78円	14,775円
	穴吹	144円	19,844円
	山城	(略)	23,418円

	豊浦	313円	5,225円
	豊北	489円	19,392円
	特牛	558円	14,758円
	長門三隅	187円	18,408円
	長門仙崎	315円	24,951円
	美祢豊田	434円	17,955円
	阿月	155円	12,302円
	新南陽2	658円	13,584円
	久賀下田	432円	15,939円
	久賀和田	293円	14,238円
	錦町	371円	20,597円
	大島	456円	13,667円
	上関	512円	24,952円
	徳地	281円	18,559円
	厚狭殖生	251円	21,641円
	秋芳	98円	22,495円
	長門古市	334円	16,443円
	油谷	358円	20,870円
	油谷久津	121円	16,061円
	下関吉見	264円	17,617円
	阿知須	355円	24,561円
	美東	227円	18,369円
	阿東	126円	19,122円
	長門湯本	242円	23,655円
	岩国坂上	428円	22,120円
	厚狭	195円	23,409円
徳島県	阿波津田	874円	68,212円
	阿波川内	780円	62,291円
	八万	770円	25,651円
	地蔵橋	819円	15,203円
	沖洲	882円	13,765円
	徳島西	1,190円	36,224円
	鳴門	373円	33,325円
	小松島	658円	18,048円
	阿波阿南	373円	24,593円
	阿波石井	542円	27,651円
	那賀川	396円	13,398円
	松茂	648円	13,287円
	北島	811円	14,147円
	藍住	543円	31,538円
	板野	629円	20,162円
	上板	560円	13,226円
	阿波	717円	5,661円
	鴨島	1,035円	7,465円
	山川	558円	8,876円
	脇町	452円	17,609円
	阿波池田	468円	19,453円
	徳島E	767円	38,674円
	阿波国府	650円	25,362円
	多家良	319円	16,102円
	応神	442円	10,744円
	阿波大麻	258円	11,804円
	堂浦	301円	9,556円
	鳴門公園	235円	18,557円
	新赤石	619円	23,768円
	阿波橋	565円	17,206円
	桑野	651円	15,958円
	阿波福井	488円	15,371円
	新野	627円	11,675円
	阿波椿	506円	19,459円
	阿波一宮	272円	8,499円
	羽ノ浦	565円	11,580円
	丹生谷	554円	12,579円
	阿波海南	555円	10,598円
	阿波吉野	629円	17,850円
	土成	598円	12,266円
	市場	398円	11,210円
	阿波川島	573円	7,031円
	美馬	154円	13,649円
	貞光	449円	8,823円
	三野	369円	16,511円
	阿波三好	328円	15,421円
	三纏	481円	10,565円
	阿波井川	747円	12,991円
	三加茂	213円	3,403円
	牟岐	664円	51,899円
	阿波勝浦	273円	18,638円
	日和佐	302円	11,308円
	阿波半田	101円	13,340円
	穴吹	109円	20,268円
	山城	(略)	22,389円

	阿波神山	87円	12,807円
	阿波広野	103円	12,364円
香川県	讃岐三条	861円	25,845円
	高松北2	490円	5,618円
	屋島	1,108円	19,031円
	香西	1,272円	18,475円
	円座2	755円	32,142円
	讃岐前田	441円	15,973円
	讃岐川島	500円	4,999円
	西植田	389円	6,954円
	新仏生山	1,308円	23,024円
	丸亀	572円	9,757円
	讃岐郡家	803円	7,192円
	坂出	372円	15,587円
	讃岐加茂	541円	6,452円
	讃岐林田	364円	5,968円
	善通寺	1,129円	20,475円
	観音寺	842円	19,755円
	引田	443円	61,225円
	三本松	257円	27,523円
	讃岐津田	250円	21,333円
	讃岐大川	282円	15,540円
	志度	349円	33,422円
	長尾	569円	11,663円
	内海	436円	21,148円
	土庄	608円	18,733円
	讃岐三木	428円	26,793円
	讃岐牟礼	551円	15,597円
	香川	720円	35,283円
	綾南	863円	11,900円
	讃岐国分寺	545円	21,969円
	宇多津	782円	39,054円
	琴平	492円	18,861円
	多度津	615円	30,598円
	讃岐高瀬	398円	17,947円
	讃岐豊浜	324円	5,368円
	本島	182円	38,097円
	与島	319円	26,889円
	木之郷	560円	31,122円
	伊吹	243円	25,299円
	鴨部	650円	5,465円
	庵治	332円	14,044円
	綾上	707円	4,920円
	讃岐昭和	644円	8,560円
	綾歌	394円	12,071円
	讃岐飯山	524円	17,565円
	讃岐吉野	203円	8,898円
	大野原	542円	11,571円
	讃岐豊中	332円	4,638円
仁尾	280円	16,421円	
三本松2	257円	13,357円	
山本	490円	11,758円	
讃岐神山	368円	11,290円	
塩江	643円	21,229円	
麻二宮	388円	5,558円	
詫間	360円	26,467円	
財田	379円	17,305円	
高松	702円	50,597円	
讃岐池田	504円	6,416円	
愛媛県	西須賀	905円	5,766円
	吉田浜	862円	6,047円
	堀江	626円	9,347円
	伊予石井2	1,183円	14,961円
	久谷	1,082円	9,629円
	新久米	1,359円	21,175円
	山越本	845円	29,983円
	松山3	1,459円	27,861円
	今治	618円	41,605円
	伊予桜井2	1,020円	14,858円
	宇和島	755円	16,615円
	八幡浜	539円	13,731円
	新居浜3	778円	23,978円
	泉川	431円	7,593円
	多喜浜	453円	13,837円
	伊予西条	754円	8,850円
	大洲	456円	10,543円
	新谷	456円	13,857円
	川之江	832円	5,860円
	伊予三島西	1,026円	10,022円
	伊予2	815円	15,881円
	伊予北条	747円	6,303円

	阿波神山	94円	11,144円
	阿波広野	87円	9,409円
香川県	讃岐三条	749円	27,826円
	高松北2	506円	4,093円
	屋島	888円	16,790円
	香西	1,219円	16,615円
	円座2	695円	30,837円
	讃岐前田	380円	14,835円
	讃岐川島	419円	49,728円
	西植田	327円	5,800円
	新仏生山	1,018円	30,478円
	丸亀	510円	10,129円
	讃岐郡家	754円	5,702円
	坂出	329円	14,253円
	讃岐加茂	523円	50,079円
	讃岐林田	324円	5,393円
	善通寺	945円	18,747円
	観音寺	789円	17,918円
	引田	397円	57,942円
	三本松	243円	23,976円
	讃岐津田	253円	19,407円
	讃岐大川	324円	13,414円
	志度	320円	30,028円
	長尾	524円	16,910円
	内海	393円	19,949円
	土庄	554円	16,429円
	讃岐三木	481円	24,821円
	讃岐牟礼	508円	13,660円
	香川	610円	31,842円
	綾南	789円	11,197円
	讃岐国分寺	455円	21,131円
	宇多津	677円	38,545円
	琴平	479円	18,512円
	多度津	529円	29,302円
	讃岐高瀬	417円	29,998円
	讃岐豊浜	293円	5,237円
	本島	152円	33,664円
	与島	269円	23,773円
	木之郷	523円	4,337円
	伊吹	197円	23,133円
	鴨部	559円	5,096円
	庵治	290円	49,084円
	綾上	692円	2,730円
	讃岐昭和	554円	7,659円
	綾歌	339円	12,108円
	讃岐飯山	477円	15,585円
	讃岐吉野	187円	7,157円
	大野原	498円	10,972円
	讃岐豊中	314円	3,683円
仁尾	274円	14,057円	
三本松2	243円	12,130円	
山本	456円	10,674円	
讃岐神山	290円	7,261円	
塩江	595円	10,267円	
麻二宮	358円	4,444円	
詫間	327円	22,619円	
財田	353円	18,289円	
高松	651円	49,549円	
讃岐池田	483円	6,036円	
愛媛県	西須賀	927円	4,274円
	吉田浜	720円	5,129円
	堀江	577円	7,974円
	伊予石井2	1,179円	16,869円
	久谷	1,018円	9,154円
	新久米	1,289円	17,314円
	山越本	825円	27,989円
	松山3	1,476円	30,095円
	今治	626円	36,640円
	伊予桜井2	997円	12,732円
	宇和島	728円	14,758円
	八幡浜	506円	12,285円
	新居浜3	735円	20,771円
	泉川	403円	6,908円
	多喜浜	433円	11,966円
	伊予西条	879円	8,697円
	大洲	454円	8,790円
	新谷	467円	14,437円
	川之江	813円	5,441円
	伊予三島西	887円	8,497円
	伊予2	763円	13,690円
	伊予北条	712円	6,104円

壬生川 2	412円	22,921円
伊予土居	386円	11,123円
大西	1,250円	11,292円
重信	1,497円	15,811円
松前 2	1,091円	14,980円
砥部	1,888円	10,105円
宇和	347円	5,172円
広見	345円	54,136円
御荘 2	245円	8,743円
湯山	3,088円	35,425円
波止浜交換 2	585円	14,786円
来	713円	15,725円
日土	1,296円	20,735円
穴井	1,252円	29,470円
伊予氷見	816円	12,451円
伊予豊岡	1,070円	23,444円
伊予三芳	688円	13,490円
粟井	613円	17,400円
伊予小松	870円	10,506円
丹原	611円	13,501円
伊予玉川	604円	15,343円
菊間	329円	15,184円
吉海	532円	14,219円
伯方	1,057円	9,617円
伊予川内	777円	12,341円
久万	285円	18,430円
保内	557円	19,331円
伊予吉田	594円	12,229円
伊予津島	543円	51,556円
今治支店旧	618円	15,610円
大洲新棟	444円	13,454円
伊予長浜	404円	30,853円
内子	850円	51,430円
伊予三瓶	591円	9,338円
愛媛野村	671円	60,733円
三間	227円	5,292円
伊予朝倉	393円	13,393円
宮窪	177円	3,859円
伊予上浦	84円	15,196円
伊予小田	393円	19,793円
伊予中山機械	1,069円	11,932円
伊予松野	46円	4,867円
一本松	80円	20,829円
生名	210円	17,091円
伊予弓削	112円	57,168円
双海	851円	12,284円
伊方	304円	13,138円
城川交換機	80円	7,896円
重信 2	1,417円	37,509円
伊予中島	783円	17,562円
高知東	1,362円	27,579円
潮江	1,437円	46,132円
土佐朝倉	1,029円	19,876円
土佐一宮	1,201円	36,324円
種崎	573円	15,462円
土佐大津	1,149円	20,540円
安芸	178円	15,167円
南国	464円	12,710円
須崎	559円	37,313円
土佐中村	291円	23,690円
赤岡	456円	8,380円
土佐山田	384円	11,384円
伊野	783円	10,597円
池川	634円	35,345円
土佐春野	315円	18,064円
土佐羽根	855円	30,540円
片山	863円	8,575円
土佐国府	687円	22,461円
戸波	279円	21,154円
具同	519円	29,531円
宿毛	548円	68,323円
片島	110円	9,554円
土佐長浜	446円	16,394円
介良	1,712円	41,860円
室戸	539円	21,579円
土佐	530円	18,078円
土佐宇佐	82円	14,489円
野市	562円	9,680円
美良布	539円	21,904円
中土佐	606円	22,087円
佐川	396円	18,613円

高知県

壬生川 2	555円	19,735円
伊予土居	367円	10,215円
大西	1,095円	10,854円
重信	1,252円	13,991円
松前 2	1,042円	13,391円
砥部	1,846円	9,592円
宇和	409円	4,467円
広見	403円	52,726円
御荘 2	218円	7,338円
湯山	2,912円	31,042円
波止浜交換 2	538円	13,381円
来	751円	12,765円
日土	1,067円	16,416円
穴井	892円	26,606円
伊予氷見	847円	10,994円
伊予豊岡	959円	20,052円
伊予三芳	668円	12,101円
粟井	527円	16,111円
伊予小松	853円	10,430円
丹原	571円	11,439円
伊予玉川	519円	13,028円
菊間	285円	51,289円
吉海	478円	14,514円
伯方	1,080円	8,154円
伊予川内	664円	10,197円
久万	259円	15,781円
保内	537円	17,413円
伊予吉田	596円	46,189円
伊予津島	551円	49,832円
今治支店旧	626円	14,294円
大洲新棟	454円	11,480円
伊予長浜	372円	70,569円
内子	805円	6,625円
伊予三瓶	486円	8,173円
愛媛野村	634円	57,199円
三間	222円	3,013円
伊予朝倉	371円	51,536円
宮窪	45円	2,632円
伊予上浦	82円	13,044円
伊予小田	376円	17,187円
伊予中山機械	999円	11,157円
伊予松野	137円	3,036円
一本松	71円	17,955円
生名	176円	14,596円
伊予弓削	109円	54,996円
双海	815円	11,413円
伊方	294円	12,028円
城川交換機	103円	9,247円
重信 2	1,242円	33,974円
伊予中島	605円	14,538円
高知東	1,245円	24,164円
潮江	1,321円	42,281円
土佐朝倉	1,138円	17,847円
土佐一宮	1,118円	32,353円
種崎	601円	7,336円
土佐大津	989円	18,013円
安芸	237円	15,529円
南国	463円	12,287円
須崎	630円	34,548円
土佐中村	316円	21,146円
赤岡	441円	9,517円
土佐山田	362円	9,750円
伊野	809円	9,020円
池川	506円	28,882円
土佐春野	593円	16,243円
土佐羽根	700円	26,513円
片山	1,035円	7,462円
土佐国府	662円	18,115円
戸波	352円	18,422円
具同	421円	25,486円
宿毛	531円	63,504円
片島	112円	10,341円
土佐長浜	408円	17,512円
介良	1,603円	32,500円
室戸	521円	19,851円
土佐	521円	16,089円
土佐宇佐	339円	12,745円
野市	539円	8,588円
美良布	535円	18,715円
中土佐	521円	20,338円
佐川	346円	17,061円

高知県

	莖西	756円	13,216円
	香川	789円	39,497円
	越知	444円	15,144円
	土佐日高	590円	27,271円
	吉良川	115円	26,804円
	大橋	167円	22,161円
	吾北	120円	26,936円
	仁淀	122円	21,114円
	高知	794円	50,822円
	大杉	152円	11,868円
	土佐平田	77円	25,003円
	土佐清水	515円	76,578円
	窪川	321円	7,662円
	大方	198円	13,949円
	土佐大月	195円	22,612円
	野根	79円	20,631円
	嶺北	188円	12,433円
	土佐佐賀	150円	22,541円
	土佐田野	153円	15,545円
	東津野	89円	14,925円
福岡県	門司2	618円	11,400円
	門司恒見	458円	28,894円
	門司大里	1,114円	12,950円
	福岡若松	793円	15,490円
	若松二島	700円	11,936円
	戸畑	739円	26,641円
	小倉南	1,348円	14,707円
	小倉西	876円	12,998円
	北九州古船場	758円	22,328円
	北九州1	1,020円	39,333円
	北九州2	1,020円	13,700円
	北九州3	1,020円	14,119円
	小倉南曾根	826円	8,175円
	小倉南徳力	1,814円	17,016円
	八幡樺田	777円	12,359円
	北九州八幡2	483円	17,739円
	折尾3	825円	16,159円
	八幡黒崎	553円	14,647円
	八幡上津役	704円	10,010円
	八幡香月別館	1,331円	17,172円
	福岡東	2,428円	28,849円
	香椎	2,145円	25,197円
	二股瀬	1,267円	22,464円
	和白	1,198円	14,586円
	博多	6,699円	26,146円
	土居町	1,373円	19,496円
	福岡南	1,175円	30,859円
	福岡中央2	17,124円	26,079円
	福岡平尾	2,306円	11,122円
	筑紫ヶ丘	1,469円	14,148円
	屋形原	932円	17,984円
	姪浜	1,678円	15,501円
	金武	2,156円	16,179円
	今宿2	1,132円	14,971円
	七隈	1,793円	24,582円
	福岡西新	3,213円	17,626円
	大牟田	557円	13,766円
	久留米	582円	20,530円
	荒木	630円	12,094円
	御井町	1,138円	18,638円
	久留米上津	1,073円	22,836円
	久留米2	1,301円	20,973円
	直方2	344円	15,742円
	飯塚3	691円	11,863円
田川	331円	10,776円	
福岡山田	106円	15,976円	
甘木	729円	13,089円	
八女	187円	15,160円	
筑後	366円	9,597円	
福岡大川	388円	28,818円	
行橋2	361円	10,255円	
中間	305円	15,669円	
福岡小郡	710円	22,969円	
二日市	802円	20,241円	
二日市原田	724円	11,679円	
福岡南大野	1,813円	18,613円	
乙金	1,880円	21,591円	
宗像	(略)	7,776円	
日の里	1,731円	16,123円	
前原営業所	435円	19,778円	
宇美	758円	21,014円	

	莖西	816円	12,908円
	香川	693円	34,406円
	越知	498円	13,486円
	土佐日高	617円	24,285円
	吉良川	114円	23,614円
	大橋	151円	19,001円
	吾北	103円	23,311円
	仁淀	98円	13,956円
	高知	849円	21,043円
	大杉	144円	14,229円
	土佐平田	72円	21,948円
	土佐清水	395円	77,064円
	窪川	289円	8,439円
	大方	278円	12,494円
	土佐大月	169円	12,805円
	野根	118円	17,454円
	嶺北	187円	11,807円
	土佐佐賀	177円	17,715円
	土佐田野	177円	14,071円
	東津野	108円	13,453円
福岡県	門司2	617円	10,325円
	門司恒見	422円	9,808円
	門司大里	1,083円	11,757円
	福岡若松	743円	13,530円
	若松二島	651円	10,521円
	戸畑	643円	14,859円
	小倉南	1,211円	14,421円
	小倉西	884円	11,856円
	北九州古船場	733円	24,205円
	北九州1	969円	28,519円
	北九州2	969円	13,379円
	北九州3	969円	10,653円
	小倉南曾根	820円	6,786円
	小倉南徳力	1,780円	14,794円
	八幡樺田	677円	14,229円
	北九州八幡2	468円	15,588円
	折尾3	718円	14,281円
	八幡黒崎	533円	12,961円
	八幡上津役	773円	8,769円
	八幡香月別館	1,183円	15,043円
	福岡東	2,503円	22,774円
	香椎	2,219円	20,358円
	二股瀬	1,174円	18,934円
	和白	1,178円	12,815円
	博多	4,816円	19,945円
	土居町	1,203円	36,263円
	福岡南	1,199円	28,010円
	福岡中央2	13,861円	26,278円
	福岡平尾	1,978円	9,790円
	筑紫ヶ丘	1,446円	14,806円
	屋形原	848円	15,809円
	姪浜	1,629円	13,574円
	金武	2,069円	14,444円
	今宿2	1,122円	12,792円
	七隈	1,698円	17,580円
	福岡西新	2,884円	19,074円
	大牟田	476円	11,928円
	久留米	548円	26,426円
	荒木	581円	10,399円
	御井町	1,018円	16,094円
	久留米上津	1,016円	19,825円
	久留米2	962円	18,090円
	直方2	314円	15,245円
	飯塚3	553円	12,047円
田川	367円	9,513円	
福岡山田	98円	14,589円	
甘木	647円	11,739円	
八女	177円	14,881円	
筑後	365円	9,784円	
福岡大川	344円	25,959円	
行橋2	352円	10,707円	
中間	290円	14,602円	
福岡小郡	706円	20,089円	
二日市	740円	17,941円	
二日市原田	787円	10,391円	
福岡南大野	1,766円	16,725円	
乙金	1,730円	19,197円	
宗像	(略)	7,041円	
日の里	1,626円	14,090円	
前原営業所	416円	19,649円	
宇美	778円	18,656円	

志免	1,080円	14,101円
古賀新宮	697円	45,414円
古賀	741円	16,767円
長者原	2,355円	26,281円
福岡	366円	9,147円
福岡芦屋	388円	12,968円
折尾水巻	483円	20,382円
折尾海老津	465円	18,892円
直方鞍手	200円	13,025円
田主丸	418円	15,490円
瀬高	291円	10,361円
柳川	332円	14,837円
苅田	836円	12,063円
行橋屋川	496円	43,243円
行橋豊津	553円	21,690円
門司黒川	733円	10,408円
若松小島	344円	32,874円
西谷石原	197円	37,341円
多々良	1,010円	26,692円
早良内野	786円	36,897円
倉永	431円	22,794円
善導寺	365円	17,696円
福岡三国	462円	21,052円
篠栗	1,032円	39,612円
久山	639円	9,345円
折尾遠賀川	521円	46,525円
柳川大和	395円	23,554円
江浦	362円	21,895円
西戸崎	488円	34,529円
北崎	1,019円	22,161円
直方小竹	235円	25,058円
直方宮田	430円	19,865円
稲築	380円	32,902円
前原志摩	764円	16,646円
田主丸吉井	489円	27,000円
大刀洗	179円	13,136円
広川	374円	11,548円
豊前	549円	11,419円
津屋崎	381円	12,395円
宗像玄海	355円	17,772円
直方若宮	143円	18,401円
飯塚桂川	287円	18,000円
飯塚碓井	151円	33,654円
飯塚大隈	415円	18,307円
飯塚築穂	496円	17,602円
飯塚庄内	281円	17,005円
杷木	605円	12,589円
甘木朝倉	367円	14,380円
夜須	370円	26,162円
二丈	463円	30,204円
福吉	180円	7,006円
芥屋	236円	20,433円
浮羽	198円	31,181円
久留米北野	989円	17,860円
大木	592円	15,898円
三潁	415円	13,191円
黒木	391円	22,939円
瀬高山川	531円	9,796円
田川香春	357円	13,763円
田川添田	379円	20,570円
田川金田	424円	8,946円
田川糸田	441円	29,656円
田川豊前川崎	294円	14,376円
田川赤池	216円	21,254円
田川大任	387円	24,981円
田川油須原	339円	29,810円
友枝	294円	23,593円
直方東	463円	24,066円
福岡大川2	388円	6,017円
那珂川別	696円	20,720円
若宮吉川	103円	21,223円
城島	593円	13,405円
行橋勝山	700円	32,762円
行橋築城	506円	14,960円
上陽	639円	24,700円
光友	262円	33,311円
星野	247円	11,795円
行橋稚田	361円	13,512円
高木瀬	724円	31,266円
唐津	502円	21,324円
佐賀鳥栖	878円	28,066円

佐賀県

志免	1,052円	12,211円
古賀新宮	654円	40,743円
古賀	757円	6,957円
長者原	2,335円	24,438円
福岡	367円	8,123円
福岡芦屋	377円	11,152円
折尾水巻	405円	17,797円
折尾海老津	418円	16,269円
直方鞍手	195円	11,671円
田主丸	367円	13,785円
瀬高	271円	10,819円
柳川	315円	14,006円
苅田	800円	10,183円
行橋屋川	439円	39,337円
行橋豊津	506円	19,694円
門司黒川	646円	33,680円
若松小島	304円	29,967円
西谷石原	165円	43,504円
多々良	972円	25,327円
早良内野	731円	34,199円
倉永	366円	20,918円
善導寺	334円	16,003円
福岡三国	418円	18,074円
篠栗	905円	36,111円
久山	606円	8,494円
折尾遠賀川	501円	45,876円
柳川大和	417円	20,491円
江浦	343円	14,205円
西戸崎	490円	14,730円
北崎	969円	20,636円
直方小竹	223円	22,996円
直方宮田	366円	17,210円
稲築	354円	28,808円
前原志摩	797円	16,208円
田主丸吉井	446円	10,728円
大刀洗	162円	11,304円
広川	392円	10,757円
豊前	505円	9,815円
津屋崎	352円	11,373円
宗像玄海	312円	15,141円
直方若宮	127円	16,428円
飯塚桂川	266円	15,622円
飯塚碓井	152円	31,538円
飯塚大隈	584円	17,616円
飯塚築穂	436円	16,044円
飯塚庄内	273円	19,712円
杷木	558円	11,572円
甘木朝倉	327円	12,873円
夜須	259円	25,067円
二丈	437円	28,280円
福吉	275円	5,340円
芥屋	243円	22,675円
浮羽	186円	29,348円
久留米北野	918円	17,483円
大木	548円	14,504円
三潁	400円	11,998円
黒木	370円	20,631円
瀬高山川	477円	10,388円
田川香春	460円	12,625円
田川添田	354円	18,309円
田川金田	419円	11,120円
田川糸田	413円	27,413円
田川豊前川崎	300円	12,532円
田川赤池	205円	18,942円
田川大任	357円	22,298円
田川油須原	299円	25,897円
友枝	238円	20,398円
直方東	430円	30,759円
福岡大川2	344円	5,078円
那珂川別	615円	18,117円
若宮吉川	81円	18,929円
城島	533円	11,811円
行橋勝山	631円	28,555円
行橋築城	458円	13,797円
上陽	555円	21,539円
光友	229円	29,709円
星野	289円	10,908円
行橋稚田	343円	12,428円
高木瀬	684円	31,307円
唐津	511円	20,596円
佐賀鳥栖	803円	30,155円

佐賀県

多久	359円	29,203円
伊万里	424円	18,226円
伊万里黒川	194円	17,323円
武雄	244円	19,633円
佐賀鹿島	(略)	10,383円
川副南	448円	23,988円
神埼	642円	26,699円
基山	519円	27,402円
小城	386円	37,889円
牛津	458円	28,824円
玄海	451円	26,696円
嬉野電交局舎	551円	13,810円
有田	431円	23,174円
蓮池	141円	13,819円
川久保	124円	13,900円
唐津山本	485円	21,311円
唐津鏡	381円	32,227円
東多久	138円	26,258円
久原	238円	14,784円
波多津	303円	29,506円
伊万里松浦	114円	25,250円
大川野	92円	32,082円
南波多	90円	14,531円
諸富	531円	19,989円
佐賀千代田	752円	10,916円
鳥栖中原	817円	21,184円
北茂安	414円	18,661円
呼子	268円	14,819円
西有田	(略)	27,153円
武雄北方	575円	22,605円
佐賀大町	562円	9,963円
佐賀白石	346円	26,109円
鹿島塩田	566円	14,082円
久保田	552円	17,036円
佐賀大和	562円	16,797円
江北	390円	17,130円
佐賀福富	660円	24,673円
有明	732円	37,849円
太良	597円	28,327円
若木	335円	14,205円
浜崎	523円	18,984円
武雄山内	282円	20,830円
三根	749円	27,641円
入野	436円	28,475円
西川登	450円	36,407円
七山	283円	10,170円
湊	290円	22,732円
蔵木	196円	11,914円
相知	124円	12,273円
太良大浦	346円	16,209円
長崎県	1,218円	28,065円
浦上	1,364円	24,145円
新長	513円	11,867円
小ヶ倉	1,933円	4,258円
稲佐	462円	15,348円
深堀	1,280円	14,279円
東長崎	1,360円	12,955円
滑石	948円	23,082円
佐世保別	588円	18,589円
早岐	518円	28,970円
佐世保大和	852円	46,866円
佐世保大野	405円	7,022円
柚木	338円	24,827円
相浦	617円	23,959円
島原	645円	18,279円
諫早	566円	23,627円
西諫早	283円	17,007円
大村	305円	13,991円
福江	561円	45,328円
長崎平戸	962円	17,205円
時津	365円	23,114円
有川	833円	21,718円
杵岐	463円	21,681円
蔵原	348円	16,470円
大瀬戸	286円	18,537円
長崎小浜	138円	34,737円
豆敷	557円	17,932円
竹松	857円	19,704円
長崎茂木	769円	11,061円
木鉢	531円	15,035円
長崎三重	550円	17,863円
鹿子前		

多久	375円	26,066円
伊万里	365円	16,431円
伊万里黒川	209円	15,691円
武雄	257円	18,979円
佐賀鹿島	(略)	9,558円
川副南	412円	21,540円
神埼	560円	16,953円
基山	463円	23,414円
小城	446円	35,219円
牛津	498円	26,352円
玄海	460円	25,639円
嬉野電交局舎	563円	12,705円
有田	500円	21,212円
蓮池	133円	12,457円
川久保	116円	12,559円
唐津山本	480円	19,048円
唐津鏡	421円	30,306円
東多久	131円	22,686円
久原	242円	13,364円
波多津	252円	28,683円
伊万里松浦	107円	23,510円
大川野	86円	30,587円
南波多	113円	25,501円
諸富	462円	37,350円
佐賀千代田	724円	10,248円
鳥栖中原	901円	19,613円
北茂安	459円	17,299円
呼子	283円	12,644円
西有田	(略)	36,831円
武雄北方	697円	19,924円
佐賀大町	582円	9,341円
佐賀白石	322円	23,870円
鹿島塩田	577円	31,672円
久保田	536円	12,788円
佐賀大和	519円	14,587円
江北	532円	16,750円
佐賀福富	572円	22,220円
有明	664円	21,139円
太良	551円	25,279円
若木	302円	13,164円
浜崎	607円	17,422円
武雄山内	240円	28,545円
三根	798円	24,805円
入野	450円	26,008円
西川登	420円	35,120円
七山	331円	10,672円
湊	272円	25,307円
蔵木	248円	11,061円
相知	160円	32,122円
太良大浦	306円	12,959円
長崎県	1,264円	24,776円
浦上	1,282円	20,751円
新長	467円	10,475円
小ヶ倉	1,848円	357円
稲佐	419円	14,032円
深堀	1,218円	10,628円
東長崎	1,276円	11,396円
滑石	956円	16,690円
佐世保別	538円	16,367円
早岐	507円	25,774円
佐世保大和	762円	48,299円
佐世保大野	386円	6,525円
柚木	322円	21,861円
相浦	559円	21,392円
島原	612円	17,617円
諫早	535円	20,884円
西諫早	286円	15,005円
大村	242円	12,494円
福江	515円	44,452円
長崎平戸	1,009円	15,255円
時津	421円	30,945円
有川	655円	18,716円
杵岐	395円	27,039円
蔵原	350円	15,555円
大瀬戸	273円	16,871円
長崎小浜	117円	32,722円
豆敷	503円	15,876円
竹松	785円	17,959円
長崎茂木	729円	10,929円
木鉢	462円	15,314円
長崎三重	492円	15,634円
鹿子前		

針尾	433円	18,352円
松浦	401円	23,783円
御厨	187円	7,957円
長崎三和	448円	19,712円
多良見	648円	13,207円
長与	932円	27,199円
琴海	401円	48,776円
西彼	299円	14,845円
東彼杵	395円	13,097円
川棚	317円	12,096円
波佐見	198円	15,806円
湯江	400円	12,440円
小長井	296円	13,101円
島原有明	193円	8,556円
島原国見	242円	10,895円
諫早吾妻	368円	18,678円
愛野森山	944円	20,665円
千々石	262円	12,752円
有家	341円	15,274円
島原深江	968円	10,416円
田平	118円	13,037円
江迎	227円	10,889円
佐々	469円	22,031円
佐世保吉井	162円	21,229円
黒口	215円	20,980円
飯盛	869円	19,894円
島原瑞穂	615円	20,760円
鹿町	437円	15,756円
小佐々	391円	20,003円
楠泊	302円	17,761円
式見	881円	16,398円
三川内	1,104円	21,663円
紐差	366円	31,681円
津吉	189円	23,724円
今福	244円	15,255円
西彼大串	417円	50,117円
南風崎	926円	28,832円
有喜	171円	31,971円
鶏知	790円	34,472円
崎戸	124円	27,830円
雲仙	131円	44,665円
伊万里福島	342円	17,011円
鷹島	341円	33,029円
野母崎	771円	23,937円
加津佐	163円	14,287円
長崎口之津	289円	13,918円
南有馬	983円	18,282円
富江	339円	15,124円
青方	317円	20,164円
東	1,343円	17,490円
健軍	825円	11,975円
立田	677円	23,041円
田迎	1,244円	25,556円
桜町	769円	16,780円
熊本清水	964円	15,675円
北部	528円	31,843円
帯山	902円	28,156円
託麻別館	1,413円	36,641円
新川尻	900円	22,057円
熊本南部	527円	20,395円
郡築	215円	24,163円
人吉別館	217円	16,401円
水俣	1,533円	14,857円
玉名	409円	23,658円
本渡	591円	26,199円
山鹿	302円	16,711円
牛深	245円	16,549円
菊池	931円	23,644円
松橋	493円	13,482円
松橋小川	137円	15,639円
樋木岩野	664円	22,516円
熊本大津	212円	29,767円
西合志	214円	8,091円
一の宮	242円	17,578円
熊本小国	1,000円	31,166円
高森	(略)	20,809円
南阿蘇	77円	70,086円
木山	846円	50,472円
矢部別館	815円	32,811円
荒尾	205円	14,289円
宇土	389円	26,384円

熊本県

針尾	389円	16,478円
松浦	395円	21,522円
御厨	298円	7,399円
長崎三和	429円	28,330円
多良見	608円	11,969円
長与	871円	23,988円
琴海	390円	46,813円
西彼	306円	13,671円
東彼杵	480円	12,616円
川棚	267円	10,821円
波佐見	209円	14,664円
湯江	370円	11,233円
小長井	277円	11,749円
島原有明	180円	6,728円
島原国見	170円	11,177円
諫早吾妻	381円	15,985円
愛野森山	1,064円	17,782円
千々石	357円	11,219円
有家	308円	14,056円
島原深江	931円	9,546円
田平	108円	11,098円
江迎	216円	9,922円
佐々	354円	21,654円
佐世保吉井	146円	18,249円
黒口	217円	18,184円
飯盛	834円	16,759円
島原瑞穂	650円	20,279円
鹿町	398円	14,320円
小佐々	342円	17,699円
楠泊	273円	15,684円
式見	816円	14,596円
三川内	1,010円	17,616円
紐差	313円	28,297円
津吉	147円	20,553円
今福	213円	38,350円
西彼大串	421円	48,814円
南風崎	870円	23,924円
有喜	160円	20,118円
鶏知	724円	30,549円
崎戸	119円	24,639円
雲仙	140円	53,321円
伊万里福島	381円	17,642円
鷹島	339円	31,284円
野母崎	701円	20,777円
加津佐	155円	13,220円
長崎口之津	274円	12,863円
南有馬	903円	16,071円
富江	330円	14,790円
青方	388円	16,791円
東	1,432円	15,626円
健軍	755円	11,345円
立田	657円	21,359円
田迎	1,182円	22,619円
桜町	768円	23,558円
熊本清水	835円	13,916円
北部	518円	28,193円
帯山	982円	23,975円
託麻別館	1,285円	33,279円
新川尻	832円	20,668円
熊本南部	496円	21,715円
郡築	192円	21,197円
人吉別館	206円	15,031円
水俣	1,393円	13,711円
玉名	352円	21,385円
本渡	552円	23,575円
山鹿	265円	12,987円
牛深	206円	16,730円
菊池	754円	20,910円
松橋	489円	12,782円
松橋小川	133円	13,418円
樋木岩野	629円	20,497円
熊本大津	198円	26,808円
西合志	205円	7,373円
一の宮	241円	12,635円
熊本小国	768円	29,135円
高森	(略)	19,379円
南阿蘇	80円	67,066円
木山	792円	51,826円
矢部別館	645円	30,938円
荒尾	189円	13,270円
宇土	435円	23,052円

熊本県

合志	171円	20,885円
熊本小島	748円	20,772円
天明	104円	31,871円
日奈久	542円	9,380円
府本	123円	12,169円
荒尾緑ヶ丘	770円	18,646円
網田	403円	21,543円
三角	746円	12,961円
松橋城南	285円	17,726円
堅志田	276円	23,114円
砥用	215円	20,849円
代明	70円	14,165円
天水	488円	33,623円
南関	388円	15,432円
熊本長洲	270円	12,931円
鹿本	492円	14,756円
菊陽	902円	15,638円
泗水	315円	17,447円
南小国	575円	22,106円
熊本西原	467円	25,439円
嘉島	275円	53,943円
甲佐	785円	21,000円
坂本	410円	12,981円
熊本鏡	239円	18,176円
宮原	207円	11,553円
東陽	359円	17,823円
湯浦	244円	23,396円
津奈木	439円	25,626円
錦	333円	14,108円
多良木	245円	14,788円
大矢野	1,273円	11,480円
本渡松島	532円	18,748円
赤崎	434円	38,400円
飽田	609円	96,925円
童峰	495円	16,202円
松橋豊野	43円	17,161円
玉東	387円	7,633円
菊水	476円	10,332円
坊中	208円	18,512円
御船	339円	32,295円
千丁	581円	19,880円
水俣田浦	284円	27,461円
熊本河内	618円	17,727円
水源	244円	23,141円
郡浦	245円	27,366円
鹿北	298円	14,597円
菊鹿	197円	18,633円
鹿央	117円	13,614円
旭志	268円	26,576円
矢部清和	108円	23,387円
芦北	482円	18,096円
湯前	229円	22,022円
姫戸	436円	18,878円
三加和	161円	23,204円
阿蘇	301円	92,817円
本渡富岡	494円	18,734円
河浦	489円	51,371円
蘇陽	365円	21,700円
免田	341円	20,888円
一勝地	228円	21,642円
竜ヶ岳	580円	34,126円
五和	660円	29,580円
玉名大浜	286円	17,171円
大分	2,074円	35,861円
鶴崎	412円	24,194円
大分東	910円	26,165円
大分滝尾	458円	24,150円
大分大道	1,031円	31,690円
大分市外	731円	24,219円
大分別府	460円	20,240円
別府北	527円	8,305円
如水	103円	22,281円
新中津	544円	20,208円
日田三本松	391円	36,948円
佐伯	683円	22,984円
臼杵	751円	31,417円
津久見	387円	21,753円
大分竹田	387円	21,230円
豊後高田	568円	9,279円
杵築別館	475円	27,652円
大分宇佐	428円	29,488円

大分県

合志	150円	19,549円
熊本小島	727円	18,397円
天明	105円	28,366円
日奈久	462円	8,802円
府本	116円	11,260円
荒尾緑ヶ丘	614円	16,851円
網田	309円	19,050円
三角	592円	13,168円
松橋城南	223円	15,672円
堅志田	212円	19,938円
砥用	182円	18,041円
代明	67円	13,721円
天水	405円	29,825円
南関	360円	13,288円
熊本長洲	249円	13,404円
鹿本	466円	34,249円
菊陽	923円	13,261円
泗水	298円	16,223円
南小国	542円	19,913円
熊本西原	487円	23,148円
嘉島	290円	49,633円
甲佐	746円	18,242円
坂本	316円	12,677円
熊本鏡	222円	16,637円
宮原	230円	9,581円
東陽	306円	17,524円
湯浦	290円	19,746円
津奈木	385円	24,855円
錦	305円	15,944円
多良木	257円	31,047円
大矢野	1,247円	10,733円
本渡松島	481円	15,827円
赤崎	329円	33,411円
飽田	590円	87,761円
童峰	440円	15,805円
松橋豊野	39円	18,884円
玉東	380円	7,486円
菊水	417円	8,524円
坊中	189円	38,077円
御船	320円	29,008円
千丁	491円	18,064円
水俣田浦	273円	26,037円
熊本河内	556円	16,941円
水源	186円	22,987円
郡浦	197円	24,005円
鹿北	262円	13,336円
菊鹿	165円	18,341円
鹿央	104円	12,683円
旭志	234円	22,936円
矢部清和	152円	20,175円
芦北	587円	17,703円
湯前	182円	18,874円
姫戸	395円	16,399円
三加和	137円	21,747円
阿蘇	276円	83,899円
本渡富岡	458円	18,090円
河浦	432円	52,719円
蘇陽	290円	19,857円
免田	311円	18,471円
一勝地	175円	19,444円
竜ヶ岳	487円	30,166円
五和	611円	27,076円
玉名大浜	278円	16,718円
大分	1,935円	32,793円
鶴崎	320円	21,716円
大分東	881円	23,397円
大分滝尾	402円	19,878円
大分大道	955円	22,034円
大分市外	743円	21,625円
大分別府	470円	19,021円
別府北	572円	7,732円
如水	95円	18,681円
新中津	525円	21,885円
日田三本松	377円	31,252円
佐伯	654円	22,093円
臼杵	639円	27,027円
津久見	334円	12,542円
大分竹田	313円	20,092円
豊後高田	439円	11,042円
杵築別館	415円	25,631円
大分宇佐	346円	26,023円

大分県

国東	330円	16,665円
日出	668円	16,714円
由布院	648円	16,377円
大分三重	276円	13,607円
玖珠	564円	27,295円
大分種田	850円	19,038円
大分中津	375円	13,231円
大分戸次	1,111円	57,372円
鶴崎松岡	454円	31,705円
長洲	351円	20,855円
豊後高田田原	97円	17,693円
大分賀来	865円	21,871円
坂ノ市別館	768円	28,790円
海崎	103円	17,896円
保戸島	649円	46,754円
宇佐八幡	286円	16,267円
山香	349円	18,465円
大分挾間	372円	18,782円
大分庄内	352円	13,909円
佐賀関	266円	28,790円
幸崎	220円	21,551円
佐伯弥生	572円	35,059円
野津	424円	15,668円
緒方	260円	26,159円
三重大野	472円	20,000円
三重千歳	80円	19,054円
天ヶ瀬	819円	44,475円
三光	234円	18,505円
大分野津原	481円	29,356円
直川	393円	18,881円
本耶馬溪	357円	15,794円
院内	154円	27,329円
安心院	249円	17,513円
真玉	207円	26,736円
国東国見	165円	35,047円
国東富来	135円	23,296円
佐伯鶴見	562円	32,882円
竹田萩	134円	23,220円
日田大山	602円	11,890円
大分犬飼	278円	15,628円
大分吉野	126円	29,737円
安岐	226円	14,563円
武蔵	411円	15,574円
宇目	356円	21,147円
蒲江	314円	15,631円
耶馬溪下郷	283円	26,657円
山国	213円	29,341円
香々地	205円	26,799円
三重清川	73円	10,868円
久住	670円	16,398円
恵良	255円	26,239円
津江	474円	32,104円
耶馬溪	568円	17,216円
合河	248円	24,217円
宮崎県		
生目	377円	28,655円
宮崎大淀	611円	25,837円
木花	822円	27,191円
都城	690円	15,685円
都城荘内	97円	16,913円
沖水	202円	17,549円
都城中郷	107円	21,081円
土々呂	475円	23,861円
延岡市外	689円	21,397円
日南	271円	14,831円
宮崎小林	389円	12,104円
日向別館	268円	17,048円
西都	498円	25,686円
高城	247円	35,908円
宮崎住吉	620円	18,342円
柳瀬	325円	38,742円
宮崎本郷	582円	30,120円
志和池	103円	41,153円
大堂津	223円	23,099円
駄肥	210円	16,656円
西小林	225円	28,187円
串間	399円	24,095円
三財	282円	23,334円
えびの営機械	252円	26,041円
飯野駅前	201円	19,845円
清武	717円	40,232円
宮崎田野	261円	12,928円

国東	301円	15,436円
日出	644円	15,002円
由布院	664円	14,247円
大分三重	264円	22,637円
玖珠	575円	22,477円
大分種田	776円	16,872円
大分中津	794円	12,246円
大分戸次	902円	50,538円
鶴崎松岡	437円	28,316円
長洲	328円	18,880円
豊後高田田原	79円	14,180円
大分賀来	828円	19,948円
坂ノ市別館	654円	25,085円
海崎	104円	16,220円
保戸島	561円	70,152円
宇佐八幡	263円	14,609円
山香	360円	16,544円
大分挾間	339円	23,625円
大分庄内	320円	12,027円
佐賀関	222円	37,534円
幸崎	194円	18,456円
佐伯弥生	529円	31,664円
野津	400円	14,450円
緒方	224円	22,696円
三重大野	401円	11,974円
三重千歳	73円	17,123円
天ヶ瀬	800円	20,666円
三光	205円	15,788円
大分野津原	424円	27,099円
直川	335円	15,843円
本耶馬溪	330円	16,595円
院内	135円	24,701円
安心院	232円	15,818円
真玉	165円	25,683円
国東国見	158円	30,544円
国東富来	295円	21,042円
佐伯鶴見	490円	19,589円
竹田萩	120円	15,082円
日田大山	530円	10,704円
大分犬飼	263円	14,323円
大分吉野	104円	17,701円
安岐	223円	13,440円
武蔵	402円	14,025円
宇目	341円	20,066円
蒲江	330円	15,460円
耶馬溪下郷	240円	80,911円
山国	187円	25,391円
香々地	161円	27,102円
三重清川	70円	11,432円
久住	552円	13,717円
恵良	272円	10,362円
津江	372円	28,622円
耶馬溪	489円	14,453円
合河	218円	23,053円
宮崎県		
生目	352円	28,592円
宮崎大淀	776円	22,446円
木花	827円	23,384円
都城	584円	14,059円
都城荘内	90円	15,031円
沖水	208円	15,800円
都城中郷	95円	37,944円
土々呂	482円	21,414円
延岡市外	619円	19,054円
日南	254円	12,793円
宮崎小林	361円	16,126円
日向別館	251円	62,914円
西都	437円	22,657円
高城	240円	18,089円
宮崎住吉	615円	16,447円
柳瀬	324円	33,703円
宮崎本郷	657円	26,719円
志和池	96円	39,718円
大堂津	232円	26,872円
駄肥	193円	17,210円
西小林	192円	23,439円
串間	369円	21,438円
三財	277円	19,000円
えびの営機械	236円	23,025円
飯野駅前	185円	17,691円
清武	1,555円	36,261円
宮崎田野	236円	12,778円

佐土原	174円	26,069円
西佐土原	243円	17,223円
日南北郷	348円	37,934円
日南南郷	306円	36,287円
三股	236円	25,463円
都城高崎	237円	18,520円
高原	256円	24,177円
小林野尻	232円	22,917円
紙屋	164円	34,580円
宮崎高岡	228円	18,498円
国富	298円	21,543円
綾	207円	47,189円
高鍋営業所1	358円	25,260円
新富	524円	23,622円
木城	438円	26,572円
川南	161円	12,035円
都農	191円	17,252円
門川	324円	22,236円
大東	169円	28,130円
都城山田	178円	25,993円
高千穂別館	352円	26,458円
都城高野	247円	30,585円
美々津	463円	29,108円
岩脇	223円	22,533円
真幸	230円	34,461円
山陰	242円	24,608円
神門	316円	22,871円
日向西郷	162円	23,286円
宇納間	99円	19,956円
曾木	167円	12,309円
北川	347円	26,360円
延岡北浦	512円	33,679円
宮崎東	779円	37,704円
青島	291円	26,183円
都城山之口	200円	19,488円
日之影	244円	18,164円
五ヶ瀬	327円	8,508円
宮崎内海	592円	29,133円
諸塚	156円	30,770円
鹿児島県		
鴨池甲南新館	3,119円	18,617円
谷山	1,248円	19,205円
伊敷	1,147円	17,240円
原良	3,759円	28,082円
広木	3,143円	30,504円
坂之上	2,239円	17,359円
鹿児島川内	716円	31,301円
鹿屋	542円	31,928円
枕崎	266円	23,317円
名瀬	872円	19,467円
出水	231円	13,683円
指宿	440円	25,537円
加世田	404円	22,007円
国分	566円	29,309円
種子島	215円	10,243円
加治木	676円	19,821円
帖佐	484円	39,088円
丸尾	153円	24,608円
志布志	100円	10,036円
屋久島	115円	25,487円
徳之島	333円	22,617円
鹿児島吉野	526円	17,832円
鹿児島春日	1,683円	16,549円
鹿児島大口	427円	27,383円
隼人	592円	62,263円
河頭	136円	25,079円
高須	125円	28,767円
大始良	130円	25,964円
鹿屋南	37円	17,054円
串木野	282円	18,508円
阿久根	405円	27,111円
米之津	119円	28,149円
宮ヶ浜	84円	15,470円
鹿児島垂水	217円	30,374円
指宿山川	79円	10,490円
開聞	96円	25,411円
知覧	272円	21,119円
知覧瀬世	(略)	17,677円
加世田川辺	268円	30,508円
市来	332円	18,986円
東市来	248円	28,651円
伊集院	460円	19,065円

佐土原	182円	24,406円
西佐土原	236円	15,155円
日南北郷	377円	16,359円
日南南郷	287円	34,794円
三股	233円	27,025円
都城高崎	194円	15,639円
高原	225円	22,725円
小林野尻	240円	19,231円
紙屋	137円	22,618円
宮崎高岡	205円	15,982円
国富	279円	19,576円
綾	190円	18,268円
高鍋営業所1	322円	22,104円
新富	448円	20,997円
木城	477円	23,089円
川南	148円	11,111円
都農	179円	15,928円
門川	328円	19,927円
大東	136円	12,726円
都城山田	172円	22,563円
高千穂別館	299円	23,024円
都城高野	187円	25,605円
美々津	237円	26,429円
岩脇	214円	22,204円
真幸	211円	30,249円
山陰	196円	22,791円
神門	328円	18,730円
日向西郷	154円	19,099円
宇納間	100円	19,797円
曾木	170円	16,887円
北川	295円	22,732円
延岡北浦	500円	30,005円
宮崎東	903円	36,155円
青島	295円	64,917円
都城山之口	207円	18,312円
日之影	157円	17,067円
五ヶ瀬	288円	8,200円
宮崎内海	485円	25,931円
諸塚	140円	26,996円
鹿児島県		
鴨池甲南新館	3,030円	25,365円
谷山	1,240円	20,173円
伊敷	1,140円	27,804円
原良	3,486円	24,565円
広木	3,535円	27,482円
坂之上	1,945円	16,709円
鹿児島川内	675円	23,698円
鹿屋	414円	28,164円
枕崎	288円	10,435円
名瀬	805円	17,808円
出水	230円	10,511円
指宿	398円	20,534円
加世田	395円	18,430円
国分	655円	25,994円
種子島	260円	10,311円
加治木	617円	18,102円
帖佐	456円	34,123円
丸尾	154円	22,615円
志布志	159円	12,218円
屋久島	126円	23,493円
徳之島	299円	19,759円
鹿児島吉野	553円	15,844円
鹿児島春日	1,669円	20,477円
鹿児島大口	387円	11,767円
隼人	586円	55,103円
河頭	124円	22,850円
高須	124円	26,049円
大始良	125円	22,419円
鹿屋南	38円	17,729円
串木野	335円	16,332円
阿久根	324円	24,386円
米之津	130円	25,622円
宮ヶ浜	82円	13,416円
鹿児島垂水	206円	27,676円
指宿山川	74円	9,872円
開聞	90円	22,272円
知覧	334円	20,271円
知覧瀬世	(略)	15,480円
加世田川辺	197円	27,595円
市来	331円	17,391円
東市来	189円	25,946円
伊集院	393円	16,713円

松元	286円	33,160円
伊集院郡山	322円	25,367円
金峰	236円	16,018円
入来	(略)	27,760円
宮之城	151円	33,729円
高尾野	101円	15,028円
菱刈	113円	9,798円
蒲生	137円	19,684円
十三塚原	85円	20,120円
加治木横川	111円	74,664円
栗野	346円	23,022円
吉松	101円	34,170円
霧島	80円	17,989円
岩川	224円	15,794円
財部	103円	19,915円
都城末吉	478円	22,155円
志布志有明	(略)	21,615円
蓬原	135円	18,962円
志布志大崎	113円	14,841円
菱田	84円	37,853円
串良	(略)	25,939円
鹿屋高山	256円	27,043円
吾平	132円	25,607円
大根占	324円	25,295円
根占	135円	29,538円
古江	235円	19,939円
川内東郷	456円	33,653円
牧ノ原	136円	23,200円
百引	155円	17,938円
志布志松山	35円	19,786円
大根占田代	145円	25,874円
川内西方	36円	19,942円
城上	128円	29,627円
高隴	275円	20,369円
阿久根脇本	199円	16,391円
阿久根大川	64円	12,570円
鹿屋新城	86円	26,986円
牛根	454円	31,520円
西桜島	341円	20,101円
喜入	270円	26,878円
瀬々串	166円	17,961円
頼娃	55円	15,240円
石垣	60円	13,604円
笠沙	93円	16,292円
加世田大浦	306円	33,437円
樋脇	131円	21,626円
市比野	218円	27,870円
宮野城鶴田	364円	16,235円
薩摩	317円	15,837円
那答院	218円	18,619円
出水野田	304円	19,833円
牧園	135円	18,299円
細山田	59円	26,206円
内の浦	331円	26,288円
佐多	263円	24,568円
喜界島	520円	33,355円
鹿児島吉田	424円	18,499円
伊集院吹上	83円	14,028円
出水鷹巢	465円	24,740円
指江	272円	33,807円
竜郷	15円	35,960円
笠利	756円	31,923円
天城	109円	43,288円
伊仙	464円	36,467円
与論島	66円	32,154円
川内羽島	316円	24,462円
山門野	243円	20,105円
瀬戸内	1,576円	19,833円
知名	294円	28,339円
木蔭	96円	62,944円
勝能	108円	153,974円
管鈍	147円	74,823円
与路島	163円	309,454円
請島	268円	224,611円
節子	457円	87,344円
生見	113円	12,719円
中種子	320円	21,776円
南種子	700円	18,715円

松元	245円	30,517円
伊集院郡山	302円	25,313円
金峰	246円	15,010円
入来	(略)	24,531円
宮之城	158円	22,160円
高尾野	133円	13,811円
菱刈	114円	9,726円
蒲生	123円	19,187円
十三塚原	102円	19,618円
加治木横川	147円	66,651円
栗野	436円	21,992円
吉松	125円	30,206円
霧島	79円	15,764円
岩川	198円	14,401円
財部	62円	17,204円
都城末吉	409円	19,612円
志布志有明	(略)	26,052円
蓬原	126円	16,320円
志布志大崎	123円	12,662円
菱田	79円	33,956円
串良	(略)	23,563円
鹿屋高山	227円	24,529円
吾平	154円	23,467円
大根占	224円	22,840円
根占	153円	26,838円
古江	264円	17,207円
川内東郷	294円	29,375円
牧ノ原	152円	18,879円
百引	144円	18,141円
志布志松山	36円	28,329円
大根占田代	135円	23,629円
川内西方	39円	20,146円
城上	117円	25,700円
高隴	247円	17,765円
阿久根脇本	156円	14,210円
阿久根大川	65円	11,037円
鹿屋新城	78円	23,546円
牛根	436円	27,922円
西桜島	303円	18,123円
喜入	167円	24,308円
瀬々串	160円	15,642円
頼娃	275円	14,170円
石垣	53円	12,133円
笠沙	102円	15,814円
加世田大浦	307円	32,121円
樋脇	114円	19,458円
市比野	190円	24,974円
宮野城鶴田	300円	16,654円
薩摩	260円	16,299円
那答院	208円	18,991円
出水野田	322円	17,350円
牧園	130円	16,371円
細山田	45円	25,343円
内の浦	421円	23,288円
佐多	223円	20,539円
喜界島	558円	29,885円
鹿児島吉田	343円	18,537円
伊集院吹上	99円	13,437円
出水鷹巢	443円	22,779円
指江	294円	30,000円
竜郷	14円	31,718円
笠利	686円	27,967円
天城	119円	38,364円
伊仙	393円	32,474円
与論島	62円	26,755円
川内羽島	328円	21,090円
山門野	229円	20,171円
瀬戸内	1,586円	17,097円
知名	290円	28,482円
木蔭	80円	57,600円
勝能	94円	140,434円
管鈍	121円	65,794円
与路島	124円	296,149円
請島	197円	205,122円
節子	366円	77,923円
生見	107円	11,541円
中種子	365円	20,160円
南種子	814円	17,274円

	母間	70円	23,816円
	沖之永良部	196円	31,807円
	坊	216円	18,437円
沖繩県	寄宮	1,919円	22,771円
	牧志	3,009円	30,088円
	小禄	1,557円	19,149円
	首里	5,329円	24,006円
	田場	376円	22,137円
	大謝名	1,079円	28,800円
	普天間	428円	21,236円
	沖繩宮古	530円	29,042円
	八重山	955円	30,434円
	浦添別	2,451円	38,429円
	名護別館	1,118円	24,105円
	照屋	800円	23,399円
	コザ	569円	47,990円
	胡屋	742円	31,016円
	コザ北谷	1,480円	40,613円
	豊見城	1,179円	26,472円
	与那原	1,332円	26,548円
	南風原	1,186円	51,030円
	久辺	105円	110,927円
	嘉手納	1,482円	44,050円
	沖繩石川別	507円	23,765円
	具志川	672円	20,725円
	仲尾次	198円	38,606円
	米須	321円	36,579円
	今帰仁	1,053円	27,490円
	本部	605円	18,612円
	コザ金武	606円	29,091円
	与那城	588円	18,517円
	読谷	968円	37,139円
	中城	881円	30,265円
	東風平	390円	29,731円
	与那原玉城	(略)	38,017円
	佐敷	343円	22,103円
	本部山川	117円	27,698円
	北中城	1,331円	35,048円
	南大東	62円	95,239円
	北大東	90円	125,718円
	久米島	833円	41,519円
	城辺	192円	22,086円
	沖繩上野	131円	43,593円
平安座	180円	45,149円	
座間味	39円	38,531円	
伊良部	309円	27,219円	
波照間	85円	40,931円	
与那国	430円	59,133円	
国頭別	425円	35,227円	

	母間	63円	21,014円
	沖之永良部	260円	28,463円
	坊	239円	16,548円
沖繩県	寄宮	1,841円	20,807円
	牧志	2,404円	26,989円
	小禄	1,544円	17,366円
	首里	4,597円	21,240円
	田場	314円	19,691円
	大謝名	937円	22,749円
	普天間	551円	18,795円
	沖繩宮古	459円	24,170円
	八重山	785円	26,485円
	浦添別	2,025円	33,000円
	名護別館	939円	21,019円
	照屋	678円	21,053円
	コザ	676円	43,131円
	胡屋	660円	27,295円
	コザ北谷	1,368円	35,762円
	豊見城	1,111円	23,092円
	与那原	804円	23,316円
	南風原	1,070円	52,678円
	久辺	101円	101,506円
	嘉手納	1,370円	38,293円
	沖繩石川別	440円	20,636円
	具志川	583円	16,416円
	仲尾次	173円	33,824円
	米須	295円	31,983円
	今帰仁	964円	24,424円
	本部	515円	16,688円
	コザ金武	583円	19,180円
	与那城	479円	16,456円
	読谷	841円	32,625円
	中城	701円	26,415円
	東風平	274円	26,053円
	与那原玉城	(略)	33,398円
	佐敷	303円	23,158円
	本部山川	105円	36,302円
	北中城	1,204円	30,717円
	南大東	55円	87,280円
	北大東	66円	111,478円
	久米島	813円	36,296円
	城辺	177円	19,860円
	沖繩上野	123円	64,591円
平安座	149円	39,690円	
座間味	27円	33,870円	
伊良部	267円	24,035円	
波照間	75円	35,451円	
与那国	370円	51,556円	
国頭別	351円	30,839円	

第2 とう道又は管路に係る負担額
 2 とう道又は管路に係る料金額
 2-1 とう道に係る料金額

1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
富山県	30,003 円
石川県	30,662 円
福井県	21,520 円
岐阜県	23,985 円
静岡県	40,127 円
愛知県	42,796 円
三重県	25,760 円
滋賀県	31,346 円
京都府	32,789 円
大阪府	52,999 円
兵庫県	49,167 円
奈良県	28,167 円
和歌山県	12,743 円
鳥取県	54,711 円
島根県	21,449 円
岡山県	49,428 円
広島県	46,561 円
山口県	33,671 円
徳島県	49,055 円
香川県	34,716 円
愛媛県	40,842 円
高知県	14,822 円
福岡県	53,191 円
佐賀県	19,218 円
長崎県	13,059 円
熊本県	30,267 円
大分県	39,227 円
宮崎県	28,898 円
鹿児島県	40,568 円
沖縄県	28,327 円

第2 とう道又は管路に係る負担額
 2 とう道又は管路に係る料金額
 2-1 とう道に係る料金額

1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
富山県	31,354 円
石川県	31,238 円
福井県	21,806 円
岐阜県	24,416 円
静岡県	41,960 円
愛知県	44,436 円
三重県	27,872 円
滋賀県	33,571 円
京都府	33,461 円
大阪府	55,036 円
兵庫県	50,624 円
奈良県	29,557 円
和歌山県	18,212 円
鳥取県	59,118 円
島根県	22,293 円
岡山県	51,345 円
広島県	47,598 円
山口県	34,717 円
徳島県	59,631 円
香川県	35,735 円
愛媛県	45,501 円
高知県	27,168 円
福岡県	55,027 円
佐賀県	19,156 円
長崎県	13,710 円
熊本県	31,321 円
大分県	41,020 円
宮崎県	30,856 円
鹿児島県	40,601 円
沖縄県	29,750 円

2-2 管路に係る料金額

1条あたり1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
富山県	136 円
石川県	137 円
福井県	141 円
岐阜県	154 円
静岡県	161 円
愛知県	169 円
三重県	158 円
滋賀県	162 円
京都府	234 円
大阪府	203 円
兵庫県	236 円
奈良県	192 円
和歌山県	190 円
鳥取県	152 円
島根県	165 円
岡山県	152 円
広島県	163 円
山口県	144 円
徳島県	153 円
香川県	151 円
愛媛県	150 円
高知県	110 円
福岡県	203 円
佐賀県	158 円
長崎県	127 円
熊本県	164 円
大分県	185 円
宮崎県	128 円
鹿児島県	158 円
沖縄県	160 円

第3 電柱に係る負担額

電柱に係る負担額は、1使用箇所数ごとに年額747円とします。

2-2 管路に係る料金額

1条あたり1メートルごとに年額

適用する行政区域	内容
富山県	140 円
石川県	139 円
福井県	144 円
岐阜県	157 円
静岡県	170 円
愛知県	177 円
三重県	162 円
滋賀県	173 円
京都府	236 円
大阪府	214 円
兵庫県	243 円
奈良県	201 円
和歌山県	213 円
鳥取県	159 円
島根県	171 円
岡山県	156 円
広島県	170 円
山口県	149 円
徳島県	168 円
香川県	162 円
愛媛県	157 円
高知県	126 円
福岡県	213 円
佐賀県	164 円
長崎県	133 円
熊本県	171 円
大分県	192 円
宮崎県	134 円
鹿児島県	162 円
沖縄県	165 円

第3 電柱に係る負担額

電柱に係る負担額は、1使用箇所数ごとに年額657円とします。

第4表 光信号引込等設備に係る負担額

第1 光信号引込等設備の維持等に係る負担額

2 負担額

		区 分	単 位	負担額	備考
(1) 光信号引込等設備維持負担額	当社が光信号引込等設備を維持するために要する負担額	(ア) 当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。）が設置されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	335 円	
		(イ) 当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。）が設置されていないもの	① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	339 円
			② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	334 円
(2) 光信号引込等設備管理負担額	当社が維持等する光信号引込等設備の情報の管理を行うとともにその負担額を請求するために要する負担額		1 光信号引込等設備ごとに月額	(略)	

第4表 光信号引込等設備に係る負担額

第1 光信号引込等設備の維持等に係る負担額

2 負担額

		区 分	単 位	負担額	備考
(1) 光信号引込等設備維持負担額	当社が光信号引込等設備を維持するために要する負担額	(ア) 当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。）が設置されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	328 円	
		(イ) 当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。）が設置されていないもの	① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	332 円
			② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	327 円
(2) 光信号引込等設備管理負担額	当社が維持等する光信号引込等設備の情報の管理を行うとともにその負担額を請求するために要する負担額		1 光信号引込等設備ごとに月額	(略)	

第2 光信号引込等設備の撤去に係る負担額

(略)

(1) (略)

未償却残高 = { (光信号引込等設備の取得固定資産価額 (29,018円) - 光信号引込等設備の残存価額) × 光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率 + 光信号引込等設備の残存価額 } × (1 + 貸倒率)

ア～イ (略)

(2) (略)

1 光信号引込等設備ごとに

区 分	内 容
ア	光信号引込等設備を撤去する場合 10,461 円
イ	当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等を撤去する場合 231 円

別表1 (略)

別表2 接続形態

2 利用者料金設定、請求事業者等

○ 利用者料金設定事業者の別

番号	利用者料金設定事業者
A1～C1の13	(略)
C1の14	(7) (イ)以外の区間：端末系事業者 (イ)発信事業者欄：接続型PHS事業者

別表3～4 (略)

別表5 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

区 分	単 位	精算額	備 考
既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	1 回線ごとに	4,276 円	_____

第2 光信号引込等設備の撤去に係る負担額

(略)

(1) (略)

未償却残高 = { (光信号引込等設備の取得固定資産価額 (27,578円) - 光信号引込等設備の残存価額) × 光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率 + 光信号引込等設備の残存価額 } × (1 + 貸倒率)

ア～イ (略)

(2) (略)

1 光信号引込等設備ごとに

区 分	内 容
ア	光信号引込等設備を撤去する場合 10,853 円
イ	当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等を撤去する場合 239 円

別表1 (略)

別表2 接続形態

2 利用者料金設定、請求事業者等

○ 利用者料金設定事業者の別

番号	利用者料金設定事業者
A1～C1の13	(略)
C1の14	削除

別表3～4 (略)

別表5 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

区 分	単 位	精算額	備 考
既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	1 回線ごとに	3,800 円	_____

附 則（平成11年7月1日西相制第2号）

（通信路設定伝送機能に関する経過措置）

第18条（略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

1回線ごとに月額

区 分	料金額		備考	
	右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合		
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能（一般専用に係るものに限ります。以下この条において同じとします。）	1,200bit/sの符号伝送が可能なもの 48kbit/sの符号伝送が可能なもの	6,828円 6,013円	

イ. 加算料

1回線ごとに月額

区 分	料金額		備考	
	通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料	相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料		
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	1,200bit/sの符号伝送が可能なもの 48kbit/sの符号伝送が可能なもの	50円 958円	

附 則（平成11年7月1日西相制第2号）

（通信路設定伝送機能に関する経過措置）

第18条（略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

1回線ごとに月額

区 分	料金額		備考	
	右欄以外の場合	通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合		
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能（一般専用に係るものに限ります。以下この条において同じとします。）	1,200bit/sの符号伝送が可能なもの 48kbit/sの符号伝送が可能なもの	8,909円 7,796円	

イ. 加算料

1回線ごとに月額

区 分	料金額		備考	
	通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料	相互接続点が当社が別に定める通信用建物以外の場合の加算料		
通信路設定伝送機能	専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	1,200bit/sの符号伝送が可能なもの 48kbit/sの符号伝送が可能なもの	70円 1,159円	

(2) 分岐回線の部分の基本額

1回線ごとに月額

区 分			料金額	備考
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノード装置、中継 伝送路設備及び端末回線 を収容する伝送装置によ り通信路の設定並びに伝 送を行う機能	1,200bit/sの符号伝 送が可能なもの	5,773円	—
		48kbit/sの符号伝送 が可能なもの		

附 則（平成23年3月31日西相制第144号）
（経過措置）

2（略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考
			右欄以外の場合	通信路設定伝送 機能を利用する 区間が同一の単 位料金区域に終 始する場合	
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノード装置、中継伝 送路設備及び 端末回線を収 容する伝送装 置により通信 路の設定並び に伝送を行う 機能	2,400bit/sの符号伝送が可能 なもの	6,828円	6,013円	—
		4,800bit/sの符号伝送が可能 なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能 なもの			

(2) 分岐回線の部分の基本額

1回線ごとに月額

区 分			料金額	備考
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノード装置、中継 伝送路設備及び端末回線 を収容する伝送装置によ り通信路の設定並びに伝 送を行う機能	1,200bit/sの符号伝 送が可能なもの	7,491円	—
		48kbit/sの符号伝送 が可能なもの		

附 則（平成23年3月31日西相制第144号）
（経過措置）

2（略）

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

ア. 基本料

1回線ごとに月額

区分			料金額		備考
			右欄以外の場合	通信路設定伝送 機能を利用する 区間が同一の単 位料金区域に終 始する場合	
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノード装置、中継伝 送路設備及び 端末回線を収 容する伝送装 置により通信 路の設定並び に伝送を行う 機能	2,400bit/sの符号伝送が可能 なもの	8,909円	7,796円	—
		4,800bit/sの符号伝送が可能 なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能 なもの			

イ. 加算料

1 回線ごとに月額

区分		料金額		備考	
		右欄以外の場 合	通信路設定伝送 機能を利用する 区間が同一の単 位料金区域に終 始する場合		
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノード 装置、中継伝送 路設備及び端末 回線を収容する 伝送装置により 通信路の設定並 びに伝送を行う 機能	2,400bit/sの符号伝送が可能 なもの	50 円	958 円	_____
		4,800bit/sの符号伝送が可能 なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能 なもの			

(2) 分岐回線の部分の基本額

1 回線ごとに月額

区分		料金額	備考	
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノード 装置、中継伝送 路設備及び端末 回線を収容する 伝送装置により 通信路の設定並 びに伝送を行う 機能	2,400bit/sの符号伝送が可能 なもの	5,773 円	_____
		4,800bit/sの符号伝送が可能 なもの		
		9,600bit/sの符号伝送が可能 なもの		

イ. 加算料

1 回線ごとに月額

区分			料金額		備考
			右欄以外の場 合	通信路設定伝送 機能を利用する 区間が同一の単 位料金区域に終 始する場合	
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノード 装置、中継伝送 路設備及び端末 回線を収容する 伝送装置により 通信路の設定並 びに伝送を行う 機能	2,400bit/sの符号伝送が可能 なもの	70 円	1,159 円	_____
		4,800bit/sの符号伝送が可能 なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能 なもの			

(2) 分岐回線の部分の基本額

1 回線ごとに月額

区分			料金額	備考
通信 路設 定伝 送機 能	専用回線ノード 装置、中継伝送 路設備及び端末 回線を収容する 伝送装置により 通信路の設定並 びに伝送を行う 機能	2,400bit/sの符号伝送が可能 なもの	7,491 円	_____
		4,800bit/sの符号伝送が可能 なもの		
		9,600bit/sの符号伝送が可能 なもの		

附 則（平成 26 年 4 月 9 日西設相制第 115 号）

（実施時期）

1 （略）

（接続料金等の実績に基づく精算用料金）

2 第 74 条の 2（手続費の実績に基づく精算）の規定により精算を行う平成 24 年度の精算用料金は以下のとおりです。

区 分	単 位	料金額	備考
みなし契約者に関する宛名情報提供手続費	1 件ごとに	11.03 円	
優先接続受付手続費	1 変更ごとに	298 円	
光回線設備線路条件調査費	ウ欄 (7)	1 番号又は 1 住所ごとの 1 成功検索ごとに	0.04 円
	(1)	1 番号又は 1 住所ごとの 1 成功検索ごとに	0.01 円
光配線区域情報調査費	1 通信用建物ごとに	11,912 円	
ルーティング番号登録工事等受付手続費	ア欄	1 件ごとに	46 円
	イ欄	1 件ごとに	149 円
同一番号移転可否情報調査費	ア欄	1 電気通信番号ごとの 1 件ごとに	755 円
	イ欄	1 電気通信番号ごとの 1 件ごとに	352 円

（申込者情報確認結果即時通知手続費の遡及適用）

3 料金表第 2 表（工事費及び手続費）第 2（手続費）2（手続費の額）2-1（手続費）第 35 欄に規定する手続費については、以下に定める期間について、それぞれの料金額を適用します。

区 分	単 位	料金額	備考
申込者情報確認結果即時通知手続費	月額	4,689,629 円	平成 25 年 4 月 1 日から平成 25 年 4 月 30 日までの間に限り適用します。
	月額	4,358,355 円	平成 25 年 5 月 1 日から平成 25 年 9 月 30 日までの間に限り適用します。
	月額	4,173,665 円	平成 25 年 10 月 1 日から平成 26 年 3 月 31 日までの間に限り適用します。

（経過措置）

4 （略）

（1）網使用料

ア （略）

附 則（平成 26 年 4 月 9 日西設相制第 115 号）

（実施時期）

1 （略）

2～3 削除

（経過措置）

4 （略）

（1）網使用料

ア （略）

イ 端末回線伝送機能
(7) 基本料

月額

区 分		単 位	料金額	備 考
端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合)	① 光信号伝送装置により、100Mbit/s までの符号伝送が可能なもの	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1,156 円	料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)2(料金額)2-1の4及び(1)網使用料工欄に係る料金は含みません。
		B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1,156 円	
		C AB 以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1,191 円	
	② 固定無線通信網により、46Mbit/s までの符号伝送が可能なもの	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 固定無線通信網終端装置ごとに 32,895 円	
		B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 固定無線通信網終端装置ごとに 32,895 円	

(イ) 加算料

月額

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) 網使用料イ(7)②欄に規定する機能に係る加算料	固定無線宅内設備の追加に係る加算料	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 固定無線宅内設備ごとに 737 円	
		② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 固定無線宅内設備ごとに 737 円	

イ 端末回線伝送機能
(7) 基本料

月額

区 分		単 位	料金額	備 考
端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合)	① 光信号伝送装置により、100Mbit/s までの符号伝送が可能なもの	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1,137 円	料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)2(料金額)2-1の4及び(1)網使用料工欄に係る料金は含みません。
		B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1,137 円	
		C AB 以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1,171 円	
	② 固定無線通信網により、46Mbit/s までの符号伝送が可能なもの	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 固定無線通信網終端装置ごとに 28,509 円	
		B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 固定無線通信網終端装置ごとに 28,509 円	

(イ) 加算料

月額

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) 網使用料イ(7)②欄に規定する機能に係る加算料	固定無線宅内設備の追加に係る加算料	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 固定無線宅内設備ごとに 837 円	
		② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 固定無線宅内設備ごとに 837 円	

ウ 光信号電気信号変換機能

1回線ごとに月額

区 分			料金額	備 考
光信号電気信号変換機能	第5条（標準的な接続箇所）第1項表中第2欄で接続する場合において、光信号電気信号変換装置により信号（100Mbit/s までの符号伝送が可能なものに限ります。）の相互変換を行う機能	最大16の光信号端末回線を集線して接続するもの	955円	_____
		(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	955円	
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	984円	
		(ウ) (ア)以外のもの		

エ 光信号多重分離機能

月額

区 分			料金額	備 考
光信号多重分離機能	光局内スプリッタにより当社の光信号伝送装置及び光信号端末回線間の光信号の多重分離を行う機能	光信号主端末回線の最大収容数が8のもの	557円	_____
		(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	557円	
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	574円	
		(ウ) (ア)以外のもの		

オ 固定無線宅内設備管理機能

区 分	単 位	料金額	備 考
固定無線宅内設備管理機能	1固定無線宅内設備ごとに月額	65円	_____

ウ 光信号電気信号変換機能

1回線ごとに月額

区 分			料金額	備 考
光信号電気信号変換機能	第5条（標準的な接続箇所）第1項表中第2欄で接続する場合において、光信号電気信号変換装置により信号（100Mbit/s までの符号伝送が可能なものに限ります。）の相互変換を行う機能	最大16の光信号端末回線を集線して接続するもの	1,531円	_____
		(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1,531円	
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1,577円	
		(ウ) (ア)以外のもの		

エ 光信号多重分離機能

月額

区 分			料金額	備 考
光信号多重分離機能	光局内スプリッタにより当社の光信号伝送装置及び光信号端末回線間の光信号の多重分離を行う機能	光信号主端末回線の最大収容数が8のもの	709円	_____
		(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	709円	
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	730円	
		(ウ) (ア)以外のもの		

オ 固定無線宅内設備管理機能

区 分	単 位	料金額	備 考
固定無線宅内設備管理機能	1固定無線宅内設備ごとに月額	69円	_____

附 則

(実施時期)

1 この改正規定は、認可を受けた後、速やかに実施します。ただし、この改正規定のうち、第71条（通話時間の測定等）、料金表（第75条（工事費及び手続費等の遡及適用）に規定する工事費、手続費及び負担額（第4表（光信号引込等設備に係る負担額）第2（光信号引込等設備の撤去に係る負担額）第1号に規定する光信号引込等設備の未償却残高の算定にあたっては、改正後の第1表（接続料金）第2（網改造料）2（料金額）2-3（年額料金の算定に係る比率）に規定する貸倒率によることとします。）を除きます。）、別表5（既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額）、附則第18条、附則（平成23年3月31日西相制第144号）及び附則（平成26年4月9日西設相制第115号）に係るものについては、平成27年4月1日から適用します。

(調整額の算定に係る経過措置)

2 料金表第1表第2（網改造料）2-1（算出式）の規定に基づき算定する料金における調整額の算定及び料金表第3表第1（通信用建物に係る負担額）1（算出式）の規定に基づき、料金表第1表第2（網改造料）2-1（算出式）に規定する算出式を準用して算定する料金における調整額の算定に用いる利益対応税（平成27年に適用するものに限り）は、利益対応税率を0.5876として算定します。

(接続料金等の実績に基づく精算用料金)

3 第74条の2（手続費の実績に基づく精算）の規定により精算を行う平成25年度の精算用料金は以下のとおりです。

区 分		単 位	料金額	備考
みなし契約者に関する宛名情報提供手続費		1件ごとに	15.14円	
優先接続受付手続費	ア欄	1変更ごとに	172円	
光回線設備線路条件調査費	ウ欄	(7) 1番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに	0.02円	
		(4) 1番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに	0.01円	
光配線区域情報調査費	ア欄	1通信用建物ごとに	8,161円	
ルーティング番号登録工事等受付手続費	ア欄	1件ごとに	40円	
	イ欄	1件ごとに	94円	
同一番号移転可否情報調査費	ア欄	1電気通信番号ごとの1件ごとに	751円	
	イ欄	1電気通信番号ごとの1件ごとに	296円	

(手続費の遡及適用)

4 料金表第2表(工事費及び手続費)第2(手続費)2(手続費の額)2-1(手続費)第32欄、第34欄ウ(イ)欄及び第35欄に規定する手続費については、以下に定める期間について、それぞれの料金額を適用します。

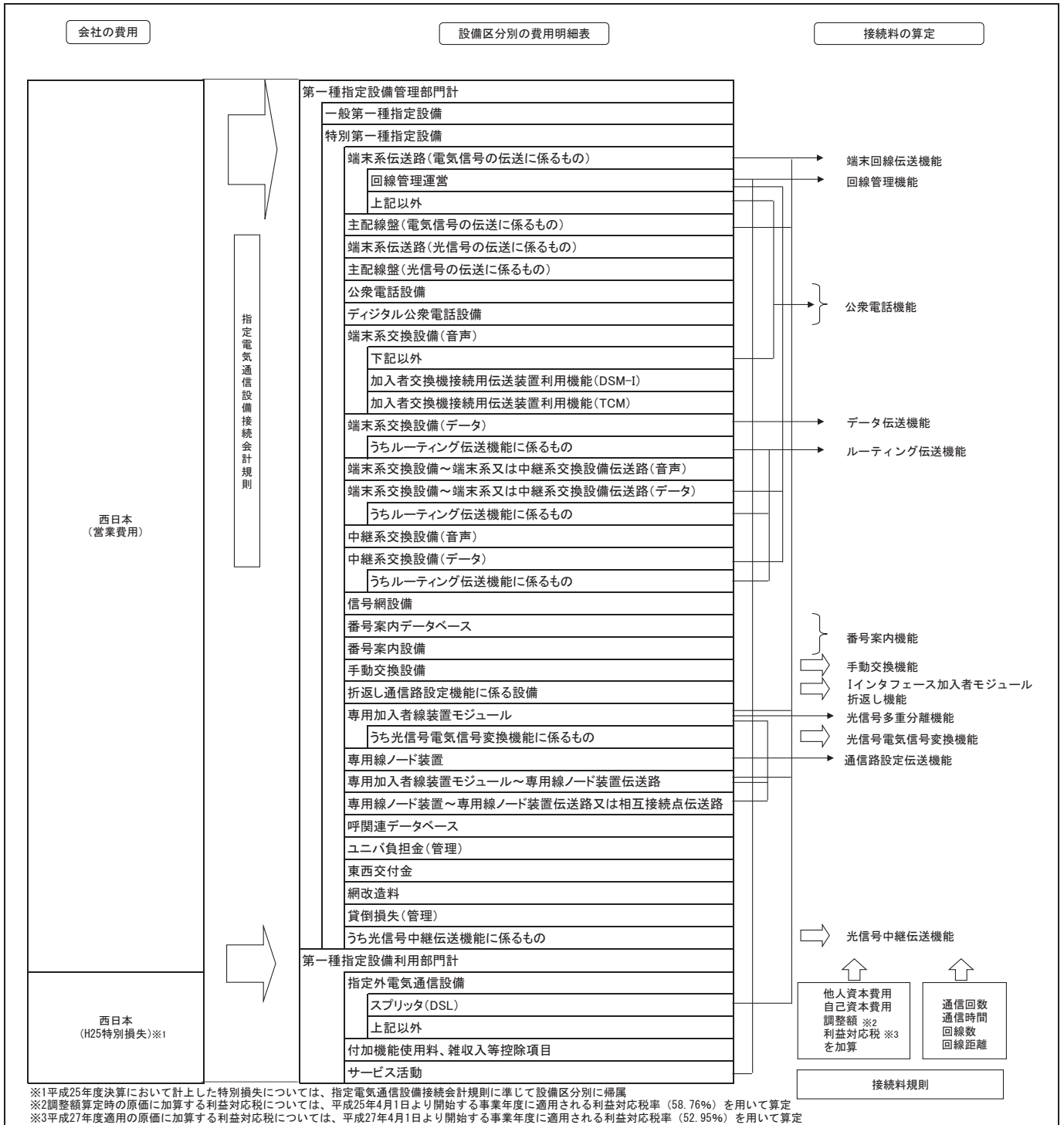
区 分		単 位	料金額	備考	
接続工事等時刻指定手続費		1 件	平日夜間	16,694 円	平成 26 年 4 月 1 日から平成 27 年 3 月 31 日までの間に限り適用します。
		ごと	平日深夜	27,740 円	
		に	土日祝日夜間	17,319 円	
			土日祝日深夜	28,646 円	
テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費	ウ(イ)欄	1 区間ごとに	2,915 円	平成 26 年 5 月 28 日から平成 27 年 3 月 31 日までの間に限り適用します。	
申込者情報確認結果即時通知手続費		月額	1,593,422 円	平成 26 年 4 月 1 日から平成 27 年 3 月 31 日までの間に限り適用します。	

網使用料算定根拠
(西日本コストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
1. 端末回線伝送機能	3
2. I インタフェース加入者モジュール折返し機能	16
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	17
4. 端末系交換機能	18
5. 中継伝送機能	19
6. 通信路設定伝送機能	22
7. データ伝送機能	38
8. 番号案内機能	42
9. 手動交換機能	46
10. 公衆電話機能	48
11. ルーティング伝送機能	53
12. 網同期クロック供給機能	54
13. その他の機能	55
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	58
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	59
V. 資本構成比率の算定	60
VI. 他人資本利子率の算定	61
VII. 自己資本利益率の算定	62
VIII. 利益対応税率の算定	63
IX. 料金設定に使用したトラヒック	65
X. 料金設定に使用した回線数	66
X I. 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率	179
X II. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率	180
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	181
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	183
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	184
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	185
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	186
4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表	187
5. 中継伝送機能の費用明細表	188
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	189
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	190
2. 設備区分別固定資産明細表	193
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	195
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	196
5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	197
6. 設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)	198
7. 接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における 明細表の設備区分の対応	199
8. 回線設置手続費等の控除額	200

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機

(1) 原価の算定

A. 設備区別の費用

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考
	(再掲) 加入者回線							
	(再掲) 加入者回線のみを用いる加入者回線	(再掲) 試験交付	(再掲) 上部区間	(再掲) 本土設備	(再掲) 下部区間	(再掲) 下部区間	(再掲) 下部区間	
①指定設備管理運営費	241,106	209,832	197,320	6,058	58,606	30,852	138,714	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
②他人資本費用	4,476	4,346	4,011	6	2,111	1,617	1,900	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	15,210	14,768	13,628	20	7,172	5,496	6,457	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	9,271	9,002	8,307	12	4,372	3,350	3,936	③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	270,063	237,948	223,266	6,096	72,261	41,315	151,007	①+②+③+④

⑥正味固定資産	807,687	786,887	725,631	330	386,336	297,806	339,295	別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表および別紙4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表より(全体は参考4より)
⑦投資等	1,292	1,259	1,161	1	618	476	543	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	5,735	5,587	5,152	2	2,743	2,114	2,409	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	20,588	17,287	16,487	749	4,139	1,400	12,348	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	835,302	811,020	748,431	1,082	393,836	301,796	354,595	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	55,663	54,045	49,874	72	26,244	20,111	23,630	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	23,336	23,156	21,270	10	11,324	8,729	9,945	
⑬減価償却費	50,442	45,870	41,823	44	13,572	10,462	28,251	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
⑭固定資産除却損	2,622	2,514	2,335	13	597	460	1,737	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考
	OCU			その他				
	光	メタル		(再掲) 加入者回線(ATMネットワーク伝送)	(再掲) 固定無線基地局伝送路	(再掲) 固定無線宅内装置	(再掲) 固定無線宅内装置	
①指定設備管理運営費	2,255	424	1,831	322	289	12	17	参考3. 設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
②他人資本費用	34	8	26	3	3	0	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	115	28	87	10	9	0	1	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	70	17	53	6	5	0	1	③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	2,474	477	1,997	341	306	12	19	①+②+③+④

⑥正味固定資産	6,104	1,490	4,614	533	478	26	29	参考4. 設備区別の固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑦投資等	10	2	7	1	1	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	43	11	33	4	3	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	136	16	121	30	29	1	1	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	6,293	1,519	4,775	568	511	27	30	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	419	101	318	38	34	2	2	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	74	18	55	8	7	0	1	
⑬減価償却費	1,046	271	775	64	48	6	8	参考3. 設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑭固定資産除却損	48	11	37	7	1	2	3	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)				備考
	回線管理運営				
	電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・先ファイバ				
	DB管理および料金計算				
①指定設備管理運営費	28,697	27,714	5,722	8	参考1. 設備区別の費用明細表より
②他人資本費用	93	92	8	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	317	312	29	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	193	190	18	0	③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	29,300	28,308	5,777	8	①+②+③+④

⑥正味固定資産	14,163	13,972	856	1	参考2. 設備区別固定資産明細表より
⑦投資等	23	22	1	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	101	99	6	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	3,136	3,017	705	1	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	17,423	17,110	1,568	2	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,161	1,140	104	0	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	97	94	18	0	
⑬減価償却費	3,463	3,432	61	0	参考1. 設備区別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	53	52	2	0	

区分	端末系伝送線(電気信号の伝送に係るもの)					備考	
	回線管理運営						
	電話等・ラインシェアリング・ドライカット・光ファイバ						
	DB管理および料金計算						
	相互接続回線				料金請求		
	ライン シェアリング	ドライカット	光ファイバ	DSL/ファイル連携 に係る開発費用 その他			
①指定設備管理運営費	679	869	1,113	53	19,278	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1	2	2	0	78	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	4	6	8	0	265	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	2	4	5	0	162	0	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	686	881	1,128	53	19,783	0	①+②+③+④

⑥正味固定資産	154	201	323	0	12,438	0	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	1	0	20	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1	1	2	0	88	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	82	105	133	7	1,986	0	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	237	307	459	7	14,532	0	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	16	20	31	0	968	0	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	3	3	6	0	63	0	
⑬減価償却費	19	27	42	0	3,284	0	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	1	3	0	46	0	

区分	端末系伝送線(電気信号の伝送に係るもの)				主配線盤 (電気信号の伝送に係るもの)		備考
	回線管理運営				その他	(再掲) メタは設備のみを 用いる加入者回線 に係る主配線盤	
	ATMデータ伝送						
		端末回線 伝送機能	データ 伝送機能				
①指定設備管理運営費	127	50	77	856	6,570	6,478	参考1. 設備区分別の費用明細表 および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	0	1	156	154	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1	0	0	5	529	522	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1	0	0	3	322	318	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	129	50	77	865	7,577	7,472	①+②+③+④

⑥正味固定資産	19	7	12	172	28,224	27,880	参考2. 設備区分別固定資産明細表 および別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	0	45	45	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	1	200	198	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	16	6	10	103	560	557	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	35	13	22	276	29,029	28,680	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	1	1	18	1,934	1,911	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	0	0	0	3	480	475	
⑬減価償却費	1	0	1	29	1,454	1,392	参考1. 設備区分別の費用明細表 および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	0	1	157	156	

区分	端末系伝送線(光信号の伝送に係るもの)			指定設備 利用部門	備考
	(再掲) 局外スプリッタ (局外4分岐)				
	(再掲) 局外スプリッタ (局外8分岐)				
①指定設備管理運営費	128,670	161	1,249	415	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3,729	5	39	6	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	12,671	17	134	20	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	7,723	10	82	12	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	152,793	193	1,504	453	①+②+③+④

⑥正味固定資産	684,162	936	7,249	1,037	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,095	1	12	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4,858	7	51	7	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	5,711	6	44	31	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	695,826	950	7,356	1,077	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	46,368	63	490	72	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	15,898	11	86	16	
⑬減価償却費	65,875	103	800	153	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,209	1	9	2	

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①施設設置負担金の額(円/回線)	36,000	
②平均償却年数(年)	30	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(平成25年度実績)
③年間減価償却費(円)	1,200	①÷②
④他人資本費用(円)	96	①×レートの①×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	328	①×レートの①×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	200	⑤自己資本費用+(④+⑤)有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑦加算料(円/回線・年)	1,824	③+④+⑤+⑥
⑧施設設置負担金の適用のないサービスの回線数	904,301	Xの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	1,649	⑦×⑧
⑩1回線あたり加算料相当費用(円/回線・月)	152	⑨÷12ヶ月
⑪レートベース(円/回線)	18,000	①×0.5(レートベース残高率)
⑫有利子負債以外の負債の額(円)	1,199	①×レートの①×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲193	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	904,301	Xの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	241	平成25年度通用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	2,615	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲1,159	(a)の⑨+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①加算料相当費用(百万円)	1,631	(a)の⑨の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(旧より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲1,159	(d)の①
③合計(百万円)	472	①+②
④1回線あたり加算料原価(円/回線・月)	43	③÷(a)の⑧÷12ヶ月

C. 加入者回線

a. 特別帯域透過端末回線

(a) 前々算定期間における下部区間に係る費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	150,817	ア-イ
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	151,007	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	190	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×Aの⑤下部区間
②回線数(回線)	15,124,682	Xの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	831	①÷②÷12ヶ月

(b) 下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における上部区間に係る費用(百万円)	70,383	ア-イ-ウ
ア. 上部区間	72,261	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTTに収容される加入者回線負担相当	1,789	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	89	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×(ア-イ)
②故障受付発生割合	7.22%	平成25年度実績(特別調査値)
③故障受付発生回線相当分費用(百万円)	5,082	①×②
④上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	5,082	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	28	④÷(a)の②÷12ヶ月
⑥メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線費(百万円)	3,736	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線費÷2
⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円)	270	②×⑥
⑧主配線費のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	240	⑦×(a)の②÷Xの1の(42)
⑨1回線あたり費用(円/回線・月)	1	⑧÷(a)の②÷12ヶ月

(c) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	150,817	(a)の①
②上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	5,082	(b)の④
③主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	240	(b)の⑧
④合計(百万円)	156,139	①+②+③
⑤回線数(回線)	15,124,682	Xの1の(20)
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	860	④÷⑤÷12ヶ月

(d) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	214	平成25年度接続料金において加算した調整額

(e) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	15,124,682	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	918	平成25年度通用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	166,613	①×②÷12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲10,260	((c)の③+(d)の①)×(1+X IV. 料金設定に使用した貸利率)−(e)の③

(g) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	155,718	(c)の④の内、利益対応税について、H27年度通用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲10,260	(f)の①
③合計(百万円)	145,458	①+②
④加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	7,809	平成26年度通用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)の1の1-1のエのc(平成27年度)÷Aの⑤/メタル設備のみを用いる加入者回線×Aの⑤/下部区間
⑤合計(百万円)	153,267	③+④
⑥1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	844	⑤÷(c)の⑤÷12ヶ月

b. メタル設備のみを用いる加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	221,199	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	223,266	Aの⑤/メタル設備のみを用いる加入者回線
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに収容される加入者回線負担相当	1,789	別表の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	278	13のCの(1)の(a)の③)×Xの1の(64)×12ヶ月×(アーイー)÷ア
エ. 特別帯域透過増速回線コスト	0,000	(a)の(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	15,124,682	Xの1の(20)−Xの1の(131)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,219	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	5,564	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	15,124,682	Xの1の(20)−Xの1の(131)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,297	平成25年度通用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(e)の④に平成25年度通用網使用料算定根拠における貸利率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	235,401	①×②÷12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲8,638	((a)の①+(b)の①)×(1+X IV. 料金設定に使用した貸利率)−(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	220,383	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度通用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲8,638	(d)の①
③合計(百万円)	211,745	①+②
④加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	11,545	平成26年度通用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)の1の1-1のエのc(平成27年度)
⑤合計(百万円)	223,290	③+④
⑥1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,230	⑤÷(a)の②÷12ヶ月

c. 上記以外のメタル加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	206,478	アーイーウーエーオ
ア. 加入者回線	237,948	Aの⑤メタル加入者回線
イ. 一般帯域透過端末回線コスト	29,540	bの(a)の③×Xの1の(22)−Xの1の(131)×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	281	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月
エ. 加算料相当コスト	1,649	Bの(a)の③加算料相当費用 2線式(帯域透過端末回線を除く)
オ. 特別帯域透過端末回線コスト	0,000	(a)の(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	14,454,690	Xの1の(23)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,190	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	4,811	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	14,454,690	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,239	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのcの(e)の④に平成25年度網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	214,912	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲3,623	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)−(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	205,727	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲3,623	(d)の①
③合計(百万円)	202,104	①+②
④加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	11,545	bの(e)の④
⑤加入者光ファイバからの付け替え額の内、一般帯域透過端末回線及び特別帯域透過端末回線相当分(百万円)	1,541	④×Xの1の(22)÷Xの1の(20)
⑥合計(百万円)	212,108	③+④-⑤
⑦1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,223	⑥÷(a)の②÷12ヶ月

D. OCU

メタル設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,997	Aの⑤OCU(メタル)
②ISDN回線数(回線)	1,662,378	Xの1の(48)+Xの1の(49)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式)・月)	100	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲360	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,662,378	Xの1の(48)+Xの1の(49)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	80	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のDの(e)の④に平成25年度網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	1,596	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	41	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)−(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,992	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	41	(d)の①
③合計(百万円)	2,033	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	102	③÷(a)の②÷12ヶ月

E. 主配線盤

a. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	7,472	ア-イ
ア. 主配線盤	7,472	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
イ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	Cのaの(b)の③×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	17,033,868	Xの1の(42)-Xの1の(131)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	37	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	268	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	17,033,868	Xの1の(42)-Xの1の(131)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	35	平成25年度通用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	7,154	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	586	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	7,441	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度通用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	586	(d)の①
③合計(百万円)	8,027	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	39	③÷(a)の②÷12ヶ月

b. 上記以外のメタル主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,833	ア-イ-ウ
ア. 主配線盤	7,577	Aの⑤主配線盤(電気信号の伝達に係るもの)
イ. メタル設備のみを用いる主配線盤相当コスト	1,744	aのaの③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)-Xの1の(131))×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	Cのaの(b)の③×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	14,454,690	Xの1の(46)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	34	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	194	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	14,454,690	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	32	平成25年度通用網使用料算定根拠の1の(1)のEのbの(e)の④に平成25年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	5,551	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	476	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,849	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度通用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	476	(d)の①
③合計(百万円)	6,325	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	36	③÷(a)の②÷12ヶ月

F. ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	1,230	
②他人資本費用(円/回線・年)	36	
③自己資本費用(円/回線・年)	121	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
④利益対応税(円/回線・年)	74	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,461	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	122	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲18	平成25年度接続料金において加算した調整額
⑧前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	108	平成25年度通用網使用料算定根拠の1の(1)のFの①に平成25年度通用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑨調整額(円/回線・月)	▲4	(⑥+⑦)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑧
⑩1回線あたり費用(円/回線・月)	121	⑥の内、利益対応税について、H27年度通用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
⑪1回線あたり原価(円/回線・月)	117	⑩+⑨

G. 第2グループ回線に加入する加算額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	金額等	備考	
①設備管理運営費 (円/回線・年)	489	接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。	
②他人資本費用 (円/回線・年)	21		
③自己資本費用 (円/回線・年)	73		
④利益対応税 (円/回線・年)	44		
⑤合計 (円/回線・年)	627		①+②+③+④
⑥1回線あたり費用 (円/回線・月)	52		⑤÷12ヶ月

b. 第2グループ回線に加入する加算額

区分	金額等	備考
①局舎～引込分岐点間相当コスト (円/回線・月)	1,167	Cのbの(a)の③-aの⑥
②主配線盤 (円/回線・月)	19	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計 (円/回線・月)	1,186	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.24	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(H25年度特別調査)
⑤第2グループ回線に加入する費用(円/回線・月)	285	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲52	平成25年度接続料金において加算した調整額
⑦前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	302	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のGのbの⑩に平成25年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
⑧調整額(円/回線・月)	▲69	(⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-⑦
⑨第2グループ回線に加入する費用(円/回線・月)	283	⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(旧より))を用いて算定したもの
⑩第2グループ回線に加入する加算額(円/回線・月)	214	⑧+⑨

H. スプリッタ(DSL)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	453	Aの⑤スプリッタ(DSL)
②回線数(回線)	723,840	Xの1の(72)

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲47	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	723,840	Xの1の(72)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	33	平成25年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のHの(e)の④に平成25年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	287	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	119	(a)の①+bの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	452	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(旧より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	119	(d)の①
③合計(百万円)	571	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	66	③÷(a)の②÷12ヶ月

I. 光信号伝送装置(B-PON)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,254	6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(100Mbit/sタイプ)
②回線数(回線)	59,068	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,769	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲735	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	59,068	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,363	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	966	①×②×12ヶ月

(d)調整額 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲447	(a)の①+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,253	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲447	(d)の①
③合計(百万円)	806	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,137	③÷(a)の②÷12ヶ月

J. 光信号伝送装置(GE-PON)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,102	6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(1Gbit/sタイプ)
②回線数(回線)	725,998	Xの1の(95)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,733	①÷②÷12ヶ月

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲3,032	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	725,998	Xの1の(95)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,720	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	14,985	①×②×12ヶ月

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲2,915	(a)の①+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,059	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲2,915	(d)の①
③合計(百万円)	12,144	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,394	③÷(a)の②÷12ヶ月

K. 固定無線通信網終端装置

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	16	6-2の(1)の(a)の⑤固定無線通信網終端装置
②回線数(回線)	38	Xの1の(96)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	35,088	①÷②÷12ヶ月

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	38	Xの1の(96)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	41,667	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	19	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲3	(a)の①+(b)の①×(1+X IV. 料金設定に使用した貸倒率)-cの③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	16	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲3	(d)の①
③合計(百万円)	13	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	28,509	③÷(a)の②÷12ヶ月

L. 固定無線宅内設備

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	19	(1)のAの⑤固定無線宅内設備
②回線数(回線)	1,295	Xの1の(96)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,223	a÷b÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲15	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	1,295	Xの1の(96)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	637	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円)	10	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲6	(a)の①+(b)の①×(1+X IV. 料金設定に使用した貸倒率)-cの③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	19	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲6	(d)の①
③合計(百万円)	13	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	837	③÷(a)の②÷12ヶ月

M. 一戸建てにおける光屋内配線

(a) 前々算定期間における費用

a. 平日昼間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	6,107	平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(電より))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3	
③当該作業に係る物品費(円)	2,559	平成25年度損達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	312	
⑤原価(円)	21,179	①×②+③+④

b. 平日夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,042	平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(電より))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3	
③当該作業に係る物品費(円)	2,559	平成25年度損達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	312	
⑤原価(円)	24,077	①×②+③+④

c. 平日深夜の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	8,109	平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(電より))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3	
③当該作業に係る物品費(円)	2,559	平成25年度損達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	312	
⑤原価(円)	27,385	①×②+③+④

d. 土日祝日昼夜間の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	7,309	平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(四より))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3	
③当該作業に係る物品費(円)	2,559	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	312	
⑤原価(円)	24,905	①×②+③-④

e. 土日祝日深夜の場合

区分	金額等	備考
①作業単金(1時間あたり・円)	8,376	平成27年度その他費用の算定根拠の1作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%(四より))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3	
③当該作業に係る物品費(円)	2,559	平成25年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	312	
⑤原価(円)	28,213	①×②+③-④

f. 1回線当たりの月額コスト(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①原価(円)	21,179	aの⑤より
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	176	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

g. 1回線当たりの月額コスト(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,107	aとdの⑤について故障修理発生割合(平成25年度実績(平日昼間:75.1%、土日祝日昼間:24.9%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	184	①÷②÷12ヶ月×XIII.の保守換算係数3のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

h. 1回線当たりの月額コスト(タイプ2)

区分	金額等	備考
①原価(円)	22,220	a b c d eの⑤について故障修理発生割合(平成25年度実績(平日昼間:74.5%、平日夜間:4.7%、平日深夜:3.9%、土日祝日昼夜間:15.9%、土日祝日深夜:1.0%))で加重して算定
②光屋内配線の平均的な使用期間(年)	10	光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数
③1回線当たり費用(円/回線・月)	191	①÷②÷12ヶ月×XIII.の保守換算係数3のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(b) 前々算定期間における調整額

a. 前々算定期間における調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲6	平成25年度接続料において加算した調整額

b. 前々算定期間における調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲7	平成25年度接続料において加算した調整額

c. 前々算定期間における調整額(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲7	平成25年度接続料において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料金

a. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	172	平成25年度適用網使用料

b. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	179	平成25年度適用網使用料

c. 前々算定期間における接続料金(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	185	平成25年度適用網使用料

(d) 調整額

a. 調整額(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲2	((a)の③+(b)のaの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のaの①

b. 調整額(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲2	((a)のeの③+(b)のbの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のbの①

c. 調整額(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲1	((a)のhの③+(b)のcの①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)のcの①

(e)原価

a. 原価(タイプ1-1)

区分	金額等	備考
①1回線当たりコスト(円)	176	平成27年度その他費用の算定根拠の1 作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲2	(d)のaの①
③合計(円)	174	①+②

b. 原価(タイプ1-2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	184	平成27年度その他費用の算定根拠の1 作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲2	(d)のbの①
③合計(円)	182	①+②

c. 原価(タイプ2)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(円/回線・月)	191	平成27年度その他費用の算定根拠の1 作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲1	(d)のcの①
③合計(円)	190	①+②

(2)料金の設定

①基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置(固定無線通信網終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行う機能 ① 光信号伝送装置により、100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの A 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,137	Iの(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置(固定無線通信網終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行う機能 ① 光信号伝送装置により、100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの B 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,137	Iの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置(固定無線通信網終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行う機能 ① 光信号伝送装置により、100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの C AB以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,171	Iの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のウの光信号伝送装置により、1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの①保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,394	Jの(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のウの光信号伝送装置により、1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの②保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,394	Jの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のウの光信号伝送装置により、1Gbit/sまでの符号伝送が可能なもの③①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,436	Jの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置(固定無線通信網終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行う機能 ②固定無線通信網により、48Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの B 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	28,509	Kの(e)の④×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置(固定無線通信網終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行う機能 ②固定無線通信網により、48Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの B 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	28,509	Kの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア 2線式のものの(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,259	(Cのcの(e)の⑦ + Eのbの(e)の④) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア 2線式のものの(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,259	(Cのcの(e)の⑦ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのbの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア 2線式のものの(ウ) (ア)(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,297	(Cのcの(e)の⑦ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのbの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 4線式のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	2,594	((Cのcの(e)の⑦ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのbの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの) × 2) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア イ以外のものの(ア) 当社の局内スイッチを利用する場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	105	(Eのaの(e)の④ + Hの(e)の④) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア イ以外のものの(ア) 当社の局内スイッチを利用する場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	105	(Eのaの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Hの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア イ以外のものの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のA 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,269	(Cのbの(e)の⑥ + Eのaの(e)の④) × (1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA イ以外のものの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のB 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,269	(Gのbの(e)の⑥×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA イ以外のものの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のC AB以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,307	(Cのbの(e)の⑥×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA イ以外のものの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のA 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	39	Eのaの(e)の④×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のA イ以外のものの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のB 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	39	(Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(ア) 当社の局内スイッチを利用する場合の① 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	319	(Eのaの(e)の④ + Hの(e)の④ + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(ア) 当社の局内スイッチを利用する場合の② 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	319	(Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Hの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のA 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,483	(Cのbの(e)の⑥ + Eのaの(e)の④ + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,483	(Cのbの(e)の⑥×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のC AB以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,521	(Cのbの(e)の⑥×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のA 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	253	(Eのaの(e)の④ + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送方式を用いるもの(収容に係る制約条件が設けられているものであって、カッド内に単独収容する場合があります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のB 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	253	(Eのaの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのbの⑩)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のA 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	844	Cのaの(a)の⑥×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のイ 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	844	Cのaの(a)の⑥×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合) 下部端末回線により伝送を行う機能のウ イ以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	869	Cのaの(a)の⑥×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合) ア. 端末回線により伝送を行う機能(128Kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)(ア) 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	102	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	36	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	117	Fの①×XⅢの保守換算係数2の②のタイプ1-1のもの
④料金(円/回線・月)	255	(①+②+③)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合)ア. 端末回線により伝送を行う機能(128kbit/sの符号伝送が可能なものに限る。)(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①OCU (円/回線・月)	102	Dの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
②主配線盤 (円/回線・月)	36	Eのbの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの
③局内伝送路 (円/回線・月)	117	Fの①×XⅢの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの
④料金 (円/回線・月)	255	(①+②+③)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

②加算料

・2線式のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	43	Bの(e)の④1回線当たり加算料原価×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合)において、端末回線を収容する伝送装置(固定網通信終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行うものであって、固定無線通信網により、46Mbit/sまでの符号伝送が可能なものに限ります。)に係る加算料 固定無線宅内設備の追加に係る加算料 A 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
④料金(円/回線・月)	837	Lの(e)の④×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合)において、端末回線を収容する伝送装置(固定網通信終端装置を含みます。)及び端末回線により伝送を行うものであって、固定無線通信網により、46Mbit/sまでの符号伝送が可能なものに限ります。)に係る加算料 固定無線宅内設備の追加に係る加算料 B 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
④料金(円/回線・月)	837	Lの(e)の④×XⅢの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの)

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	294	5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの)

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.850	5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

③加算額

・2-1-2加算額(2)のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を設置して利用する場合の(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	174	Mの(e)のaの③×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-2加算額(2)のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を設置して利用する場合の(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	182	Mの(e)のbの③×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-2加算額(2)のイ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を設置して利用する場合の(ウ) (ア)(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
①1回線当たり費用(円/回線・月)	190	Mの(e)のcの③×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

(別表) 上部区間における未利用芯線相当コスト

区分	金額等	備考
①上部区間に係るコスト(百万円)	30,946	(1)のAの⑤上部区間 - (1)のAの⑤土木設備
②メタルケーブル芯線使用率	29.5%	平成25年度実績
③局外RT收容回線比率	8.2%	Xの1の(19)÷Xの1の(21)
④上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTに收容される加入者回線長相当(百万円)	1,789	①×(1-②)×③

2.1インタフェース加入者モジュール折返し機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	723	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	10	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	35	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	21	(③自己資本費用+⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	789	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,876	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	13	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	53	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	1,945	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	130	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	35	
⑬減価償却費	252	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	12	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	92	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回線)	19	平成25年度稼働実績(64kb/s)
②前々算定期間における接続料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	73,497	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	729	①×②×12ヶ月÷23

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	152	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	787	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	152	(d)の①
③合計	939	①+②

(2)料金の設定

A.出側回線あたりの料金

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	939	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	19	平成25年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	94,724	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	94,724	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	79.3	平成25年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	1,195	①÷②

3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能

A. 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	388	280	77	6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能

(b) 前々算定期間における調整額 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における調整額	▲213	▲230	▲76	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における需要（回線）	46,228	10,343	25,810	Xの1の(110)、(114)及び(118)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	315	1,130	126	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	175	140	39	①×②×12ヶ月

(d) 調整額 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①調整額	0	▲90	▲38	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価 (単位：百万円)

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①前々算定期間における費用	387	280	77	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	0	▲90	▲38	(d)の①
③合計	387	190	39	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	1Gbit/s タイプ	100Mbit/s タイプ (集線型利用)	100Mbit/s タイプ (非集線型利用)	
①原価（百万円）	387	190	39	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	46,228	10,343	25,810	Xの1の(110)、(114)及び(118)
③1回線あたり費用（円/回線・月）	698	1,531	126	③=①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	698	1,531	126	④=③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	698	1,531	126	⑤=③×XIIIの保守換算係数(タイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	719	1,577	130	⑥=③×XIIIの保守換算係数(タイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,058	460	6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能

(b) 前々算定期間における調整額 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における調整額	▲894	▲216	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における需要（回線）	511,867	48,295	Xの1の(122)及び(126)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	229	504	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	1,407	292	①×②×12ヶ月

(d) 調整額 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①調整額	▲243	▲48	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	2,052	459	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	▲243	▲48	(d)の①
③合計	1,809	411	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①原価（百万円）	1,809	411	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	511,867	48,295	Xの1の(122)及び(126)
③1回線あたり費用（円/回線・月）	295	709	③=①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	295	709	④=③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2	295	709	⑤=③×XIIIの保守換算係数(タイプ1-2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)
⑥料金（円/回線・月）タイプ2	304	730	⑥=③×XIIIの保守換算係数(タイプ2のもの)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 端末系交換機能

(1) 原価の算定

・前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備（音声）の左記以外							備考
	回線数の増減に応じて当該設備に係る	加入者線収容部	左記以外		光信号の伝送に係るもの	左記以外		
			電気信号の伝送に係るもの	R T S G C 伝送路に係るもの				
							左記以外	
①指定設備管理運営費	126,607	58,097	18,653	19,810	19,530	104	68,510	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1,739	850	261	351	236	2	889	⑩レート ^レ -ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	5,909	2,888	888	1,193	801	6	3,021	⑩レート ^レ -ス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	3,602	1,760	541	727	488	4	1,841	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	137,857	63,595	20,343	22,081	21,055	116	74,261	①+②+③+④
⑥正味固定資産	311,792	152,824	46,972	63,427	42,124	301	158,968	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	499	245	75	101	67	0	254	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2,214	1,085	334	450	299	2	1,129	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	9,981	4,422	1,398	1,535	1,481	9	5,558	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	324,486	158,576	48,779	65,513	43,971	312	165,909	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	21,623	10,567	3,251	4,366	2,930	21	11,056	⑩レート ^レ -ス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	6,198	3,445	757	1,597	1,082	8	2,754	
⑬減価償却費	38,121	18,005	6,230	5,545	6,206	24	20,116	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	2,444	1,270	486	389	392	2	1,175	

5. 中継伝送機能

光信号中継伝送機能

A 基本料

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	27,356	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	819	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	2,784	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1,697	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	32,656	①+②+③+④

⑥正味固定資産	150,091	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	240	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,066	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,482	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	152,879	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	10,188	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	5,327	
⑬減価償却費	9,821	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	356	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲8,374	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(百万芯・m)	2,932	平成25年度現用中継芯線長実績
②前々算定期間における接続料金(円/m・芯・月)	0,764	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	26,881	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲2,599	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	32,488	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲2,599	(d)の①
③合計	29,889	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	29,889	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	2,932	平成25年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	0,850	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

B 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

<創設費>

(単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	備考
①物品費および取付費	40,917	51,242	63,746	73,365	114,249	155,717	195,932	実績に基づく物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1の①より)
②諸掛費	205	256	319	367	571	779	980	
③共通割掛費	3,413	4,274	5,317	6,120	9,530	12,989	16,344	
④創設費	44,535	55,772	69,382	79,852	124,350	169,485	213,256	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	22,268	13,943	11,564	9,982	7,772	7,062	6,664	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.777	0.777	0.777	0.777	0.777	0.777	0.777	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	28,659	17,945	14,883	12,847	10,003	9,089	8,577	⑤÷⑥

<年経費>

(単位:円)

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重平均	備考
①設備管理運営費	3,697	2,315	1,919	1,657	1,290	1,172	1,107	3,143	創設費の⑦を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(別表3の比率を使用)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値)
②他人資本費用	87	54	45	39	30	28	26	74	
③自己資本費用	295	185	153	132	103	93	88	251	
④利益対応税	187	117	97	84	65	59	56	159	
⑤合計	4,266	2,671	2,214	1,912	1,488	1,352	1,277	3,627	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	6	8	4	5	5	3	4	6	接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定
⑦年経費計	4,272	2,679	2,218	1,917	1,493	1,355	1,281	3,633	⑤+⑥

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	合計	備考
①敷設ケーブル芯線数	158,222	43,296	13,686	7,944	10,400	1,416	864	235,828	平成26.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	67.1%	18.4%	5.8%	3.4%	4.4%	0.6%	0.4%	100.0%	

<1芯あたりコスト>

区分	2芯ケーブル	4芯ケーブル	6芯ケーブル	8芯ケーブル	16芯ケーブル	24芯ケーブル	32芯ケーブル	加重料金	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	356	223	185	160	124	113	107	303	年経費の⑦÷12ヶ月

(別表1)算定に使用した局内ケーブルに関する数値

区分	ケーブル長	備考
①平均ケーブル長	41.6m	平成26.9末時点の局内光ファイバの利用実績より

(別表2)算定に使用した芯線使用率

区分	芯線数等	備考
①ケーブル敷設芯線数	235,828	平成26.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②使用芯線数	183,238	
③芯線使用率(②÷①)	0.777	

(別表3)算定に使用した各種比率

<設備管理運営費比率>

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産	451,912	(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	30,955	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	13,261	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
④指定設備管理運営費(減価償却費除く)	17,694	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.039	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備考
①諸掛費比率	0.005	「網改造料算定根拠」のI取得固定資産価額の算定に係る比率より
②共通割掛費比率	0.083	

(b) 前々算定期間における調整額 (単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲41	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料金 (単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における接続料金	270	平成25年度適用網使用料

(d) 調整額 (単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲8	$\{(a)の1芯あたりコストの加重料金 + (b)の①\} \times (1 + X.IV.料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①$

(e) 原価

区分	金額等	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	302	(a)の1芯あたりコストの加重料金のうち、利益対応税率について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(値より))を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲8	(d)の①
③合計(円)	294	①+②

(2) 料金の設定

・通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/芯・月)	294	(1)の(e)の③ $\times(1 + X.IV.料金設定に使用した貸倒率)$

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/m・芯・月)	0.850	Aの(2)の③より

4.通信設備伝送設備

4-1. 専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	専用加入者線装置モジュール	内訳														備考	
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外(コパ/フラス))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外(コパ/フラス))	高速デジタル伝送・高速品目(コパ/フラスを除く)	ATM専用	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	光信号電気信号変換機能			光信号多重分離機能		光信号伝送装置			その他
									10Gbitタイプ	100Mbitタイプ(集積型利用)	100Mbitタイプ(非集積型利用)	局内4分岐	局内8分岐	100Mbitタイプ	10Gbitタイプ		
①指定設備管理運営費	33,729	542	11,527	61	1,142	1,191	156	822	356	257	71	1,870	416	1,222	13,724	370	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	470	8	156	1	20	10	2	1	5	4	1	29	7	5	213	8	⑧レイトベース×他人資本比率×他人資本科利率
③自己資本費用	1,597	28	531	3	66	35	7	4	17	12	3	99	23	17	724	27	⑧レイトベース×自己資本比率×自己資本科利率
④利益対応税	973	17	324	2	40	21	4	2	10	7	2	60	14	10	441	16	⑨自己資本費用×(①有利子負債以外の負債の額×科利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	36,769	595	12,538	67	1,268	1,257	171	829	388	280	77	2,058	460	1,254	15,102	421	①+②+③+④

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	45	平成25年度接続料金において加算した調整額
一般専用・無線専用(50b/s)及びFAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く(コパ/フラス))		
①前々算定期間における調整額	29	平成25年度接続料金において加算した調整額
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外(コパ/フラス))		
①前々算定期間における調整額	6	平成25年度接続料金において加算した調整額
高速デジタル伝送・高速品目(コパ/フラスを除く)		
①前々算定期間における調整額	222	平成25年度接続料金において加算した調整額
ATM専用		
①前々算定期間における調整額	▲336	平成25年度接続料金において加算した調整額
主配線盤～専用加入者線装置モジュール		
①前々算定期間における調整額	12	平成25年度接続料金において加算した調整額
専用回線管理運営費		
①前々算定期間における調整額	▲199	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
一般専用・無線専用(50b/s)		
①前々算定期間における収入(円/回線・月)	2,818	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,890	平成25年度適用回線使用料算定根拠の6の5-1の(2)の③に平成25年度適用回線使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	445	①×②×12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/s及びFAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く(コパ/フラス))		
①前々算定期間における収入(円/回線・月)	2,705	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	2,705	平成25年度適用回線使用料算定根拠の6の5-1の(2)の③に平成25年度適用回線使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	9,198	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外(コパ/フラス))		
①前々算定期間における収入(円/回線・月)	836	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	4,074	平成25年度適用回線使用料算定根拠の6の5-1の(2)の③に平成25年度適用回線使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	41	①×②×12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(コパ/フラスを除く)		
①前々算定期間における収入(円/回線・月)	2,689	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	26,238	平成25年度適用回線使用料算定根拠の6の5-1の(2)の③に平成25年度適用回線使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	847	①×②×12ヶ月
ATM専用		
①前々算定期間における収入(円/回線・月)	1,783	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	39,186	平成25年度適用回線使用料算定根拠の6の5-1の(2)の③に平成25年度適用回線使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	838	①×②×12ヶ月
主配線盤～専用加入者線装置モジュール		
①前々算定期間における収入(円/回線・月)	430,437	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	20	平成25年度適用回線使用料算定根拠の6の5-1の(2)の③に平成25年度適用回線使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	145	①×②×12ヶ月
専用回線管理運営費		
①前々算定期間における収入(円/回線・月)	214,670	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	331	平成25年度適用回線使用料算定根拠の6の5-1の(2)の③に平成25年度適用回線使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	853	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

一般専用・無線専用(50b/s)		(単位: 百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	195	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コトバ-73)		(単位: 百万円)	
①調整額	3,369	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコトバ-73)		(単位: 百万円)	
①調整額	32	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
高速デジタル伝送・高速品目(123/ミ-73を除く)		(単位: 百万円)	
①調整額	643	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
ATM専用		(単位: 百万円)	
①調整額	83	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
主配線盤~専用加入者線装置モジュール		(単位: 百万円)	
①調整額	38	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
専用回線管理運営費		(単位: 百万円)	
①調整額	▲223	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

(e) 原価

区分	金額等							備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コトバ-73)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコトバ-73)	高速デジタル伝送・高速品目(123/ミ-73を除く)	ATM専用	主配線盤~専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	
①前々算定期間における費用	593	12,506	67	1,264	1,255	171	829	(a)の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(曜より))を用いて算定したもの
②調整額	195	3,369	32	643	83	38	▲223	(d)の①
③合計	788	15,875	99	1,907	1,338	209	606	①=②

(2) 料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s)		(単位: 百万円)	
区分	金額等		備考
①原価	788	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	12,818	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	5,123	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/s及びAM放送を除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コトバ-73)		(単位: 百万円)	
①原価	15,875	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	283,352	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	4,669	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコトバ-73)		(単位: 百万円)	
①原価	99	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	836	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	9,888	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(123/ミ-73を除く)		(単位: 百万円)	
①原価	1,907	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	2,689	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	59,099	①÷②÷12ヶ月	
ATM専用		(単位: 百万円)	
①原価	1,338	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	1,783	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月・タイプ1-1相当)	62,535	①÷②÷12ヶ月	
主配線盤~専用加入者線装置モジュール		(単位: 百万円)	
①原価	209	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	430,437	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	40	①÷②÷12ヶ月	
専用回線管理運営費		(単位: 百万円)	
①原価	606	(1)の(e)の③	
②回線数(契約)	214,670	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線・月)	235	①÷②÷12ヶ月	

6-2. 専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路	内訳					備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラスを除く)、中継伝送専用機能(MA内伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラス)	固定無線通信網終端装置	その他	
①指定設備管理運営費	9,810	120	4,116	931	14	4,629	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	251	2	93	26	0	130	⑨レイトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	854	8	316	88	1	441	⑨レイトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	521	5	193	54	1	269	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利率相当率))×利益対応税率
⑤合計	11,436	135	4,718	1,099	16	5,469	①+②+③+④
⑥正味固定資産	45,964	452	16,922	4,742	58	23,790	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	74	1	27	8	0	38	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	326	3	120	34	0	169	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	552	9	268	47	1	227	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レイトベース	46,916	465	17,337	4,831	59	24,224	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,126	31	1,155	322	4	1,614	⑩レイトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1,710	15	594	147	1	953	
⑬減価償却費	3,569	34	1,319	398	6	1,812	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	118	2	56	9	0	51	

(b)前々算定期間における調整額

一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額	▲1	平成25年度接続料金において加算した調整額	
一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラスを除く)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額	▲452	平成25年度接続料金において加算した調整額	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラス)、及びATM専用		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①前々算定期間における調整額	▲214	平成25年度接続料金において加算した調整額	

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①前々算定期間における需要(回線)	12,818	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	670	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの	
③前々算定期間における収入(百万円)	103	①×②×12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラスを除く)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①前々算定期間における需要(回線)	441,752	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	598	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの	
③前々算定期間における収入(百万円)	3,170	①×②×12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラス)、及びATM専用		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①前々算定期間における需要(回線)	135,024	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	465	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの	
③前々算定期間における収入(百万円)	753	①×②×12ヶ月	

(d)調整額の算定

一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	31	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラスを除く)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	1,096	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラス)、及びATM専用		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①調整額	132	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

(e)原価

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラスを除く))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラス)、及びATM専用	
①前々算定期間における費用	134	4,699	1,093	(a)の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したものの
②調整額	31	1,096	132	(d)の①
③合計	165	5,795	1,225	①+②

(2)料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	165	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	12,818	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,073	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラスを除く)		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	5,795	(2)の⑥より	
②回線数(回線)	441,752	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,093	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・Eコマース・クラス)、及びATM専用		(単位：百万円)	
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	1,225	(2)の⑥より	
②回線数(回線)	135,024	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	756	①÷②÷12ヶ月	

6-3. 専用線ノード装置

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分	専用線ノード装置	内訳							備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く(コノミークラス))	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く(コノミークラス))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,10.0Mb/sを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(10.0Mb/s,15.0Mb/sを除く)	ATM専用	その他	
①指定設備管理運営費	3,718	74	1,728	340	258	909	172	237	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	58	1	29	6	5	11	1	4	⑩レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	196	5	100	20	16	37	5	13	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	119	3	61	12	10	23	3	8	③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	4,091	83	1,918	378	289	980	181	262	①+②+③+④
⑥正味固定資産	10,364	268	5,324	1,048	850	1,949	244	681	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	17	0	9	2	1	3	0	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	74	2	38	7	6	14	2	5	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	309	6	133	26	13	91	18	22	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	10,764	276	5,504	1,083	870	2,057	264	709	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	717	18	367	72	58	137	18	47	⑩レートベース×他人資本比率+有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	157	5	83	16	9	30	4	10	
⑬減価償却費	1,061	19	575	113	141	142	24	47	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	30	1	10	2	1	10	0	6	

(b)前々算定期間における調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	9	平成25年度接続料金において加算した調整額

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く(コノミークラス)) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	13	平成25年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く(コノミークラス)) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 81	平成25年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,10.0Mb/sを除く) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 59	平成25年度接続料金において加算した調整額

・高速デジタル伝送・高速品目(10.0Mb/s,15.0Mb/sを除く) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	57	平成25年度接続料金において加算した調整額

・ATM専用 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 6	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

・一般専用・無線専用(50b/s) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	7,325	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	797	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	70	①×②×12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く(コノミークラス)) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	194,863	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	601	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,405	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く(コノミークラス)) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	94,432	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	176	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	199	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s,10.0Mb/sを除く) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	65,903	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	193	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	153	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(10.0Mb/s,15.0Mb/sを除く) (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	22,429	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,606	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	432	①×②×12ヶ月

・ATM専用 (単位：百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	114,097	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	120	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	164	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

・一般専用・無線専用(50b/s)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	22	(a)の⑤×(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)を除外(コネクタ)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	526	(a)の⑤×(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sを除外)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	98	(a)の⑤×(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	77	(a)の⑤×(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・高速デジタル伝送・高速品目(コネクタを除く)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	605	(a)の⑤×(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・ATM専用		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	11	(a)の⑤×(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

(e) 原価

区分	金額等						備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)を除外(コネクタ)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sを除外)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)	高速デジタル伝送・高速品目(コネクタを除く)	ATM専用	
①前々算定期間における費用	83	1,912	377	288	977	181	(a)の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	22	526	98	77	605	11	(d)の①
③合計	105	2,438	475	365	1,582	192	①+②

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	105	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	7,325	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,195	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除く)を除外(コネクタ)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	2,438	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	194,863	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,043	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sを除外)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	475	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	94,432	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	419	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除外)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	365	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	65,903	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	462	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コネクタを除く)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,582	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	22,429	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	5,878	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	192	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	114,097	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	140	①÷②÷12ヶ月	

6-4. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び専用線ノード装置～相互接続点伝送路	内訳					備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及び、中継伝送専用機能(M-A間伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及び、ATM専用	接続装置	その他	
①指定設備管理運営費	3,598	10	1,840	1,089	679	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	56	0	29	18	9	0	①レートのス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	192	1	97	61	32	0	①レートのス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	117	1	59	37	20	0	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	3,963	12	2,025	1,185	740	0	①+②+③+④
⑥正味固定資産	10,141	39	5,148	3,234	1,699	21	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	16	0	8	5	3	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	72	0	37	23	12	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	289	1	148	83	57	0	①設備管理運営費-(①租税公課+③減価償却費+④固定資産売却損)×45.625÷365日
⑩レートベース	10,518	40	5,341	3,345	1,771	21	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	701	3	356	223	118	1	①レートのス×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	300	1	158	93	47	0	
⑬減価償却費	938	3	469	297	169	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産売却損	47	0	26	16	5	0	

回線比例コストと回線距離比例コストの費用算定 (単位:百万円)

区分	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及び、中継伝送専用機能(M-A間伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及び、ATM専用	備考
A.回線比例コスト	8	1,281	749	C×別表の(a)
B.回線距離比例コスト	4	744	436	C×別表の(b)
C.合計	12	2,025	1,185	(a)の5より

別表(XII.より)

回線比例コストと回線距離比例コストの比率
(a) 0.6324
(b) 0.3676
(c) 1.0000

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分		
①前々算定期間における調整額	0	平成25年度接続料金において加算した調整額
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分		
①前々算定期間における調整額	0	平成25年度接続料金において加算した調整額
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例分		
①前々算定期間における調整額	32	平成25年度接続料金において加算した調整額
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例分		
①前々算定期間における調整額	▲ 239	平成25年度接続料金において加算した調整額
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及び、ATM専用 (7)回線比例分		
①前々算定期間における調整額	71	平成25年度接続料金において加算した調整額
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及び、ATM専用 (4)回線距離比例分		
①前々算定期間における調整額	▲ 51	平成25年度接続料金において加算した調整額
・接続装置		
①前々算定期間における調整額	▲ 51	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分		
①前々算定期間における需要(回線)	918	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	553	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	6	①×②×12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分		
①前々算定期間における需要(回線距離)	20,599	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	15	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	4	①×②×12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例分		
①前々算定期間における需要(回線)	139,500	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	330	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	887	①×②×12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例分		
①前々算定期間における需要(回線距離)	9,483,479	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	4	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	455	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及び、ATM専用 (7)回線比例分		
①前々算定期間における需要(回線)	107,559	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	459	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	592	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く)及び、ATM専用 (4)回線距離比例分		
①前々算定期間における需要(回線距離)	9,309,967	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月)	4	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	447	①×②×12ヶ月
・接続装置		
①前々算定期間における需要(回線)	284,838	X.料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	129	平成25年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	441	①×②×12ヶ月

(d) 調整額			
・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	2	$((a)のA+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	0	$((a)のB+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	428	$((a)のA+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	50	$((a)のB+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用 (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	228	$((a)のA+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用 (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	▲62	$((a)のB+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
・接続装置 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①調整額	249	$((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV)$	料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価			
・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	8	(a)のAの内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	2	(d)の①より	
③合計	10	①+②	
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	4	(a)のBの内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	0	(d)の①より	
③合計	4	①+②	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	1,277	(a)のAの内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	428	(d)の①より	
③合計	1,703	①+②	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	742	(a)のBの内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	50	(d)の①より	
③合計	792	①+②	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用 (7)回線比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	747	(a)のAの内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	228	(d)の①より	
③合計	975	①+②	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用 (4)回線距離比例分 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	435	(a)のBの内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	▲62	(d)の①より	
③合計	373	①+②	
・接続装置 (単位: 百万円)			
区分	金額等		備考
①前々算定期間における費用	738	(a)の⑤の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(概より))を用いて算定したもの	
②調整額	249	(d)の①より	
③合計	986	①+②	

(2) 料金の設定

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	10	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	918	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	908	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	4	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)	20,599	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	16	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,703	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	139,500	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	1,017	①÷②÷12ヶ月	
・一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	792	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)	9,483,479	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	7	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用 (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	975	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	107,559	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	755	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外)、及びATM専用 (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	373	(1)の(e)の③	
②回線距離(km)	9,309,967	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	3	①÷②÷12ヶ月	
・接続装置			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	986	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	284,838	X	料金設定に使用した回線数の2.機能別回線数より
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	288	①÷②÷12ヶ月	

6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・97 1-1相当)	62,535	6-1の(2)のATM専用の③より
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・97 1-1相当)	756	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・97 1-1相当)	140	6-3の(2)のATM専用の③より
d. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・97 1-1相当)	755	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の(ア)の③より
e. 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・97 1-1相当)	3	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)及びATM専用の(イ)の③より

(2) 速度換算係数

A. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路、専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	41	52	62	72	236	295	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	4	8	15	22	28	34	40	180	257		
c. エコノミークラス	4	8	14	20	26	31	36	118	148		

B. 専用線ノード装置

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	41	52	62	72	236	295	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	8	15	28	41	52	62	72	236	295		
c. エコノミークラス	8	15	28	41	52	62	72	236	295		

(3) 1Mb/s単量算定対象速度品目数

区分	速度品目数
a. 7Mb/s～49Mb/sまで	44
b. 51Mb/s～134Mb/sまで	85

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	6,411	12,020	22,438	32,856	41,671	49,684	57,698	189,121	236,401	(1)のb×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	1,187	2,226	4,155	6,084	7,717	9,201	10,685	35,022	43,778	(1)のc×(2)のBのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	6,402	12,005	22,408	32,812	41,616	49,619	57,622	188,871	236,089	(1)のd×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	25	48	89	130	165	197	229	750	938	(1)のe×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまで の1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	2,987	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	553	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	2,983	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	12	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金の、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまで の1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	556	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	103	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3)のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・通常)	556	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・通常)	2	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金の、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

B. セカンドクラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	62,535	62,535	62,535	62,535	62,535	62,535	62,535	62,535	62,535	(1)のa
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,024	6,048	11,340	16,632	21,168	25,704	30,240	136,080	194,292	(1)のb×(2)のAのb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,120	2,100	3,920	5,740	7,280	8,680	10,080	33,040	41,300	(1)のc×(2)のBのb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,020	6,040	11,325	16,610	21,140	25,670	30,200	135,900	194,035	(1)のd×(2)のAのb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	12	24	45	66	84	102	120	540	771	(1)のe×(2)のAのb

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,405	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	522	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3)のa
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	2,402	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3)のa
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	10	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金の、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(4)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	685	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb
(7)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	97	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3)のb
(1)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	684	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3)のb
(4)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	3	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金の、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

C. エコノミークラス・タイプ 1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	62,535	62,535	62,535	62,535	62,535	62,535	62,535	62,535	62,535	(1)のa
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,024	6,048	10,584	15,120	19,656	23,436	27,216	89,208	111,888	(1)のb×(2)のAのc
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,120	2,100	3,920	5,740	7,280	8,680	10,080	33,040	41,300	(1)のc×(2)のBのc
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	3,020	6,040	10,570	15,100	19,630	23,405	27,180	89,090	111,740	(1)のd×(2)のAのc
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	12	24	42	60	78	93	108	354	444	(1)のe×(2)のAのc

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,409	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3)のa
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	522	(アの(ウ)の⑧ - アの(ウ)の⑦) / (3)のa
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	1,407	(アの(エ)の⑧ - アの(エ)の⑦) / (3)のa
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	6	(アの(オ)の⑧ - アの(オ)の⑦) / (3)のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金を、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ 1-1)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ 1-1)	267	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3)のb
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ 1-1)	97	(アの(ウ)の⑨ - アの(ウ)の⑧) / (3)のb
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ 1-1)	266	(アの(エ)の⑨ - アの(エ)の⑧) / (3)のb
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ 1-1)	1	(アの(オ)の⑨ - アの(オ)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金を、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

D. セカンドクラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	63,786	63,786	63,786	63,786	63,786	63,786	63,786	63,786	63,786	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,084	6,169	11,567	16,965	21,591	26,218	30,845	138,802	198,178	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,142	2,142	3,998	5,855	7,426	8,854	10,282	33,701	42,126	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,080	6,161	11,552	16,942	21,563	26,183	30,804	138,618	197,916	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	12	24	46	67	86	104	122	551	786	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,454	(アのイ)の⑧ - アのイ)の⑦) / (3) のa
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	532	(アのウ)の⑧ - アのウ)の⑦) / (3) のa
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,450	(アのエ)の⑧ - アのエ)の⑦) / (3) のa
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	10	(アのオ)の⑧ - アのオ)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	699	(アのイ)の⑨ - アのイ)の⑧) / (3) のb
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	99	(アのウ)の⑨ - アのウ)の⑧) / (3) のb
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	698	(アのエ)の⑨ - アのエ)の⑧) / (3) のb
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	3	(アのオ)の⑨ - アのオ)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

E. エコノミークラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	63,786	63,786	63,786	63,786	63,786	63,786	63,786	63,786	63,786	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,084	6,169	10,796	15,422	20,049	23,905	27,760	90,992	114,126	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,142	2,142	3,998	5,855	7,426	8,854	10,282	33,701	42,126	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	3,080	6,161	10,781	15,402	20,023	23,873	27,724	90,872	113,975	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	12	24	43	61	80	95	110	361	453	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,437	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	532	(アの(ウ)の⑧ - アの(ウ)の⑦) / (3) のa
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,435	(アの(エ)の⑧ - アの(エ)の⑦) / (3) のa
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	6	(アの(オ)の⑧ - アの(オ)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金を、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	272	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	99	(アの(ウ)の⑨ - アの(ウ)の⑧) / (3) のb
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	272	(アの(エ)の⑨ - アの(エ)の⑧) / (3) のb
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	1	(アの(オ)の⑨ - アの(オ)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金を、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	(1)のa×ⅩⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3,205	6,411	12,020	17,630	22,438	27,246	32,054	144,245	205,950	(1)のb×(2)のAのb×ⅩⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	1,187	2,226	4,155	6,084	7,717	9,201	10,685	35,022	43,778	(1)のc×(2)のBのb×ⅩⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3,201	6,402	12,005	17,607	22,408	27,210	32,012	144,054	205,677	(1)のd×(2)のAのb×ⅩⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	13	25	48	70	89	108	127	572	817	(1)のe×(2)のAのb×ⅩⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2,550	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	553	(アの(ウ)の⑧ - アの(ウ)の⑦) / (3) のa
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	2,546	(アの(エ)の⑧ - アの(エ)の⑦) / (3) のa
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	10	(アの(オ)の⑧ - アの(オ)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金を、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	726	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	103	(アの(ウ)の⑨ - アの(ウ)の⑧) / (3) のb
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・ﾀｲﾌﾟ2)	725	(アの(エ)の⑨ - アの(エ)の⑧) / (3) のb
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・ﾀｲﾌﾟ2)	3	(アの(オ)の⑨ - アの(オ)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金を、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

6. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	66,287	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	3,205	6,411	11,219	16,027	20,835	24,842	28,849	94,560	118,601	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	1,187	2,226	4,155	6,084	7,717	9,201	10,685	35,022	43,778	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	3,201	6,402	11,204	16,006	20,808	24,809	28,811	94,435	118,444	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	13	25	45	64	83	99	114	375	471	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	1,493	(アの(イ)の⑧ - アの(イ)の⑦) / (3) のa
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	553	(アの(ウ)の⑧ - アの(ウ)の⑦) / (3) のa
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	1,491	(アの(エ)の⑧ - アの(エ)の⑦) / (3) のa
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	6	(アの(オ)の⑧ - アの(オ)の⑦) / (3) のa

(注) 7Mb/sから49Mb/sの料金は、アの⑦6Mb/sの料金に、6Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(ア)専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	-	回線数比例の料金
(イ)専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	283	(アの(イ)の⑨ - アの(イ)の⑧) / (3) のb
(ウ)専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	103	(アの(ウ)の⑨ - アの(ウ)の⑧) / (3) のb
(エ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	282	(アの(エ)の⑨ - アの(エ)の⑧) / (3) のb
(オ)専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	1	(アの(オ)の⑨ - アの(オ)の⑧) / (3) のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑧50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

(5) 専用回線管理運営費について

(4) 品目別料金算定により算定した各速度品目料金に、6-1の(2)の専用回線管理運営費の③で算定した専用回線管理運営費料金を加算する。

6-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

1. ATM専用以外

区分	専用回線管理運営費	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置	専用線ノード装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例料金
課金単位	1契約	1回線 (64kb/s)	1回線	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1km (64kb/s)
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	○	○	○	○	○	-	-
	(2) (1)以外の場合	○	○	○	○	○	○	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数})) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(① + (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数})) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(2) (1)以外の場合

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数}) + (⑦ \times \text{速度換算係数}) + (⑧ \times \text{速度換算係数}) \times 5 (km)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(① + (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑥ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑦ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 5 (km)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$

B. 加算料

(a) Aの(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(⑧ \times \text{速度換算係数}) \times 10 (km) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 10 (km) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(④ \times \text{速度換算係数}) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$

C. 分岐回線の部分の基本額

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(① + (② \times \text{速度換算係数}) + ③ + (④ \times \text{速度換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数})) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(① + (② \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (③ \times \text{保守換算係数}) + (④ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) + (⑤ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数})) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(注) 1. 速度換算係数・保守換算係数については、Xの2のB. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数各品目の係数を適用。

2. 上記区分ごとに(単位料金×保守換算係数)、(単位料金×速度換算係数)、(単位料金×速度換算係数×保守換算係数)及び、 $(1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$ を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入。

2. 第1種ATM専用

・ 第1種ATM専用

区分	専用回線管理運営費	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置	専用線ノード装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例料金
課金単位	1契約	1回線 (各品目)	1回線	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	1km (各品目)
	①	②	③	④(注1)	⑤(注2)	⑥	⑦(注3)	⑧(注4)
適用対象	(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合	○	-	○	○	-	-	-
	(2) (1)以外の場合	○	-	○	○	-	○	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1) 通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(① + ③ (タイプ1-1) + ④ (タイプ1-1) + ⑤ (タイプ1-1)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $(① + ③ (タイプ1-2) + ④ (タイプ1-2) + ⑤ (タイプ1-2)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(① + ③ + ④ + ⑤) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(2) (1)以外の場合

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(① + ③ (タイプ1-1) + ④ (タイプ1-1) + ⑤ (タイプ1-1) + ⑦ (タイプ1-1) + (⑧ (タイプ1-1) \times 5 (km))) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $(① + ③ (タイプ1-2) + ④ (タイプ1-2) + ⑤ (タイプ1-2) + ⑦ (タイプ1-2) + (⑧ (タイプ1-2) \times 5 (km))) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(① + ③ + ④ + ⑤ + ⑦ + (⑧ \times 5 (km))) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$

B. 加算料

(a) Aの(2)の場合で通信路設定伝送機能の距離が10kmを超える場合の10kmごとの加算料

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(⑧ (タイプ1-1) \times 10 (km)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $(⑧ (タイプ1-2) \times 10 (km)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(⑧ \times 10 (km)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

- ・ 保守の区分がタイプ1-1のもの : $(④ (タイプ1-1)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分がタイプ1-2のもの : $(④ (タイプ1-2)) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率})$
- ・ 保守の区分が上記以外のもの : $(④ \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貸倒率}))$

※①～⑧の速度品目別料金は、「6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定」を適用。

(注) 1. 2. 3. 4.) 7Mb/s～49Mb/s又は51Mb/s～134Mb/s間の速度品目の料金額については、上記により設定した6Mb/s又は50Mb/sの場合に適用される料金額(基本料及び加算料)に、上記により設定した6Mb/s又は50Mb/sを超える1Mb/s毎加算額(基本料及び加算料)を加算し設定。

7. データ伝送機能

7-1. 端末系交換設備

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備 (データ)	内訳						備考
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能			差記以外	その他	
		LANインタフェースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN二次群速度ユーザ側インタフェースにより符号伝送が可能なもの				
①指定設備管理運営費	29,486	1,126	1,926	2,599	526	3,144	20,165	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	273	11	19	25	5	38	174	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	928	38	66	83	18	131	593	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	566	23	40	51	11	80	361	⑬自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	31,253	1,198	2,051	2,758	560	3,393	21,293	①+②+③+④
⑥正味固定資産	48,140	1,945	3,402	4,305	944	6,862	30,682	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	77	3	5	7	2	11	49	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	342	14	24	31	7	49	218	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,410	111	170	233	47	246	1,605	①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	50,969	2,073	3,601	4,576	1,000	7,168	32,554	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,396	138	240	305	67	478	2,169	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	687	28	49	72	13	66	459	
⑬減価償却費	9,242	210	507	643	138	934	6,810	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	275	3	11	19	3	180	59	

(b) 接続回線コストと管内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	767	③×別表のa)の比率
②管内回線コスト	431	③×別表のb)の比率
③合計	1,198	a)の⑤より

(別表)接続回線数と管内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
a) 接続回線	98,911	0.6400	
b) 管内回線	55,649	0.3600	Xの3のAより
c) 合計	154,560	1.0000	

(c) 前々算定期間における調整額

・端末系交換設備 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲240	平成25年度接続料金において加算した調整額

・回線管理運営費 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲5	平成25年度接続料金において加算した調整額

(d) 前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	98,911	Xの3のBより
②前々算定期間における接続料金(円)	532	平成25年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のAの②の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	631	①×②÷12ヶ月

・回線管理運営費

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	15,805	Xの3のCより
②前々算定期間における接続料金(円)	284	平成25年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のBの③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	54	①×②÷12ヶ月

(e) 調整額

・端末系交換設備 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲104	((b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

・回線管理運営費 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	18	(1)の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

(f) 原価

・端末系交換設備 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	765	b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	▲104	a)の①より
③合計	661	③+②

・回線管理運営費 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	77	1)の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	18	d)の①より
③合計	95	③+②

(2) 料金の設定

A. 端末系交換設備

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	661	f)のf)の③より
②契約回線数(回線)	98,911	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)-月)	557	①÷②÷12ヶ月

B. 回線管理運営費

・データ伝送機能に係るもの

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	95	f)のf)の③より
②回線数(回線)	15,805	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	501	①÷②÷12ヶ月

7-2. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路、中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)	内訳						備考
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能				その他	
①指定設備管理運営費	9,748	999	498	520	2,181	39	5,511	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	188	24	12	13	47	1	91	⑥レートの①×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	639	82	41	44	159	3	310	⑥レートの①×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	390	50	25	27	97	2	189	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	10,965	1,155	576	604	2,484	45	6,101	①+②+③+④
⑥正味固定資産	34,320	4,411	2,209	2,371	8,522	153	16,654	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	55	7	4	4	14	0	27	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	244	31	16	17	61	1	118	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	492	51	31	30	128	2	250	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	35,111	4,500	2,260	2,422	8,725	156	17,049	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2,340	300	151	161	581	10	1,138	⑥レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債の合計に占める割合
⑫租税公課	820	114	69	51	247	4	335	
⑬減価償却費	4,918	471	168	227	888	16	3,148	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	74	7	14	3	23	0	27	

(b) 接続回線コストと県内回線コストの算定

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	748	③×別表1の(a)の比率
②県内回線コスト	407	③×別表1の(b)の比率
③合計	1,155	(a)の⑤より

(別表1) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	98,911	0.6476	
(b) 県内回線	53,812	0.3524	Xの3のAのbより
(c) 合計	152,723	1.0000	

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	463	③×別表2の(a)の比率
②県内回線コスト	113	③×別表2の(b)の比率
③合計	576	(a)の⑤より

(別表2) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	79,288	0.8039	
(b) 県内回線	19,341	0.1961	Xの3のAのdより
(c) 合計	98,629	1.0000	

(c) 前々算定期間における調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲53	平成25年度接続料金において加算した調整額

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	68	平成25年度接続料金において加算した調整額

(d) 前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	98,911	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	422	平成25年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のAの②の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	501	①×②×12ヶ月

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	98,911	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	297	平成25年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のBの②の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	353	①×②×12ヶ月

(e) 調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	194	(b)の①+(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	178	(b)の①+(c)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(d)の③

(f) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等		備考
	データ伝送機能	ルーティング伝送機能	
①前々算定期間における費用	745	461	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電))を用いて算定したもの
②調整額	194	178	(e)の①より
③合計	939	639	①+②より

(2) 料金の設定

A. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	939	(f)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	98,911	Xの3のbより
③料金(円/回線(64kb/c)-月)	791	①÷②÷12ヶ月

B. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	639	(f)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	98,911	Xの3のbより
③料金(円/回線(64kb/c)-月)	538	①÷②÷12ヶ月

7-3. 中継系交換設備

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	中継系交換設備 (データ)	内訳					備考
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能			その他	
			LANインタフェースにより100Mbps以上の符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザーインタフェースにより符号伝送が可能なもの		
①指定設備管理運営費	7,438	259	2,778	3,269	121	1,011	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	96	3	38	42	1	12	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	328	9	128	144	5	41	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	200	5	78	88	3	25	⑬自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	8,062	276	3,022	3,543	130	1,089	①+②+③+④
⑥正味固定資産	17,263	479	6,775	7,569	263	2,177	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	28	1	11	12	0	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	123	3	48	54	2	15	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	588	26	208	267	10	78	(①設備管理運営費-①租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩レートベース	18,002	509	7,042	7,902	275	2,273	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,200	34	469	527	18	151	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	219	7	77	102	4	29	
⑬減価償却費	2,434	43	1,006	993	40	352	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	81	1	33	36	1	10	

(b) 接続回線コストと集内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	188	②×別表の(a)の比率
②集内回線コスト	88	③×別表の(b)の比率
③合計	276	(a)の⑤より

(別表) 接続回線数と集内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	98,911	0.6812	
(b) 集内回線	46,263	0.3187	Xの3のAのyより
(c) 合計	145,174	1.0000	

(c) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲18	平成25年度接続料金において加算した調整額

(d) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	98,911	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	151	平成25年度適用網使用料算定根拠の7の7-3の(2)のBの③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	179	①×②÷12ヶ月

(e) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲9	((b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(d)の③

(f) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	188	(b)の①について(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(曜より))を用いて算定したもの
②調整額	▲9	(e)の①より
③合計	179	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	179	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	98,911	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kbps)・月)	151	①÷②÷12ヶ月

7-4. データ伝送機能における速度別料金設定

A. サービス区分別料金

区分	料金	備考
①端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	557	7-1の(2)のAの③より
②端末系交換設備～中継系交換設備 伝送路 (円/回線(64kb/s)・月)	791	7-2の(2)のAの③より
③中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	151	7-3の(2)の③より
④中継系交換設備～中継系交換設備 及び中継系交換設備～相互接続点伝 送路 (円/回線(64kb/s)・月)	538	7-2の(2)のBの③より
⑤回線管理運営費 (円/回線・月)	501	7-1の(2)のBの③より

B. 適用料金額の設定

①料金額の設定方法

- ・基本料
 $((Aの① \times \text{速度換算係数}) + (Aの② \times \text{速度換算係数}) + (Aの③ \times \text{速度換算係数}) + (Aの④ \times \text{速度換算係数}) + Aの⑤) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貨物率})$
- ・加算料
 $((Aの② \times \text{速度換算係数}) \times (1 + XIV. \text{料金設定に使用した貨物率}))$

②速度別料金額の設定

(ア)クラス1のもの

・基本料

区分	上限定送速度	速度換算係数	端末系交換設備	端末系交換設備 ～中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ～相互接続点伝 送路	回線管理運営 費	基本料 合計
			(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
64kb/s	1.00	557	791	151	538	501	2,538	
128kb/s	2.00	1,114	1,582	302	1,076	501	4,575	
192kb/s	3.00	1,671	2,373	453	1,614	501	6,612	
256kb/s	4.00	2,228	3,164	604	2,152	501	8,649	
384kb/s	6.00	3,342	4,746	906	3,228	501	12,723	
500kb/s	8.00	4,456	6,328	1,208	4,304	501	16,797	
1Mb/s	14.00	7,798	11,074	2,114	7,532	501	29,019	
2Mb/s	28.00	15,596	22,148	4,228	15,064	501	57,537	
3Mb/s	41.00	22,837	32,431	6,191	22,058	501	84,018	
4Mb/s	52.00	28,964	41,132	7,852	27,976	501	106,425	
5Mb/s	62.00	34,534	49,042	9,362	33,356	501	126,795	
6Mb/s	72.00	40,104	56,952	10,872	38,736	501	147,165	
7Mb/s	76.00	42,332	60,116	11,476	40,888	501	155,313	
8Mb/s	79.00	44,003	62,489	11,929	42,502	501	161,424	
9Mb/s	84.00	46,788	66,444	12,684	45,192	501	171,609	
10Mb/s	87.00	48,459	68,817	13,137	46,806	501	177,720	

・加算料

相互接続点が 当社が別に定 める通信用建 物以外の場合 の加算料 (円/回線・月)
791
1,582
2,373
3,164
4,746
6,328
11,074
22,148
32,431
41,132
49,042
56,952
60,116
62,489
66,444
68,817

(イ)クラス2のもの

・基本料

区分	上限定送速度	最低伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備	端末系交換設備 ～中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ～相互接続点伝 送路	回線管理運営 費	基本料 合計
				(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
500kb/s	100kb/s	2.43	1,354	1,922	367	1,307	501	5,451	
	300kb/s	5.22	2,908	4,129	788	2,808	501	11,134	
1Mb/s	100kb/s	3.26	1,816	2,579	492	1,754	501	7,142	
	500kb/s	9.04	5,035	7,151	1,365	4,864	501	18,916	
2Mb/s	200kb/s	6.48	3,609	5,126	978	3,486	501	13,700	
	1Mb/s	15.82	8,812	12,514	2,389	8,511	501	32,727	
3Mb/s	300kb/s	9.62	5,358	7,609	1,453	5,176	501	20,097	
	1.5Mb/s	23.73	13,218	18,770	3,583	12,767	501	48,839	
4Mb/s	400kb/s	12.59	7,013	9,959	1,901	6,773	501	26,147	
	2Mb/s	31.64	17,623	25,027	4,778	17,022	501	64,951	
5Mb/s	500kb/s	15.41	8,583	12,189	2,327	8,291	501	31,891	
	2.5Mb/s	38.99	21,717	30,841	5,887	20,977	501	79,923	
6Mb/s	600kb/s	17.78	9,903	14,064	2,685	9,566	501	36,719	
	3Mb/s	46.33	25,806	36,647	6,996	24,926	501	94,876	
7Mb/s	700kb/s	19.92	11,095	15,757	3,008	10,717	501	41,078	
	3.5Mb/s	52.55	29,270	41,567	7,935	28,272	501	107,545	
8Mb/s	800kb/s	21.56	12,009	17,054	3,256	11,599	501	44,419	
	4Mb/s	58.76	32,729	46,479	8,873	31,613	501	120,195	
9Mb/s	900kb/s	23.14	12,889	18,304	3,494	12,449	501	47,637	
	4.5Mb/s	64.41	35,876	50,948	9,726	34,653	501	131,704	
10Mb/s	1Mb/s	24.92	13,880	19,712	3,763	13,407	501	51,263	
	5Mb/s	70.06	39,023	55,417	10,579	37,692	501	143,212	

・加算料

相互接続点が 当社が別に定 める通信用建 物以外の場合 の加算料 (円/回線・月)
1,922
4,129
2,579
7,151
5,126
12,514
7,609
18,770
9,959
25,027
12,189
30,841
14,064
36,647
15,757
41,567
17,054
46,479
18,304
50,948
19,712
55,417

(注)上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)×(1+XIV.料金設定に使用した貨物率)を乗じて得た額に1円未満の増数が生じた場合は、その増数の1円単位未満第1位を四捨五入

8.番号案内設備

<番号案内サービス接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A. 設備ごとの費用

(単位:百万円)

区分	番号案内データベース	番号案内設備	内訳						DIAL104		備考			
			手動固有	自動案内固有(エンジンライン)		登録		一括	個別	一括		異動		
				オペレータ NPS・ZC~ZC 固有伝送路	APC (DDX解含む)	ZC~ZC	一括						個別	
①指定設備管理運営費	628	5,307	5,021	0	0.00	254	0	31	28.8	194	32.3	31	1.3	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	3	16	16	0	0.00	1	0	0	0.1	0	0.0	0	0.0	①レート×②他人資本比率×③他人資本利率
③自己資本費用	9	35	33	0	0.00	2	0	0	0.2	1	0.0	0	0.0	①レート×③自己資本比率×④自己資本利益率
④利益対応税	5	34	32	0	0.00	1	0	0	0.1	1	0.0	0	0.0	⑤自己資本費用×(①有利子負債以外の負債の額×②利子相当率)×③利益対応税率
⑤合計	645	5,412	5,122	0	0.00	258	0	31	29.2	196	32.3	31	1.3	①×②×③×④
⑥正味固定資産	438	2,378	2,294	0	0.00	71	0	9	8.1	54	13.8	13	0.8	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資率	1	4	4	0	0.00	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×投資率
⑧貯蔵品	3	17	16	0	0.00	1	0	0	0.1	0	0.0	0	0.0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	73	632	598	0	0.00	31	0	4	3.5	24	4.2	4	0.2	③設備管理運営費-(①租税公課+②減価償却費+③固定資産除却損)×45,625日÷365日
⑩レートベース	515	3,031	2,912	0	0.00	103	0	13	11.7	78	18.0	17	1.0	⑥×⑦×⑧×⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	34	202	194	0	0.00	7	0	1	0.8	5	1.1	1	0.1	⑩レート×③他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	8	44	43	0	0.00	1	0	0	0.1	1	0.0	0	0.0	
⑬減価償却費	32	188	180	0	0.00	7	0	1	0.8	5	2.1	2	0.1	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	3	17	16	0	0.00	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

B. データベースコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①データベースコスト(百万円)	645	Aの⑤番号案内データベース
②TDS登録料(百万円)	6	平成25年度西日本登録分
③合計(百万円)	651	①+②
④手動固有DB部(百万円)	85.3	③×⑤
⑤手動固有DB相当率(%)	13.1%	平成25年度実績
⑥手動共通DB部(百万円)	565.7	③-④
⑦手動相当分	565.7	⑥×(c)の②÷(c)の①
⑧自動相当分	0.0	⑥×(c)の③÷(c)の①
⑨DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	651.0	④+⑦

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲27.8	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における取扱回数(千回)	91,911	
②手動案内取扱回数(千回)	91,911	平成25年度実績
③自動案内取扱回数(千回)	0	
④課金率(%)	83.4%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	76,654	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	5.79	平成25年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の②のAの⑤に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
⑦前々算定期間における収入(百万円)	443.8	⑤×⑥

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	178.2	(a)の③+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の⑦

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	651.0	(a)の③の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	178.3	(d)の①
③合計	830.3	①+②

C. オペレータ等コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	5,122	Aの⑤番号案内設備の内訳(手動固有)

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	472	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	59,062	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	78.58	平成25年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の②のBの③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	4,641	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	953	(a)の①+(b)の①×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(e)原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	5,119	(a)の①の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	953	(d)の①
③合計	6,072	①+②

D. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.07	平成25年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0007	
③平均通話時間(秒)	35.9	IX. 料金設定に使用したデータより
④平均経由回線数(回)	1.7	
⑤1通話あたりの平均検索数	1,067	平成25年度実績
⑥課金率(%)	83.4%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.18	(①+②×③)×④÷⑤+⑥

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.03	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.24	平成25年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の②のCの①に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.03	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①課金案内あたりコスト	0.18	(a)の①の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.03	(d)の①
③合計	0.15	①+②

(2)料金の設定

Aデータベースコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	830.3	(1)のBの(a)の③
②手動案内総検索回数(千回)	91,911	平成25年度実績
③1検索あたりコスト(円)	9.03	①÷②
④課金率(%)	83.4%	平成25年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	10.83	③×④

Bオペレータ等コスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	8,072	(1)のCの(a)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	59,082	平成25年度実績
③1課金案内あたり(円)	102.81	①÷②

C. 中継交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.15	(1)のDの(a)の③

D合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	10.83	Aの⑤
②オペレータ等(円/回)	102.81	Bの③
③中継交換(円/回)	0.15	Cの①
④料金(円/案内)	114	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線維持等接続(音声利用IP通信網サービスから発信して接続する以外の場合)

(1)原価の算定

A端末系交換コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.46	平成25年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0533	
③平均通話時間(秒)	35.9	D. 料金設定に使用した桁より
④1通話あたりの平均検索回数	1,0667	平成25年度実績
⑤課金率(%)	83.4%	
⑥1課金案内あたり(円)	2.67	(①+②×③)÷④÷⑤

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.23	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	2.62	平成25年度適用課金率(2)の②の・端末回線維持等接続の場合の(1)のAの(a)の③に平成25年度適用課金率(2)の③に平成25年度適用課金率(2)の④を加えたもの

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	0.28	((a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価の算定

区分	金額等	備考
①課金案内あたりコスト	2.66	(a)の⑥の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	0.28	(d)の①
③合計	2.94	①+②

B中継伝送コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①時間比例コスト(円/秒)	0.0124	平成25年度実績
②平均通話時間(秒)	35.9	D. 料金設定に使用した桁より
③1通話あたりの平均検索回数	1,0667	平成25年度実績
④課金率(%)	83.4%	
⑤1課金案内あたり(円)	0.54	①×②÷③÷④

(b)前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.03	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.48	平成25年度適用課金率(2)の②の・端末回線維持等接続の場合の(1)のBの(a)の③に平成25年度適用課金率(2)の④に平成25年度適用課金率(2)の⑤を加えたもの

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	0.09	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①課金案内あたりコスト	0.54	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(値より))を用いて算定したもの
②調整額	0.09	(d)の①
③合計	0.63	①+②

(2)料金の設定

A端末系交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	2.94	(1)のAの(a)の③

B中継伝送コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.63	(1)のBの(a)の③

C合計

区分	金額等	備考
①C接続コスト(円/回)	113.79	中継交換機等接続の場合の(2)のDの①+②+③
②端末系交換コスト(円/回)	2.94	Aの①より
③中継伝送コスト(円/回)	0.63	Bの①より
④料金(円/案内)	117	(①+②+③)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

<番号データベース接続機能>

- ・料金の設定

イ第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附属設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	10.83	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)

<番号情報データベース登録機能>

- (1) 原価の算定

- (a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDSコスト	31	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDSより

- (b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲7	平成25年度接続料金において加算した調整額

- (c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	5,805	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	4.68	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	27	①×②

- (d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲3	(a)の①+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

- (e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	31	(a)の①の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	▲3	(d)の①
③合計	28	①+②

- (2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	28	(1)の(a)の③
②登録データ数(千件)	5,805	平成25年度実績
③1番号あたり(円)	4.82	①÷②×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)

<番号情報データベース利用機能>

- ア.イ以外のもの

- (1) 原価の算定

- (a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDSコスト	29.2	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDSより

- (b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.9	平成25年度接続料金において加算した調整額

- (c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	7,964	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	3.46	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	27.6	①×②

- (d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.7	(a)の①+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

- (e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	29.2	(a)の①の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	0.7	(d)の①
③合計	29.9	①+②

- (2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	29.9	(1)の(a)の③
②登録データ数(千件)	7,964	平成25年度実績
③1番号あたり(円)	3.75	①÷②×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)

イ.番号情報データベースに契約者の番号情報が登録された日から当社が別に定める期間内の日を指定して、当該指定日に番号情報データベースに登録された番号情報のみを利用する場合

- (1) 原価の算定

- (a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDSコスト	196	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(1)のAの⑤TDSより

- (b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲38	平成25年度接続料金において加算した調整額

- (c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	37,049	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	4.99	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	185	①×②

- (d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲27	(a)の①+(b)の①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)-(c)の③

- (e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	196	(a)の①の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	▲27	(d)の①
③合計	169	①+②

- (2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	169	(1)の(a)の③
②登録データ数(千件)	37,049	平成25年度実績
③1番号あたり(円)	4.56	①÷②×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸利率)

<番号案内先への通播実現機能>

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A.NPS及びオペレータ等コスト

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	31	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の①のAの⑤DIAL104より
【再掲】NPS開発費	0	平成25年度実績
②オペレータ等コスト	1.3	番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の①のAの⑤DIAL104より

B.中継交換機コスト

区分	金額等	備考
①通播回数(千回)	973	
②通播時間(千時間)	49	平成25年度実績
中継交換機コスト	0.07	③回数比例コスト(円/回)
コスト	0.0007	④時間比例コスト(円/秒)
⑤中継交換機コスト(百万円)	0.2	①×③+②×④

C.合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①NPS交換機コスト	31	Aの①
②オペレータ等コスト	1.3	Aの②
③中継交換機コスト	0.2	Bの⑤
④合計	32.5	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	10.9	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	775	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	82	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	63.8	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	▲20.2	((a)×Cの④+(b)×①)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	32.5	(a)のcのaの内、利益対応率について、平成27年度適用の利益対応税率(32.95%値より)を用いて算定したものと
②調整額	▲20.2	(d)の①
③合計	12.3	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	12.3	(1)の(e)の③
②通播回数(千回)	775	平成25年度実績
③料金(円/回)	16	①÷②×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

9.手動交換機能

①手動交換サービス接続機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A.手動交換設備コスト

(単位:百万円)

区分	手動交換設備		備考
		(再掲) 手動交換サービス 接続機能	
①指定設備管理運営費	58	57	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	0	0	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	0	0	③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	58	57	①+②+③+④
⑥正味固定資産	18	18	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	7	7	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	25	25	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	2	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	0	0	
⑬減価償却費	2	1	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	

B.ZCコスト(手動固有見合)

区分	金額等	備考	
① 通信回数(千回)	109	平成25年度実績	
② 通信時間(千時間)	11		
中継交換 コスト	③ 回数比例コスト(円/回) ④ 時間比例コスト(円/秒)		0.07 0.0007
⑤ ZC(手動固有)コスト(百万円)	0.04		①×③+②×④

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	21.16	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千回)	94	IX.料金設定に使用したトラヒックより
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	534	平成25年度適用網使用料より
③ 前々算定期間における収入(百万円)	50	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	28.20	((a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	57.04	「(a)のAの「(再掲)手動交換サービス接続機能」の⑤+(a)のBの⑤」の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(VIIIより))を用いて算定したも
②調整額	28.20	(d)の①
③原価	85.24	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	85.24	(1)の(e)の③
② 手動接続回数(千回)	94	IX.料金設定に使用したトラヒックより
③ 1呼あたり(円/回)	907	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

②手動コレクトサービス取扱機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①設備管理 運営費		
a.オペレータ部門	12.65	平成25年度実績
b.管理共通費	0.45	
c.計	13.10	
②他人資本費用	0.01	⑥レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	0.03	⑥レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	0.02	(③自己資本費用+(⑦有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	13.16	①のc+②+③+④
⑥レートベース	1.64	①設備管理運営費×45.625日÷365日
⑦有利子負債以外の負債の額	0.11	⑥レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	6.11	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千回)	86	平成25年度実績
② 前々算定期間における接続料金(円/回)	161	平成25年度適用網使用料より
③ 前々算定期間における収入(百万円)	13.85	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	5.42	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	13.16	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	5.42	(d)の①
③原価	18.58	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	18.58	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	86	平成25年度実績
③料金(円/回)	216	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

10.公衆電話機能

<公衆電話発信機能>

(1)原価の算定

A. 電話機コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	3,158	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	12	⑩レトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	40	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	24	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	3,234	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,853	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	13	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	345	(①設備管理運営費-(⑪租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レトベース	2,214	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	148	⑩レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	61	
⑬減価償却費	237	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	100	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	1,150	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	1,266	IX.料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.7445	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の1の(1)のAの(e)の③を1の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3,393	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	991	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	3,232	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	991	(d)の①
③合計	4,223	①+②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,224	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料(円/回線・月)	152	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	78,773	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	1,301	((①+②)×12ヶ月×③)

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	390	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	1,266	IX.料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.2999	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の1の(1)のBの(e)の⑥を1の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	1,367	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	324	((a)の④+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,220	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料(円/回線・月)	150	1の(1)のBの(a)の⑩の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	69,257	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	1,139	(①+②)×12ヶ月×③
⑤調整額	324	(d)の①
⑥合計	1,463	④+⑤

C. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	20,343	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	20,343	①-②
④ 回線数(回線)	12,348,369	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	137	③÷④÷12ヵ月×X. 料金設定に使用した保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	22,081	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものより
② 加入者交換機能の原価への加算額	22,081	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	14,019,330	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

ウ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路以外のもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	21,055	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	21,055	①-②
④ 回線数(回線)	14,019,330	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	125	③÷④÷12ヵ月

エ. 年間コストの算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	262	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	137	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	125	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	78,773	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	248	①×12ヶ月×⑤

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	90	平成25年度接続料金において加算した調整額

(単位: 百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	1,266	区. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトランクより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0538	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の1の(1)のCの(e)の⑧を1の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	245	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	93	((a)の⑥+(b)の①)×(1+X. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(単位: 百万円)

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	20,290	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	20,290	①-②
④ 回線数(回線)	12,348,369	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	137	③÷④÷12ヵ月

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	22,009	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るもの内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	22,009	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	14,019,330	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	0	③÷④÷12ヵ月

ウ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路以外のもの

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	21,007	4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものの左記以外の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	21,007	①-②
④ 回線数(回線)	14,019,330	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月)	125	③÷④÷12ヵ月

エ. 原価の算定

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	262	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	137	アの⑤より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	イの⑤より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	125	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	69,257	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	218	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	93	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	311	⑥+⑦

D. 加入者光ファイバからの付け替え額

区分	金額等	備考
① 1回線あたりの付け替え額(円/回線・月)	58	F1の(1)のCのcの(e)の④-1の(1)のCのcの(e)の⑤Jの内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したものを、1の(1)のCのcの(a)の②の回線数で除したものを、
② 回線数(回線)	69,257	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
③ 加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	48	①×②×12ヶ月

E. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

(a)原価

ア. 端末回線コストに係るもの(公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,220	Bの(e)の①より
② 加算料(円/回線・月)	150	Bの(e)の②より
③ 回線数(回線)	9,516	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④ 年間コスト(百万円)	156	(①+②) × 12ヶ月 × ③

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係るもの(公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	262	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	137	Cの(e)の②より
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの	0	Cの(e)の③より
④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	125	Cの(e)の④より
⑤ 回線数(回線)	9,516	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
⑥ 年間コスト(百万円)	30	① × 12ヶ月 × ⑤

ウ. 加入者光ファイバからの付け替え額(公衆電話発信機能)

区分	金額等	備考
① 1回線あたりの付け替え額(円/回線・月)	58	Dの①より
② 回線数(回線)	9,516	X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
③ 加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	7	① × ② × 12ヶ月

エ. 原価の算定

区分	金額等	備考
① 特設公衆電話のアクセス回線コスト(公衆電話発信機能)	193	Aの④+イの⑥+ウの③より
② 公衆電話発信機能のトラフィック構成比	55.9%	IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラフィック ÷ (IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラフィック + IX. 料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラフィック)
③ 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価	108	① × ②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	6,153	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の⑥+(1)のCの(e)の⑧+(1)のDの③+(1)のEの(a)の③
② 通信時間(千時間)	1,266	IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラフィックより
③ 料金(円/秒)	1,350.1	① ÷ ② × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率)

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	2,909	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	14	⑩レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利率
③自己資本費用	48	⑩レート \times 自己資本比率 \times 自己資本利率
④利益対応税	29	(③自己資本費用 $+$ (⑪有利子負債以外の負債の額 \times 利子相当率)) \times 利益対応税率
⑤合計	3,000	① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④

⑥正味固定資産	2,347	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	4	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	17	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	265	(①設備管理運営費 $-$ (⑫租税公課 $+$ ⑬減価償却費 $+$ ⑭固定資産除却損)) \times 45.625日 \div 365日
⑩レートベース	2,633	⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	175	⑩レート \times 他人資本比率 \times 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	46	
⑬減価償却費	678	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	63	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	925	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料にかかる収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千時間)	1,000	IX.料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトピックより
②前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.8145	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の1の(1)のAの(e)の③を1の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,932	① \times ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	993	((a)の⑤ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2,997	(a)の⑤の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	993	(d)の①
③合計	3,990	① $+$ ②

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,224	1の(1)のCのcの(a)の③ $+$ 1の(1)のEのbの(a)の③より
②加算料コスト(円/回線・月)	152	1の(1)のBの(a)の④より
③回線数(回線)	37,859	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	625	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	100	1の(1)のDの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	36,588	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	44	① \times 12ヶ月 \times ②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	625	アの④
② OCU部分	44	イの③
③ 合計	669	① $+$ ②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額(百万円)	229	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	1,000	IX.料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトピックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.2107	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の1の(1)のBの(e)の④を1の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	759	① \times ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	139	((a)のウの③ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,220	1の(1)のCのcの(a)の③ $+$ 1の(1)のEのbの(a)の③の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料コスト(円/回線・月)	150	1の(1)のBの(a)の④の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	37,859	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
④年間コスト(百万円)	622	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	100	1の(1)のDの(a)の③の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②回線数(円/回線・月)	36,588	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
③年間コスト(百万円)	44	① \times 12ヶ月 \times ②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	622	アの④
② OCU部分	44	イの③
③ 調整額	139	(d)の①
④ 合計	805	① $+$ ② $+$ ③

C.回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	125	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT～GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT～GC伝送路以外のもの	125	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④回線数(回線)	36,588	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤年間コスト(百万円)	55	①×12ヶ月×④

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	24	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における需要(千時間)	1,000	D.料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトピックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0142	平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)の1の(1)のCの(e)の⑦を1の(2)の②で除したものに平成25年度適用網使用料算定根拠(平成25年4月2日に補正申請したもの)における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③ 前々算定期間における収入(百万円)	51	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	28	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	125	②+③
② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT～GC伝送路のもの	0	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のイの⑤
③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT～GC伝送路以外のもの	125	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④回線数(回線)	36,588	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より
⑤年間コスト(百万円)	55	①×12ヶ月×④
⑥調整額(百万円)	28	(d)の①
⑦合計(百万円)	83	⑤+⑥

D. 加入者光ファイバからの付け替え額

区分	金額等	備考
①1回線あたりの付け替え額(円/回線・月)	58	「1の(1)のCのcの(e)の④-1の(1)のCのcの(e)の⑤」の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したものを、1の(1)のCのcの(a)の②の回線数で除したものを、
②回線数(回線)	37,859	X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より
③加入者光ファイバからの付け替え額(百万円)	26	①×②×12ヶ月

E. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

区分	金額等	備考
① 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価	85	公衆電話発信機能の(1)の(a)のEの①-公衆電話発信機能における(1)の(a)のEの③

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	4,989	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)のウの④+(1)のCの(e)の⑦+Dの③
② 通信時間(千時間)	1,000	D.料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトピックより
③ 料金(円/秒)	1,3858	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

1.1. 特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

区分				備考
	LANのファーストにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMのファーストにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	5,677	8,785	734	7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分				備考
	LANのファーストにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMのファーストにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における調整額	▲2,633	▲1,804	▲383	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分				備考
	LANのファーストにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMのファーストにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における需要（装置、ポート）	2,905	4,947	15,860	Xの1の(127)、(128)及び(129)
②前々算定期間における接続料金（円/（装置、ポート））	105,098	117,101	2,060	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	3,664	6,952	392	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分				備考
	LANのファーストにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMのファーストにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	▲620	29	▲40	(a)の①+ (b)の①) × (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位：百万円)

区分				備考
	LANのファーストにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMのファーストにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	5,662	8,761	734	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(電より))を用いて算定したもの
②調整額	▲620	29	▲40	(d)の①
③合計	5,042	8,790	694	①+②

(2) 料金の算定

区分				備考
	LANのファーストにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMのファーストにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	5,042	8,790	694	(1)の(e)の③
②回線数（装置、ポート）	2,905	4,947	15,860	Xの1の(127)、(128)及び(129)
③料金（円/（装置、ポート）・月）	144,636	148,070	3,646	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

12. 網同期クロック供給機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	78,344	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費は耐用年数を6年で算定
②設備管理運営費	8,177	
③他人資本費用	126	
④自己資本費用	429	
⑤利益対応税	263	
⑥合計	8,995	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	2,777	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(事業者・年)	632	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月)	17,007	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(千円)	10,748	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	1,024	((1)の(a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	78,344	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	8,177	
③他人資本費用	126	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑤利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したものの。
④自己資本費用	429	
⑤利益対応税	236	
⑥調整額	1,024	(d)の①より
⑦合計	9,992	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(千円)	9,992	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	632	平成25年度実績
③料金(円/事業者・月)	15,810	①÷②×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT西日本の網同期クロック利用事業者数(H25年度実績)

①NTT西日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
他事業者	50	50	50	50	51	51	51	51	51	51	51	51	608
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	51	51	51	51	52	52	52	52	52	52	52	52	620

②NTT西日本自社利用分

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
NTT西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12

③NTT西日本の網同期クロック利用事業者計(①+②)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	52	52	52	52	53	53	53	53	53	53	53	53	632

13.その他の機能

A. 自動コレクトサービス接続機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	手動交換設備					備考
	(再掲)自動コレクト分合計	NPS自動コレクト分	案内台自動コレクト分	オペレータコスト		
①指定設備管理運営費	58	1.16	0.96	0.01	0.19	平成25年度実績
②他人資本費用	0	0.00	0.00	0.00	0.00	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	0	0.01	0.01	0.00	0.00	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	0	0.01	0.01	0.00	0.00	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	58	1.18	0.98	0.01	0.19	①+②+③+④

⑥正味固定資産	18	0.56	0.51	0.03	0.02	平成25年度実績
⑦投資等	0	0.00	0.00	0.00	0.00	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0.00	0.00	0.00	0.00	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	7	0.13	0.11	0.00	0.02	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レートベース	25	0.69	0.62	0.03	0.04	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2	0.04	0.04	0.00	0.00	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	0	0.01	0.01	0.00	0.00	
⑬減価償却費	2	0.05	0.05	0.00	0.00	平成25年度実績
⑭固定資産除却損	0	0.00	0.00	0.00	0.00	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.28	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	8	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	123	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	0.98	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.48	((a)の「(再掲)自動コレクト分合計」の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	1.18	(a)の「(再掲)自動コレクト分合計」の⑤の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(四より))を用いて算定したもの
②調整額	0.48	(d)の①
③合計	1.66	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1.66	(1)の(e)の③
②通信回数(千回)	8	平成25年度実績
③料金(円/回)	208	①÷②×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)

B.回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ、エ 共通的に発生する SO管理(受付 等)、DB管理等に かかる費用	b ア、ウ、エ 共通的に発生する 新たに回線設置す るための設備選定 等にかかる費用	c イのみにおいて発 生する電話回線に 専着するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備 考
①費用(百万円)	2,250	416	37	2,703	ア+イ+ウ+エ
ア. PHS基地局回線	7	1	0	8	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理および料金計算 電話等(再掲)PHS基地局回線」 および「端末系伝送路 回線管理運営 料金請求」
イ. ラインシェアリング	649	0	37	686	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ラインシェアリング」
ウ. ドライカッパ	690	191	0	881	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ドライカッパ」
エ. 光ファイバ	904	224	0	1,128	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 光ファイバ」

(b)前々算定期間における調整額

区分	a	b	c	合計	備 考
①前々算定期間における調整額(百万円)	340	▲391	▲31	—	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	a	b	c	合計	備 考
①前々算定期間における需要(回線)	3,577,683	2,509,324	1,068,359	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	59	0	2	—	平成25年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に平成25年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	2,533	0	26	—	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	a	b	c	合計	備 考
①調整額(百万円)	57	25	▲20	—	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区分	a	b	c	合計	備 考
①前々算定期間における費用(百万円)	2,249	415	37	—	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	57	25	▲20	—	(d)の①
③合計(百万円)	2,306	440	17	—	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備 考
①原価(百万円)	2,306	440	17	—	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	3,577,683	2,509,324	1,068,359	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の・回線管理運営機能算定に使用した回線数より
③料金(円/回線・月)	54	15	1	—	①÷②÷12ヶ月

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するものア イ以外のもの)

区分	金額等	備 考
料金(円/回線・月)	55	(③のa+③のc)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

・DSL回線管理機能(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するものイ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄(イ)①欄に係るもの)

- ・下部端末回線管理機能
- ・PHS基地局回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・IP通信網回線管理機能
- ・端末回線伝送機能管理機能
- ・光信号分岐端末回線管理機能
- ・光信号局内回線管理機能
- ・固定無線宅内設備管理機能

区分	金額等	備 考
料金(円/回線・月)	69	(③のa+③のb)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

C. DSL回線故障対応機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①費用(百万円)	6,096	1の(1)の⑤試験受付
②回線数(回線)	15,826,188	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	32	①÷②÷12ヶ月

(b) 前々算定期間における調整額

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額(百万円)	▲1,044	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	15,826,188	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	29	平成25年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	5,508	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲456	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	6,095	(a)の①の内、利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲456	(d)の①
③合計(百万円)	5,639	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	5,639	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	15,826,188	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	30	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

D. 光信号局内伝送機能

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの)

区分	金額等	備考
料金(円/芯・月)	294	5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより

・光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 (同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの)

区分	金額等	備考
料金(円/m・芯・月)	0.850	5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,286,655 (A)
指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※)	3,647 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0016 (C)

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

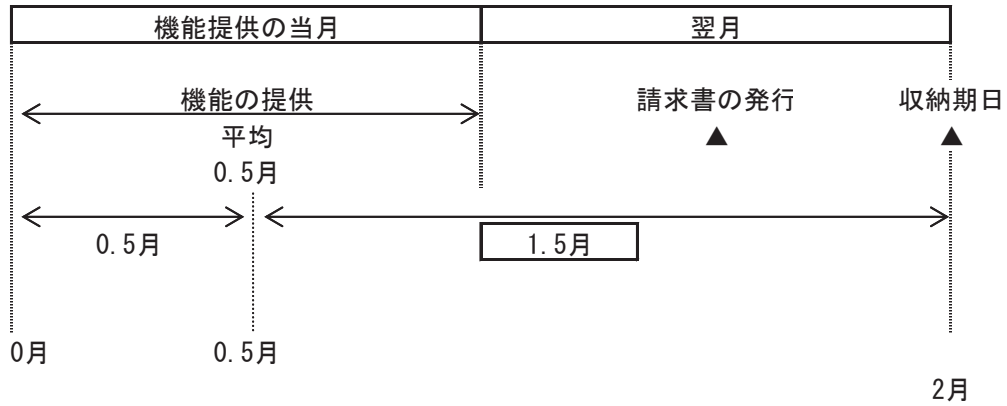
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,676,359 (A)
貯蔵品 (※)	19,114 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0071 (C)

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ ヵ月}}{12 \text{ ヵ月}} \times 365 \text{ 日} = \boxed{45.625 \text{ 日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H25) 稼働ベース		レートベース		(資本構成)	
電気通信事業 固定資産 2,676,359	有利子負債 1,125,707 (0.343)	H25稼働 電気通信事業固定資産 2,676,359	③圧縮後の資本構成比	有利子負債 1,125,707 (0.399)	↑ 負債 ↓ ↑ 資本 ↓
	その他の負債 427,591 (0.130)			退職給付引当金 188,555 (0.067)	
	退職給付引当金 224,804 (0.068)	貯蔵品(月平均) 19,114	自己資本 1,506,305 (0.534)		
流動資産等 608,049	自己資本 1,506,305 (0.459)	投資等 4,608	②流動資産の 圧縮 ▲463,841	運転資本 120,486	
	①流動資産の理論値と 実績の差 144,209	計 2,820,567		計 2,820,567	
計 3,284,408	①流動資産の理論値と 実績の差 144,209-608,049=▲463,841			計 2,820,567	

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{1,125,707}{\text{負債}} + \frac{188,555}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{2,820,567}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.466}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,125,707}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{1,125,707}{\text{負債の合計}} + \frac{188,555}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.857}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.857}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.143}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.466}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.534}$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成25年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.17\%}$$

(単位：%)

年度	25
区分	
他人資本利率	1.17

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{1.02\%}$$

(単位：%)

年度	21	22	23	24	25	平均
区分						
他人資本利率	1.37	1.17	1.08	0.81	0.69	1.02

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 1.17\% \times 0.857 + 1.02\% \times 0.143 = \boxed{1.15\%}$$

(有利子負債に対する利率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)	
	23	24	25	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.39	3.76	8.16	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	1.08	0.81	0.69	—	
①-②	2.31	2.95	7.47	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	2.47	2.58	5.17	3.41

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成25年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	21	22	23	24	25	
主要企業の自己資本利益率	3.04	4.00	3.39	3.76	8.16	4.47

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成25年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 3.41%

VIII. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いるH25年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税を見込んだ。

利益対応税率 = 58.76%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方特別法人税を $x_2 (= x_1 \times 1.48)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.029}{1+0.072} \times y = 0.0271y$$

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 1.48$$

$$= 1.48 \times 0.0271y$$

$$= 0.0401y$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.255$$

$$= 0.2379y$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \times 0.1$$

$$= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.0255$$

$$= 0.0238y$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.05$$

$$= 0.2379y \times 0.05 =$$

$$0.0119y$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.123$$

$$= 0.2379y \times 0.123 =$$

$$0.0293y$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= 0.3701y$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3701y}{(1-0.3701)y} = \frac{0.3701y}{0.6299y} = 0.5876$$

税引前利益 y

利益対応税 $x = 0.3701y$

税引後利益

$z = (1-0.3701)y$

VII. 利益対応税率の算定 (H27年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 52.95%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を $x_2 (= x_1 \times 0.674)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.043$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 0.674)) \times 0.043 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.043}{1+0.072} \times y = \underline{0.0401y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 0.674$$

$$= 0.674 \times 0.0401y$$

$$= \underline{0.0270y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0401y + 0.0270y)) \times 0.255$$

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2379y \times 0.032 =$$

$$\underline{0.0076y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2379y \times 0.097 =$$

$$\underline{0.0231y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2379y \times 0.044 =$$

$$\underline{0.0105y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.3462y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3462y}{(1-0.3462)y} = \frac{0.3462y}{0.6538y} = 0.5295$$

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3462y$$

税引後利益

$$z = (1-0.3462)y$$

Ⅸ. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 平成25年度のサービス別トラヒック実績（加入電話・市内通話、市外通話等）にB. 機能ごとの経由回数を乗じて算定した。

機能別トラヒック

区分	通信回数（千回）	通信時間（千時間）	備考
①加入者交換機能	21,778,718	649,791	GC以下伝送路 677,696 千時間
②中継系交換機能	19,783,747	615,699	---
③中継伝送機能	11,772,997	374,387	---
番号案内サービス接続機能	④自動案内	0	0
番号案内サービス接続機能	⑤手動案内	66,368	662 平均 35.9秒
⑥手動交換サービス接続機能	94	-	---
⑦公衆電話発信機能	-	1,266	---
⑧デジタル公衆電話発信機能	-	1,000	---

A. H25年度のサービス別トラヒック実績

区分			通信回数 (千回)	通信時間 (千時間)		
加入電話等及びISDN (第1種(INS64)及び第2種(INS1500)(通話モード+デジタルモード 64Kb/s))	自動通話	MA内	自ユニット内	966,519	31,176	
			自ビル内自ユニット外	10,258	331	
			自ビル外	363,134	11,713	
		MA間ZA内		420,434	11,143	
		ZA間		20,111	411	
		GC接続		9,334,796	265,183	
		IC接続		9,623,973	300,110	
		IC接続IC経由		8,727,810	263,637	
		交換機能メニュー等		290,642	19,091	
		リダイレクション		67,897	3,317	
	手動通話	下記以外		617	31	
		GC接続		76	5	
		IC接続		142	10	
		IC接続IC経由		228	17	
		(再掲)手動固有トラヒック		45	4	
公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	14,282	256	
			自ビル内自ユニット外	152	3	
			自ビル外	5,366	96	
		MA間ZA内		3,075	96	
		ZA間		79	3	
		GC接続		9,829	164	
		IC接続		36,325	589	
	交換機能メニュー(公衆電話利用分)		1,025	53		
	業務委託		11	0		
	手動通話	下記以外		21	2	
IC接続		28	3			
デジタル公衆電話	自動通話	MA内	自ユニット内	7,799	162	
			自ビル内自ユニット外	83	2	
			自ビル外	2,930	61	
		MA間ZA内		2,063	61	
		ZA間		59	2	
		GC接続		9,974	194	
		IC接続		22,515	437	
		交換機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)		1,195	76	
		業務委託		8	0	
		自動案内	エンジェルライン	MA内	自ユニット内	0
	自ビル内自ユニット外				0	0
			自ビル外	0	0	
	MA間ZA内		0	0		
	あんないゾーン	MA内	自ユニット内	0	0	
自ビル内自ユニット外			0	0		
	自ビル外	0	0			
MA間ZA内		0	0			
手動案内	GC接続	ZA内	7,919	79		
		ZA間	19,881	198		
	IC接続	ZA内	18,105	181		
		ZA間	20,463	204		
合計			30,009,824	909,096		

B. 機能ごとの経由回数

①加入者交換機能	②中継系交換機能	③中継伝送機能	番号案内サービス接続機能 番号案内サービス接続機能		⑥手動交換サービス接続機能	⑦公衆電話発信機能	⑧デジタル公衆電話発信機能
			④自動案内	⑤手動案内			
1							
2							
2	1	2					
2	1	2					
2	2	2					
1							
1	1	1					
	1						
	1	1					
1	2	2					
2	3,2557	2					
1							
1	1	1					
	1						
					1		
1						1	
2						1	
2	1	2				1	
2	2	2				1	
1						1	
1	1	1				1	
						1	
							1
2	3,2557	2				1	0.6246 0.3754
1	1	1				1	0.6246 0.3754
1							1
2							1
2	1	2					1
2	2	2					1
1							1
1	1	1					1
							1
							1
1			1				
2			1				
2	1	2	1				
2	1	2	1				
2	2	2	1				
1							
2							
2	1	2	1				
2	2	2	1				
1	1	1				0.0143	0.0086
1	2	1				0.0143	0.0086
	1						
	2						

X. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	1,065,206	1	1.00	1,065,206
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	15,022,161	1	1.00	15,022,161
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	337,641	1	1.03	347,770
(4) 4線式	18,906	2	1.03	38,946
(5) メタルサービス小計	16,443,914	-	-	16,474,083
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	18,500	1	1.00	18,500
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,372,909	1	1.00	2,372,909
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	424,948	1	1.03	437,696
(9) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	1	2	1.00	2
(10) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	11,229	2	1.00	22,458
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,643	2	1.03	5,445
(12) 4芯式	5	4	1.03	21
(13) 光サービス小計	2,830,235	-	-	2,857,031
(14) 計 ((5)+(13))	19,274,149	-	-	19,331,114

(13) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合)	2,830,235	-	1.00	2,844,123
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数				
(15) メタルサービス・2線式	2,923,160			
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	904,301			
(17) 光サービス	2,818,714			
(18) 計 ((15)+(17))	5,741,874			

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(19) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	1,349,401
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	15,124,682
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	16,474,083
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(22) 帯域透過端末回線数	-	-	-	2,019,393
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	14,454,690
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	16,474,083

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	1,065,206	1	1.00	1,065,206
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	15,022,161	1	1.00	15,022,161
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	337,641	1	1.03	347,770
(28) 4線式	18,906	2	1.03	38,946
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	95,673	1	1.00	95,673
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	1,813,513	1	1.00	1,813,513
(31) メタルサービス小計	18,353,100	-	-	18,383,269
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	18,500	1	1.00	18,500
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,372,909	1	1.00	2,372,909
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	424,948	1	1.03	437,696
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	819	2	1.00	1,638
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	11,229	2	1.00	22,458
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,643	2	1.03	5,445
(38) 4芯式	5	4	1.03	21
(39) 光サービス小計	2,831,053	-	-	2,858,667
(40) 計 ((31)+(39))	21,184,153	-	-	21,241,936

(39) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合)	2,831,053	-	1.00	2,845,759
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数				
(41) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	1,349,401
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	17,033,868
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	18,383,269
(再掲) メタルサービスの回線数内訳				
(44) 帯域透過端末回線数	-	-	-	2,019,393
(45) 追加MDF	-	-	-	1,909,186
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	14,454,690
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	18,383,269

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	9,163	1	1.00	9,163
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	1,653,215	1	1.00	1,653,215
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	36,588	1	1.00	36,588
(50-2) (再)デジタル公衆電話(特設公衆電話)・タイプ1-2 (注2)	0	1	1.00	0
(51) 光回線数・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(52) 光回線数・タイプ1-2 (注2)	12,047	1	1.00	12,047
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	1,674,425	-	-	1,674,425

・回線管理運営機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成25年度 稼動回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	13,916,252
(55) (再) PHS基地局回線	17,747
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	1,068,359
(57) ドライカッパ・相互接続回線	1,839,427
(58) 光ファイバ・相互接続回線	652,150
(59) 上記以外の回線数	8,623,771
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	26,099,959
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	3,577,683
(62) (再) 相互接続回線(ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	2,509,324

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成25年度 稼動回線数
故障対応回線数	
(63) メタル設備のみを用いる加入者回線数	15,095,436
(64) DSL回線故障対応機能契約数	730,752
(65) 計 ((63)+(64))	15,826,188

・公衆電話機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成25年度 稼動回線数
公衆電話回線	
(66-1) アナログ公衆電話(下記以外)	69,257
(66-2) アナログ公衆電話(特設公衆電話)	9,516
(67-1) デジタル公衆電話(下記以外)	37,859
(67-2) デジタル公衆電話(特設公衆電話)	0
(68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2))	116,632
回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものに対応する回線数	
(69) アナログ回線数(加入電話・アナログ公衆電話)	12,348,369
(70) デジタル回線数(INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	1,670,961
(71) 計 ((69)+(70))	14,019,330

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成25年度 稼動回線数
(72) 計	723,840

・加入者収容装置(ATMデータ伝送網)算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼動回線数	b. 速度換算 係数	c = a × b 換算後 稼動回線数
(73) 3Mb/s	8,672	41	355,552
(74) 6Mb/s	948	72	68,256
(75) 9Mb/s	127	84	10,668
(76) 12Mb/s	401	95	38,095
(77) 15Mb/s	29	106	3,074
(78) 18Mb/s	17	118	2,006
(79) 21Mb/s	22	129	2,838
(80) 24Mb/s	46	140	6,440
(81) 27Mb/s	5	152	760
(82) 30Mb/s	5	163	815
(83) 33Mb/s	3	175	525
(84) 36Mb/s	8	186	1,488
(85) 39Mb/s	1	197	197
(86) 42Mb/s	8	209	1,672
(87) 計	10,292		492,386

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成25年度 稼動回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼動回線数
光信号伝送装置(PON)				
(88) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-1(注1)	0	1	1.00	0
(89) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-2(注2)	56,700	1	1.00	56,700
(90) 100Mbit/sタイプ・タイプ2(注3)	2,299	1	1.03	2,368
(91) 100Mbit/sタイプ 小計	58,999	-	-	59,068
(92) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1(注1)	0	0	1.00	0
(93) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2(注2)	719,928	1	1.00	719,928
(94) 1Gbit/sタイプ・タイプ2(注3)	5,893	1	1.03	6,070
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	725,821	-	-	725,998

・固定無線通信（FWA）の算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
・固定無線通信（FWA）				
(96) 固定無線通信網終端装置・タイプ1-2（注2）	38	1	1.00	38
(97) 固定無線基地局伝送路・タイプ1-2（注2）	90	1	1.00	90
(98) 固定無線宅内設備・タイプ1-2（注2）	1,295	1	1.00	1,295

・局外スプリッタ算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
局外スプリッタ				
(99) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(100) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	162,352	1	1.00	162,352
(101) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	6,990	1	1.03	7,200
(102) 局外スプリッタ（4分岐）小計	169,342	-	-	169,552
(103) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	3	1	1.00	3
(104) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	1,676,440	1	1.00	1,676,440
(105) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	25,138	1	1.03	25,892
(106) 局外スプリッタ（8分岐）小計	1,701,581	-	-	1,702,335

・光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）				
(107) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(108) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	46,221	1	1.00	46,221
(109) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	7	1	1.03	7
(110) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	46,228	-	-	46,228
(111) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(112) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-2（注2）	9,524	1	1.00	9,524
(113) メディアコンバータ（集線型）・タイプ2（注3）	795	1	1.03	819
(114) メディアコンバータ（集線型）小計	10,319	-	-	10,343
(115) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(116) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-2（注2）	24,857	1	1.00	24,857
(117) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ2（注3）	925	1	1.03	953
(118) メディアコンバータ（非集線型）小計	25,782	-	-	25,810

・光信号多重分離機能（局内スプリッタ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
光信号多重分離機能（局内スプリッタ）				
(119) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(120) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	505,477	1	1.00	505,477
(121) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	6,204	1	1.03	6,390
(122) 局内スプリッタ（4分岐）小計	511,681	-	-	511,867
(123) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(124) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	46,273	1	1.00	46,273
(125) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	1,963	1	1.03	2,022
(126) 局内スプリッタ（8分岐）小計	48,236	-	-	48,295

・特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能算定に使用した回線数

（単位：ポート）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数
特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(127) LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,905
(128) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	4,947
(129) ISDN一次群ユーザネットワークインタフェースにより符号伝送が可能なもの	15,860
(130) 計 (127)+(128)+(129)	23,712

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成25年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注4)	c. 保守換算 係数 (注5)	d = a × b × c 換算後 稼働回線数
(131) 特別帯域透過端末回線・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0

- (注) 1 タイプ1-1：保守の区別が、平日・昼間帯の保守メニューのもの。
 2 タイプ1-2：保守の区別が、全日・昼間帯の保守メニューのもの。
 3 タイプ2：保守の区別が、全日・全時間帯の保守メニューのもの。
 4 使用するケーブル対数・芯数をもとに設備換算係数を設定した。
 5 保守換算係数はXⅢの保守換算係数の3.③より。
 6 使用する端子数をもとに設備換算係数を設定した。

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 平成25年度のサービス別契約回線数実績にB. 機能ごとの速度換算係数・保守換算係数及び、経由回数を乗じて算定した。

※但し、専用加入者線装置モジュールについては、機能ごとの保守換算係数及び、経由回数を乗じて算定した。

回線距離については、平成25年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数を乗じて算定した。

機能別回線数		(単位：回線)	(単位：km)
	区 分	回線数	回線距離
専用加入者線装置モジュール (SLM)	(1) 一般専用 (50b/s)	12,818	---
	(2) 一般専用 (50b/sを除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	283,352	---
	(3) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	836	---
	(4) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	2,689	---
	(5) ATM専用	1,783	---
	(6) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール	430,437	---
	(7) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	214,670	---
専用加入者線装置モジュール (SLM) ～専用線ノード装置 (CNE) 伝送路	(8) 一般専用 (50b/s)	12,818	---
	(9) 一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路)	441,752	---
	(10) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	135,024	---
専用線ノード装置 (CNE)	(11) 一般専用 (50b/s)	7,325	---
	(12) 一般専用 (50b/sを除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (1.5, 6.0Mb/sを除くエコノミークラス)	194,863	---
	(13) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	94,432	---
	(14) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	65,903	---
	(15) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	22,429	---
	(16) ATM専用	114,097	---
専用線ノード装置 (CNE) ～専用線 ノード装置 (CNE) 及び、 専用線ノード装置 (CNE) ～相互 接続点 (POI) 伝送路	(17) 一般専用 (50b/s)	918	20,599
	(18) 一般専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路)	139,500	9,483,479
	(19) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	107,559	9,309,967
	(20) 接続装置	284,838	---

A. 平成25年度のサービス別契約回線数実績

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	20,341			
				異収容	14,702			
				分岐回線	169			
			県内市外専用	区域外	同一収容	1,213	36,643	
					異収容	657		
					分岐回線	328	11,922	
			音楽放送		区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
						分岐回線	0	
	県内市外専用	区域外			同一収容	0	0	
					異収容	0		
					分岐回線	0	0	
	3.4kHz				区域内専用	同一収容	27,885	
						異収容	40,748	
						分岐回線	74	
			県内市外専用	区域外	同一収容	5,637	124,285	
					異収容	1,149		
					分岐回線	718	28,075	
			3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	252	
						異収容	781	
						分岐回線	2	
	県内市外専用	区域外			同一収容	99	2,549	
					異収容	65		
					分岐回線	46	2,421	
	48kHz				区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
						分岐回線	0	
			県内市外専用	区域外	同一収容	0	0	
					異収容	0		
					分岐回線	0	0	
			50b/s		区域内専用	同一収容	8,853	
						異収容	5,182	
						分岐回線	2	
県内市外専用	区域外	同一収容			794	16,796		
		異収容			66			
		分岐回線			72	2,637		
2400b/s		区域内専用			同一収容	6		
					異収容	18		
					分岐回線	1		
		県内市外専用	区域外	同一収容	10	343		
				異収容	8			
				分岐回線	6	222		
		4800b/s		区域内専用	同一収容	4		
					異収容	3		
					分岐回線	0		
県内市外専用	区域外			同一収容	2	57		
				異収容	20			
				分岐回線	1	80		
9600b/s				区域内専用	同一収容	15		
					異収容	23		
					分岐回線	0		
		県内市外専用	区域外	同一収容	8	276		
				異収容	8			
				分岐回線	3	136		
		100b/s		区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
					分岐回線	0		
県内市外専用	区域外			同一収容	0	0		
				異収容	0			
				分岐回線	0	0		
200b/s				区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
					分岐回線	0		
		県内市外専用	区域外	同一収容	0	0		
				異収容	0			
				分岐回線	0	0		
		300b/s		区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
					分岐回線	0		
県内市外専用	区域外			同一収容	0	0		
				異収容	0			
				分岐回線	0	0		
1200b/s				区域内専用	同一収容	1		
					異収容	2		
					分岐回線	0		
		県内市外専用	区域外	同一収容	2	86		
				異収容	8			
				分岐回線	0	0		
		48kb/s		区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
					分岐回線	0		
県内市外専用	区域外			同一収容	0	0		
				異収容	66			
				分岐回線	36	2,060		
高速デジタル伝送	64kb/s				区域内専用	同一収容	14	
						異収容	44	
						分岐回線	0	
県内市外専用	区域外	同一収容	18	1,463				
		異収容	148					
		分岐回線	63	3,965				
64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	1				
			分岐回線	0				
		県内市外専用	区域外	同一収容	0	0		
				異収容	233			
				分岐回線	72	3,142		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	234			
				異収容	402			
				分岐回線	0			
			県内市外専用	区域内	195	6,848		
				区域外	275			
				県間・接続専用	1,348	67,724		
			64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1,881	
						異収容	2,803	
						分岐回線	0	
	県内市外専用	区域内			1,180	47,273		
		区域外			21,521			
		県間・接続専用			13,067	481,998		
	128kb/s				区域内専用	同一収容	11	
						異収容	30	
						分岐回線	0	
			県内市外専用	区域内	13	396		
				区域外	362			
				県間・接続専用	103	5,608		
			128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
						異収容	0	
						分岐回線	0	
	県内市外専用	区域内			0	0		
		区域外			90			
		県間・接続専用			40	1,038		
	128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	187	
						異収容	1,013	
						分岐回線	0	
			県内市外専用	区域内	131	3,855		
区域外				614				
県間・接続専用				2,375	98,243			
128kb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	366		
					異収容	849		
					分岐回線	0		
	県内市外専用	区域内		342	12,227			
		区域外		12,902				
		県間・接続専用		13,670	661,228			
	192kb/s			区域内専用	同一収容	1		
					異収容	12		
					分岐回線	0		
県内市外専用			区域内	8	383			
			区域外	29				
			県間・接続専用	11	435			
256kb/s				区域内専用	同一収容	2		
					異収容	11		
					分岐回線	0		
	県内市外専用	区域内		8	261			
		区域外		34				
		県間・接続専用		11	502			
	384kb/s			区域内専用	同一収容	9		
					異収容	13		
					分岐回線	0		
県内市外専用			区域内	148	12,561			
			区域外	293				
			県間・接続専用	39	2,668			
512kb/s				区域内専用	同一収容	0		
					異収容	3		
					分岐回線	0		
	県内市外専用	区域内		2	49			
		区域外		30				
		県間・接続専用		86	14,676			
	768kb/s			区域内専用	同一収容	0		
					異収容	3		
					分岐回線	1		
県内市外専用			区域内	4	190			
			区域外	40				
			県間・接続専用	96	6,991			
1Mb/s				区域内専用	同一収容	2		
					異収容	2		
					分岐回線	0		
	県内市外専用	区域内		2	83			
		区域外		9				
		県間・接続専用		11	758			
	1.5Mb/s			区域内専用	同一収容	4		
					異収容	12		
					分岐回線	0		
県内市外専用			区域内	9	416			
			区域外	102				
			県間・接続専用	243	25,827			
1.5Mb/s			エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
					異収容	0		
					分岐回線	0		
	県内市外専用	区域内		0	0			
		区域外		11				
		県間・接続専用		4	751			
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	5		
					異収容	15		
					分岐回線	0		
県内市外専用			区域内	6	173			
			区域外	0				
			県間・接続専用	0	0			
1.5Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	28		
					異収容	150		
					分岐回線	0		
	県内市外専用	区域内		60	3,761			
		区域外		1,298				
		県間・接続専用		2,071	205,593			
	3Mb/s			区域内専用	同一収容	0		
					異収容	1		
					分岐回線	0		
県内市外専用			区域内	3	81			
			区域外	8				
			県間・接続専用	11	616			

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
第1種A TM専用	4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		1	8
			県間・接続専用	区域内	3	
				区域外	6	233
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	2	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	5	
				区域外	9	1,529
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			分岐回線		0	
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	2		
		分岐回線		0		
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	151		
			区域外	634	50,642	
第1種A TM専用	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		1	57
	県間・接続専用	区域内	64			
		区域外	17	1,007		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	県間・接続専用	区域内	0			
		区域外	0	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	県間・接続専用	区域内	0			
		区域外	0	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	県間・接続専用	区域内	0			
		区域外	0	0		
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	38				
	区域外	29	2,264			
1Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		1	77	
県間・接続専用	区域内	26				
	区域外	157	6,707			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	1	47			
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	0				
	区域外	0	0			
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
県間・接続専用	区域内	22				
	区域外	129	11,078			
2Mb/s		区域内専用	同一収容	1		
			異収容	0		
		県内市外専用		1	15	
県間・接続専用	区域内	4				
	区域外	9	269			

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
	2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	2	0
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	15	0
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	147	12.601
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	1	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	1	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	0
			県内市外専用	区域内	22	0
	4Mb/s		区域内専用	同一収容	135	13.139
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	2	0
	4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	3	162
	4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	4Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	12	0
	5Mb/s		区域内専用	同一収容	49	4.632
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	11	0
	5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	22	1.675
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	1	13
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	50	6,442
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	1	
	6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	7	1,480
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	6Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	8	0
	7Mb/s		区域内専用	同一収容	50	5,085
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	12	916
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	3	0
	8Mb/s		区域内専用	同一収容	24	1,465
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	6	
	8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	5	632
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	1	
			県内市外専用	区域内	0	0
	9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	9Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	10Mb/s		区域内専用	同一収容	20	
				異収容	1	
			県内市外専用	区域内	1	63
	10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	10Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	1	34
	10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	17	0
	11Mb/s		区域内専用	同一収容	98	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	10.642
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	11Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	0
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	0
	11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	3	0	0
			区域外	9	0	1,513
	12Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	1	0	0
			区域外	5	0	308
	12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0	0
			区域外	0	0	0
	12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0	0
			区域外	0	0	0
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	3	0	0	
		区域外	23	0	2,587	
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	5	0	260	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	1	0	0	
		区域外	7	0	774	
14Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	0
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	
		区域外	0	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	15Mb/s		区域内専用	同一収容	1	1,188
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
16Mb/s		区域内専用	同一収容	12	1,065	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	13	425	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2	996	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
17Mb/s		区域内専用	同一収容	10	996	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	548
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	
	18Mb/s		県間・接続専用	区域内	1	
				区域外	4	
					0	
	18Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	
	18Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
					0	
	18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	
	18Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
					0	
	18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	
	18Mb/s		県間・接続専用	区域内	0	
				区域外	0	
					0	
	18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
県内市外専用			区域外	0		
18Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
18Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
18Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
18Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
19Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
19Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
19Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
19Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
19Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
19Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
19Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
19Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
20Mb/s		県間・接続専用	区域内	2		
			区域外	2		
				0		
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
20Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
20Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
20Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
20Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0		
20Mb/s		県間・接続専用	区域内	0		
			区域外	0		
				0		
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	1		
		県内市外専用	区域外	0		
20Mb/s		県間・接続専用	区域内	9		
			区域外	34		
				2.993		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
	県内市外専用		区域内	0	0	
		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
	県内市外専用		区域内	0	0	
		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
	県内市外専用		区域内	0	0	
		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
	県内市外専用		区域内	0	0	
		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
	県内市外専用		区域内	0	0	
		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0	
県内市外専用	区域内		0	0		
	22Mb/s		区域内専用	同一収容	5	847
			異収容	0		
県内市外専用			区域内	0	0	
	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	0	0		
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	0	0		
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	0	0		
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	0	0		
	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	0	0		
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	1	0		
	23Mb/s		区域内専用	同一収容	5	708
			異収容	0		
県内市外専用			区域内	0	0	
	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	0	0		
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	0	0		
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	0	0		
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	0	0		
	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	0	0		
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
		異収容	0	0		
県内市外専用		区域内	6	0		
	24Mb/s		区域内専用	同一収容	6	440
			異収容	0		
県内市外専用			区域内	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
			異収容	0	0	
県間・接続専用			区域内	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
	24Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
	24Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
	25Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
	25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
	25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
		0	0			
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
	0	0				
26Mb/s		区域内専用	同一収容	1	77	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
	0	0				
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
	0	0				
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
	0	0				
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
	0	0				
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
	0	0				
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
	0	0				
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
	0	0				
27Mb/s		区域内専用	同一収容	3	229	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
	0	0				
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
	0	0				

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離										
	27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0									
				異収容	0										
			県内市外専用		0										
	27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		0								
				異収容	0										
			県内市外専用		0										
	27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0			0							
				異収容	0										
			県内市外専用		0										
	27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0				0						
				異収容	0										
			県内市外専用		0										
	27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0					0					
				異収容	0										
			県内市外専用		0										
	28Mb/s		区域内専用	同一収容	0						1,024				
				異収容	0										
			県内市外専用		0										
	28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0							0			
				異収容	0										
			県内市外専用		0										
	28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0								0		
				異収容	0										
			県内市外専用		0										
	28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0									0	
				異収容	0										
			県内市外専用		0										
	28Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0										0
				異収容	0										
			県内市外専用		0										
28Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0										
			異収容	0											
		県内市外専用		0											
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		0									
			異収容	0											
		県内市外専用		0											
29Mb/s		区域内専用	同一収容	0			1,080								
			異収容	0											
		県内市外専用		0											
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0				0							
			異収容	0											
		県内市外専用		0											
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0					0						
			異収容	0											
		県内市外専用		0											
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0						0					
			異収容	0											
		県内市外専用		0											
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0							0				
			異収容	0											
		県内市外専用		0											
29Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0								0			
			異収容	0											
		県内市外専用		0											
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0									0		
			異収容	0											
		県内市外専用		0											
30Mb/s		区域内専用	同一収容	1										42	
			異収容	1											
		県内市外専用		0											
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0										
			異収容	0											
		県内市外専用		0											
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		0									
			異収容	0											
		県内市外専用		0											

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
区域外			0	0	
県間・接続専用		区域内	4	0	
		区域外	9	636	
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
区域外			0	0	
県間・接続専用		区域内	0	0	
		区域外	0	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
		異収容	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
		異収容	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	2	436	
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	30	2,347
			区域外	5	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
区域外			0	0	
県間・接続専用		区域内	0	0	
		区域外	0	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
		異収容	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
		異収容	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0	
	県間・接続専用	区域内	2	0	
		区域外	18	719	
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	2	31
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
			異収容	0	
		県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用	区域外	0	0	
		33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用			区域外	0	0	
		33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用			区域外	0	0	
		34Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用			区域外	0	0	
		34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用			区域外	0	0	
		34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用			区域外	0	0	
		34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
県内市外専用	区域外			0	0		
	34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	35Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	36Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	36Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		
	36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用			区域外	0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	
	40Mb/s		県間・接続専用	区域外	1	69
			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
	40Mb/s		県内市外専用	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
	40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	
	40Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0
			区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
	40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	
				区域外	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0
	40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	
県内市外専用			区域内	0	0	
40Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0		0
			異収容	0		
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		0
40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0		0
			異収容	0		
40Mb/s		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	2		0
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	264	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	2		0
41Mb/s		県間・接続専用	区域外	3	0	
		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
41Mb/s		県内市外専用	区域内	0		0
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		0
41Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0		0
			異収容	0		
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		0
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		0
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0		0
			異収容	0		
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		0
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		0
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0		0
			異収容	0		
41Mb/s		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		0
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		0
41Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0		0
			異収容	0		
42Mb/s		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		0
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0		0
			異収容	0		
42Mb/s		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		0
42Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0		0
			異収容	0		
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		0
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		0
42Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0		0
			異収容	0		
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		0
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		0
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0		0
			異収容	0		
42Mb/s		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	0		0
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		0
42Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	0	
		区域内専用	同一収容	0		0
			異収容	0		
42Mb/s		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0		
		県間・接続専用	区域内	2		0
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	201	
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0		0
42Mb/s		県間・接続専用	区域外	2	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	43Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	43Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	43Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
県内市外専用				0	0	
44Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
44Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
45Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
45Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
46Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	46Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	47Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
			区域外	0	0	
	47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
県内市外専用			区域内	0	0	
		区域外	0	0		
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
48Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
		区域外	0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	50Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	1	0
	50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	4	313
	50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	5	1,697
	51Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	2	397
	51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	52Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	53Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
54Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
55Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	62Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
県内市外専用				0	0	
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	
			区域外	0	75	
				2		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	65Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
66Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
67Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
68Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	69Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	69Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
70Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
71Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	71Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	71Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	72Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	72Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
73Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
74Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
		74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		75Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
	75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	76Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	77Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離										
	80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0									
				異収容	0										
			県内市外専用	区域外	0										
	80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		27								
				異収容	0										
			県内市外専用	区域外	0										
	81Mb/s		区域内専用	同一収容	0			27							
				異収容	0										
			県内市外専用	区域外	0										
	81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0				0						
				異収容	0										
			県内市外専用	区域外	0										
	81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0					0					
				異収容	0										
			県内市外専用	区域外	0										
	81Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0						0				
				異収容	0										
			県内市外専用	区域外	0										
	81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0							0			
				異収容	0										
			県内市外専用	区域外	0										
	81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0								0		
				異収容	0										
			県内市外専用	区域外	0										
	81Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0									0	
				異収容	0										
			県内市外専用	区域外	0										
	82Mb/s		区域内専用	同一収容	0										0
				異収容	0										
			県内市外専用	区域外	0										
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0										
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		0									
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											
82Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0			0								
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0				0							
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0					0						
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0						0					
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											
83Mb/s		区域内専用	同一収容	0							0				
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0								0			
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											
83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0									0		
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											
83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0										0	
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0										
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		0									
			異収容	0											
		県内市外専用	区域外	0											

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	85Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
86Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離			
87Mb/s			区域内専用	同一収容	0			
				異収容	0			
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0		
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0		
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
					異収容	0		
			県内市外専用		0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	0		
				区域外	0	0		
			87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
		異収容	0					
県内市外専用		0	0					
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
県内市外専用		0	0					
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0				
		異収容	0					
県内市外専用		0	0					
県間・接続専用	区域内	0	0					
	区域外	0	0					
88Mb/s			区域内専用	同一収容	0			
				異収容	0			
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
89Mb/s			区域内専用	同一収容	0			
				異収容	0			
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
89Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0				
			異収容	0				
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				
90Mb/s			区域内専用	同一収容	0			
				異収容	0			
県内市外専用			0	0				
県間・接続専用	区域内		0	0				
			0	0				

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	91Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
92Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
93Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	94Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	94Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
95Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
95Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
96Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	96Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	96Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	97Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	97Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	97Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	98Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	98Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	98Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	99Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	99Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	100Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域外	0	0
101Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
102Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	103Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
県内市外専用				0	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
104Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	107Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
108Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	109Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
	109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
県内市外専用			区域内	0	0	
110Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
111Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	
112Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用	区域内	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	113Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
県内市外専用				0	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
114Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
115Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
		115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		116Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		116Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
	116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	116Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	117Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	117Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	117Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	118Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
				異収容	0		
			県内市外専用		0	0	
		118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
		119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0		
	県内市外専用				0	0	
	119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	120Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	121Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		
	121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0			
県内市外専用				0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	125Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	126Mb/s		区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
127Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s		区域内専用	同一収容	2	
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
129Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離	
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0		0
			区域外	0		0
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0		0
			区域外	0		0
	134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0		0
			区域外	0		0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0		0
			区域外	0		0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	
				異収容	0	
			県内市外専用		0	0
		県間・接続専用	区域内	0		0
		区域外	0		0	
134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
135Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
600Mb/s		区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
600Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
600Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
600Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0		
			異収容	0		
		県内市外専用		0	0	
	県間・接続専用	区域内	0		0	
		区域外	0		0	
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内		2	
			区域内回線		10	
			区域外回線		36	1,978
	48ch		同一通信用建物内		6	
			区域内回線		44	
			区域外回線		38	1,349
	72ch		同一通信用建物内		4	
			区域内回線		59	
			区域外回線		43	1,686
	96ch		同一通信用建物内		12	
			区域内回線		31	
			区域外回線		16	440
	120ch		同一通信用建物内		3	
			区域内回線		17	
			区域外回線		13	350
144ch		同一通信用建物内		4		
		区域内回線		12		
		区域外回線		7	274	
168ch		同一通信用建物内		9		
		区域内回線		6		
		区域外回線		2	60	
192ch		同一通信用建物内		13		
		区域内回線		16		
		区域外回線		2	60	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	216ch		同一通信用建物内	6	
			区域内回線	10	
			区域外回線	1	30
	240ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	6	
			区域外回線	1	42
	264ch		同一通信用建物内	4	
			区域内回線	9	
			区域外回線	1	8
	288ch		同一通信用建物内	11	
			区域内回線	5	
			区域外回線	1	21
	312ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	5	
			区域外回線	0	0
	336ch		同一通信用建物内	5	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	360ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	6	
			区域外回線	0	0
	384ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	4	
			区域外回線	1	35
	408ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	6	
			区域外回線	0	0
	432ch		同一通信用建物内	5	
			区域内回線	5	
			区域外回線	0	0
	456ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	480ch		同一通信用建物内	3	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	504ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	528ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	2	
			区域外回線	0	0
	552ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	576ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	600ch		同一通信用建物内	2	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	624ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	648ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	672ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	696ch		同一通信用建物内	1	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	720ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	744ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	3	
			区域外回線	0	0
	768ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	792ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	816ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	840ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	864ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	888ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	912ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	936ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	960ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	984ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1008ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1032ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	1056ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1080ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1104ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1128ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1152ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1176ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1200ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1224ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1248ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1272ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1296ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1320ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1344ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1368ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1392ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1416ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1440ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1608ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	1896ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	1968ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	1	
			区域外回線	0	0
	1992ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2016ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2040ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2064ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2088ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2112ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2136ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2160ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2184ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2208ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2232ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2256ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2280ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2304ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2328ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2352ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2376ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2400ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2424ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2448ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2472ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2496ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2520ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2544ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2568ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2592ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2616ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2640ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2664ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2688ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2712ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	2736ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2760ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2784ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2808ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2952ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	2976ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3000ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3024ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3048ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3072ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3096ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3120ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3144ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3216ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3240ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3264ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3288ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3312ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3336ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3360ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3408ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3456ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3480ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3528ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3600ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3768ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3792ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	3816ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	3840ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4008ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4056ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4080ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4128ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4152ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4224ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4560ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
	4704ch		同一通信用建物内	0	
			区域内回線	0	
			区域外回線	0	0
4944ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
5136ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	
7464ch		同一通信用建物内	0		
		区域内回線	0		
		区域外回線	0	0	

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数								
				MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)			
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0		
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
	音楽放送		区域内専用	同一収容	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0		
				異収容	1	1	1	0	0	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	0	0	1.06	1	1	1	1	0	0	
					異収容	1	1	1	0	0	1.06	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0		
				区域外	1	1	1	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0		
3.4kHz			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0		
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
			分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
	3.4kHz(S)			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
				県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
					区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
48kHz			区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0		
				異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	0		
			分岐回線	県内市外専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	0	
					異収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	1		
				区域外	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1		
	50b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
				県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
					区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
2400b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
			分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
	4800b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
				分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
				県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
					区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
9600b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
			分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
	100b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
				県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
					区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
200b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
			分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
	300b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
				県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
					区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
1200b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
			分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
	48kb/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
				分岐回線	県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
				県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
					区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
				MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1
	区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1			
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1	0
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.00	0	0	0	0	0	0	
			県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	0	1
	区域外	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1			
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.02	0	0	0	0	0	0	
			県内市外専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	0	1
	区域外	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	1	1			
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	
県内市外専用			同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
県間・接続専用			区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1				
128kb/s		区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
		分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	0	1	
区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1				
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1	0	
			異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1	0	
		分岐回線	2	2	2	2	2	1.00	0	0	0	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1	0	
			異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	0	1	
区域外	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1	1				
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0	
			異収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0	
		分岐回線	2	2	2	2	2	1.02	0	0	0	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0	
			異収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	0	1	
区域外	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	1	1				
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
		分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	0	0	0	0	0	0		
		県内市外専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
			異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	0	1	
区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1				
192kb/s		区域内専用	同一収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	1	
区域外	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	1	1				
256kb/s		区域内専用	同一収容	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	0	1	
区域外	0	4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	1	1				
384kb/s		区域内専用	同一収容	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	0	1	
区域外	0	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	1	1				
512kb/s		区域内専用	同一収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	0	1	
区域外	0	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	1	1				
768kb/s		区域内専用	同一収容	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	0	1	
区域外	0	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	1	1				
1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	1	0	0	
		分岐回線	0	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	同一収容	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	0	1	
区域外	0	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	1	1				

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数									
				MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI		CNESSCNOI (接続装置)	MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)			
第1種ATM専用	1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0			
				異収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0			
			分岐回線	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	0	0				
			県内市外専用	同一収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
				異収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1	0	1		
				区域外	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1	1	1		
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0	
						異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0	
					分岐回線	24	24	24	24	24	1.00	0	0	0	0	0	0		
					県内市外専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1	0	0
						異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1	0	0
	県間・接続専用	区域内			24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	0	1		
		区域外			24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	1	1		
	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0	
						異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0	
					分岐回線	24	24	24	24	24	1.02	0	0	0	0	0	0		
					県内市外専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0	0
						異収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	1	0	1		
				区域外	24	24	24	24	24	1.02	1	1	1	1	1	1	1		
			1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0	
						異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0	
					分岐回線	24	24	24	24	24	1.06	0	0	0	0	0	0		
					県内市外専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	0	0
						異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	0	0
	県間・接続専用	区域内			24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	0	1		
		区域外			24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1	1		
	3Mb/s				区域内専用	同一収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	1	0	0	
						異収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	1	0	0	
					分岐回線	0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	0	0		
					県内市外専用	同一収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	2	1	0	0
						異収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	1	0	1		
				区域外	0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	1	1	1		
			4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	1	0	0	
異収容						0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	1	0	0		
分岐回線					0	61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	0	0			
県内市外専用					同一収容	0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
					異収容	0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
県間・接続専用	区域内	0			61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	1	0	1			
	区域外	0			61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	1	1	1			
6Mb/s		区域内専用			同一収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	1	0	0		
					異収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	1	0	0		
		分岐回線			0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	0	0			
		県内市外専用			同一収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
					異収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	0	1			
			区域外	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	1	1			
		6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.00	0	1	0	0	0	0		
					異収容	0	79	79	79	79	1.00	0	2	2	1	0	0		
				分岐回線	0	79	79	79	79	1.00	0	0	0	0	0	0			
				県内市外専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
					異収容	0	79	79	79	79	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
県間・接続専用	区域内			0	79	79	79	79	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
	区域外			0	79	79	79	79	1.00	0	1	1	1	1	1	0			
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.02	0	1	0	0	0	0		
					異収容	0	79	79	79	79	1.02	0	2	2	1	0	0		
				分岐回線	0	79	79	79	79	1.02	0	0	0	0	0	0			
				県内市外専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
					異収容	0	79	79	79	79	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	79	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
			区域外	0	79	79	79	79	1.02	0	1	1	1	1	1	0			
		6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.06	0	1	0	0	0	0		
					異収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	1	0	0		
				分岐回線	0	79	79	79	79	1.06	0	0	0	0	0	0			
				県内市外専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
					異収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
県間・接続専用	区域内			0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
	区域外			0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	1	0			
第1種ATM専用	0.5Mb/s				区域内専用	同一収容	0	8	8	8	8	0	1	0	0	0	0	0	
						異収容	0	8	8	8	8	0	2	2	1	0	0		
					県内市外専用	同一収容	0	8	8	8	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0
						異収容	0	8	8	8	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0
					県間・接続専用	区域内	0	8	8	8	8	0	1.06	0	1	1	1	0	0
		区域外	0			8	8	8	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
				異収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
			県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
				異収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
			県間・接続専用	区域内	0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
				区域外	0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
		県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
			異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
			区域外	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0			
0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.06	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
		県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
			異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	4	8	4	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
			区域外	0	4	8	4	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	1	0	0				
		県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0			
			異収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
			区域外	0	4	8	4	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
		県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
			異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
			区域外	0	4	8	4	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.06	0	1	0	0	0	0				
			異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
		県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
			異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2								

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C P O I	C N E S S P O I	MDF S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C P O I	C N E S S P O I	
																	(接続装置)
	1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	15	15	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	15	15	15	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	15	15	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	15	15	15	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	15	15	15	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	2Mb/s		区域内専用	同一収容	0	28	28	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	28	28	28	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	28	28	28	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	15	28	15	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	15	28	15	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	15	28	15	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	15	28	15	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	15	28	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	15	28	15	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	15	28	15	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	14	28	14	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	14	28	14	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	14	28	14	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	14	28	14	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	14	28	14	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	14	28	14	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	14	28	14	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	41	41	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	41	41	41	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	41	41	41	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	22	41	22	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	22	41	22	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	22	41	22	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	22	41	22	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	22	41	22	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	22	41	22	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	22	41	22	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	22	41	22	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	22	41	22	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	22	41	22	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	22	41	22	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	22	41	22	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	22	41	22	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	20	41	20	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	20	41	20	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	20	41	20	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	20	41	20	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	20	41	20	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	20	41	20	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	20	41	20	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	20	41	20	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用		0	20	41	20	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	20	41	20	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	20	41	20	0	1.06	0	1	1	1	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	M D F S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
																	0
4Mb/s			区域内専用	同一収容	0	52	52	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	52	52	52	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	52	52	52	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	52	52	52	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
4Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	28	52	28	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	26	52	26	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	26	52	26	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
4Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	26	52	26	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
5Mb/s			区域内専用	同一収容	0	62	62	62	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	62	62	62	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	62	62	62	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	34	62	34	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	34	62	34	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	34	62	34	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	34	62	34	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	34	62	34	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	34	62	34	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	34	62	34	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	34	62	34	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	34	62	34	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	31	62	31	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	31	62	31	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	31	62	31	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	31	62	31	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	31	62	31	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	31	62	31	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	31	62	31	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	31	62	31	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	31	62	31	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
6Mb/s			区域内専用	同一収容	0	72	72	72	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	72	72	72	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	72	72	72	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	40	72	40	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	40	72	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	40	72	40	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	40	72	40	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	40	72	40	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	40	72	40	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	40	72	40	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	40	72	40	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	40	72	40	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	36	72	36	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	36	72	36	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	36	72	36	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	36	72	36	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	36	72	36	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	36	72	36	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	36	72	36	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	36	72	36	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	36	72	36	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I	C N E S S P O I		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I
7Mb/s			区域内専用	同一収容	0	76	76	76	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	76	76	76	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	76	76	76	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	43	76	43	0	1.00	0	1	0	0	0		
				異収容	0	43	76	43	0	1.00	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	43	76	43	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	43	76	43	0	1.02	0	1	0	0	0		
				異収容	0	43	76	43	0	1.02	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	43	76	43	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	43	76	43	0	1.06	0	1	0	0	0		
				異収容	0	43	76	43	0	1.06	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	43	76	43	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.00	0	1	0	0	0		
				異収容	0	38	76	38	0	1.00	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	38	76	38	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.02	0	1	0	0	0		
				異収容	0	38	76	38	0	1.02	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	38	76	38	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.06	0	1	0	0	0		
				異収容	0	38	76	38	0	1.06	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	38	76	38	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
8Mb/s			区域内専用	同一収容	0	79	79	79	0	1.06	0	1	0	0	0		
				異収容	0	79	79	79	0	1.06	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	79	79	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	46	79	46	0	1.00	0	1	0	0	0		
				異収容	0	46	79	46	0	1.00	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	46	79	46	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	46	79	46	0	1.02	0	1	0	0	0		
				異収容	0	46	79	46	0	1.02	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	46	79	46	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	46	79	46	0	1.06	0	1	0	0	0		
				異収容	0	46	79	46	0	1.06	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	46	79	46	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	40	79	40	0	1.00	0	1	0	0	0		
				異収容	0	40	79	40	0	1.00	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	40	79	40	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	40	79	40	0	1.02	0	1	0	0	0		
				異収容	0	40	79	40	0	1.02	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	40	79	40	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	40	79	40	0	1.06	0	1	0	0	0		
				異収容	0	40	79	40	0	1.06	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	40	79	40	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
9Mb/s			区域内専用	同一収容	0	84	84	84	0	1.06	0	1	0	0	0		
				異収容	0	84	84	84	0	1.06	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	84	84	84	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	50	84	50	0	1.00	0	1	0	0	0		
				異収容	0	50	84	50	0	1.00	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	50	84	50	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	50	84	50	0	1.02	0	1	0	0	0		
				異収容	0	50	84	50	0	1.02	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	50	84	50	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	50	84	50	0	1.06	0	1	0	0	0		
				異収容	0	50	84	50	0	1.06	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	50	84	50	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.00	0	1	0	0	0		
				異収容	0	42	84	42	0	1.00	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	42	84	42	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.02	0	1	0	0	0		
				異収容	0	42	84	42	0	1.02	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	42	84	42	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.06	0	1	0	0	0		
				異収容	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
9Mb/s			区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.06	0	1	1	1	1		
				異収容	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	1	0		
				県内市外専用	0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)
10Mb/s			区域内専用	同一収容	0	87	87	87	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	87	87	87	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	87	87	87	0	1.06	0	1	1	1	0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	53	87	53	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	53	87	53	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	53	87	53	0	1.00	0	2	2	2	1	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	53	87	53	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	53	87	53	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	53	87	53	0	1.02	0	1	1	1	1	0
10Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	53	87	53	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	53	87	53	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	53	87	53	0	1.06	0	1	1	1	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	44	87	44	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	44	87	44	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	44	87	44	0	1.00	0	1	1	1	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	44	87	44	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	44	87	44	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	44	87	44	0	1.02	0	1	1	1	1	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	44	87	44	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	44	87	44	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	44	87	44	0	1.06	0	1	1	1	1	0
11Mb/s			区域内専用	同一収容	0	91	91	91	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	91	91	91	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	91	91	91	0	1.06	0	1	1	1	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	56	91	56	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	56	91	56	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	56	91	56	0	1.00	0	1	1	1	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	56	91	56	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	56	91	56	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	56	91	56	0	1.02	0	1	1	1	1	0
11Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	56	91	56	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	56	91	56	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	56	91	56	0	1.06	0	1	1	1	1	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	45	91	45	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	45	91	45	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	45	91	45	0	1.00	0	1	1	1	1	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	45	91	45	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	45	91	45	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	45	91	45	0	1.02	0	1	1	1	1	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	45	91	45	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	45	91	45	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	45	91	45	0	1.06	0	1	1	1	1	0
12Mb/s			区域内専用	同一収容	0	95	95	95	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	95	95	95	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	95	95	95	0	1.06	0	1	1	1	1	0
12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	60	95	60	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	60	95	60	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	60	95	60	0	1.00	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	60	95	60	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	60	95	60	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	60	95	60	0	1.02	0	1	1	1	1	0
12Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	60	95	60	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	60	95	60	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	60	95	60	0	1.06	0	1	1	1	1	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	47	95	47	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	47	95	47	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	47	95	47	0	1.00	0	2	2	2	1	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	47	95	47	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	47	95	47	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	47	95	47	0	1.02	0	1	1	1	1	0
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	47	95	47	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	47	95	47	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	47	95	47	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C N O I	C N E S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C N O I	C N E S P O I (接続装置)	
13Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	99	99	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	99	99	99	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	99	99	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	99	99	99	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				異収容	0	99	99	99	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	63	99	63	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
	13Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	63	99	63	0	1.02	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	63	99	63	0	1.02	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	63	99	63	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	区域外	0	63	99	63	0	1.02	0	1	1	1	1	0
					異収容	0	63	99	63	0	1.02	0	1	1	1	1	0
					異収容	0	63	99	63	0	1.02	0	1	1	1	1	0
13Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	63	99	63	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	63	99	63	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				異収容	0	63	99	63	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	63	99	63	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				異収容	0	63	99	63	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	63	99	63	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	13Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	49	99	49	0	1.00	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	49	99	49	0	1.00	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	49	99	49	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	区域外	0	49	99	49	0	1.00	0	1	1	1	0	0
					異収容	0	49	99	49	0	1.00	0	1	1	1	1	0
					異収容	0	49	99	49	0	1.00	0	1	1	1	1	0
13Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	49	99	49	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	49	99	49	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	49	99	49	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	49	99	49	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	49	99	49	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	49	99	49	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	13Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	49	99	49	0	1.06	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	49	99	49	0	1.06	0	2	2	2	1	0
					異収容	0	49	99	49	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	区域外	0	49	99	49	0	1.06	0	1	1	1	0	0
					異収容	0	49	99	49	0	1.06	0	1	1	1	1	0
					異収容	0	49	99	49	0	1.06	0	1	1	1	1	0
14Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	102	102	102	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	102	102	102	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	102	102	102	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	102	102	102	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				異収容	0	102	102	102	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	102	102	102	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	14Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	66	102	66	0	1.00	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	66	102	66	0	1.00	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	66	102	66	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	区域外	0	66	102	66	0	1.00	0	1	1	1	0	0
					異収容	0	66	102	66	0	1.00	0	1	1	1	1	0
					異収容	0	66	102	66	0	1.00	0	1	1	1	1	0
14Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	66	102	66	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				異収容	0	66	102	66	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				異収容	0	66	102	66	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	66	102	66	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				異収容	0	66	102	66	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	66	102	66	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	14Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	51	102	51	0	1.00	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	51	102	51	0	1.00	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	51	102	51	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	区域外	0	51	102	51	0	1.00	0	1	1	1	0	0
					異収容	0	51	102	51	0	1.00	0	1	1	1	1	0
					異収容	0	51	102	51	0	1.00	0	1	1	1	1	0
14Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	51	102	51	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	51	102	51	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	51	102	51	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	51	102	51	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				異収容	0	51	102	51	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	51	102	51	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	14Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	51	102	51	0	1.06	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	51	102	51	0	1.06	0	2	2	2	1	0
					異収容	0	51	102	51	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	区域外	0	51	102	51	0	1.06	0	1	1	1	0	0
					異収容	0	51	102	51	0	1.06	0	1	1	1	1	0
					異収容	0	51	102	51	0	1.06	0	1	1	1	1	0
15Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	69	106	69	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	69	106	69	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	69	106	69	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	69	106	69	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				異収容	0	69	106	69	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	69	106	69	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	15Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	69	106	69	0	1.02	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	69	106	69	0	1.02	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	69	106	69	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	区域外	0	69	106	69	0	1.02	0	1	1	1	0	0
					異収容	0	69	106	69	0	1.02	0	1	1	1	1	0
					異収容	0	69	106	69	0	1.02	0	1	1	1	1	0
15Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	69	106	69	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				異収容	0	69	106	69	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				異収容	0	69	106	69	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	69	106	69	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				異収容	0	69	106	69	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	69	106	69	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	15Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	53	106	53	0	1.00	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	53	106	53	0	1.00	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	53	106	53	0	1.00	0	2	2	2	1	0
				県内市外専用	区域外	0	53	106	53	0	1.00	0	1	1	1	0	0
					異収容	0	53	106	53	0	1.00	0	1	1	1	1	0
					異収容	0	53	106	53	0	1.00	0	1	1	1	1	0
15Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	53	106	53	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	53	106	53	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	53	106	53	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	53	106	53	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				異収容	0	53	106	53	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	53	106	53	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
15Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	53	106	53	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	53	106	53	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				異収容	0	53	106	53	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	53	106	53	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				異収容	0	53	106	53	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				異収容	0	53	106	53	0	1.06	0	1	1	1	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)	MDF S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)	
16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	110	110	110	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	110	110	110	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	110	110	110	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	
			区域外	0	110	110	110	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	72	110	72	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	72	110	72	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	72	110	72	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	72	110	72	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	72	110	72	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	72	110	72	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	72	110	72	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	72	110	72	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	72	110	72	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	72	110	72	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	72	110	72	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	72	110	72	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	72	110	72	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	72	110	72	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	55	110	55	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	55	110	55	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	55	110	55	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	55	110	55	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	55	110	55	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	55	110	55	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	55	110	55	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	55	110	55	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	55	110	55	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	55	110	55	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	55	110	55	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	55	110	55	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	55	110	55	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	55	110	55	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	55	110	55	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	55	110	55	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	55	110	55	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	55	110	55	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	114	114	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	114	114	114	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	114	114	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	114	114	114	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	75	114	75	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	75	114	75	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	75	114	75	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	75	114	75	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	75	114	75	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	75	114	75	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	75	114	75	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	75	114	75	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	75	114	75	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	75	114	75	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	75	114	75	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	75	114	75	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	75	114	75	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	75	114	75	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	57	114	57	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	57	114	57	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	57	114	57	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	57	114	57	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	57	114	57	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	57	114	57	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	57	114	57	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	57	114	57	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	57	114	57	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	57	114	57	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	57	114	57	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	57	114	57	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	57	114	57	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	57	114	57	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	57	114	57	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	57	114	57	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	57	114	57	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	57	114	57	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	118	118	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	118	118	118	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	区域内	0	118	118	118	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	118	118	118	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	79	118	79	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	79	118	79	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	79	118	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	79	118	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	79	118	79	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	79	118	79	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	79	118	79	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	79	118	79	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	118	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	79	118	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	79	118	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	79	118	79	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	79	118	79	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	79	118	79	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	59	118	59	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	59	118	59	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	59	118	59	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
		区域外	0	59	118	59	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	59	118	59	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	59	118	59	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	59	118	59	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
		異収容	0	59	118	59	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
	県内市外専用	区域内	0	59	118	59	0										

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
19Mb/s			区域内専用	同一収容	0	121	121	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	121	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	121	121	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	121	121	121	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	82	121	82	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	82	121	82	0	1.00	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	82	121	82	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	82	121	82	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	82	121	82	0	1.02	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	82	121	82	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	82	121	82	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	82	121	82	0	1.06	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	61	121	61	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.00	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	61	121	61	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.02	0	2	2	2	1	0
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	61	121	61	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	61	121	61	0	1.06	0	2	2	2	1	0
20Mb/s			区域内専用	同一収容	0	125	125	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	125	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	125	125	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	85	125	85	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	85	125	85	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	85	125	85	0	1.00	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	85	125	85	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	85	125	85	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	85	125	85	0	1.02	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	85	125	85	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	85	125	85	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	85	125	85	0	1.06	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	62	125	62	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	62	125	62	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	62	125	62	0	1.00	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	62	125	62	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	62	125	62	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	62	125	62	0	1.02	0	2	2	2	1	0
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	62	125	62	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	62	125	62	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	62	125	62	0	1.06	0	2	2	2	1	0
21Mb/s			区域内専用	同一収容	0	129	129	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	129	129	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	129	129	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	88	129	88	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	88	129	88	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	88	129	88	0	1.00	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	88	129	88	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	88	129	88	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	88	129	88	0	1.02	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	88	129	88	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	88	129	88	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	88	129	88	0	1.06	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	65	129	65	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	65	129	65	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	65	129	65	0	1.00	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	65	129	65	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	65	129	65	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	65	129	65	0	1.02	0	2	2	2	1	0
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	65	129	65	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	65	129	65	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	65	129	65	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)	M D F S S L M		S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)	
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	133	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	133	133	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	133	133	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	133	133	133	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
			区域外	0	133	133	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
			異収容	0	92	133	92	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	92	133	92	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	92	133	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
			県内市外専用	0	92	133	92	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	92	133	92	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
			区域外	0	92	133	92	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
			異収容	0	92	133	92	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	92	133	92	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	92	133	92	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	0	92	133	92	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	92	133	92	0	1.06	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	92	133	92	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	92	133	92	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	66	133	66	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	66	133	66	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	0	66	133	66	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	66	133	66	0	1.00	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	66	133	66	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	66	133	66	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	66	133	66	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	66	133	66	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	0	66	133	66	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	66	133	66	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	66	133	66	0	1.02	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	66	133	66	0	1.02	0	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	66	133	66	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	66	133	66	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
		県内市外専用	0	66	133	66	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	66	133	66	0	1.06	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	66	133	66	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	66	133	66	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	136	136	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	136	136	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	136	136	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	136	136	136	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
			区域外	0	136	136	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
			異収容	0	136	136	136	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	95	136	95	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	95	136	95	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	0	95	136	95	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	95	136	95	0	1.00	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	95	136	95	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	95	136	95	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	95	136	95	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	95	136	95	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	0	95	136	95	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	95	136	95	0	1.06	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	95	136	95	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	95	136	95	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	68	136	68	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	68	136	68	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	0	68	136	68	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	68	136	68	0	1.00	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	68	136	68	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	68	136	68	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	68	136	68	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	68	136	68	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	0	68	136	68	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	68	136	68	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	68	136	68	0	1.02	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	68	136	68	0	1.02	0	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	68	136	68	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	68	136	68	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	0	68	136	68	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	68	136	68	0	1.06	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	68	136	68	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	68	136	68	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
24Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	140	140	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	140	140	140	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	140	140	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	140	140	140	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
			区域外	0	140	140	140	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
			異収容	0	140	140	140	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	98	140	98	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	98	140	98	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	0	98	140	98	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	98	140	98	0	1.00	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	98	140	98	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	98	140	98	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	98	140	98	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	98	140	98	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	0	98	140	98	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	98	140	98	0	1.06	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	98	140	98	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	98	140	98	0	1.06	0	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	70	140	70	0	1.00	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	70	140	70	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	0	70	140	70	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	70	140	70	0	1.00	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	70	140	70	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	70	140	70	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	70	140	70	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	70	140	70	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	0	70	140	70	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	0	70	140	70	0	1.02	0	1	1	1	0	0			
		区域外	0	70	140	70	0	1.02	0	1	1	1	1	0			
		異収容	0	70	140	70	0	1.02	0	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	70	140	70	0	1.06	0	1	0	0	0	0			
		異収容	0	70	140	70	0	1.06	0	2	2						

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
25Mb/s			区域内専用	同一収容	0	144	144	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	144	144	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	144	144	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	144	144	144	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	101	144	101	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	101	144	101	0	1.00	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	101	144	101	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	101	144	101	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	101	144	101	0	1.02	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	101	144	101	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	101	144	101	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	101	144	101	0	1.06	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	72	144	72	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	72	144	72	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	72	144	72	0	1.00	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	72	144	72	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	72	144	72	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	72	144	72	0	1.02	0	2	2	2	1	0
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	72	144	72	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	72	144	72	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	72	144	72	0	1.06	0	2	2	2	1	0
26Mb/s			区域内専用	同一収容	0	148	148	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	148	148	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	148	148	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	104	148	104	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	104	148	104	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	104	148	104	0	1.00	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	104	148	104	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	104	148	104	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	104	148	104	0	1.02	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	104	148	104	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	104	148	104	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	104	148	104	0	1.06	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	74	148	74	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	74	148	74	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	74	148	74	0	1.00	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	74	148	74	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	74	148	74	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	74	148	74	0	1.02	0	2	2	2	1	0
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	74	148	74	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	74	148	74	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	74	148	74	0	1.06	0	2	2	2	1	0
27Mb/s			区域内専用	同一収容	0	152	152	152	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	152	152	152	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	152	152	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	108	152	108	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	108	152	108	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	108	152	108	0	1.00	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	108	152	108	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	108	152	108	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	108	152	108	0	1.02	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	108	152	108	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	108	152	108	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	108	152	108	0	1.06	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	76	152	76	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	76	152	76	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	76	152	76	0	1.00	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	76	152	76	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	76	152	76	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	76	152	76	0	1.02	0	2	2	2	1	0
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	76	152	76	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	76	152	76	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	76	152	76	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)	
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	155	155	155	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	155	155	155	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	155	155	155	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0	0
			区域外	0	155	155	155	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	111	155	111	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
			区域外	0	111	155	111	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	111	155	111	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	111	155	111	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	111	155	111	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
			区域外	0	111	155	111	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	111	155	111	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
			区域外	0	111	155	111	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	111	155	111	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	111	155	111	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	111	155	111	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			区域外	0	111	155	111	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	111	155	111	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
			区域外	0	111	155	111	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	78	155	78	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	78	155	78	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	78	155	78	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0
			区域外	0	78	155	78	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	78	155	78	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
			区域外	0	78	155	78	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	78	155	78	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	78	155	78	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	78	155	78	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	78	155	78	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	78	155	78	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0	
		区域外	0	78	155	78	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	78	155	78	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	78	155	78	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	78	155	78	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
		区域外	0	78	155	78	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	78	155	78	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
		区域外	0	78	155	78	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	159	159	159	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	159	159	159	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	159	159	159	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			区域外	0	159	159	159	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
		県間・接続専用	区域内	0	114	159	114	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
			区域外	0	114	159	114	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	114	159	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	114	159	114	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	114	159	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	114	159	114	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	114	159	114	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0	
		区域外	0	114	159	114	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	114	159	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	114	159	114	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	114	159	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	114	159	114	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	114	159	114	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
		区域外	0	114	159	114	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	80	159	80	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	80	159	80	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	80	159	80	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	80	159	80	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	80	159	80	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
		区域外	0	80	159	80	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	80	159	80	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	80	159	80	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	80	159	80	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	80	159	80	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	80	159	80	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0	
		区域外	0	80	159	80	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	80	159	80	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	80	159	80	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	80	159	80	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	80	159	80	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	80	159	80	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
		区域外	0	80	159	80	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	163	163	163	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	163	163	163	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	163	163	163	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	163	163	163	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	117	163	117	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
			区域外	0	117	163	117	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	117	163	117	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	117	163	117	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	117	163	117	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	117	163	117	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	117	163	117	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0	
		区域外	0	117	163	117	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	117	163	117	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	117	163	117	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	117	163	117	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	117	163	117	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
	県間・接続専用	区域内	0	117	163	117	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0	
		区域外	0	117	163	117	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	82	163	82	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	82	163	82	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	82	163	82	0	1.00	0	2	2	2	1	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数							
					MDF	SLS	CNE	CNES	CNES		CNEI	MDF	SLS	SLS	CNE	CNES	CNES	CNEI
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	167	167	167	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	167	167	167	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	167	167	167	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0		
			区域外	0	167	167	167	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	120	167	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
			区域外	0	120	167	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	120	167	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	120	167	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	120	167	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0		
			区域外	0	120	167	120	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	120	167	120	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	120	167	120	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0		
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	120	167	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	120	167	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	120	167	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
			区域外	0	120	167	120	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	120	167	120	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	120	167	120	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0		
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	83	167	83	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	83	167	83	0	1.00	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	83	167	83	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
			区域外	0	83	167	83	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	83	167	83	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
			区域外	0	83	167	83	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	83	167	83	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
		異収容	0	83	167	83	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	83	167	83	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
		区域外	0	83	167	83	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
	県間・接続専用	区域内	0	83	167	83	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
		区域外	0	83	167	83	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	83	167	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
		異収容	0	83	167	83	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	83	167	83	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
		区域外	0	83	167	83	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
	県間・接続専用	区域内	0	83	167	83	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
		区域外	0	83	167	83	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0			
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	171	171	171	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	171	171	171	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	171	171	171	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
			区域外	0	171	171	171	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	124	171	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
			区域外	0	124	171	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	124	171	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
		異収容	0	124	171	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	124	171	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
		区域外	0	124	171	124	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
	県間・接続専用	区域内	0	124	171	124	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
		区域外	0	124	171	124	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0			
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	124	171	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
		異収容	0	124	171	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	124	171	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
		区域外	0	124	171	124	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
	県間・接続専用	区域内	0	124	171	124	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
		区域外	0	124	171	124	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	85	171	85	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0			
		異収容	0	85	171	85	0	1.00	0	2	2	1	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	85	171	85	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0			
		区域外	0	85	171	85	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
	県間・接続専用	区域内	0	85	171	85	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
		区域外	0	85	171	85	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	85	171	85	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
		異収容	0	85	171	85	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	85	171	85	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
		区域外	0	85	171	85	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
	県間・接続専用	区域内	0	85	171	85	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
		区域外	0	85	171	85	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	85	171	85	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
		異収容	0	85	171	85	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	85	171	85	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
		区域外	0	85	171	85	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
	県間・接続専用	区域内	0	85	171	85	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
		区域外	0	85	171	85	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0			
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	175	175	175	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
			異収容	0	175	175	175	0	1.06	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	区域内	0	175	175	175	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0		
			区域外	0	175	175	175	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
		県間・接続専用	区域内	0	127	175	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
			区域外	0	127	175	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0		
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	175	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
		異収容	0	127	175	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	127	175	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
		区域外	0	127	175	127	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
	県間・接続専用	区域内	0	127	175	127	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0			
		区域外	0	127	175	127	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0			
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	175	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
		異収容	0	127	175	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	127	175	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0			
		区域外	0	127	175	127	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
	県間・接続専用	区域内	0	127	175	127	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0			
		区域外	0	127	175	127	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	87	175	87	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0			
		異収容	0	87	175	87	0	1.00	0	2	2	1	0	0				
	県内市外専用	区域内	0	87	175	87	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0			
		区域外	0	87	175	87	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
	県間・接続専用	区域内	0	87	175	87	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0			
		区域外	0	87	175	87	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0			
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	87	175	87	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
		異収容	0	87	175	87	0											

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
34Mb/s			区域内専用	同一収容	0	178	178	178	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	178	178	178	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	178	178	178	0	1.06	0	2	2	2	1	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	178	178	178	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	130	178	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	130	178	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	130	178	130	0	1.02	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	130	178	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	130	178	130	0	1.02	0	1	1	1	1	0
34Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	130	178	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	130	178	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	130	178	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	89	178	89	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	89	178	89	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	89	178	89	0	1.00	0	2	2	2	1	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	89	178	89	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	89	178	89	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	89	178	89	0	1.02	0	1	1	1	1	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	89	178	89	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	89	178	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	89	178	89	0	1.06	0	1	1	1	1	0
35Mb/s			区域内専用	同一収容	0	182	182	182	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	182	182	182	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	182	182	182	0	1.06	0	1	1	1	1	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	133	182	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	133	182	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	133	182	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	133	182	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	133	182	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	133	182	133	0	1.02	0	1	1	1	1	0
35Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	133	182	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	133	182	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	133	182	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	91	182	91	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	91	182	91	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	91	182	91	0	1.00	0	2	2	2	1	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	91	182	91	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	91	182	91	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	91	182	91	0	1.02	0	1	1	1	1	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	91	182	91	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	91	182	91	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	91	182	91	0	1.06	0	1	1	1	1	0
36Mb/s			区域内専用	同一収容	0	186	186	186	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	186	186	186	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	186	186	186	0	1.06	0	1	1	1	1	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	137	186	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	137	186	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	137	186	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	137	186	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	137	186	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	137	186	137	0	1.02	0	1	1	1	1	0
36Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	137	186	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	137	186	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	137	186	137	0	1.06	0	1	1	1	1	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	93	186	93	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	93	186	93	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	93	186	93	0	1.00	0	2	2	2	1	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	93	186	93	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	93	186	93	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	93	186	93	0	1.02	0	1	1	1	1	0
36Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	93	186	93	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	93	186	93	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	区域外	0	93	186	93	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)
40Mb/s			区域内専用	同一収容	0	201	201	201	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	201	201	201	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	201	201	201	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	201	201	201	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	201	201	201	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			県内市外専用	0	149	201	149	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	149	201	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	149	201	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	149	201	149	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	149	201	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	149	201	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	149	201	149	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	101	201	101	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	101	201	101	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	101	201	101	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	101	201	101	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	101	201	101	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	101	201	101	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	101	201	101	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	101	201	101	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	101	201	101	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s			区域内専用	同一収容	0	205	205	205	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	205	205	205	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	205	205	205	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	152	205	152	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	152	205	152	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	152	205	152	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	152	205	152	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	152	205	152	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	152	205	152	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	152	205	152	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	152	205	152	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	152	205	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	102	205	102	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	102	205	102	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	102	205	102	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	102	205	102	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	102	205	102	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	102	205	102	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	102	205	102	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	102	205	102	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	102	205	102	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
42Mb/s			区域内専用	同一収容	0	209	209	209	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	209	209	209	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	209	209	209	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	156	209	156	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	156	209	156	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	156	209	156	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	156	209	156	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	156	209	156	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	156	209	156	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
42Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	156	209	156	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	156	209	156	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	156	209	156	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	104	209	104	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	104	209	104	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	104	209	104	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
42Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	104	209	104	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	104	209	104	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	104	209	104	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
42Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	104	209	104	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	104	209	104	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	104	209	104	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
43Mb/s			区域内専用	同一収容	0	212	212	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	212	212	212	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	212	212	212	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	159	212	159	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	159	212	159	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	159	212	159	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	159	212	159	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	159	212	159	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	159	212	159	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	159	212	159	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	159	212	159	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	159	212	159	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	106	212	106	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	106	212	106	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	106	212	106	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	106	212	106	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	106	212	106	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	106	212	106	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
43Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	106	212	106	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	106	212	106	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	106	212	106	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s			区域内専用	同一収容	0	216	216	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	216	216	216	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	216	216	216	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	162	216	162	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	162	216	162	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	162	216	162	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	162	216	162	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	162	216	162	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	162	216	162	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	162	216	162	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	162	216	162	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	162	216	162	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	108	216	108	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	108	216	108	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	108	216	108	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	108	216	108	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	108	216	108	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	108	216	108	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
44Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	108	216	108	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	108	216	108	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	108	216	108	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s			区域内専用	同一収容	0	220	220	220	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	220	220	220	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	220	220	220	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	165	220	165	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	165	220	165	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	165	220	165	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	165	220	165	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	165	220	165	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	165	220	165	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	165	220	165	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	165	220	165	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	165	220	165	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	110	220	110	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	110	220	110	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	110	220	110	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	110	220	110	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
46Mb/s			区域内専用	同一収容	0	224	224	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	224	224	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	224	224	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	224	224	224	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	169	224	169	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				県内市外専用	0	169	224	169	0	1.00	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	169	224	169	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	169	224	169	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	169	224	169	0	1.02	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	169	224	169	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	169	224	169	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	169	224	169	0	1.06	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	112	224	112	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	112	224	112	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	112	224	112	0	1.00	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	112	224	112	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	112	224	112	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	112	224	112	0	1.02	0	2	2	2	1	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	112	224	112	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	112	224	112	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	112	224	112	0	1.06	0	2	2	2	1	0
47Mb/s			区域内専用	同一収容	0	227	227	227	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	227	227	227	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	227	227	227	0	1.06	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	172	227	172	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	172	227	172	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	172	227	172	0	1.00	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	172	227	172	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	172	227	172	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	172	227	172	0	1.02	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	172	227	172	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	172	227	172	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	172	227	172	0	1.06	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	114	227	114	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	227	114	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	114	227	114	0	1.00	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	114	227	114	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	227	114	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	114	227	114	0	1.02	0	2	2	2	1	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	114	227	114	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	114	227	114	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	114	227	114	0	1.06	0	2	2	2	1	0
48Mb/s			区域内専用	同一収容	0	232	232	232	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	232	232	232	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	232	232	232	0	1.06	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	175	232	175	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	175	232	175	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	175	232	175	0	1.00	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	175	232	175	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	175	232	175	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	175	232	175	0	1.02	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	175	232	175	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	175	232	175	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	175	232	175	0	1.06	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	116	232	116	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	116	232	116	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	116	232	116	0	1.00	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	116	232	116	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	116	232	116	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	116	232	116	0	1.02	0	2	2	2	1	0
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	116	232	116	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	116	232	116	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	116	232	116	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
49Mb/s			区域内専用	同一収容	0	235	235	235	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	235	235	235	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	235	235	235	0	1.06	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	235	235	235	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	178	235	178	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				県内市外専用	0	178	235	178	0	1.00	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	178	235	178	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	178	235	178	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	178	235	178	0	1.02	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	178	235	178	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	178	235	178	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	178	235	178	0	1.06	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	118	235	118	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	118	235	118	0	1.00	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	118	235	118	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	118	235	118	0	1.02	0	2	2	2	1	0
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	118	235	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	118	235	118	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	118	235	118	0	1.06	0	2	2	2	1	0
50Mb/s			区域内専用	同一収容	0	236	236	236	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	236	236	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	236	236	236	0	1.06	0	2	2	2	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	180	236	180	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	180	236	180	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	180	236	180	0	1.00	0	2	2	2	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	180	236	180	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	180	236	180	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	180	236	180	0	1.02	0	2	2	2	1	0
50Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	180	236	180	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	180	236	180	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	180	236	180	0	1.06	0	2	2	2	1	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	118	236	118	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	118	236	118	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	118	236	118	0	1.00	0	2	2	2	1	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	118	236	118	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	118	236	118	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	118	236	118	0	1.02	0	2	2	2	1	0
50Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	118	236	118	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	118	236	118	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	118	236	118	0	1.06	0	2	2	2	1	0
51Mb/s			区域内専用	同一収容	0	237	237	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	237	237	237	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	237	237	237	0	1.06	0	2	2	2	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	181	237	181	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	181	237	181	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	181	237	181	0	1.00	0	2	2	2	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	181	237	181	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	181	237	181	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	181	237	181	0	1.02	0	2	2	2	1	0
51Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	181	237	181	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	181	237	181	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	181	237	181	0	1.06	0	2	2	2	1	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	119	237	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	237	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	237	119	0	1.00	0	2	2	2	1	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	119	237	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	237	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	237	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	119	237	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	237	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	237	119	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
52Mb/s			区域内専用	同一収容	0	238	238	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	238	238	238	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	238	238	238	0	1.06	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	238	238	238	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	182	238	182	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	182	238	182	0	1.00	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	182	238	182	0	1.02	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	182	238	182	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	182	238	182	0	1.02	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	182	238	182	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	182	238	182	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	182	238	182	0	1.06	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	238	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	238	119	0	1.00	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	238	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	119	238	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	238	119	0	1.06	0	2	2	2	1	0
53Mb/s			区域内専用	同一収容	0	239	239	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	183	239	183	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	183	239	183	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	183	239	183	0	1.00	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	183	239	183	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	183	239	183	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	183	239	183	0	1.02	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	183	239	183	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	183	239	183	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	183	239	183	0	1.06	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	239	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	239	119	0	1.00	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	239	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	239	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	119	239	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	119	239	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	119	239	119	0	1.06	0	2	2	2	1	0
54Mb/s			区域内専用	同一収容	0	239	239	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	239	239	239	0	1.06	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	184	239	184	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	184	239	184	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	184	239	184	0	1.00	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	184	239	184	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	184	239	184	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	184	239	184	0	1.02	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	184	239	184	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	184	239	184	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	184	239	184	0	1.06	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	120	239	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	239	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	239	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	120	239	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	239	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	239	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	120	239	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	239	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	239	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
55Mb/s			区域内専用	同一収容	0	240	240	240	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	240	240	240	0	1.06	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	240	240	240	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	185	240	185	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				県内市外専用	0	185	240	185	0	1.00	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	185	240	185	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	185	240	185	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	185	240	185	0	1.02	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	185	240	185	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	185	240	185	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	185	240	185	0	1.06	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	240	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	240	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	240	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	240	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	120	240	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	240	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	240	120	0	1.06	0	1	1	1	1	0
56Mb/s			区域内専用	同一収容	0	241	241	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	186	241	186	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	186	241	186	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	186	241	186	0	1.00	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	186	241	186	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	186	241	186	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	186	241	186	0	1.02	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	186	241	186	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	186	241	186	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	186	241	186	0	1.06	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	241	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	241	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	241	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	241	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	120	241	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	120	241	120	0	1.06	0	1	1	1	1	0
57Mb/s			区域内専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	187	242	187	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	187	242	187	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	187	242	187	0	1.00	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	187	242	187	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	187	242	187	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	187	242	187	0	1.02	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	187	242	187	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	187	242	187	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	187	242	187	0	1.06	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンド別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
58Mb/s			区域内専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	187	242	187	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	187	242	187	0	1.00	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	187	242	187	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	187	242	187	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	187	242	187	0	1.02	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	187	242	187	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	187	242	187	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	187	242	187	0	1.06	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0
59Mb/s			区域内専用	同一収容	0	243	243	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	188	243	188	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	188	243	188	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	188	243	188	0	1.00	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	188	243	188	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	188	243	188	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	188	243	188	0	1.02	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	188	243	188	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	188	243	188	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	188	243	188	0	1.06	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	243	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.00	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	243	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	243	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	121	243	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0
60Mb/s			区域内専用	同一収容	0	244	244	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	189	244	189	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	189	244	189	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	189	244	189	0	1.00	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	189	244	189	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	189	244	189	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	189	244	189	0	1.02	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	189	244	189	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	189	244	189	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	189	244	189	0	1.06	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	2	1	0
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)
61Mb/s			区域内専用	同一収容	0	244	244	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	244	244	244	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	190	244	190	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	190	244	190	0	1.00	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	190	244	190	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	190	244	190	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	190	244	190	0	1.02	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	190	244	190	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	190	244	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	190	244	190	0	1.06	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	2	1	0
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0
62Mb/s			区域内専用	同一収容	0	245	245	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	245	245	245	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	245	245	245	0	1.06	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	191	245	191	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	191	245	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	191	245	191	0	1.00	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	191	245	191	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	191	245	191	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	191	245	191	0	1.02	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	191	245	191	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	191	245	191	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	191	245	191	0	1.06	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	123	245	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	245	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	123	245	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	123	245	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	245	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	123	245	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0
62Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	123	245	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	245	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	123	245	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0
63Mb/s			区域内専用	同一収容	0	246	246	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	192	246	192	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	192	246	192	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	192	246	192	0	1.00	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	192	246	192	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	192	246	192	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	192	246	192	0	1.02	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	192	246	192	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	192	246	192	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	192	246	192	0	1.06	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0
63Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンド別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
64Mb/s			区域内専用	同一収容	0	246	246	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	246	246	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	193	246	193	0	1.00	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	193	246	193	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	193	246	193	0	1.00	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	193	246	193	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	193	246	193	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	193	246	193	0	1.02	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	193	246	193	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	193	246	193	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	193	246	193	0	1.06	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	123	246	123	0	1.00	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	123	246	123	0	1.02	0	2	2	2	1	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	123	246	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	123	246	123	0	1.06	0	2	2	2	1	0
65Mb/s			区域内専用	同一収容	0	247	247	247	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	247	247	247	0	1.06	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	194	247	194	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	194	247	194	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	194	247	194	0	1.00	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	194	247	194	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	194	247	194	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	194	247	194	0	1.02	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	194	247	194	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	194	247	194	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	194	247	194	0	1.06	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	124	247	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	247	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	124	247	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	124	247	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	247	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	124	247	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	124	247	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	247	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	124	247	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0
66Mb/s			区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	195	248	195	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	195	248	195	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	195	248	195	0	1.00	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	195	248	195	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	195	248	195	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	195	248	195	0	1.02	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	195	248	195	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	195	248	195	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	195	248	195	0	1.06	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0
66Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
67Mb/s			区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	196	248	196	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	196	248	196	0	1.00	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	196	248	196	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	196	248	196	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	196	248	196	0	1.02	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	196	248	196	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	196	248	196	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	196	248	196	0	1.06	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0
68Mb/s			区域内専用	同一収容	0	249	249	249	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	249	249	249	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	249	249	249	0	1.06	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	197	249	197	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	197	249	197	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	197	249	197	0	1.00	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	197	249	197	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	197	249	197	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	197	249	197	0	1.02	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	197	249	197	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	197	249	197	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	197	249	197	0	1.06	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	249	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	249	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	249	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0
69Mb/s			区域内専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	198	250	198	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	198	250	198	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	198	250	198	0	1.00	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	198	250	198	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	198	250	198	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	198	250	198	0	1.02	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	198	250	198	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	198	250	198	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	198	250	198	0	1.06	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数						
					MDF	SLS	CNE	CNES	CNES		CNES	MDF	SLS	SLS	CNE	CNES	CNES
70Mb/s			区域内専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	198	250	198	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	198	250	198	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	198	250	198	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	198	250	198	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	198	250	198	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	198	250	198	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
70Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	198	250	198	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	198	250	198	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	198	250	198	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s			区域内専用	同一収容	0	251	251	251	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	251	251	251	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	251	251	251	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	199	251	199	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	199	251	199	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	199	251	199	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	199	251	199	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	199	251	199	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	199	251	199	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	199	251	199	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	199	251	199	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	199	251	199	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	126	251	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	126	251	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	126	251	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	126	251	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	126	251	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	126	251	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
71Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	126	251	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	126	251	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	126	251	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s			区域内専用	同一収容	0	252	252	252	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	200	252	200	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	200	252	200	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	200	252	200	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	200	252	200	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	200	252	200	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	200	252	200	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	200	252	200	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	200	252	200	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	200	252	200	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
72Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
73Mb/s			区域内専用	同一収容	0	252	252	252	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	252	252	252	0	1.06	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	252	252	252	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	201	252	201	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				県内市外専用	0	201	252	201	0	1.00	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	201	252	201	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	201	252	201	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	201	252	201	0	1.02	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	201	252	201	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	201	252	201	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	201	252	201	0	1.06	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	126	252	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	126	252	126	0	1.02	0	2	2	2	1	0
73Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	126	252	126	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	126	252	126	0	1.06	0	2	2	2	1	0
74Mb/s			区域内専用	同一収容	0	253	253	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	253	253	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	202	253	202	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	202	253	202	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	202	253	202	0	1.00	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	202	253	202	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	202	253	202	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	202	253	202	0	1.02	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	202	253	202	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	202	253	202	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	202	253	202	0	1.06	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	127	253	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	127	253	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0
74Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	127	253	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	127	253	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0
75Mb/s			区域内専用	同一収容	0	254	254	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	254	254	254	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	254	254	254	0	1.06	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	203	254	203	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	203	254	203	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	203	254	203	0	1.00	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	203	254	203	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	203	254	203	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	203	254	203	0	1.02	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	203	254	203	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	203	254	203	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	203	254	203	0	1.06	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	127	254	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	127	254	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	127	254	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	127	254	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0
75Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)
76Mb/s			区域内専用	同一収容	0	255	255	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	255	255	255	0	1.06	0	1	1	1	0	0
			異収容	0	255	255	255	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			県内市外専用	0	204	255	204	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	204	255	204	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	204	255	204	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	204	255	204	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	204	255	204	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	204	255	204	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	204	255	204	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	127	255	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	255	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	127	255	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	255	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	127	255	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	255	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
77Mb/s			区域内専用	同一収容	0	255	255	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	255	255	255	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	205	255	205	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	205	255	205	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	205	255	205	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	205	255	205	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	205	255	205	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	205	255	205	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	205	255	205	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	205	255	205	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	205	255	205	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	128	255	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	128	255	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	128	255	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	128	255	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	128	255	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	128	255	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	128	255	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	128	255	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	128	255	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
78Mb/s			区域内専用	同一収容	0	256	256	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	256	256	256	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	206	256	206	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	206	256	206	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	206	256	206	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	206	256	206	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	206	256	206	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	206	256	206	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	206	256	206	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	206	256	206	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	206	256	206	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	128	256	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	128	256	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	128	256	128	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	128	256	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	257	257	257	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				0	257	257	257	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				0	257	257	257	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	257	257	257	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				0	207	257	207	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				0	207	257	207	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	207	257	207	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				0	207	257	207	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				0	207	257	207	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	207	257	207	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
				0	207	257	207	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
				0	207	257	207	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	207	257	207	0	1.02	0	1	0	0	0		
				0	207	257	207	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				0	207	257	207	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	207	257	207	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				0	207	257	207	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
				0	207	257	207	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	207	257	207	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				0	207	257	207	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
				0	207	257	207	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	207	257	207	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				0	207	257	207	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				0	207	257	207	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	207	257	207	0	1.06	0	1	0	0	0		
				0	207	257	207	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				0	207	257	207	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	207	257	207	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				0	207	257	207	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				0	207	257	207	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	207	257	207	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				0	207	257	207	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				0	207	257	207	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	207	257	207	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				0	207	257	207	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				0	207	257	207	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	128	257	128	0	1.00	0	1	0	0	0		
				0	128	257	128	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				0	128	257	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	128	257	128	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				0	128	257	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				0	128	257	128	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	128	257	128	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				0	128	257	128	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				0	128	257	128	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	128	257	128	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
				0	128	257	128	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
				0	128	257	128	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	128	257	128	0	1.02	0	1	0	0	0		
				0	128	257	128	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				0	128	257	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	128	257	128	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				0	128	257	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
				0	128	257	128	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	128	257	128	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				0	128	257	128	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
				0	128	257	128	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	128	257	128	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				0	128	257	128	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				0	128	257	128	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	128	257	128	0	1.06	0	1	0	0	0		
				0	128	257	128	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				0	128	257	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	128	257	128	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				0	128	257	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				0	128	257	128	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	128	257	128	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				0	128	257	128	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				0	128	257	128	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	128	257	128	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				0	128	257	128	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				0	128	257	128	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	208	257	208	0	1.00	0	1	0	0	0		
				0	208	257	208	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				0	208	257	208	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	208	257	208	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				0	208	257	208	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				0	208	257	208	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	208	257	208	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				0	208	257	208	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				0	208	257	208	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	208	257	208	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
				0	208	257	208	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
				0	208	257	208	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	208	257	208	0	1.06	0	1	0	0	0		
				0	208	257	208	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				0	208	257	208	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	208	257	208	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				0	208	257	208	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				0	208	257	208	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	208	257	208	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				0	208	257	208	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				0	208	257	208	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	208	257	208	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				0	208	257	208	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				0	208	257	208	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	129	257	129	0	1.00	0	1	0	0	0		
				0	129	257	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				0	129	257	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	129	257	129	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				0	129	257	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				0	129	257	129	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	129	257	129	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				0	129	257	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				0	129	257	129	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	129	257	129	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
				0	129	257	129	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
				0	129	257	129	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	129	257	129	0	1.02	0	1	0	0	0		
				0	129	257	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				0	129	257	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	129	257	129	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				0	129	257	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
				0	129	257	129	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	129	257	129	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				0	129	257	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
				0	129	257	129	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	129	257	129	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				0	129	257	129	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				0	129	257	129	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	129	257	129	0	1.06	0	1	0	0	0</		

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	259	259	259	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	259	259	259	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	259	259	259	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	259	259	259	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	259	259	259	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	209	259	209	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	209	259	209	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	209	259	209	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	209	259	209	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	209	259	209	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	209	259	209	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	209	259	209	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	209	259	209	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	209	259	209	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	209	259	209	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	209	259	209	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	209	259	209	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		異収容	0	209	259	209	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	129	259	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	129	259	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	129	259	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	129	259	129	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	129	259	129	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		異収容	0	129	259	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	129	259	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	129	259	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	129	259	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	129	259	129	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	129	259	129	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		異収容	0	129	259	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	129	259	129	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	129	259	129	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	129	259	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	129	259	129	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	129	259	129	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		異収容	0	129	259	129	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	210	260	210	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	210	260	210	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	210	260	210	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	210	260	210	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	210	260	210	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	210	260	210	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	210	260	210	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	210	260	210	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	210	260	210	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	210	260	210	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	210	260	210	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	210	260	210	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		異収容	0	210	260	210	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	130	260	130	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	130	260	130	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	130	260	130	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	130	260	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	211	260	211	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	211	260	211	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	211	260	211	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	211	260	211	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	211	260	211	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	211	260	211	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	211	260	211	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	211	260	211	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	211	260	211	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	211	260	211	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	211	260	211	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	211	260	211	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		異収容	0	211	260	211	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
		県内市外専用	0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	130	260	130	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	130	260	130	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容														

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
85Mb/s			区域内専用	同一収容	0	261	261	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	261	261	261	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	212	261	212	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	212	261	212	0	1.00	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	212	261	212	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	212	261	212	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	212	261	212	0	1.02	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	212	261	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	212	261	212	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	212	261	212	0	1.06	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	130	261	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	130	261	130	0	1.00	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	130	261	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	130	261	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	130	261	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	130	261	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0
86Mb/s			区域内専用	同一収容	0	262	262	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	213	262	213	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	213	262	213	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	213	262	213	0	1.00	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	213	262	213	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	213	262	213	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	213	262	213	0	1.02	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	213	262	213	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	213	262	213	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	213	262	213	0	1.06	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0
87Mb/s			区域内専用	同一収容	0	262	262	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	214	262	214	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	214	262	214	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	214	262	214	0	1.00	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	214	262	214	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	214	262	214	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	214	262	214	0	1.02	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	214	262	214	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	214	262	214	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	214	262	214	0	1.06	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
88Mb/s			区域内専用	同一収容	0	263	263	263	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	263	263	263	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	215	263	215	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	215	263	215	0	1.00	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	215	263	215	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	215	263	215	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	215	263	215	0	1.02	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	215	263	215	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	215	263	215	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	215	263	215	0	1.06	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	263	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	263	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0
89Mb/s			区域内専用	同一収容	0	264	264	264	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	216	264	216	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	216	264	216	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	216	264	216	0	1.00	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	216	264	216	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	216	264	216	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	216	264	216	0	1.02	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	216	264	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	216	264	216	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	216	264	216	0	1.06	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	264	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0
89Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0
90Mb/s			区域内専用	同一収容	0	264	264	264	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	217	264	217	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	217	264	217	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	217	264	217	0	1.00	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	217	264	217	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	217	264	217	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	217	264	217	0	1.02	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	217	264	217	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	217	264	217	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	217	264	217	0	1.06	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	264	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)
91Mb/s			区域内専用	同一収容	0	265	265	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	218	265	218	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	218	265	218	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	218	265	218	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	218	265	218	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	218	265	218	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	218	265	218	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	218	265	218	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	218	265	218	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	218	265	218	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	133	265	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	265	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	133	265	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	265	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	133	265	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	133	265	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	265	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
92Mb/s		区域内専用	同一収容	0	266	266	266	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	219	266	219	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	219	266	219	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	219	266	219	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	219	266	219	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	219	266	219	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	219	266	219	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	219	266	219	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	219	266	219	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	219	266	219	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
93Mb/s		区域内専用	同一収容	0	266	266	266	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	266	266	266	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	220	266	220	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	220	266	220	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	220	266	220	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	220	266	220	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	220	266	220	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	220	266	220	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	220	266	220	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	220	266	220	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	220	266	220	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	266	133	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	133	266	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)
94Mb/s			区域内専用	同一収容	0	267	267	267	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	2	1	0
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	267	267	267	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	220	267	220	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	220	267	220	0	1.00	0	2	2	2	1	0
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	220	267	220	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	220	267	220	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	220	267	220	0	1.02	0	2	2	2	1	0
94Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	220	267	220	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	220	267	220	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	220	267	220	0	1.06	0	2	2	2	1	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	134	267	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	267	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	267	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	134	267	134	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	267	134	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	267	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	134	267	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	267	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	267	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0
95Mb/s			区域内専用	同一収容	0	268	268	268	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	221	268	221	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	221	268	221	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	221	268	221	0	1.00	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	221	268	221	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	221	268	221	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	221	268	221	0	1.02	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	221	268	221	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	221	268	221	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	221	268	221	0	1.06	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
95Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0
96Mb/s			区域内専用	同一収容	0	268	268	268	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	2	1	0
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	222	268	222	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	222	268	222	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	222	268	222	0	1.00	0	2	2	2	1	0
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	222	268	222	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	222	268	222	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	222	268	222	0	1.02	0	2	2	2	1	0
96Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	222	268	222	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	222	268	222	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	222	268	222	0	1.06	0	2	2	2	1	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	134	268	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
97Mb/s			区域内専用	同一収容	0	269	269	269	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	269	269	269	0	1.00	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	223	269	223	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	223	269	223	0	1.00	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	223	269	223	0	1.02	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	223	269	223	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	223	269	223	0	1.02	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	223	269	223	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				異収容	0	223	269	223	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	223	269	223	0	1.06	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	135	269	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	269	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	135	269	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	135	269	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	269	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	135	269	135	0	1.02	0	2	2	2	1	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	135	269	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	269	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	135	269	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s			区域内専用	同一収容	0	270	270	270	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	270	270	270	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	270	270	270	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	224	270	224	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	224	270	224	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	224	270	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	224	270	224	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	224	270	224	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	224	270	224	0	1.02	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	224	270	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	224	270	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	224	270	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	270	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	135	270	135	0	1.02	0	2	2	2	1	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	270	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	135	270	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s			区域内専用	同一収容	0	270	270	270	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	270	270	270	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	270	270	270	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	225	270	225	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	225	270	225	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	225	270	225	0	1.00	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	225	270	225	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	225	270	225	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	225	270	225	0	1.02	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	225	270	225	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	225	270	225	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	225	270	225	0	1.06	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	270	135	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	135	270	135	0	1.02	0	2	2	2	1	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	135	270	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	135	270	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	135	270	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)
100Mb/s			区域内専用	同一収容	0	271	271	271	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	271	271	271	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	271	271	271	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	271	271	271	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	226	271	226	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	226	271	226	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	226	271	226	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	226	271	226	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	226	271	226	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	226	271	226	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	226	271	226	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	226	271	226	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	136	271	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	136	271	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	136	271	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	136	271	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	136	271	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	136	271	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	136	271	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	136	271	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	136	271	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s			区域内専用	同一収容	0	272	272	272	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	272	272	272	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	227	272	227	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	227	272	227	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	227	272	227	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	227	272	227	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	227	272	227	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	227	272	227	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	227	272	227	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	227	272	227	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	227	272	227	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	136	272	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s			区域内専用	同一収容	0	273	273	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	228	273	228	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	228	273	228	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	228	273	228	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	228	273	228	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	228	273	228	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	228	273	228	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	228	273	228	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	228	273	228	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	228	273	228	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	136	273	136	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	136	273	136	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	136	273	136	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	136	273	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	136	273	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	136	273	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	136	273	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	136	273	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	136	273	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
103Mb/s			区域内専用	同一収容	0	273	273	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	273	273	273	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	229	273	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				県内市外専用	0	229	273	229	0	1.00	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	229	273	229	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	229	273	229	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	229	273	229	0	1.02	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	229	273	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	229	273	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	229	273	229	0	1.06	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	273	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	273	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	273	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	273	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	273	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	273	137	0	1.06	0	1	1	1	1	0
104Mb/s			区域内専用	同一収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	230	274	230	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	274	230	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	230	274	230	0	1.00	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	230	274	230	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	274	230	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	230	274	230	0	1.02	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	230	274	230	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	274	230	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	230	274	230	0	1.06	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0
104Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	274	137	0	1.06	0	1	1	1	1	0
105Mb/s			区域内専用	同一収容	0	275	275	275	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	230	275	230	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	275	230	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	230	275	230	0	1.00	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	230	275	230	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	275	230	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	230	275	230	0	1.02	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	230	275	230	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	230	275	230	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	230	275	230	0	1.06	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	275	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	275	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	275	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	275	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	137	275	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	137	275	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	137	275	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
106Mb/s			区域内専用	同一収容	0	275	275	275	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	2	1	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	231	275	231	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	231	275	231	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	231	275	231	0	1.00	0	2	2	2	1	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	231	275	231	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	231	275	231	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	231	275	231	0	1.02	0	2	2	2	1	0
106Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	231	275	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	231	275	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	231	275	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	138	275	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	275	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	138	275	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	138	275	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	275	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	138	275	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	138	275	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	275	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	138	275	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
107Mb/s			区域内専用	同一収容	0	276	276	276	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	276	276	276	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	276	276	276	0	1.06	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	232	276	232	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	232	276	232	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	232	276	232	0	1.00	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	232	276	232	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	232	276	232	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	232	276	232	0	1.02	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	232	276	232	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	232	276	232	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	232	276	232	0	1.06	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	276	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	138	276	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	276	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	138	276	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	138	276	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	276	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	138	276	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0
108Mb/s			区域内専用	同一収容	0	277	277	277	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	233	277	233	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	233	277	233	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	233	277	233	0	1.00	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	233	277	233	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	233	277	233	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	233	277	233	0	1.02	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	233	277	233	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	233	277	233	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	233	277	233	0	1.06	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	277	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	138	277	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	138	277	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	138	277	138	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
109Mb/s			区域内専用	同一収容	0	277	277	277	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	2	1	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	277	277	277	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	234	277	234	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	234	277	234	0	1.00	0	2	2	2	1	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	234	277	234	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	234	277	234	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	234	277	234	0	1.02	0	1	1	1	1	0
109Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	234	277	234	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	234	277	234	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	234	277	234	0	1.06	0	1	1	1	1	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	139	277	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	277	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	139	277	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	139	277	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	277	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	139	277	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	139	277	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	277	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	139	277	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0
110Mb/s			区域内専用	同一収容	0	278	278	278	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	278	278	278	0	1.06	0	1	1	1	1	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	235	278	235	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	235	278	235	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	235	278	235	0	1.00	0	1	1	1	1	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	235	278	235	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	235	278	235	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	235	278	235	0	1.02	0	1	1	1	1	0
110Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	235	278	235	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	235	278	235	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	235	278	235	0	1.06	0	1	1	1	1	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	139	278	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	139	278	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	139	278	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0
111Mb/s			区域内専用	同一収容	0	279	279	279	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	279	279	279	0	1.06	0	1	1	1	1	0
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	236	279	236	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	279	236	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	236	279	236	0	1.00	0	1	1	1	1	0
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	236	279	236	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	279	236	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	236	279	236	0	1.02	0	1	1	1	1	0
111Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	236	279	236	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	236	279	236	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	236	279	236	0	1.06	0	1	1	1	1	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	139	279	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	279	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	139	279	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	139	279	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	279	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	139	279	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	139	279	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	139	279	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域外	0	139	279	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
112Mb/s			区域内専用	同一収容	0	280	280	280	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	2	1	0
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	237	280	237	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	237	280	237	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	237	280	237	0	1.00	0	2	2	2	1	0
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	237	280	237	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	237	280	237	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	237	280	237	0	1.02	0	2	2	2	1	0
112Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	237	280	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	237	280	237	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	237	280	237	0	1.06	0	2	2	2	1	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	2	1	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0
113Mb/s			区域内専用	同一収容	0	280	280	280	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	2	1	0
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	238	280	238	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	238	280	238	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	238	280	238	0	1.00	0	2	2	2	1	0
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	238	280	238	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	238	280	238	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	238	280	238	0	1.02	0	2	2	2	1	0
113Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	238	280	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	238	280	238	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	238	280	238	0	1.06	0	2	2	2	1	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	2	1	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0
114Mb/s			区域内専用	同一収容	0	281	281	281	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	281	281	281	0	1.06	0	2	2	2	1	0
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	239	281	239	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	239	281	239	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	239	281	239	0	1.00	0	2	2	2	1	0
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	239	281	239	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	239	281	239	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	239	281	239	0	1.02	0	2	2	2	1	0
114Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	239	281	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	239	281	239	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	239	281	239	0	1.06	0	2	2	2	1	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	140	281	140	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	140	281	140	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.02	0	2	2	2	1	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	140	281	140	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	140	281	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
115Mb/s			区域内専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	240	282	240	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	240	282	240	0	1.00	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	240	282	240	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	240	282	240	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	240	282	240	0	1.02	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	240	282	240	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	240	282	240	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	240	282	240	0	1.06	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	2	1	0
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0
116Mb/s			区域内専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	241	282	241	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	282	241	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	241	282	241	0	1.00	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	241	282	241	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	282	241	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	241	282	241	0	1.02	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	241	282	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	282	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	241	282	241	0	1.06	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	2	1	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0
117Mb/s			区域内専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	241	283	241	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	283	241	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	241	283	241	0	1.00	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	241	283	241	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	283	241	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	241	283	241	0	1.02	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	241	283	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	241	283	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	241	283	241	0	1.06	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	283	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.00	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	283	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.02	0	2	2	2	1	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	141	283	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	141	283	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
118Mb/s			区域内専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	243	284	243	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	243	284	243	0	1.00	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	243	284	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	284	243	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	243	284	243	0	1.02	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	243	284	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	284	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	243	284	243	0	1.06	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	2	1	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s			区域内専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	243	284	243	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	284	243	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	243	284	243	0	1.00	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	243	284	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	284	243	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	243	284	243	0	1.02	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	243	284	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	284	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	243	284	243	0	1.06	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	2	1	0
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s			区域内専用	同一収容	0	285	285	285	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	244	285	244	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	244	285	244	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	244	285	244	0	1.00	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	244	285	244	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	244	285	244	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	244	285	244	0	1.02	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	244	285	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	244	285	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	244	285	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	143	285	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	143	285	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	143	285	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
121Mb/s			区域内専用	同一収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	2	1	0
121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	245	286	245	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	245	286	245	0	1.00	0	2	2	2	1	0
121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	245	286	245	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	245	286	245	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	245	286	245	0	1.02	0	2	2	2	1	0
121Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	245	286	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	245	286	245	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	245	286	245	0	1.06	0	2	2	2	1	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0
121Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0
122Mb/s			区域内専用	同一収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	2	1	0
122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	246	286	246	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	246	286	246	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	246	286	246	0	1.00	0	2	2	2	1	0
122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	246	286	246	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	246	286	246	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	246	286	246	0	1.02	0	2	2	2	1	0
122Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	246	286	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	246	286	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	246	286	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	2	1	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	143	286	143	0	1.02	0	2	2	2	1	0
122Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	1	0
123Mb/s			区域内専用	同一収容	0	287	287	287	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	2	1	0
123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	247	287	247	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	247	287	247	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	247	287	247	0	1.00	0	2	2	2	1	0
123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	247	287	247	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	247	287	247	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	247	287	247	0	1.02	0	2	2	2	1	0
123Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	247	287	247	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	247	287	247	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	247	287	247	0	1.06	0	2	2	2	1	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	144	287	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	144	287	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	144	287	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	144	287	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	144	287	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	144	287	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
124Mb/s			区域内専用	同一収容	0	288	288	288	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	2	1	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	248	248	248	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	248	248	248	0	1.00	0	2	2	2	1	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	248	248	248	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	248	248	248	0	1.02	0	2	2	2	1	0
124Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0
125Mb/s			区域内専用	同一収容	0	289	289	289	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	249	249	249	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	249	249	249	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	249	249	249	0	1.00	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	249	249	249	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	249	249	249	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	249	249	249	0	1.02	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	249	249	249	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	249	249	249	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	249	249	249	0	1.06	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	144	289	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	144	289	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	144	289	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	144	289	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0
125Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	144	289	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	144	289	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0
126Mb/s			区域内専用	同一収容	0	289	289	289	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	250	249	250	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	250	249	250	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	250	249	250	0	1.00	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	250	249	250	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	250	249	250	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	250	249	250	0	1.02	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	250	249	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	250	249	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	250	249	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	145	289	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	145	289	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	145	289	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	145	289	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	145	289	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	145	289	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	145	289	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	145	289	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	145	289	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDF S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)		MDF S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)
	127Mb/s		区域内専用	同一収容	0	290	290	290	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	290	290	290	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	251	290	251	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	251	290	251	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	251	290	251	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	251	290	251	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	251	290	251	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	251	290	251	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	251	290	251	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	251	290	251	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	128Mb/s		区域内専用	同一収容	0	291	291	291	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	252	291	252	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	252	291	252	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	252	291	252	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	252	291	252	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	252	291	252	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	252	291	252	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	252	291	252	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	252	291	252	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	252	291	252	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	291	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	291	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	291	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	291	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	145	291	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	145	291	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	129Mb/s		区域内専用	同一収容	0	291	291	291	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	253	291	253	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	253	291	253	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	253	291	253	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	253	291	253	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	253	291	253	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	253	291	253	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	253	291	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	253	291	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	253	291	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	291	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	146	291	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	146	291	146	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	291	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	146	291	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	146	291	146	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	146	291	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	146	291	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	146	291	146	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	129Mb/s		区域内専用	同一収容	0	146	291	146	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				異収容	0	146	291	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0
				県内市外専用	0	146	291	146	0	1.06	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNE(接続装置)
130Mb/s			区域内専用	同一収容	0	292	292	292	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	292	292	292	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	292	292	292	0	1.06	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	292	292	292	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	254	292	254	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	254	292	254	0	1.00	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	254	292	254	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	254	292	254	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	254	292	254	0	1.02	0	1	1	1	1	0
130Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	254	292	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	254	292	254	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	254	292	254	0	1.06	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	146	292	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	146	292	146	0	1.00	0	2	2	2	1	0
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	146	292	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	146	292	146	0	1.02	0	1	1	1	1	0
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	146	292	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	146	292	146	0	1.06	0	1	1	1	1	0
131Mb/s			区域内専用	同一収容	0	293	293	293	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	293	293	293	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	293	293	293	0	1.06	0	1	1	1	0	0
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	254	293	254	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	254	293	254	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	254	293	254	0	1.00	0	2	2	2	1	0
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	254	293	254	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	254	293	254	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	254	293	254	0	1.02	0	1	1	1	1	0
131Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	254	293	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	254	293	254	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	254	293	254	0	1.06	0	1	1	1	1	0
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	146	293	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	146	293	146	0	1.00	0	1	1	1	1	0
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	146	293	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	146	293	146	0	1.02	0	1	1	1	1	0
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	146	293	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	146	293	146	0	1.06	0	1	1	1	1	0
132Mb/s			区域内専用	同一収容	0	293	293	293	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	293	293	293	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	293	293	293	0	1.06	0	1	1	1	0	0
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	255	293	255	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	255	293	255	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	255	293	255	0	1.00	0	2	2	2	1	0
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	255	293	255	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	255	293	255	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	255	293	255	0	1.02	0	1	1	1	1	0
132Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	255	293	255	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	255	293	255	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	255	293	255	0	1.06	0	1	1	1	1	0
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	147	293	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	147	293	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	147	293	147	0	1.00	0	1	1	1	1	0
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	147	293	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	147	293	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	147	293	147	0	1.02	0	1	1	1	1	0
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	147	293	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	147	293	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域外	0	147	293	147	0	1.06	0	1	1	1	1	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
					MDFSSLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)		MDFSSLM	SLM	SLMSCNE	CNE	CNNESSCNOI	CNESSCNOI (接続装置)
133Mb/s			区域内専用	同一収容	0	294	294	294	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	294	294	294	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	294	294	294	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	294	294	294	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	256	294	256	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	256	294	256	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	256	294	256	0	1.02	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	256	294	256	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	256	294	256	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	256	294	256	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			異収容	0	256	294	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	256	294	256	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
134Mb/s			区域内専用	同一収容	0	295	295	295	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	257	295	257	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	257	295	257	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	257	295	257	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	257	295	257	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	257	295	257	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	257	295	257	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	257	295	257	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	257	295	257	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	257	295	257	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	147	295	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	147	295	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	147	295	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	147	295	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
134Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	147	295	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	147	295	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	147	295	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
135Mb/s			区域内専用	同一収容	0	295	295	295	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	257	295	257	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	257	295	257	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	257	295	257	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
135Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	257	295	257	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	257	295	257	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	257	295	257	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
135Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	257	295	257	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	257	295	257	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	257	295	257	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	148	295	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	148	295	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	148	295	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	148	295	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	148	295	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	148	295	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
135Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	148	295	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0
			異収容	0	148	295	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	148	295	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
中継伝送専用機能	24ch	同一通信建物内	0	24	0	24	24	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	24	0	24	24	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	24	0	24	24	1.06	0	0	1	0	1	1
	48ch	同一通信建物内	0	48	0	48	48	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	48	0	48	48	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	48	0	48	48	1.06	0	0	1	0	1	1
	72ch	同一通信建物内	0	72	0	72	72	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	72	0	72	72	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	72	0	72	72	1.06	0	0	1	0	1	1
	96ch	同一通信建物内	0	96	0	96	96	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	96	0	96	96	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	96	0	96	96	1.06	0	0	1	0	1	1
	120ch	同一通信建物内	0	120	0	120	120	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	120	0	120	120	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	120	0	120	120	1.06	0	0	1	0	1	1
	144ch	同一通信建物内	0	144	0	144	144	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	144	0	144	144	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	144	0	144	144	1.06	0	0	1	0	1	1
	168ch	同一通信建物内	0	168	0	168	168	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	168	0	168	168	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	168	0	168	168	1.06	0	0	1	0	1	1
	192ch	同一通信建物内	0	192	0	192	192	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	192	0	192	192	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	192	0	192	192	1.06	0	0	1	0	1	1
	216ch	同一通信建物内	0	216	0	216	216	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	216	0	216	216	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	216	0	216	216	1.06	0	0	1	0	1	1
	240ch	同一通信建物内	0	240	0	240	240	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	240	0	240	240	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	240	0	240	240	1.06	0	0	1	0	1	1
	264ch	同一通信建物内	0	264	0	264	264	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	264	0	264	264	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	264	0	264	264	1.06	0	0	1	0	1	1
	288ch	同一通信建物内	0	288	0	288	288	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	288	0	288	288	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	288	0	288	288	1.06	0	0	1	0	1	1
	312ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	336ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	360ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	384ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	408ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	432ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	456ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	480ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	504ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	528ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	552ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	576ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	600ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	624ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	648ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	672ch	同一通信建物内	0	289	0	289	289	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	289	0	289	289	1.06	0	0	1	0	1	1
	696ch	同一通信建物内	0	313	0	313	313	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	313	0	313	313	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	313	0	313	313	1.06	0	0	1	0	1	1
	720ch	同一通信建物内	0	337	0	337	337	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	337	0	337	337	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	337	0	337	337	1.06	0	0	1	0	1	1
	744ch	同一通信建物内	0	361	0	361	361	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	361	0	361	361	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	361	0	361	361	1.06	0	0	1	0	1	1
	768ch	同一通信建物内	0	385	0	385	385	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	385	0	385	385	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	385	0	385	385	1.06	0	0	1	0	1	1
	792ch	同一通信建物内	0	409	0	409	409	1.06	0	0	0	0	0	1	
			区域内回線	0	409	0	409	409	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	409	0	409	409	1.06	0	0	1	0	1	1
	816ch	同一通信建物内	0	433	0	433	433	1.06	0	0	0	0	0	1	
区域内回線			0	433	0	433	433	1.06	0	0	1	0	0	1	
区域外回線			0	433	0	433	433	1.06	0	0	1	0	1	1	
840ch	同一通信建物内	0	457	0	457	457	1.06	0	0	0	0	0	1		
		区域内回線	0	457	0	457	457	1.06	0	0	1	0	0	1	
		区域外回線	0	457	0	457	457	1.06	0	0	1	0	1	1	

サービス	品目	グレード	専用線形態	③速度換算係数					④保守換算係数	⑤アンバンドル別経由回数					
				M D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C N N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
	3408ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3456ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3480ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3528ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3600ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3768ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3792ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3816ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3840ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	4008ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	4056ch		同一通信用建物内	0	1004	0	1004	1004	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1004	0	1004	1004	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1004	0	1004	1004	1.06	0	0	1	0	1	1
	4080ch		同一通信用建物内	0	1028	0	1028	1028	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1028	0	1028	1028	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1028	0	1028	1028	1.06	0	0	1	0	1	1
	4128ch		同一通信用建物内	0	1076	0	1076	1076	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1076	0	1076	1076	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1076	0	1076	1076	1.06	0	0	1	0	1	1
	4152ch		同一通信用建物内	0	1100	0	1100	1100	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1100	0	1100	1100	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1100	0	1100	1100	1.06	0	0	1	0	1	1
	4224ch		同一通信用建物内	0	1172	0	1172	1172	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1172	0	1172	1172	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1172	0	1172	1172	1.06	0	0	1	0	1	1
	4560ch		同一通信用建物内	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	1	1
	4704ch		同一通信用建物内	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	1	1
	4944ch		同一通信用建物内	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	1	1
	5136ch		同一通信用建物内	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	1	1
	7464ch		同一通信用建物内	0	1960	0	1960	1960	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1960	0	1960	1960	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1960	0	1960	1960	1.06	0	0	1	0	1	1

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

A. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線と県内回線の経由回線数

平成25年度の契約回線数実績に、機能ごとの速度換算係数及び経由回数を乗じて算定した。

区分		経由回線数 (64kb/s換算)
a. 端末系交換設備	接続回線	98,911
	県内回線	55,649
	計	154,560
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	98,911
	県内回線	53,812
	計	152,723
c. 中継系交換設備	接続回線	98,911
	県内回線	46,263
	計	145,174
d. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	接続回線	79,288
	県内回線	19,341
	計	98,629

B. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線の契約回線数

平成25年度の契約回線数実績に、速度換算係数を乗じて算定した。

区分		契約回線数
契約回線数(64kb/s換算)	接続回線	98,911

C. データ伝送機能の回線管理運営費の料金設定に使用した契約回線数

区分	契約回線数
契約回線数	15,805

・データ伝送機能の品目別契約回線数、速度換算係数およびアンバンドル別経由回線数

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数				
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	
タイプ1のもの	クラス1のもの	64kb/s	区域内	同一収容	184	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	678	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0
		64kb/s	県内市外	同一収容	1,085	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	21	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0
		64kb/s	県間・接続	区域内	31	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	261	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		128kb/s	区域内	同一収容	675	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	941	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		128kb/s	県内市外	同一収容	102	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	87	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		128kb/s	県間・接続	区域内	12	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	66	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		192kb/s	区域内	同一収容	38	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	6	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0
		192kb/s	県内市外	同一収容	3	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	26	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		256kb/s	県内市外	同一収容	79	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	141	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		256kb/s	県間・接続	区域内	38	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	16	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		384kb/s	区域内	同一収容	10	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	8	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		384kb/s	県内市外	同一収容	30	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	15	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		384kb/s	県間・接続	区域内	6	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	26	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		500kb/s	区域内	同一収容	35	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	91	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		500kb/s	県内市外	同一収容	264	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	485	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		500kb/s	県間・接続	区域内	6	14.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	80	14.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		1Mb/s	区域内	同一収容	430	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	235	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		1Mb/s	県内市外	同一収容	676	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	2	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		2Mb/s	県内市外	同一収容	52	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	172	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		2Mb/s	県間・接続	区域内	68	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	388	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	41.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	4	41.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		3Mb/s	県内市外	同一収容	10	41.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	41.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	県間・接続	区域内	2	41.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	52.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		4Mb/s	区域内	同一収容	0	52.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	0	52.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		4Mb/s	県内市外	同一収容	0	52.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	18	52.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		4Mb/s	県間・接続	区域内	101	52.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	62.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		5Mb/s	区域内	同一収容	14	62.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	116	62.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		5Mb/s	県内市外	同一収容	0	62.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	8	62.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		6Mb/s	県間・接続	区域内	0	72.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	2	72.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		6Mb/s	県内市外	同一収容	5	72.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	3	72.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		7Mb/s	県間・接続	区域内	16	72.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	76.00	0.5	0.0	0.0	0.0
		7Mb/s	区域内	同一収容	0	76.00	1.0	1.0	1.0	0.5
				異収容	0	76.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		7Mb/s	県内市外	同一収容	0	76.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	76.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		8Mb/s	県間・接続	区域内	0	79.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				区域外	0	79.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		8Mb/s	県内市外	同一収容	0	79.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	79.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		9Mb/s	県間・接続	区域内	0	79.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	79.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		9Mb/s	区域内	同一収容	0	84.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	84.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		9Mb/s	県内市外	同一収容	0	84.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	84.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		10Mb/s	県間・接続	区域内	0	84.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	0	84.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		10Mb/s	区域内	同一収容	0	87.00	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	87.00	1.0	1.0	1.0	0.5
		10Mb/s	県内市外	同一収容	10	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				異収容	0	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0
		10Mb/s	県間・接続	区域内	0	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0
				区域外	18	87.00	1.0	1.0	1.0	1.0

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数			
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路
クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	10	2.43	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	24	2.43	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		210	2.43	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	98	2.43	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	156	2.43	1.0	1.0	1.0	1.0
		300kb/s	区域内	同一収容	2	5.22	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	4	5.22	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		22	5.22	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	65	5.22	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	88	5.22	1.0	1.0	1.0	1.0
	1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	280	3.26	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	892	3.26	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		1,393	3.26	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	130	3.26	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	325	3.26	1.0	1.0	1.0	1.0
		500kb/s	区域内	同一収容	22	9.04	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	40	9.04	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		85	9.04	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	259	9.04	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	869	9.04	1.0	1.0	1.0	1.0
	2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	40	6.48	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	274	6.48	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		350	6.48	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	63	6.48	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	219	6.48	1.0	1.0	1.0	1.0
		1Mb/s	区域内	同一収容	2	15.82	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	28	15.82	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		68	15.82	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	58	15.82	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	125	15.82	1.0	1.0	1.0	1.0
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	32	9.62	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	134	9.62	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		174	9.62	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	41	9.62	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	96	9.62	1.0	1.0	1.0	1.0
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	4	23.73	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	10	23.73	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		28	23.73	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	36	23.73	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	112	23.73	1.0	1.0	1.0	1.0
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	12.59	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	2	12.59	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		14	12.59	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	5	12.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	10	12.59	1.0	1.0	1.0	1.0
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	31.64	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	4	31.64	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		8	31.64	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	19	31.64	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	98	31.64	1.0	1.0	1.0	1.0
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	2	15.41	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	6	15.41	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		24	15.41	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	33	15.41	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	149	15.41	1.0	1.0	1.0	1.0
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	2	38.99	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	38.99	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		0	38.99	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	6	38.99	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	31	38.99	1.0	1.0	1.0	1.0
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	4	17.78	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	2	17.78	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		14	17.78	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	2	17.78	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	8	17.78	1.0	1.0	1.0	1.0
		3Mb/s	区域内	同一収容	2	46.33	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	6	46.33	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		12	46.33	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	23	46.33	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	125	46.33	1.0	1.0	1.0	1.0
	7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	19.92	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	19.92	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		0	19.92	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	3	19.92	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	8	19.92	1.0	1.0	1.0	1.0
		3.5Mb/s	区域内	同一収容	0	52.55	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	0	52.55	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		0	52.55	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	0	52.55	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	2	52.55	1.0	1.0	1.0	1.0
	8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	4	21.56	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	2	21.56	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		8	21.56	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	0	21.56	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	2	21.56	1.0	1.0	1.0	1.0
		4Mb/s	区域内	同一収容	2	58.76	0.5	0.0	0.0	0.0
				異収容	2	58.76	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外		6	58.76	1.0	1.0	1.0	0.5
			県間・接続	区域内	4	58.76	1.0	1.0	1.0	0.0
				区域外	44	58.76	1.0	1.0	1.0	1.0

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数						
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路			
タイプ2のもの	クラス1のもの	9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	23.14	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	2	23.14	1.0	1.0	0.5	0.0		
				県内市外	同一収容	0	23.14	1.0	1.0	1.0	0.5		
					異収容	2	23.14	1.0	1.0	1.0	0.5		
		県間・接続	区域内	同一収容	0	23.14	1.0	1.0	1.0	0.0			
				異収容	0	23.14	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外	同一収容	0	23.14	1.0	1.0	1.0	1.0			
				異収容	0	23.14	1.0	1.0	1.0	1.0			
		4.5Mb/s	450kb/s	区域内	同一収容	0	64.41	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	2	64.41	1.0	1.0	0.5	0.0		
				県内市外	同一収容	0	64.41	1.0	1.0	1.0	0.5		
					異収容	2	64.41	1.0	1.0	1.0	0.5		
		県間・接続	区域内	同一収容	0	64.41	1.0	1.0	1.0	0.0			
				異収容	0	64.41	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外	同一収容	0	64.41	1.0	1.0	1.0	1.0			
				異収容	0	64.41	1.0	1.0	1.0	1.0			
		10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	24.92	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	14	24.92	1.0	1.0	0.5	0.0		
				県内市外	同一収容	28	24.92	1.0	1.0	1.0	0.5		
					異収容	28	24.92	1.0	1.0	1.0	0.5		
	県間・接続		区域内	同一収容	14	24.92	1.0	1.0	1.0	0.0			
				異収容	14	24.92	1.0	1.0	1.0	0.0			
			区域外	同一収容	81	24.92	1.0	1.0	1.0	1.0			
				異収容	81	24.92	1.0	1.0	1.0	1.0			
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	0	70.06	0.5	0.0	0.0	0.0			
				異収容	2	70.06	1.0	1.0	0.5	0.0			
			県内市外	同一収容	0	70.06	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	2	70.06	1.0	1.0	1.0	0.5			
	県間・接続	区域内	同一収容	23	70.06	1.0	1.0	1.0	0.0				
			異収容	23	70.06	1.0	1.0	1.0	0.0				
		区域外	同一収容	170	70.06	1.0	1.0	1.0	1.0				
			異収容	170	70.06	1.0	1.0	1.0	1.0				
	タイプ2のもの	クラス2のもの	500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	2.43	1.0	1.0	1.0	0.0	
						異収容	0	2.43	1.0	1.0	1.0	0.0	
					県内市外	同一収容	0	2.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
						異収容	0	2.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県間・接続	区域内	同一収容	0	2.43	1.0	1.0	1.0	0.0	
						異収容	0	2.43	1.0	1.0	1.0	0.0	
					区域外	同一収容	0	2.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
						異収容	0	2.43	1.0	1.0	1.0	1.0	
				300kb/s	区域内	同一収容	0	5.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
						異収容	0	5.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
					県内市外	同一収容	0	5.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
						異収容	0	5.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県間・接続	区域内	同一収容	0	5.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
						異収容	0	5.22	1.0	1.0	1.0	0.0	
					区域外	同一収容	0	5.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
						異収容	0	5.22	1.0	1.0	1.0	1.0	
				1Mb/s	100kb/s	区域内	同一収容	0	3.26	1.0	1.0	1.0	0.0
							異収容	0	3.26	1.0	1.0	1.0	0.0
						県内市外	同一収容	0	3.26	1.0	1.0	1.0	1.0
							異収容	0	3.26	1.0	1.0	1.0	1.0
			県間・接続		区域内	同一収容	0	3.26	1.0	1.0	1.0	0.0	
						異収容	0	3.26	1.0	1.0	1.0	0.0	
					区域外	同一収容	0	3.26	1.0	1.0	1.0	1.0	
						異収容	0	3.26	1.0	1.0	1.0	1.0	
			500kb/s	区域内	同一収容	0	9.04	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容	0	9.04	1.0	1.0	1.0	0.0		
				県内市外	同一収容	0	9.04	1.0	1.0	1.0	1.0		
					異収容	0	9.04	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	区域内	同一収容	0	9.04	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容	0	9.04	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	同一収容	0	9.04	1.0	1.0	1.0	1.0		
					異収容	0	9.04	1.0	1.0	1.0	1.0		
			2Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	0	6.48	1.0	1.0	1.0	0.0	
						異収容	0	6.48	1.0	1.0	1.0	0.0	
					県内市外	同一収容	0	6.48	1.0	1.0	1.0	1.0	
						異収容	0	6.48	1.0	1.0	1.0	1.0	
				県間・接続	区域内	同一収容	0	6.48	1.0	1.0	1.0	0.0	
						異収容	0	6.48	1.0	1.0	1.0	0.0	
					区域外	同一収容	0	6.48	1.0	1.0	1.0	1.0	
						異収容	0	6.48	1.0	1.0	1.0	1.0	
			1Mb/s	200kb/s	区域内	同一収容	0	15.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
						異収容	0	15.82	1.0	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	同一収容	0	15.82	1.0	1.0	1.0	1.0		
					異収容	0	15.82	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	区域内	同一収容	0	15.82	1.0	1.0	1.0	0.0		
					異収容	0	15.82	1.0	1.0	1.0	0.0		
				区域外	同一収容	0	15.82	1.0	1.0	1.0	1.0		
					異収容	0	15.82	1.0	1.0	1.0	1.0		

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態		①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数			
							端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路
	3Mb/s	300kb/s	区域内	同一収容	0	9.62	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	9.62	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	9.62	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	9.62	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	9.62	1.0	1.0	1.0	
				県内市外	0	9.62	1.0	1.0	1.0	
		1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	23.73	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	23.73	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	23.73	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	23.73	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	23.73	1.0	1.0	1.0	
				県内市外	0	23.73	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	400kb/s	区域内	同一収容	0	12.59	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	12.59	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	12.59	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	12.59	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	12.59	1.0	1.0	1.0	
				県内市外	0	12.59	1.0	1.0	1.0	
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	31.64	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	31.64	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	31.64	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	31.64	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	31.64	1.0	1.0	1.0	
				県内市外	0	31.64	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	0	15.41	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	15.41	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	15.41	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	15.41	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	15.41	1.0	1.0	1.0	
				県内市外	0	15.41	1.0	1.0	1.0	
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	0	38.99	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	38.99	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	38.99	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	38.99	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	38.99	1.0	1.0	1.0	
				県内市外	0	38.99	1.0	1.0	1.0	
	6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	17.78	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	17.78	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	17.78	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	17.78	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	17.78	1.0	1.0	1.0	
				県内市外	0	17.78	1.0	1.0	1.0	
		3Mb/s	区域内	同一収容	0	46.33	1.0	1.0	1.0	0.0
				異収容	0	46.33	1.0	1.0	0.0	
				県内市外	0	46.33	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	46.33	1.0	1.0	0.0	
				区域外	0	46.33	1.0	1.0	1.0	
				県内市外	0	46.33	1.0	1.0	1.0	
7Mb/s	700kb/s	区域内	同一収容	0	19.92	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	19.92	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	19.92	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	19.92	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	19.92	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	0	19.92	1.0	1.0	1.0		
	3.5Mb/s	区域内	同一収容	0	52.55	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	52.55	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	52.55	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	52.55	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	52.55	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	0	52.55	1.0	1.0	1.0		
8Mb/s	800kb/s	区域内	同一収容	0	21.56	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	21.56	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	21.56	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	21.56	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	21.56	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	0	21.56	1.0	1.0	1.0		
	4Mb/s	区域内	同一収容	0	58.76	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	58.76	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	58.76	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	58.76	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	58.76	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	0	58.76	1.0	1.0	1.0		
9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	23.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	23.14	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	23.14	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	23.14	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	23.14	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	0	23.14	1.0	1.0	1.0		
	4.5Mb/s	区域内	同一収容	0	64.41	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	64.41	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	64.41	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	64.41	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	64.41	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	0	64.41	1.0	1.0	1.0		
10Mb/s	1Mb/s	区域内	同一収容	0	24.92	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	24.92	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	24.92	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	24.92	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	24.92	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	0	24.92	1.0	1.0	1.0		
	5Mb/s	区域内	同一収容	0	70.06	1.0	1.0	1.0	0.0	
			異収容	0	70.06	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	70.06	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	70.06	1.0	1.0	0.0		
			区域外	0	70.06	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	0	70.06	1.0	1.0	1.0		

X I . 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率

1. 伝送路

伝送路については、通信中保持される設備のため、すべて時間比例とした。

2. 交換機

交換機については、平成25年度末の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(単位：億円)

(1) デジタル市内交換機 (G C、I S M)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置等	—	
固定資産価額	525	2,242	6,555	2,767
比率	0.1897	0.8103	—	1.0000

(2) デジタル市外交換機 (G M C、Z C)

区分	①通信回数に比例する設備	②通信時間に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等	デジタル交換機の通話路装置、トランク架等	—	
固定資産価額	41	77	149	118
比率	0.3453	0.6547	—	1.0000

3. 信号網

信号網については、呼の設定および解放に使用する設備のため、すべて回数比例とした。

ⅩⅡ. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率

専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路については、平成25年度末の当該設備区分の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(百万円)

区分	①回線数に比例する設備	②回線距離に比例する設備	③左記以外の設備	①+②
	伝送・無線機械設備	線路・土木設備	—	
固定資産価額	35,715	20,760	17,156	56,475
比率	0.6324	0.3676	—	1.0000

(注) 接続装置見合いの資産は含んでいない。

ⅩⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数

1. Ⅱ-6 通信路設定伝送機能に適用するもの

①通信路設定伝送機能における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.293
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.547
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.000
d. 平均	1.000

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	8.3
b. その他のコストの割合	91.7
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.02	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.06	$(2a \times 1c + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$

2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

①端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.955
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.964
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.415
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.1
b. その他のコストの割合	92.9
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-1 (平日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1a + 2b) / 2c$
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1b + 2b) / 2c$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(2a \times 1c + 2b) / 2c$

3. 1, 2以外に適用するもの

① 端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

区分	比率
a. タイプ1-1 (平日・昼間帯)	0.955
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.964
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.415
d. 平均	1.000

② 端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.1
b. その他のコストの割合	92.9
c. 計	100.0

③ 保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(2a \times 1c + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$

XIV. 料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H25	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	174,477	H25年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

(別紙1)

加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTIに収容されている加入者回線			メタル主配線盤	局外RTIに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
			(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付			
営業費	・取得資産額比	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0	0	0
運用費	-	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	・線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 ・上記以外のもの:上記支出額比	109,549	4,756	104,793	5,265	2,707	7	2,701
共通費	・施設保全費支出額比	5,576	282	5,294	181	1,197	7	1,190
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	11,520	553	10,967	533	363	3	360
試験研究費	・取得資産額比	2,358	209	2,149	2	19	7	13
通信設備使用料	・取得資産額比	17	1	15	4	1	0	1
租税公課	・正味資産額比	23,156	1,887	21,270	10	480	5	475
減価償却費	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	45,870	4,046	41,823	44	1,454	62	1,392
固定資産除却費	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	11,786	777	11,009	20	349	1	348
(再)除却損	・線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	2,514	179	2,335	13	157	0	156
合計		209,832	12,512	197,320	6,058	6,570	92	6,478

(※) 収容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目			主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTIに収容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTIに収容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	2,087	68	2,019	2,019	56,056	1,065	54,991
		減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	1,921	63	1,858	1,858	52,592	883	51,710
		正味価額	取得資産額比(線路・土木)	166	5	161	161	3,464	183	3,281
	市外電話機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0
画像機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	1,812	0	1,812	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	1,341	0	1,341	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	470	0	470	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	3,663	0	3,663	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	3,166	0	3,166	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	497	0	497	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	3,260	237	3,023	808	266	9	257	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	2,755	201	2,555	683	225	8	217	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	505	37	468	125	41	1	40	
電話番号案内設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	66	5	60	0	343	0	343	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	62	5	56	0	322	0	322	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	4	0	4	0	21	0	21	
空中線設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	225	0	225	0	0	0	0	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	144	0	144	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	81	0	81	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	直接賦課・芯線数比	2,619,167	128,465	2,490,702	0	0	0	0
		減価償却累計額	直接賦課・芯線数比	2,201,660	96,624	2,105,036	0	0	0	0
		正味価額	直接賦課・芯線数比	417,507	31,840	385,667	0	0	0	0
市外線路設備	取得価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	管路ケーブル長比	1,533,982	129,378	1,404,603	0	0	0	0	
	減価償却累計額	管路ケーブル長比	1,230,617	103,788	1,126,829	0	0	0	0	
	正味価額	管路ケーブル長比	303,365	25,591	277,774	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額	直接賦課	4,376	67	4,309	0	0	0	0	
	減価償却累計額	直接賦課	4,144	58	4,086	0	0	0	0	
	正味価額	直接賦課	232	9	223	0	0	0	0	
建物	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	84,048	4,020	80,028	58	64,883	404	64,480	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	61,628	2,951	58,677	42	48,480	302	48,178	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	22,420	1,069	21,351	15	16,404	102	16,301	
構築物	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	7,070	339	6,731	5	5,526	34	5,492	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	5,977	286	5,691	4	4,672	29	4,643	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	1,093	52	1,040	1	854	5	849	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	2,398	125	2,273	2	53	1	53	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	2,027	104	1,922	1	47	0	46	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	371	21	350	0	7	0	7	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	301	11	290	0	4	0	4	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	244	9	235	0	3	0	3	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	57	2	55	0	1	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	13,761	688	13,073	9	365	11	354	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	11,258	556	10,702	8	300	8	293	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	2,503	133	2,371	2	65	3	62	
リース資産	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	96	4	92	0	1	0	1	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	63	3	60	0	1	0	1	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	33	1	32	0	0	0	0	
土地	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	11,901	567	11,335	8	7,162	45	7,117	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	11,901	567	11,335	8	7,162	45	7,117	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	8,655	688	7,967	6	43	2	41	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	8,655	688	7,967	6	43	2	41	
無形固定資産	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	95,747	7,112	88,635	64	865	11	854	
	減価償却累計額	取得資産額比(線路・土木)	78,720	5,872	72,848	53	701	8	693	
	正味価額	取得資産額比(線路・土木)	17,027	1,240	15,787	11	163	2	161	
合計	取得価額	—	4,392,613	271,776	4,120,837	2,979	135,567	1,581	133,986	
	減価償却累計額	—	3,605,726	210,520	3,395,206	2,649	107,343	1,237	106,106	
	正味価額	—	786,887	61,255	725,631	330	28,224	344	27,880	

(※) 収容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	加メタル回線のみを用いる	上部区間		下部区間	
				(再掲)土木設備		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
営業費	—	0	0	0	0	0.000
(再)貸倒損失	—	0	0	0	0	0.000
運用費	—	0	0	0	0	0.000
施設保全費	・線路設備の故障修理に係るもの:故障修理件数比 ・線路設備(電柱・鉄塔)の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・線路設備(電柱・鉄塔以外)の保守に直接係るもの:芯線長比 ・地中設備の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:上記支出額比	104,793	25,994	7,693	78,800	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	5,294	1,313	389	3,981	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	10,967	2,720	805	8,246	0.000
試験研究費	・取得資産額比	2,149	345	201	1,804	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	15	1	0	15	0.000
租税公課	・正味資産額比	21,270	11,324	8,729	9,945	0.000
減価償却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	41,823	13,572	10,462	28,251	0.000
固定資産除却費	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	11,009	3,337	2,572	7,672	0.000
(再)除却損	・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	2,335	597	460	1,737	0.000
合計	—	197,320	58,606	30,852	138,714	0.000

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル設備のみを用いる加入者回線	上部区間		下部区間	
				(再掲)土木設備		(再掲)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
市内電話機械設備	取得価額	2,019	968	565	1,051	0.000
	減価償却累計額	1,858	891	520	967	0.000
	正味価額	161	77	45	84	0.000
市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
伝送機械設備	取得価額	1,812	0	0	1,812	0.000
	減価償却累計額	1,341	0	0	1,341	0.000
	正味価額	470	0	0	470	0.000
無線機械設備	取得価額	3,663	0	0	3,663	0.000
	減価償却累計額	3,166	0	0	3,166	0.000
	正味価額	497	0	0	497	0.000
電力設備	取得価額	3,023	145	85	2,877	0.000
	減価償却累計額	2,555	123	72	2,432	0.000
	正味価額	468	23	13	445	0.000
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
総合監視システム	取得価額	60	59	34	2	0.000
	減価償却累計額	56	55	32	1	0.000
	正味価額	4	4	2	0	0.000
空中線設備	取得価額	225	0	0	225	0.000
	減価償却累計額	144	0	0	144	0.000
	正味価額	81	0	0	81	0.000
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
線路設備	取得価額	2,490,702	997,774	0	1,492,928	0.000
	減価償却累計額	2,105,036	923,759	0	1,181,277	0.000
	正味価額	385,667	74,016	0	311,651	0.000
市内線路設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	0	0	0	0	0.000
市外線路設備	取得価額	1,404,603	1,404,603	1,404,603	0	0.000
	減価償却累計額	1,126,829	1,126,829	1,126,829	0	0.000
	正味価額	277,774	277,774	277,774	0	0.000
海底線設備	取得価額	4,309	4,309	0	0	0.000
	減価償却累計額	4,086	4,086	0	0	0.000
	正味価額	223	223	0	0	0.000
建物	取得価額	80,028	35,853	20,925	44,175	0.000
	減価償却累計額	58,677	26,184	15,282	32,493	0.000
	正味価額	21,351	9,669	5,643	11,682	0.000
構築物	取得価額	6,731	3,009	1,756	3,722	0.000
	減価償却累計額	5,691	2,544	1,485	3,147	0.000
	正味価額	1,040	465	271	575	0.000
機械及び装置	取得価額	2,273	1,311	765	961	0.000
	減価償却累計額	1,922	1,103	644	819	0.000
	正味価額	350	208	121	142	0.000
車両及び船舶	取得価額	290	192	112	98	0.000
	減価償却累計額	235	156	91	79	0.000
	正味価額	55	36	21	18	0.000
工具、器具及び備品	取得価額	13,073	6,750	3,939	6,323	0.000
	減価償却累計額	10,702	5,574	3,253	5,128	0.000
	正味価額	2,371	1,176	686	1,195	0.000
リース資産	取得価額	92	58	34	34	0.000
	減価償却累計額	60	37	22	23	0.000
	正味価額	32	21	12	11	0.000
土地	取得価額	11,335	5,273	3,078	6,062	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	11,335	5,273	3,078	6,062	0.000
建設仮勘定	取得価額	7,967	4,301	2,510	3,665	0.000
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
	正味価額	7,967	4,301	2,510	3,665	0.000
無形固定資産	取得価額	88,635	75,964	44,335	12,670	0.000
	減価償却累計額	72,848	62,893	36,706	9,955	0.000
	正味価額	15,787	13,071	7,629	2,716	0.000
合計	取得価額	4,120,837	2,540,569	1,482,741	1,580,268	0.000
	減価償却累計額	3,395,206	2,154,233	1,184,935	1,240,973	0.000
	正味価額	725,631	386,336	297,806	339,295	0.000

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

(別紙5)

中継伝送路に係る設備の費用明細表

(参考1)設備区分別の費用明細表及び(参考5)設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)をもとに算定

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他
営業費	・取得資産額比	0	0	0
運用費	—	0	0	0
施設保全費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	10,519	717	9,802
共通費	・支出額比	1,840	71	1,769
管理費	・支出額比	1,819	113	1,706
試験研究費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	2,235	286	1,949
通信設備使用料	・取得資産額比	512	99	413
租税公課	・正味資産額比	2,455	1,165	1,290
減価償却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	14,425	1,164	13,261
固定資産除却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	901	136	765
(再)除却損	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	292	37	255
合計	—————	34,705	3,750	30,955

※ 費用は(参考1)「設備区分別の費用明細表」における、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、(参考5)「設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)」における、伝送路の合計。

(別紙6)

中継伝送路に係る設備の固定資産明細表

(参考2)設備区分別固定資産明細表及び(参考6)設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)をもとに算定

(単位:百万円)

資産の項目		主な配賦基準	中継伝送路に係る設備		
			土木設備	その他	
機 械 設 備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	13	0	13
		減価償却累計額	11	0	11
		正味価額	1	0	1
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0
減価償却累計額		0	0	0	
正味価額		0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	281,454	0	281,454	
	減価償却累計額	250,547	0	250,547	
	正味価額	30,907	0	30,907	
無線機械設備	取得価額	13,115	0	13,115	
	減価償却累計額	11,999	0	11,999	
	正味価額	1,116	0	1,116	
電力設備	取得価額	36,691	0	36,691	
	減価償却累計額	31,011	0	31,011	
	正味価額	5,679	0	5,679	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	185	0	185	
	減価償却累計額	174	0	174	
	正味価額	11	0	11	
空中線設備	取得価額	10,416	0	10,416	
	減価償却累計額	8,364	0	8,364	
	正味価額	2,052	0	2,052	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
線 路 設 備	市内線路設備	取得価額	79,208	0	79,208
		減価償却累計額	74,800	0	74,800
		正味価額	4,409	0	4,409
	市外線路設備	取得価額	15,163	0	15,163
		減価償却累計額	14,550	0	14,550
		正味価額	612	0	612
土木設備	取得価額	132,646	132,646	0	
	減価償却累計額	107,028	107,028	0	
	正味価額	25,619	25,619	0	
海底線設備	取得価額	6,803	0	6,803	
	減価償却累計額	6,287	0	6,287	
	正味価額	517	0	517	
建物	取得価額	81,728	7,441	74,287	
	減価償却累計額	60,924	6,027	54,897	
	正味価額	20,803	1,414	19,389	
構築物	取得価額	6,669	1,358	5,311	
	減価償却累計額	5,640	1,148	4,492	
	正味価額	1,031	210	821	
機械及び装置	取得価額	333	69	264	
	減価償却累計額	282	58	224	
	正味価額	52	11	41	
車両及び船舶	取得価額	87	18	69	
	減価償却累計額	72	15	57	
	正味価額	16	3	13	
工具、器具及び備品	取得価額	3,824	782	3,042	
	減価償却累計額	2,988	611	2,377	
	正味価額	835	171	664	
リース資産	取得価額	25	5	20	
	減価償却累計額	17	3	14	
	正味価額	9	2	7	
土地	取得価額	8,884	304	8,580	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	8,884	304	8,580	
建設仮勘定	取得価額	856	182	674	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	856	182	674	
無形固定資産	取得価額	12,073	6,804	5,469	
	減価償却累計額	10,003	5,513	4,490	
	正味価額	2,070	1,091	979	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	690,175	149,409	540,766	
	減価償却累計額	584,694	120,403	464,291	
	正味価額	105,480	29,006	76,474	

※資産は(参考2)「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、(参考6)「設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)」における、伝送路の合計。

(参考3)

設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成25年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等 費用の項目	指定設備管理部門				
	(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
営業費	20,044	0	0	0	20,044
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	113,002	109,549	613	202	2,638
共通費	6,507	5,576	125	15	791
管理費	13,239	11,520	110	13	1,597
試験研究費	2,548	2,358	185	5	0
通信設備使用料	39	17	20	3	0
租税公課	23,336	23,156	74	8	97
減価償却費	50,442	45,870	1,046	64	3,463
固定資産除却費	11,948	11,786	83	11	67
(再)除却損	2,622	2,514	48	7	53
合計	241,106	209,832	2,255	322	28,697

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成25年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分等		指定設備管理部門					
		(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営	
資産の項目							
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	20,824	2,087	18,736	0	0
		減価償却累計額	17,662	1,921	15,741	0	0
		正味価額	3,161	166	2,995	0	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
正味価額		0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	7,827	1,812	3,267	2,748	0	
	減価償却累計額	6,940	1,341	3,041	2,558	0	
	正味価額	886	470	226	190	0	
無線機械設備	取得価額	4,064	3,663	0	401	0	
	減価償却累計額	3,525	3,166	0	359	0	
	正味価額	539	497	0	42	0	
電力設備	取得価額	7,146	3,260	3,508	379	0	
	減価償却累計額	6,039	2,755	2,964	320	0	
	正味価額	1,107	505	543	59	0	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	77	66	10	1	0	
	減価償却累計額	72	62	10	1	0	
	正味価額	5	4	1	0	0	
空中線設備	取得価額	225	225	0	0	0	
	減価償却累計額	144	144	0	0	0	
	正味価額	81	81	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,619,167	2,619,167	0	0	0
		減価償却累計額	2,201,660	2,201,660	0	0	0
		正味価額	417,507	417,507	0	0	0
	市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0
土木設備	取得価額	1,533,982	1,533,982	0	0	0	
	減価償却累計額	1,230,617	1,230,617	0	0	0	
	正味価額	303,365	303,365	0	0	0	
海底線設備	取得価額	4,376	4,376	0	0	0	
	減価償却累計額	4,144	4,144	0	0	0	
	正味価額	232	232	0	0	0	
建物	取得価額	96,435	84,048	5,644	573	6,169	
	減価償却累計額	70,624	61,628	4,206	429	4,361	
	正味価額	25,811	22,420	1,439	144	1,808	
構築物	取得価額	8,090	7,070	462	50	507	
	減価償却累計額	6,839	5,977	391	43	429	
	正味価額	1,250	1,093	71	8	78	
機械及び装置	取得価額	2,683	2,398	19	3	263	
	減価償却累計額	2,286	2,027	16	3	240	
	正味価額	397	371	3	0	23	
車両及び船舶	取得価額	312	301	2	0	9	
	減価償却累計額	253	244	2	0	7	
	正味価額	59	57	0	0	2	
工具、器具及び備品	取得価額	21,725	13,761	305	27	7,631	
	減価償却累計額	17,674	11,258	234	22	6,159	
	正味価額	4,052	2,503	71	5	1,472	
リース資産	取得価額	103	96	1	0	7	
	減価償却累計額	69	63	0	0	6	
	正味価額	35	33	0	0	1	
土地	取得価額	13,804	11,901	619	70	1,213	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	13,804	11,901	619	70	1,213	
建設仮勘定	取得価額	8,692	8,655	33	4	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	
	正味価額	8,692	8,655	33	4	0	
無形固定資産	取得価額	159,171	95,747	977	72	62,375	
	減価償却累計額	132,464	78,720	874	61	52,809	
	正味価額	26,707	17,027	103	11	9,566	
合計	取得価額	4,508,701	4,392,613	33,584	4,329	78,175	
	減価償却累計額	3,701,014	3,605,726	27,479	3,796	64,012	
	正味価額	807,687	786,887	6,104	533	14,163	

(参考5)

設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)
(平成25年度接続会計をもとに算定)

設備区分等 費用の項目	(単位:百万円)													
	一般第一種指定設備	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	36,868	6,872	6,047	2,755	38	829	205	901	6,386	2,886	295	5	1,487	8,161
共通費	2,793	495	436	199	3	60	15	65	460	208	21	0	289	543
管理費	2,642	494	435	198	3	60	15	65	459	207	21	0	277	409
試験研究費	4,978	1,117	983	448	6	135	33	147	1,038	469	48	1	374	179
通信設備使用料	369	60	52	75	0	7	2	8	55	25	3	0	19	63
租税公課	1,771	301	265	121	2	36	9	39	280	126	13	0	329	249
減価償却費	30,269	6,374	4,849	2,358	14	541	164	806	4,238	2,585	231	3	5,715	2,391
固定資産除却費	1,089	97	260	37	0	17	2	9	389	28	3	0	85	162
(再)除却損	611	51	145	24	0	13	1	5	216	15	2	0	28	111
合計	80,779	15,809	13,327	6,189	66	1,685	445	2,040	13,306	6,535	635	10	8,574	12,156

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(平成25年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

資産の項目	設備区分等	一般第一種指定設備															
		収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備			
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	28,836	3	3	1	0	2,910	0	0	3	1	0	0	2	25,912	0
		減価償却累計額	25,714	3	3	1	0	2,317	0	0	3	1	0	0	1	23,385	0
		正味価額	3,122	0	0	0	0	594	0	0	0	0	0	0	0	2,527	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	186,505	34,717	31,344	14,068	200	1,370	1,037	4,472	31,765	12,154	1,490	26	44,339	9,523	0	
	減価償却累計額	115,545	18,394	20,204	8,131	179	808	622	2,455	21,878	4,843	867	18	28,854	8,292	0	
	正味価額	70,960	16,323	11,140	5,938	21	562	415	2,017	9,887	7,311	623	8	15,485	1,231	0	
無線機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	49,869	8,599	7,758	3,484	49	1,059	257	1,108	7,871	3,025	369	6	5,661	10,622	0	
	減価償却累計額	42,150	7,268	6,557	2,944	42	895	217	937	6,653	2,558	312	5	4,786	8,977	0	
	正味価額	7,719	1,331	1,201	539	8	164	40	171	1,218	467	57	1	875	1,645	0	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	242	48	43	19	0	6	1	6	44	17	2	0	23	33	0	
	減価償却累計額	227	45	40	18	0	5	1	6	41	16	2	0	22	31	0	
	正味価額	15	3	3	1	0	0	0	0	3	1	0	0	1	2	0	
空中線設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	10,437	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,140	3,297	0	
		減価償却累計額	9,903	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,776	3,128	0	
		正味価額	534	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	364	169	0	
市外線路設備	取得価額	2,207	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,509	699	0		
	減価償却累計額	2,124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,452	672	0		
	正味価額	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	26	0		
土木設備	取得価額	19,052	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,027	6,025	0		
	減価償却累計額	15,383	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,519	4,864	0		
	正味価額	3,670	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,508	1,162	0		
海底線設備	取得価額	1,081	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	739	342	0		
	減価償却累計額	994	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	679	315	0		
	正味価額	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	27	0		
建物	取得価額	83,678	14,008	12,648	5,677	81	1,727	418	1,804	12,816	4,901	601	10	12,014	16,972	0	
	減価償却累計額	62,125	10,388	9,378	4,209	60	1,280	310	1,338	9,506	3,640	446	8	8,963	12,598	0	
	正味価額	21,553	3,620	3,270	1,467	21	446	108	466	3,311	1,261	155	3	3,050	4,375	0	
構築物	取得価額	6,900	1,158	1,045	469	7	143	35	149	1,059	405	50	1	981	1,398	0	
	減価償却累計額	5,834	979	884	397	6	121	29	126	896	343	42	1	830	1,182	0	
	正味価額	1,066	179	162	72	1	22	5	23	164	63	8	0	152	216	0	
機械及び装置	取得価額	622	120	108	49	1	15	4	15	110	42	5	0	43	111	0	
	減価償却累計額	555	107	97	44	1	13	3	14	98	38	5	0	37	99	0	
	正味価額	68	13	11	5	0	2	0	2	12	4	1	0	7	12	0	
車両及び船舶	取得価額	224	48	43	19	0	6	1	6	44	17	2	0	11	28	0	
	減価償却累計額	182	39	35	16	0	5	1	5	35	13	2	0	9	23	0	
	正味価額	42	9	8	4	0	1	0	1	8	3	0	0	2	5	0	
工具、器具及び備品	取得価額	11,028	2,413	2,182	978	14	298	72	310	2,205	833	104	2	542	1,076	0	
	減価償却累計額	8,597	1,871	1,692	759	11	231	56	241	1,710	647	80	1	422	877	0	
	正味価額	2,431	542	490	220	3	67	16	70	495	186	23	0	120	199	0	
リース資産	取得価額	63	13	12	5	0	2	0	2	12	5	1	0	3	8	0	
	減価償却累計額	39	8	8	3	0	1	0	1	8	3	0	0	2	5	0	
	正味価額	23	5	4	2	0	1	0	1	5	2	0	0	1	3	0	
土地	取得価額	9,830	1,675	1,513	679	10	207	50	216	1,533	586	72	1	1,302	1,987	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	9,830	1,675	1,513	679	10	207	50	216	1,533	586	72	1	1,302	1,987	0	
建設仮勘定	取得価額	884	180	164	73	1	22	5	23	164	58	8	0	102	83	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	884	180	164	73	1	22	5	23	164	58	8	0	102	83	0	
無形固定資産	取得価額	208,213	24,399	21,973	9,876	140	3,001	729	3,148	22,359	8,711	1,047	18	1,434	111,377	0	
	減価償却累計額	199,100	22,297	20,066	9,023	128	2,741	666	2,879	20,442	8,004	957	17	1,190	110,690	0	
	正味価額	9,113	2,102	1,907	853	12	260	63	279	1,917	707	90	2	244	687	0	
合計	取得価額	619,674	87,380	78,836	35,398	502	10,766	2,610	11,261	79,984	30,755	3,751	65	88,872	189,493	0	
	減価償却累計額	488,473	61,399	58,963	25,544	425	8,418	1,906	8,001	61,269	20,105	2,713	50	64,541	175,137	0	
	正味価額	131,201	25,981	19,873	9,854	77	2,348	703	3,259	18,715	10,650	1,038	15	24,330	14,356	0	

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

第一種指定設備管理部門計		第一種指定設備管理部門計
一般第一種指定設備		一般第一種指定設備
特別第一種指定設備		特別第一種指定設備
末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)		末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)
		回線管理運営
		上記以外
主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)		主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)		末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)
主配線盤(光信号の伝送に係るもの)		主配線盤(光信号の伝送に係るもの)
公衆電話設備		公衆電話設備
		デジタル公衆電話設備
末端系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備(音声)
		下記以外
うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(DSM-I)
		加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)
末端系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(音声)
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)		中継系交換設備(音声)
中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)		中継系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの		うちルーティング伝送機能に係るもの
信号網設備		信号網設備
番号案内データベース及び番号案内設備		番号案内データベース
		番号案内設備
手動交換設備		手動交換設備
折返し通信路設定機能に係る設備		折返し通信路設定機能に係る設備
専用加入者線装置モジュール		専用加入者線装置モジュール
うち光信号電気信号変換機能に係るもの		うち光信号電気信号変換機能に係るもの
専用線ノード装置		専用線ノード装置
専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路		専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路
専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路		専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路
呼関連データベース		呼関連データベース
ユニバーサルサービス制度に係る負担金		ユニバ負担金(管理)
東西交付金		東西交付金
網改造料		網改造料
貸倒損失		貸倒損失(管理)
うち光信号中継伝送機能に係るもの		うち光信号中継伝送機能に係るもの
第一種指定設備利用部門計		第一種指定設備利用部門計
指定外電気通信設備		指定外電気通信設備
		スプリッタ(DSL)
		上記以外
付加機能使用料、雑収入等控除項目		付加機能使用料、雑収入等控除項目
サービス活動		サービス活動
合計		合計

(参考8)回線設置手数料等の控除額

- ・以下の収入額について「端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)」に含まれる「回線管理運営(電話等・ラインシェアリング・ドライカップ・光ファイバ)」の各費目より控除。
- ・(参考1)設備区分別の費用明細表 及び II. 原価の算定及び料金の設定 1. 端末回線伝送機能の「回線管理運営」の原価は、上記収入控除後の額である。

(百万円)

費目	回線設置手数料(※)	基本工事費	合計
電話等	242	345	587
ラインシェアリング	61	136	197
ドライカップ	194	98	292
光ファイバ	159	230	389

(※)電話の契約料等を含む

網使用料算定根拠 (東西合算したコストに基づく接続料)

目 次

I.算定手順	2
II.原価の算定及び料金の設定	3
・端末系交換機能	3
III.投資等比率及び貯蔵品比率の算定	11
IV.接続料収納までの平均的な日数の算定	12
V.資本構成比率の算定	13
VI.他人資本利子率の算定	14
VII.自己資本利益率の算定	15
VIII.利益対応税率の算定	16
IX.料金設定に使用した回線数	18
X.設備管理運営費比率等の算定	19
X I.料金設定に使用した貸倒率	21
(参考)	
1.設備区別の費用明細表	22
2.設備区別固定資産明細表	25
3.接続会計報告書の設備区分と 網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応	27

II. 原価の算定及び料金の設定

・端末系交換機能

1. 加入者交換機能メニュー利用機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	9	
(再掲)③減価償却費	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	9	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	749	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
(再掲)保守運営費に係るもの	0	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
⑤自己資本費用	2	なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定
(再掲)保守運営費に係るもの	2	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑥利益対応税	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑦合計	752	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

区分	資産価格等	備考
①取得固定資産価額(百万円)	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計
③再取得固定資産価額(百万円)	13,011	①×②

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	752	Bの⑦より
③小計	761	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	74	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(百万信号)	13,855	平成25年度利用信号数実績
②前々算定期間における接続料金(円/信号)	0.0556	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	770	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	65	((a)のDの③+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	9	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	9	

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	749	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
(再掲)保守運営費に係るもの	0	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑤自己資本費用	2	
(再掲)保守運営費に係るもの	2	なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑥利益対応税	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑦合計	752	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

区分	資産価格等	備考
①取得固定資産価額(百万円)	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計
③再取得固定資産価額(百万円)	13,011	①×②

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	752	Bの⑦より
③調整額	65	(d)の①より
④合計	826	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	826	(1)の(e)のDの④より
②通信回数(百万信号)	13,855	平成25年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.0596	①÷②×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

2. 優先接続機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	9	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	0	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	0	

B. ソフトウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	10,580	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	466	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	1	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	468	

C. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,026	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	45	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	45	

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア【優先接続基本機能】	0	Aの⑦より
②ソフトウェア【優先接続基本機能】	468	Bの⑦より
③ソフトウェア【事業者名通知機能】	45	Cの⑦より
④小計	513	①+②+③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	159	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	15,493,237	平成25年度優先接続対象通信回数
②前々算定期間における接続料金(円/回)	0.0324	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	502	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	170	((a)のDの④+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①前々算定期間における費用	513	(a)のDの④の内、利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	170	(d)の①より
③合計	683	①+②

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	683	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	15,493,237	平成25年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.0441	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

3. 一般番号ポータビリティ実現機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,496	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	66	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	66	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,163	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	51	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	51	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	66	Aの⑦より
②ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】	51	Bの⑦より
③合計	117	①+②

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	▲3	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における接続料金(円/月)	9,250,000	平成25年度適用網使用料より
②前々算定期間における収入(百万円)	111	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	3	((a)のCの③+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の②

(e)原価

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,496	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	66	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	66	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,163	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(平成27年度)の相当額を算定。また、⑥利益対応税について、平成27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの。
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	51	
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	51	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	66	Aの⑦より
②ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】	51	Bの⑦より
③調整額	3	(d)の①より
④合計	120	①+②+③

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	120	(1)の(e)のCの④より
②料金(円/月)	10,000,000	①÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能(事業者間精算機能)

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①創設費	15,630	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	688	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	2	
⑥利益対応税	1	
⑦合計	691	

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	197	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	収入等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	43,224,749	平成25年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00001544	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(千円)	667	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	221	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①前々算定期間における費用	691	(a)の⑦の内、⑥利益対応税について、H26年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	221	(d)の①より
③合計	912	①+②

(2) 料金の設定

ア. 加入者交換機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①原価(千円)	912	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	43,224,749	平成25年度実績
③料金(円/通信)	0.00002110	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 番号案内サービス接続機能(端末回線端接続)を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002110	アの③より
②番号案内サービス1通信あたりの平均検索数(件)	1.0665	平成25年度実績
③課金率(%)	83.3%	
④料金(円/1案内)	0.00002375	①÷②÷③

エ. 市内通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002110	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.33	平成25年度実績
③料金(円/通信)	0.00002806	①×②

オ. リルーティング通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00002110	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.54	平成25年度実績
③料金(円/通信)	0.00003249	①×②

5. 加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	158	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	11	⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	7	(③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	178	①+②+③+④

⑥正味固定資産	472	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	14	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	491	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	27	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	9	
⑬減価償却費	39	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲37	平成25年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(パス数(50Mb/s相当))	598	Ⅸ. 料金設定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/672回線までごと(50Mb/s/パス相当))	20,815	平成25年度適用網使用料より
③前々算定期間における収入(百万円)	149	①×②×12ヶ月

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲8	((a)の⑤+(b)の①)×(1+ⅩⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	177	(a)の⑤の内、④利益対応税について、H27年度適用の利益対応税率(52.95%(Ⅶより))を用いて算定したもの
②調整額	▲8	(d)の①
③合計	169	①+②

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	169	(1)の(e)の③
②パス数(50Mb/s)	598	Ⅸ. 料金設定に使用した回線数より
③料金(円/672回線までごと(50Mb/s/パス相当))	23,551	①÷②÷12ヶ月×(1+ⅩⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,619,914 (A)
指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※)	6,547 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0014 (C)

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

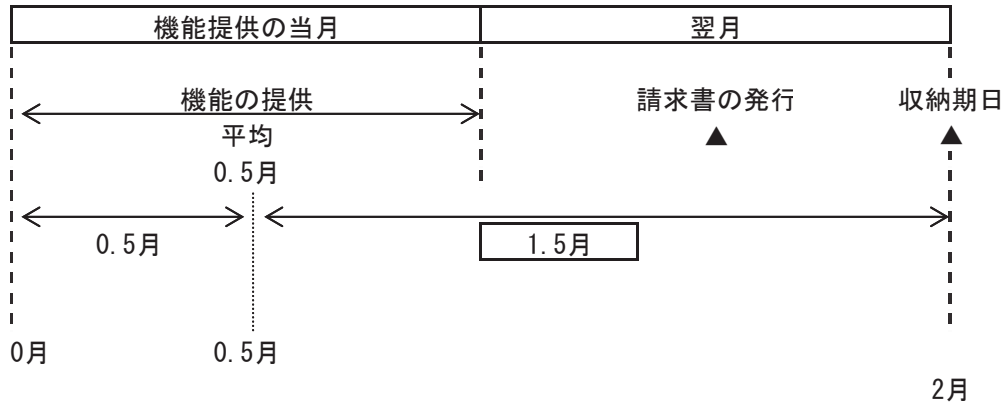
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,516,651 (A)
貯蔵品 (※)	41,873 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0076 (C)

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ ヵ月}}{12 \text{ ヵ月}} \times 365 \text{ 日} = \boxed{45.625 \text{ 日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H25) 稼働ベース		レートベース		(資本構成)		
電気通信事業 固定資産 5,516,651	有利子負債 1,837,542 (0.267)	H25稼働 電気通信事業固定資産 5,516,651	計 5,819,386	有利子負債 1,837,542 (0.316)	負債	
	その他の負債 932,794 (0.135)					退職給付引当金 316,770 (0.054)
	退職給付引当金 451,703 (0.066)					
流動資産等 1,370,462	自己資本 3,665,075 (0.532)	自己資本 3,665,075 (0.630)	資本			
計 6,887,114	①流動資産の理論値と 実績の差 302,735-1,370,462=▲1,067,728	貯蔵品(月平均) 41,873		計 5,819,386		
	②流動資産の 圧縮 ▲1,067,728	投資等 8,727				
	③圧縮後の資本構成比	運転資本 252,135				

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{1,837,542}{\text{負債}} + \frac{316,770}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{5,819,386}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.370}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,837,542}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{1,837,542}{\text{負債の合計}} + \frac{316,770}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.853}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.853}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.147}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.370}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.630}$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成25年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{1.11\%}$$

(単位：%)

年度	25
区分	
他人資本利率	1.11

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{1.02\%}$$

(単位：%)

年度	21	22	23	24	25	平均
区分						
他人資本利率	1.37	1.17	1.08	0.81	0.69	1.02

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 1.11\% \times 0.853 + 1.02\% \times 0.147 = \boxed{1.10\%}$$

(有利子負債に対する利率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度			平均(注4)	
	23	24	25	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	3.39	3.76	8.16	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	1.08	0.81	0.69	—	
①-②	2.31	2.95	7.47	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	2.47	2.58	5.17	3.41

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成25年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	21	22	23	24	25	
主要企業の自己資本利益率	3.04	4.00	3.39	3.76	8.16	4.47

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞デジタルメディアの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の9月1日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、平成25年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 3.41%

VII. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いるH25年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税を見込んだ。

利益対応税率 = 58.76%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方特別法人税を $x_2 (= x_1 \times 1.48)$ とする。

$$\begin{aligned} x_1 &= (y - (x_1 + x_2)) \times 0.029 \\ &= (y - (x_1 + x_1 \times 1.48)) \times 0.029 \quad \rightarrow \quad x_1 = \frac{0.029}{1+0.072} \times y = \underline{0.0271y} \end{aligned}$$

③地方法人特別税実効税率

地方特別法人税を x_2 とする。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 1.48 \\ &= 1.48 \times 0.0271y \\ &= \underline{0.0401y} \end{aligned}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \\ &= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.255 \\ &= \underline{0.2379y} \end{aligned}$$

⑤復興特別法人税

復興特別法人税額を x_4 とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255 \times 0.1 \\ &= (y - (0.0271y + 0.0401y)) \times 0.0255 \\ &= \underline{0.0238y} \end{aligned}$$

⑥道府県民税実効税率

道府県民税額を x_5 とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.05 \\ &= 0.2379y \times 0.05 = \underline{0.0119y} \end{aligned}$$

⑦市町村民税実効税率

市町村民税額を x_6 とする。

$$\begin{aligned} x_6 &= \text{法人税額} \times 0.123 \\ &= 0.2379y \times 0.123 = \underline{0.0293y} \end{aligned}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6 \\ &= \underline{0.3701y} \end{aligned}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3701y}{(1-0.3701)y} = \frac{0.3701y}{0.6299y} = 0.5876$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.3701y$
税引後利益 $z = (1-0.3701)y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (H27年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 52.95%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を $x_2 (= x_1 \times 0.674)$ とする。

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.043$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 0.674)) \times 0.043 \quad \rightarrow$$

$$x_1 = \frac{0.043}{1+0.072} \times y = \underline{0.0401y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 0.674$$

$$= 0.674 \times 0.0401y$$

$$= \underline{0.0270y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.255$$

$$= (y - (0.0401y + 0.0270y)) \times 0.255$$

$$= \underline{0.2379y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2379y \times 0.032 =$$

$$\underline{0.0076y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2379y \times 0.097 =$$

$$\underline{0.0231y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2379y \times 0.044 =$$

$$\underline{0.0105y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.3462y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.3462y}{(1-0.3462)y} = \frac{0.3462y}{0.6538y} = 0.5295$$

税引前利益 y

利益対応税

$$x = 0.3462y$$

税引後利益

$$z = (1-0.3462)y$$

Ⅸ. 料金設定に使用した回線数

・TCM算定に使用した回線数

		a.	b.	c=a×b
		H25年度稼働 契約数(※)	50Mb/s相当 パス数換算係数	パス数 (50Mb/s換算後)
	1 ～ 672 回線	574	1	574
	673 ～ 1,344 回線	10	2	20
	1,345 ～ 2,016 回線	0	3	0
	2,017 ～ 2,688 回線	1	4	4
	2,689 ～ 3,360 回線	0	5	0
	3,361 ～ 4,032 回線	0	6	0
	4,033 ～ 4,704 回線	0	7	0
	4,705 ～ 5,376 回線	0	8	0
	5,377 ～ 6,048 回線	0	9	0
	6,049 ～ 6,720 回線	0	10	0
	6,721 ～ 7,392 回線	0	11	0
	7,393 ～ 8,064 回線	0	12	0
		585	-	598

※上記の回線数の区分ごとにビル別・事業者別に集計したもの

X. 設備管理運営費比率等の算定

接続料規則第10条(第一種指定設備管理運営費の算定の特例)に基づき、接続料料金表第1表接続料金第2網改造料の算定式に準拠して算定する際に用いる諸比率

1. 設備管理運営費比率

端末系交換機能

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	3,739,996	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	260,485	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	77,553	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	13,210	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	182,932	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	169,722	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.049	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.045	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	3,739,996	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	260,485	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	77,553	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	13,210	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 中継系交換設備伝送路	備 考
①取得固定資産	668,122	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	32,447	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	8,177	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,296	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備

区 分	中継系交換設備	備 考
①取得固定資産	73,811	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	5,734	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,824	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	287	設備区分別の費用明細表より

(4) = (1) + (2) + (3)

区 分	通信料対応設備 合計	備 考
①取得固定資産	4,481,929	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	298,666	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	87,554	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	14,793	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	211,112	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	196,319	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.047	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.044	⑥/①

2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率

建設仮勘定及び投資等の指定設備管理部門の電気通信事業固定資産に対する割合並びに貯蔵品の電気通信事業固定資産に対する割合。

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	首末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	4,619,914 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定 ※1	48,163 (B)
指定設備管理部門の投資等(収益の見込まれないもの) ※2	6,547 (C)

※1 繰延資産は発生していないので無しとする。

※2 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,516,651 (A)
建設仮勘定	51,967 (B)
貯蔵品※	41,873 (C)

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品(新品)であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(3) 繰延資産比率

区分	比率	備考
繰延資産比率	0.0105	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0014	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0077	(2)の(C)÷((A)-(B))

X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H25	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	355,963	H25年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

第一種指定設備管理部門計	第一種指定設備管理部門計
一般第一種指定設備	一般第一種指定設備
特別第一種指定設備	特別第一種指定設備
末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)	末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)
	回線管理運営
	上記以外
主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)	主配線盤(電気信号の伝送に係るもの)
末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)	末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの)
主配線盤(光信号の伝送に係るもの)	主配線盤(光信号の伝送に係るもの)
公衆電話設備	公衆電話設備
	デジタル公衆電話設備
末端系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	末端系交換設備(音声)
	下記以外
うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの	加入者交換機接続用伝送装置利用機能(DSM-I)
	加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM)
末端系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	末端系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(音声)
末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	中継系交換設備(音声)
中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	中継系交換設備(データ)
うちルーティング伝送機能に係るもの	うちルーティング伝送機能に係るもの
信号網設備	信号網設備
番号案内データベース及び番号案内設備	番号案内データベース
	番号案内設備
手動交換設備	手動交換設備
折返し通信路設定機能に係る設備	折返し通信路設定機能に係る設備
専用加入者線装置モジュール	専用加入者線装置モジュール
うち光信号電気信号変換機能に係るもの	うち光信号電気信号変換機能に係るもの
専用線ノード装置	専用線ノード装置
専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路
専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路	専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路
呼関連データベース	呼関連データベース
ユニバーサルサービス制度に係る負担金	ユニバ負担金(管理)
東西交付金	東西交付金
網改造料	網改造料
貸倒損失	貸倒損失(管理)
うち光信号中継伝送機能に係るもの	うち光信号中継伝送機能に係るもの
第一種指定設備利用部門計	第一種指定設備利用部門計
指定外電気通信設備	指定外電気通信設備
	スプリッタ(DSL)
	上記以外
付加機能使用料、雑収入等控除項目	付加機能使用料、雑収入等控除項目
サービス活動	サービス活動
合計	合計

網改造料算定根拠
(NTT西日本)

目次

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率	2
2. 諸掛費比率	2
3. 共通割掛費比率	2

II 年額料金の算定に係る比率

1. 設備管理運営費比率	3
2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率	6
3. 他人資本比率、自己資本比率、他人資本利率率、有利子負債以外の負債の比率、 有利子負債以外の負債の利子相当率、利益対応税率、貸倒率	6
4. 自己資本利益率	7

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率

平成25年度に完了した工事について下記の固定資産区分毎に把握した工事費における、平均的な物品費と取付費の割合。

区分	調査数	①物品費 (千円/工事)	②直接工事費 (千円/工事)	③取付費(②-①) (千円/工事)	取付費比率(③/①)
交換機械設備	1,544	19,739	25,726	5,987	0.303
電力設備	181	6,701	12,520	5,819	0.868
伝送機械設備	2,712	26,072	32,586	6,514	0.250
無線機械設備	12	25,170	27,232	2,062	0.082

2. 諸掛費比率

①土地及び通信用建物

平成25年度決算の設備投資勘定の建物建設費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

$$\text{土地及び通信用建物に適用する諸掛費比率} = 0.077$$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{建物建設費中の間接工事費}}{\text{建物建設費中の直接工事費}} = \frac{1,610\text{百万円}}{20,885\text{百万円}} = 0.077$$

②土地及び通信用建物以外

平成25年度決算の設備投資勘定の通信網設備費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

$$\text{土地及び通信用建物以外に適用する諸掛費比率} = 0.005$$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{通信網設備費中の間接工事費}}{\text{通信網設備費中の直接工事費}} = \frac{1,330\text{百万円}}{284,446\text{百万円}} = 0.005$$

3. 共通割掛費比率

平成25年度決算の設備投資勘定の通信網設備費に対する試験研究設備費(ユーザ系試験研究及び純粋基礎研究相当を除く)と社内システム開発費の合計の割合。

$$\text{共通割掛費比率} = 0.083$$

$$\text{共通割掛費比率} = \frac{\text{試験研究設備費} + \text{社内システム開発費}}{\text{通信網設備費}} = \frac{1,247\text{百万円} + 22,502\text{百万円}}{285,776\text{百万円}} = 0.083$$

II 年額料金の算定に係る比率

1. 設備管理運営費比率

端末回線伝送機能

(単位:百万円)

区 分	端末系伝送路 (加入者回線)	備 考
①取得固定資産(回線管理運営機能除く)	6,661,436	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費(回線管理運営機能除く)	350,433	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費(回線管理運営機能除く)	116,199	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費(回線管理運営機能除く)	17,548	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費・回線管理運営機能除く)	234,234	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く)	216,686	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費・回線管理運営機能除く)	0.035	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く)	0.033	⑥/①

端末系交換機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	1,889,590	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	126,607	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	38,121	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	5,637	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	88,486	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	82,849	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.047	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.044	⑥/①

中継系交換機能

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	29,512	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	2,251	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	892	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	67	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	1,359	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	1,292	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.046	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.044	⑥/①

中継伝送機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 端末系又は中継系 交換設備伝送路(音声)	備 考
①取得固定資産	343,750	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	16,383	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	3,792	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	575	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	12,591	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	12,016	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.037	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.035	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備(音声)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	1,889,590	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地:建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	126,607	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	38,121	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	5,637	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 端末系又は中継系 交換設備伝送路(音声)	備 考
①取得固定資産	343,750	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地:建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	16,383	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	3,792	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	575	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備(音声)

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	29,512	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地:建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	2,251	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	892	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	67	設備区分別の費用明細表より

(4) = (1) + (2) + (3)

(単位:百万円)

区 分	通信料対応設備 合計	備 考
①取得固定資産	2,262,852	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	145,241	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	42,805	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	6,279	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	102,436	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	96,157	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.045	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.042	⑥/①

データ系設備合計

(1) 端末系交換設備(データ)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (データ)	備 考
①取得固定資産	220,483	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	29,486	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	9,242	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	541	設備区分別の費用明細表より

(2) 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～端 末系又は中継系交換 設備伝送路(データ)	備 考
①取得固定資産	173,815	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	9,748	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,918	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	241	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備(データ)

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (データ)	備 考
①取得固定資産	104,143	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	7,438	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	2,434	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	199	設備区分別の費用明細表より

(4) 一般第一種指定設備

(単位:百万円)

区 分	一般第一種指定設備	備 考
①取得固定資産	518,382	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	80,779	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	30,269	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,089	設備区分別の費用明細表より

(5) = (1) + (2) + (3) + (4)

(単位:百万円)

区 分	データ系設備合計	備 考
①取得固定資産	1,016,823	(1)①+(2)①+(3)①+(4)①
②指定設備管理運営費	127,451	(1)②+(2)②+(3)②+(4)②
(再掲)③減価償却費	46,863	(1)③+(2)③+(3)③+(4)③
(再掲)④固定資産除却費	2,070	(1)④+(2)④+(3)④+(4)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	80,588	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	78,518	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.079	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.077	⑥/①

繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率の算定(西日本)

建設仮勘定及び投資等の指定設備管理部門の電気通信事業固定資産に対する割合並びに貯蔵品の電気通信事業固定資産に対する割合

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	期末平均残高
指定設備管理部門の電気通信事業固定資産	2,286,655 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	22,431 (B)
指定設備管理部門の投資等(収益の見込まれないもの)※2	3,647 (C)

※1 繰延資産は発生していないので無しとする。

※2 投資等は、次の例示のような収益性の見込まれない出資金・保証金・負担金等である。

(例) 出資金・・・「通信・放送機構」への出資金
保証金・負担金等・・・敷金、権利金、アーケード負担金等

(2) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

区分	期末平均残高
電気通信事業固定資産	2,676,359 (A)
建設仮勘定	23,976 (B)
貯蔵品	19,114 (C)

(3) 繰延資産比率

区分	区分	備考
繰延資産比率	0.0099	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	区分	備考
投資等比率	0.0016	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	区分	備考
貯蔵品比率	0.0072	(2)の(C)÷((A)-(B))

3. 他人資本比率、自己資本比率、他人資本利率、有利子負債以外の負債の比率、有利子負債以外の負債の利子相当率、利益対応税率、貸倒率

網使用料算定根拠による。

4.自己資本利益率

(1)過去3年間のリスクの低い金融商品の平均金利の平均値

区分	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平均値
国債10年ものの利回り	0.0108	0.0081	0.0069	0.0086

(2)主要企業の過去5年間の平均自己資本利益率

区分	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平均値
主要企業の自己資本利益率	0.0304	0.0400	0.0339	0.0376	0.0816	0.0447

(3)料金算定に採用する自己資本利益率

上記(1)、(2)を勘案し、低い方の(1)の過去3年間のリスクの低い金融商品の平均金利の平均値を採用する

区分	採用値
自己資本利益率	0.0086

その他費用の算定根拠
(NTT西日本)

目 次

I 作業単金	2
II 工事費	4
III 手続費	25
IV 一般管理費比率	43
V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	43
VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	43
VII 光信号引込等設備に係る負担額	44
VIII 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	44
X 番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、 ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、 端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率	45
(参考)	
1.設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)	46
2.設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)	47

I 作業単金

(1) 労務費単金

区 分	平成25年度決算ベース	備 考
①NTT西日本施設保全費内労務費合計 (超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	2,876 (単位:百万円)	
②NTT西日本施設保全業務稼働要員数	417 (単位:人)	特別調査による
③NTT西日本施設保全業務における1人あたり年間労務費	6,897 (単位:千円)	①/②
④年間平均労働日数	225 (単位:日)	
⑤1人1日あたり労務費単金(平日)	30,653 (単位:円)	③/④
⑥1日あたり実労働予定時間	7.5 (単位:時間)	
⑦1人1時間あたり労務費単金(平日昼間)	4,087 (単位:円)	⑤/⑥
⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,874 (単位:円)	当社における各時間帯の労務費割増率を勘案し算定
⑨1人1時間あたり労務費単金(平日深夜)	5,773 (単位:円)	
⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,099 (単位:円)	
⑪1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	5,998 (単位:円)	

(2) 物件費比率

区 分	比率等	備 考
①施設保全費内の物件費	683 (単位:百万円)	
②施設保全費内の労務費(超過勤務手当・雑給・退職給与金除く)	2,876 (単位:百万円)	
③物件費比率	23.7 (単位:%)	①/②

(3) 管理共通費比率

区 分	比率等	備 考
①管理共通費(退職給与金除く)	140,067 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	757,377 (単位:百万円)	
③管理共通費比率	18.5 (単位:%)	①/②

(4) 退職給与費比率

区 分	比率等	備 考
①退職給与金	15,997 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	757,377 (単位:百万円)	
③退職給与費比率	2.1 (単位:%)	①/②

(5) 報酬率

区 分	比率等	備 考
①適用報酬率	1.00 (単位:%)	当社の網改造料算定における報酬率
②料金回収期間	45,625 (単位:日)	
③報酬率	0.13 (単位:%)	①×②/365

(6) 利益対応税率

区 分	比率等	備 考
①下限報酬率	0.47 (単位:%)	
②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	52.95 (単位:%)	当社の網改造料算定における利益対応税率
③利益比率	53 (単位:%)	1-(①)/(⑤)①
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	28.06 (単位:%)	②×③

1人1時間あたり作業単金(平日昼間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(平日昼間・1時間)	4,087	(1)⑦×(1+(1)⑫)
②物件費	969	①×(2)③
③管理共通費	935	(①+②)×(3)③
④退職給与費	106	((①+②)×(4)③)
⑤報酬	8	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	2	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,107	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(平日夜間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(平日夜間・1時間)	4,874	(1)⑧×(1+(1)⑫)
②物件費	969	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,081	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	106	((①)⑦×(1+(1)⑫)+(2)×(4)③)
⑤報酬	9	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日夜間)	7,042	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(平日深夜)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(平日深夜・1時間)	5,773	(1)⑨×(1+(1)⑫)
②物件費	969	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,247	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	106	((①)⑦×(1+(1)⑫)+(2)×(4)③)
⑤報酬	11	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,109	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(土日祝日昼夜間・1時間)	5,099	(1)⑩×(1+(1)⑫)
②物件費	969	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,123	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	106	((①)⑦×(1+(1)⑫)+(2)×(4)③)
⑤報酬	9	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,309	①+②+③+④+⑤+⑥

1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)

(単位:円)

区 分	金額等	備 考
①労務費単金(土日祝日深夜・1時間)	5,998	(1)⑪×(1+(1)⑫)
②物件費	969	(1)⑦×(1+(1)⑫)×(2)③
③管理共通費	1,289	((①+②)×(3)③)
④退職給与費	106	((①)⑦×(1+(1)⑫)+(2)×(4)③)
⑤報酬	11	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	3	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,376	①+②+③+④+⑤+⑥

II 工事費

(1) VPN工事費(1回線ごとに)

ア. 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.420 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,565 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.523 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,194 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(2) テレドームサービス登録工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.286 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,747 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(3) 地域指定着信課金機能用迷惑電話おこわり機能登録工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.350 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,137 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(4) グループセキュリティサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.243 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,484 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(廃止の場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.221 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,350 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(5) メンバーズネットサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,153 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,789 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	5,514 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,970 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.680 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	5,696 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(廃止の場合)
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,279 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,782 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,355 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,925 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.537 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	4,498 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(6) 特定中継事業者利用停止工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	751 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(7) 特定中継事業者契約不締結工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.029 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	177 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(8) 全国型着信短縮ダイヤル機能登録工事費(1工事ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.125 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	6,870 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(9)ルーティング番号登録工事費(1ルーティング番号ごとに)

ア. 基本額

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,118 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,289 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,484 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,338 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,533 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	684 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	789 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	908 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	819 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	938 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(10)ルーティング番号等削除工事費

ア. ルーティング番号のみを削除する場合(1ルーティング番号ごとに)

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,118 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,289 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,484 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,338 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.183 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,533 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	580 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	669 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	770 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	694 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	796 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合(1ルーティング番号及び契約者回線番号等ごとに)

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,252 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,444 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,662 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,498 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.205 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,717 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	580 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	669 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	770 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	694 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	796 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(11)ルーティング番号変更工事費(1ルーティング番号ごとに)

ア. 基本額

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,235 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,577 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,968 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	2,675 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.366 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,066 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,008 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,162 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,338 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,206 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,382 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(12) 光屋内配線工事費

ア. 光屋内配線を新たに設置する場合(1工事ごとに)

(i) 平日昼間

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,559	(単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	14,571	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ii) 平日夜間

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,559	(単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,411	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iii) 平日深夜

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,559	(単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,509	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iv) 土日祝日昼間

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,559	(単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,936	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(v) 土日祝日夜間

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,559	(単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,936	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(vi) 土日祝日深夜

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,559	(単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事費	19,035	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合(1工事ごとに)

(i) 平日昼間

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	10,791	(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ii) 平日夜間

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,443	(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iii) 平日深夜

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,329	(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iv) 土日祝日昼間

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,915	(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(v) 土日祝日夜間

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,915	(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(vi) 土日祝日深夜

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.767	(単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	14,800	(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合(1工事ごとに)

(ア)利用者宅内の壁面に設置された光成端盤(光屋内配線を終端しているもの)に限ります。以下(イ)欄においても同じとします。)を利用する場合

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a)取得固定資産価額の算定

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,559 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	16,605 (単位:円)	①×②+③

(ii)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,300 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,559 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	19,370 (単位:円)	①×②+③

(iii)平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日の場合の取得固定資産価額	16,605 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	19,370 (単位:円)	(ii)の④
③光屋内配線の開通工事における平日工事の割合	72.5% (単位:%)	平成25年度実績
④光屋内配線の開通工事における土日祝日工事の割合	27.5% (単位:%)	
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	17,365 (単位:円)	①×③+②×④
⑥算定に使用する取得固定資産価額	18,008 (単位:円)	H26年度適用その他費用算定根拠のII.の(12)のウ.の(ア)のa.(a)の(iii)の⑥と⑤を開通数比で加重して算定。

(iv)光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	18,008 (単位:円)	(iii)の⑥
②光屋内配線末施設数	5,700,620 (単位:回線)	平成25年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	102,657 (単位:百万円)	①×②

(b)光屋内配線平均残価率の算定

区 分	金 額 等	備 考
①光屋内配線取得固定資産価額	102,657 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	30,107 (単位:百万円)	平成25年度までの自社工事料収入、他社工事料収入及び違約金に係る累計収入
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	72,550 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	29.8% (単位:%)	平成25年度末値、平成20年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	21,620 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	21.1% (単位:%)	⑤÷(a)の(iv)の③

(c)既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

区 分	金 額 等	備 考
①平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	18,008 (単位:円)	(a)の(iii)の⑥
②光屋内配線平均残価率	21.1% (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	①×②

b. 工事実費

(a)当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	2,748 (単位:円)	①×②

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,169 (単位:円)	①×②

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,649 (単位:円)	①×②

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,289 (単位:円)	①×②

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,289 (単位:円)	①×②

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,769 (単位:円)	①×②

(b)当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	4,684 (単位:円)	①×②

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	5,401 (単位:円)	①×②

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	6,220 (単位:円)	①×②

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	5,606 (単位:円)	①×②

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	5,606 (単位:円)	①×②

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.767 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	6,424 (単位:円)	①×②

c. 工事費

①当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	2,748 (単位:円)	bの(a)の(i)の③
③工事費	6,548 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,169 (単位:円)	bの(a)の(ii)の③
③工事費	6,969 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,649 (単位:円)	bの(a)の(iii)の③
③工事費	7,449 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,289 (単位:円)	bの(a)の(iv)の③
③工事費	7,089 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,289 (単位:円)	bの(a)の(v)の③
③工事費	7,089 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,769 (単位:円)	bの(a)の(vi)の③
③工事費	7,569 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

②当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,684 (単位:円)	bの(b)の(i)の③
③工事費	8,484 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,401 (単位:円)	bの(b)の(ii)の③
③工事費	9,201 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	6,220 (単位:円)	bの(b)の(iii)の③
③工事費	10,020 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,606 (単位:円)	bの(b)の(iv)の③
③工事費	9,406 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,606 (単位:円)	bの(b)の(v)の③
③工事費	9,406 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,800 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	6,424 (単位:円)	bの(b)の(vi)の③
③工事費	10,224 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)利用者宅内の壁面に新たに光成端盤を設置する場合

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a)取得固定資産価額の算定

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,247 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	15,273 (単位:円)	①×②+③

(ii)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、H25年度適用の利益対応税率(58.76%)を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	2,133 (単位:時間)	平成25年度年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	2,247 (単位:円)	平成25年度調達実績
④取得固定資産価額	17,837 (単位:円)	①×②+③

(iii)平日昼間・土日祝日昼間加重後の取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①平日の場合の取得固定資産価額	15,273 (単位:円)	(i)の④
②土日祝日の場合の取得固定資産価額	17,837 (単位:円)	(ii)の④
③光屋内配線の開通工事における平日工事の割合	72.5% (単位:%)	平成25年度調達実績
④光屋内配線の開通工事における土日祝日工事の割合	27.5% (単位:%)	
⑤平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	15,978 (単位:円)	①×③+②×④
⑥算定に使用する取得固定資産価額	16,530 (単位:円)	H26年度適用その他費用算定根拠のⅡ.の(12)のウ.の(イ)のa.の(a)の(iii)の⑥と⑤を開通数比で加重して算定。

(iv)光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	16,530 (単位:円)	(iii)の⑥
②光屋内配線末施設数 (H22年度年間)	5,700,620 (単位:回線) 94,231 (単位:百万円)	平成25年度末施設数 ①×②

(b)光屋内配線平均残価率の算定

区 分	金 額 等	備 考
①光屋内配線取得固定資産価額	94,231 (単位:百万円)	(a)の(iv)の③
②回収済み収入額	30,107 (単位:百万円)	平成25年度までの自社工事料収入、他社工事料収入及び違約金に係る累計収入
③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後)	64,124 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	29.8% (単位:%)	平成25年度末値(平成20年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	19,109 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	20.3% (単位:%)	⑤÷(a)の(iv)の③

(c)既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

区 分	金 額 等	備 考
①平日・土日祝日加重後の取得固定資産価額	16,530 (単位:円)	(a)の(iii)の⑥
②光屋内配線平均残価率	20.3% (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	①×②

b. 工事実費

(a)当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	3,976 (単位:円)	①×②+③

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,537 (単位:円)	①×②+③

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,177 (単位:円)	①×②+③

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,697 (単位:円)	①×②+③

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,697 (単位:円)	①×②+③

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.600 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,338 (単位:円)	①×②+③

(b)当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	5,912 (単位:円)	①×②+③

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	6,770 (単位:円)	①×②+③

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,748 (単位:円)	①×②+③

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,014 (単位:円)	①×②+③

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,014 (単位:円)	①×②+③

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	312 (単位:円)	平成25年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,993 (単位:円)	①×②+③

c. 工事費

①当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,976 (単位:円)	bの(a)の(i)の④
③工事費	7,332 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,537 (単位:円)	bの(a)の(ii)の④
③工事費	7,893 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,177 (単位:円)	bの(a)の(iii)の④
③工事費	8,533 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,697 (単位:円)	bの(a)の(iv)の④
③工事費	8,053 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,697 (単位:円)	bの(a)の(v)の④
③工事費	8,053 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,338 (単位:円)	bの(a)の(vi)の④
③工事費	8,694 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

②当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	5,912 (単位:円)	bの(b)の(i)の④
③工事費	9,268 (単位:円)	((①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	6,770 (単位:円)	bの(b)の(ii)の④
③工事費	10,126 (単位:円)	((①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	7,748 (単位:円)	bの(b)の(iii)の④
③工事費	11,104 (単位:円)	((①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	7,014 (単位:円)	bの(b)の(iv)の④
③工事費	10,370 (単位:円)	((①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	7,014 (単位:円)	bの(b)の(v)の④
③工事費	10,370 (単位:円)	((①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	3,356 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	7,993 (単位:円)	bの(b)の(vi)の④
③工事費	11,349 (単位:円)	((①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))

- (13) 光回線設備収容替工事費(1工事ごとに)
 ア. 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)の場合
 (ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	6,919 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.333 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	8,141 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 一般光信号中継回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.233 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,423 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.283 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	7,835 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (14) 光回線設備接続モジュール取替工事費(1工事ごとに)

ア. 光信号端末回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	6,919 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.999 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	12,208 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 一般光信号中継回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.233 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,423 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.700 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	10,382 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(15) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費(1工事ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1,434 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	8,757 (単位:円)	①×②×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(16) 光信号分岐端末回線接続工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,333 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,333 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,869 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,869 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,482 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,482 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,025 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,025 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,025 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,025 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	5,635 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,635 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(17) 光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,450 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,450 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,539 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,539 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,641 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,641 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,564 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,564 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,564 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,564 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	1,666 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,666 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(18) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係わる工事費	14,489 (単位:円)	
②平日夜間の当該作業に係る工事費	15,406 (単位:円)	
③加算工事費	917 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係わる工事費	14,489 (単位:円)	
②平日深夜の当該作業に係る工事費	16,454 (単位:円)	
③加算工事費	1,965 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係わる工事費	14,489 (単位:円)	
②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	15,668 (単位:円)	
③加算工事費	1,179 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係わる工事費	14,489 (単位:円)	
②土日祝日夜間の当該作業に係る工事費	15,668 (単位:円)	
③加算工事費	1,179 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係わる工事費	14,489 (単位:円)	
②土日祝日深夜の当該作業に係る工事費	16,716 (単位:円)	
③加算工事費	2,227 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(19) 融着接続工事費(1回線ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,212 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,845 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

- (1) 電話帳掲載手続費(1発行ごとに1掲載あたり)
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費
ア. 原価の算定

(ア)更新結果チェック(新規・変更データの登録時にデータをチェックするための1版あたりのコスト)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	42,672	25,196 (単位:円)	
②他人資本費用	29	17 (単位:円)	
③自己資本費用	24	14 (単位:円)	
④利益対応税	15	9 (単位:円)	
⑤合計	42,740	25,236 (単位:円)	①+②+③+④

(イ)伝票入力(新規・変更時に職業分類等の情報を入力するのに必要な1版あたりのコスト。職業別電話帳のみに加算)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費		536,078 (単位:円)	
②他人資本費用		359 (単位:円)	
③自己資本費用		308 (単位:円)	
④利益対応税		187 (単位:円)	
⑤合計		536,932 (単位:円)	①+②+③+④

(ウ)印刷・製本委託額(職業別電話帳・50音別電話帳それぞれ1版を生産するのに必要な平均的モデルより算定)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	6,867,154	1,758,903 (単位:円)	
②他人資本費用	4,600	1,178 (単位:円)	
③自己資本費用	3,942	1,010 (単位:円)	
④利益対応税	2,398	614 (単位:円)	
⑤合計	6,878,094	1,761,705 (単位:円)	①+②+③+④

(エ)電話帳システム使用料(電話帳の発行・編集等に係る1版あたりのシステムコスト)

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	740,862	377,451 (単位:円)	
②他人資本費用	496	293 (単位:円)	
③自己資本費用	425	251 (単位:円)	
④利益対応税	259	153 (単位:円)	
⑤合計	742,042	378,148 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①1版あたりの平均掲載件数	38,873	22,953 (単位:件)	平成25年度の実績
②更新結果チェック	1	1 (単位:円)	ア. (ア)⑤/①
③伝票入力	14	0 (単位:円)	ア. (イ)⑤/①
④印刷・製本委託額	177	77 (単位:円)	ア. (ウ)⑤/①
⑤電話帳システム使用料	19	16 (単位:円)	ア. (エ)⑤/①
⑥合計	211	94 (単位:円)	(②+③+④+⑤) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(2)番号情報データベース登録手続費(1登録ごとに1番号あたり)
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	19,919,427 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X」番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた「一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	15,181 (単位:円)	
③自己資本費用	13,486 (単位:円)	
④利益対応税	8,281 (単位:円)	
⑤合計	19,956,375 (単位:円)	①+②+③+④
⑥当該手続の利用件数	89,699 (単位:件)	平成25年度の実績
⑦当該作業に係る手続費	222 (単位:円)	(⑤/⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(3)お客様情報照会書作成手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,037 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	226 (単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(4)利用契約締結手続費(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,051 (単位:分)	
③当該作業に係る手続費	5 (単位:円)	(①×②/60)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(5)みなし契約者に関する宛名情報提供手続費(1件ごとに)
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	54,745,468 (単位:円)	
②他人資本費用	34,878 (単位:円)	
③自己資本費用	29,889 (単位:円)	
④利益対応税	18,182 (単位:円)	
⑤合計	54,828,417 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	54,828,417 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込件数	3,652,466 (単位:件)	
③1件あたりの手続費	15.01 (単位:円)	(①/②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(6) 立会費 (1回ごとに)

イ、第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等(電力設備及び空気調整設備を除きます。)を当社の通信用建物において搬出入する場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,592(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,722(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,592(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	11,211(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,592(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,910(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,592(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	11,636(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,592(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	13,335(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ、第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を当社の通信用建物内において当社の電気通信設備若しくは電力設備に接続し又は切断する場合

(ア)以外の場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,685(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,290(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,685(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	11,866(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,685(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	13,664(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,685(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,316(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,685(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,114(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,272(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	7,768(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,272(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,957(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,272(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,315(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日昼夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,272(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,297(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,272(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,654(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

エ.第95条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置等の設置に着手するに当たって当社とその設置作業の内容について確認及び調整を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,583(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,667(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(7)端末回線線路条件調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,167(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,020(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(8)端末回線収容状況調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,105(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	641(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(9)DSL回線収容状況調査費(1回線ごとに)

ア. 収容に係る利用制限を満たすか否かを確認等するために収容状況を調査等する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,114(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	696(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 第52条(協定事業者の切欠責任等)第3項の規定に基づき、そのDSL回線が事後対策対象回線であるかどうかの事実、及びそのDSL回線を利用する協定事業者名等の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,155(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	947(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(10) DSL回線換算線路長等調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.118(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	721(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(11) 優先接続受付手續費(1変更ごとに)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手續費
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,085,534(単位:千円)	
②他人資本費用	631(単位:千円)	
③自己資本費用	843(単位:千円)	
④利益対応税	498(単位:千円)	
⑤合計	1,087,506(単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手續に係る有料登録受付見込み件数	135,722(単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800(単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手續に関する料金
⑧事業者間精算対象額	978,928(単位:千円)	$⑤ - ⑥ \times ⑦ / 1,000$

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①事業者間精算対象額	977,722(単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手續に係る登録受付見込み区分数	4,594.876(単位:件)	
③区分変更あたりの手續費	213(単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(12) 光回線設備線路条件調査費

ア. 光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用
(ア)基本額(1地点ごとの1調査ごとに)

a. 利用者の建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.016(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	6,205(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

b. 当社の通信用建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.117(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	715(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)加算額(1回線ごとの1調査ごとに)

伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.133(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	812(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 光回線設備(光信号分岐端末回線を除きます。)の経過年数の調査に要する費用(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.267(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,631(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

ウ. 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用(1番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに)
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア)基本額
a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	15,391 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X」番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	10 (単位:千円)	
③自己資本費用	9 (単位:千円)	
④利益対応税	5 (単位:千円)	
⑤合計	15,415 (単位:千円)	

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	15,415 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	836,920 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	0.02 (単位:円)	$(①/②) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ)加算額

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,866 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X」番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	2 (単位:千円)	
③自己資本費用	2 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	2,871 (単位:千円)	

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	2,871 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	836,917 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	0.01 (単位:円)	$(①/②) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(13)相互接続点に係る情報調査費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

ア. 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック(それを設置するために要するスペースが1基準架を超えないものであって、当社が別に定める設置基準を満たすものに限ります。)を協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,578 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,637 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内に協定事業者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,153 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	934 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(14)一般光信号中継回線に係る情報調査費(1区間ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,317 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,936 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(15) 光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費(1区間ごとに)

ア. 提供可能時期の調査に要する費用

(ア) 光信号端末回線(既に設置された当社の光屋内配線を除きます。)に係る情報を提供する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.685(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	4,183(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 既に設置された当社の光屋内配線に係る情報を提供する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.033(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,416(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 伝送損失の調査に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.458(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,797(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(16) 自前工事調整等作業費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

ア. 接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用

(ア) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	8,003(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	48,874(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	5.56(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	33,955(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ウ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3,335(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	20,367(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(エ) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,982(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	18,211(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用

(ア) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,403(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,568(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,357(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,287(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(ウ) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.07(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,534(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(エ)複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,055(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,443(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

ウ. 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,033(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,309(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

エ. 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,883(単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	5,392(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(17)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	322,171(単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	216(単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X. 番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	185(単位:円)	
④利益対応税	113(単位:円)	
⑤合計	322,685(単位:円)	①+②+③+④

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	322,685(単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	31(単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	10,409(単位:円)	$(① / ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ、第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第2号に規定する光配線区域の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	129,491 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	87 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	74 (単位:円)	
④利益対応税	45 (単位:円)	
⑤合計	129,697 (単位:円)	①+②+③+④

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	129,697 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	7 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	18,528 (単位:円)	$(①/②) \times (1+Ⅲ)$ 料金算定に使用した貸倒率

ウ、第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	968,287 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	649 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	556 (単位:円)	
④利益対応税	338 (単位:円)	
⑤合計	969,830 (単位:円)	①+②+③+④

(イ) 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	969,830 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	353 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	2,747 (単位:円)	$(①/②) \times (1+Ⅲ)$ 料金算定に使用した貸倒率

(18)ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに)

ア.イ以外の場合

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	96,442,159 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X」番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた「一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	64,605 (単位:円)	
③自己資本費用	55,363 (単位:円)	
④利益対応税	33,677 (単位:円)	
⑤合計	96,595,804 (単位:円)	

(イ)料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	96,595,804 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	2,361,658 (単位:件)	
③1件あたりの手続費	41 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ.ルーティング番号削除工事(ルーティング番号のみを削除する場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事に係るものである場合

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	49,328,201 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X」番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた「一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	33,043 (単位:円)	
③自己資本費用	28,316 (単位:円)	
④利益対応税	17,225 (単位:円)	
⑤合計	49,406,785 (単位:円)	

(イ)料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	49,406,785 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	954,804 (単位:件)	
③1件あたりの手続費	93 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)③}$

- (19) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費
ア.原価の算定

(ア)情報提供システムに係る費用

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	54,658 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X.番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	36 (単位:円)	
③自己資本費用	31 (単位:円)	
④利益対応税	19 (単位:円)	
⑤合計	54,744 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用見込件数	133,994 (単位:件)	
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.4 (単位:円)	⑤/⑥

(イ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合以外)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,099 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	750 (単位:円)	①×②

(ウ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,099 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	201 (単位:円)	①×②

イ.単金の算定

(ア)(イ)以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.4 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	750 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	750 (単位:円)	((①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.IV.料金設定に使用した貸倒率))

(イ)当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.4 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	201 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	93 (単位:円)	(18)ルーティング番号登録工事等受付手続費イ(イ)③より
④1件あたりの手続費	294 (単位:円)	((①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.IV.料金設定に使用した貸倒率))+③

- (20) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに)
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手続費
ア.原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	5,764,787 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X.番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	3,862 (単位:円)	
③自己資本費用	3,309 (単位:円)	
④利益対応税	2,013 (単位:円)	
⑤合計	5,773,971 (単位:円)	①+②+③+④

イ.単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	5,773,971 (単位:円)	ア.⑤
②当該手続の利用見込件数	606 (単位:件)	
③作業単金	6,099 (単位:円)	
④1の手続に要する作業時間	1,300 (単位:時間)	
⑤当該作業に係る手続費	17,457 (単位:円)	{((①/②)+(③×④))×(1+「網使用料算定根拠」記載のX.IV.料金設定に使用した貸倒率)}

(21) き線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,118(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	721(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(22) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費(1電柱ごとに)

ア. 机上調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,237(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,447(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

イ. 現地調査を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2,133(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,026(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(23) 接続工事等時刻指定手續費(1件ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,113(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	6,797(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,042(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2,377(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	16,739(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,109(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	3,434(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	27,846(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,113(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,135(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,309(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2,377(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	17,373(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,376(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	3,434(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	28,763(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(24) 端末回線情報提供手續費(月額)

平成26年4月1日から平成27年3月31日までの間に適用するための手續費

ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	17,926(単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	12(単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 番号情報データベース登録手續費、料金請求回収代行手續費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手續費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手續費及び申込者情報確認結果即時通知手續費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	10(単位:千円)	
④利益対応税	6(単位:千円)	
⑤合計	17,954(単位:千円)	①+②+③+④

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	17,954(単位:千円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手續費(月額)	1,496(単位:千円)	$(① \div 12ヶ月) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

- (25) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費(1区間ごと)
 ア. 第34条の10(光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み)第1項に規定する事項の調査に要する費用
 (ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,367(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,241(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,450(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,748(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,343(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,095(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,427(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,608(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

ウ. 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,343(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,095(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,107(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0,478(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,919(単位:円)	(①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

- (26) 申込者情報確認結果即時通知手續費(月額)
 平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用するための手續費
 ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	15,479,886(単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	3,456(単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 番号情報データベース登録手續費、料金請求回収代行手續費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手續費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手續費及び申込者情報確認結果即時通知手續費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	2,962(単位:円)	
④利益対応税	1,802(単位:円)	
⑤合計	15,488,106(単位:円)	①+②+③+④

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	15,488,106(単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手續費(月額)	1,290,676(単位:円)	(①÷12ヶ月)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

- (27) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料費(1件ごとに)
平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料費
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	55,204,054 (単位:円)	
②他人資本費用	40,028 (単位:円)	
③自己資本費用	35,561 (単位:円)	
④利益対応税	21,838 (単位:円)	
⑤合計	55,301,481 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	55,301,481 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用件数	3,652,466 (単位:件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	15.14 (単位:円)	$(①/②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のX V. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (28) 優先接続受付手数料費(1変更ごとに)
平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料費
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	1,052,122 (単位:千円)	
②他人資本費用	715 (単位:千円)	
③自己資本費用	952 (単位:千円)	
④利益対応税	564 (単位:千円)	
⑤合計	1,054,353 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	191,368 (単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手続に関する料金
⑧事業者間精算対象額	901,259 (単位:千円)	⑤-⑥×⑦/1,000

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①事業者間精算対象額	899,100 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除外
②当該手続に係る登録受付区分数	5,235,180 (単位:件)	平成25年度の実績
③1区分変更あたりの手続費	172 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のX IV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (29) 光回線設備線路条件調査費
ウ. 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用(1番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに)
(ア)基本額
平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料費

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	14,585 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	11 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X. 番号情報データベース登録手数料費、料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	10 (単位:千円)	
④利益対応税	6 (単位:千円)	
⑤合計	14,612 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	14,612 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	800,507 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	0.02 (単位:円)	$(①/②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のX V. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料費

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	3,020 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	2 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X. 番号情報データベース登録手数料費、料金請求回収代行手数料費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料費及び申込者情報確認結果即時通知手数料費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	2 (単位:千円)	
④利益対応税	1 (単位:千円)	
⑤合計	3,025 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	3,025 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	800,498 (単位:千件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	0.01 (単位:円)	$(①/②) \times (1+ \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のX V. 料金設定に使用した貸倒率})$

(30) 光配線区域情報調査費(1 通信用建物ごと)

ア 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用
平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	3,639,030 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	246 (単位:円)	
③自己資本費用	219 (単位:円)	
④利益対応税	134 (単位:円)	
⑤合計	3,639,629 (単位:円)	①+②+③+④

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	3,639,629 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	446 (単位:ビル)	平成25年度の実績
③1通信用建物あたりの手数料	8,161 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のX V. 料金設定に使用した貸倒率})$

(31) ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに)

ア. イ以外の場合

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	95,111,746 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X」番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた「一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	41,154 (単位:円)	
③自己資本費用	84,767 (単位:円)	
④利益対応税	48,476 (単位:円)	
⑤合計	95,286,143 (単位:円)	

(イ)単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	95,286,143 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	2,405,600 (単位:件)	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	40 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみ削除する場合があります。)又はルーティング番号変更工事費に係るものである場合

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	49,585,401 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X」番号情報データベース登録手続費、料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた「一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	21,455 (単位:円)	
③自己資本費用	44,191 (単位:円)	
④利益対応税	25,272 (単位:円)	
⑤合計	49,676,319 (単位:円)	

(イ)単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	49,676,319 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	926,033	平成25年度の実績
③1件あたりの手続費	94 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)③}$

- (32) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)
平成25年4月1日から平成26年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料
ア. 原価の算定

(ア) 情報提供システムに係る費用

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	65,624 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「X 番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
②他人資本費用	28 (単位:円)	
③自己資本費用	59 (単位:円)	
④利益対応税	33 (単位:円)	
⑤合計	65,744 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用件数	140,151 (単位:件)	平成25年度の実績
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.5 (単位:円)	⑤/⑥

(イ) 情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合以外)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,101 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	750 (単位:円)	①×②

(ウ) 情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,101 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	201 (単位:円)	①×②

イ. 単金の算定

(ア) (イ)以外の場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.5 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	750 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手数料	751 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ) 当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.5 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	201 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	94 (単位:円)	(31) ルーティング番号登録工事等受付手数料 イ(イ)③より
④1件あたりの手数料	296 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成25年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)+③

- (33) 接続工事等時刻指定手数料(1件ごとに)
平成26年4月1日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料
(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,023 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,377 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	16,694 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,078 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3,434 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	27,740 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,286 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2,377 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	17,319 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,342 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3,434 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	28,646 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

- (34) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費(1区間ごとに)
平成26年5月28日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料
ウ. 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用
(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,099 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.478 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	2,915 (単位:円)	(①+②)×(1+実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(35) 申込者情報確認結果即時通知手数料(月額)
 平成26年4月1日から平成27年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料
 ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	19,110,918 (単位:円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	4,267 (単位:円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」及び「X 番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。
③自己資本費用	3,657 (単位:円)	
④利益対応税	2,224 (単位:円)	
⑤合計	19,121,066 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 料金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	19,121,066 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手数料(月額)	1,593,422 (単位:円)	$(① \div 12ヶ月) \times (1 + \text{実際費用方式による平成26年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

IV 一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	82,814 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
②直接費	768,027 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
③管理費比率	10.8% (単位:%)	①/②
④報酬率	0.13% (単位:%)	I 作業単金(5)報酬率③ 参照
⑤利益対応税率(報酬全体に対する比率)	28.06% (単位:%)	I 作業単金(6)利益対応税率④ 参照
⑥一般管理費比率	11.0% (単位:%)	$1 \times ③ + (1 + 1 \times ③) \times ④ + ((1 + 1 \times ③) \times ④) \times ⑤$

V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率

(1) 取付費比率

平成25年度に完了した工事から下記の固定資産区分毎に工事費等を把握し、平均的な物品費と取付費の割合で算定

区 分	調査数	①物品費 (千円/工事)	②直接工事費 (千円/工事)	③取付費(②-①) (千円/工事)	取付費比率(③/①)
受電設備	46	1,103	2,290	1,187	1.076
発電設備	5	6,793	11,404	4,611	0.679
電源設備及び蓄電池設備	130	8,678	16,183	7,505	0.865
空気調整設備	170	3,016	8,903	5,887	1.952

(2) 設備管理運営費比率

(ア) 電力設備及び空気調整設備

区 分	通信料対応設備合計及び データ系設備合計の合計	備 考
①取得固定資産価額	325,038 (単位:百万円)	(参考1) 設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理運営費	22,162 (単位:百万円)	(参考2) 設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より
(再掲)③減価償却費	9,631 (単位:百万円)	(参考2) 設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	12,531 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.039	④/①

(イ) その他の設備

区 分	通信料対応設備合計及び データ系設備合計の合計	備 考
①取得固定資産価額	3,279,675 (単位:百万円)	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②設備管理運営費	272,692 (単位:百万円)	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	89,668 (単位:百万円)	設備区分別の費用明細表より
④設備管理運営費(減価償却費除く)	183,024 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.056	④/①

VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率

「網使用料算定根拠」による。

Ⅶ 光信号引込等設備に係る負担額

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの間に適用するための負担額

1. 光信号引込等設備の維持等に係る負担額(1光信号引込等設備ごとに月額)

(1) 光信号引込等設備維持負担額

a. (イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)が設置されていないもの

① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	3,985 (単位:円/年)	「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2(1)のHの⑥単芯区間+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2(1)のHの⑥電柱
②負担額	332 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅩⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

b. (イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)が設置されていないもの

② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	3,929 (単位:円/年)	「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2(1)のHの⑥単芯区間+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡの1-2(1)のHの⑥電柱-「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅡ.1-2(1)のHの⑥キャビネット
②負担額	327 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅩⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

c. (ア) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)が設置されているもの

区 分	金 額 等	備 考
①年経費	3,935 (単位:円/年)	aの①とbの①についてキャビネット設置率(H25年度実績(キャビネット設置:10.5%、引き通し:89.5%))で加重して算定
②負担額	328 (単位:円/月)	①÷12ヶ月×(1+「H27年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)」記載のⅩⅠ.料金設定に使用した貸倒率)

(2) 光信号引込等設備管理負担額

区 分	金 額 等	備 考
負担額	66 (単位:円/月)	((「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のa÷(c)の①のa÷12ヶ月)+(「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のb÷(c)の①のb÷12ヶ月)×(1+ⅩⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

2. 光信号引込等設備の撤去に係る負担額 (1光信号引込等設備ごとに)

(1) 光信号引込等設備の未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	27,578 (単位:円)	平日設置の場合の取得固定資産価額
②未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額	27,578 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

(2) 光信号引込等設備の撤去に要する費用

ア 光信号引込等設備を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
①撤去に要する費用	10,853 (単位:円)	
②撤去に要する費用	10,853 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

イ 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等を撤去する場合

区 分	金 額 等	備 考
①撤去に要する費用	239 (単位:円)	
②撤去に要する費用	239 (単位:円)	①×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

Ⅷ 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

1. 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額(1回線ごと)

区 分	金 額 等	備 考
精算額	3,800 (単位:円)	「Ⅱ 工事費 (12)屋内配線工事費」のウの(ア)のa(c)の③×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

IX 番号情報データベース登録手数料、料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料及び申込者情報確認結果即時通知手数料の算定において用いた一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	82,814 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
②直接費(営業費・施設保全費・運用費)	768,027 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
③減価償却費	326,392 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
④固定資産除却費	45,955 (単位:百万円)	「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より
⑤一般管理費比率	7.3% (単位:%)	①/(②+③+④)

(参考1)設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)

(単位:百万円)

資産の項目			主な配賦基準	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計		
				電力設備	その他	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額	-	0	0	0
		正味価額	-	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	直接賦課	912,850	0	912,850
		減価償却累計額	直接賦課	833,862	0	833,862
		正味価額	直接賦課	78,988	0	78,988
	市外電話機械設備	取得価額	直接賦課	26,246	0	26,246
		減価償却累計額	直接賦課	23,926	0	23,926
		正味価額	直接賦課	2,320	0	2,320
	電信機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額	-	0	0	0
		正味価額	-	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額	-	0	0	0
		正味価額	-	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	-	0	0	0
		減価償却累計額	-	0	0	0
		正味価額	-	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	-	0	0	0
減価償却累計額		-	0	0	0	
正味価額		-	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額	-	0	0	0	
	正味価額	-	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	直接賦課	1,042,197	0	1,042,197	
	減価償却累計額	直接賦課	912,055	0	912,055	
	正味価額	直接賦課	130,142	0	130,142	
無線機械設備	取得価額	直接賦課	30,828	0	30,828	
	減価償却累計額	直接賦課	28,257	0	28,256	
	正味価額	直接賦課	2,572	0	2,572	
電力設備	取得価額	直接賦課	317,383	317,383	0	
	減価償却累計額	直接賦課	268,209	268,210	0	
	正味価額	直接賦課	49,173	49,173	0	
電話番号案内設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額	-	0	0	0	
	正味価額	-	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	取得資産額比	1,626	224	1,402	
	減価償却累計額	取得資産額比	1,526	210	1,316	
	正味価額	取得資産額比	100	14	86	
空中線設備	取得価額	直接賦課	24,848	0	24,848	
	減価償却累計額	直接賦課	19,994	0	19,993	
	正味価額	直接賦課	4,855	0	4,855	
通信衛星設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額	-	0	0	0	
	正味価額	-	0	0	0	
端末設備	取得価額	-	0	0	0	
	減価償却累計額	-	0	0	0	
	正味価額	-	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	直接賦課	186,567	0	186,567
		減価償却累計額	直接賦課	176,076	0	176,076
		正味価額	直接賦課	10,491	0	10,491
	市外線路設備	取得価額	直接賦課	35,235	0	35,235
		減価償却累計額	直接賦課	33,799	0	33,800
		正味価額	直接賦課	1,435	0	1,435
土木設備	取得価額	直接賦課	308,884	0	308,884	
	減価償却累計額	直接賦課	249,210	0	249,208	
	正味価額	直接賦課	59,676	0	59,676	
海底線設備	取得価額	直接賦課	15,604	0	15,604	
	減価償却累計額	直接賦課	14,428	0	14,427	
	正味価額	直接賦課	1,177	0	1,177	
建物	取得価額	通信用建物に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	571,966	25,551	546,415	
	減価償却累計額	通信用建物に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	425,873	20,609	405,264	
	正味価額	通信用建物に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	146,093	4,942	141,151	
構築物	取得価額	取得資産額比	46,997	4,627	42,370	
	減価償却累計額	取得資産額比	39,735	3,911	35,823	
	正味価額	取得資産額比	7,263	716	6,547	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比	2,549	260	2,289	
	減価償却累計額	取得資産額比	2,215	226	1,988	
	正味価額	取得資産額比	335	34	301	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比	684	74	610	
	減価償却累計額	取得資産額比	558	60	498	
	正味価額	取得資産額比	126	14	112	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比	37,307	3,846	33,461	
	減価償却累計額	取得資産額比	29,051	2,998	26,054	
	正味価額	取得資産額比	8,255	848	7,407	
リース資産	取得価額	取得資産額比	199	21	178	
	減価償却累計額	取得資産額比	128	14	114	
	正味価額	取得資産額比	71	7	64	
土地	取得価額	土地に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	63,662	1,250	62,412	
	減価償却累計額	土地に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	0	0	0	
	正味価額	土地に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	63,662	1,250	62,412	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比	4,658	463	4,195	
	減価償却累計額	取得資産額比	0	0	0	
	正味価額	取得資産額比	4,658	463	4,195	
無形固定資産	取得価額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	336,663	3,230	333,433	
	減価償却累計額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	314,017	2,598	311,421	
	正味価額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	22,644	632	22,012	
	取得価額	交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比	3,966,958	356,929	3,610,029	
設備区分毎の固定資産合計	減価償却累計額	-	3,372,918	298,836	3,074,082	
	正味価額	-	594,040	58,093	535,947	

※ 資産は「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備(音声)<DSM-I・TCMを除く>、端末系交換設備(データ)、
 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(音声)、
 中継系交換設備(データ)、一般第一種指定設備の合計。

(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計		
			電力設備	その他
営業費	・取得資産額比	0	0	0
運用費	-	0	0	0
施設保全費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	114,601	8,677	105,924
共通費	・支出額比	13,715	485	13,230
管理費	・支出額比	12,339	1,001	11,338
試験研究費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	18,563	467	18,096
通信設備使用料	・取得資産額比	4,393	435	3,958
租税公課	・正味資産額比	11,063	646	10,417
減価償却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	89,668	9,631	80,037
固定資産除却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	8,349	820	7,529
(再)除却損	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	3,701	333	3,368
合計	-	272,692	22,162	250,530

※ 費用は「設備区分別の費用明細表」における、端末系交換設備(音声)<DSM-I・TCMを除く>、端末系交換設備(データ)、
端末系交換設備～端末系又は中継交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(音声)、
中継系交換設備(データ)、一般第一種指定設備の合計。

通信用建物・土地算定根拠
(NTT西日本)

目 次

I 年額料金の算定に係る比率	2
II 年額料金		
(1)土地に係る料金額	3
(2)通信用建物に係る料金額	49

I. 年額料金の算定に係る比率

(1) 設備管理運営費比率(正味固定資産価額ベース・通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計)(減価償却費・固定資産税・都市計画税除く)

(単位:百万円)

区 分	通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計	備 考
①取得固定資産価額	3,966,958	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定含む)
②減価償却累計額	3,372,918	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定含む)
③正味固定資産価額	594,040	①-②
④指定設備管理運営費	272,692	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑤固定資産税・都市計画税	7,337	
(再掲)⑥減価償却費	89,668	
⑦指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産税・都市計画税除く)	175,687	④-(⑤+⑥)
⑧設備管理運営費比率	0.296	⑦/③

(2) 設備管理運営費(減価償却費相当)

当社固定資産の減価償却時に使用する当該設備の償却率を適用する。

区 分	法定耐用年数	償却方法	償却率
通信用建物	38	定額法	0.027

Ⅱ. 年額料金

(1) 土地に係る料金額

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1mあたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1	富山	富山	13,312	14.3	1,073	6	5	3	911	48	973
2	富山	富山南	15,504	81.9	5,281	30	26	16	638	27	737
3	富山	和合	2,425	10.2	4,203	24	20	12	153	7	216
4	富山	水尻	633	1.5	2,338	13	11	7	465	22	518
5	富山	呉羽	1,245	4.5	3,636	21	18	11	774	47	871
6	富山	富山水橋	2,362	4.2	1,796	10	9	5	313	0	337
7	富山	富山北	4,641	62.9	13,561	77	66	40	486	▲ 1	668
8	富山	高岡	10,469	36.3	3,466	20	17	10	395	▲ 12	430
9	富山	高岡市外	6,578	7.3	1,104	6	5	3	342	3	359
10	富山	高岡立野	1,137	6.6	5,793	33	28	17	454	33	565
11	富山	戸出機械棟	3,048	15.2	4,999	28	24	15	395	11	473
12	富山	新湊機械棟	4,900	22.1	4,508	25	22	13	395	5	460
13	富山	堀岡	1,157	4.2	3,661	21	18	11	231	▲ 12	269
14	富山	魚津	9,136	90.1	9,862	56	48	29	288	▲ 6	415
15	富山	氷見	5,005	10.3	2,064	12	10	6	415	33	476
16	富山	富山滑川	4,331	45.5	10,499	59	51	31	425	12	578
17	富山	黒部別	5,621	6.2	1,106	6	5	3	455	42	511
18	富山	礪波	1,970	13.9	7,081	40	34	21	599	12	706
19	富山	小矢部	4,955	5.0	1,016	6	5	3	415	6	435
20	富山	大沢野別	2,966	4.6	1,555	9	8	5	352	31	405
21	富山	上滝	1,320	4.4	3,333	19	16	10	226	▲ 12	259
22	富山	上市	3,475	12.0	3,461	20	17	10	216	2	265
23	富山	入善	3,365	6.3	1,875	11	9	6	395	7	428
24	富山	婦中	1,190	1.2	1,016	6	5	3	304	▲ 4	314
25	富山	小杉	5,485	6.2	1,138	6	6	3	410	▲ 5	420
26	富山	太閤山	3,076	6.6	2,143	12	10	6	452	7	487
27	富山	大門	2,367	7.7	3,270	18	16	10	471	18	533
28	富山	富山平	1,352	5.2	3,834	22	19	11	72	▲ 6	118
29	富山	井波	3,395	6.7	1,965	11	10	6	199	▲ 7	219
30	富山	福野	8,832	101.5	11,495	65	56	34	395	5	555
31	富山	富山福光	3,731	20.8	5,571	31	27	16	425	25	524
32	富山	富山岩瀬2	2,917	16.2	5,543	31	27	16	379	▲ 5	448
33	富山	高岡伏木	3,018	9.1	3,005	17	15	9	379	20	440
34	富山	高岡中田	1,251	4.7	3,748	21	18	11	296	11	357
35	富山	富山柳田	2,808	44.5	15,837	89	77	47	441	▲ 31	623
36	富山	梅檀野	1,710	3.3	1,948	11	9	6	114	▲ 4	136
37	富山	富山立山	2,783	5.4	1,954	11	9	6	224	15	265
38	富山	宇奈月	1,062	1.8	1,661	9	8	5	125	0	147
39	富山	富山朝日	6,463	8.6	1,329	8	6	4	156	▲ 8	166
40	富山	越中八尾	3,520	6.5	1,833	10	9	5	243	9	276
41	富山	富山古里	1,260	22.0	17,469	99	85	51	364	▲ 44	555
42	富山	城端	2,992	27.2	9,075	51	44	27	302	▲ 20	404
43	富山	富山福岡別	2,834	13.0	4,597	26	22	14	441	89	592
44	富山	津沢	2,559	7.2	2,806	16	14	8	281	15	334
45	富山	入善南	1,216	4.8	3,915	22	19	12	109	▲ 13	149
46	石川	鳴和	16,161	48.8	3,019	17	15	9	971	21	1,033
47	石川	金石	4,058	11.8	2,899	16	14	9	804	33	876
48	石川	金沢弥生	2,684	24.9	9,281	52	45	27	896	41	1,061
49	石川	入江	3,642	98.6	27,084	153	131	80	941	▲ 20	1,285
50	石川	額	4,400	143.1	32,513	184	157	96	911	▲ 40	1,308
51	石川	金沢森本	2,209	11.1	5,045	28	24	15	607	24	698
52	石川	粟ヶ崎	1,168	4.3	3,680	21	18	11	1,305	49	1,404
53	石川	金沢3	11,033	29.9	2,712	15	13	8	835	29	900
54	石川	七尾	10,273	6.8	661	4	3	2	486	15	510
55	石川	徳田	527	2.4	4,575	26	22	13	260	▲ 8	313
56	石川	和倉	1,171	20.7	17,640	100	85	52	759	▲ 62	934

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
57	石川	石川小松	6,853	15.7	2,291	13	11	7	607	36	674
58	石川	符津	1,493	4.6	3,087	17	15	9	425	3	469
59	石川	中海	517	3.6	6,898	39	33	20	486	▲3	575
60	石川	輪島	6,413	14.4	2,251	13	11	7	304	39	374
61	石川	珠洲	2,049	21.1	10,306	58	50	30	455	▲37	556
62	石川	石川加賀	4,663	15.9	3,409	19	16	10	349	3	397
63	石川	片山津	3,948	6.5	1,640	9	8	5	237	4	263
64	石川	山代	3,611	9.8	2,727	15	13	8	266	▲10	292
65	石川	羽咋	7,070	56.9	8,053	45	39	24	471	▲27	552
66	石川	邑知	425	1.2	2,813	16	14	8	269	▲6	301
67	石川	松任	6,002	8.6	1,435	8	7	4	506	5	530
68	石川	山中	1,166	7.2	6,139	35	30	18	1,002	▲18	1,067
69	石川	根上別	2,195	3.7	1,677	9	8	5	440	6	468
70	石川	寺井2	1,633	2.4	1,475	8	7	4	471	39	529
71	石川	辰口	958	3.1	3,224	18	16	9	616	11	670
72	石川	鶴来	2,742	60.9	22,200	125	107	65	911	▲110	1,098
73	石川	金沢西	1,044	3.1	2,993	17	14	9	896	80	1,016
74	石川	野々市	2,643	6.3	2,399	14	12	7	704	15	752
75	石川	津幡	2,991	11.7	3,916	22	19	12	531	▲28	556
76	石川	石川河北	1,866	10.1	5,388	30	26	16	774	57	903
77	石川	志雄	1,300	2.8	2,135	12	10	6	147	9	184
78	石川	押水	1,290	1.3	970	5	5	3	179	▲8	184
79	石川	田鶴浜	660	2.1	3,246	18	16	10	340	▲8	376
80	石川	鳥屋	856	3.1	3,572	20	17	11	326	▲1	373
81	石川	石川中島	928	2.9	3,101	18	15	9	199	▲6	235
82	石川	石川鹿島	840	2.1	2,461	14	12	7	253	5	291
83	石川	能都	1,520	16.9	11,087	63	54	33	538	▲23	665
84	石川	犀川	949	1.9	2,026	11	10	6	440	38	505
85	石川	粟津	4,512	12.3	2,722	15	13	8	197	▲10	223
86	石川	美川	2,100	7.4	3,530	20	17	10	440	2	489
87	石川	七塚木津	1,279	1.2	947	5	5	3	203	▲1	215
88	石川	内灘	2,307	2.6	1,123	6	5	3	577	10	601
89	石川	石川	981	1.9	1,920	11	9	6	267	10	303
90	石川	石川高松別	3,461	11.1	3,219	18	16	9	215	▲3	255
91	石川	富来	1,891	2.8	1,456	8	7	4	166	20	205
92	石川	穴水	3,124	17.9	5,727	32	28	17	326	▲21	382
93	石川	羽咋志賀別	2,410	5.5	2,285	13	11	7	280	14	325
94	石川	宝立	943	2.9	3,085	17	15	9	137	7	185
95	石川	久江	668	2.3	3,478	20	17	10	205	▲12	240
96	石川	鹿西	878	3.6	4,141	23	20	12	333	11	399
97	石川	門前	3,073	3.1	999	6	5	3	39	▲6	47
98	石川	柳田	581	7.2	12,365	70	60	36	163	▲40	289
99	石川	石川内浦	1,030	0.9	864	5	4	3	142	▲2	152
100	石川	能都小木	509	7.8	15,238	86	74	45	132	▲44	293
101	石川	金沢2	11,033	29.9	2,712	15	13	8	835	29	900
102	石川	町野	773	8.0	10,377	59	50	31	326	27	493
103	石川	鹿島能登島	875	6.8	7,763	44	38	23	59	▲23	141
104	福井	福井2	16,687	27.9	1,669	9	8	5	632	▲6	648
105	福井	福井南	3,847	25.3	6,566	37	32	19	789	▲24	853
106	福井	麻生津	2,018	1.9	941	5	5	3	638	61	712
107	福井	敦賀	6,194	50.3	8,127	46	39	24	713	▲29	793
108	福井	武生局舎2	7,335	37.1	5,059	29	24	15	311	▲41	338
109	福井	福井小浜2	5,727	27.7	4,837	27	23	14	683	29	776
110	福井	東小浜	5,361	78.4	14,616	83	71	43	304	▲14	487
111	福井	福井大野	4,891	23.5	4,807	27	23	14	304	▲16	352
112	福井	福井勝山	4,204	11.5	2,725	15	13	8	334	21	391
113	福井	鯖江	7,643	27.0	3,539	20	17	10	486	▲10	523
114	福井	鯖江西	1,149	3.6	3,159	18	15	9	214	5	261
115	福井	福井松岡別	1,081	8.7	8,076	46	39	24	531	▲1	639

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
116	福井	福井三国	3,556	18.7	5,249	30	25	15	349	14	433
117	福井	芦原	2,577	7.6	2,956	17	14	9	182	12	234
118	福井	丸岡	3,596	29.2	8,123	46	39	24	410	▲12	507
119	福井	春江別	2,837	4.7	1,673	9	8	5	486	23	531
120	福井	山東	202	0.5	2,277	13	11	7	548	75	654
121	福井	上中	1,118	13.2	11,781	67	57	35	291	▲25	425
122	福井	福井高浜別	2,329	12.8	5,514	31	27	16	683	57	814
123	福井	福井東別	2,629	18.4	7,006	40	34	21	774	8	877
124	福井	福井森田	1,993	7.6	3,831	22	19	11	440	18	510
125	福井	西安居	926	10.6	11,480	65	56	34	166	▲30	291
126	福井	福井坂井	1,585	5.8	3,641	21	18	11	149	▲1	198
127	福井	福井朝日別	1,215	4.3	3,500	20	17	10	273	15	335
128	福井	福井清水	1,225	5.5	4,468	25	22	13	161	▲5	216
129	福井	福井	16,687	27.9	1,669	9	8	5	632	▲6	648
130	福井	足羽別	1,993	4.3	2,155	12	10	6	334	21	383
131	福井	河和田	1,869	5.7	3,046	17	15	9	211	2	254
132	福井	永平寺	509	2.0	3,991	23	19	12	437	▲27	464
133	福井	金津別	1,938	10.5	5,442	31	26	16	319	▲34	358
134	福井	今立別	3,363	8.3	2,473	14	12	7	440	▲10	463
135	福井	福井三方別	1,589	2.5	1,559	9	8	5	165	▲6	181
136	福井	美浜	3,077	6.6	2,137	12	10	6	247	33	308
137	福井	大飯	513	4.2	8,184	46	40	24	566	3	679
138	福井	今庄	610	3.6	5,826	33	28	17	423	▲40	461
139	福井	福井河合	728	1.1	1,483	8	7	4	232	4	255
140	福井	福井鷄	1,172	9.1	7,761	44	38	23	226	▲20	311
141	福井	五分市	370	1.8	4,957	28	24	15	527	▲12	582
142	福井	上志比	584	6.2	10,542	60	51	31	184	▲38	288
143	福井	福井池田	788	7.5	9,485	54	46	28	361	18	507
144	福井	南条	665	8.8	13,257	75	64	39	607	51	836
145	福井	福井宮崎	1,346	9.3	6,930	39	34	20	105	▲24	174
146	福井	名田庄	982	9.5	9,713	55	47	29	110	▲33	208
147	福井	越前	361	5.0	13,827	78	67	41	1,031	▲77	1,140
148	福井	荒土	1,673	11.8	7,026	40	34	21	189	0	284
149	福井	細呂木	1,129	2.5	2,201	12	11	6	94	▲3	120
150	福井	織田	991	8.6	8,678	49	42	26	243	0	360
151	岐阜	岐阜	17,360	14.8	850	5	4	3	816	1	829
152	岐阜	岐阜本荘	8,012	57.4	7,160	40	35	21	737	12	845
153	岐阜	長良	5,554	103.9	18,709	106	91	55	943	▲73	1,122
154	岐阜	長森	5,985	67.3	11,242	64	54	33	1,028	▲83	1,096
155	岐阜	岐阜加納	6,837	58.3	8,529	48	41	25	1,348	52	1,514
156	岐阜	黒野	1,718	38.0	22,114	125	107	65	506	▲64	739
157	岐阜	芥見	1,908	13.5	7,060	40	34	21	368	▲13	450
158	岐阜	大垣南	2,533	21.9	8,627	49	42	25	828	▲34	910
159	岐阜	大垣西	3,242	58.1	17,911	101	87	53	380	▲66	555
160	岐阜	大垣丸ノ内南	6,877	60.0	8,725	49	42	26	447	▲25	539
161	岐阜	高山第二	6,670	47.3	7,085	40	34	21	1,846	63	2,004
162	岐阜	東濃B	8,409	18.4	2,190	12	11	6	390	9	428
163	岐阜	岐阜根本	1,314	6.7	5,117	29	25	15	655	▲4	720
164	岐阜	岐阜関	6,133	51.0	8,312	47	40	24	534	▲27	618
165	岐阜	小金田	1,093	4.2	3,888	22	19	11	356	23	431
166	岐阜	岐阜中津川	5,556	35.9	6,459	36	31	19	427	▲12	501
167	岐阜	瑞浪	4,609	11.6	2,521	14	12	7	317	▲2	348
168	岐阜	岐阜羽島	3,436	47.9	13,930	79	67	41	492	▲7	672
169	岐阜	恵那	5,492	71.4	13,009	73	63	38	465	▲37	602
170	岐阜	恵那B	5,492	71.4	13,009	73	63	38	465	▲37	602
171	岐阜	武並	1,333	12.8	9,599	54	46	28	237	▲38	327
172	岐阜	中濃	5,112	141.0	27,579	156	134	81	464	▲90	745
173	岐阜	土岐	4,260	10.8	2,527	14	12	7	401	106	540
174	岐阜	各務原	7,139	42.8	5,992	34	29	18	487	▲6	562

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
175	岐阜	鵜沼	2,104	8.0	3,816	22	18	11	684	63	798
176	岐阜	可児	7,357	86.2	11,711	66	57	34	427	▲ 32	552
177	岐阜	笠松	2,132	2.8	1,329	8	6	4	665	9	692
178	岐阜	佐波	1,273	7.3	5,752	32	28	17	476	▲ 12	541
179	岐阜	養老	2,772	9.3	3,369	19	16	10	418	0	463
180	岐阜	垂井	5,961	19.1	3,196	18	15	9	258	▲ 10	290
181	岐阜	揖斐川	8,677	6.4	738	4	4	2	152	▲ 5	157
182	岐阜	岐阜北方	3,055	49.5	16,200	92	78	48	514	191	923
183	岐阜	穂積	2,698	20.5	7,600	43	37	22	774	169	1,045
184	岐阜	高富	4,077	18.4	4,509	25	22	13	642	▲ 10	692
185	岐阜	郡上八幡	5,409	33.7	6,226	35	30	18	652	▲ 23	712
186	岐阜	美濃白川	3,704	4.3	1,149	6	6	3	238	8	261
187	岐阜	下呂	10,328	75.0	7,264	41	35	21	500	26	623
188	岐阜	荘川	6,727	8.3	1,231	7	6	4	36	▲ 1	52
189	岐阜	飛騨古川	2,678	11.9	4,431	25	21	13	729	6	794
190	岐阜	岐阜神岡	5,056	60.9	12,042	68	58	35	236	▲ 29	368
191	岐阜	一宮川島	2,606	3.6	1,399	8	7	4	566	▲ 111	474
192	岐阜	岐阜巖美	1,573	2.3	1,440	8	7	4	326	▲ 3	342
193	岐阜	岐阜赤坂	1,530	3.7	2,414	14	12	7	509	▲ 13	529
194	岐阜	美濃坂本	1,020	3.2	3,166	18	15	9	229	▲ 5	266
195	岐阜	第一落合	911	16.3	17,852	101	86	53	148	▲ 61	327
196	岐阜	美濃	3,843	5.9	1,524	9	7	4	420	4	444
197	岐阜	羽島南	2,796	49.0	17,523	99	85	52	277	▲ 58	455
198	岐阜	下石	1,705	8.1	4,741	27	23	14	230	▲ 17	277
199	岐阜	新駄知	2,093	55.8	26,677	151	129	79	149	▲ 128	380
200	岐阜	美濃平田	2,216	2.7	1,228	7	6	4	476	3	496
201	岐阜	養老東	1,382	8.4	6,088	34	29	18	233	▲ 28	286
202	岐阜	岐阜神戸	1,210	2.7	2,246	13	11	7	493	2	526
203	岐阜	輪之内	1,201	5.1	4,245	24	21	12	259	▲ 12	304
204	岐阜	美濃池田	2,485	10.1	4,053	23	20	12	448	▲ 83	420
205	岐阜	岐阜川辺	1,364	11.1	8,168	46	40	24	255	▲ 27	338
206	岐阜	御高	841	2.1	2,513	14	12	7	272	▲ 8	297
207	岐阜	笠原	2,514	6.1	2,438	14	12	7	310	2	345
208	岐阜	陶	2,578	25.2	9,763	55	47	29	163	▲ 53	241
209	岐阜	久々利	1,251	2.5	1,994	11	10	6	200	▲ 4	223
210	岐阜	春里	3,022	34.1	11,279	64	55	33	231	▲ 39	344
211	岐阜	海津	1,058	2.4	2,270	13	11	7	384	▲ 8	407
212	岐阜	南濃	1,410	7.7	5,493	31	27	16	335	▲ 14	395
213	岐阜	岐阜石津	1,409	7.0	4,960	28	24	15	353	▲ 14	406
214	岐阜	揖斐大野	5,625	7.1	1,263	7	6	4	164	▲ 11	170
215	岐阜	本巢	2,351	3.5	1,503	8	7	4	183	▲ 1	201
216	岐阜	武芸川	1,029	4.8	4,631	26	22	14	249	▲ 17	294
217	岐阜	岐阜大和	675	10.8	15,984	90	77	47	482	▲ 58	638
218	岐阜	富加	973	3.9	4,040	23	20	12	296	2	353
219	岐阜	八百津	1,417	7.9	5,585	32	27	16	257	▲ 18	314
220	岐阜	美濃坂下	2,208	2.7	1,203	7	6	4	147	▲ 4	160
221	岐阜	付知	571	2.3	4,005	23	19	12	227	▲ 14	267
222	岐阜	美濃福岡	529	1.9	3,555	20	17	10	266	▲ 6	307
223	岐阜	岩村	1,217	2.1	1,718	10	8	5	354	▲ 5	372
224	岐阜	山岡	726	1.8	2,415	14	12	7	294	9	336
225	岐阜	明智	878	7.5	8,482	48	41	25	583	▲ 6	691
226	岐阜	岐阜萩原	865	14.4	16,614	94	80	49	943	▲ 48	1,118
227	岐阜	飛騨国府	2,978	2.6	884	5	4	3	133	▲ 79	66
228	岐阜	美濃加茂北	1,056	5.5	5,241	30	25	15	82	▲ 50	102
229	岐阜	前宮	1,147	2.1	1,863	11	9	5	383	▲ 5	403
230	岐阜	関ヶ原	991	5.7	5,797	33	28	17	305	▲ 16	367
231	岐阜	岐阜白鳥	1,048	14.0	13,404	76	65	39	494	▲ 44	630
232	岐阜	飛騨細江	713	9.7	13,656	77	66	40	146	▲ 54	275
233	岐阜	岐阜粟野	1,512	8.7	5,781	33	28	17	471	19	568

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
234	岐阜	美濃牧谷	1,116	8.9	7,951	45	38	23	81	▲66	121
235	岐阜	釜戸	1,246	4.8	3,822	22	19	11	164	▲15	201
236	岐阜	鶴里	1,535	5.0	3,271	18	16	10	111	▲10	145
237	岐阜	上石津	630	2.0	3,179	18	15	9	176	▲14	204
238	岐阜	名森	1,186	2.0	1,671	9	8	5	353	15	390
239	岐阜	墨俣	2,182	5.9	2,725	15	13	8	519	22	577
240	岐阜	岐阜美山	972	4.3	4,375	25	21	13	356	▲7	408
241	岐阜	谷合	608	7.8	12,771	72	62	38	166	▲48	290
242	岐阜	武儀	812	9.0	11,106	63	54	33	282	▲37	395
243	岐阜	高鷲	2,450	6.7	2,723	15	13	8	68	▲9	95
244	岐阜	美並	453	3.1	6,778	38	33	20	314	▲23	382
245	岐阜	七宗	549	9.5	17,358	98	84	51	308	▲51	490
246	岐阜	東白川	600	7.0	11,644	66	56	34	97	▲38	215
247	岐阜	加子母	704	6.4	9,144	52	44	27	156	▲31	248
248	岐阜	蛭川	494	3.4	6,844	39	33	20	204	▲22	274
249	岐阜	上矢作	482	5.3	11,005	62	53	32	82	▲38	191
250	岐阜	飛驒小坂	457	4.0	8,835	50	43	26	395	▲21	493
251	岐阜	飛驒竹原	544	7.4	13,581	77	66	40	223	▲46	360
252	岐阜	岐阜金山	1,048	7.7	7,384	42	36	22	742	▲19	823
253	岐阜	町方	645	10.0	15,540	88	75	46	351	▲6	554
254	岐阜	久々野	773	5.4	6,951	39	34	20	345	▲16	422
255	岐阜	奥飛驒温泉	676	12.6	18,637	105	90	55	266	231	747
256	岐阜	根尾	611	1.8	3,020	17	15	9	163	▲9	195
257	岐阜	蘇原	808	7.7	9,483	54	46	28	148	▲31	245
258	岐阜	巢南	2,543	1.9	759	4	4	2	219	▲4	225
259	岐阜	岐阜黒川	484	4.9	10,204	58	49	30	158	▲31	264
260	岐阜	飛驒河合	496	3.6	7,178	41	35	21	101	▲25	173
261	静岡	用宗	3,061	10.0	3,267	18	16	10	1,105	35	1,184
262	静岡	静岡長沼	3,145	51.6	16,392	93	79	48	1,736	2	1,958
263	静岡	城北	7,655	67.1	8,768	50	42	26	2,416	67	2,601
264	静岡	静岡八幡	4,375	10.2	2,337	13	11	7	2,246	51	2,328
265	静岡	静岡大谷	2,103	40.3	19,156	108	93	56	389	▲82	564
266	静岡	静岡電々	10,061	312.4	31,049	175	150	91	5,626	373	6,415
267	静岡	浜松	10,871	109.7	10,090	57	49	30	988	▲1	1,123
268	静岡	積志	2,658	4.1	1,546	9	7	5	576	▲2	595
269	静岡	浜松住吉	4,669	33.2	7,106	40	34	21	1,194	0	1,289
270	静岡	三方原	2,960	22.6	7,633	43	37	22	929	▲11	1,020
271	静岡	神久呂	1,572	5.7	3,636	21	18	11	453	▲1	502
272	静岡	中野町	2,261	14.7	6,494	37	31	19	640	▲93	634
273	静岡	白羽	5,697	21.7	3,817	22	18	11	406	▲8	449
274	静岡	芳川	2,140	8.3	3,861	22	19	11	576	▲12	616
275	静岡	都田	818	2.3	2,754	16	13	8	528	14	579
276	静岡	向宿別	18,034	5.0	279	2	1	1	759	7	770
277	静岡	増楽	3,496	18.6	5,319	30	26	16	878	▲23	927
278	静岡	下香貫	3,624	28.7	7,917	45	38	23	1,123	▲117	1,112
279	静岡	沼津高島	9,905	3.7	373	2	2	1	1,506	9	1,520
280	静岡	沼津原	1,482	9.6	6,467	37	31	19	1,188	▲203	1,072
281	静岡	江ノ浦	970	10.5	10,788	61	52	32	577	▲29	693
282	静岡	沼津第二	6,376	109.0	17,090	97	83	50	1,710	▲157	1,783
283	静岡	沼津北	14,840	740.7	49,913	282	242	147	1,506	▲167	2,010
284	静岡	静岡清水	6,730	12.0	1,779	10	9	5	832	7	863
285	静岡	有度	5,448	71.0	13,023	74	63	38	760	▲20	915
286	静岡	江尻	4,367	41.3	9,464	53	46	28	1,615	▲35	1,707
287	静岡	三保	2,970	19.3	6,495	37	31	19	687	38	812
288	静岡	南熱海	2,720	25.9	9,520	54	46	28	453	▲26	555
289	静岡	第二熱海	7,999	196.7	24,586	139	119	72	850	▲69	1,111
290	静岡	三島中郷	1,073	4.5	4,206	24	20	12	995	▲8	1,043
291	静岡	北田町	5,127	104.6	20,410	115	99	60	1,789	▲77	1,986
292	静岡	富士宮	8,730	6.4	733	4	4	2	458	161	629

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定 根拠」記載のXIV. 料金 設定に使用した貸倒率)
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
293	静岡	伊東	10,221	29.1	2,850	16	14	8	474	▲ 4	508
294	静岡	静岡伊東2	10,221	29.1	2,850	16	14	8	474	▲ 4	508
295	静岡	八幡野	3,480	42.8	12,285	69	59	36	477	▲ 2	639
296	静岡	静岡島田	6,997	35.8	5,110	29	25	15	1,014	527	1,610
297	静岡	富士	10,901	71.8	6,588	37	32	19	557	▲ 10	635
298	静岡	平垣	10,275	43.0	4,185	24	20	12	551	14	621
299	静岡	富士鈴川	1,425	5.3	3,695	21	18	11	612	▲ 19	643
300	静岡	富士岡	3,652	8.2	2,251	13	11	7	657	103	791
301	静岡	鷹岡	2,354	8.0	3,378	19	16	10	466	▲ 8	503
302	静岡	磐田	4,348	28.5	6,552	37	32	19	798	▲ 5	881
303	静岡	焼津	3,220	5.2	1,610	9	8	5	655	▲ 12	665
304	静岡	大富	3,913	34.3	8,775	50	42	26	622	▲ 18	722
305	静岡	掛川	15,730	64.9	4,126	23	20	12	479	▲ 5	529
306	静岡	伊達方	1,380	4.1	2,951	17	14	9	207	▲ 18	229
307	静岡	藤枝	4,683	11.9	2,541	14	12	7	961	19	1,013
308	静岡	兵太夫	2,484	13.1	5,275	30	26	16	911	6	989
309	静岡	御殿場	2,948	3.7	1,260	7	6	4	921	9	947
310	静岡	玉穂	2,702	25.6	9,468	53	46	28	522	▲ 27	622
311	静岡	袋井	3,395	12.4	3,645	21	18	11	1,099	6	1,155
312	静岡	天竜	4,046	37.1	9,158	52	44	27	583	▲ 34	672
313	静岡	浜北	3,311	28.9	8,714	49	42	26	538	▲ 27	628
314	静岡	伊東下田	8,449	120.9	14,314	81	69	42	629	▲ 52	769
315	静岡	裾野	2,928	6.2	2,133	12	10	6	1,202	10	1,240
316	静岡	湖西	2,237	9.9	4,421	25	21	13	850	0	909
317	静岡	河津	1,685	13.8	8,209	46	40	24	578	▲ 41	647
318	静岡	南伊豆	3,196	10.5	3,299	19	16	10	221	▲ 9	257
319	静岡	仁科	739	14.1	19,075	108	92	56	1,255	▲ 76	1,435
320	静岡	伊豆長岡	2,128	2.1	985	6	5	3	1,112	▲ 6	1,120
321	静岡	修善寺大仁	4,650	81.5	17,519	99	85	52	702	▲ 75	863
322	静岡	新函南	1,880	0.7	362	2	2	1	1,177	12	1,194
323	静岡	中土狩	2,579	20.7	8,015	45	39	24	1,591	▲ 39	1,660
324	静岡	大井川	1,623	5.4	3,318	19	16	10	454	▲ 25	474
325	静岡	榛原	3,079	6.8	2,215	13	11	7	464	▲ 3	492
326	静岡	吉田町	2,139	1.5	706	4	3	2	522	1	532
327	静岡	浜岡	1,378	3.1	2,221	13	11	7	319	5	355
328	静岡	掛川菊川	2,138	4.4	2,052	12	10	6	795	▲ 2	821
329	静岡	引佐	752	1.8	2,362	13	11	7	610	3	644
330	静岡	静岡美和	1,053	6.4	6,048	34	29	18	477	▲ 7	551
331	静岡	服織	1,597	13.2	8,273	47	40	24	1,041	12	1,164
332	静岡	静岡沼津	10,429	52.4	5,027	28	24	15	1,710	▲ 116	1,661
333	静岡	富士大淵	1,721	20.5	11,919	67	58	35	347	▲ 32	475
334	静岡	湯ヶ島	846	7.0	8,286	47	40	24	672	116	899
335	静岡	青羽根	787	23.6	30,026	170	145	88	1,012	▲ 41	1,374
336	静岡	静岡岡部	1,127	6.3	5,628	32	27	17	890	▲ 23	943
337	静岡	静岡金谷	3,243	6.8	2,097	12	10	6	280	135	443
338	静岡	舞阪	3,580	7.2	2,013	11	10	6	601	▲ 15	613
339	静岡	新居	1,065	4.0	3,783	21	18	11	583	0	633
340	静岡	細江	4,750	45.3	9,537	54	46	28	403	▲ 34	497
341	静岡	伊左地	2,095	6.4	3,055	17	15	9	466	▲ 6	501
342	静岡	館山寺	1,795	5.3	2,941	17	14	9	411	▲ 14	437
343	静岡	静岡興津	1,646	10.4	6,289	36	30	19	1,093	10	1,188
344	静岡	小島	654	9.1	13,966	79	68	41	1,089	▲ 15	1,262
345	静岡	上野北山	937	4.7	5,005	28	24	15	289	▲ 15	341
346	静岡	川奈	1,817	13.2	7,263	41	35	21	590	▲ 20	667
347	静岡	宇佐美	2,150	10.8	5,035	28	24	15	780	▲ 23	824
348	静岡	富戸	675	5.8	8,627	49	42	25	757	6	879
349	静岡	初倉	1,180	5.3	4,528	26	22	13	524	▲ 26	559
350	静岡	富士見台	3,416	54.3	15,894	90	77	47	525	▲ 52	687
351	静岡	大藤	1,088	9.6	8,866	50	43	26	410	▲ 22	507

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定 根拠」記載のXIV. 料金 設定に使用した貸倒率)
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
352	静岡	原谷	1,014	4.7	4,633	26	22	14	370	▲ 7	425
353	静岡	葉梨	1,232	18.9	15,347	87	74	45	431	▲ 48	589
354	静岡	御殿場神山	1,281	6.2	4,844	27	23	14	635	▲ 2	697
355	静岡	静岡山梨	1,769	2.7	1,508	9	7	4	651	▲ 67	604
356	静岡	中瀬	1,236	5.5	4,482	25	22	13	578	▲ 10	628
357	静岡	宮口	1,550	9.6	6,167	35	30	18	604	▲ 14	673
358	静岡	沼津御宿	1,356	6.0	4,425	25	21	13	798	▲ 5	852
359	静岡	新所原	988	3.5	3,543	20	17	10	953	6	1,006
360	静岡	熱川	4,714	18.1	3,831	22	19	11	294	▲ 17	329
361	静岡	稲取	2,698	24.4	9,044	51	44	27	380	▲ 35	467
362	静岡	丹那	1,382	8.5	6,169	35	30	18	247	▲ 18	312
363	静岡	韮山	2,696	77.0	28,576	161	138	84	1,032	▲ 104	1,311
364	静岡	大仁	654	9.1	13,897	79	67	41	1,943	171	2,301
365	静岡	中伊豆	2,047	6.7	3,274	18	16	10	254	▲ 10	288
366	静岡	須走	1,296	8.2	6,302	36	31	19	333	▲ 28	391
367	静岡	静岡小山	1,393	7.1	5,124	29	25	15	672	▲ 10	731
368	静岡	芝川	835	5.0	6,006	34	29	18	225	101	407
369	静岡	御前崎	1,847	7.0	3,799	21	18	11	263	▲ 4	309
370	静岡	相良	3,549	14.2	3,988	23	19	12	451	▲ 44	461
371	静岡	地頭方	1,585	4.2	2,641	15	13	8	214	▲ 20	230
372	静岡	小笠	1,186	2.3	1,912	11	9	6	376	▲ 4	398
373	静岡	森町	1,869	2.5	1,319	7	6	4	477	2	496
374	静岡	浅羽	965	3.4	3,478	20	17	10	381	▲ 24	404
375	静岡	静岡福田	2,079	2.8	1,329	8	6	4	364	▲ 66	316
376	静岡	竜洋	1,665	3.1	1,856	10	9	5	442	▲ 73	393
377	静岡	賤機	872	5.3	6,021	34	29	18	692	3	776
378	静岡	静岡水落	3,113	21.7	6,972	39	34	21	2,061	29	2,184
379	静岡	伊豆山	2,012	61.6	30,629	173	148	90	547	▲ 116	842
380	静岡	猪之頭	1,648	19.7	11,965	68	58	35	104	▲ 36	229
381	静岡	上井出	1,640	7.7	4,711	27	23	14	160	▲ 7	217
382	静岡	箕作	461	7.6	16,593	94	80	49	588	▲ 51	760
383	静岡	入出	1,421	3.1	2,174	12	11	6	252	▲ 22	259
384	静岡	白須賀	1,122	1.7	1,512	9	7	4	219	1	240
385	静岡	伊東松崎	1,242	15.7	12,648	71	61	37	1,436	▲ 6	1,599
386	静岡	西伊豆	482	15.9	32,928	186	159	97	611	▲ 91	962
387	静岡	伊豆賀茂	923	15.7	17,010	96	82	50	322	▲ 51	499
388	静岡	静岡戸田	2,309	5.5	2,362	13	11	7	184	▲ 6	209
389	静岡	土肥	3,347	15.2	4,553	26	22	13	256	▲ 15	302
390	静岡	富士川	2,581	9.1	3,510	20	17	10	621	65	733
391	静岡	富士松野	3,159	13.8	4,362	25	21	13	202	9	270
392	静岡	蒲原	3,363	86.7	25,793	146	125	76	886	▲ 76	1,157
393	静岡	由比	2,792	11.9	4,264	24	21	13	818	15	891
394	静岡	静岡川根	603	6.2	10,273	58	50	30	682	81	901
395	静岡	大須賀	315	1.4	4,603	26	22	14	1,039	▲ 32	1,069
396	静岡	静岡豊岡	970	4.4	4,530	26	22	13	423	0	484
397	静岡	三ヶ日	1,577	12.8	8,113	46	39	24	543	26	678
398	静岡	都筑	1,075	17.1	15,889	90	77	47	375	▲ 49	540
399	静岡	宮口2	1,550	9.6	6,167	35	30	18	604	▲ 14	673
400	静岡	掛川城東	1,314	1.8	1,362	8	7	4	199	▲ 10	208
401	静岡	韮山高原	2,424	16.8	6,943	39	34	20	61	▲ 22	132
402	静岡	用沢	1,144	4.2	3,683	21	18	11	413	▲ 8	455
403	静岡	中川根	775	7.7	9,901	56	48	29	454	▲ 47	540
404	静岡	千頭	614	5.9	9,674	55	47	28	294	5	429
405	静岡	掛川大東	1,255	1.6	1,309	7	6	4	255	▲ 14	258
406	静岡	気多	499	3.2	6,373	36	31	19	267	▲ 33	320
407	静岡	天竜佐久間	477	8.4	17,651	100	85	52	322	▲ 50	509
408	静岡	静岡西浦	1,773	53.2	30,025	170	145	88	242	▲ 112	533
409	静岡	南崎	1,336	17.6	13,196	75	64	39	189	▲ 64	303
410	静岡	天竜春野	683	3.2	4,743	27	23	14	248	▲ 46	266
411	愛知	千種覚王山	5,737	39.5	6,881	39	33	20	2,234	41	2,367

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
412	愛知	名古屋東山	5,399	113.3	20,981	119	102	62	1,554	▲ 43	1,794
413	愛知	千種第二	7,905	291.2	36,843	208	178	108	1,607	▲ 41	2,060
414	愛知	名古屋新東	29,205	123.9	4,243	24	21	12	2,983	350	3,390
415	愛知	布池	6,725	114.8	17,067	96	83	50	2,653	202	3,084
416	愛知	矢田	9,743	7.5	766	4	4	2	1,771	166	1,947
417	愛知	大曾根	13,700	306.9	22,402	127	108	66	1,263	▲ 37	1,527
418	愛知	味鏡	3,871	45.0	11,627	66	56	34	1,327	▲ 50	1,433
419	愛知	名古屋山田	5,788	44.3	7,650	43	37	23	1,050	▲ 18	1,135
420	愛知	浄心	8,088	64.2	7,934	45	38	23	1,488	43	1,637
421	愛知	笹島	17,252	139.3	8,074	46	39	24	2,164	24	2,297
422	愛知	則武	8,823	453.3	51,375	290	249	151	1,515	▲ 140	2,065
423	愛知	名古屋中村	5,989	15.4	2,572	15	12	8	2,016	101	2,152
424	愛知	稲葉地	6,358	91.3	14,368	81	70	42	1,919	59	2,171
425	愛知	名古屋中	28,820	59.0	2,049	12	10	6	1,150	116	1,294
426	愛知	名古屋金山	12,521	21.5	1,717	10	8	5	2,348	▲ 45	2,326
427	愛知	新広小路	7,388	288.9	39,102	221	189	115	2,299	118	2,942
428	愛知	滝子	5,859	65.6	11,192	63	54	33	1,720	93	1,963
429	愛知	瑞穂通	5,907	38.8	6,574	37	32	19	1,579	80	1,747
430	愛知	八事	3,770	47.3	12,543	71	61	37	2,878	174	3,221
431	愛知	名古屋中川	5,223	52.2	9,999	56	48	29	1,128	▲ 32	1,229
432	愛知	下之一色	7,940	67.2	8,462	48	41	25	1,214	▲ 17	1,311
433	愛知	名古屋港	11,643	11.9	1,025	6	5	3	1,020	3	1,037
434	愛知	稲永	4,971	50.6	10,174	57	49	30	868	▲ 27	977
435	愛知	道徳	9,422	73.3	7,781	44	38	23	1,664	▲ 18	1,751
436	愛知	笠寺	7,452	78.5	10,527	59	51	31	1,004	▲ 37	1,108
437	愛知	大同	6,618	103.5	15,633	88	76	46	1,307	▲ 51	1,466
438	愛知	名古屋守山	12,257	128.4	10,476	59	51	31	838	▲ 1	978
439	愛知	名古屋緑	4,574	25.3	5,532	31	27	16	1,179	30	1,283
440	愛知	平手	3,853	16.0	4,159	23	20	12	1,821	361	2,237
441	愛知	鳴子第二	3,810	116.4	30,562	173	148	90	1,858	▲ 48	2,221
442	愛知	名東	9,875	92.6	9,377	53	45	28	1,443	▲ 148	1,421
443	愛知	猪子石	4,026	50.9	12,636	71	61	37	1,858	▲ 22	2,005
444	愛知	猪高	10,366	333.6	32,186	182	156	95	1,973	▲ 61	2,345
445	愛知	天白	5,952	36.1	6,057	34	29	18	2,089	88	2,258
446	愛知	豊橋岩田	4,630	48.0	10,370	59	50	31	1,138	▲ 15	1,263
447	愛知	豊橋花田	4,562	79.9	17,521	99	85	52	1,183	125	1,544
448	愛知	豊橋南栄	4,972	41.2	8,284	47	40	24	1,121	▲ 30	1,202
449	愛知	豊橋二川	2,994	22.5	7,504	42	36	22	974	▲ 15	1,059
450	愛知	老津	1,328	4.7	3,572	20	17	11	658	▲ 16	690
451	愛知	植田	2,216	8.6	3,902	22	19	11	658	▲ 18	692
452	愛知	札木	14,569	81.5	5,593	32	27	16	525	▲ 20	580
453	愛知	岡崎	12,553	123.9	9,872	56	48	29	698	▲ 292	539
454	愛知	羽根	8,979	76.6	8,528	48	41	25	1,749	89	1,952
455	愛知	矢作	5,045	22.2	4,394	25	21	13	450	▲ 17	492
456	愛知	藤川	1,048	3.5	3,381	19	16	10	854	▲ 10	889
457	愛知	岩津	1,573	0.9	573	3	3	2	1,135	80	1,223
458	愛知	尾張一宮	9,848	20.9	2,124	12	10	6	873	▲ 150	751
459	愛知	一宮神山	3,868	101.5	26,231	148	127	77	1,275	▲ 50	1,577
460	愛知	一宮羽根	3,632	17.2	4,724	27	23	14	562	▲ 6	620
461	愛知	一宮萩原	2,647	9.2	3,456	20	17	10	493	▲ 3	537
462	愛知	浅井	3,669	7.9	2,158	12	10	6	522	3	553
463	愛知	瀬戸陶栄	10,837	97.9	9,031	51	44	27	377	▲ 24	475
464	愛知	愛知半田	9,428	57.6	6,106	34	30	18	692	▲ 19	755
465	愛知	春日井	11,858	129.7	10,940	62	53	32	826	▲ 29	944
466	愛知	勝川	6,512	57.8	8,869	50	43	26	1,409	30	1,558
467	愛知	高蔵寺分室	6,478	24.2	3,729	21	18	11	568	▲ 1	617
468	愛知	高蔵寺	2,613	24.3	9,289	52	45	27	1,349	176	1,649
469	愛知	春日井坂下	1,338	5.0	3,722	21	18	11	690	▲ 12	728
470	愛知	愛知豊川	2,510	3.1	1,243	7	6	4	1,016	19	1,052

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
471	愛知	御油	2,027	3.4	1,697	10	8	5	1,002	6	1,031
472	愛知	津島藤浪	4,272	67.0	15,675	89	76	46	1,016	▲ 31	1,196
473	愛知	碧南2	9,354	11.7	1,249	7	6	4	789	▲ 9	797
474	愛知	刈谷	9,356	46.2	4,935	28	24	15	718	▲ 24	809
475	愛知	刈谷境	2,696	23.3	8,656	49	42	25	765	▲ 12	869
476	愛知	愛知豊田	9,612	37.3	3,880	22	19	11	844	▲ 2	894
477	愛知	豊田高上	3,510	75.7	21,569	122	104	64	1,603	▲ 30	1,863
478	愛知	豊田寿	7,610	49.3	6,481	37	31	19	801	▲ 3	885
479	愛知	猿投2	2,753	4.7	1,714	10	8	5	1,128	▲ 131	1,020
480	愛知	豊田高岡	2,204	6.4	2,903	16	14	9	846	▲ 12	897
481	愛知	豊田上郷	1,666	5.3	3,202	18	15	9	678	▲ 9	729
482	愛知	刈谷安城2	6,778	9.6	1,410	8	7	4	676	▲ 1	694
483	愛知	今村	2,684	151.3	56,381	318	273	166	2,170	742	3,669
484	愛知	西尾香住	4,628	26.8	5,782	33	28	17	1,321	383	1,782
485	愛知	蒲郡2	5,077	26.1	5,141	29	25	15	1,161	▲ 9	1,239
486	愛知	犬山B	6,613	5.1	774	4	4	2	644	▲ 2	652
487	愛知	犬山羽黒	2,706	6.7	2,488	14	12	7	718	▲ 7	744
488	愛知	常滑	3,590	50.2	13,985	79	68	41	669	▲ 1	856
489	愛知	一宮江南2	4,635	43.6	9,404	53	46	28	1,103	▲ 3	1,233
490	愛知	江南宮田	2,503	17.2	6,860	39	33	20	583	▲ 24	651
491	愛知	尾西	3,429	9.7	2,838	16	14	8	804	▲ 131	973
492	愛知	小牧機械棟	4,007	15.0	3,738	21	18	11	613	▲ 13	650
493	愛知	篠岡	2,600	9.1	3,486	20	17	10	522	▲ 22	547
494	愛知	小牧桜井	10,527	148.5	14,108	80	68	42	613	▲ 49	754
495	愛知	稲沢	2,905	16.2	5,588	32	27	16	1,712	▲ 53	1,840
496	愛知	豊橋新城	6,178	71.9	11,633	66	56	34	795	▲ 61	890
497	愛知	上野町	4,296	76.1	17,714	100	86	52	857	▲ 45	1,050
498	愛知	尾張横須賀B	6,251	49.3	7,888	45	38	23	600	▲ 52	654
499	愛知	大府	2,434	22.3	9,164	52	44	27	1,324	▲ 33	1,414
500	愛知	知多	2,777	16.1	5,788	33	28	17	667	▲ 9	736
501	愛知	知立2	3,812	12.0	3,140	18	15	9	1,579	▲ 62	1,683
502	愛知	尾張旭	3,011	23.3	7,742	44	37	23	1,005	▲ 24	1,085
503	愛知	愛知高浜	2,467	3.9	1,565	9	8	5	908	▲ 6	936
504	愛知	岩倉	2,609	4.9	1,886	11	9	6	1,372	▲ 52	1,450
505	愛知	豊明	3,771	25.8	6,834	39	33	20	764	▲ 14	842
506	愛知	東阿野	3,110	21.8	7,019	40	34	21	1,078	▲ 39	1,134
507	愛知	名古屋東郷	2,337	10.9	4,666	26	23	14	1,012	▲ 13	1,088
508	愛知	名古屋日進	4,008	7.1	1,775	10	9	5	670	▲ 7	687
509	愛知	長久手B	2,281	5.1	2,244	13	11	7	1,142	▲ 12	1,185
510	愛知	豊山	1,260	24.4	19,387	110	94	57	1,078	▲ 55	1,284
511	愛知	西春B	4,084	48.6	11,890	67	58	35	1,494	▲ 43	1,697
512	愛知	新川清洲	3,610	27.2	7,540	43	36	22	1,087	▲ 27	1,161
513	愛知	江南大口	1,086	3.9	3,616	20	18	11	840	▲ 6	895
514	愛知	扶桑	3,535	8.9	2,529	14	12	7	828	▲ 25	886
515	愛知	木曾川B	3,840	22.2	5,769	33	28	17	503	▲ 21	602
516	愛知	祖父江	2,517	9.2	3,642	21	18	11	590	▲ 1	639
517	愛知	海部	5,309	29.1	5,476	31	27	16	723	▲ 134	663
518	愛知	蟹江B	2,807	25.9	9,239	52	45	27	1,018	▲ 29	1,113
519	愛知	津島弥富	2,939	7.6	2,584	15	13	8	723	▲ 56	815
520	愛知	阿久比	1,666	7.5	4,483	25	22	13	533	▲ 6	587
521	愛知	東浦	2,793	6.0	2,137	12	10	6	772	▲ 1	799
522	愛知	幸田	1,272	5.3	4,204	24	20	12	1,166	▲ 3	1,219
523	愛知	三好	3,022	10.5	3,463	20	17	10	1,615	▲ 72	1,590
524	愛知	設楽	6,465	5.2	804	5	4	2	98	▲ 4	113
525	愛知	愛知御津	2,217	10.2	4,591	26	22	14	543	▲ 24	581
526	愛知	愛知田原2	4,125	59.7	14,479	82	70	43	971	▲ 53	1,113
527	愛知	渥美	2,819	9.4	3,348	19	16	10	623	▲ 313	355
528	愛知	広小路	7,388	288.9	39,102	221	189	115	2,299	▲ 118	2,942
529	愛知	名古屋万場	4,201	26.6	6,331	36	31	19	820	▲ 12	894

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
530	愛知	志段味	5,517	33.0	5,984	34	29	18	699	2	782
531	愛知	名古屋大森	3,476	38.5	11,078	63	54	33	1,639	▲ 15	1,774
532	愛知	河合	963	5.6	5,796	33	28	17	512	▲ 21	569
533	愛知	矢合	2,868	11.8	4,131	23	20	12	527	▲ 3	579
534	愛知	平和	2,865	5.3	1,840	10	9	5	538	3	565
535	愛知	寺沢	1,057	7.4	6,971	39	34	21	656	▲ 19	731
536	愛知	豊橋石巻	751	2.9	3,891	22	19	11	410	▲ 5	457
537	愛知	常磐	955	8.0	8,380	47	41	25	512	▲ 33	592
538	愛知	六ツ美	1,251	6.6	5,240	30	25	15	1,039	▲ 17	1,092
539	愛知	品野	495	5.7	11,452	65	55	34	1,598	▲ 27	1,725
540	愛知	水野	1,330	7.4	5,584	32	27	16	432	▲ 9	498
541	愛知	板山	848	5.5	6,437	36	31	19	765	▲ 21	830
542	愛知	亀崎	2,166	7.8	3,623	20	18	11	806	31	886
543	愛知	松平	1,069	3.8	3,572	20	17	11	580	▲ 74	554
544	愛知	保見	2,724	9.3	3,396	19	16	10	562	4	611
545	愛知	豊田駒場	1,732	6.7	3,860	22	19	11	709	▲ 8	753
546	愛知	刈谷桜井	1,154	6.6	5,710	32	28	17	1,381	98	1,556
547	愛知	刈谷明治	1,915	8.7	4,552	26	22	13	672	▲ 10	723
548	愛知	平坂	1,668	14.9	8,902	50	43	26	827	▲ 18	928
549	愛知	室場	1,167	1.7	1,424	8	7	4	559	8	586
550	愛知	三河大塚	1,038	8.5	8,162	46	40	24	777	▲ 18	869
551	愛知	形原	2,274	15.7	6,901	39	33	20	743	▲ 16	819
552	愛知	小鈴谷	1,225	6.6	5,427	31	26	16	336	▲ 1	408
553	愛知	尾張大野	3,183	15.6	4,905	28	24	14	713	122	901
554	愛知	大海	1,425	9.3	6,556	37	32	19	413	▲ 32	469
555	愛知	新城富岡	1,395	4.9	3,489	20	17	10	227	▲ 37	237
556	愛知	加木屋	2,562	24.9	9,713	55	47	29	1,171	44	1,346
557	愛知	永和	1,632	4.1	2,513	14	12	7	590	158	781
558	愛知	武豊	2,762	10.6	3,849	22	19	11	789	76	917
559	愛知	一色2	1,354	2.2	1,653	9	8	5	525	39	586
560	愛知	上横須賀	1,270	4.6	3,597	20	17	11	760	▲ 152	656
561	愛知	三好ヶ丘	2,984	45.8	15,335	87	74	45	962	▲ 20	1,148
562	愛知	豊田藤岡	2,337	15.9	6,811	38	33	20	500	▲ 15	576
563	愛知	三河一宮	637	12.9	20,294	115	98	60	1,463	10	1,746
564	愛知	小坂井	2,809	5.3	1,904	11	9	6	802	46	874
565	愛知	東海栄東西	25,506	453.9	17,795	101	86	52	4,341	938	5,518
566	愛知	豊橋	14,569	81.5	5,593	32	27	16	525	▲ 20	580
567	愛知	南海部	2,410	4.3	1,787	10	9	5	451	▲ 8	467
568	愛知	木場	1,680	13.7	8,156	46	39	24	526	▲ 23	612
569	愛知	鍋田	2,010	4.3	2,160	12	10	6	289	▲ 6	311
570	愛知	八開	918	1.9	2,107	12	10	6	385	▲ 114	299
571	愛知	南知多	2,863	45.2	15,793	89	76	47	367	▲ 76	503
572	愛知	師崎	1,689	7.2	4,261	24	21	13	317	▲ 30	345
573	愛知	愛知豊浜	1,369	10.7	7,819	44	38	23	420	17	542
574	愛知	愛知美浜	3,073	17.2	5,586	32	27	16	270	▲ 24	321
575	愛知	野間	1,340	13.8	10,334	58	50	30	486	135	759
576	愛知	吉良	1,896	8.9	4,679	26	23	14	717	▲ 185	595
577	愛知	幡豆	369	7.1	19,288	109	93	57	1,982	372	2,613
578	愛知	豊富	2,043	7.9	3,869	22	19	11	251	16	319
579	愛知	下山	2,780	6.8	2,450	14	12	7	66	▲ 8	91
580	愛知	鳳来大野	425	6.8	16,089	91	78	47	1,045	▲ 49	1,212
581	愛知	愛知野田	978	3.1	3,190	18	15	9	232	▲ 8	266
582	愛知	赤羽根	1,172	3.5	2,969	17	14	9	236	▲ 6	270
583	愛知	伊良湖岬	1,221	1.6	1,297	7	6	4	190	8	215
584	愛知	刈谷安城	6,778	9.6	1,410	8	7	4	676	▲ 1	694
585	愛知	尾張横須賀	6,251	49.3	7,888	45	38	23	600	▲ 52	654
586	愛知	篠島	164	7.5	45,725	258	221	135	823	▲ 174	1,263
587	愛知	日間賀	309	5.8	18,839	106	91	55	375	▲ 72	555
588	愛知	小原	3,241	7.6	2,334	13	11	7	85	▲ 8	108

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
589	愛知	小渡	598	6.5	10,797	61	52	32	378	▲ 43	480
590	愛知	東栄	951	2.5	2,657	15	13	8	425	0	461
591	愛知	稲武	722	3.5	4,894	28	24	14	356	▲ 28	394
592	愛知	鳳来	597	7.7	12,855	73	62	38	327	▲ 55	445
593	愛知	菊井	8,376	33.4	3,986	23	19	12	1,436	82	1,572
594	愛知	足助	989	8.6	8,653	49	42	25	808	▲ 22	902
595	三重	片田	5,191	9.5	1,835	10	9	5	218	▲ 6	236
596	三重	高茶屋	1,116	6.0	5,403	31	26	16	653	▲ 7	719
597	三重	一身田	2,674	12.4	4,642	26	22	14	469	▲ 8	523
598	三重	津丸之内第4	32,061	76.2	2,378	13	12	7	427	3	462
599	三重	四日市B	25,649	76.2	2,972	17	14	9	487	5	532
600	三重	三ツ谷B	12,824	76.2	5,944	34	29	18	593	▲ 51	623
601	三重	四日市富田	3,533	21.3	6,018	34	29	18	721	▲ 11	791
602	三重	四日市水沢	1,678	8.0	4,789	27	23	14	262	▲ 15	311
603	三重	塩浜	6,944	37.5	5,401	31	26	16	543	▲ 8	608
604	三重	室山	3,377	9.2	2,738	15	13	8	529	5	570
605	三重	伊勢志摩2	15,507	129.1	8,326	47	40	25	498	▲ 24	586
606	三重	伊勢大湊	1,856	7.1	3,843	22	19	11	464	▲ 19	497
607	三重	松阪港	7,628	73.8	9,678	55	47	28	578	▲ 51	657
608	三重	松阪南	2,433	34.2	14,048	79	68	41	200	▲ 55	333
609	三重	松阪新座	6,745	27.1	4,016	23	19	12	458	▲ 14	498
610	三重	桑名	9,751	54.2	5,561	31	27	16	415	▲ 20	469
611	三重	七和	2,209	11.5	5,197	29	25	15	648	▲ 3	714
612	三重	伊賀上野	10,748	92.7	8,623	49	42	25	528	▲ 27	617
613	三重	鈴鹿B館	5,870	90.5	15,418	87	75	45	673	▲ 31	849
614	三重	鈴鹿白子	5,737	7.7	1,337	8	6	4	419	9	446
615	三重	庄野	4,913	7.7	1,568	9	8	5	495	▲ 6	511
616	三重	名張	4,735	44.2	9,336	53	45	27	429	▲ 23	531
617	三重	尾鷲	4,002	52.2	13,050	74	63	38	765	▲ 13	927
618	三重	三重亀山	7,617	10.4	1,371	8	7	4	218	▲ 5	232
619	三重	鳥羽	9,447	74.5	7,885	45	38	23	254	▲ 26	334
620	三重	鳥羽第2	9,447	74.5	7,885	45	38	23	254	▲ 26	334
621	三重	熊野第二	2,314	86.8	37,499	212	182	110	661	▲ 125	1,040
622	三重	久居	4,080	20.7	5,077	29	25	15	424	▲ 15	478
623	三重	員弁	1,120	2.0	1,811	10	9	5	328	▲ 7	345
624	三重	菟野	1,967	8.3	4,203	24	20	12	517	▲ 11	562
625	三重	三重関	1,063	1.8	1,652	9	8	5	226	▲ 11	237
626	三重	伊勢大湊	1,292	1.9	1,465	8	7	4	222	▲ 5	236
627	三重	大台	4,838	49.9	10,310	58	50	30	192	▲ 46	284
628	三重	阿児	5,238	13.0	2,487	14	12	7	540	▲ 10	563
629	三重	津丸之内第3	32,061	76.2	2,378	13	12	7	427	3	462
630	三重	小山田	849	1.2	1,380	8	7	4	284	0	303
631	三重	泉	2,597	9.2	3,528	20	17	10	266	▲ 7	306
632	三重	保々	1,089	2.9	2,669	15	13	8	260	▲ 3	293
633	三重	下野	1,898	7.1	3,741	21	18	11	506	▲ 5	551
634	三重	伊勢豊浜	896	1.4	1,511	9	7	4	224	▲ 14	230
635	三重	伊勢南	1,447	11.1	7,692	43	37	23	213	▲ 26	290
636	三重	天名	891	5.9	6,668	38	32	20	179	▲ 23	246
637	三重	伊勢若松	1,910	2.0	1,033	6	5	3	461	2	477
638	三重	東員	1,443	1.6	1,092	6	5	3	194	▲ 1	207
639	三重	河芸	3,332	15.7	4,710	27	23	14	338	▲ 13	389
640	三重	多気	2,251	5.2	2,323	13	11	7	141	▲ 6	166
641	三重	高野尾	3,178	14.6	4,606	26	22	14	75	▲ 24	113
642	三重	櫛田	960	2.3	2,418	14	12	7	347	52	432
643	三重	伊勢寺	1,154	1.8	1,589	9	8	5	383	7	412
644	三重	松阪東黒部	1,634	13.6	8,312	47	40	24	219	▲ 32	298
645	三重	松阪大石	2,802	11.0	3,925	22	19	12	88	▲ 16	125
646	三重	桑名深谷	819	3.4	4,115	23	20	12	392	▲ 4	443
647	三重	三重上野南	904	2.7	3,041	17	15	9	126	▲ 16	151

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
648	三重	石薬師	1,282	3.3	2,594	15	13	8	206	▲ 10	232
649	三重	三重長沢	1,431	7.8	5,446	31	26	16	140	▲ 20	193
650	三重	比奈知	1,354	22.6	16,687	94	81	49	100	37	361
651	三重	桔梗ヶ丘第一	1,350	1.9	1,378	8	7	4	588	17	624
652	三重	賀田	1,108	7.2	6,524	37	32	19	173	▲ 10	251
653	三重	北輪内	364	7.1	19,437	110	94	57	371	▲ 68	564
654	三重	野登	1,889	6.1	3,248	18	16	10	81	▲ 12	113
655	三重	三重長岡	2,782	17.9	6,442	36	31	19	60	▲ 22	124
656	三重	答志島	2,000	63.0	31,483	178	152	93	50	▲ 114	359
657	三重	榑原	2,204	3.2	1,463	8	7	4	71	▲ 5	85
658	三重	多度	1,636	2.7	1,668	9	8	5	168	▲ 6	184
659	三重	伊勢長島	1,698	10.5	6,213	35	30	18	617	▲ 21	679
660	三重	北勢	1,582	4.4	2,788	16	13	8	355	21	413
661	三重	大安	1,303	1.7	1,288	7	6	4	130	▲ 8	139
662	三重	朝明	1,731	4.8	2,783	16	13	8	138	▲ 7	168
663	三重	四日市楠	1,466	5.6	3,833	22	19	11	540	▲ 9	583
664	三重	四日市朝日	1,183	5.6	4,700	27	23	14	380	▲ 4	440
665	三重	椋本	1,625	3.6	2,207	12	11	6	163	31	223
666	三重	安濃	1,462	2.2	1,511	9	7	4	178	40	238
667	三重	一志	2,448	9.0	3,656	21	18	11	142	▲ 21	171
668	三重	三重白山	2,423	3.5	1,445	8	7	4	71	▲ 8	82
669	三重	三重嬉野	1,080	2.3	2,131	12	10	6	185	▲ 19	194
670	三重	三雲	2,702	14.6	5,421	31	26	16	265	▲ 24	314
671	三重	明和	1,283	2.6	2,023	11	10	6	335	▲ 13	349
672	三重	伊勢玉城	1,051	4.8	4,559	26	22	13	388	▲ 5	444
673	三重	伊勢二見	1,430	6.0	4,191	24	20	12	388	▲ 2	442
674	三重	内城田	538	6.4	11,906	67	58	35	503	▲ 40	623
675	三重	伊賀	1,317	3.9	2,950	17	14	9	145	▲ 9	176
676	三重	伊賀平田	1,454	9.2	6,342	36	31	19	146	▲ 25	207
677	三重	三重青山	2,426	6.9	2,855	16	14	8	284	20	342
678	三重	大王	2,009	12.3	6,132	35	30	18	305	▲ 26	362
679	三重	三重志摩	2,625	12.0	4,558	26	22	13	359	▲ 20	400
680	三重	甲賀	452	1.5	3,283	19	16	10	552	▲ 36	561
681	三重	紀伊長島	3,432	79.0	23,018	130	111	68	373	▲ 86	596
682	三重	三重御浜	1,191	16.8	14,134	80	68	42	289	▲ 52	427
683	三重	大安東	1,124	1.1	971	5	5	3	259	▲ 9	263
684	三重	三重藤原	495	3.1	6,220	35	30	18	233	▲ 13	303
685	三重	三重美里	703	5.6	7,975	45	39	23	237	▲ 26	318
686	三重	香良洲	708	1.5	2,090	12	10	6	334	▲ 12	350
687	三重	飯南	633	5.2	8,228	46	40	24	326	▲ 49	387
688	三重	柘原	547	1.9	3,515	20	17	10	278	▲ 34	291
689	三重	勢和	895	8.5	9,524	54	46	28	319	▲ 34	413
690	三重	三重菟原	591	7.9	13,436	76	65	40	190	▲ 47	324
691	三重	宿田曾	810	9.8	12,125	68	59	36	381	▲ 53	491
692	三重	五ヶ所	712	10.5	14,767	83	71	43	222	▲ 61	358
693	三重	南海	519	3.7	7,105	40	34	21	217	▲ 30	282
694	三重	島ヶ原	1,405	6.2	4,417	25	21	13	88	▲ 27	120
695	三重	浜島	1,364	12.5	9,190	52	44	27	277	▲ 32	368
696	三重	安乗	453	2.0	4,325	24	21	13	382	▲ 2	438
697	三重	三重磯部	901	3.2	3,550	20	17	10	255	▲ 13	289
698	三重	三重九鬼	869	12.3	14,151	80	69	42	82	▲ 50	223
699	三重	三重飛鳥	608	7.7	12,594	71	61	37	231	▲ 33	367
700	三重	新鹿	1,312	14.7	11,197	63	54	33	116	▲ 35	231
701	三重	二木島	527	15.0	28,532	161	138	84	152	▲ 94	441
702	三重	美杉	844	10.7	12,675	72	61	37	159	▲ 49	280
703	三重	三重奥津	634	9.0	14,250	80	69	42	120	▲ 53	258
704	三重	飯高	642	12.5	19,536	110	95	58	210	▲ 79	394
705	三重	伊勢志摩3	15,507	129.1	8,326	47	40	25	498	▲ 24	586
706	三重	菅島	259	17.9	69,231	391	335	204	184	▲ 249	865

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
707	三重	飯高川俣	589	3.9	6,581	37	32	19	138	▲18	208
708	三重	阿山	1,047	2.8	2,693	15	13	8	71	▲10	97
709	三重	矢口桂城	734	14.9	20,251	114	98	60	267	▲55	484
710	三重	紀宝鶴殿	649	19.6	30,133	170	146	89	567	▲63	909
711	三重	入鹿	499	5.3	10,607	60	51	31	62	▲35	169
712	三重	海山	812	10.9	13,392	76	65	39	932	▲97	1,015
713	滋賀	滋賀大津	32,532	192.0	5,903	33	29	17	789	154	1,022
714	滋賀	堅田2	3,632	15.2	4,181	24	20	12	850	▲14	892
715	滋賀	滋賀瀬田	3,001	17.1	5,704	32	28	17	1,093	102	1,272
716	滋賀	石山	4,557	28.0	6,142	35	30	18	504	▲1	586
717	滋賀	大津坂本2	3,217	19.4	6,028	34	29	18	880	4	965
718	滋賀	におの浜	4,590	258.7	56,360	318	273	166	873	28	1,658
719	滋賀	彦根3	20,118	154.9	7,701	44	37	23	531	4	639
720	滋賀	河瀬	1,432	1.5	1,025	6	5	3	334	11	359
721	滋賀	稲枝	867	2.7	3,124	18	15	9	332	▲1	373
722	滋賀	滋賀長浜	10,633	20.8	1,954	11	9	6	486	2	514
723	滋賀	近江八幡	11,791	126.7	10,749	61	52	32	524	▲23	646
724	滋賀	六枚橋別館	1,256	8.4	6,703	38	32	20	860	13	963
725	滋賀	八日市	3,432	21.4	6,230	35	30	18	774	▲24	833
726	滋賀	草津	7,191	13.3	1,856	10	9	5	615	65	704
727	滋賀	常盤	3,633	3.1	852	5	4	3	311	13	336
728	滋賀	近江守山	5,887	25.8	4,377	25	21	13	478	1	538
729	滋賀	守山北	1,218	6.1	4,973	28	24	15	992	2	1,061
730	滋賀	栗東	10,402	18.3	1,763	10	9	5	584	25	633
731	滋賀	野洲2	3,358	4.3	1,275	7	6	4	926	▲7	936
732	滋賀	甲西	3,208	11.0	3,436	19	17	10	592	▲13	625
733	滋賀	水口	7,379	6.8	925	5	4	3	311	20	343
734	滋賀	滋賀甲賀	2,094	9.7	4,623	26	22	14	421	▲3	480
735	滋賀	信楽	2,833	7.3	2,587	15	13	8	233	4	273
736	滋賀	安土	2,613	3.9	1,506	9	7	4	569	▲182	407
737	滋賀	近江日野	3,181	4.7	1,487	8	7	4	273	▲5	287
738	滋賀	滋賀鶴川	702	1.9	2,655	15	13	8	336	▲4	368
739	滋賀	五個荘	941	2.2	2,331	13	11	7	547	▲3	575
740	滋賀	能登川	2,659	11.8	4,445	25	22	13	850	106	1,016
741	滋賀	湖東	2,303	1.5	638	4	3	2	81	2	92
742	滋賀	秦荘	2,733	1.5	531	3	3	2	147	1	156
743	滋賀	愛知川	7,128	13.5	1,894	11	9	6	158	▲1	183
744	滋賀	滋賀多賀	687	4.3	6,247	35	30	18	833	9	925
745	滋賀	滋賀山東	5,714	5.0	883	5	4	3	58	▲1	69
746	滋賀	米原	2,944	17.5	5,933	34	29	17	729	27	836
747	滋賀	虎姫	1,645	4.3	2,611	15	13	8	178	▲3	211
748	滋賀	滋賀湖北	1,187	3.6	3,060	17	15	9	226	48	315
749	滋賀	びわ	567	2.7	4,749	27	23	14	298	▲39	323
750	滋賀	近江高月	2,528	2.5	1,000	6	5	3	165	▲21	158
751	滋賀	木之本	6,378	7.6	1,197	7	6	4	189	2	208
752	滋賀	今津	4,364	12.7	2,919	16	14	9	252	▲62	229
753	滋賀	安曇川	3,509	20.6	5,862	33	28	17	471	8	557
754	滋賀	高島	996	5.7	5,676	32	27	17	344	6	426
755	滋賀	新旭	2,020	2.4	1,181	7	6	3	223	3	242
756	滋賀	関ノ津	3,196	6.6	2,064	12	10	6	134	▲5	157
757	滋賀	滋賀志賀	3,104	15.5	4,992	28	24	15	178	▲15	230
758	滋賀	和迹	2,968	6.8	2,293	13	11	7	146	▲8	169
759	滋賀	金勝	1,436	1.1	741	4	4	2	546	73	629
760	滋賀	中主	1,809	3.0	1,653	9	8	5	668	10	700
761	滋賀	石部	5,732	4.1	724	4	4	2	230	10	250
762	滋賀	下田	1,485	2.1	1,434	8	7	4	516	▲6	529
763	滋賀	菩提寺	1,486	18.8	12,630	71	61	37	546	▲47	668
764	滋賀	近江甲南	2,368	5.9	2,500	14	12	7	292	2	327
765	滋賀	滋賀蒲生	2,845	2.0	690	4	3	2	84	2	95

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定 根拠」記載のXIV. 料金 設定に使用した貸倒率)
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
766	滋賀	竜王	3,655	2.9	802	5	4	2	66	▲ 2	75
767	滋賀	豊郷	1,631	1.9	1,135	6	5	3	192	0	206
768	滋賀	甲良	1,282	1.7	1,291	7	6	4	147	▲ 3	161
769	滋賀	醒ヶ井	1,641	6.8	4,167	24	20	12	202	▲ 6	252
770	滋賀	滋賀浅井	1,022	2.8	2,720	15	13	8	326	0	362
771	滋賀	比叡平	1,130	8.1	7,155	40	35	21	364	▲ 9	451
772	滋賀	小松	1,535	7.9	5,153	29	25	15	233	▲ 9	293
773	滋賀	長浜局舎2	10,633	20.8	1,954	11	9	6	441	▲ 38	429
774	滋賀	土山	2,251	4.5	1,996	11	10	6	262	5	294
775	滋賀	滋賀大野	1,723	3.1	1,812	10	9	5	124	0	148
776	滋賀	雲井	1,855	3.4	1,848	10	9	5	135	▲ 1	158
777	滋賀	柏原別館	1,159	2.4	2,066	12	10	6	177	▲ 2	203
778	滋賀	朝日	1,069	3.5	3,321	19	16	10	170	▲ 5	210
779	滋賀	中之郷	572	4.7	8,202	46	40	24	249	▲ 29	330
780	滋賀	マキノ沢	903	3.1	3,476	20	17	10	214	5	266
781	滋賀	船木	1,077	3.3	3,089	17	15	9	255	▲ 11	285
782	滋賀	愛東	823	2.0	2,377	13	12	7	171	▲ 2	201
783	滋賀	マキノ	1,198	5.0	4,143	23	20	12	219	▲ 13	261
784	滋賀	途中	1,095	9.4	8,538	48	41	25	148	▲ 27	235
785	滋賀	上田上別館	1,521	4.7	3,102	18	15	9	282	▲ 2	322
786	滋賀	滋賀伊吹	952	1.4	1,448	8	7	4	118	▲ 5	132
787	滋賀	近江大浦	2,638	5.7	2,168	12	10	6	41	▲ 9	60
788	京都	紫野	4,189	100.1	23,895	135	116	70	3,036	▲ 7	3,350
789	京都	京都北野	2,014	155.1	77,031	435	373	227	8,728	▲ 85	9,678
790	京都	西陣別館	6,419	18.3	2,852	16	14	8	3,795	66	3,899
791	京都	賀茂	8,143	47.6	5,844	33	28	17	2,732	131	2,941
792	京都	京都吉田	5,495	177.8	32,351	183	157	95	3,263	▲ 38	3,660
793	京都	壬生別館	4,890	10.0	2,049	12	10	6	3,871	▲ 7	3,892
794	京都	京都	12,052	209.3	17,368	98	84	51	10,549	468	11,250
795	京都	祇園	8,041	222.7	27,692	156	134	82	1,923	▲ 100	2,195
796	京都	七条	11,128	17.2	1,547	9	7	5	1,923	46	1,990
797	京都	京都南	7,380	68.4	9,267	52	45	27	2,277	▲ 34	2,367
798	京都	嵯峨2	4,301	56.0	13,015	74	63	38	2,429	▲ 46	2,558
799	京都	朱雀	6,987	18.1	2,595	15	13	8	2,353	66	2,455
800	京都	深草	5,006	64.9	12,959	73	63	38	2,201	30	2,405
801	京都	京都醍醐	5,038	32.2	6,392	36	31	19	2,125	54	2,265
802	京都	伏見	4,211	79.9	18,974	107	92	56	2,808	84	3,147
803	京都	淀	2,742	19.3	7,050	40	34	21	1,229	▲ 26	1,298
804	京都	山科	4,000	12.3	3,086	17	15	9	1,720	▲ 10	1,751
805	京都	京都桂	7,303	121.9	16,686	94	81	49	3,036	▲ 60	3,200
806	京都	大原野	1,859	16.6	8,907	50	43	26	1,311	▲ 30	1,400
807	京都	前田	9,617	50.7	5,272	30	26	16	683	▲ 2	753
808	京都	福知山	13,864	1,102.8	79,545	449	385	234	911	▲ 251	1,728
809	京都	京都舞鶴	9,238	34.5	3,735	21	18	11	971	108	1,129
810	京都	舞鶴西	7,568	6.8	894	5	4	3	478	29	519
811	京都	綾部	5,440	105.7	19,432	110	94	57	850	22	1,133
812	京都	宇治2	8,488	75.4	8,888	50	43	26	1,396	▲ 3	1,512
813	京都	京都新田	3,310	81.6	24,659	139	119	73	1,594	140	2,065
814	京都	宮津	10,036	72.2	7,189	41	35	21	334	▲ 18	413
815	京都	亀岡	7,800	111.8	14,338	81	69	42	1,442	▲ 6	1,628
816	京都	城陽	3,783	12.5	3,314	19	16	10	987	20	1,052
817	京都	京都西山	2,205	71.3	32,315	183	156	95	5,161	38	5,633
818	京都	長岡京	6,915	571.1	82,587	467	400	243	2,201	▲ 217	3,094
819	京都	京都八幡	4,173	21.4	5,133	29	25	15	941	▲ 2	1,008
820	京都	山城田辺	7,498	18.2	2,431	14	12	7	1,100	107	1,240
821	京都	精華2	1,224	9.0	7,323	41	35	22	977	▲ 69	1,006
822	京都	園部	7,257	87.7	12,081	68	58	36	1,078	▲ 31	1,209
823	京都	岩滝	2,332	3.7	1,590	9	8	5	319	▲ 20	321
824	京都	加悦谷	8,245	8.4	1,016	6	5	3	133	2	149
825	京都	峰山	8,918	15.2	1,706	10	8	5	213	▲ 15	221
826	京都	丹後大宮	4,309	7.4	1,715	10	8	5	115	▲ 5	133
827	京都	網野	5,184	13.2	2,551	14	12	8	395	20	449

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
828	京都	鞍馬	1,605	14.4	8,971	51	43	26	1,047	43	1,210
829	京都	木幡	3,884	31.6	8,130	46	39	24	1,351	33	1,493
830	京都	山城木津	5,871	119.1	20,282	115	98	60	1,063	▲43	1,293
831	京都	福知山上川口	477	3.4	7,211	41	35	21	317	▲19	395
832	京都	宮前	552	2.9	5,257	30	25	15	209	▲15	264
833	京都	井手	1,306	3.5	2,650	15	13	8	516	▲23	529
834	京都	山城町	1,571	5.1	3,272	18	16	10	607	19	670
835	京都	山城加茂	2,674	11.6	4,328	24	21	13	804	▲2	860
836	京都	京都八木	1,513	8.8	5,824	33	28	17	1,123	10	1,211
837	京都	丹波町	1,450	7.0	4,800	27	23	14	273	▲1	336
838	京都	京都弥栄	1,372	8.3	6,071	34	29	18	373	▲17	437
839	京都	京都吉田別館	5,495	177.8	32,351	183	157	95	3,263	▲38	3,660
840	京都	山城大原	2,277	10.8	4,736	27	23	14	130	▲17	177
841	京都	祇園別館	3,363	0.9	268	2	1	1	1,923	▲1	1,926
842	京都	八田	794	2.3	2,897	16	14	9	93	▲13	119
843	京都	三和	504	3.0	5,953	34	29	18	145	▲18	208
844	京都	朱雀・桂2	7,303	121.9	16,686	94	81	49	3,036	▲60	3,200
845	京都	河北	934	4.1	4,372	25	21	13	46	▲16	89
846	京都	天ノ橋立	862	3.3	3,809	22	18	11	243	▲15	279
847	京都	和束	4,608	7.4	1,600	9	8	5	111	▲3	130
848	京都	京北	1,379	11.6	8,443	48	41	25	622	▲24	712
849	京都	京都美山	1,314	7.8	5,965	34	29	18	435	▲12	504
850	京都	京都下山	1,202	13.9	11,534	65	56	34	197	▲28	324
851	京都	京都市吉	512	2.5	4,863	27	24	14	337	▲1	401
852	京都	瑞穂	1,260	7.3	5,831	33	28	17	179	▲18	239
853	京都	和知	583	4.6	7,920	45	38	23	254	▲31	329
854	京都	夜久野	1,967	5.0	2,561	14	12	8	75	▲9	100
855	京都	丹後木津	844	5.9	7,036	40	34	21	477	▲28	544
856	京都	丹後町	1,069	15.3	14,296	81	69	42	303	▲27	468
857	京都	神野	451	3.7	8,140	46	39	24	274	▲30	353
858	京都	久美浜	1,338	14.2	10,640	60	52	31	622	▲12	753
859	京都	舞鶴八雲2	1,091	2.4	2,155	12	10	6	94	▲9	113
860	京都	宇治田原	2,058	6.6	3,225	18	16	9	425	▲4	472
861	京都	舞鶴岡田	684	2.4	3,552	20	17	10	154	▲6	195
862	京都	京都大江	951	3.4	3,581	20	17	11	343	▲10	381
863	京都	平野	630	3.5	5,623	32	27	17	173	▲29	220
864	京都	伊根	528	3.7	6,933	39	34	20	62	▲31	124
865	大阪	都島	5,637	37.3	6,618	37	32	19	2,378	26	2,492
866	大阪	此花	8,913	85.1	9,551	54	46	28	1,568	▲33	1,663
867	大阪	大阪新町新	14,903	58.2	3,905	22	19	11	2,087	252	2,391
868	大阪	西	5,049	222.1	43,998	249	213	130	2,429	▲54	2,967
869	大阪	大阪港	13,122	42.0	3,197	18	15	9	1,746	26	1,814
870	大阪	大阪大正別館	4,772	114.8	24,059	136	116	71	1,568	▲86	1,805
871	大阪	天王寺	8,905	222.4	24,975	141	121	74	1,973	11	2,320
872	大阪	大阪桜川	5,044	49.1	9,738	55	47	29	1,315	65	1,511
873	大阪	日本橋北館	18,751	25.3	1,349	8	7	4	1,821	198	2,038
874	大阪	西淀川	10,461	123.6	11,816	67	57	35	1,480	34	1,673
875	大阪	東淀川	4,074	52.0	12,751	72	62	38	2,884	31	3,087
876	大阪	東成	3,889	11.6	2,985	17	14	9	3,339	65	3,444
877	大阪	生野	6,787	18.6	2,744	15	13	8	1,518	89	1,643
878	大阪	巽	7,146	113.1	15,826	89	77	47	1,518	▲56	1,675
879	大阪	大阪旭	9,270	123.2	13,292	75	64	39	2,580	29	2,787
880	大阪	大阪城東	12,453	255.9	20,546	116	99	61	1,935	40	2,251
881	大阪	鳴野	5,725	88.2	15,412	87	75	45	2,504	21	2,732
882	大阪	桑津	12,100	191.2	15,798	89	76	47	2,074	42	2,328
883	大阪	阿倍野	7,540	126.8	16,814	95	81	50	3,036	141	3,403
884	大阪	長居	4,420	56.2	12,725	72	62	37	3,567	107	3,845
885	大阪	大阪住吉	2,413	4.8	1,993	11	10	6	2,429	145	2,601
886	大阪	天下茶屋	5,955	116.3	19,533	110	95	58	1,670	33	1,966
887	大阪	大阪淀川3	20,453	179.5	8,775	50	42	26	1,632	45	1,795
888	大阪	大阪三国	7,857	100.9	12,847	73	62	38	1,720	57	1,950

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
889	大阪	大阪鶴見	5,949	76.4	12,844	73	62	38	3,946	184	4,303
890	大阪	住之江	10,240	116.7	11,400	64	55	34	2,656	36	2,845
891	大阪	南港	4,901	44.0	8,981	51	43	26	1,123	180	1,423
892	大阪	大阪平野	6,728	80.7	12,000	68	58	35	2,808	33	3,002
893	大阪	北平野	5,902	117.6	19,925	113	96	59	1,923	80	2,271
894	大阪	大阪北	34,629	523.9	15,128	85	73	45	2,024	400	2,627
895	大阪	北	18,563	23.9	1,287	7	6	4	2,327	348	2,692
896	大阪	堀川	11,687	250.5	21,435	121	104	63	3,036	149	3,473
897	大阪	豊崎	8,839	180.4	20,410	115	99	60	3,339	533	4,146
898	大阪	高津	19,262	84.2	4,372	25	21	13	2,239	98	2,396
899	大阪	大阪東	52,745	115.7	2,194	12	11	6	2,024	246	2,299
900	大阪	大阪中央ビル	5,401	142.9	26,457	149	128	78	3,542	5	3,902
901	大阪	堺	11,256	428.4	38,062	215	184	112	1,366	▲ 23	1,854
902	大阪	大阪石津	6,010	119.3	19,854	112	96	58	1,472	50	1,788
903	大阪	金岡	5,531	65.9	11,911	67	58	35	2,125	▲ 42	2,243
904	大阪	鳳	4,356	26.3	6,032	34	29	18	1,670	52	1,803
905	大阪	浜寺	3,804	62.0	16,297	92	79	48	1,746	17	1,982
906	大阪	登美丘	1,282	42.6	33,229	188	161	98	4,364	73	4,884
907	大阪	泉北	9,221	82.4	8,938	50	43	26	1,381	87	1,587
908	大阪	深井	4,782	47.0	9,821	55	48	29	1,488	71	1,691
909	大阪	初芝	4,170	41.2	9,874	56	48	29	1,670	40	1,843
910	大阪	南大阪2	8,208	64.6	7,871	44	38	23	1,214	34	1,353
911	大阪	東岸和田	5,010	445.1	88,839	502	430	262	1,943	▲ 196	2,941
912	大阪	山直	3,901	22.7	5,815	33	28	17	779	▲ 1	856
913	大阪	豊中	4,938	127.8	25,876	146	125	76	3,036	▲ 18	3,365
914	大阪	服部	5,540	201.4	36,347	205	176	107	2,808	▲ 52	3,244
915	大阪	庄内	4,081	185.9	45,544	257	220	134	2,429	66	3,106
916	大阪	池田石橋	3,681	60.9	16,553	94	80	49	2,504	16	2,743
917	大阪	池田別館	4,442	93.6	21,066	119	102	62	2,808	▲ 74	3,017
918	大阪	西吹田	7,539	92.4	12,255	69	59	36	2,429	107	2,700
919	大阪	吹田	10,660	48.6	4,563	26	22	13	1,619	36	1,716
920	大阪	千里	6,945	31.7	4,570	26	22	13	2,504	135	2,700
921	大阪	万国博	4,946	106.4	21,507	121	104	63	2,302	20	2,610
922	大阪	泉大津	4,253	46.5	10,930	62	53	32	1,442	38	1,627
923	大阪	高槻	5,664	8.0	1,409	8	7	4	1,872	96	1,987
924	大阪	南高槻	5,947	58.8	9,881	56	48	29	1,897	116	2,146
925	大阪	茨木富田	12,504	80.6	6,449	36	31	19	1,138	89	1,313
926	大阪	安岡寺	2,829	101.0	35,709	202	173	105	1,821	▲ 127	2,174
927	大阪	上牧	3,294	45.1	13,697	77	66	40	1,594	28	1,805
928	大阪	水間	3,090	23.6	7,632	43	37	22	531	17	650
929	大阪	大阪守口	10,119	45.3	4,477	25	22	13	1,594	60	1,714
930	大阪	枚方	4,080	1.8	434	2	2	1	2,011	▲ 41	1,975
931	大阪	牧野	2,641	29.4	11,126	63	54	33	3,036	112	3,298
932	大阪	中宮	5,900	204.8	34,717	196	168	102	1,518	▲ 48	1,936
933	大阪	香里丘	2,305	3.0	1,312	7	6	4	1,594	▲ 7	1,604
934	大阪	津田	1,769	8.5	4,785	27	23	14	1,746	▲ 18	1,792
935	大阪	香里	1,450	37.5	25,879	146	125	76	3,795	58	4,200
936	大阪	茨木	8,751	190.3	21,742	123	105	64	1,594	▲ 38	1,848
937	大阪	星見	8,118	271.4	33,434	189	162	98	2,201	▲ 43	2,607
938	大阪	郡	4,630	55.4	11,958	68	58	35	1,897	34	2,092
939	大阪	平田	11,558	534.2	46,222	261	224	136	1,897	▲ 241	2,277
940	大阪	八尾	7,878	90.0	11,419	65	55	34	2,353	109	2,616
941	大阪	志紀	3,589	46.0	12,814	72	62	38	2,049	104	2,325
942	大阪	千塚	1,690	32.8	19,407	110	94	57	1,325	▲ 15	1,571
943	大阪	泉佐野	3,471	7.0	2,026	11	10	6	850	29	906
944	大阪	大阪田尻	826	2.2	2,657	15	13	8	561	▲ 4	593
945	大阪	日根野2	2,450	10.3	4,220	24	20	12	607	16	679
946	大阪	富田林	6,503	16.2	2,492	14	12	7	749	1	783
947	大阪	金剛	1,227	13.0	10,636	60	51	31	3,225	76	3,443

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
948	大阪	佐備	3,238	262.2	80,994	458	392	238	1,093	▲ 226	1,955
949	大阪	寝屋川	10,136	117.5	11,588	65	56	34	1,214	61	1,430
950	大阪	池田	8,766	376.3	42,933	243	208	126	1,897	▲ 77	2,397
951	大阪	河内長野	4,462	220.0	49,306	279	239	145	1,396	▲ 85	1,974
952	大阪	三田市町	5,608	345.2	61,558	348	298	181	668	▲ 159	1,336
953	大阪	大阪松原	8,463	198.3	23,437	132	113	69	2,049	▲ 83	2,280
954	大阪	大阪大東	3,794	26.0	6,841	39	33	20	2,504	53	2,649
955	大阪	大阪和泉	9,658	44.7	4,626	26	22	14	1,290	43	1,395
956	大阪	三林	2,448	17.4	7,108	40	34	21	1,093	▲ 11	1,177
957	大阪	箕面	2,536	9.5	3,751	21	18	11	3,440	189	3,679
958	大阪	白鳥	2,063	46.0	22,274	126	108	66	1,782	29	2,111
959	大阪	柏原	2,868	14.3	4,970	28	24	15	1,457	89	1,613
960	大阪	柏原国分	3,965	60.4	15,239	86	74	45	1,164	▲ 4	1,365
961	大阪	羽曳野	8,855	64.9	7,332	41	35	22	1,164	75	1,337
962	大阪	門真	5,801	64.3	11,087	63	54	33	2,125	▲ 191	2,084
963	大阪	大和田	4,031	15.7	3,888	22	19	11	1,315	▲ 14	1,353
964	大阪	摂津	4,958	72.8	14,682	83	71	43	1,897	▲ 52	2,042
965	大阪	淀川島飼	4,593	54.1	11,775	67	57	35	1,381	51	1,591
966	大阪	高砂	1,120	14.7	13,099	74	63	39	552	▲ 14	714
967	大阪	藤井寺	3,431	11.9	3,465	20	17	10	1,594	64	1,705
968	大阪	東大阪	5,011	61.4	12,252	69	59	36	2,429	106	2,699
969	大阪	北布施	6,425	51.9	8,080	46	39	24	2,277	121	2,507
970	大阪	大阪河内	4,126	67.3	16,318	92	79	48	1,821	95	2,135
971	大阪	枚岡	4,498	239.6	53,280	301	258	157	1,973	▲ 39	2,650
972	大阪	鴻池	5,195	97.5	18,761	106	91	55	1,518	85	1,855
973	大阪	泉南	4,112	8.1	1,959	11	9	6	759	25	810
974	大阪	四条畷	4,001	363.5	90,875	513	440	268	1,746	▲ 244	2,723
975	大阪	交野	5,835	146.6	25,124	142	122	74	1,746	▲ 16	2,068
976	大阪	大阪狭山	4,607	48.8	10,598	60	51	31	1,427	▲ 24	1,545
977	大阪	大阪尾崎	3,040	5.9	1,941	11	9	6	653	9	688
978	大阪	山崎	4,170	40.3	9,653	55	47	28	1,518	272	1,920
979	大阪	熊取	3,302	12.5	3,786	21	18	11	713	▲ 1	762
980	大阪	大阪岬	3,872	34.9	9,002	51	44	27	501	▲ 2	621
981	大阪	太子別館	1,989	6.5	3,292	19	16	10	683	65	793
982	大阪	美原	3,328	63.4	19,045	108	92	56	789	7	1,052
983	大阪	土佐堀	15,612	117.8	7,549	43	37	22	2,922	430	3,454
984	大阪	北浜RT	588	14.7	24,973	141	121	74	3,440	718	4,494
985	大阪	島之内南	20,053	285.5	14,235	80	69	42	2,542	403	3,136
986	大阪	西面	4,750	293.8	61,851	349	299	182	1,169	▲ 177	1,822
987	大阪	大岩	895	2.9	3,232	18	16	10	379	▲ 2	421
988	大阪	寝屋川高宮	13,634	837.2	61,409	347	297	181	1,670	▲ 221	2,274
989	大阪	大阪内田	1,637	4.3	2,619	15	13	8	835	6	877
990	大阪	箱作	2,419	11.7	4,823	27	23	14	486	▲ 32	518
991	大阪	豊中吉川	659	9.6	14,503	82	70	43	1,783	62	2,040
992	大阪	河南	5,286	11.1	2,101	12	10	6	220	24	272
993	大阪	内畑	4,336	6.9	1,595	9	8	5	182	5	209
994	大阪	大阪横山	4,165	15.0	3,609	20	17	11	153	▲ 3	198
995	大阪	多奈川	1,880	4.5	2,413	14	12	7	273	7	313
996	大阪	赤阪	1,364	5.6	4,134	23	20	12	298	11	364
997	大阪	茨木2	8,751	190.3	21,742	123	105	64	1,594	▲ 38	1,848
998	大阪	茨木3	8,751	190.3	21,742	123	105	64	1,594	▲ 38	1,848
999	大阪	田尻別館	826	2.2	2,657	15	13	8	561	▲ 4	593
1000	大阪	東能勢	1,908	7.8	4,073	23	20	12	409	▲ 3	461
1001	大阪	野間中	1,798	10.2	5,653	32	27	17	159	▲ 18	217
1002	大阪	能勢	2,019	8.2	4,067	23	20	12	241	▲ 12	284
1003	大阪	淡輪	1,147	0.3	286	2	1	1	471	0	475
1004	兵庫	兵庫御影	3,691	22.8	6,184	35	30	18	3,719	53	3,855
1005	兵庫	御影営業所	3,691	22.8	6,184	35	30	18	3,719	53	3,855
1006	兵庫	東灘	8,038	92.8	11,543	65	56	34	2,277	11	2,443

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
1007	兵庫	灘2	5,404	140.8	26,060	147	126	77	2,732	▲ 93	2,989
1008	兵庫	湊川	5,043	78.7	15,604	88	76	46	1,935	▲ 16	2,129
1009	兵庫	兵庫	6,819	10.1	1,485	8	7	4	1,720	95	1,834
1010	兵庫	神戸西	9,772	90.0	9,214	52	45	27	1,417	▲ 183	1,358
1011	兵庫	須磨	2,964	53.7	18,130	102	88	53	2,353	▲ 140	2,456
1012	兵庫	妙法寺	1,591	31.8	19,980	113	97	59	2,239	41	2,549
1013	兵庫	名谷	6,739	262.2	38,905	220	188	115	1,442	▲ 4	1,961
1014	兵庫	舞子	7,069	71.5	10,121	57	49	30	1,594	40	1,770
1015	兵庫	福田	5,598	308.2	55,051	311	266	162	1,457	▲ 150	2,046
1016	兵庫	塩屋	4,605	57.4	12,456	70	60	37	1,902	16	2,085
1017	兵庫	鈴蘭台	4,648	15.1	3,254	18	16	10	971	8	1,023
1018	兵庫	有馬	3,250	81.5	25,085	142	121	74	1,179	▲ 73	1,443
1019	兵庫	有馬温泉	4,149	11.3	2,733	15	13	8	713	▲ 10	739
1020	兵庫	山田2	8,346	7.1	849	5	4	3	638	▲ 29	621
1021	兵庫	北神別館	837	1.8	2,143	12	10	6	653	260	941
1022	兵庫	神戸港	22,531	243.9	10,826	61	52	32	2,645	47	2,837
1023	兵庫	葺合	16,300	10.4	640	4	3	2	1,605	87	1,701
1024	兵庫	港島	11,200	427.4	38,159	216	185	112	1,612	▲ 57	2,068
1025	兵庫	兵庫三宮	13,707	69.0	5,030	28	24	15	3,426	23	3,516
1026	兵庫	神戸中電	14,043	102.4	7,290	41	35	21	2,530	76	2,703
1027	兵庫	岩岡	1,287	17.7	13,776	78	67	41	1,548	42	1,776
1028	兵庫	神出	4,740	14.6	3,085	17	15	9	127	▲ 6	162
1029	兵庫	戸谷	7,771	21.4	2,751	16	13	8	132	▲ 9	160
1030	兵庫	押部谷	4,883	14.9	3,057	17	15	9	160	▲ 1	200
1031	兵庫	伊川谷	4,703	18.4	3,906	22	19	12	1,229	62	1,344
1032	兵庫	姫路	9,146	31.1	3,402	19	16	10	949	▲ 11	983
1033	兵庫	姫路西	12,987	282.9	21,785	123	105	64	1,321	▲ 93	1,520
1034	兵庫	飾磨	11,543	146.3	12,675	72	61	37	698	▲ 27	841
1035	兵庫	広畑	3,593	7.3	2,030	11	10	6	698	4	729
1036	兵庫	網干	3,030	2.8	911	5	4	3	1,002	▲ 18	996
1037	兵庫	姫路白浜	4,071	23.9	5,860	33	28	17	1,032	▲ 21	1,089
1038	兵庫	御着	3,374	20.3	6,031	34	29	18	698	▲ 55	724
1039	兵庫	飾西	2,407	8.6	3,562	20	17	10	1,017	▲ 43	1,021
1040	兵庫	太市	659	3.0	4,549	26	22	13	769	▲ 19	811
1041	兵庫	兵庫姫路	26,618	270.9	10,177	57	49	30	949	▲ 38	1,047
1042	兵庫	尼崎	7,082	2.4	343	2	2	1	1,670	74	1,749
1043	兵庫	尼崎西	5,369	97.8	18,209	103	88	54	1,973	12	2,230
1044	兵庫	尼崎東	6,767	64.2	9,490	54	46	28	2,201	42	2,371
1045	兵庫	尼崎北	5,104	57.8	11,321	64	55	33	3,036	▲ 39	3,149
1046	兵庫	武庫之荘	6,087	362.2	59,514	336	288	175	2,732	14	3,545
1047	兵庫	明石2	12,504	14.6	1,167	7	6	3	1,872	97	1,985
1048	兵庫	大久保	3,897	15.8	4,058	23	20	12	1,594	121	1,770
1049	兵庫	二見	3,990	11.7	2,936	17	14	9	1,093	19	1,152
1050	兵庫	明石西	8,613	189.4	21,996	124	106	65	1,169	▲ 31	1,433
1051	兵庫	江井ヶ島	2,754	7.0	2,547	14	12	7	1,032	20	1,085
1052	兵庫	西宮	10,420	254.5	24,424	138	118	72	2,580	14	2,922
1053	兵庫	瓦木	6,130	92.8	15,131	85	73	45	3,263	▲ 208	3,258
1054	兵庫	甲子園	4,453	34.4	7,719	44	37	23	3,263	▲ 28	3,339
1055	兵庫	仁川	4,030	586.6	145,557	822	705	429	3,946	▲ 317	5,585
1056	兵庫	夙川	5,900	368.2	62,407	353	302	184	2,277	6	3,122
1057	兵庫	瓦木南別館	12,397	909.4	73,358	414	355	216	2,353	▲ 186	3,152
1058	兵庫	洲本	9,818	120.2	12,239	69	59	36	584	▲ 30	718
1059	兵庫	芦屋別館	3,302	91.6	27,745	157	134	82	3,567	▲ 98	3,842
1060	兵庫	伊丹	10,593	126.4	11,929	67	58	35	2,429	32	2,621
1061	兵庫	兵庫相生	9,260	8.3	899	5	4	3	402	▲ 27	387
1062	兵庫	豊岡	6,334	5.0	788	4	4	2	865	▲ 2	873
1063	兵庫	別府	3,260	19.0	5,835	33	28	17	971	▲ 21	1,028
1064	兵庫	加古川1	11,765	187.9	15,971	90	77	47	1,290	▲ 75	1,429
1065	兵庫	竜野	10,190	108.2	10,622	60	51	31	463	▲ 53	552

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定 根拠」記載のXIV. 料金 設定に使用した貸倒率)
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
1066	兵庫	赤穂	4,795	10.8	2,247	13	11	7	577	8	616
1067	兵庫	西脇別館	6,451	39.2	6,075	34	29	18	440	▲ 24	497
1068	兵庫	宝塚	6,084	13.3	2,187	12	11	6	1,480	30	1,539
1069	兵庫	宝塚別館	7,462	106.1	14,221	80	69	42	1,594	▲ 52	1,733
1070	兵庫	三木	5,103	20.4	3,991	23	19	12	531	4	589
1071	兵庫	兵庫高砂	13,322	299.9	22,510	127	109	66	516	▲ 73	745
1072	兵庫	兵庫川西	10,138	624.4	61,595	348	298	181	1,594	▲ 145	2,276
1073	兵庫	兵庫小野	2,319	29.8	12,839	73	62	38	622	15	810
1074	兵庫	兵庫三田	13,594	61.8	4,546	26	22	13	706	16	783
1075	兵庫	加西	4,525	35.8	7,905	45	38	23	668	▲ 41	733
1076	兵庫	社	2,720	7.0	2,565	14	12	8	592	▲ 12	614
1077	兵庫	播磨八千代	4,996	9.0	1,807	10	9	5	61	▲ 3	82
1078	兵庫	福崎	8,689	79.7	9,168	52	44	27	911	▲ 18	1,016
1079	兵庫	播磨山崎	7,177	69.2	9,637	54	47	28	820	▲ 34	915
1080	兵庫	日高	6,019	12.1	2,003	11	10	6	183	▲ 22	188
1081	兵庫	出石	3,872	4.2	1,091	6	5	3	276	47	337
1082	兵庫	浜坂	8,801	10.3	1,168	7	6	3	251	16	283
1083	兵庫	八鹿	5,139	8.6	1,682	10	8	5	488	▲ 112	399
1084	兵庫	和田山	2,318	6.2	2,680	15	13	8	653	38	727
1085	兵庫	丹波柏原	9,138	18.4	2,014	11	10	6	185	▲ 42	170
1086	兵庫	氷上別館	5,320	6.5	1,224	7	6	4	188	3	208
1087	兵庫	春日	7,079	11.8	1,670	9	8	5	146	▲ 13	155
1088	兵庫	兵庫津名	8,213	10.4	1,268	7	6	4	296	10	323
1089	兵庫	緑	2,512	9.0	3,598	20	17	11	308	0	356
1090	兵庫	淡路三原	9,041	27.9	3,086	17	15	9	137	▲ 3	175
1091	兵庫	西神中央	11,155	31.1	2,790	16	14	8	141	▲ 5	174
1092	兵庫	名塩	2,616	74.5	28,487	161	138	84	870	▲ 100	1,153
1093	兵庫	宝塚山本	1,362	8.9	6,569	37	32	19	2,049	129	2,266
1094	兵庫	清和台	3,151	68.1	21,618	122	105	64	658	▲ 67	882
1095	兵庫	猪名川	4,304	11.5	2,670	15	13	8	218	▲ 2	252
1096	兵庫	六甲山	1,745	1.4	819	5	4	2	120	1	132
1097	兵庫	仁豊野	8,554	14.9	1,745	10	8	5	165	▲ 7	181
1098	兵庫	播磨山田	4,598	6.9	1,493	8	7	4	150	▲ 8	161
1099	兵庫	谷内	2,870	6.1	2,116	12	10	6	179	▲ 5	202
1100	兵庫	林田	1,137	2.9	2,569	15	12	8	446	▲ 15	466
1101	兵庫	淡路由良	1,308	7.3	5,570	31	27	16	270	▲ 11	333
1102	兵庫	安乎	529	3.7	7,020	40	34	21	358	▲ 15	438
1103	兵庫	若狭野	2,333	2.4	1,008	6	5	3	174	▲ 6	182
1104	兵庫	矢野	1,840	4.4	2,394	14	12	7	154	▲ 9	178
1105	兵庫	津居山	2,817	10.1	3,602	20	17	11	203	▲ 16	235
1106	兵庫	志方	7,111	9.4	1,318	7	6	4	139	▲ 5	151
1107	兵庫	平荘	3,060	4.6	1,516	9	7	4	107	▲ 2	125
1108	兵庫	宝殿	2,102	33.6	16,004	90	77	47	1,973	▲ 58	2,129
1109	兵庫	国包	3,282	2.7	828	5	4	2	68	▲ 1	78
1110	兵庫	神岡	4,826	41.7	8,649	49	42	25	203	▲ 31	288
1111	兵庫	揖西	3,799	19.6	5,162	29	25	15	121	▲ 19	171
1112	兵庫	西構	7,016	7.8	1,107	6	5	3	232	1	247
1113	兵庫	坂越	2,786	5.8	2,072	12	10	6	279	▲ 12	295
1114	兵庫	有年	869	2.9	3,315	19	16	10	225	▲ 14	256
1115	兵庫	宝塚西谷	2,543	7.8	3,078	17	15	9	110	▲ 13	138
1116	兵庫	口吉川	2,909	4.7	1,612	9	8	5	99	▲ 5	116
1117	兵庫	緑ヶ丘	1,559	39.6	25,404	144	123	75	1,442	▲ 51	1,733
1118	兵庫	大塩	2,807	11.3	4,012	23	19	12	713	▲ 1	766
1119	兵庫	曾根	3,452	12.5	3,624	20	18	11	1,017	17	1,083
1120	兵庫	兵庫山下	3,619	15.4	4,245	24	21	13	1,351	▲ 30	1,379
1121	兵庫	多田	2,939	17.5	5,941	34	29	17	1,047	24	1,151
1122	兵庫	青野ヶ原	3,957	7.4	1,865	11	9	5	71	▲ 9	87
1123	兵庫	小田	1,810	1.6	887	5	4	3	66	▲ 3	75
1124	兵庫	広野	930	0.3	284	2	1	1	394	32	430

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1125	兵庫	相野	2,798	7.8	2,777	16	13	8	110	▲ 6	141
1126	兵庫	高平	1,689	3.3	1,962	11	9	6	85	▲ 7	104
1127	兵庫	北条賀茂	2,636	3.5	1,323	7	6	4	75	▲ 4	88
1128	兵庫	姫路下里	3,841	2.6	683	4	3	2	72	▲ 3	78
1129	兵庫	在田	521	1.8	3,524	20	17	10	278	▲ 4	321
1130	兵庫	和泉	2,671	5.0	1,885	11	9	6	72	▲ 8	90
1131	兵庫	富合	1,787	1.4	760	4	4	2	89	▲ 1	98
1132	兵庫	中野	993	4.9	4,931	28	24	15	266	▲ 19	314
1133	兵庫	滝野	2,854	11.9	4,183	24	20	12	622	▲ 14	664
1134	兵庫	稲美	4,396	5.3	1,213	7	6	4	144	▲ 4	165
1135	兵庫	母里	2,998	3.8	1,277	7	6	4	24	▲ 7	34
1136	兵庫	兵庫市川	549	8.6	15,616	88	76	46	509	▲ 47	672
1137	兵庫	香寺	2,089	8.0	3,842	22	19	11	878	▲ 30	900
1138	兵庫	揖保川	1,444	3.5	2,391	14	12	7	744	▲ 5	772
1139	兵庫	太子	3,037	20.5	6,742	38	33	20	729	▲ 9	811
1140	兵庫	上郡	5,707	7.9	1,376	8	7	4	281	▲ 3	297
1141	兵庫	佐用	1,517	16.3	10,742	61	52	32	619	▲ 27	737
1142	兵庫	村岡	970	11.1	11,396	64	55	34	375	▲ 81	609
1143	兵庫	兵庫養父	1,821	2.4	1,313	7	6	4	143	▲ 9	151
1144	兵庫	朝来	418	5.2	12,357	70	60	36	521	▲ 16	703
1145	兵庫	氷上	5,320	6.5	1,224	7	6	4	188	▲ 3	208
1146	兵庫	山南	6,752	8.0	1,186	7	6	3	97	▲ 2	115
1147	兵庫	篠山	4,203	9.1	2,162	12	10	6	349	▲ 22	399
1148	兵庫	篠山城東	745	2.4	3,159	18	15	9	126	▲ 11	157
1149	兵庫	篠山福住	1,164	2.9	2,496	14	12	7	112	▲ 7	138
1150	兵庫	兵庫宮田	759	2.3	3,068	17	15	9	125	▲ 11	155
1151	兵庫	丹南	1,641	9.4	5,743	32	28	17	501	▲ 10	588
1152	兵庫	古市	1,202	3.9	3,285	19	16	10	242	▲ 10	277
1153	兵庫	今田	911	2.5	2,712	15	13	8	172	▲ 6	202
1154	兵庫	淡路阿万	3,636	4.8	1,327	7	6	4	115	▲ 4	136
1155	兵庫	木津	2,068	3.4	1,646	9	8	5	120	▲ 0	142
1156	兵庫	加古川吉川	5,181	7.0	1,355	8	7	4	142	▲ 7	154
1157	兵庫	吉川西	2,542	4.8	1,876	11	9	6	184	▲ 7	203
1158	兵庫	兵庫鶴川	2,281	13.9	6,078	34	29	18	37	▲ 23	95
1159	兵庫	上久米	2,340	2.0	849	5	4	3	71	▲ 3	80
1160	兵庫	兵庫東条	1,996	3.8	1,881	11	9	6	92	▲ 10	108
1161	兵庫	中東条	2,014	4.0	2,009	11	10	6	82	▲ 6	103
1162	兵庫	中町	3,202	9.5	2,960	17	14	9	250	▲ 12	278
1163	兵庫	加美	5,663	3.2	558	3	3	2	65	▲ 3	70
1164	兵庫	杉原谷	3,302	1.9	566	3	3	2	44	▲ 1	53
1165	兵庫	黒田庄	5,122	7.0	1,368	8	7	4	51	▲ 1	69
1166	兵庫	家島	6,209	63.9	10,291	58	50	30	187	▲ 51	376
1167	兵庫	家島坊勢	2,110	11.4	5,403	31	26	16	176	▲ 15	264
1168	兵庫	夢前	5,538	8.4	1,517	9	7	4	180	▲ 5	205
1169	兵庫	菅野	2,357	5.7	2,412	14	12	7	168	▲ 7	194
1170	兵庫	粟賀	522	3.8	7,262	41	35	21	404	▲ 19	482
1171	兵庫	瀬加	520	3.2	6,160	35	30	18	308	▲ 25	366
1172	兵庫	鶴居	461	7.1	15,479	87	75	46	461	▲ 51	618
1173	兵庫	寺前	2,416	8.9	3,682	21	18	11	71	▲ 29	92
1174	兵庫	播磨新宮	2,409	12.1	5,019	28	24	15	638	▲ 39	744
1175	兵庫	香島	3,057	2.9	936	5	5	3	117	▲ 0	130
1176	兵庫	播磨御津	987	5.9	5,977	34	29	18	1,336	▲ 19	1,398
1177	兵庫	船坂	2,730	4.1	1,518	9	7	4	75	▲ 6	89
1178	兵庫	上月	2,136	12.3	5,748	32	28	17	38	▲ 22	93
1179	兵庫	久崎	2,446	4.9	2,010	11	10	6	67	▲ 32	126
1180	兵庫	徳久	2,260	7.4	3,297	19	16	10	70	▲ 10	105
1181	兵庫	三日月	3,484	20.4	5,853	33	28	17	134	▲ 14	198
1182	兵庫	安富	1,979	4.6	2,317	13	11	7	154	▲ 12	173
1183	兵庫	播磨一宮	2,051	6.9	3,377	19	16	10	129	▲ 0	174

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1184	兵庫	三方	1,795	3.5	1,936	11	9	6	83	▲ 7	102
1185	兵庫	波賀	1,654	2.5	1,522	9	7	4	73	▲ 2	91
1186	兵庫	播磨千種	1,552	2.0	1,315	7	6	4	39	▲ 7	49
1187	兵庫	城崎	2,775	33.5	12,062	68	58	36	1,138	▲ 15	1,285
1188	兵庫	竹野	1,919	1.9	980	6	5	3	255	26	295
1189	兵庫	香住	5,307	15.4	2,901	16	14	9	342	▲ 11	370
1190	兵庫	神鍋	4,464	3.7	837	5	4	2	76	7	94
1191	兵庫	栗山	2,815	2.5	891	5	4	3	78	▲ 2	88
1192	兵庫	但東中山	1,945	11.4	5,847	33	28	17	52	▲ 15	115
1193	兵庫	小代	2,310	12.0	5,178	29	25	15	118	▲ 3	184
1194	兵庫	湯村	3,401	6.9	2,035	11	10	6	197	4	228
1195	兵庫	大屋	1,782	2.4	1,321	7	6	4	78	▲ 2	93
1196	兵庫	関宮	2,004	10.8	5,408	31	26	16	168	▲ 14	227
1197	兵庫	兵庫生野	3,051	5.4	1,779	10	9	5	213	7	244
1198	兵庫	竹田	2,123	6.0	2,828	16	14	8	111	11	160
1199	兵庫	兵庫山東	2,017	4.3	2,149	12	10	6	105	▲ 8	125
1200	兵庫	青垣	3,698	4.6	1,242	7	6	4	77	▲ 2	92
1201	兵庫	東中	2,557	2.7	1,055	6	5	3	74	▲ 3	85
1202	兵庫	西脇和田	3,613	2.8	772	4	4	2	68	2	80
1203	兵庫	市島	5,657	8.5	1,503	8	7	4	98	▲ 5	112
1204	兵庫	中竹田	2,144	3.1	1,434	8	7	4	59	▲ 5	73
1205	兵庫	生穂	3,867	8.6	2,230	13	11	7	120	8	159
1206	兵庫	淡路岩屋	2,122	13.5	6,384	36	31	19	342	24	452
1207	兵庫	北淡	4,869	12.5	2,571	15	12	8	300	16	351
1208	兵庫	淡路室津	4,459	8.4	1,884	11	9	6	128	▲ 10	144
1209	兵庫	淡路一宮	4,654	15.7	3,380	19	16	10	184	▲ 10	219
1210	兵庫	江井	3,779	7.4	1,951	11	9	6	70	▲ 5	91
1211	兵庫	五色	6,200	20.8	3,362	19	16	10	137	▲ 8	174
1212	兵庫	鮎原	1,920	5.7	2,987	17	14	9	130	▲ 7	163
1213	兵庫	洲本鳥飼	2,174	3.9	1,778	10	9	5	96	▲ 1	119
1214	兵庫	淡路東浦	3,663	18.2	4,962	28	24	15	458	0	525
1215	兵庫	西淡	2,851	35.1	12,327	70	60	36	440	18	624
1216	兵庫	西淡阿那賀	1,594	18.1	11,334	64	55	33	167	▲ 35	284
1217	兵庫	南淡	7,140	22.0	3,081	17	15	9	243	27	311
1218	兵庫	沼島	915	7.0	7,698	43	37	23	75	▲ 26	152
1219	奈良	奈良2	11,966	131.1	10,956	62	53	32	2,125	114	2,386
1220	奈良	西奈良	9,259	67.0	7,241	41	35	21	2,353	50	2,500
1221	奈良	大宮	12,574	113.6	9,033	51	44	27	1,594	121	1,837
1222	奈良	大中	13,162	283.8	21,562	122	104	63	911	▲ 46	1,154
1223	奈良	大和郡山	12,128	455.5	37,559	212	182	111	911	▲ 132	1,284
1224	奈良	昭和2	2,489	6.7	2,682	15	13	8	653	7	696
1225	奈良	天理	7,557	48.6	6,437	36	31	19	779	8	873
1226	奈良	二階堂	1,201	1.7	1,416	8	7	4	455	5	479
1227	奈良	樺本2	2,045	23.8	11,625	66	56	34	668	▲ 10	814
1228	奈良	大和橿原2	11,556	66.7	5,769	33	28	17	1,176	▲ 21	1,233
1229	奈良	畝傍	1,390	40.7	29,317	166	142	86	4,857	▲ 105	5,146
1230	奈良	奈良桜井2	6,882	33.7	4,901	28	24	14	713	▲ 34	745
1231	奈良	五條	9,273	49.7	5,359	30	26	16	372	▲ 4	440
1232	奈良	御所	5,195	49.6	9,542	54	46	28	668	27	823
1233	奈良	奈良名柄	430	1.9	4,437	25	21	13	323	▲ 15	367
1234	奈良	生駒	3,860	74.1	19,206	108	93	57	1,746	7	2,011
1235	奈良	高山第一	2,585	209.1	80,889	457	392	238	535	▲ 450	1,172
1236	奈良	香芝	2,597	6.0	2,328	13	11	7	1,184	52	1,267
1237	奈良	斑鳩	2,717	5.5	2,009	11	10	6	850	37	914
1238	奈良	田原本	2,242	12.8	5,721	32	28	17	971	▲ 6	1,042
1239	奈良	大和榛原	10,646	40.3	3,783	21	18	11	387	0	437
1240	奈良	高取別館	1,208	6.1	5,012	28	24	15	455	▲ 7	515
1241	奈良	大和新庄	3,249	19.1	5,869	33	28	17	850	9	937
1242	奈良	王寺	5,718	7.1	1,247	7	6	4	1,025	▲ 5	1,037

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定 根拠」記載のXIV. 料金 設定に使用した貸倒率)
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
1243	奈良	広陵	1,801	8.0	4,432	25	21	13	638	13	710
1244	奈良	奈良吉野	2,207	7.1	3,212	18	16	9	367	▲4	406
1245	奈良	奈良下市別館	1,586	78.2	49,306	279	239	145	291	▲203	751
1246	奈良	十津川	6,022	22.1	3,674	21	18	11	55	▲10	95
1247	奈良	上北山	3,883	15.5	3,994	23	19	12	69	▲8	115
1248	奈良	平城	9,290	53.4	5,744	32	28	17	949	17	1,043
1249	奈良	大和高田	9,311	4.7	505	3	2	1	622	46	674
1250	奈良	南生駒2	1,505	30.2	20,050	113	97	59	971	▲41	1,199
1251	奈良	平群	1,309	5.1	3,866	22	19	11	848	15	915
1252	奈良	馬見	1,524	10.5	6,911	39	33	20	865	3	960
1253	奈良	天理中山	2,054	15.7	7,637	43	37	22	375	16	493
1254	奈良	川西	4,686	4.2	896	5	4	3	225	5	242
1255	奈良	明日香	624	5.1	8,218	46	40	24	688	▲12	786
1256	奈良	奈良当麻2	1,449	7.6	5,259	30	25	15	865	12	947
1257	奈良	大安寺別館	4,515	3.9	865	5	4	3	1,518	▲422	1,108
1258	奈良	大宇陀	2,838	16.2	5,725	32	28	17	291	▲10	358
1259	奈良	初瀬	1,188	4.2	3,529	20	17	10	379	▲13	413
1260	奈良	葛	1,877	1.9	1,016	6	5	3	95	0	109
1261	奈良	菟田野	1,682	6.9	4,112	23	20	12	129	▲59	125
1262	奈良	御杖	412	3.2	7,765	44	38	23	153	▲19	239
1263	奈良	大柳生	2,861	3.5	1,230	7	6	4	81	▲2	96
1264	奈良	都祁	1,415	3.3	2,358	13	11	7	168	▲7	192
1265	奈良	室生	520	2.2	4,151	23	20	12	195	▲6	244
1266	和歌山	和歌山3	21,104	152.6	7,229	41	35	21	784	▲2	879
1267	和歌山	和歌山東	13,679	102.7	7,506	42	36	22	835	85	1,020
1268	和歌山	和歌浦別館	4,628	56.3	12,155	69	59	36	1,138	▲27	1,275
1269	和歌山	狐島別館	6,116	93.0	15,207	86	74	45	744	▲38	911
1270	和歌山	海南	12,441	116.2	9,344	53	45	28	546	▲27	645
1271	和歌山	和歌山橋本	7,615	13.7	1,799	10	9	5	539	▲5	558
1272	和歌山	箕島	2,613	36.6	14,023	79	68	41	789	▲8	969
1273	和歌山	御坊	6,479	74.1	11,435	65	55	34	668	▲12	810
1274	和歌山	田辺	8,478	299.0	35,270	199	171	104	820	▲172	1,122
1275	和歌山	和歌山新宮	9,101	153.9	16,911	96	82	50	455	▲52	631
1276	和歌山	岩出	10,122	32.2	3,180	18	15	9	379	2	423
1277	和歌山	かつらぎ	8,327	29.0	3,480	20	17	10	148	▲5	190
1278	和歌山	湯浅	8,754	43.0	4,909	28	24	14	258	▲4	320
1279	和歌山	和歌山南部	3,776	10.3	2,723	15	13	8	273	▲3	306
1280	和歌山	和歌山白浜	7,412	78.5	10,586	60	51	31	311	▲52	401
1281	和歌山	串本	6,706	21.9	3,273	18	16	10	220	▲4	260
1282	和歌山	京橋別館2	6,127	43.1	7,043	40	34	21	860	53	1,008
1283	和歌山	和歌山山東	3,400	10.7	3,134	18	15	9	118	▲4	156
1284	和歌山	安原	3,896	10.2	2,629	15	13	8	206	▲6	236
1285	和歌山	紀伊	3,155	20.9	6,632	37	32	20	622	▲27	684
1286	和歌山	阪井	1,916	8.6	4,481	25	22	13	470	▲3	527
1287	和歌山	紀見	5,625	204.5	36,362	205	176	107	562	▲126	924
1288	和歌山	打田	3,952	11.8	2,990	17	14	9	190	▲4	226
1289	和歌山	粉河	2,752	16.5	5,999	34	29	18	423	▲9	495
1290	和歌山	桃山	4,890	13.1	2,686	15	13	8	176	▲1	211
1291	和歌山	貴志川	4,487	14.4	3,209	18	16	9	220	▲12	251
1292	和歌山	高野口	2,717	21.6	7,941	45	38	23	344	▲32	418
1293	和歌山	大地	1,164	10.3	8,869	50	43	26	288	▲16	391
1294	和歌山	和佐	3,635	9.3	2,566	14	12	8	166	▲11	189
1295	和歌山	三輪崎	1,020	2.9	2,886	16	14	8	516	▲25	529
1296	和歌山	下津	3,872	26.7	6,893	39	33	20	501	38	631
1297	和歌山	野上	734	5.3	7,191	41	35	21	663	▲41	719
1298	和歌山	那賀	3,290	25.5	7,737	44	37	23	313	▲14	403
1299	和歌山	九度山	2,005	19.3	9,639	54	47	28	299	▲34	394
1300	和歌山	和歌山吉備	2,177	12.3	5,656	32	27	17	749	▲12	813
1301	和歌山	上富田	6,065	23.9	3,943	22	19	12	193	▲8	238
1302	和歌山	那智勝浦	6,974	79.5	11,404	64	55	34	288	▲39	402
1303	和歌山	和歌山加太	1,446	16.2	11,204	63	54	33	410	▲26	534

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1304	和歌山	系我	1,255	4.1	3,295	19	16	10	405	20	470
1305	和歌山	名田	759	15.2	20,059	113	97	59	485	▲ 58	696
1306	和歌山	美里	489	5.6	11,555	65	56	34	472	▲ 110	517
1307	和歌山	金屋	1,495	19.8	13,273	75	64	39	971	▲ 168	981
1308	和歌山	印南	591	10.8	18,349	104	89	54	1,045	9	1,301
1309	和歌山	田辺下里	752	7.7	10,242	58	50	30	330	▲ 42	426
1310	和歌山	宇久井	1,513	10.0	6,622	37	32	19	222	▲ 35	275
1311	和歌山	本宮	571	3.0	5,246	30	25	15	342	16	428
1312	和歌山	和歌山由良	1,890	9.8	5,205	29	25	15	169	▲ 7	231
1313	和歌山	日置川	1,603	7.2	4,481	25	22	13	220	▲ 14	266
1314	和歌山	富貴	595	7.0	11,810	67	57	35	125	▲ 43	241
1315	和歌山	和歌山清水	1,056	29.7	28,122	159	136	83	497	▲ 87	788
1316	和歌山	和歌山日高	627	6.8	10,829	61	52	32	620	29	794
1317	和歌山	南部川	503	4.7	9,383	53	45	28	698	19	843
1318	和歌山	すさみ	1,571	9.1	5,777	33	28	17	361	▲ 21	418
1319	和歌山	古座	1,904	24.7	12,969	73	63	38	304	▲ 63	415
1320	鳥取	鳥取寺町2	10,138	11.2	1,106	6	5	3	869	54	937
1321	鳥取	鳥取賀露	1,059	5.7	5,391	30	26	16	598	23	693
1322	鳥取	鳥取叶	2,439	5.2	2,113	12	10	6	134	▲ 8	154
1323	鳥取	米子3	21,708	31.7	1,459	8	7	4	662	8	689
1324	鳥取	米子巖	1,301	5.1	3,920	22	19	12	387	6	446
1325	鳥取	米子河崎	3,646	10.6	2,909	16	14	9	182	▲ 7	214
1326	鳥取	倉吉	7,011	111.7	15,936	90	77	47	345	▲ 46	513
1327	鳥取	倉吉上井	1,080	34.9	32,338	183	157	95	611	▲ 106	940
1328	鳥取	境港	6,664	29.7	4,457	25	22	13	152	▲ 6	206
1329	鳥取	郡家	9,369	29.1	3,111	18	15	9	205	▲ 12	235
1330	鳥取	三朝	634	7.3	11,549	65	56	34	464	▲ 18	601
1331	鳥取	岸本	552	5.4	9,735	55	47	29	587	▲ 135	583
1332	鳥取	根雨	1,249	3.8	3,011	17	15	9	350	55	446
1333	鳥取	未恒	1,000	11.7	11,670	66	56	34	388	▲ 11	533
1334	鳥取	米子大篠津	1,366	0.2	175	1	1	1	93	0	96
1335	鳥取	米子福市	981	3.4	3,421	19	17	10	276	▲ 22	300
1336	鳥取	倉吉福光	2,256	1.8	776	4	4	2	70	▲ 1	79
1337	鳥取	境港余子	2,125	1.3	593	3	3	2	132	▲ 3	137
1338	鳥取	岩美	5,363	6.8	1,272	7	6	4	150	▲ 14	153
1339	鳥取	浜村	2,536	2.1	815	5	4	2	91	▲ 1	101
1340	鳥取	青谷	1,671	4.2	2,506	14	12	7	136	▲ 7	162
1341	鳥取	羽合	2,010	1.2	596	3	3	2	169	▲ 3	174
1342	鳥取	倉吉泊	527	4.1	7,786	44	38	23	49	▲ 30	124
1343	鳥取	倉吉松崎	1,830	6.6	3,633	21	18	11	137	▲ 15	172
1344	鳥取	倉吉北条	1,693	2.1	1,251	7	6	4	126	9	152
1345	鳥取	東伯	10,082	27.3	2,705	15	13	8	94	▲ 9	121
1346	鳥取	西伯	711	4.9	6,930	39	34	20	531	11	635
1347	鳥取	淀江	2,628	10.3	3,933	22	19	12	159	▲ 22	190
1348	鳥取	用瀬	2,138	11.4	5,347	30	26	16	51	▲ 18	105
1349	鳥取	智頭	4,433	7.6	1,715	10	8	5	241	2	266
1350	鳥取	鳥取鹿野	2,052	7.6	3,680	21	18	11	88	▲ 10	128
1351	鳥取	会見	703	4.3	6,140	35	30	18	260	3	346
1352	鳥取	米子大山	697	4.5	6,471	37	31	19	145	▲ 17	215
1353	鳥取	大山寺	817	18.9	23,108	131	112	68	44	▲ 82	273
1354	鳥取	溝口	572	7.1	12,333	70	60	36	365	▲ 4	527
1355	鳥取	河原	1,879	3.5	1,863	11	9	5	78	▲ 10	93
1356	鳥取	由良	2,046	2.9	1,428	8	7	4	144	24	187
1357	鳥取	東伯赤碕	2,293	5.5	2,386	13	12	7	133	▲ 2	163
1358	鳥取	御来屋	639	6.0	9,360	53	45	28	222	▲ 18	330
1359	鳥取	若桜	2,479	6.2	2,498	14	12	7	69	▲ 3	99
1360	鳥取	生山	844	13.4	15,858	90	77	47	266	▲ 31	449
1361	鳥取	八東	519	3.4	6,501	37	31	19	220	▲ 5	302
1362	鳥取	関金	2,500	2.5	995	6	5	3	40	▲ 5	49
1363	鳥取	倉吉下市	534	3.0	5,680	32	27	17	368	20	464
1364	鳥根	松江	32,327	8.7	269	2	1	1	442	43	489
1365	鳥根	松江古江	505	11.5	22,813	129	110	67	746	▲ 68	984

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1366	島根	島根浜田	14,999	44.4	2,962	17	14	9	396	▲ 1	435
1367	島根	出雲	14,705	120.8	8,215	46	40	24	517	▲ 16	611
1368	島根	益田	16,182	22.9	1,414	8	7	4	304	22	345
1369	島根	石見大田	14,454	42.5	2,941	17	14	9	212	▲ 10	242
1370	島根	安来	5,272	25.6	4,861	27	24	14	677	▲ 47	695
1371	島根	江津	10,698	14.0	1,307	7	6	4	268	14	299
1372	島根	出雲平田	3,090	12.9	4,171	24	20	12	404	12	472
1373	島根	木次	4,891	20.3	4,141	23	20	12	293	▲ 12	336
1374	島根	斐川	655	2.0	3,019	17	15	9	712	▲ 40	713
1375	島根	大社	2,327	1.1	465	3	2	1	333	▲ 8	331
1376	島根	川本2	6,744	25.3	3,745	21	18	11	159	▲ 12	197
1377	島根	西郷	3,734	26.6	7,115	40	34	21	826	▲ 2	919
1378	島根	松江八雲	701	6.4	9,108	51	44	27	576	▲ 21	677
1379	島根	多伎	611	5.1	8,302	47	40	24	231	▲ 25	317
1380	島根	温泉津	290	1.8	6,316	36	31	19	389	▲ 20	455
1381	島根	粕淵	1,900	4.1	2,181	12	11	6	77	▲ 1	105
1382	島根	都賀	2,905	4.3	1,469	8	7	4	27	▲ 5	41
1383	島根	川本瑞穂	2,664	8.7	3,262	18	16	10	34	▲ 8	70
1384	島根	石見	1,384	3.9	2,826	16	14	8	42	▲ 6	74
1385	島根	桜江	1,066	4.2	3,925	22	19	12	118	▲ 12	159
1386	島根	金城	2,620	8.1	3,088	17	15	9	74	▲ 7	108
1387	島根	石見旭	1,100	4.8	4,328	24	21	13	122	15	195
1388	島根	匹見	1,231	5.9	4,762	27	23	14	47	▲ 18	93
1389	島根	津和野	2,956	29.9	10,127	57	49	30	559	▲ 44	651
1390	島根	海士	7,495	15.2	2,021	11	10	6	109	5	141
1391	島根	西ノ島	2,818	3.2	1,138	6	6	3	118	▲ 2	131
1392	島根	浜田西	2,192	17.7	8,061	46	39	24	319	▲ 3	425
1393	島根	益田横田	680	9.2	13,563	77	66	40	369	▲ 39	513
1394	島根	益田西	663	3.3	4,939	28	24	15	225	▲ 17	275
1395	島根	益田東	646	9.8	15,218	86	74	45	457	▲ 42	620
1396	島根	安来荒島	1,411	10.4	7,399	42	36	22	392	▲ 11	481
1397	島根	江津西	1,119	6.4	5,679	32	27	17	343	▲ 12	407
1398	島根	恵曇	670	7.4	11,020	62	53	32	572	▲ 32	687
1399	島根	美保関	763	6.5	8,504	48	41	25	375	▲ 14	475
1400	島根	揖屋	1,051	4.5	4,319	24	21	13	419	▲ 13	464
1401	島根	松江玉造	1,089	6.5	5,990	34	29	18	548	▲ 40	589
1402	島根	宍道	935	5.2	5,550	31	27	16	371	▲ 21	424
1403	島根	島根広瀬	1,409	3.4	2,379	13	12	7	281	▲ 13	300
1404	島根	伯太	565	5.8	10,243	58	50	30	354	45	537
1405	島根	仁多	1,921	11.9	6,189	35	30	18	219	9	311
1406	島根	出雲横田	848	4.5	5,336	30	26	16	176	▲ 4	244
1407	島根	木次加茂	1,415	8.3	5,891	33	29	17	162	▲ 22	219
1408	島根	三刀屋	1,420	5.2	3,652	21	18	11	294	▲ 9	335
1409	島根	仁万	1,063	3.1	2,953	17	14	9	225	4	269
1410	島根	浜田三隅	815	3.1	3,807	22	18	11	437	▲ 1	487
1411	島根	六日市	3,002	7.1	2,354	13	11	7	148	13	192
1412	島根	津和野七日市	1,134	6.1	5,407	31	26	16	105	7	185
1413	島根	西郷布施	176	0.6	3,528	20	17	10	243	13	303
1414	島根	西郷五箇	416	3.4	8,259	47	40	24	207	▲ 41	277
1415	島根	都万	590	7.2	12,136	69	59	36	294	▲ 40	418
1416	島根	掛合	2,018	10.8	5,368	30	26	16	330	▲ 50	352
1417	島根	松江本庄	1,275	4.3	3,403	19	16	10	234	▲ 14	265
1418	島根	秋鹿	1,263	4.5	3,576	20	17	11	120	▲ 9	159
1419	島根	神西	1,364	9.8	7,184	41	35	21	282	▲ 14	365
1420	島根	出雲禰原	555	2.0	3,585	20	17	11	278	▲ 5	321
1421	島根	大根島	531	3.7	6,966	39	34	21	272	▲ 25	341
1422	島根	頓原	540	3.2	5,852	33	28	17	173	▲ 17	234
1423	島根	赤来	467	2.7	5,829	33	28	17	262	▲ 24	316
1424	島根	松江馬潟	649	15.1	23,304	132	113	69	520	▲ 74	760
1425	島根	浜田東	972	7.0	7,247	41	35	21	333	▲ 20	410
1426	島根	出雲長浜	1,551	10.7	6,880	39	33	20	282	▲ 25	349

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1427	島根	石見大田三瓶	2,408	9.8	4,055	23	20	12	45	▲14	86
1428	島根	木次大東	839	3.0	3,559	20	17	10	369	▲16	400
1429	島根	江津東	1,590	6.7	4,197	24	20	12	61	▲15	102
1430	島根	平田河下	1,212	6.0	4,946	28	24	15	143	▲13	197
1431	岡山	岡山東	3,747	65.7	17,533	99	85	52	1,078	▲13	1,301
1432	岡山	岡山南	2,972	11.3	3,790	21	18	11	742	▲9	783
1433	岡山	岡山西	9,626	80.2	8,335	47	40	25	911	7	1,030
1434	岡山	妹尾	2,590	6.8	2,641	15	13	8	622	9	667
1435	岡山	岡山今村	2,190	34.4	15,716	89	76	46	1,189	▲16	1,384
1436	岡山	興除	1,042	5.1	4,876	28	24	14	255	▲13	308
1437	岡山	吉備	4,377	122.9	28,069	159	136	83	748	▲80	1,046
1438	岡山	三幡2	2,076	35.0	16,845	95	82	50	1,101	4	1,332
1439	岡山	岡山長岡	1,832	2.5	1,375	8	7	4	602	21	642
1440	岡山	西大寺	10,347	25.9	2,503	14	12	7	313	▲32	314
1441	岡山	倉敷	13,411	16.5	1,232	7	6	4	479	12	508
1442	岡山	児島	5,503	51.6	9,369	53	45	28	516	▲18	624
1443	岡山	水島	4,697	32.7	6,964	39	34	21	658	2	754
1444	岡山	玉島	7,464	9.2	1,229	7	6	4	360	10	387
1445	岡山	新倉敷	3,777	148.2	39,243	222	190	116	941	▲137	1,332
1446	岡山	茶屋町	2,870	18.4	6,419	36	31	19	535	▲9	612
1447	岡山	倉敷東	1,815	12.0	6,598	37	32	19	574	1	663
1448	岡山	倉敷西	4,043	94.1	23,267	131	113	69	553	▲66	800
1449	岡山	児島琴浦	1,354	14.5	10,712	61	52	32	400	▲30	515
1450	岡山	水島東	3,546	15.5	4,357	25	21	13	552	▲11	600
1451	岡山	津山	9,558	24.6	2,575	15	12	8	364	0	399
1452	岡山	津山院庄	1,382	8.9	6,424	36	31	19	290	▲14	362
1453	岡山	玉野	9,024	27.6	3,061	17	15	9	433	▲6	468
1454	岡山	笠岡	5,046	62.1	12,297	69	60	36	627	186	978
1455	岡山	笠岡吉浜	565	2.3	4,063	23	20	12	461	▲13	503
1456	岡山	笠岡西大島	1,146	2.7	2,383	13	12	7	559	▲3	588
1457	岡山	井原	5,801	26.1	4,507	25	22	13	765	▲12	813
1458	岡山	総社	5,611	53.4	9,510	54	46	28	649	▲21	756
1459	岡山	高梁	8,125	177.7	21,872	124	106	64	485	▲71	708
1460	岡山	新見	5,219	52.1	9,974	56	48	29	641	▲21	753
1461	岡山	備前	12,474	18.7	1,497	8	7	4	230	3	252
1462	岡山	岡山瀬戸	4,126	16.5	4,000	23	19	12	528	▲8	574
1463	岡山	邑久	538	2.9	5,385	30	26	16	994	▲2	1,064
1464	岡山	早島	961	3.5	3,658	21	18	11	662	1	713
1465	岡山	吉備高原	712	1.6	2,296	13	11	7	187	▲9	209
1466	岡山	美作勝山	1,246	8.5	6,822	39	33	20	338	▲11	419
1467	岡山	久世落合	1,566	2.7	1,745	10	8	5	381	7	411
1468	岡山	久世	2,950	8.4	2,839	16	14	8	550	▲10	578
1469	岡山	鏡野	841	1.0	1,230	7	6	4	273	3	293
1470	岡山	日本原	470	6.1	13,094	74	63	39	326	▲24	478
1471	岡山	美作大原	750	6.0	7,949	45	38	23	152	▲32	226
1472	岡山	美作	4,587	25.4	5,527	31	27	16	321	▲27	368
1473	岡山	岡山高島	612	4.3	6,997	40	34	21	1,155	11	1,261
1474	岡山	甲浦	1,184	8.4	7,115	40	34	21	426	▲4	517
1475	岡山	野谷	1,204	4.8	4,007	23	19	12	321	▲24	351
1476	岡山	足守	896	1.2	1,379	8	7	4	420	10	449
1477	岡山	備前一宮	961	7.0	7,284	41	35	21	651	▲9	739
1478	岡山	備中高松	1,010	3.0	2,962	17	14	9	384	7	431
1479	岡山	西大寺上南	1,031	1.3	1,233	7	6	4	258	0	275
1480	岡山	児島郷内	1,330	2.9	2,191	12	11	6	497	▲14	512
1481	岡山	玉島黒崎	1,809	5.4	2,963	17	14	9	262	▲5	297
1482	岡山	玉野西	1,506	7.6	5,062	29	25	15	456	▲24	501
1483	岡山	玉野荘内	464	3.2	6,922	39	34	20	711	▲12	792
1484	岡山	灘崎	465	1.6	3,540	20	17	10	874	▲7	914
1485	岡山	金光	895	5.3	5,879	33	28	17	676	▲26	728

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	税金				⑤調整額	合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	③利益対応税	④その他		
1486	岡山	鴨方	1,921	3.9	2,038	12	10	6	519	6	553
1487	岡山	真備	1,028	2.4	2,295	13	11	7	558	6	595
1488	岡山	岡山藤田	1,075	7.2	6,660	38	32	20	328	▲19	399
1489	岡山	吉備線路2	4,377	122.9	28,069	159	136	83	748	▲80	1,046
1490	岡山	上道	1,275	8.6	6,720	38	33	20	525	▲24	592
1491	岡山	児島下津井	1,131	11.7	10,385	59	50	31	321	▲19	442
1492	岡山	津山山北	9,194	252.9	27,511	155	133	81	686	▲93	962
1493	岡山	津山河辺	923	3.6	3,872	22	19	11	296	▲2	346
1494	岡山	津山一宮	959	6.1	6,398	36	31	19	443	▲3	526
1495	岡山	玉野山田	560	2.2	3,975	22	19	12	794	1	848
1496	岡山	玉野八浜	1,098	3.4	3,114	18	15	9	442	▲2	482
1497	岡山	総社新本	474	1.4	3,045	17	15	9	401	▲7	435
1498	岡山	福渡御津	472	5.0	10,568	60	51	31	767	▲33	876
1499	岡山	福渡	2,305	96.7	41,955	237	203	124	711	▲132	1,143
1500	岡山	山陽	1,659	4.7	2,818	16	14	8	483	▲4	517
1501	岡山	日生	1,582	11.3	7,144	40	35	21	312	▲27	381
1502	岡山	和気	4,400	10.8	2,444	14	12	7	170	▲33	170
1503	岡山	長船	498	1.8	3,695	21	18	11	839	▲1	888
1504	岡山	玉島船穂	1,056	1.7	1,620	9	8	5	474	1	497
1505	岡山	里庄	1,288	4.6	3,553	20	17	10	381	▲10	418
1506	岡山	矢掛	1,854	18.0	9,688	55	47	29	420	9	560
1507	岡山	成羽	1,661	4.5	2,709	15	13	8	252	6	294
1508	岡山	高梁川上	747	3.7	4,928	28	24	15	319	5	391
1509	岡山	ひるぜん	1,754	4.8	2,728	15	13	8	62	▲9	89
1510	岡山	勝央	809	3.1	3,845	22	19	11	314	▲13	353
1511	岡山	亀甲	510	2.4	4,660	26	23	14	372	▲12	423
1512	岡山	福渡旭	464	2.2	4,825	27	23	14	112	▲17	159
1513	岡山	津山久米	1,111	1.2	1,110	6	5	3	107	27	148
1514	岡山	檜	1,059	6.1	5,773	33	28	17	206	▲16	268
1515	岡山	井原高屋	1,230	5.6	4,552	26	22	13	342	▲9	394
1516	岡山	美星	482	3.2	6,542	37	32	19	161	▲4	245
1517	岡山	哲西	555	4.7	8,382	47	41	25	429	8	550
1518	岡山	湯原	2,507	17.7	7,046	40	34	21	98	▲18	175
1519	岡山	美新	2,376	2.5	1,043	6	5	3	19	▲3	30
1520	岡山	津山加茂	431	4.7	10,853	61	53	32	345	40	531
1521	岡山	児島塩生	1,020	5.9	5,779	33	28	17	385	▲18	445
1522	岡山	笠岡北	467	2.3	4,914	28	24	14	280	▲1	345
1523	岡山	総社豪漢	444	9.8	22,088	125	107	65	340	▲75	562
1524	岡山	美袋	2,187	5.9	2,683	15	13	8	115	▲8	143
1525	岡山	高倉	754	7.2	9,573	54	46	28	156	▲19	265
1526	岡山	備前香登	882	2.5	2,832	16	14	8	251	▲7	282
1527	岡山	備前三石	1,552	0.8	502	3	2	1	186	▲3	189
1528	岡山	備前伊里	873	2.6	2,978	17	14	9	216	▲1	255
1529	岡山	加茂川	547	0.8	1,519	9	7	4	116	▲3	133
1530	岡山	瀬戸万富	561	2.7	4,726	27	23	14	646	3	713
1531	岡山	岡山瀬戸赤坂	431	2.4	5,678	32	27	17	571	14	661
1532	岡山	熊山	970	3.7	3,852	22	19	11	295	▲15	332
1533	岡山	周匝	629	10.8	17,197	97	83	51	694	▲57	868
1534	岡山	吉永	379	3.2	8,526	48	41	25	412	▲41	485
1535	岡山	備前佐伯	459	3.8	8,209	46	40	24	195	▲25	280
1536	岡山	芳井	2,094	2.9	1,362	8	7	4	83	▲3	99
1537	岡山	賀陽	529	2.5	4,774	27	23	14	384	▲12	436
1538	岡山	備中	544	4.5	8,238	47	40	24	99	▲26	184
1539	岡山	大佐	552	3.2	5,777	33	28	17	160	▲5	233
1540	岡山	英田	602	4.4	7,313	41	35	22	212	▲35	275
1541	岡山	福渡弓削	517	4.0	7,804	44	38	23	570	10	685
1542	岡山	岡山原	507	5.0	9,863	56	48	29	867	▲24	976
1543	岡山	西大寺神崎	1,274	1.9	1,455	8	7	4	219	▲7	231
1544	岡山	牛窓	919	8.5	9,280	52	45	27	990	7	1,121

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1545	岡山	北房	1,587	2.8	1,748	10	8	5	111	▲ 27	107
1546	岡山	作東	519	3.1	5,883	33	28	17	255	▲ 7	326
1547	岡山	牟佐	1,326	3.9	2,928	17	14	9	387	▲ 2	425
1548	岡山	寄島	648	3.5	5,453	31	26	16	637	▲ 20	690
1549	岡山	有漢	516	3.6	6,926	39	34	20	106	35	234
1550	岡山	柵原	449	3.1	6,925	39	34	20	332	▲ 6	419
1551	広島	広島西	12,203	29.3	2,403	14	12	7	2,186	45	2,264
1552	広島	広島南2	13,724	37.4	2,725	15	13	8	2,763	210	3,009
1553	広島	広島中	10,645	117.0	10,995	62	53	32	3,698	210	4,055
1554	広島	広島大州	6,174	175.4	28,408	160	138	84	1,348	▲ 42	1,688
1555	広島	宇品	3,505	28.5	8,125	46	39	24	2,040	32	2,181
1556	広島	広島西蟹屋	4,612	38.4	8,335	47	40	25	1,740	19	1,871
1557	広島	仁保	9,910	469.9	47,417	268	230	140	1,583	▲ 98	2,123
1558	広島	広島庚午	4,469	36.5	8,159	46	39	24	2,245	188	2,542
1559	広島	広島三篠	4,534	31.7	6,993	40	34	21	1,376	17	1,488
1560	広島	安古市	3,792	21.4	5,633	32	27	17	1,230	▲ 87	1,219
1561	広島	安芸祇園	3,365	36.1	10,728	61	52	32	1,470	39	1,654
1562	広島	可部	1,324	5.6	4,219	24	20	12	912	144	1,112
1563	広島	高陽	3,379	51.8	15,337	87	74	45	791	▲ 29	968
1564	広島	海田	2,401	10.2	4,255	24	21	13	1,702	41	1,801
1565	広島	五日市廿日2	18,436	496.0	26,904	152	130	79	1,220	▲ 90	1,491
1566	広島	呉東	11,220	12.7	1,131	6	5	3	1,117	66	1,197
1567	広島	呉吉浦	1,944	18.3	9,429	53	46	28	285	▲ 34	378
1568	広島	呉天応	928	7.3	7,908	45	38	23	435	25	566
1569	広島	郷原	737	11.6	15,704	89	76	46	437	▲ 46	602
1570	広島	呉2	6,966	25.8	3,697	21	18	11	1,112	7	1,169
1571	広島	竹原	9,394	36.3	3,861	22	19	11	384	6	442
1572	広島	尾道	23,825	135.0	5,666	32	27	17	519	4	599
1573	広島	尾道高須	2,544	27.6	10,848	61	53	32	477	▲ 46	577
1574	広島	尾道美ノ郷	2,161	2.0	931	5	5	3	285	89	387
1575	広島	尾道東	1,329	19.7	14,808	84	72	44	1,421	53	1,674
1576	広島	因島	6,896	22.9	3,318	19	16	10	208	▲ 5	248
1577	広島	因島中庄	767	1.3	1,666	9	8	5	688	▲ 47	663
1578	広島	因島重井	1,111	2.6	2,364	13	11	7	301	▲ 10	322
1579	広島	福山	11,282	14.0	1,239	7	6	4	835	10	862
1580	広島	福山東	4,003	30.4	7,597	43	37	22	775	▲ 9	868
1581	広島	松永	7,312	5.7	786	4	4	2	435	6	451
1582	広島	新福山	2,867	223.1	77,817	440	377	229	534	▲ 258	1,322
1583	広島	福山西	3,771	25.9	6,859	39	33	20	540	▲ 25	607
1584	広島	福山北	1,551	20.8	13,400	76	65	39	381	▲ 41	520
1585	広島	福山水呑	1,056	6.9	6,516	37	32	19	548	▲ 34	602
1586	広島	福山南	4,459	18.4	4,123	23	20	12	529	0	584
1587	広島	福山坪生	6,968	59.9	8,591	49	42	25	465	▲ 38	543
1588	広島	駅家	1,243	3.7	2,976	17	14	9	586	9	635
1589	広島	福山加茂	1,245	2.0	1,633	9	8	5	365	0	387
1590	広島	福山熊野	1,145	2.8	2,436	14	12	7	227	▲ 6	254
1591	広島	府中	8,123	285.9	35,200	199	170	104	597	▲ 248	822
1592	広島	府中本町	6,442	25.8	4,002	23	19	12	512	1	567
1593	広島	三次	5,462	182.4	33,393	189	162	98	971	▲ 117	1,303
1594	広島	三次塩町	2,345	5.5	2,360	13	11	7	158	▲ 8	181
1595	広島	庄原	4,227	19.7	4,661	26	23	14	606	38	707
1596	広島	東広島	13,141	6.2	472	3	2	1	842	16	864
1597	広島	八本松	2,553	2.6	1,029	6	5	3	239	16	269
1598	広島	八本松原	3,525	9.5	2,697	15	13	8	120	89	245
1599	広島	廿日市	1,905	2.0	1,071	6	5	3	1,130	154	1,298
1600	広島	五日市地御前	1,004	17.2	17,170	97	83	51	564	▲ 49	746
1601	広島	江田島	2,364	1.2	508	3	2	1	572	58	636
1602	広島	安芸大野1	1,507	1.6	1,058	6	5	3	418	3	435

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定 根拠」記載のXIV. 料金 設定に使用した貸倒率)
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
1603	広島	宮島口	906	6.2	6,897	39	33	20	1,247	95	1,434
1604	広島	安芸吉田	5,036	18.1	3,591	20	17	11	486	91	625
1605	広島	黒瀬	1,290	11.2	8,709	49	42	26	264	▲19	362
1606	広島	甲山	6,121	8.8	1,436	8	7	4	308	▲4	323
1607	広島	神辺電話交2	3,056	6.2	2,030	11	10	6	341	156	524
1608	広島	神辺御領	2,966	1.4	473	3	2	1	152	▲1	157
1609	広島	神辺中条	535	2.4	4,495	25	22	13	586	▲16	630
1610	広島	新市	3,270	4.2	1,284	7	6	4	443	▲2	458
1611	広島	広島中山	3,314	81.7	24,640	139	119	73	665	▲86	910
1612	広島	広島戸坂	2,141	15.5	7,264	41	35	21	1,148	8	1,253
1613	広島	安古市安2	3,305	79.7	24,109	136	117	71	1,166	▲62	1,428
1614	広島	八木	879	5.8	6,629	37	32	20	778	▲2	865
1615	広島	伴	3,068	77.5	25,278	143	122	74	958	▲61	1,236
1616	広島	坂	2,455	29.8	12,129	69	59	36	1,275	8	1,447
1617	広島	福木	1,228	12.6	10,276	58	50	30	727	▲7	858
1618	広島	戸山	988	17.3	17,475	99	85	51	307	▲58	484
1619	広島	高陽狩小川	1,305	24.5	18,748	106	91	55	616	▲36	832
1620	広島	白木井原	745	3.5	4,730	27	23	14	400	10	474
1621	広島	海田畑賀	1,181	7.9	6,693	38	32	20	729	2	821
1622	広島	新矢野	2,132	45.4	21,269	120	103	63	1,324	▲29	1,581
1623	広島	五日廿日寺田	1,776	13.7	7,737	44	37	23	1,052	4	1,160
1624	広島	五日廿日石内	1,096	41.8	38,151	216	185	112	1,076	▲43	1,546
1625	広島	呉仁方	772	2.0	2,602	15	13	8	805	146	987
1626	広島	呉焼山	2,290	5.1	2,245	13	11	7	625	36	692
1627	広島	大竹	7,206	37.7	5,226	30	25	15	784	29	883
1628	広島	志和	2,735	10.9	3,998	23	19	12	69	▲14	109
1629	広島	三永	1,688	8.6	5,069	29	25	15	142	1	212
1630	広島	五日廿日宮内	4,635	202.5	43,687	247	211	129	919	▲20	1,486
1631	広島	安芸熊野	2,719	55.7	20,502	116	99	60	590	▲43	822
1632	広島	安佐	2,917	8.6	2,961	17	14	9	115	▲5	150
1633	広島	呉警固屋	2,084	15.2	7,304	41	35	22	571	33	702
1634	広島	竹原忠海	1,778	22.1	12,405	70	60	37	328	▲50	445
1635	広島	三原幸崎	449	8.0	17,746	100	86	52	1,112	▲133	1,217
1636	広島	三原長谷	2,262	3.0	1,306	7	6	4	139	▲6	150
1637	広島	松永藤江	745	1.4	1,933	11	9	6	242	▲4	264
1638	広島	福山芦田	973	4.2	4,311	24	21	13	255	▲7	306
1639	広島	大竹玖波	2,227	8.9	4,002	23	19	12	403	15	472
1640	広島	高屋	1,097	9.2	8,423	48	41	25	635	▲8	741
1641	広島	音戸	4,559	7.7	1,681	9	8	5	369	27	418
1642	広島	音戸先奥	1,761	2.0	1,164	7	6	3	150	4	170
1643	広島	倉橋	646	4.6	7,109	40	34	21	540	64	699
1644	広島	倉橋室尾	493	3.0	6,178	35	30	18	696	58	837
1645	広島	安芸佐伯	859	6.4	7,440	42	36	22	447	▲24	523
1646	広島	安芸佐伯友和	974	9.1	9,313	53	45	27	187	▲28	284
1647	広島	能美	541	3.0	5,482	31	27	16	966	27	1,067
1648	広島	大柿	2,099	7.9	3,775	21	18	11	314	▲15	349
1649	広島	八千代	482	14.3	29,706	168	144	87	562	▲141	820
1650	広島	甲田	578	1.8	3,032	17	15	9	1,060	47	1,148
1651	広島	東広島福富	466	2.8	6,070	34	29	18	170	▲24	227
1652	広島	東広島豊栄	544	2.3	4,264	24	21	13	371	▲31	398
1653	広島	甲山大和	684	2.2	3,162	18	15	9	231	▲33	240
1654	広島	東広島河内	1,215	5.8	4,761	27	23	14	124	▲13	175
1655	広島	河内河戸	860	7.6	8,822	50	43	26	136	▲37	218
1656	広島	本郷	1,018	4.8	4,682	26	23	14	558	▲2	619
1657	広島	安芸津	1,770	8.3	4,665	26	23	14	467	▲18	512
1658	広島	安浦	1,313	3.3	2,498	14	12	7	235	▲3	265
1659	広島	呉川尻	1,135	7.0	6,184	35	30	18	377	▲19	441
1660	広島	瀬戸田	2,518	13.0	5,159	29	25	15	314	▲14	369
1661	広島	久井	548	0.7	1,238	7	6	4	187	▲8	196

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1662	広島	尾道向島	1,355	30.5	22,471	127	109	66	1,563	▲ 71	1,794
1663	広島	東城	4,145	24.2	5,836	33	28	17	619	2	699
1664	広島	尾道三原2	9,335	31.7	3,401	19	16	10	1,123	30	1,198
1665	広島	宮島	2,157	14.6	6,773	38	33	20	569	24	684
1666	広島	御調	2,198	4.0	1,822	10	9	5	128	▲ 1	151
1667	広島	安佐久地	556	6.5	11,664	66	56	34	619	▲ 7	768
1668	広島	安佐後山	1,023	24.6	24,096	136	117	71	457	▲ 19	762
1669	広島	可部三入	3,320	94.4	28,440	161	138	84	365	▲ 96	652
1670	広島	瀬野川	923	7.4	8,025	45	39	24	894	2	1,004
1671	広島	瀬野	1,035	5.8	5,605	32	27	17	506	1	583
1672	広島	竹原荘野	992	7.9	8,005	45	39	24	405	▲ 13	500
1673	広島	鞆	2,011	10.4	5,164	29	25	15	458	▲ 38	489
1674	広島	松永本郷	1,374	5.4	3,908	22	19	12	316	▲ 4	365
1675	広島	庄原山内	2,583	6.7	2,605	15	13	8	94	▲ 7	123
1676	広島	造賀	2,125	11.0	5,155	29	25	15	93	▲ 19	143
1677	広島	砂谷	1,848	9.1	4,931	28	24	15	47	▲ 16	98
1678	広島	沖美	648	19.7	30,420	172	147	90	431	▲ 142	698
1679	広島	加計	1,821	8.5	4,659	26	23	14	332	191	586
1680	広島	戸河内	572	15.9	27,867	157	135	82	396	▲ 151	619
1681	広島	大朝	596	5.4	9,136	52	44	27	343	0	466
1682	広島	広島千代田	1,678	5.3	3,167	18	15	9	316	0	358
1683	広島	豊平	476	5.6	11,740	66	57	35	244	▲ 35	367
1684	広島	都志見	533	5.3	9,860	56	48	29	180	▲ 33	280
1685	広島	高宮	524	4.3	8,208	46	40	24	129	▲ 27	212
1686	広島	福山内海	532	9.5	17,804	101	86	52	364	▲ 65	538
1687	広島	沼隈	1,801	5.2	2,900	16	14	9	424	▲ 6	457
1688	広島	沼隈山南	392	5.7	14,446	82	70	43	364	▲ 39	520
1689	広島	吉舎	1,945	3.5	1,786	10	9	5	101	18	143
1690	広島	三良坂	1,758	4.9	2,788	16	13	8	228	▲ 7	258
1691	広島	郷田	3,217	24.1	7,500	42	36	22	168	▲ 30	238
1692	広島	新向原	557	40.1	72,058	407	349	212	624	▲ 190	1,402
1693	広島	芸北	647	6.5	10,078	57	49	30	111	▲ 32	215
1694	広島	比和	314	2.8	8,815	50	43	26	104	▲ 30	193
1695	広島	木江白水	478	5.8	12,136	69	59	36	628	▲ 11	781
1696	広島	広島似島	2,063	35.8	17,373	98	84	51	134	▲ 42	325
1697	広島	三原木原	1,367	15.4	11,239	63	54	33	345	▲ 48	447
1698	広島	浦崎	549	2.2	4,060	23	20	12	527	8	590
1699	広島	坂小屋浦	602	7.3	12,161	69	59	36	834	▲ 32	966
1700	広島	下蒲刈	592	1.8	3,084	17	15	9	578	79	698
1701	広島	湯来	3,039	6.6	2,183	12	11	6	76	▲ 7	98
1702	広島	木江大崎	809	7.5	9,236	52	45	27	496	▲ 43	577
1703	広島	木江	1,548	8.4	5,397	30	26	16	482	24	578
1704	広島	東城三和	583	2.1	3,571	20	17	11	257	▲ 1	304
1705	広島	上下	2,649	9.3	3,504	20	17	10	252	▲ 7	292
1706	広島	三次三和	569	3.4	6,001	34	29	18	113	▲ 23	171
1707	山口	下関東	4,857	12.4	2,560	14	12	8	372	12	418
1708	山口	下関北	2,850	8.5	2,984	17	14	9	911	50	1,001
1709	山口	下関中	6,611	20.9	3,169	18	15	9	278	8	328
1710	山口	下関西	3,568	19.0	5,321	30	26	16	337	8	417
1711	山口	下関王司	1,291	11.0	8,556	48	41	25	481	▲ 2	593
1712	山口	下関勝山	1,938	34.0	17,527	99	85	52	766	▲ 7	995
1713	山口	宇部3	18,173	89.7	4,935	28	24	15	319	▲ 79	307
1714	山口	宇部	18,173	89.7	4,935	28	24	15	319	▲ 79	307
1715	山口	宇部西	2,314	10.2	4,421	25	21	13	409	▲ 14	454
1716	山口	宇部床波	551	1.6	2,951	17	14	9	375	▲ 7	408
1717	山口	宇部東岐波	1,329	3.4	2,540	14	12	7	460	13	506
1718	山口	山口2	13,314	41.7	3,131	18	15	9	533	30	605
1719	山口	二島	2,042	2.3	1,138	6	6	3	66	4	85
1720	山口	萩	15,520	31.2	2,008	11	10	6	226	▲ 6	247
1721	山口	徳山	18,490	31.0	1,678	9	8	5	779	▲ 12	789

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1722	山口	徳山周南	1,009	6.4	6,318	36	31	19	750	▲10	826
1723	山口	防府	16,174	20.5	1,269	7	6	4	359	32	408
1724	山口	防府2	16,174	20.5	1,269	7	6	4	359	32	408
1725	山口	下松	11,120	24.6	2,210	12	11	7	349	30	409
1726	山口	岩国支店3棟	18,897	21.9	1,159	7	6	3	479	16	511
1727	山口	岩国4	18,897	21.9	1,159	7	6	3	479	16	511
1728	山口	岩国西	695	3.1	4,440	25	21	13	946	▲17	988
1729	山口	新岩国南	4,295	156.9	36,532	206	177	108	764	▲74	1,181
1730	山口	宇部小野田	4,781	1.0	207	1	1	1	198	5	206
1731	山口	光	7,031	17.7	2,516	14	12	7	322	2	357
1732	山口	長門	4,875	12.2	2,508	14	12	7	364	11	408
1733	山口	柳井	15,611	52.6	3,366	19	16	10	246	▲26	265
1734	山口	美祢	11,431	18.2	1,589	9	8	5	144	3	169
1735	山口	新南陽1	4,525	8.4	1,865	11	9	5	583	▲9	599
1736	山口	小郡	12,969	64.9	5,003	28	24	15	279	▲13	333
1737	山口	山口大内	1,197	5.5	4,571	26	22	13	415	▲16	460
1738	山口	下関安岡	1,492	7.4	4,966	28	24	15	277	125	469
1739	山口	小月	3,325	5.5	1,662	9	8	5	453	▲2	473
1740	山口	山口下関	13,385	6.3	472	3	2	1	423	▲2	427
1741	山口	厚東	1,177	4.0	3,396	19	16	10	81	▲11	115
1742	山口	山口仁保	491	4.0	8,168	46	40	24	378	▲13	475
1743	山口	四辻	1,957	2.3	1,186	7	6	3	142	1	159
1744	山口	嘉川	2,751	5.6	2,033	11	10	6	169	11	207
1745	山口	萩大井	1,019	17.6	17,219	97	83	51	276	▲36	471
1746	山口	見島	527	0.6	1,182	7	6	3	121	3	140
1747	山口	徳山榎ヶ浜	1,534	10.2	6,642	38	32	20	623	3	716
1748	山口	徳山戸田	931	4.7	5,015	28	24	15	267	▲11	323
1749	山口	都濃	541	4.7	8,727	49	42	26	259	▲17	359
1750	山口	防府西の浦	1,257	5.3	4,231	24	20	12	215	5	276
1751	山口	防府大道	1,098	4.1	3,693	21	18	11	190	▲27	213
1752	山口	防府富海	959	3.5	3,644	21	18	11	212	1	263
1753	山口	下松久保	1,403	10.1	7,204	41	35	21	260	▲10	347
1754	山口	岩国通津	574	8.5	14,742	83	71	43	220	▲44	373
1755	山口	御庄	1,328	22.9	17,220	97	83	51	623	11	865
1756	山口	岩国河内	676	7.7	11,397	64	55	34	148	▲32	269
1757	山口	西ノ浜	1,292	4.5	3,473	20	17	10	229	0	276
1758	山口	光室積	1,400	2.5	1,811	10	9	5	481	▲23	482
1759	山口	光島田	1,111	1.8	1,582	9	8	5	386	7	415
1760	山口	久賀	2,464	28.8	11,706	66	57	34	642	▲14	785
1761	山口	大島	2,412	4.2	1,721	10	8	5	296	▲9	310
1762	山口	久賀橋	454	7.6	16,702	94	81	49	431	▲60	595
1763	山口	由宇	835	2.2	2,632	15	13	8	517	26	579
1764	山口	玖珂	3,612	3.1	870	5	4	3	220	10	242
1765	山口	周東	984	2.4	2,423	14	12	7	400	▲2	431
1766	山口	岩田	1,870	3.2	1,693	10	8	5	141	▲14	150
1767	山口	田布施	3,594	3.6	991	6	5	3	378	▲2	390
1768	山口	田布施南	1,265	14.0	11,032	62	53	32	245	▲30	362
1769	山口	平生	2,781	7.0	2,500	14	12	7	189	2	224
1770	山口	下松熊毛	1,141	4.2	3,649	21	18	11	148	▲9	189
1771	山口	徳山鹿野	414	1.6	3,926	22	19	12	315	▲21	347
1772	山口	秋穂	1,172	2.2	1,891	11	9	6	191	▲7	210
1773	山口	宇部楠	1,772	3.4	1,927	11	9	6	151	▲13	164
1774	山口	下関菊川	568	1.8	3,151	18	15	9	393	11	446
1775	山口	豊浦	5,876	12.0	2,045	12	10	6	316	▲31	313
1776	山口	豊北	1,136	17.3	15,228	86	74	45	352	▲68	489
1777	山口	特牛	594	6.6	11,065	63	54	33	389	19	558
1778	山口	長門三隅	1,115	1.6	1,398	8	7	4	165	3	187
1779	山口	長門仙崎	1,400	3.8	2,681	15	13	8	262	17	315
1780	山口	美祢豊田	625	4.5	7,152	40	35	21	396	▲58	434
1781	山口	阿月	1,146	2.9	2,543	14	12	7	132	▲10	155

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1782	山口	新南陽2	4,525	8.4	1,865	11	9	5	566	67	658
1783	山口	久賀下田	456	4.9	10,745	61	52	32	317	▲ 30	432
1784	山口	久賀和田	606	6.1	10,052	57	49	30	185	▲ 28	293
1785	山口	錦町	582	4.0	6,859	39	33	20	298	▲ 19	371
1786	山口	大島	473	2.6	5,470	31	26	16	396	▲ 13	456
1787	山口	上関	630	4.8	7,557	43	37	22	443	▲ 33	512
1788	山口	徳地	1,112	4.0	3,625	20	18	11	220	12	281
1789	山口	厚狭殖生	1,067	4.4	4,109	23	20	12	185	11	251
1790	山口	秋芳	2,097	3.8	1,808	10	9	5	78	▲ 4	98
1791	山口	長門古市	505	4.5	8,856	50	43	26	230	▲ 15	334
1792	山口	油谷	790	3.6	4,609	26	22	14	301	▲ 5	358
1793	山口	油谷久津	482	1.4	2,967	17	14	9	88	▲ 7	121
1794	山口	下関吉見	1,179	5.9	4,977	28	24	15	186	11	264
1795	山口	阿知須	923	4.6	4,951	28	24	15	291	▲ 3	355
1796	山口	美東	601	2.6	4,322	24	21	13	187	▲ 18	227
1797	山口	阿東	792	3.4	4,242	24	21	12	85	▲ 16	126
1798	山口	長門湯本	1,060	12.4	11,666	66	56	34	125	▲ 39	242
1799	山口	岩国坂上	620	9.1	14,723	83	71	43	299	▲ 68	428
1800	山口	厚狭	4,631	2.4	515	3	2	2	179	9	195
1801	徳島	阿波津田	1,272	8.0	6,303	36	31	19	826	▲ 38	874
1802	徳島	阿波川内	1,988	4.6	2,337	13	11	7	706	43	780
1803	徳島	八万	1,580	9.3	5,904	33	29	17	692	▲ 1	770
1804	徳島	地蔵橋	1,140	6.8	5,984	34	29	18	746	▲ 8	819
1805	徳島	沖洲	1,686	12.7	7,542	43	37	22	759	21	882
1806	徳島	徳島西	7,787	171.1	21,971	124	106	65	893	2	1,190
1807	徳島	鳴門	6,983	7.8	1,114	6	5	3	327	32	373
1808	徳島	小松島	4,537	16.0	3,516	20	17	10	579	32	658
1809	徳島	阿波阿南	15,739	103.3	6,565	37	32	19	300	▲ 15	373
1810	徳島	阿波石井	2,177	8.2	3,757	21	18	11	444	48	542
1811	徳島	那賀川	1,861	4.7	2,514	14	12	7	346	17	396
1812	徳島	松茂	1,982	10.6	5,348	30	26	16	500	76	648
1813	徳島	北島	3,585	76.4	21,310	120	103	63	603	▲ 78	811
1814	徳島	藍住	1,654	5.7	3,421	19	17	10	477	20	543
1815	徳島	板野	1,136	1.4	1,247	7	6	4	522	90	629
1816	徳島	上板	701	5.2	7,475	42	36	22	404	56	560
1817	徳島	阿波	701	1.9	2,771	16	13	8	667	13	717
1818	徳島	鴨島	5,362	205.6	38,349	217	186	113	584	▲ 65	1,035
1819	徳島	山川	795	2.6	3,216	18	16	9	440	75	558
1820	徳島	脇町	9,183	17.3	1,886	11	9	6	418	8	452
1821	徳島	阿波池田	12,422	262.0	21,087	119	102	62	277	▲ 92	468
1822	徳島	徳島B	8,660	21.4	2,474	14	12	7	747	▲ 13	767
1823	徳島	阿波国府	1,469	19.6	13,317	75	64	39	487	▲ 15	650
1824	徳島	多家良	1,117	2.8	2,468	14	12	7	295	▲ 9	319
1825	徳島	応神	1,197	3.4	2,832	16	14	8	404	0	442
1826	徳島	阿波大麻	1,142	2.4	2,069	12	10	6	219	11	258
1827	徳島	堂浦	881	2.0	2,298	13	11	7	279	▲ 9	301
1828	徳島	鳴門公園	992	3.5	3,552	20	17	10	189	▲ 1	235
1829	徳島	新赤石	2,856	63.2	22,132	125	107	65	384	▲ 62	619
1830	徳島	阿波橘	1,678	7.0	4,150	23	20	12	506	4	565
1831	徳島	桑野	853	5.7	6,705	38	32	20	562	▲ 1	651
1832	徳島	阿波福井	460	5.3	11,452	65	55	34	338	▲ 4	488
1833	徳島	新野	813	9.2	11,303	64	55	33	461	14	627
1834	徳島	阿波椿	836	17.0	20,341	115	98	60	288	▲ 55	506
1835	徳島	阿波一宮	1,915	4.7	2,447	14	12	7	236	3	272
1836	徳島	羽ノ浦	1,568	7.8	4,996	28	24	15	511	▲ 13	565
1837	徳島	丹生谷	1,296	6.6	5,084	29	25	15	479	6	554
1838	徳島	阿波海南	1,404	11.3	8,029	45	39	24	499	▲ 52	555
1839	徳島	阿波吉野	598	10.1	16,882	95	82	50	457	▲ 55	629
1840	徳島	土成	778	6.9	8,865	50	43	26	492	▲ 13	598

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定 根拠」記載のXIV. 料金 設定に使用した貸倒率)
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
1841	徳島	市場	689	1.4	2,105	12	10	6	370	0	398
1842	徳島	阿波川島	519	1.8	3,561	20	17	10	492	34	573
1843	徳島	美馬	2,194	2.9	1,319	7	6	4	140	▲ 3	154
1844	徳島	貞光	1,302	8.9	6,858	39	33	20	326	31	449
1845	徳島	三野	555	2.4	4,273	24	21	13	313	▲ 2	369
1846	徳島	阿波三好	1,057	4.5	4,297	24	21	13	284	▲ 14	328
1847	徳島	三縄	1,470	9.1	6,182	35	30	18	425	▲ 27	481
1848	徳島	阿波井川	685	9.2	13,479	76	65	40	667	▲ 101	747
1849	徳島	三加茂	3,333	4.7	1,425	8	7	4	184	10	213
1850	徳島	牟岐	4,934	39.9	8,084	46	39	24	566	▲ 11	664
1851	徳島	阿波勝浦	6,041	12.6	2,090	12	10	6	212	33	273
1852	徳島	日和佐	5,020	10.7	2,135	12	10	6	280	▲ 6	302
1853	徳島	阿波半田	2,661	3.2	1,186	7	6	3	85	0	101
1854	徳島	穴吹	1,642	11.3	6,871	39	33	20	39	▲ 22	109
1855	徳島	山城	1,823	0.4	200	1	1	1	21	1	25
1856	徳島	阿波神山	4,294	2.6	595	3	3	2	82	4	94
1857	徳島	阿波広野	3,349	7.2	2,153	12	10	6	63	▲ 4	87
1858	香川	讃岐三条	20,545	328.3	15,980	90	77	47	592	▲ 57	749
1859	香川	高松北2	9,827	61.1	6,216	35	30	18	417	6	506
1860	香川	屋島	4,712	139.6	29,636	167	143	87	573	▲ 82	888
1861	香川	香西	1,389	8.3	5,996	34	29	18	999	139	1,219
1862	香川	円座2	3,870	4.6	1,191	7	6	4	649	29	695
1863	香川	讃岐前田	2,735	17.6	6,430	36	31	19	309	▲ 15	380
1864	香川	讃岐川島	1,201	7.8	6,525	37	32	19	355	▲ 24	419
1865	香川	西植田	1,039	11.8	11,387	64	55	34	210	▲ 36	327
1866	香川	新仏生山	4,519	196.4	43,455	245	210	128	577	▲ 142	1,018
1867	香川	丸亀	15,551	51.6	3,319	19	16	10	473	▲ 8	510
1868	香川	讃岐郡家	547	1.7	3,108	18	15	9	701	11	754
1869	香川	坂出	17,189	7.6	440	2	2	1	318	6	329
1870	香川	讃岐加茂	1,602	4.9	3,030	17	15	9	472	10	523
1871	香川	讃岐林田	1,542	2.6	1,696	10	8	5	314	▲ 13	324
1872	香川	善通寺	5,582	192.4	34,476	195	167	102	556	▲ 75	945
1873	香川	観音寺	8,174	118.6	14,508	82	70	43	623	▲ 29	789
1874	香川	引田	2,454	12.7	5,156	29	25	15	332	▲ 4	397
1875	香川	三本松	16,413	112.7	6,867	39	33	20	147	4	243
1876	香川	讃岐津田	1,351	3.3	2,448	14	12	7	222	▲ 2	253
1877	香川	讃岐大川	1,127	2.1	1,876	11	9	6	264	34	324
1878	香川	志度	3,232	8.2	2,523	14	12	7	291	▲ 4	320
1879	香川	長尾	3,794	11.9	3,134	18	15	9	477	5	524
1880	香川	内海	5,120	17.5	3,425	19	17	10	345	2	393
1881	香川	土庄	4,445	15.3	3,442	19	17	10	515	▲ 7	554
1882	香川	讃岐三木	2,557	11.6	4,555	26	22	13	369	51	481
1883	香川	讃岐牟礼	1,235	7.3	5,951	34	29	18	420	7	508
1884	香川	香川	1,845	19.1	10,360	59	50	31	478	▲ 8	610
1885	香川	綾南	571	4.9	8,593	49	42	25	669	4	789
1886	香川	讃岐国分寺	1,376	9.8	7,154	40	35	21	397	▲ 38	455
1887	香川	宇多津	2,455	47.0	19,132	108	93	56	469	▲ 49	677
1888	香川	琴平	4,942	6.0	1,210	7	6	4	433	29	479
1889	香川	多度津	3,306	9.8	2,954	17	14	9	503	▲ 14	529
1890	香川	讃岐高瀬	2,553	4.1	1,625	9	8	5	364	31	417
1891	香川	讃岐豊浜	2,630	3.0	1,138	6	6	3	284	▲ 6	293
1892	香川	本島	263	0.9	3,250	18	16	10	125	▲ 17	152
1893	香川	与島	293	3.2	11,057	62	54	33	153	▲ 33	269
1894	香川	木之郷	759	4.1	5,379	30	26	16	463	▲ 12	523
1895	香川	伊吹	284	2.3	8,148	46	39	24	110	▲ 22	197
1896	香川	鴨部	896	23.1	25,797	146	125	76	275	▲ 63	559
1897	香川	庵治	1,566	4.1	2,594	15	13	8	255	▲ 1	290
1898	香川	綾上	710	7.0	9,916	56	48	29	554	5	692
1899	香川	讃岐昭和	1,166	26.5	22,720	128	110	67	321	▲ 72	554

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定 根拠」記載のXIV. 料金 設定に使用した貸倒率)
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
1900	香川	綾歌	1,042	4.7	4,504	25	22	13	297	▲ 18	339
1901	香川	讃岐飯山	1,239	7.4	5,997	34	29	18	420	▲ 24	477
1902	香川	讃岐吉野	1,566	2.5	1,611	9	8	5	165	0	187
1903	香川	大野原	633	4.1	6,462	37	31	19	433	▲ 22	498
1904	香川	讃岐豊中	1,078	3.1	2,885	16	14	8	290	▲ 14	314
1905	香川	仁尾	1,303	3.1	2,371	13	11	7	232	11	274
1906	香川	三本松2	16,413	112.7	6,867	39	33	20	147	4	243
1907	香川	山本	560	2.2	3,965	22	19	12	409	▲ 6	456
1908	香川	讃岐神山	456	6.1	13,420	76	65	40	148	▲ 39	290
1909	香川	塩江	539	8.5	15,777	89	76	46	406	▲ 22	595
1910	香川	麻二宮	517	2.4	4,724	27	23	14	305	▲ 11	358
1911	香川	詫間	1,585	4.0	2,548	14	12	8	298	▲ 5	327
1912	香川	財田	474	1.8	3,766	21	18	11	310	▲ 7	353
1913	香川	高松	11,729	72.2	6,154	35	30	18	581	▲ 13	651
1914	香川	讃岐池田	644	1.9	3,026	17	15	9	447	▲ 5	483
1915	愛媛	西須賀	2,503	13.2	5,283	30	26	16	844	11	927
1916	愛媛	吉田浜	3,806	30.5	8,005	45	39	24	699	▲ 87	720
1917	愛媛	堀江	3,548	28.9	8,145	46	39	24	498	▲ 30	577
1918	愛媛	伊予石井2	2,872	9.1	3,175	18	15	9	1,125	12	1,179
1919	愛媛	久谷	547	1.9	3,413	19	17	10	992	▲ 20	1,018
1920	愛媛	新久米	4,357	91.8	21,069	119	102	62	1,056	▲ 50	1,289
1921	愛媛	山越本	15,068	10.6	704	4	3	2	828	▲ 12	825
1922	愛媛	松山3	23,476	214.5	9,136	52	44	27	1,467	▲ 114	1,476
1923	愛媛	今治	20,233	296.3	14,643	83	71	43	387	42	626
1924	愛媛	伊予桜井2	1,365	15.8	11,605	66	56	34	852	▲ 11	997
1925	愛媛	宇和島	10,909	26.7	2,448	14	12	7	678	17	728
1926	愛媛	八幡浜	17,680	65.0	3,676	21	18	11	455	1	506
1927	愛媛	新居浜3	21,386	218.8	10,230	58	50	30	623	▲ 26	735
1928	愛媛	泉川	3,985	13.6	3,422	19	17	10	408	▲ 51	403
1929	愛媛	多喜浜	1,869	3.5	1,873	11	9	6	392	15	433
1930	愛媛	伊予西条	5,021	34.1	6,782	38	33	20	732	56	879
1931	愛媛	大洲	19,627	18.4	938	5	5	3	423	18	454
1932	愛媛	新谷	1,233	2.0	1,602	9	8	5	441	4	467
1933	愛媛	川之江	3,471	8.8	2,525	14	12	7	777	3	813
1934	愛媛	伊予三島西	4,080	56.5	13,843	78	67	41	804	▲ 103	887
1935	愛媛	伊予2	5,573	55.9	10,024	57	49	30	652	▲ 25	763
1936	愛媛	伊予北条	2,748	5.8	2,123	12	10	6	645	39	712
1937	愛媛	壬生川2	3,803	11.7	3,088	17	15	9	445	69	555
1938	愛媛	伊予土居	2,001	5.3	2,644	15	13	8	336	▲ 5	367
1939	愛媛	大西	469	5.9	12,554	71	61	37	993	▲ 67	1,095
1940	愛媛	重信	1,313	3.2	2,427	14	12	7	1,331	▲ 112	1,252
1941	愛媛	松前2	2,814	16.8	5,987	34	29	18	987	▲ 26	1,042
1942	愛媛	砥部	771	2.7	3,564	20	17	10	1,797	2	1,846
1943	愛媛	宇和	6,588	25.3	3,848	22	19	11	352	5	409
1944	愛媛	広見	2,040	6.4	3,122	18	15	9	314	47	403
1945	愛媛	御荘2	8,288	32.7	3,942	22	19	12	177	▲ 12	218
1946	愛媛	湯山	307	3.9	12,610	71	61	37	2,828	▲ 85	2,912
1947	愛媛	波止浜交換2	2,582	24.8	9,618	54	47	28	439	▲ 30	538
1948	愛媛	来	882	6.6	7,498	42	36	22	650	1	751
1949	愛媛	日土	391	16.3	41,591	235	201	122	642	▲ 133	1,067
1950	愛媛	穴井	401	27.7	69,156	391	335	204	209	▲ 247	892
1951	愛媛	伊予氷見	910	4.9	5,346	30	26	16	721	54	847
1952	愛媛	伊予豊岡	582	6.3	10,789	61	52	32	867	▲ 53	959
1953	愛媛	伊予三芳	977	8.7	8,894	50	43	26	515	34	668
1954	愛媛	粟井	1,127	14.8	13,174	74	64	39	397	▲ 47	527
1955	愛媛	伊予小松	584	2.7	4,539	26	22	13	779	13	853
1956	愛媛	丹原	1,467	11.6	7,902	45	38	23	479	▲ 14	571
1957	愛媛	伊予玉川	622	2.8	4,521	26	22	13	478	▲ 20	519
1958	愛媛	菊間	1,541	10.6	6,871	39	33	20	212	▲ 19	285
1959	愛媛	吉海	912	3.4	3,693	21	18	11	445	▲ 17	478

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
1960	愛媛	伯方	1,545	10.3	6,692	38	32	20	948	42	1,080
1961	愛媛	伊予川内	1,218	3.2	2,595	15	13	8	675	▲ 47	664
1962	愛媛	久万	5,394	31.2	5,791	33	28	17	190	▲ 9	259
1963	愛媛	保内	1,722	4.7	2,758	16	13	8	500	0	537
1964	愛媛	伊予吉田	1,609	9.6	5,973	34	29	18	515	0	596
1965	愛媛	伊予津島	2,067	8.1	3,934	22	19	12	498	0	551
1966	愛媛	今治支店旧	20,233	296.3	14,643	83	71	43	387	42	626
1967	愛媛	大洲新棟	19,627	18.4	938	5	5	3	423	18	454
1968	愛媛	伊予長浜	3,342	13.6	4,073	23	20	12	313	4	372
1969	愛媛	内子	2,751	4.7	1,702	10	8	5	840	▲ 58	805
1970	愛媛	伊予三瓶	877	5.6	6,348	36	31	19	445	▲ 45	486
1971	愛媛	愛媛野村	1,882	6.1	3,218	18	16	9	601	▲ 10	634
1972	愛媛	三間	1,955	2.7	1,394	8	7	4	201	2	222
1973	愛媛	伊予朝倉	869	1.6	1,837	10	9	5	345	2	371
1974	愛媛	宮窪	1,873	4.6	2,464	14	12	7	83	▲ 71	45
1975	愛媛	伊予上浦	2,157	2.9	1,343	8	7	4	60	3	82
1976	愛媛	伊予小田	761	6.0	7,828	44	38	23	284	▲ 13	376
1977	愛媛	伊予中山機械	1,000	13.3	13,257	75	64	39	832	▲ 11	999
1978	愛媛	伊予松野	2,407	3.2	1,328	8	6	4	74	45	137
1979	愛媛	一本松	1,856	2.2	1,167	7	6	3	59	▲ 4	71
1980	愛媛	生名	1,587	11.7	7,394	42	36	22	99	▲ 23	176
1981	愛媛	伊予弓削	2,147	1.9	868	5	4	3	105	▲ 8	109
1982	愛媛	双海	438	5.1	11,540	65	56	34	685	▲ 25	815
1983	愛媛	伊方	3,822	9.0	2,367	13	11	7	265	▲ 2	294
1984	愛媛	城川交換機	2,150	1.8	816	5	4	2	82	10	103
1985	愛媛	重信2	1,313	3.2	2,427	14	12	7	1,331	▲ 122	1,242
1986	愛媛	伊予中島	371	4.1	10,936	62	53	32	579	▲ 121	605
1987	高知	高知東	10,624	246.1	23,160	131	112	68	932	2	1,245
1988	高知	潮江	14,014	323.2	23,060	130	112	68	1,039	▲ 28	1,321
1989	高知	土佐朝倉	4,086	47.4	11,599	66	56	34	892	90	1,138
1990	高知	土佐一宮	1,459	10.8	7,413	42	36	22	1,023	▲ 5	1,118
1991	高知	種崎	1,557	13.2	8,485	48	41	25	433	54	601
1992	高知	土佐大津	2,046	8.8	4,298	24	21	13	940	▲ 9	989
1993	高知	安芸	13,721	38.6	2,811	16	14	8	157	42	237
1994	高知	南国	5,039	8.5	1,695	10	8	5	427	13	463
1995	高知	須崎	10,134	90.7	8,951	51	43	26	425	85	630
1996	高知	土佐中村	5,902	22.4	3,797	21	18	11	247	19	316
1997	高知	赤岡	978	6.4	6,581	37	32	19	383	▲ 30	441
1998	高知	土佐山田	8,048	45.4	5,647	32	27	17	283	3	362
1999	高知	伊野	2,580	11.9	4,604	26	22	14	774	▲ 27	809
2000	高知	池川	465	11.7	25,177	142	122	74	247	▲ 79	506
2001	高知	土佐春野	523	2.0	3,739	21	18	11	365	178	593
2002	高知	土佐羽根	688	24.8	36,025	203	174	106	331	▲ 114	700
2003	高知	片山	655	3.3	5,058	29	24	15	894	73	1,035
2004	高知	土佐国府	638	2.5	3,941	22	19	12	613	▲ 4	662
2005	高知	戸波	792	2.5	3,201	18	15	9	270	40	352
2006	高知	具同	1,411	23.7	16,808	95	81	49	246	▲ 50	421
2007	高知	宿毛	4,383	10.8	2,475	14	12	7	481	17	531
2008	高知	片島	1,176	1.9	1,585	9	8	5	132	▲ 42	112
2009	高知	土佐長浜	2,050	25.2	12,278	69	59	36	234	10	408
2010	高知	介良	4,471	222.4	49,735	281	241	146	984	▲ 49	1,603
2011	高知	室戸	7,235	65.1	9,004	51	44	27	368	31	521
2012	高知	土佐	5,816	37.2	6,405	36	31	19	391	44	521
2013	高知	土佐宇佐	1,219	2.6	2,160	12	10	6	182	129	339
2014	高知	野市	1,229	3.7	2,978	17	14	9	522	▲ 23	539
2015	高知	美良布	560	3.1	5,507	31	27	16	486	▲ 25	535
2016	高知	中土佐	1,030	4.9	4,727	27	23	14	432	25	521
2017	高知	佐川	4,407	33.3	7,553	43	37	22	289	▲ 45	346
2018	高知	芸西	623	5.0	8,094	46	39	24	687	20	816
2019	高知	吾川	683	14.9	21,786	123	105	64	451	▲ 50	693
2020	高知	越知	1,933	8.9	4,587	26	22	14	353	83	498
2021	高知	土佐日高	867	5.1	5,899	33	29	17	489	49	617

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定 根拠」記載のXIV. 料金 設定に使用した貸倒率)
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
2022	高知	吉良川	2,206	3.6	1,628	9	8	5	94	▲ 2	114
2023	高知	大栃	2,634	9.1	3,439	19	17	10	107	▲ 2	151
2024	高知	吾北	2,649	8.1	3,053	17	15	9	74	▲ 12	103
2025	高知	仁淀	1,728	8.7	5,012	28	24	15	46	▲ 15	98
2026	高知	高知	24,394	57.4	2,354	13	11	7	732	86	849
2027	高知	大杉	5,917	16.2	2,732	15	13	8	92	16	144
2028	高知	土佐平田	1,931	1.7	905	5	4	3	60	0	72
2029	高知	土佐清水	7,284	104.3	14,322	81	69	42	233	▲ 30	395
2030	高知	窪川	6,631	21.6	3,260	18	16	10	238	7	289
2031	高知	大方	1,998	7.1	3,563	20	17	10	193	38	278
2032	高知	土佐大月	3,256	11.1	3,424	19	17	10	128	▲ 5	169
2033	高知	野根	1,901	2.4	1,236	7	6	4	83	18	118
2034	高知	嶺北	5,863	18.3	3,125	18	15	9	146	▲ 1	187
2035	高知	土佐佐賀	2,316	7.8	3,388	19	16	10	122	10	177
2036	高知	土佐田野	2,965	18.7	6,301	36	31	19	118	▲ 27	177
2037	高知	東津野	2,447	3.4	1,371	8	7	4	94	▲ 5	108
2038	福岡	門司2	12,654	13.2	1,040	6	5	3	592	11	617
2039	福岡	門司恒見	4,941	12.8	2,585	15	13	8	386	0	422
2040	福岡	門司大里	7,262	62.3	8,585	48	42	25	958	10	1,083
2041	福岡	福岡若松	9,623	36.1	3,752	21	18	11	698	▲ 5	743
2042	福岡	若松二島	2,357	3.8	1,592	9	8	5	629	0	651
2043	福岡	戸畑	13,951	20.1	1,438	8	7	4	688	▲ 64	643
2044	福岡	小倉南	14,360	382.4	26,632	150	129	78	911	▲ 57	1,211
2045	福岡	小倉西	13,816	28.0	2,024	11	10	6	808	49	884
2046	福岡	北九州古船場	12,879	38.7	3,007	17	15	9	656	36	733
2047	福岡	北九州1	25,596	140.2	5,479	31	27	16	881	14	969
2048	福岡	北九州2	25,596	140.2	5,479	31	27	16	881	14	969
2049	福岡	北九州3	25,596	140.2	5,479	31	27	16	881	14	969
2050	福岡	小倉南曾根	4,094	9.8	2,389	13	12	7	763	25	820
2051	福岡	小倉南徳力	4,220	75.8	17,963	101	87	53	1,465	74	1,780
2052	福岡	八幡槻田	5,589	100.1	17,916	101	87	53	483	▲ 47	677
2053	福岡	北九州八幡2	10,478	14.4	1,375	8	7	4	446	3	468
2054	福岡	折尾3	12,876	244.4	18,979	107	92	56	533	▲ 70	718
2055	福岡	八幡黒崎	9,083	6.2	684	4	3	2	508	16	533
2056	福岡	八幡上津役	5,577	18.3	3,276	19	16	10	722	6	773
2057	福岡	八幡香月別館	2,232	57.2	25,623	145	124	75	903	▲ 64	1,183
2058	福岡	福岡東	1,825	27.1	14,859	84	72	44	2,201	102	2,503
2059	福岡	香椎	4,636	36.4	7,843	44	38	23	1,944	170	2,219
2060	福岡	二股瀬	4,669	42.3	9,054	51	44	27	982	70	1,174
2061	福岡	和白	3,179	12.7	4,010	23	19	12	1,123	1	1,178
2062	福岡	博多	36,094	8.9	246	1	1	1	4,752	61	4,816
2063	福岡	土居町	13,171	155.4	11,799	67	57	35	1,019	25	1,203
2064	福岡	福岡南	8,185	82.0	10,012	57	48	29	987	78	1,199
2065	福岡	福岡中央2	33,849	166.3	4,914	28	24	14	13,661	134	13,861
2066	福岡	福岡平尾	11,524	96.2	8,350	47	40	25	1,804	62	1,978
2067	福岡	筑紫ヶ丘	16,777	121.0	7,215	41	35	21	1,245	104	1,446
2068	福岡	屋形原	6,830	69.9	10,232	58	50	30	735	▲ 25	848
2069	福岡	姪浜	4,369	53.7	12,289	69	59	36	1,442	23	1,629
2070	福岡	金武	767	11.1	14,496	82	70	43	1,889	▲ 15	2,069
2071	福岡	今宿2	3,024	22.6	7,467	42	36	22	1,023	▲ 1	1,122
2072	福岡	七隈	5,445	15.5	2,852	16	14	8	1,670	▲ 10	1,698
2073	福岡	福岡西新	8,747	160.3	18,331	104	89	54	2,588	49	2,884
2074	福岡	大牟田	16,290	218.4	13,407	76	65	39	321	▲ 25	476
2075	福岡	久留米	13,436	61.9	4,606	26	22	14	461	25	548
2076	福岡	荒木	3,087	6.6	2,123	12	10	6	539	14	581
2077	福岡	御井町	6,095	122.8	20,143	114	98	59	796	▲ 49	1,018
2078	福岡	久留米上津	4,015	52.1	12,977	73	63	38	854	▲ 12	1,016
2079	福岡	久留米2	13,984	261.7	18,713	106	91	55	807	▲ 97	962
2080	福岡	直方2	7,686	54.1	7,042	40	34	21	235	▲ 16	314
2081	福岡	飯塚3	16,709	374.7	22,427	127	109	66	318	▲ 67	553
2082	福岡	田川	5,681	5.4	956	5	5	3	312	42	367

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
2083	福岡	福岡山田	7,451	6.9	925	5	4	3	84	2	98
2084	福岡	甘木	6,063	88.6	14,621	83	71	43	481	▲ 31	647
2085	福岡	八女	11,603	16.2	1,394	8	7	4	151	7	177
2086	福岡	筑後	7,103	5.2	733	4	4	2	345	10	365
2087	福岡	福岡大川	4,415	19.4	4,404	25	21	13	287	▲ 2	344
2088	福岡	行橋2	9,404	17.1	1,820	10	9	5	314	14	352
2089	福岡	中間	6,515	16.2	2,486	14	12	7	255	2	290
2090	福岡	福岡小郡	3,920	11.9	3,038	17	15	9	645	20	706
2091	福岡	二日市	6,361	57.2	8,987	51	44	26	648	▲ 29	740
2092	福岡	二日市原田	2,737	21.9	8,015	45	39	24	628	51	787
2093	福岡	福岡南大野	2,132	24.9	11,665	66	56	34	1,617	▲ 7	1,766
2094	福岡	乙金	3,948	111.4	28,213	159	137	83	1,404	▲ 53	1,730
2095	福岡	宗像	6,381	13.0	2,041	12	10	6	449	8	485
2096	福岡	日の里	1,209	22.6	18,711	106	91	55	1,389	▲ 15	1,626
2097	福岡	前原営業所	8,434	10.5	1,248	7	6	4	386	13	416
2098	福岡	宇美	3,551	12.2	3,442	19	17	10	680	52	778
2099	福岡	志免	2,615	5.6	2,134	12	10	6	971	53	1,052
2100	福岡	古賀新宮	5,640	4.7	840	5	4	2	571	72	654
2101	福岡	古賀	4,798	53.8	11,218	63	54	33	647	▲ 40	757
2102	福岡	長者原	718	10.5	14,607	83	71	43	2,058	80	2,335
2103	福岡	福岡	7,122	13.7	1,924	11	9	6	340	1	367
2104	福岡	福岡芦屋	2,708	2.6	972	5	5	3	351	13	377
2105	福岡	折尾水巻	6,011	57.4	9,553	54	46	28	322	▲ 45	405
2106	福岡	折尾海老津	4,379	32.6	7,454	42	36	22	333	▲ 15	418
2107	福岡	直方鞍手	2,209	3.6	1,640	9	8	5	172	1	195
2108	福岡	田主丸	7,360	55.1	7,482	42	36	22	282	▲ 15	367
2109	福岡	瀬高	9,151	20.1	2,196	12	11	6	248	▲ 6	271
2110	福岡	柳川	7,351	22.8	3,100	18	15	9	300	▲ 27	315
2111	福岡	苅田	2,024	2.2	1,096	6	5	3	759	27	800
2112	福岡	行橋犀川	583	5.7	9,749	55	47	29	340	▲ 32	439
2113	福岡	行橋豊津	584	4.2	7,251	41	35	21	440	▲ 31	506
2114	福岡	門司黒川	1,421	21.9	15,420	87	75	45	451	▲ 12	646
2115	福岡	若松小島	1,658	8.4	5,043	28	24	15	260	▲ 23	304
2116	福岡	西谷石原	6,864	34.3	4,990	28	24	15	109	▲ 11	165
2117	福岡	多々良	1,165	9.8	8,367	47	41	25	875	▲ 16	972
2118	福岡	早良内野	1,391	15.5	11,169	63	54	33	593	▲ 12	731
2119	福岡	倉永	1,719	13.4	7,813	44	38	23	294	▲ 33	366
2120	福岡	善導寺	1,574	9.9	6,286	36	30	19	255	▲ 6	334
2121	福岡	福岡三国	5,163	30.5	5,914	33	29	17	359	▲ 20	418
2122	福岡	篠栗	2,387	56.7	23,765	134	115	70	656	▲ 70	905
2123	福岡	久山	1,669	4.4	2,638	15	13	8	578	▲ 8	606
2124	福岡	折尾遠賀川	1,989	8.7	4,353	25	21	13	426	16	501
2125	福岡	柳川大和	1,151	7.6	6,576	37	32	19	333	▲ 4	417
2126	福岡	江浦	1,598	5.9	3,721	21	18	11	292	1	343
2127	福岡	西戸崎	1,807	3.4	1,904	11	9	6	459	5	490
2128	福岡	北崎	288	2.0	6,865	39	33	20	906	▲ 29	969
2129	福岡	直方小竹	2,108	4.0	1,906	11	9	6	206	▲ 9	223
2130	福岡	直方宮田	2,524	22.5	8,914	50	43	26	277	▲ 30	366
2131	福岡	稲築	1,783	6.4	3,606	20	17	11	317	▲ 11	354
2132	福岡	前原志摩	668	2.5	3,728	21	18	11	712	35	797
2133	福岡	田主丸吉井	1,948	8.9	4,562	26	22	13	399	▲ 14	446
2134	福岡	大刀洗	2,662	5.3	1,984	11	10	6	136	▲ 1	162
2135	福岡	広川	1,752	4.5	2,553	14	12	8	328	30	392
2136	福岡	豊前	3,296	10.4	3,140	18	15	9	462	1	505
2137	福岡	津屋崎	2,529	4.5	1,788	10	9	5	333	▲ 5	352
2138	福岡	宗像玄海	599	2.3	3,844	22	19	11	290	▲ 30	312
2139	福岡	直方若宮	2,228	5.5	2,467	14	12	7	98	▲ 4	127
2140	福岡	飯塚桂川	1,303	5.2	4,015	23	19	12	215	▲ 3	266
2141	福岡	飯塚碓井	2,603	7.2	2,767	16	13	8	117	▲ 2	152

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
2142	福岡	飯塚大隈	833	6.4	7,706	44	37	23	397	83	584
2143	福岡	飯塚筑穂	533	3.4	6,400	36	31	19	366	▲16	436
2144	福岡	飯塚庄内	1,314	1.6	1,238	7	6	4	258	▲2	273
2145	福岡	杷木	781	1.9	2,410	14	12	7	502	23	558
2146	福岡	甘木朝倉	809	6.2	7,692	43	37	23	243	▲19	327
2147	福岡	夜須	2,002	6.6	3,296	19	16	10	286	▲72	259
2148	福岡	二丈	783	2.6	3,275	18	16	10	385	8	437
2149	福岡	福吉	995	3.5	3,508	20	17	10	175	53	275
2150	福岡	芥屋	1,130	2.7	2,385	13	12	7	203	8	243
2151	福岡	浮羽	3,505	10.2	2,898	16	14	9	154	▲7	186
2152	福岡	久留米北野	586	4.5	7,750	44	38	23	803	10	918
2153	福岡	大木	1,116	5.4	4,840	27	23	14	488	▲4	548
2154	福岡	三瀧	3,286	4.3	1,298	7	6	4	370	13	400
2155	福岡	黒木	2,087	8.1	3,879	22	19	11	323	▲5	370
2156	福岡	瀬高山川	608	6.7	10,967	62	53	32	349	▲19	477
2157	福岡	田川香春	1,326	2.4	1,848	10	9	5	388	48	460
2158	福岡	田川添田	1,680	10.7	6,380	36	31	19	280	▲12	354
2159	福岡	田川金田	1,005	2.3	2,262	13	11	7	381	7	419
2160	福岡	田川糸田	905	2.5	2,734	15	13	8	383	▲6	413
2161	福岡	田川豊前川崎	738	0.9	1,213	7	6	4	263	20	300
2162	福岡	田川赤池	1,160	1.9	1,597	9	8	5	183	0	205
2163	福岡	田川大任	638	2.3	3,540	20	17	10	320	▲10	357
2164	福岡	田川油須原	639	3.2	4,934	28	24	15	254	▲22	299
2165	福岡	友枝	697	3.0	4,251	24	21	13	211	▲31	238
2166	福岡	直方東	1,698	16.1	9,487	54	46	28	323	▲21	430
2167	福岡	福岡大川2	4,415	19.4	4,404	25	21	13	287	▲2	344
2168	福岡	那珂川別	3,190	49.4	15,477	87	75	46	456	▲49	615
2169	福岡	若宮吉川	2,534	9.4	3,710	21	18	11	45	▲14	81
2170	福岡	城島	1,257	5.8	4,634	26	22	14	483	▲12	533
2171	福岡	行橋勝山	476	4.5	9,451	53	46	28	541	▲37	631
2172	福岡	行橋築城	757	5.0	6,579	37	32	19	390	▲20	458
2173	福岡	上陽	513	7.1	13,845	78	67	41	416	▲47	555
2174	福岡	光友	944	5.6	5,920	33	29	17	175	▲25	229
2175	福岡	星野	594	3.9	6,561	37	32	19	197	4	289
2176	福岡	行橋椎田	1,645	6.3	3,807	22	18	11	294	▲2	343
2177	佐賀	高木瀬	12,340	94.0	7,618	43	37	22	607	▲25	684
2178	佐賀	唐津	11,404	95.8	8,400	47	41	25	397	1	511
2179	佐賀	佐賀鳥栖	7,467	49.4	6,621	37	32	19	714	1	803
2180	佐賀	多久	3,337	3.1	936	5	5	3	359	3	375
2181	佐賀	伊万里	9,569	84.9	8,871	50	43	26	279	▲33	365
2182	佐賀	伊万里黒川	1,252	3.9	3,092	17	15	9	163	5	209
2183	佐賀	武雄	9,022	52.3	5,800	33	28	17	175	4	257
2184	佐賀	佐賀鹿島	6,611	11.5	1,732	10	8	5	278	▲9	292
2185	佐賀	川副南	1,387	6.8	4,888	28	24	14	364	▲18	412
2186	佐賀	神埼	3,483	38.0	10,897	62	53	32	471	▲58	560
2187	佐賀	基山	1,422	4.8	3,362	19	16	10	446	▲28	463
2188	佐賀	小城	3,157	12.8	4,052	23	20	12	384	7	446
2189	佐賀	牛津	1,514	5.3	3,480	20	17	10	450	1	498
2190	佐賀	玄海	629	2.2	3,494	20	17	10	413	0	460
2191	佐賀	嬉野電交局舎	2,732	16.1	5,895	33	29	17	504	▲20	563
2192	佐賀	有田	5,497	22.3	4,051	23	20	12	416	29	500
2193	佐賀	蓮池	1,684	3.1	1,827	10	9	5	115	▲6	133
2194	佐賀	川久保	3,562	4.8	1,335	8	6	4	104	▲6	116
2195	佐賀	唐津山本	897	4.2	4,706	27	23	14	424	▲8	480
2196	佐賀	唐津鏡	1,462	8.7	5,943	34	29	18	326	14	421
2197	佐賀	東多久	930	1.3	1,369	8	7	4	116	▲4	131
2198	佐賀	久原	1,217	5.4	4,415	25	21	13	186	▲3	242
2199	佐賀	波多津	1,009	9.3	9,174	52	44	27	164	▲35	252
2200	佐賀	伊万里松浦	3,176	6.0	1,874	11	9	6	86	▲5	107
2201	佐賀	大川野	2,427	5.4	2,224	13	11	7	59	▲4	86
2202	佐賀	南波多	2,260	5.7	2,536	14	12	7	71	9	113

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
2203	佐賀	諸富	1,627	5.8	3,579	20	17	11	433	▲19	462
2204	佐賀	佐賀千代田	478	5.5	11,483	65	56	34	642	▲73	724
2205	佐賀	鳥栖中原	466	4.0	8,555	48	41	25	728	59	901
2206	佐賀	北茂安	1,051	3.0	2,866	16	14	8	384	37	459
2207	佐賀	呼子	967	2.8	2,872	16	14	8	239	6	283
2208	佐賀	西有田	1,407	7.7	5,471	31	26	16	277	▲7	343
2209	佐賀	武雄北方	579	4.9	8,432	48	41	25	521	62	697
2210	佐賀	佐賀大町	724	4.4	6,065	34	29	18	497	4	582
2211	佐賀	佐賀白石	1,645	5.0	3,062	17	15	9	306	▲25	322
2212	佐賀	鹿島塩田	516	7.8	15,136	85	73	45	384	▲10	577
2213	佐賀	久保田	445	5.7	12,928	73	63	38	543	▲181	536
2214	佐賀	佐賀大和	1,803	9.3	5,162	29	25	15	475	▲25	519
2215	佐賀	江北	550	4.3	7,807	44	38	23	376	51	532
2216	佐賀	佐賀福富	523	3.5	6,763	38	33	20	510	▲29	572
2217	佐賀	有明	562	7.6	13,610	77	66	40	515	▲34	664
2218	佐賀	太良	578	3.2	5,591	32	27	16	489	▲13	551
2219	佐賀	若木	490	3.2	6,456	36	31	19	234	▲18	302
2220	佐賀	浜崎	2,056	6.5	3,154	18	15	9	526	39	607
2221	佐賀	武雄山内	584	4.6	7,939	45	38	23	165	▲31	240
2222	佐賀	三根	512	4.8	9,350	53	45	28	636	36	798
2223	佐賀	入野	745	6.2	8,354	47	40	25	340	▲2	450
2224	佐賀	西川登	724	6.2	8,558	48	41	25	323	▲17	420
2225	佐賀	七山	422	3.0	7,120	40	34	21	219	17	331
2226	佐賀	湊	1,463	11.2	7,627	43	37	22	166	4	272
2227	佐賀	厳木	637	2.2	3,425	19	17	10	179	23	248
2228	佐賀	相知	1,665	2.9	1,719	10	8	5	122	15	160
2229	佐賀	太良大浦	478	5.1	10,571	60	51	31	187	▲23	306
2230	長崎	浦上	6,662	22.3	3,353	19	16	10	1,163	56	1,264
2231	長崎	新長	12,614	295.9	23,459	133	114	69	1,001	▲35	1,282
2232	長崎	小ヶ倉	4,200	19.2	4,580	26	22	13	416	▲10	467
2233	長崎	稲佐	3,249	94.9	29,220	165	141	86	1,482	▲26	1,848
2234	長崎	深堀	1,400	9.6	6,880	39	33	20	340	▲13	419
2235	長崎	東長崎	2,219	13.6	6,137	35	30	18	1,123	12	1,218
2236	長崎	滑石	3,483	30.7	8,824	50	43	26	1,163	▲6	1,276
2237	長崎	佐世保別	20,305	37.5	1,848	10	9	5	906	26	956
2238	長崎	早岐	9,871	166.7	16,888	95	82	50	350	▲39	538
2239	長崎	佐世保大和	15,915	85.8	5,389	30	26	16	420	15	507
2240	長崎	佐世保大野	2,597	46.2	17,778	100	86	52	561	▲37	762
2241	長崎	柚木	1,231	4.3	3,457	20	17	10	336	3	386
2242	長崎	相浦	5,881	6.8	1,148	6	6	3	299	8	322
2243	長崎	島原	8,038	119.2	14,833	84	72	44	385	▲26	559
2244	長崎	諫早	7,153	62.7	8,765	50	42	26	508	▲14	612
2245	長崎	西諫早	4,902	40.4	8,239	47	40	24	435	▲11	535
2246	長崎	大村	7,963	4.3	540	3	3	2	259	19	286
2247	長崎	福江	10,741	60.8	5,665	32	27	17	188	▲22	242
2248	長崎	長崎平戸	4,249	35.2	8,277	47	40	24	411	▲7	515
2249	長崎	時津	1,695	4.5	2,636	15	13	8	885	88	1,009
2250	長崎	有川	2,600	19.4	7,459	42	36	22	341	▲20	421
2251	長崎	壹岐	2,643	16.8	6,355	36	31	19	588	▲19	655
2252	長崎	厳原	6,787	40.6	5,985	34	29	18	326	▲12	395
2253	長崎	大瀬戸	4,013	12.6	3,137	18	15	9	325	▲17	350
2254	長崎	長崎小浜	6,254	20.9	3,343	19	16	10	230	▲2	273
2255	長崎	豆敷	1,983	8.2	4,152	23	20	12	77	▲15	117
2256	長崎	竹松	1,402	2.4	1,737	10	8	5	460	20	503
2257	長崎	長崎茂木	758	10.5	13,849	78	67	41	644	▲45	785
2258	長崎	木鉢	1,881	12.2	6,482	37	31	19	664	▲22	729
2259	長崎	長崎三重	1,161	14.1	12,186	69	59	36	335	▲37	462
2260	長崎	鹿子前	3,089	32.1	10,393	59	50	31	375	▲23	492
2261	長崎	針尾	1,052	4.4	4,231	24	20	12	342	▲9	389
2262	長崎	松浦	4,225	16.8	3,973	22	19	12	336	6	395
2263	長崎	御厨	833	1.7	2,038	12	10	6	243	27	298
2264	長崎	長崎三和	1,250	4.5	3,590	20	17	11	371	10	429
2265	長崎	多良見	1,630	17.5	10,715	61	52	32	475	▲12	608

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
2266	長崎	長与	4,048	55.4	13,679	77	66	40	703	▲15	871
2267	長崎	琴海	882	2.6	3,000	17	15	9	337	12	390
2268	長崎	西彼	557	3.5	6,245	35	30	18	236	▲13	306
2269	長崎	東彼杵	1,141	4.2	3,664	21	18	11	391	39	480
2270	長崎	川棚	3,351	2.8	826	5	4	2	256	0	267
2271	長崎	波佐見	1,834	3.1	1,676	9	8	5	183	4	209
2272	長崎	湯江	909	5.2	5,671	32	27	17	308	▲14	370
2273	長崎	小長井	496	2.3	4,566	26	22	13	229	▲13	277
2274	長崎	島原有明	1,220	2.9	2,355	13	11	7	158	▲9	180
2275	長崎	島原国見	2,185	5.4	2,478	14	12	7	186	▲49	170
2276	長崎	諫早吾妻	796	4.4	5,484	31	27	16	307	0	381
2277	長崎	愛野森山	553	6.9	12,381	70	60	36	850	48	1,064
2278	長崎	千々石	1,286	7.4	5,717	32	28	17	244	36	357
2279	長崎	有家	1,545	4.2	2,748	16	13	8	294	▲23	308
2280	長崎	島原深江	504	7.8	15,546	88	75	46	756	▲34	931
2281	長崎	田平	2,731	4.8	1,759	10	9	5	88	▲4	108
2282	長崎	江迎	1,936	3.4	1,765	10	9	5	186	6	216
2283	長崎	佐々	3,471	2.9	838	5	4	2	430	▲87	354
2284	長崎	佐世保吉井	3,030	8.0	2,630	15	13	8	123	▲13	146
2285	長崎	黒口	591	1.5	2,559	14	12	8	186	▲3	217
2286	長崎	飯盛	462	2.9	6,277	35	30	18	748	3	834
2287	長崎	島原瑞穂	515	4.5	8,721	49	42	26	524	9	650
2288	長崎	鹿町	477	2.5	5,247	30	25	15	326	2	398
2289	長崎	小佐々	447	2.4	5,337	30	26	16	291	▲21	342
2290	長崎	楠泊	713	3.0	4,223	24	20	12	220	▲3	273
2291	長崎	式見	465	5.6	12,144	69	59	36	687	▲35	816
2292	長崎	三川内	484	2.8	5,754	33	28	17	906	26	1,010
2293	長崎	紐差	642	4.7	7,291	41	35	21	230	▲14	313
2294	長崎	津吉	1,613	9.4	5,822	33	28	17	87	▲18	147
2295	長崎	今福	1,847	5.1	2,785	16	13	8	181	▲5	213
2296	長崎	西彼大串	532	3.6	6,834	39	33	20	336	▲7	421
2297	長崎	南風崎	490	7.0	14,216	80	69	42	692	▲13	870
2298	長崎	有喜	1,883	4.0	2,103	12	10	6	135	▲3	160
2299	長崎	鶏知	987	3.5	3,577	20	17	11	615	61	724
2300	長崎	崎戸	879	2.5	2,876	16	14	8	90	▲9	119
2301	長崎	雲仙	4,441	7.7	1,743	10	8	5	114	3	140
2302	長崎	伊万里福島	842	6.5	7,670	43	37	23	295	▲17	381
2303	長崎	鷹島	620	3.8	6,129	35	30	18	262	▲6	339
2304	長崎	野母崎	800	9.6	11,960	68	58	35	541	▲1	701
2305	長崎	加津佐	2,658	3.0	1,120	6	5	3	139	2	155
2306	長崎	長崎口之津	2,359	6.3	2,668	15	13	8	233	5	274
2307	長崎	南有馬	680	11.7	17,255	97	84	51	729	▲58	903
2308	長崎	富江	713	3.1	4,308	24	21	13	280	▲8	330
2309	長崎	青方	1,082	4.4	4,046	23	20	12	335	▲2	388
2310	熊本	東	10,075	5.1	505	3	2	1	1,339	87	1,432
2311	熊本	健重	8,673	63.0	7,262	41	35	21	679	▲21	755
2312	熊本	立田	2,693	13.1	4,859	27	24	14	585	7	657
2313	熊本	田迎	12,185	169.4	13,905	79	67	41	998	▲3	1,182
2314	熊本	桜町	14,216	11.4	800	5	4	2	739	18	768
2315	熊本	熊本清水	4,655	62.8	13,492	76	65	40	745	▲91	835
2316	熊本	北部	933	2.8	3,041	17	15	9	466	11	518
2317	熊本	帯山	19,619	336.1	17,131	97	83	50	659	93	982
2318	熊本	託麻別館	3,150	93.0	29,514	167	143	87	931	▲43	1,285
2319	熊本	新川尻	4,583	32.1	7,007	40	34	21	755	▲18	832
2320	熊本	熊本南部	12,760	114.2	8,950	51	43	26	385	▲9	496
2321	熊本	郡築	1,124	3.2	2,854	16	14	8	167	▲13	192
2322	熊本	人吉別館	8,943	7.6	852	5	4	3	190	4	206
2323	熊本	水俣	2,948	69.8	23,664	134	115	70	1,045	29	1,393
2324	熊本	玉名	14,036	79.2	5,642	32	27	17	287	▲11	352

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益 対応税	④その他		
2325	熊本	本渡	5,196	22.4	4,305	24	21	13	478	16	552
2326	熊本	山鹿	10,098	75.0	7,426	42	36	22	193	▲ 28	265
2327	熊本	牛深	6,724	26.6	3,954	22	19	12	154	▲ 1	206
2328	熊本	菊池	6,270	208.0	33,173	187	161	98	404	▲ 96	754
2329	熊本	松橋	4,370	2.9	657	4	3	2	448	32	489
2330	熊本	松橋小川	2,620	5.0	1,904	11	9	6	109	▲ 2	133
2331	熊本	植木岩野	2,868	31.1	10,837	61	52	32	500	▲ 16	629
2332	熊本	熊本大津	5,871	12.4	2,112	12	10	6	174	▲ 4	198
2333	熊本	西合志	2,231	2.2	1,004	6	5	3	194	▲ 3	205
2334	熊本	一の宮	6,947	8.3	1,198	7	6	4	221	3	241
2335	熊本	熊本小国	1,081	38.0	35,169	199	170	104	442	▲ 147	768
2336	熊本	高森	1,457	7.9	5,417	31	26	16	478	5	556
2337	熊本	南阿蘇	1,170	0.9	770	4	4	2	69	1	80
2338	熊本	木山	1,103	7.2	6,513	37	32	19	708	▲ 4	792
2339	熊本	矢部別館	2,070	58.9	28,433	161	138	84	335	▲ 73	645
2340	熊本	荒尾	9,156	20.0	2,188	12	11	6	151	9	189
2341	熊本	宇土	4,706	3.7	790	4	4	2	362	63	435
2342	熊本	合志	898	2.7	3,055	17	15	9	121	▲ 12	150
2343	熊本	熊本小島	1,653	7.2	4,383	25	21	13	622	46	727
2344	熊本	天明	2,362	1.6	682	4	3	2	93	3	105
2345	熊本	日奈久	2,041	25.1	12,278	69	59	36	338	▲ 40	462
2346	熊本	府本	2,197	3.4	1,560	9	8	5	96	▲ 2	116
2347	熊本	荒尾緑ヶ丘	398	11.2	28,197	159	136	83	335	▲ 99	614
2348	熊本	網田	452	3.6	7,999	45	39	24	236	▲ 35	309
2349	熊本	三角	1,490	44.3	29,710	168	144	87	273	▲ 80	592
2350	熊本	松橋城南	2,590	6.0	2,332	13	11	7	229	▲ 37	223
2351	熊本	堅志田	855	5.0	5,827	33	28	17	177	▲ 43	212
2352	熊本	砥用	1,164	9.3	8,010	45	39	24	94	▲ 20	182
2353	熊本	岱明	2,920	5.0	1,716	10	8	5	47	▲ 3	67
2354	熊本	天水	829	12.6	15,188	86	74	45	248	▲ 48	405
2355	熊本	南関	743	4.8	6,419	36	31	19	274	0	360
2356	熊本	熊本長洲	1,833	3.1	1,688	10	8	5	230	▲ 4	249
2357	熊本	鹿本	711	4.3	6,008	34	29	18	401	▲ 16	466
2358	熊本	菊陽	1,117	3.9	3,470	20	17	10	896	▲ 20	923
2359	熊本	泗水	1,040	1.7	1,673	9	8	5	268	8	298
2360	熊本	南小国	565	3.8	6,716	38	33	20	451	0	542
2361	熊本	熊本西原	787	3.2	4,058	23	20	12	427	5	487
2362	熊本	嘉島	1,082	3.0	2,745	16	13	8	248	5	290
2363	熊本	甲佐	594	4.5	7,590	43	37	22	631	13	746
2364	熊本	坂本	743	13.6	18,307	103	89	54	134	▲ 64	316
2365	熊本	熊本鏡	2,996	4.9	1,644	9	8	5	198	2	222
2366	熊本	宮原	1,685	2.8	1,674	9	8	5	200	8	230
2367	熊本	東陽	489	5.6	11,385	64	55	34	187	▲ 34	306
2368	熊本	湯浦	1,229	3.9	3,143	18	15	9	229	19	290
2369	熊本	津奈木	571	7.3	12,855	73	62	38	233	▲ 21	385
2370	熊本	錦	611	3.5	5,743	32	28	17	245	▲ 17	305
2371	熊本	多良木	1,323	8.0	6,066	34	29	18	186	▲ 10	257
2372	熊本	大矢野	546	5.0	9,228	52	45	27	1,044	79	1,247
2373	熊本	本渡松島	1,019	9.6	9,378	53	45	28	357	▲ 2	481
2374	熊本	赤崎	531	5.6	10,586	60	51	31	262	▲ 75	329
2375	熊本	飽田	953	4.5	4,694	27	23	14	522	4	590
2376	熊本	竜峰	629	7.1	11,251	64	54	33	321	▲ 32	440
2377	熊本	松橋豊野	2,560	3.4	1,345	8	7	4	24	▲ 4	39
2378	熊本	玉東	460	2.6	5,628	32	27	17	314	▲ 10	380
2379	熊本	菊水	509	3.2	6,196	35	30	18	367	▲ 33	417
2380	熊本	坊中	1,387	3.2	2,275	13	11	7	161	▲ 3	189
2381	熊本	御船	1,531	4.9	3,203	18	16	9	277	0	320
2382	熊本	千丁	457	4.2	9,290	52	45	27	389	▲ 22	491
2383	熊本	水俣田浦	636	5.6	8,823	50	43	26	169	▲ 15	273

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
2384	熊本	熊本河内	447	5.8	12,971	73	63	38	415	▲ 33	556
2385	熊本	水源	573	6.3	10,978	62	53	32	78	▲ 39	186
2386	熊本	郡浦	790	7.4	9,323	53	45	27	100	▲ 28	197
2387	熊本	鹿北	571	4.5	7,799	44	38	23	180	▲ 23	262
2388	熊本	菊鹿	584	3.1	5,394	30	26	16	115	▲ 22	165
2389	熊本	鹿央	560	1.1	2,020	11	10	6	83	▲ 6	104
2390	熊本	旭志	879	5.3	5,978	34	29	18	175	▲ 22	234
2391	熊本	矢部清和	983	3.9	3,955	22	19	12	82	17	152
2392	熊本	芦北	1,044	3.8	3,663	21	18	11	497	40	587
2393	熊本	湯前	702	3.7	5,271	30	26	16	147	▲ 37	182
2394	熊本	姫戸	740	7.8	10,494	59	51	31	267	▲ 13	395
2395	熊本	三加和	532	2.4	4,559	26	22	13	89	▲ 13	137
2396	熊本	阿蘇	1,105	7.2	6,532	37	32	19	205	▲ 17	276
2397	熊本	本渡富岡	722	6.5	8,978	51	43	26	320	18	458
2398	熊本	河浦	1,165	16.6	14,287	81	69	42	252	▲ 12	432
2399	熊本	蘇陽	942	9.7	10,245	58	50	30	182	▲ 30	290
2400	熊本	免田	817	6.4	7,858	44	38	23	222	▲ 16	311
2401	熊本	一勝地	867	5.2	5,961	34	29	18	127	▲ 33	175
2402	熊本	竜ヶ岳	537	9.2	17,111	97	83	50	299	▲ 42	487
2403	熊本	五和	837	5.4	6,447	36	31	19	542	▲ 17	611
2404	熊本	玉名大浜	942	6.5	6,865	39	33	20	227	▲ 41	278
2405	大分	大分	9,710	9.7	997	6	5	3	1,771	150	1,935
2406	大分	鶴崎	9,020	51.9	5,752	32	28	17	282	▲ 39	320
2407	大分	大分東	8,919	52.6	5,899	33	29	17	761	41	881
2408	大分	大分滝尾	3,766	28.5	7,577	43	37	22	315	▲ 15	402
2409	大分	大分大道	11,958	128.4	10,737	61	52	32	799	11	955
2410	大分	大分市外	15,887	83.5	5,258	30	25	15	658	15	743
2411	大分	大分別府	9,123	12.2	1,339	8	6	4	433	19	470
2412	大分	別府北	1,875	0.4	192	1	1	1	511	58	572
2413	大分	如水	5,111	10.8	2,105	12	10	6	70	▲ 3	95
2414	大分	新中津	5,905	71.5	12,113	68	59	36	371	▲ 9	525
2415	大分	日田三本松	11,778	65.8	5,583	32	27	16	315	▲ 13	377
2416	大分	佐伯	7,709	111.1	14,407	81	70	42	508	▲ 47	654
2417	大分	臼杵	5,217	103.1	19,754	112	96	58	433	▲ 60	639
2418	大分	津久見	6,407	37.7	5,886	33	28	17	284	▲ 28	334
2419	大分	大分竹田	7,829	87.9	11,222	63	54	33	201	▲ 38	313
2420	大分	豊後高田	6,458	143.8	22,268	126	108	66	214	▲ 75	439
2421	大分	杵築別館	9,108	122.9	13,493	76	65	40	262	▲ 28	415
2422	大分	大分宇佐	6,631	95.6	14,416	81	70	42	203	▲ 50	346
2423	大分	国東	3,588	6.2	1,726	10	8	5	283	▲ 5	301
2424	大分	日出	2,050	10.4	5,082	29	25	15	553	22	644
2425	大分	由布院	2,431	7.2	2,942	17	14	9	602	22	664
2426	大分	大分三重	11,646	32.2	2,761	16	13	8	229	▲ 2	264
2427	大分	玖珠	3,929	7.6	1,943	11	9	6	561	▲ 12	575
2428	大分	大分植田	4,704	62.4	13,263	75	64	39	633	▲ 35	776
2429	大分	大分中津	7,310	124.7	17,063	96	83	50	348	217	794
2430	大分	大分戸次	1,192	37.4	31,364	177	152	92	588	▲ 107	902
2431	大分	鶴崎松岡	1,305	5.4	4,166	24	20	12	373	8	437
2432	大分	長洲	1,405	4.0	2,826	16	14	8	289	1	328
2433	大分	豊後高田田原	592	2.2	3,753	21	18	11	42	▲ 13	79
2434	大分	大分賀来	1,403	9.1	6,467	37	31	19	739	2	828
2435	大分	坂ノ市別館	3,471	85.5	24,628	139	119	73	380	▲ 57	654
2436	大分	海崎	2,495	5.4	2,160	12	10	6	81	▲ 5	104
2437	大分	保戸島	500	16.2	32,492	184	157	96	201	▲ 77	561
2438	大分	宇佐八幡	1,834	5.3	2,869	16	14	8	231	▲ 6	263
2439	大分	山香	559	2.2	3,860	22	19	11	290	18	360
2440	大分	大分挾間	1,024	6.2	6,047	34	29	18	281	▲ 23	339
2441	大分	大分庄内	605	4.8	7,872	44	38	23	238	▲ 23	320
2442	大分	佐賀関	3,197	25.5	7,975	45	39	23	136	▲ 21	222
2443	大分	幸崎	2,817	16.8	5,954	34	29	18	129	▲ 16	194
2444	大分	佐伯弥生	626	4.0	6,437	36	31	19	449	▲ 6	529
2445	大分	野津	906	2.6	2,909	16	14	9	372	▲ 11	400
2446	大分	緒方	874	5.4	6,217	35	30	18	162	▲ 21	224
2447	大分	三重大野	904	10.4	11,557	65	56	34	274	▲ 28	401
2448	大分	三重千歳	1,058	2.9	2,695	15	13	8	44	▲ 7	73

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定 根拠」記載のXIV. 料金 設定に使用した貸倒率)
No.	行政 区域	通信用建物名	利用可能 面積(m ²)	取得固定 資産価額 (百万円)	1m ² あたり (円/m ²)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
2449	大分	天ヶ瀬	571	10.2	17,936	101	87	53	577	▲18	800
2450	大分	三光	605	3.0	5,031	28	24	15	159	▲21	205
2451	大分	大分野津原	562	6.4	11,431	65	55	34	310	▲40	424
2452	大分	直川	685	8.4	12,210	69	59	36	198	▲27	335
2453	大分	本耶馬溪	653	1.9	2,954	17	14	9	306	▲16	330
2454	大分	院内	640	1.9	3,043	17	15	9	103	▲9	135
2455	大分	安心院	679	1.5	2,190	12	11	6	203	0	232
2456	大分	真玉	614	4.0	6,451	36	31	19	104	▲25	165
2457	大分	国東国見	694	2.1	3,043	17	15	9	124	▲7	158
2458	大分	国東富来	542	2.1	3,847	22	19	11	165	78	295
2459	大分	佐伯鶴見	431	4.3	10,075	57	49	30	406	▲52	490
2460	大分	竹田荻	493	1.1	2,247	13	11	7	98	▲9	120
2461	大分	日田大山	617	6.3	10,142	57	49	30	437	▲43	530
2462	大分	大分犬飼	462	1.3	2,849	16	14	8	235	▲10	263
2463	大分	大分吉野	946	4.8	5,025	28	24	15	54	▲17	104
2464	大分	安岐	729	3.9	5,357	30	26	16	161	▲10	223
2465	大分	武蔵	545	2.4	4,470	25	22	13	341	1	402
2466	大分	宇目	424	3.6	8,460	48	41	25	219	8	341
2467	大分	蒲江	1,427	7.1	4,964	28	24	15	252	11	330
2468	大分	耶馬溪下郷	686	4.7	6,815	38	33	20	177	▲28	240
2469	大分	山国	597	4.6	7,633	43	37	22	111	▲26	187
2470	大分	香々地	865	8.3	9,556	54	46	28	64	▲31	161
2471	大分	三重清川	666	1.8	2,673	15	13	8	39	▲5	70
2472	大分	久住	823	17.5	21,296	120	103	63	333	▲67	552
2473	大分	恵良	308	0.5	1,478	8	7	4	248	5	272
2474	大分	津江	338	6.1	18,071	102	87	53	186	▲56	372
2475	大分	耶馬溪	384	5.3	13,853	78	67	41	341	▲38	489
2476	大分	合河	663	5.9	8,896	50	43	26	141	▲42	218
2477	宮崎	生目	2,879	16.4	5,708	32	28	17	285	▲10	352
2478	宮崎	宮崎大淀	10,217	55.3	5,410	31	26	16	623	80	776
2479	宮崎	木花	711	3.5	4,866	27	24	14	751	11	827
2480	宮崎	都城	11,185	171.5	15,335	87	74	45	481	▲103	584
2481	宮崎	都城荘内	1,141	2.0	1,749	10	8	5	72	▲5	90
2482	宮崎	沖水	1,284	2.8	2,183	12	11	6	177	2	208
2483	宮崎	都城郷	1,501	3.7	2,438	14	12	7	70	▲8	95
2484	宮崎	土々呂	1,470	3.7	2,500	14	12	7	458	▲9	482
2485	宮崎	延岡市外	7,678	61.8	8,052	45	39	24	516	▲5	619
2486	宮崎	日南	13,140	47.9	3,645	21	18	11	220	▲16	254
2487	宮崎	宮崎小林	4,381	10.7	2,449	14	12	7	343	▲15	361
2488	宮崎	日向別館	13,258	56.5	4,260	24	21	13	208	▲15	251
2489	宮崎	西都	3,056	17.4	5,703	32	28	17	379	▲19	437
2490	宮崎	高城	1,620	4.3	2,672	15	13	8	213	▲9	240
2491	宮崎	宮崎住吉	6,236	43.6	6,988	39	34	21	538	▲17	615
2492	宮崎	柳瀬	1,535	4.9	3,226	18	16	9	287	▲6	324
2493	宮崎	宮崎本郷	4,420	52.3	11,838	67	57	35	466	32	657
2494	宮崎	志和池	1,017	1.7	1,670	9	8	5	78	▲4	96
2495	宮崎	大堂津	1,594	5.3	3,301	19	16	10	186	1	232
2496	宮崎	飫肥	3,248	10.8	3,331	19	16	10	163	▲15	193
2497	宮崎	西小林	661	3.9	5,851	33	28	17	135	▲21	192
2498	宮崎	串間	3,456	11.4	3,302	19	16	10	334	▲10	369
2499	宮崎	三財	496	1.5	2,934	17	14	9	243	▲6	277
2500	宮崎	えびの営機械	2,573	10.5	4,101	23	20	12	192	▲11	236
2501	宮崎	飯野駅前	1,493	2.6	1,755	10	8	5	172	▲10	185
2502	宮崎	清武	1,531	47.2	30,823	174	149	91	770	371	1,555
2503	宮崎	宮崎田野	1,460	7.0	4,789	27	23	14	189	▲17	236
2504	宮崎	佐土原	1,417	2.0	1,422	8	7	4	283	▲120	182
2505	宮崎	西佐土原	1,453	1.5	1,023	6	5	3	225	▲3	236

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
2506	宮崎	日南北郷	677	3.3	4,876	28	24	14	316	▲ 5	377
2507	宮崎	日南南郷	1,101	2.1	1,938	11	9	6	269	▲ 8	287
2508	宮崎	三股	2,540	6.3	2,500	14	12	7	204	▲ 4	233
2509	宮崎	都城高崎	1,271	8.6	6,769	38	33	20	153	▲ 50	194
2510	宮崎	高原	1,344	6.9	5,145	29	25	15	175	▲ 19	225
2511	宮崎	小林野尻	686	2.7	4,001	23	19	12	186	0	240
2512	宮崎	紙屋	529	2.8	5,214	29	25	15	85	▲ 17	137
2513	宮崎	宮崎高岡	1,403	5.8	4,110	23	20	12	164	▲ 14	205
2514	宮崎	国富	1,496	5.7	3,830	22	19	11	239	▲ 12	279
2515	宮崎	綾	870	3.1	3,530	20	17	10	155	▲ 12	190
2516	宮崎	高鍋営業所1	7,559	47.4	6,269	35	30	18	274	▲ 35	322
2517	宮崎	新富	1,226	24.0	19,589	111	95	58	243	▲ 59	448
2518	宮崎	木城	644	4.0	6,213	35	30	18	381	13	477
2519	宮崎	川南	1,230	3.0	2,452	14	12	7	122	▲ 7	148
2520	宮崎	都農	1,923	4.9	2,527	14	12	7	155	▲ 9	179
2521	宮崎	門川	1,605	4.0	2,491	14	12	7	295	0	328
2522	宮崎	大東	1,133	7.3	6,411	36	31	19	73	▲ 23	136
2523	宮崎	都城山田	873	2.0	2,316	13	11	7	146	▲ 5	172
2524	宮崎	高千穂別館	9,779	138.9	14,203	80	69	42	151	▲ 43	299
2525	宮崎	都城高野	756	9.2	12,111	68	59	36	67	▲ 43	187
2526	宮崎	美々津	842	3.7	4,408	25	21	13	295	▲ 117	237
2527	宮崎	岩脇	526	1.6	3,087	17	15	9	180	▲ 7	214
2528	宮崎	真幸	1,432	5.3	3,728	21	18	11	175	▲ 14	211
2529	宮崎	山陰	681	6.0	8,766	50	42	26	111	▲ 33	196
2530	宮崎	神門	429	3.1	7,207	41	35	21	233	▲ 2	328
2531	宮崎	日向西郷	835	3.0	3,585	20	17	11	113	▲ 7	154
2532	宮崎	宇納間	575	1.7	2,880	16	14	8	65	▲ 3	100
2533	宮崎	嘗木	545	2.9	5,350	30	26	16	118	▲ 20	170
2534	宮崎	北川	565	7.5	13,338	75	65	39	156	▲ 40	295
2535	宮崎	延岡北浦	626	5.5	8,823	50	43	26	396	▲ 15	500
2536	宮崎	宮崎東	19,559	10.7	546	3	3	2	791	104	903
2537	宮崎	青島	1,210	3.1	2,565	14	12	8	258	3	295
2538	宮崎	都城山之口	1,076	3.3	3,043	17	15	9	173	▲ 7	207
2539	宮崎	日之影	454	3.3	7,167	40	35	21	115	▲ 54	157
2540	宮崎	五ヶ瀬	456	4.5	9,898	56	48	29	185	▲ 30	288
2541	宮崎	宮崎内海	678	15.1	22,302	126	108	66	235	▲ 50	485
2542	宮崎	諸塚	514	2.0	3,854	22	19	11	99	▲ 11	140
2543	鹿児島	鴨池甲南新館	4,150	97.2	23,410	132	113	69	2,744	▲ 28	3,030
2544	鹿児島	谷山	2,537	24.1	9,485	54	46	28	1,137	▲ 25	1,240
2545	鹿児島	伊敷	8,902	70.0	7,867	44	38	23	1,025	10	1,140
2546	鹿児島	原良	1,373	51.7	37,657	213	182	111	3,036	▲ 56	3,486
2547	鹿児島	広木	1,848	113.9	61,633	348	298	181	2,574	134	3,535
2548	鹿児島	坂之上	1,703	113.3	66,519	376	322	196	1,254	▲ 203	1,945
2549	鹿児島	鹿児島川内	5,524	45.2	8,192	46	40	24	592	▲ 27	675
2550	鹿児島	鹿屋	15,849	371.2	23,423	132	113	69	189	▲ 89	414
2551	鹿児島	枕崎	3,705	2.5	680	4	3	2	243	36	288
2552	鹿児島	名瀬	8,796	84.5	9,607	54	47	28	793	▲ 117	805
2553	鹿児島	出水	8,198	24.9	3,040	17	15	9	184	5	230
2554	鹿児島	指宿	3,302	17.1	5,176	29	25	15	349	▲ 20	398
2555	鹿児島	加世田	11,599	131.1	11,303	64	55	33	239	4	395
2556	鹿児島	国分	5,448	12.5	2,300	13	11	7	632	▲ 8	655

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
2557	鹿児島	種子島	7,023	37.6	5,360	30	26	16	169	19	260
2558	鹿児島	加治木	3,093	17.2	5,554	31	27	16	546	▲3	617
2559	鹿児島	帖佐	4,560	37.2	8,168	46	40	24	352	▲6	456
2560	鹿児島	丸尾	3,675	4.9	1,334	8	6	4	140	▲4	154
2561	鹿児島	志布志	6,531	8.1	1,241	7	6	4	114	28	159
2562	鹿児島	屋久島	9,331	9.5	1,014	6	5	3	107	5	126
2563	鹿児島	徳之島	8,987	66.5	7,403	42	36	22	225	▲26	299
2564	鹿児島	鹿児島吉野	2,730	14.8	5,416	31	26	16	366	114	553
2565	鹿児島	鹿児島春日	5,069	7.5	1,478	8	7	4	1,629	21	1,669
2566	鹿児島	鹿児島大口	5,941	35.5	5,973	34	29	18	316	▲10	387
2567	鹿児島	隼人	1,833	10.8	5,872	33	28	17	506	2	586
2568	鹿児島	河頭	2,658	6.0	2,263	13	11	7	99	▲6	124
2569	鹿児島	高須	3,356	15.4	4,595	26	22	14	69	▲7	124
2570	鹿児島	大始良	1,966	6.6	3,360	19	16	10	87	▲7	125
2571	鹿児島	鹿屋南	2,386	2.9	1,230	7	6	4	21	0	38
2572	鹿児島	串木野	7,997	47.6	5,950	34	29	18	239	15	335
2573	鹿児島	阿久根	4,191	46.8	11,177	63	54	33	201	▲27	324
2574	鹿児島	米之津	2,108	5.3	2,536	14	12	7	100	▲3	130
2575	鹿児島	宮ヶ浜	2,495	2.7	1,092	6	5	3	70	▲2	82
2576	鹿児島	鹿児島垂水	3,932	9.0	2,299	13	11	7	159	16	206
2577	鹿児島	指宿山川	4,120	2.9	700	4	3	2	70	▲5	74
2578	鹿児島	開聞	2,852	3.6	1,261	7	6	4	77	▲4	90
2579	鹿児島	知覧	1,529	3.6	2,372	13	11	7	287	16	334
2580	鹿児島	知覧瀬世	1,721	2.1	1,195	7	6	4	23	▲1	39
2581	鹿児島	加世田川辺	2,114	5.6	2,632	15	13	8	208	▲47	197
2582	鹿児島	市来	1,201	10.0	8,311	47	40	24	228	▲8	331
2583	鹿児島	東市来	2,796	8.6	3,067	17	15	9	201	▲53	189
2584	鹿児島	伊集院	4,863	36.2	7,454	42	36	22	311	▲18	393
2585	鹿児島	松元	3,068	19.8	6,451	36	31	19	171	▲12	245
2586	鹿児島	伊集院郡山	1,359	6.4	4,695	27	23	14	253	▲15	302
2587	鹿児島	金峰	661	1.8	2,707	15	13	8	206	4	246
2588	鹿児島	入来	2,516	6.3	2,500	14	12	7	69	▲3	99
2589	鹿児島	宮之城	9,374	21.8	2,322	13	11	7	127	0	158
2590	鹿児島	高尾野	3,332	5.4	1,610	9	8	5	99	12	133
2591	鹿児島	菱刈	2,405	6.3	2,628	15	13	8	81	▲3	114
2592	鹿児島	蒲生	2,101	6.1	2,888	16	14	9	94	▲10	123
2593	鹿児島	十三塚原	2,864	5.5	1,912	11	9	6	72	4	102
2594	鹿児島	加治木横川	2,796	3.2	1,147	6	6	3	119	13	147
2595	鹿児島	栗野	1,430	6.0	4,163	24	20	12	339	41	436
2596	鹿児島	吉松	1,842	1.5	788	4	4	2	104	11	125
2597	鹿児島	霧島	2,145	2.0	914	5	4	3	63	4	79
2598	鹿児島	岩川	2,107	6.8	3,208	18	16	9	162	▲7	198
2599	鹿児島	財部	2,945	4.3	1,445	8	7	4	66	▲23	62
2600	鹿児島	都城末吉	538	3.2	5,862	33	28	17	355	▲24	409
2601	鹿児島	志布志有明	451	3.0	6,610	37	32	19	140	▲6	222
2602	鹿児島	蓬原	499	2.1	4,161	24	20	12	79	▲9	126
2603	鹿児島	志布志大崎	2,802	8.9	3,158	18	15	9	80	1	123
2604	鹿児島	菱田	2,087	5.9	2,814	16	14	8	46	▲5	79
2605	鹿児島	串良	3,207	9.0	2,794	16	14	8	82	▲13	107
2606	鹿児島	鹿屋高山	1,688	10.9	6,444	36	31	19	162	▲21	227
2607	鹿児島	吾平	1,143	4.1	3,620	20	18	11	98	7	154
2608	鹿児島	大根占	4,388	43.0	9,802	55	47	29	158	▲65	224
2609	鹿児島	根占	2,273	4.6	2,023	11	10	6	118	8	153
2610	鹿児島	古江	446	1.3	2,845	16	14	8	214	12	264
2611	鹿児島	川内東郷	552	5.3	9,612	54	47	28	256	▲91	294
2612	鹿児島	牧ノ原	2,348	6.1	2,579	15	12	8	112	5	152

土地						1平方メートルごとの年額料金(円)					
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	税金				⑤調整額	合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	③利益対応税	④その他		
2613	鹿児島	百引	549	2.4	4,286	24	21	13	97	▲ 11	144
2614	鹿児島	志布志松山	2,080	2.0	975	6	5	3	23	▲ 1	36
2615	鹿児島	大根占田代	520	3.0	5,832	33	28	17	67	▲ 10	135
2616	鹿児島	川内西方	2,038	1.0	486	3	2	1	30	3	39
2617	鹿児島	城上	3,202	13.1	4,084	23	20	12	74	▲ 12	117
2618	鹿児島	高隈	575	5.8	10,079	57	49	30	136	▲ 25	247
2619	鹿児島	阿久根脇本	1,318	5.7	4,336	24	21	13	110	▲ 12	156
2620	鹿児島	阿久根大川	1,834	1.9	1,038	6	5	3	51	0	65
2621	鹿児島	鹿屋新城	2,577	5.2	2,017	11	10	6	56	▲ 5	78
2622	鹿児島	牛根	421	6.4	15,326	87	74	45	251	▲ 21	436
2623	鹿児島	西桜島	629	4.8	7,689	43	37	23	231	▲ 31	303
2624	鹿児島	喜入	1,824	4.2	2,301	13	11	7	195	▲ 59	167
2625	鹿児島	瀬々串	1,653	5.4	3,243	18	16	10	108	8	160
2626	鹿児島	穎娃	1,695	5.1	3,004	17	15	9	132	102	275
2627	鹿児島	石垣	2,990	2.1	712	4	3	2	50	▲ 6	53
2628	鹿児島	笠沙	1,918	4.1	2,159	12	10	6	72	2	102
2629	鹿児島	加世田大浦	1,024	4.1	3,999	23	19	12	255	▲ 2	307
2630	鹿児島	樋脇	1,467	7.1	4,837	27	23	14	63	▲ 13	114
2631	鹿児島	市比野	2,705	13.4	4,944	28	24	15	142	▲ 19	190
2632	鹿児島	宮野城鶴田	639	4.1	6,478	37	31	19	240	▲ 27	300
2633	鹿児島	薩摩	558	5.5	9,810	55	47	29	155	▲ 26	260
2634	鹿児島	祁答院	503	1.5	3,040	17	15	9	168	▲ 1	208
2635	鹿児島	出水野田	545	4.2	7,718	44	37	23	227	▲ 9	322
2636	鹿児島	牧園	2,580	6.3	2,442	14	12	7	109	▲ 12	130
2637	鹿児島	細山田	1,831	2.2	1,210	7	6	4	36	▲ 8	45
2638	鹿児島	内の浦	641	4.8	7,558	43	37	22	282	▲ 37	421
2639	鹿児島	佐多	658	5.1	7,776	44	38	23	146	▲ 28	223
2640	鹿児島	喜界島	1,125	16.6	14,739	83	71	43	357	4	558
2641	鹿児島	鹿児島吉田	554	8.8	15,902	90	77	47	177	▲ 48	343
2642	鹿児島	伊集院吹上	2,782	3.2	1,164	7	6	3	82	1	99
2643	鹿児島	出水鷹巣	1,028	12.6	12,232	69	59	36	303	▲ 24	443
2644	鹿児島	指江	1,143	3.0	2,621	15	13	8	250	8	294
2645	鹿児島	竜郷	2,993	1.2	396	2	2	1	11	▲ 2	14
2646	鹿児島	笠利	739	8.6	11,581	65	56	34	572	▲ 41	686
2647	鹿児島	天城	2,876	4.2	1,451	8	7	4	97	3	119
2648	鹿児島	伊仙	1,072	14.6	13,587	77	66	40	260	▲ 50	393
2649	鹿児島	与論島	833	1.0	1,247	7	6	4	48	▲ 3	62
2650	鹿児島	川内羽島	1,295	7.9	6,117	35	30	18	245	0	328
2651	鹿児島	山門野	525	3.5	6,705	38	32	20	153	▲ 14	229
2652	鹿児島	瀬戸内	3,038	54.0	17,787	100	86	52	1,359	▲ 11	1,586
2653	鹿児島	知名	1,955	14.1	7,205	41	35	21	203	▲ 10	290
2654	鹿児島	木慈	307	0.8	2,757	16	13	8	54	▲ 11	80
2655	鹿児島	勝能	403	1.4	3,568	20	17	11	53	▲ 7	94
2656	鹿児島	管鈍	396	2.1	5,379	30	26	16	66	▲ 17	121
2657	鹿児島	与路島	155	1.2	7,655	43	37	23	50	▲ 29	124
2658	鹿児島	請島	148	2.2	15,016	85	73	44	46	▲ 51	197
2659	鹿児島	節子	446	9.8	22,005	124	107	65	139	▲ 69	366
2660	鹿児島	生見	1,487	2.5	1,673	9	8	5	86	▲ 1	107
2661	鹿児島	中種子	2,016	10.4	5,158	29	25	15	279	17	365
2662	鹿児島	南種子	720	9.4	13,061	74	63	38	594	45	814
2663	鹿児島	母間	2,375	5.1	2,160	12	10	6	41	▲ 6	63
2664	鹿児島	沖之永良部	2,682	2.2	818	5	4	2	218	31	260
2665	鹿児島	坊	497	2.8	5,627	32	27	17	189	▲ 26	239
2666	沖縄	寄宮	8,332	292.0	35,050	198	170	103	1,377	▲ 7	1,841
2667	沖縄	牧志	4,548	608.6	133,827	756	648	394	1,003	▲ 397	2,404
2668	沖縄	小禄	1,564	17.3	11,076	63	54	33	1,375	19	1,544
2669	沖縄	首里	2,193	320.2	146,038	825	707	430	3,025	▲ 390	4,597

土地											
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	1m ² あたり(円/m ²)	1平方メートルごとの年額料金(円)					合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①他人資本費用	②自己資本費用	税金		⑤調整額	
								③利益対応税	④その他		
2670	沖縄	田場	16,000	137.5	8,591	49	42	25	232	▲ 34	314
2671	沖縄	大謝名	5,256	147.4	28,039	158	136	83	649	▲ 89	937
2672	沖縄	普天間	2,927	16.1	5,502	31	27	16	409	68	551
2673	沖縄	沖繩宮古	8,584	95.8	11,164	63	54	33	341	▲ 32	459
2674	沖縄	八重山	10,569	225.0	21,286	120	103	63	592	▲ 93	785
2675	沖縄	浦添別	5,262	452.6	86,007	486	416	253	1,166	▲ 296	2,025
2676	沖縄	名護別館	4,942	174.8	35,376	200	171	104	583	▲ 119	939
2677	沖縄	照屋	6,484	141.9	21,885	124	106	64	444	▲ 60	678
2678	沖縄	コザ	5,704	28.0	4,903	28	24	14	607	3	676
2679	沖縄	胡屋	7,549	117.1	15,519	88	75	46	500	▲ 49	660
2680	沖縄	コザ北谷	941	20.6	21,860	123	106	64	1,133	▲ 58	1,368
2681	沖縄	豊見城	4,279	94.1	22,002	124	107	65	857	▲ 42	1,111
2682	沖縄	与那原	7,427	337.3	45,414	257	220	134	641	▲ 448	804
2683	沖縄	南風原	8,146	157.5	19,339	109	94	57	850	▲ 40	1,070
2684	沖縄	久辺	463	0.4	864	5	4	3	91	▲ 2	101
2685	沖縄	嘉手納	2,543	58.0	22,820	129	110	67	1,143	▲ 79	1,370
2686	沖縄	沖繩石川別	4,590	69.4	15,127	85	73	45	280	▲ 43	440
2687	沖縄	具志川	1,151	10.3	8,941	51	43	26	506	▲ 43	583
2688	沖縄	仲尾次	1,505	6.4	4,228	24	20	12	133	▲ 16	173
2689	沖縄	米須	4,576	40.9	8,944	51	43	26	222	▲ 47	295
2690	沖縄	今帰仁	1,336	23.3	17,454	99	84	51	791	▲ 61	964
2691	沖縄	本部	1,328	20.6	15,540	88	75	46	368	▲ 62	515
2692	沖縄	コザ金武	823	7.7	9,362	53	45	28	476	▲ 19	583
2693	沖縄	与那城	838	11.7	13,908	79	67	41	358	▲ 66	479
2694	沖縄	読谷	553	14.1	25,470	144	123	75	589	▲ 90	841
2695	沖縄	中城	913	14.4	15,762	89	76	46	587	▲ 97	701
2696	沖縄	東風平	3,027	16.4	5,423	31	26	16	276	▲ 75	274
2697	沖縄	与那原玉城	3,299	19.8	6,001	34	29	18	115	▲ 18	178
2698	沖縄	佐敷	2,788	22.7	8,142	46	39	24	215	▲ 21	303
2699	沖縄	本部山川	7,323	22.3	3,048	17	15	9	74	▲ 10	105
2700	沖縄	北中城	627	14.9	23,674	134	115	70	965	▲ 80	1,204
2701	沖縄	南大東	8,141	12.1	1,489	8	7	4	42	▲ 6	55
2702	沖縄	北大東	456	1.7	3,818	22	18	11	29	▲ 14	66
2703	沖縄	久米島	654	2.4	3,691	21	18	11	750	13	813
2704	沖縄	城辺	895	1.5	1,713	10	8	5	162	▲ 8	177
2705	沖縄	沖繩上野	504	1.0	2,045	12	10	6	97	▲ 2	123
2706	沖縄	平安座	568	4.3	7,516	42	36	22	75	▲ 26	149
2707	沖縄	座間味	545	1.4	2,618	15	13	8	1	▲ 10	27
2708	沖縄	伊良部	883	6.8	7,667	43	37	23	193	▲ 29	267
2709	沖縄	波照間	825	1.5	1,879	11	9	6	57	▲ 8	75
2710	沖縄	与那国	731	12.0	16,439	93	80	48	196	▲ 47	370
2711	沖縄	国頭別	1,470	21.1	14,350	81	69	42	208	▲ 49	351

II. 年額料金

(2) 通信用建物に係る料金額

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1	富山	富山	4,468	1,237	200	44,873	20,008	6,726	253	217	132	471	▲ 3,192	17,889
2	富山	富山南	4,508	842	173	38,333	15,886	4,539	217	186	113	318	▲ 862	15,858
3	富山	和合	228	43	6	26,561	12,482	4,620	150	129	78	323	▲ 100	13,062
4	富山	水尻	288	68	15	51,393	20,941	5,729	290	249	151	401	▲ 283	21,749
5	富山	呉羽	670	105	6	8,290	6,276	3,822	47	40	24	267	▲ 283	6,371
6	富山	富山水橋	837	141	23	27,144	12,117	4,082	153	131	80	286	▲ 2,354	10,413
7	富山	富山北	925	269	66	71,332	28,184	7,070	403	345	210	495	▲ 1,769	27,868
8	富山	高岡	6,308	1,321	349	55,396	21,485	5,088	313	268	163	356	▲ 1,281	21,304
9	富山	高岡市外	3,970	569	76	19,130	9,148	3,485	108	93	56	244	▲ 142	9,507
10	富山	高岡立野	228	34	4	19,217	9,332	3,644	109	93	57	255	▲ 104	9,742
11	富山	戸出機械棟	398	100	16	40,278	18,038	6,116	228	195	119	428	▲ 718	18,290
12	富山	新湊機械棟	1,638	363	74	45,114	18,733	5,379	255	218	133	376	▲ 644	19,071
13	富山	堀岡	196	37	9	43,509	17,471	4,592	246	211	128	321	▲ 223	18,154
14	富山	魚津	4,537	1,158	188	41,400	18,459	6,205	234	200	122	434	▲ 1,160	20,609
15	富山	氷見	1,050	202	19	17,928	9,976	4,669	101	87	53	327	▲ 31	10,513
16	富山	富山滑川	1,691	320	57	33,852	14,619	4,599	191	164	100	322	▲ 2,969	12,427
17	富山	黒部別	1,714	293	45	26,535	12,009	4,155	150	128	78	291	▲ 1,070	13,726
18	富山	礪波	1,340	328	31	22,891	12,729	5,953	129	111	67	416	▲ 547	13,999
19	富山	小矢部	1,656	457	24	14,605	11,037	6,714	83	71	43	470	▲ 1,207	10,497
20	富山	大沢野別	225	28	4	17,515	8,196	3,011	99	85	52	211	▲ 149	8,494
21	富山	上滝	229	48	4	18,101	10,467	5,109	102	88	53	357	▲ 115	10,952
22	富山	上市	644	106	12	18,580	9,493	3,993	105	90	55	279	▲ 538	9,484
23	富山	入善	1,087	172	6	5,369	5,432	3,843	30	26	16	269	▲ 80	5,693
24	富山	婦中	664	109	24	35,568	14,526	3,998	201	172	105	280	▲ 7,603	7,681
25	富山	小杉	848	158	18	21,631	10,924	4,521	122	105	64	316	▲ 4,255	7,276
26	富山	太閤山	713	79	7	9,610	5,553	2,708	54	47	28	189	▲ 113	5,984
27	富山	大門	346	68	13	36,294	15,542	4,799	205	176	107	336	▲ 652	17,018
28	富山	富山平	282	84	6	22,171	13,763	7,200	125	107	65	504	▲ 1,360	13,204
29	富山	井波	855	107	8	9,528	5,858	3,038	54	46	28	213	▲ 1,178	7,377
30	富山	福野	2,415	539	70	28,881	13,970	5,421	163	140	85	379	▲ 2,357	17,094
31	富山	富山福光	855	116	10	12,278	6,945	3,311	69	59	36	232	▲ 164	7,505
32	富山	富山岩瀬2	929	163	26	27,507	12,402	4,260	155	133	81	298	▲ 1,447	11,622
33	富山	高岡伏木	962	164	22	23,203	11,015	4,147	131	112	68	290	▲ 322	11,294
34	富山	高岡中田	131	21	4	31,327	13,136	3,863	177	152	92	270	▲ 153	13,674
35	富山	富山柳田	645	192	41	63,216	25,955	7,243	357	306	186	627	▲ 1,081	26,350
36	富山	栴檀野	133	24	5	38,375	15,804	4,445	217	186	113	311	▲ 221	16,410
37	富山	富山立山	576	110	23	39,958	16,470	4,643	226	193	118	325	▲ 989	18,321
38	富山	宇奈月	133	30	6	45,298	18,808	5,400	256	219	133	378	▲ 263	19,531
39	富山	富山朝日	655	287	63	95,771	39,005	10,657	541	464	282	1,452	▲ 3,496	38,248
40	富山	越中八尾	1,715	426	62	36,030	16,705	6,040	204	174	106	423	▲ 1,786	15,826
41	富山	富山古里	617	171	31	49,728	21,447	6,728	281	241	146	471	▲ 927	21,659
42	富山	城端	603	94	7	11,395	7,176	3,803	64	55	34	266	▲ 1,916	9,511
43	富山	富山福岡別	228	38	3	14,451	8,314	4,036	82	70	43	282	▲ 631	9,422
44	富山	津沢	129	44	5	40,694	20,334	8,289	230	197	120	580	▲ 1,277	22,738
45	富山	入善南	168	51	11	64,281	26,345	7,318	363	311	189	876	▲ 968	27,116
46	石川	鳴和	5,429	998	316	58,156	21,683	4,469	329	282	171	313	▲ 20	22,758
47	石川	金石	1,025	197	29	28,107	12,994	4,674	159	136	83	327	▲ 1,272	12,427
48	石川	金沢弥生	2,436	403	83	33,986	14,076	4,016	192	165	100	281	▲ 1,600	13,214
49	石川	入江	1,163	317	42	36,084	17,292	6,611	204	175	106	462	▲ 1,230	17,009
50	石川	額	1,195	274	44	36,772	16,464	5,579	208	178	108	390	▲ 543	16,805
51	石川	金沢森本	742	140	43	58,438	21,892	4,594	330	283	172	321	▲ 10,599	12,399
52	石川	粟ヶ崎	659	89	16	23,675	10,277	3,269	134	115	70	229	▲ 317	11,142
53	石川	金沢3	5,130	1,647	311	60,627	25,745	7,800	342	293	179	546	▲ 3,700	26,779
54	石川	七尾	3,138	1,151	212	67,517	28,896	8,911	381	327	199	623	▲ 1,586	28,840
55	石川	徳田	161	46	4	25,014	14,282	6,878	141	121	74	481	▲ 1,467	16,566
56	石川	和倉	158	42	3	21,927	12,956	6,466	124	106	65	452	▲ 5,451	8,252
57	石川	石川小松	4,903	1,215	276	56,380	22,710	6,022	318	273	166	421	▲ 566	23,322
58	石川	符津	672	110	25	37,805	15,172	3,982	214	183	111	279	▲ 9,118	6,841

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
59	石川	中海	196	27	4	21,296	9,645	3,341	120	103	63	234	▲ 36	10,129
60	石川	輪島	3,408	989	201	58,992	24,511	7,049	333	286	174	493	▲ 628	25,169
61	石川	珠洲	785	158	20	25,011	12,282	4,879	141	121	74	341	▲ 82	12,877
62	石川	石川加賀	3,172	775	80	25,089	13,367	5,941	142	121	74	416	▲ 887	13,233
63	石川	片山津	1,040	157	24	23,509	10,630	3,671	133	114	69	318	▲ 688	10,576
64	石川	山代	750	184	28	37,806	17,144	5,953	214	183	111	416	75	18,143
65	石川	羽咋	2,928	494	144	49,339	18,705	4,101	279	239	145	287	▲ 587	19,068
66	石川	畠知	105	25	4	34,243	16,040	5,904	193	166	101	413	▲ 9,102	7,811
67	石川	松任	1,790	420	57	31,607	15,053	5,697	179	153	93	399	▲ 1,159	14,718
68	石川	山中	791	123	15	18,459	9,248	3,784	104	89	54	265	▲ 148	9,612
69	石川	根上別	189	41	6	33,810	15,340	5,332	191	164	100	373	▲ 246	15,922
70	石川	寺井2	220	45	6	25,339	12,505	5,005	143	123	75	350	▲ 125	13,071
71	石川	辰口	231	37	2	9,100	6,628	3,934	51	44	27	275	1,043	8,068
72	石川	鶴来	2,115	524	89	42,151	18,502	6,025	238	204	124	422	▲ 9,787	9,703
73	石川	金沢西	662	139	37	55,145	21,424	5,101	312	267	162	357	▲ 10,738	11,784
74	石川	野々市	742	118	18	23,914	10,957	3,878	135	116	70	271	▲ 164	11,385
75	石川	津幡	907	136	32	34,919	13,977	3,641	197	169	103	255	▲ 6,807	7,894
76	石川	石川河北	938	237	44	47,143	20,109	6,155	266	228	139	431	▲ 4,806	16,367
77	石川	志雄	131	27	6	43,138	17,742	4,973	244	209	127	348	▲ 131	18,539
78	石川	押水	133	23	4	32,160	13,776	4,257	182	156	95	298	945	15,452
79	石川	田鶴浜	131	29	6	43,454	18,248	5,386	245	210	128	377	47	19,255
80	石川	鳥屋	133	29	6	43,414	18,211	5,360	245	210	128	375	▲ 112	19,057
81	石川	石川中島	131	29	6	46,511	19,073	5,306	263	225	137	371	112	20,181
82	石川	石川鹿島	133	28	6	42,097	17,615	5,154	238	204	124	361	▲ 163	18,379
83	石川	能都	2,455	552	180	73,511	27,225	5,466	415	356	216	382	▲ 19,269	9,325
84	石川	犀川	182	42	9	50,283	20,487	5,603	284	243	148	392	302	21,856
85	石川	粟津	228	55	10	42,211	18,366	5,871	238	204	124	411	258	19,601
86	石川	美川	231	47	6	26,897	12,883	4,922	152	130	79	344	▲ 213	13,375
87	石川	七塚木津	129	32	4	29,012	14,536	5,949	164	140	85	416	871	16,212
88	石川	内灘	267	67	16	58,298	23,359	6,103	329	282	172	427	▲ 284	24,285
89	石川	石川	131	25	4	29,735	13,518	4,716	168	144	88	330	▲ 57	14,191
90	石川	石川高松別	220	38	5	22,071	10,692	4,159	125	107	65	291	▲ 5,904	5,376
91	石川	富来	228	51	14	61,823	23,782	5,482	349	299	182	384	▲ 251	24,745
92	石川	穴水	978	221	28	28,239	13,842	5,483	160	137	83	384	▲ 155	14,451
93	石川	羽咋志賀別	220	40	5	21,419	10,735	4,395	121	104	63	307	1,838	13,168
94	石川	宝立	161	38	3	19,849	11,586	5,711	112	96	58	400	284	12,536
95	石川	久江	161	34	4	23,252	12,087	5,204	131	113	68	364	▲ 35	12,728
96	石川	鹿西	132	26	6	46,724	18,546	4,716	264	226	138	330	3,860	23,364
97	石川	門前	131	31	8	58,010	22,936	5,765	328	281	171	403	32	24,151
98	石川	柳田	163	45	6	33,767	16,709	6,714	191	163	99	470	▲ 276	17,356
99	石川	石川内浦	131	27	6	46,373	18,730	5,004	262	224	137	350	74	19,777
100	石川	能都小木	129	21	3	21,234	10,257	3,972	120	103	63	278	178	10,999
101	石川	金沢2	3,237	967	275	85,096	32,447	7,259	481	412	251	508	8,209	42,308
102	石川	町野	129	25	3	25,821	12,262	4,619	146	125	76	323	▲ 54	12,878
103	石川	鹿島能登島	169	57	10	61,851	26,438	8,130	349	299	182	569	▲ 911	26,926
104	福井	福井2	3,044	440	140	45,886	17,093	3,511	259	222	135	246	▲ 51	17,904
105	福井	福井南	2,229	339	66	29,759	12,501	3,692	168	144	88	258	▲ 660	12,499
106	福井	麻生津	682	99	14	20,522	9,615	3,540	116	99	60	248	▲ 100	10,038
107	福井	敦賀	4,723	1,138	187	39,655	17,591	5,853	224	192	117	409	▲ 868	17,665
108	福井	武生局舎2	4,059	565	97	23,903	10,460	3,385	135	116	70	237	▲ 468	10,550
109	福井	福井小浜2	2,277	474	84	36,988	16,005	5,057	209	179	109	354	▲ 3,727	13,129
110	福井	東小浜	924	352	69	74,409	31,283	9,258	420	360	219	955	▲ 4,646	28,591
111	福井	福井大野	3,124	413	58	18,579	8,711	3,212	105	90	55	225	35	9,221
112	福井	福井勝山	1,272	260	33	25,915	12,645	4,974	146	125	76	348	4,174	17,514
113	福井	鯖江	1,419	320	50	34,909	15,810	5,477	197	169	103	383	▲ 285	16,377
114	福井	鯖江西	140	50	11	76,456	31,260	8,629	432	370	225	604	▲ 597	32,294
115	福井	福井松岡別	231	29	3	13,433	7,081	3,105	76	65	40	217	▲ 147	7,332
116	福井	福井三国	1,496	275	26	17,120	9,526	4,459	97	83	50	312	▲ 173	9,895
117	福井	芦原	744	118	11	15,406	8,401	3,841	87	75	45	269	628	9,505

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
118	福井	丸岡	1,340	173	20	14,654	7,472	3,134	83	71	43	219	▲ 174	7,714
119	福井	春江別	233	47	4	18,774	10,478	4,921	106	91	55	344	▲ 144	10,930
120	福井	山東	1	1	0	61,215	54,664	36,544	346	296	180	2,557	▲ 179	61,772
121	福井	上中	161	51	5	32,961	17,488	7,731	186	160	97	541	1,482	19,954
122	福井	福井高浜別	220	43	6	26,074	12,474	4,756	147	126	77	333	▲ 5	13,152
123	福井	福井東別	978	143	34	34,597	13,803	3,562	195	167	102	249	▲ 274	14,242
124	福井	福井森田	201	37	4	20,402	10,525	4,486	115	99	60	314	▲ 5,706	5,407
125	福井	西安居	168	50	13	76,682	29,927	7,229	433	371	226	865	▲ 2,136	29,686
126	福井	福井坂井	240	44	6	24,511	11,746	4,491	138	119	72	314	▲ 278	12,111
127	福井	福井朝日別	129	18	6	48,997	17,941	3,438	277	237	144	241	▲ 2,786	16,054
128	福井	福井清水	240	52	14	56,338	21,935	5,259	318	273	166	368	▲ 4,769	18,291
129	福井	福井	5,185	1,861	453	87,278	34,556	8,722	493	422	257	610	▲ 4,426	31,912
130	福井	足羽別	196	26	4	19,973	9,099	3,187	113	97	59	223	▲ 148	9,443
131	福井	河和田	231	46	8	32,709	14,531	4,849	185	158	96	339	▲ 167	15,142
132	福井	永平寺	131	23	7	51,142	19,395	4,257	289	248	151	298	▲ 274	20,107
133	福井	金津別	233	35	6	25,415	11,191	3,668	144	123	75	257	▲ 1,667	10,123
134	福井	今立別	226	35	4	17,960	9,070	3,754	101	87	53	263	▲ 942	8,632
135	福井	福井三方別	196	39	10	48,777	19,287	4,849	276	236	144	339	▲ 5,697	14,585
136	福井	美浜	228	49	9	39,490	16,868	5,179	223	191	116	362	▲ 244	17,516
137	福井	大飯	131	28	5	41,107	17,432	5,264	232	199	121	368	623	18,975
138	福井	今庄	133	29	7	52,540	20,865	5,313	297	254	155	372	▲ 315	21,628
139	福井	福井河合	112	10	0	4,125	3,400	2,179	23	20	12	152	621	4,228
140	福井	福井鶉	240	52	9	35,720	15,800	5,227	202	173	105	366	▲ 4,535	12,111
141	福井	五分市	129	25	6	45,991	18,229	4,616	260	223	135	323	▲ 302	18,868
142	福井	上志比	164	53	10	61,174	25,923	7,816	346	296	180	547	▲ 737	26,555
143	福井	福井池田	163	48	9	53,266	22,858	7,091	301	258	157	496	▲ 800	23,270
144	福井	南条	163	53	9	55,007	24,205	7,923	311	266	162	554	▲ 735	24,763
145	福井	福井宮崎	163	52	11	67,155	27,705	7,827	379	325	198	548	▲ 905	28,250
146	福井	名田庄	161	54	5	29,036	16,705	8,110	164	141	85	567	2,043	19,705
147	福井	越前	132	20	4	32,921	13,486	3,741	186	159	97	262	▲ 148	14,042
148	福井	荒土	169	50	11	66,945	27,013	7,197	378	324	197	504	▲ 6,855	21,561
149	福井	細呂木	169	45	10	57,446	23,434	6,430	324	278	169	450	▲ 6,823	17,832
150	福井	織田	164	41	11	64,184	25,075	6,077	363	311	189	425	▲ 524	25,839
151	岐阜	岐阜	4,424	1,816	531	119,982	45,490	9,975	678	581	353	698	11,018	58,818
152	岐阜	岐阜本荘	1,925	367	74	38,263	15,956	4,630	216	185	113	324	▲ 440	16,354
153	岐阜	長良	3,376	942	210	62,185	25,189	6,782	351	301	183	474	▲ 851	25,647
154	岐阜	長森	1,979	462	114	57,726	22,759	5,672	326	279	170	397	3,985	27,916
155	岐阜	岐阜加納	2,688	701	155	57,714	23,420	6,337	326	279	170	443	▲ 1,922	22,716
156	岐阜	黒野	750	145	36	47,979	18,888	4,686	271	232	141	328	▲ 6,147	13,713
157	岐阜	芥見	669	144	26	38,579	16,655	5,236	218	187	114	366	▲ 369	17,171
158	岐阜	大垣南	667	122	23	33,821	14,446	4,435	191	164	100	310	▲ 614	14,597
159	岐阜	大垣西	1,225	278	62	50,821	20,570	5,527	287	246	150	387	▲ 745	20,895
160	岐阜	大垣丸ノ内南	6,517	1,036	202	31,035	13,050	3,864	175	150	91	270	▲ 1,959	11,777
161	岐阜	高山第二	3,759	554	128	33,930	13,622	3,579	192	164	100	250	▲ 352	13,976
162	岐阜	東濃B	5,120	1,308	242	47,197	20,177	6,207	267	228	139	434	▲ 268	20,977
163	岐阜	岐阜根本	234	69	20	84,031	31,984	7,111	475	407	247	497	▲ 18,788	14,822
164	岐阜	岐阜関	4,746	899	54	11,467	7,996	4,602	65	56	34	322	179	8,652
165	岐阜	小金田	162	49	3	21,086	13,576	7,334	119	102	62	513	1,008	15,380
166	岐阜	岐阜中津川	3,273	682	102	31,313	14,336	5,067	177	152	92	354	139	15,250
167	岐阜	瑞浪	1,236	225	28	23,044	11,242	4,421	130	112	68	309	▲ 98	11,763
168	岐阜	岐阜羽島	1,963	387	87	44,256	17,893	4,793	250	214	130	335	▲ 5,314	13,508
169	岐阜	恵那	1,274	571	62	48,804	25,350	10,904	276	236	144	763	1,647	28,416
170	岐阜	恵那B	2,934	392	100	34,230	13,381	3,249	193	166	101	227	▲ 106	13,962
171	岐阜	武並	162	52	4	27,146	15,832	7,797	153	131	80	545	246	16,987
172	岐阜	中濃	4,135	1,135	209	50,546	21,631	6,669	286	245	149	467	▲ 635	22,143
173	岐阜	土岐	1,801	388	60	33,306	15,094	5,235	188	161	98	366	▲ 1,321	14,586
174	岐阜	各務原	1,772	418	107	60,164	23,546	5,738	340	291	177	401	▲ 1,401	23,354
175	岐阜	鶯沼	1,066	149	18	16,662	8,335	3,403	94	81	49	238	▲ 291	8,506
176	岐阜	可児	1,936	519	125	64,343	25,560	6,515	363	311	189	888	▲ 3,677	23,634

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
177	岐阜	笠松	1,101	179	15	13,818	8,041	3,951	78	67	41	276	▲ 294	8,209
178	岐阜	佐波	204	65	9	44,342	20,833	7,708	250	215	131	539	229	22,197
179	岐阜	養老	968	202	36	37,539	16,191	5,079	212	182	111	355	▲ 185	16,866
180	岐阜	垂井	665	102	22	33,579	13,677	3,738	190	163	99	261	425	14,815
181	岐阜	揖斐川	2,962	443	69	23,465	10,578	3,632	133	114	69	254	▲ 236	10,912
182	岐阜	岐阜北方	1,521	292	38	24,900	12,031	4,661	141	121	73	326	▲ 1,125	11,567
183	岐阜	穂積	677	130	24	35,147	15,085	4,681	199	170	103	328	▲ 355	15,530
184	岐阜	高富	1,906	389	45	23,566	11,938	4,963	133	114	69	347	▲ 1,146	11,455
185	岐阜	郡上八幡	2,117	500	74	34,927	16,079	5,741	197	169	103	402	167	17,117
186	岐阜	美濃白川	1,155	163	28	24,066	10,549	3,425	136	116	71	240	189	11,301
187	岐阜	下呂	2,328	565	105	45,175	19,266	5,894	255	219	133	412	▲ 1,322	18,963
188	岐阜	荘川	998	301	34	34,989	17,513	7,334	194	166	101	513	▲ 1,267	17,220
189	岐阜	飛騨古川	575	74	10	18,046	8,453	3,111	102	87	53	218	▲ 1,898	7,015
190	岐阜	岐阜神岡	1,586	399	74	46,947	20,004	6,108	265	227	138	427	▲ 1,409	19,652
191	岐阜	一宮川島	370	54	6	16,474	8,452	3,576	93	80	49	250	▲ 307	8,617
192	岐阜	岐阜巖美	189	47	7	36,903	16,919	5,996	208	179	109	419	▲ 5,608	12,226
193	岐阜	岐阜赤坂	221	42	3	11,923	8,122	4,593	67	58	35	321	▲ 1,551	7,052
194	岐阜	美濃坂本	220	46	5	24,820	12,405	5,058	140	120	73	354	1,389	14,481
195	岐阜	第一落合	152	51	13	87,849	34,111	8,108	496	425	259	1,239	▲ 1,081	35,449
196	岐阜	美濃	1,336	256	19	14,340	8,908	4,663	81	69	42	326	▲ 212	9,214
197	岐阜	羽島南	954	221	32	33,509	15,534	5,615	189	162	99	393	▲ 1,200	15,177
198	岐阜	下石	322	34	4	12,502	6,275	2,574	71	61	37	180	2,584	9,208
199	岐阜	新駄知	455	101	14	30,170	14,305	5,375	170	146	89	376	650	15,736
200	岐阜	美濃平田	84	48	16	189,644	69,973	13,838	1,071	918	558	4,637	139	77,296
201	岐阜	養老東	224	77	7	29,721	17,100	8,303	168	144	88	581	5,016	23,097
202	岐阜	岐阜神戸	220	48	11	50,951	20,363	5,282	288	247	150	370	▲ 963	20,455
203	岐阜	輪之内	100	57	22	224,788	80,408	13,871	1,270	1,088	662	4,878	▲ 1,239	86,167
204	岐阜	美濃池田	799	127	11	14,010	8,016	3,869	79	68	41	271	▲ 538	7,937
205	岐阜	岐阜川辺	220	42	8	34,893	14,926	4,598	197	169	103	322	▲ 579	15,138
206	岐阜	御嵩	189	34	7	35,079	14,757	4,373	198	170	103	596	▲ 472	15,352
207	岐阜	笠原	677	104	8	11,441	7,114	3,727	65	55	34	261	▲ 103	7,426
208	岐阜	陶	346	42	3	9,005	5,610	2,944	51	44	27	206	▲ 53	5,885
209	岐阜	久々利	486	112	15	31,416	14,919	5,620	177	152	93	766	▲ 1,210	14,897
210	岐阜	春里	1,088	210	29	26,686	12,598	4,699	151	129	79	640	▲ 774	12,823
211	岐阜	海津	95	54	19	196,129	71,948	13,894	1,108	949	578	4,886	155	79,624
212	岐阜	南濃	344	59	9	26,185	11,898	4,147	148	127	77	290	694	13,234
213	岐阜	岐阜石津	162	58	7	43,998	21,811	8,787	249	213	130	615	907	23,925
214	岐阜	揖斐大野	665	133	19	29,165	13,508	4,875	165	141	86	341	▲ 243	13,998
215	岐阜	本巣	128	34	10	79,681	30,081	6,496	450	386	235	454	▲ 19,726	11,880
216	岐阜	武芸川	162	45	7	43,730	19,671	6,727	247	212	129	471	▲ 8,538	12,192
217	岐阜	岐阜大和	151	33	4	29,354	14,007	5,318	166	142	86	372	▲ 3,038	11,735
218	岐阜	富加	162	38	3	18,313	11,135	5,714	103	89	54	400	▲ 88	11,693
219	岐阜	八百津	189	33	4	22,934	11,080	4,292	130	111	68	585	▲ 460	11,514
220	岐阜	美濃坂下	158	31	5	31,138	13,924	4,707	176	151	92	329	67	14,739
221	岐阜	付知	442	86	8	18,020	10,048	4,714	102	87	53	330	0	10,620
222	岐阜	美濃福岡	128	21	3	26,610	11,902	4,025	150	129	78	282	▲ 65	12,476
223	岐阜	岩村	486	75	4	7,291	5,885	3,727	41	35	21	261	▲ 825	5,418
224	岐阜	山岡	127	21	5	37,571	15,226	4,105	212	182	111	287	▲ 51	15,967
225	岐阜	明智	127	28	4	29,562	14,101	5,351	167	143	87	374	1,919	16,791
226	岐阜	岐阜萩原	494	63	4	8,214	5,534	3,103	46	40	24	217	443	6,304
227	岐阜	飛騨国府	151	27	3	20,705	10,532	4,403	117	100	61	308	110	11,228
228	岐阜	美濃加茂北	162	52	5	30,739	16,916	7,817	174	149	91	547	1,170	19,047
229	岐阜	前宮	80	18	4	53,779	21,421	5,502	304	260	158	385	▲ 14,233	8,295
230	岐阜	関ヶ原	198	55	17	88,087	32,813	6,739	498	426	259	471	▲ 404	34,063
231	岐阜	岐阜白鳥	313	91	20	64,068	26,008	7,044	362	310	189	493	2,258	29,620
232	岐阜	飛騨細江	170	83	17	100,624	41,590	11,805	568	487	296	1,413	▲ 1,476	42,878
233	岐阜	岐阜粟野	498	68	4	7,871	5,629	3,299	44	38	23	231	1,299	7,264
234	岐阜	美濃牧谷	153	60	14	91,267	36,479	9,464	516	442	269	1,133	▲ 1,233	37,606
235	岐阜	釜戸	127	25	5	42,720	17,529	4,884	241	207	126	342	100	18,545

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
236	岐阜	鶴里	162	36	3	16,955	10,459	5,440	96	82	50	381	▲ 22	11,046
237	岐阜	上石津	151	30	4	24,501	12,151	4,899	138	119	72	343	▲ 46	12,869
238	岐阜	名森	182	102	62	342,011	114,854	13,619	1,932	1,656	1,007	4,112	▲ 39,221	84,340
239	岐阜	墨俣	413	88	9	22,038	11,896	5,173	124	107	65	362	▲ 816	11,538
240	岐阜	岐阜美山	335	50	5	14,950	8,049	3,624	84	72	44	254	▲ 1,136	9,639
241	岐阜	谷合	128	34	9	71,768	27,768	6,525	405	347	211	456	▲ 24,402	16,385
242	岐阜	武儀	161	53	5	33,677	18,012	8,044	190	163	99	563	▲ 86	18,941
243	岐阜	高鷺	151	24	2	14,718	8,209	3,853	83	71	43	270	▲ 66	8,610
244	岐阜	美並	162	43	6	34,210	16,587	6,461	193	166	101	452	▲ 65	17,434
245	岐阜	七宗	367	93	10	27,097	14,153	6,132	153	131	80	429	▲ 412	14,534
246	岐阜	東白川	162	52	4	22,485	14,404	7,749	127	109	66	542	▲ 1,995	17,243
247	岐阜	加子母	162	58	8	49,736	23,462	8,740	281	241	146	611	▲ 6,030	18,711
248	岐阜	蛭川	162	40	4	23,021	12,774	5,960	130	111	68	417	▲ 1,347	14,847
249	岐阜	上矢作	337	97	12	36,854	17,948	7,039	208	178	109	492	▲ 432	18,503
250	岐阜	飛騨小坂	128	34	11	86,891	32,244	6,524	491	421	256	456	▲ 24,440	9,428
251	岐阜	飛騨竹原	162	43	4	26,202	14,217	6,461	148	127	77	452	▲ 1,116	16,137
252	岐阜	岐阜金山	195	41	8	39,649	16,825	5,089	224	192	117	356	▲ 169	17,545
253	岐阜	町方	174	54	11	64,583	26,639	7,522	365	313	190	526	▲ 12,279	15,754
254	岐阜	久々野	151	33	3	22,879	12,138	5,366	129	111	67	375	▲ 55	12,875
255	岐阜	奥飛騨温泉	370	108	17	44,807	20,371	7,108	253	217	132	497	▲ 502	20,968
256	岐阜	根尾	151	37	8	50,110	20,853	6,021	283	243	148	421	▲ 56	22,004
257	岐阜	蘇原	162	55	6	38,010	19,584	8,333	215	184	112	583	▲ 2,580	18,098
258	岐阜	巢南	127	32	5	41,262	18,388	6,174	233	200	121	432	▲ 4,664	14,710
259	岐阜	岐阜黒川	162	49	6	37,895	18,656	7,439	214	183	112	520	▲ 3,658	16,027
260	岐阜	飛騨河合	264	93	14	54,108	24,532	8,516	306	262	159	596	▲ 2,227	23,628
261	静岡	用宗	953	179	27	27,916	12,841	4,578	158	135	82	320	▲ 1,034	12,502
262	静岡	静岡長沼	2,105	458	30	14,161	9,482	5,290	80	69	42	370	▲ 655	10,698
263	静岡	城北	2,305	503	136	59,127	22,808	5,307	334	286	174	371	▲ 3,451	27,424
264	静岡	静岡八幡	3,868	953	186	48,016	20,201	5,988	271	232	141	419	▲ 839	22,103
265	静岡	静岡大谷	799	155	26	32,375	14,287	4,704	183	157	95	329	▲ 166	14,885
266	静岡	静岡電々	9,136	2,737	682	74,654	29,376	7,279	422	361	220	509	▲ 4,946	25,942
267	静岡	浜松	3,078	977	202	65,505	27,102	7,712	370	317	193	540	▲ 203	28,319
268	静岡	積志	1,002	253	38	37,514	17,250	6,146	212	182	110	430	▲ 3,408	14,776
269	静岡	浜松住吉	4,010	761	90	22,553	11,285	4,609	127	109	66	322	▲ 324	12,233
270	静岡	三方原	1,389	231	18	12,762	7,824	4,046	72	62	38	283	▲ 821	7,458
271	静岡	神久呂	532	90	8	15,650	8,731	4,099	88	76	46	287	▲ 52	9,176
272	静岡	中野町	1,253	218	17	13,397	8,186	4,220	76	65	39	295	▲ 113	8,548
273	静岡	白羽	1,034	145	16	15,879	8,113	3,413	90	77	47	239	▲ 790	7,776
274	静岡	芳川	812	166	20	24,866	12,341	4,981	140	120	73	348	▲ 780	12,242
275	静岡	都田	127	38	14	109,125	39,459	7,158	616	528	321	501	▲ 11,731	29,694
276	静岡	向宿別	9,728	3,129	463	47,619	21,912	7,817	269	231	140	676	▲ 341	22,887
277	静岡	増楽	749	78	15	19,458	8,291	2,531	110	94	57	177	▲ 371	8,358
278	静岡	下香貫	1,459	221	37	25,690	11,291	3,687	145	124	76	258	▲ 748	11,146
279	静岡	沼津高島	1,313	242	35	26,367	12,287	4,482	149	128	78	314	▲ 1,141	11,815
280	静岡	沼津原	803	227	64	79,746	30,486	6,881	450	386	235	481	▲ 1,506	30,532
281	静岡	江ノ浦	250	68	9	35,134	16,978	6,578	198	170	103	460	▲ 331	17,578
282	静岡	沼津第二	5,113	1,131	202	39,529	17,075	5,375	223	191	116	376	▲ 331	18,312
283	静岡	沼津北	5,398	1,709	504	93,315	35,314	7,693	527	452	275	1,685	▲ 2,450	35,803
284	静岡	静岡清水	3,563	989	206	57,850	23,869	6,746	327	280	170	472	▲ 78	25,196
285	静岡	有度	4,569	804	154	33,777	14,272	4,274	191	164	99	299	▲ 613	14,412
286	静岡	江尻	2,920	422	75	25,664	11,109	3,512	145	124	76	246	▲ 423	11,277
287	静岡	三保	989	151	18	18,615	9,222	3,712	105	90	55	260	▲ 1,349	8,383
288	静岡	南熱海	856	157	9	10,357	7,528	4,462	59	50	30	312	▲ 155	8,134
289	静岡	第二熱海	2,784	658	120	43,171	18,524	5,745	244	209	127	402	▲ 1,512	17,994
290	静岡	三島中郷	235	46	13	54,268	20,838	4,775	307	263	160	334	▲ 12,252	9,650
291	静岡	北田町	2,122	309	54	25,590	11,116	3,541	145	124	75	248	▲ 377	11,331
292	静岡	富士宮	3,610	593	95	26,369	11,796	3,991	149	128	78	279	▲ 335	12,095
293	静岡	伊東	3,804	1,020	234	61,584	24,744	6,515	348	298	181	456	▲ 7,346	18,681
294	静岡	静岡伊東2	3,248	684	152	46,740	18,951	5,116	264	226	138	358	▲ 7,366	12,571

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)							⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当	再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑤その他		
							④利益対応税								
295	静岡	八幡野	531	110	17	32,586	14,682	5,037	184	158	96	352	▲ 13	15,459	
296	静岡	静岡島田	4,106	851	76	18,467	10,503	5,037	104	89	54	352	634	11,736	
297	静岡	富士	5,875	1,142	186	31,655	14,094	4,724	179	153	93	330	▲ 1,021	13,828	
298	静岡	平垣	2,180	416	51	23,416	11,574	4,643	132	113	69	325	▲ 1,113	11,100	
299	静岡	富士鈴川	514	59	3	5,230	4,339	2,791	30	25	15	195	▲ 189	4,415	
300	静岡	富士岡	972	161	12	12,202	7,624	4,012	69	59	36	281	1,225	9,294	
301	静岡	鷹岡	951	180	14	15,225	9,101	4,594	86	74	45	321	▲ 837	8,790	
302	静岡	磐田	5,591	1,286	244	43,715	18,531	5,591	247	212	129	391	7,431	26,941	
303	静岡	焼津	2,578	386	48	18,768	9,189	3,634	106	91	55	254	643	10,338	
304	静岡	大富	1,260	230	53	42,432	16,991	4,431	240	205	125	310	▲ 1,979	15,892	
305	静岡	掛川	6,243	1,583	467	74,740	28,284	6,161	422	362	220	431	▲ 126	29,593	
306	静岡	伊達方	162	49	4	21,875	13,829	7,354	124	106	64	514	2,246	16,883	
307	静岡	藤枝	1,915	495	78	40,806	18,360	6,281	231	198	120	439	▲ 2,141	17,207	
308	静岡	兵大夫	780	123	9	11,882	7,340	3,823	67	58	35	267	▲ 133	7,634	
309	静岡	御殿場	3,528	666	141	39,897	16,396	4,586	225	193	117	321	259	17,527	
310	静岡	玉穂	743	125	16	21,824	10,531	4,071	123	106	64	285	▲ 540	10,569	
311	静岡	袋井	1,698	423	35	20,589	12,144	6,050	116	100	61	423	▲ 1,440	11,404	
312	静岡	天竜	2,165	333	35	16,202	8,539	3,743	92	78	48	262	▲ 146	8,873	
313	静岡	浜北	1,302	229	45	34,496	14,478	4,267	195	167	102	299	▲ 1,251	13,990	
314	静岡	伊東下田	4,659	1,108	184	39,574	17,495	5,781	224	192	117	404	675	19,107	
315	静岡	裾野	868	132	23	26,278	11,476	3,698	148	127	77	259	▲ 1,535	10,552	
316	静岡	湖西	1,893	419	59	31,339	14,655	5,379	177	152	92	376	314	15,766	
317	静岡	河津	367	85	14	38,457	17,026	5,643	217	186	113	395	▲ 503	17,434	
318	静岡	南伊豆	297	98	13	43,140	20,787	8,018	244	209	127	561	▲ 759	21,169	
319	静岡	仁科	159	35	1	7,809	7,640	5,328	44	38	23	373	376	8,494	
320	静岡	伊豆長岡	1,284	244	39	30,519	13,645	4,611	172	148	90	323	▲ 658	13,720	
321	静岡	修善寺大仁	2,511	618	115	45,922	19,574	5,981	259	222	135	418	▲ 821	19,787	
322	静岡	新函南	742	198	42	56,686	23,261	6,482	320	274	167	668	▲ 1,074	23,616	
323	静岡	中土狩	943	155	17	17,917	9,304	4,001	101	87	53	280	▲ 748	9,077	
324	静岡	大井川	273	62	16	57,850	22,618	5,495	327	280	170	384	▲ 293	23,486	
325	静岡	榛原	2,045	477	60	29,426	14,379	5,669	166	142	87	397	▲ 123	15,048	
326	静岡	吉田町	478	80	14	29,931	12,917	4,058	169	145	88	284	▲ 2,965	10,638	
327	静岡	浜岡	220	50	13	60,305	23,350	5,500	341	292	178	385	▲ 1,737	22,809	
328	静岡	掛川菊川	1,360	278	64	47,183	18,927	4,961	267	228	139	347	▲ 1,009	18,899	
329	静岡	引佐	159	40	10	61,659	24,397	6,146	348	298	182	430	▲ 14,626	11,029	
330	静岡	静岡美和	189	40	11	60,236	22,984	5,154	340	292	177	361	▲ 14,406	9,748	
331	静岡	服織	491	168	62	125,576	45,511	8,341	709	608	370	2,380	▲ 2,430	47,148	
332	静岡	静岡沼津	6,018	1,575	349	58,037	23,539	6,360	328	281	171	445	316	25,080	
333	静岡	富士大淵	976	192	23	23,708	11,793	4,775	134	115	70	334	▲ 327	12,119	
334	静岡	湯ヶ島	359	68	10	29,153	13,223	4,594	165	141	86	321	▲ 701	13,235	
335	静岡	青羽根	162	53	5	28,345	16,370	7,980	160	137	83	558	2,505	19,813	
336	静岡	静岡岡部	189	35	4	21,564	10,846	4,463	122	104	63	312	▲ 118	11,329	
337	静岡	静岡金谷	755	99	17	22,350	9,802	3,186	126	108	66	223	385	10,710	
338	静岡	舞阪	1,451	266	42	29,143	13,075	4,449	165	141	86	311	▲ 217	13,561	
339	静岡	新居	195	54	14	69,901	27,429	6,738	395	338	206	471	▲ 15,039	13,800	
340	静岡	細江	1,331	285	19	14,343	9,447	5,201	81	69	42	364	22	10,025	
341	静岡	伊左地	220	44	4	17,249	9,952	4,846	97	83	51	339	40	10,562	
342	静岡	館山寺	158	35	6	37,910	16,543	5,322	214	184	112	372	1,030	18,455	
343	静岡	静岡興津	323	61	2	6,399	6,513	4,619	36	31	19	323	▲ 77	6,845	
344	静岡	小島	128	27	6	47,071	19,070	5,137	266	228	139	359	5,692	25,754	
345	静岡	上野北山	190	46	10	50,041	20,672	5,860	283	242	147	410	▲ 190	21,564	
346	静岡	川奈	220	40	9	42,488	17,013	4,436	240	206	125	310	1,287	19,181	
347	静岡	宇佐美	267	59	9	31,864	14,790	5,358	180	154	94	375	▲ 15	15,578	
348	静岡	富戸	220	36	11	51,055	19,107	3,995	288	247	150	280	734	20,806	
349	静岡	初倉	189	43	5	28,658	13,972	5,489	162	139	84	384	894	15,635	
350	静岡	富士見台	1,219	262	40	32,872	14,943	5,213	186	159	97	365	▲ 721	15,029	
351	静岡	大藤	162	53	7	45,115	21,380	8,026	255	218	133	562	▲ 1,831	20,717	
352	静岡	原谷	224	52	4	19,587	11,411	5,613	111	95	58	393	▲ 369	11,699	
353	静岡	葉梨	162	55	5	33,003	18,050	8,281	186	160	97	579	▲ 538	18,534	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
354	静岡	御殿場神山	189	35	4	22,344	11,091	4,477	126	108	66	313	1,345	13,049
355	静岡	静岡山梨	596	185	6	10,318	10,595	7,541	58	50	30	528	950	12,211
356	静岡	中瀬	474	98	7	15,211	9,529	5,026	86	74	45	352	1,571	11,657
357	静岡	宮口	80	15	0	3,853	5,660	4,520	22	19	11	316	1,116	7,144
358	静岡	沼津御宿	189	32	9	47,691	18,191	4,075	269	231	140	285	▲1,086	18,030
359	静岡	新所原	193	32	4	19,621	9,786	3,978	111	95	58	278	▲498	9,830
360	静岡	熱川	852	187	30	34,878	15,643	5,319	197	169	103	372	▲603	15,881
361	静岡	稲取	319	86	19	59,030	24,029	6,556	333	286	174	459	914	26,195
362	静岡	丹那	223	57	4	19,707	12,076	6,243	111	95	58	437	804	13,581
363	静岡	韮山	628	169	30	47,770	20,687	6,547	270	231	141	458	▲823	20,964
364	静岡	大仁	314	56	8	24,685	11,643	4,336	139	119	73	303	▲3,105	9,172
365	静岡	中伊豆	128	30	8	65,010	25,050	5,807	367	315	191	406	▲12,179	14,150
366	静岡	須走	162	41	4	23,292	13,020	6,125	132	113	69	428	160	13,922
367	静岡	静岡小山	527	74	10	18,089	8,779	3,425	102	88	53	240	▲692	8,570
368	静岡	芝川	127	28	8	60,703	23,322	5,354	343	294	179	375	▲15,605	8,908
369	静岡	御前崎	195	45	9	44,939	18,881	5,579	254	218	132	390	▲69	19,806
370	静岡	相良	503	92	14	27,344	12,516	4,422	154	132	81	309	▲902	12,290
371	静岡	地頭方	160	48	6	37,131	18,303	7,312	210	180	109	512	▲522	18,792
372	静岡	小笠	189	36	6	30,281	13,647	4,684	171	147	89	328	▲678	13,704
373	静岡	森町	918	107	8	8,195	5,258	2,832	46	40	24	198	▲90	5,476
374	静岡	浅羽	189	46	12	65,830	25,402	5,916	372	319	194	414	▲7,737	18,964
375	静岡	静岡福田	1,003	128	5	4,909	4,548	3,095	28	24	14	217	984	5,815
376	静岡	竜洋	220	48	11	49,451	19,960	5,323	279	239	146	372	3,910	24,906
377	静岡	賤機	158	44	7	46,788	20,659	6,810	264	226	138	476	▲5,569	16,194
378	静岡	静岡水落	3,093	1,009	166	53,684	23,822	7,931	303	260	158	555	▲151	24,947
379	静岡	伊豆山	547	154	29	52,168	22,279	6,837	295	253	154	478	169	23,628
380	静岡	猪之頭	162	50	6	39,699	19,297	7,546	224	192	117	653	▲2,509	17,974
381	静岡	上井出	128	32	8	66,309	25,807	6,179	375	321	195	432	▲12,976	14,154
382	静岡	箕作	161	48	4	22,432	13,885	7,245	127	109	66	507	887	15,581
383	静岡	入出	224	48	4	18,993	10,828	5,206	107	92	56	364	784	12,231
384	静岡	白須賀	162	43	5	29,321	15,173	6,494	166	142	86	454	3,152	19,173
385	静岡	伊東松崎	1,104	278	47	42,437	18,669	6,108	240	205	125	427	1,045	20,711
386	静岡	西伊豆	340	52	8	22,889	10,504	3,729	129	111	67	261	179	11,251
387	静岡	伊豆賀茂	159	81	23	142,910	54,666	12,365	807	692	421	2,094	▲2,004	56,676
388	静岡	静岡戸田	127	29	8	62,105	23,784	5,401	351	301	183	378	▲8,990	16,007
389	静岡	土肥	448	61	6	14,113	7,461	3,283	80	68	42	230	▲23	7,858
390	静岡	富士川	384	50	5	13,833	7,247	3,153	78	67	41	221	563	8,217
391	静岡	富士松野	162	34	3	21,414	11,411	5,072	121	104	63	355	214	12,268
392	静岡	蒲原	1,026	191	17	16,462	9,399	4,526	93	80	48	317	595	10,532
393	静岡	由比	996	165	23	23,025	10,834	4,019	130	111	68	281	▲1,085	10,339
394	静岡	静岡川根	154	34	8	50,966	20,486	5,400	288	247	150	378	▲238	21,311
395	静岡	大須賀	189	34	8	41,362	16,621	4,378	234	200	122	306	685	18,168
396	静岡	静岡豊岡	162	48	10	62,091	25,616	7,237	351	301	183	506	8,487	35,444
397	静岡	三ヶ日	381	86	15	38,088	16,775	5,501	215	184	112	385	▲1,095	16,576
398	静岡	都筑	162	52	6	38,023	19,002	7,747	215	184	112	542	▲861	19,194
399	静岡	宮口2	322	81	12	38,525	17,475	6,071	218	186	113	425	▲724	17,693
400	静岡	掛川城東	128	31	6	47,078	19,796	5,861	266	228	139	410	799	21,638
401	静岡	韮山高原	449	112	11	24,492	13,312	6,062	138	119	72	424	▲411	13,654
402	静岡	用沢	162	51	5	31,071	16,778	7,581	176	150	91	656	▲592	17,259
403	静岡	中川根	433	78	9	21,595	10,786	4,394	122	105	64	307	64	11,448
404	静岡	千頭	162	31	3	21,276	10,954	4,656	120	103	63	326	247	11,813
405	静岡	掛川大東	338	82	17	50,708	20,902	5,892	286	245	149	412	▲820	21,174
406	静岡	気多	128	28	3	26,806	13,318	5,383	151	130	79	377	▲1,062	12,993
407	静岡	天竜佐久間	314	62	7	20,813	10,919	4,758	118	101	61	333	126	11,658
408	静岡	静岡西浦	207	53	8	39,839	17,992	6,200	225	193	117	434	▲47	18,914
409	静岡	南崎	165	28	2	12,938	8,026	4,196	73	63	38	294	▲51	8,443
410	静岡	天竜春野	238	68	12	52,101	22,382	6,960	294	252	153	487	▲2,649	20,919
411	愛知	千種覚王山	3,897	1,183	271	69,614	27,983	7,377	393	337	205	516	1	29,435
412	愛知	名古屋東山	2,299	464	100	43,561	17,798	4,904	246	211	128	343	▲358	18,368
413	愛知	千種第二	2,436	520	75	30,891	14,331	5,187	174	150	91	363	▲261	14,848

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
414	愛知	名古屋新東	1,710	983	469	274,209	95,140	13,974	1,549	1,327	807	4,914	▲ 2,022	101,715
415	愛知	布池	3,061	592	186	60,786	22,695	4,702	343	294	179	329	▲ 6,513	17,327
416	愛知	矢田	2,958	634	99	33,483	15,119	5,208	189	162	99	364	▲ 301	15,632
417	愛知	大曾根	3,683	1,143	227	61,531	25,753	7,540	348	298	181	527	▲ 1,201	25,906
418	愛知	味鏡	2,176	329	77	35,577	14,207	3,676	201	172	105	257	▲ 2,932	12,010
419	愛知	名古屋山田	2,005	440	119	59,453	22,935	5,337	336	288	175	373	▲ 4,554	19,553
420	愛知	浄心	2,990	616	106	35,424	15,496	5,011	200	171	104	351	▲ 1,421	14,901
421	愛知	笹島	9,187	3,001	910	99,012	37,245	7,937	559	479	292	555	7,974	47,104
422	愛知	則武	1,858	430	93	49,820	20,368	5,621	281	241	147	393	▲ 2,355	19,075
423	愛知	名古屋中村	4,166	1,375	250	59,928	25,755	8,016	339	290	176	561	▲ 1,293	25,828
424	愛知	稲葉地	1,921	511	75	38,783	17,945	6,465	219	188	114	452	▲ 1,215	17,703
425	愛知	名古屋中	6,319	3,021	711	112,466	44,907	11,617	635	544	331	813	▲ 11,166	58,396
426	愛知	名古屋金山	5,453	2,049	555	101,842	39,274	9,129	575	493	300	1,849	3,141	45,632
427	愛知	新広小路	1,447	558	251	173,369	60,684	9,367	979	839	511	2,673	▲ 1,852	63,834
428	愛知	滝子	3,812	962	132	34,662	16,393	6,133	196	168	102	429	1,026	18,314
429	愛知	瑞穂通	2,388	590	147	61,758	24,279	5,999	349	299	182	420	1,009	26,538
430	愛知	八事	2,330	478	117	50,362	19,893	4,986	284	244	148	349	▲ 3,063	17,855
431	愛知	名古屋中川	4,197	997	66	15,813	10,454	5,773	89	77	47	404	454	11,525
432	愛知	下之一色	1,604	378	97	60,163	23,539	5,731	340	291	177	401	▲ 10,776	13,972
433	愛知	名古屋港	4,721	1,616	395	83,745	33,105	8,317	473	405	247	582	▲ 5,024	29,788
434	愛知	稲永	1,680	253	46	27,249	11,722	3,656	154	132	80	256	▲ 3,261	9,083
435	愛知	道徳	2,775	509	71	25,454	11,990	4,456	144	123	75	312	▲ 1,147	11,497
436	愛知	笠寺	2,575	624	86	33,345	15,760	5,890	188	161	98	412	▲ 4,274	12,345
437	愛知	大同	2,978	619	102	34,207	15,174	5,049	193	166	101	353	▲ 3,138	12,849
438	愛知	名古屋守山	2,226	444	96	43,292	17,661	4,847	245	210	127	339	▲ 3,476	15,106
439	愛知	名古屋緑	2,409	664	142	58,908	24,141	6,704	333	285	173	469	▲ 198	25,203
440	愛知	平手	688	143	36	53,951	20,995	5,203	301	258	157	364	▲ 6,221	15,854
441	愛知	鳴子第二	2,953	789	109	36,881	17,410	6,493	208	179	109	454	▲ 464	17,896
442	愛知	名東	1,697	630	89	52,226	24,479	9,020	295	253	154	631	▲ 3,456	22,356
443	愛知	猪子石	3,075	820	166	53,951	22,451	6,482	305	261	159	454	▲ 3,519	20,111
444	愛知	猪高	10,371	3,331	830	80,057	31,503	7,806	452	388	236	1,451	▲ 1,070	32,960
445	愛知	天白	1,845	549	112	60,877	25,256	7,236	344	295	179	506	317	26,897
446	愛知	豊橋岩田	1,413	265	45	31,588	13,902	4,552	178	153	93	318	▲ 4,948	9,696
447	愛知	豊橋花田	1,204	244	68	56,501	21,653	4,929	319	274	166	345	▲ 3,001	19,756
448	愛知	豊橋南栄	1,665	365	67	40,465	17,299	5,321	229	196	119	372	▲ 421	17,794
449	愛知	豊橋二川	384	55	7	18,281	8,894	3,483	103	88	54	244	▲ 1,918	7,465
450	愛知	老津	220	36	1	5,974	5,731	3,963	34	29	18	277	33	6,122
451	愛知	植田	470	66	8	16,676	8,349	3,413	94	81	49	239	▲ 500	8,312
452	愛知	札木	6,330	1,420	204	32,254	14,997	5,450	182	156	95	472	1,565	17,467
453	愛知	岡崎	6,569	1,605	389	59,202	23,463	5,939	334	287	174	514	▲ 3,495	21,277
454	愛知	羽根	2,137	420	133	62,254	23,199	4,772	352	301	183	334	▲ 10,317	14,052
455	愛知	矢作	667	110	15	23,156	10,849	3,995	131	112	68	280	▲ 76	11,364
456	愛知	藤川	220	30	1	2,637	4,054	3,273	15	13	8	229	9	4,328
457	愛知	岩津	219	37	6	25,490	11,652	4,107	144	123	75	287	2,390	14,671
458	愛知	尾張一宮	7,956	1,677	309	38,791	16,603	5,121	219	188	114	443	▲ 1,092	16,475
459	愛知	一宮神山	1,523	218	24	15,536	8,083	3,484	88	75	46	244	63	8,599
460	愛知	一宮羽根	740	140	43	57,688	21,668	4,592	326	279	170	321	▲ 8,674	14,090
461	愛知	一宮萩原	938	144	32	34,029	13,802	3,730	192	165	100	261	516	15,036
462	愛知	浅井	980	124	23	23,840	10,132	3,075	135	115	70	215	485	11,152
463	愛知	瀬戸陶栄	4,850	743	99	20,342	9,746	3,725	115	98	60	322	▲ 516	9,825
464	愛知	愛知半田	5,507	1,410	233	42,357	18,758	6,220	239	205	125	538	▲ 479	19,386
465	愛知	春日井	6,223	1,301	256	41,139	17,257	5,080	232	199	121	440	▲ 820	17,429
466	愛知	勝川	1,404	274	69	48,906	19,217	4,741	276	237	144	332	▲ 2,266	17,940
467	愛知	高蔵寺分室	1,497	298	92	61,505	23,047	4,842	347	298	181	339	▲ 4,839	19,373
468	愛知	高蔵寺	617	93	18	29,541	12,414	3,670	167	143	87	257	▲ 869	12,199
469	愛知	春日井坂下	189	37	12	65,203	24,041	4,741	368	316	192	332	▲ 18,369	6,880
470	愛知	愛知豊川	1,989	323	49	24,547	11,210	3,944	139	119	72	276	▲ 1,320	10,496
471	愛知	御油	1,138	216	12	10,129	7,614	4,616	57	49	30	323	▲ 434	7,639
472	愛知	津島藤浪	4,010	672	121	30,199	13,010	4,074	171	146	89	285	▲ 80	13,621

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当				税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
473	愛知	碧南2	1,632	294	57	34,844	14,686	4,372	197	169	103	306	▲ 2,897	12,564
474	愛知	刈谷	5,222	1,307	219	41,992	18,510	6,080	237	203	124	526	▲ 911	18,689
475	愛知	刈谷境	715	130	29	40,128	16,293	4,415	227	194	118	309	▲ 375	16,766
476	愛知	愛知豊田	2,595	656	129	49,712	20,862	6,147	281	241	146	430	▲ 1,233	20,727
477	愛知	豊田高上	4,643	1,095	145	31,215	14,971	5,731	176	151	92	401	▲ 2,335	13,456
478	愛知	豊田寿	1,617	366	49	30,234	14,452	5,503	171	146	89	385	▲ 3,860	11,383
479	愛知	猿投2	1,190	236	24	19,753	10,669	4,822	112	96	58	337	▲ 3,977	7,295
480	愛知	豊田高岡	845	172	26	30,318	13,924	4,950	171	147	89	346	▲ 198	14,479
481	愛知	豊田上郷	324	65	8	25,184	12,338	4,884	142	122	74	342	▲ 201	12,817
482	愛知	刈谷安城2	808	191	66	81,248	29,805	5,756	459	393	239	403	▲ 16,838	14,461
483	愛知	今村	1,081	129	13	12,347	6,550	2,895	70	60	36	203	179	7,098
484	愛知	西尾寄住	2,831	374	62	22,073	9,740	3,206	125	107	65	224	34	10,295
485	愛知	蒲郡2	1,739	282	17	9,687	6,807	3,940	55	47	29	276	▲ 1,266	5,948
486	愛知	大山B	1,270	217	38	29,655	12,937	4,159	168	144	87	291	▲ 797	12,830
487	愛知	犬山羽黒	757	117	23	30,396	12,748	3,751	172	147	90	262	▲ 7,253	6,166
488	愛知	常滑	1,879	324	59	31,356	13,475	4,194	177	152	92	293	▲ 2,365	11,824
489	愛知	一宮江南2	1,172	160	11	9,003	5,973	3,308	51	44	27	231	195	6,521
490	愛知	江南宮田	583	81	8	13,271	7,320	3,392	75	64	39	237	▲ 263	7,472
491	愛知	尾西	1,405	239	52	37,153	15,138	4,141	210	180	109	290	▲ 6,032	9,895
492	愛知	小牧機械棟	1,352	220	56	41,501	16,230	3,946	234	201	122	276	11,137	28,200
493	愛知	篠岡	470	92	22	45,980	18,348	4,738	260	223	135	331	▲ 7,346	11,951
494	愛知	小牧桜井	1,115	448	126	112,564	43,088	9,769	636	545	331	1,816	▲ 1,238	45,178
495	愛知	稲沢	1,363	291	85	62,332	23,639	5,189	352	302	184	363	▲ 3,067	21,773
496	愛知	豊橋新城	2,107	419	60	28,620	13,298	4,827	162	139	84	338	▲ 768	13,253
497	愛知	上野町	1,909	378	105	54,832	21,045	4,815	310	265	161	496	▲ 13,719	8,558
498	愛知	尾張横須賀B	1,726	334	78	45,204	18,080	4,700	255	219	133	329	5,048	24,064
499	愛知	大府	1,598	228	19	12,038	7,023	3,460	68	58	35	242	499	7,925
500	愛知	知多	1,412	249	15	10,347	7,342	4,279	58	50	30	299	▲ 142	7,637
501	愛知	知立2	1,719	278	53	31,066	13,123	3,928	175	150	91	275	1,787	15,601
502	愛知	尾張旭	868	135	21	24,726	11,103	3,784	140	120	73	265	208	11,909
503	愛知	愛知高浜	1,648	200	15	9,075	5,641	2,955	51	44	27	207	682	6,652
504	愛知	岩倉	1,495	213	53	35,445	13,958	3,466	200	172	104	242	▲ 8,277	6,399
505	愛知	豊明	1,767	307	46	25,939	11,904	4,226	147	126	76	296	▲ 554	11,995
506	愛知	東阿野	1,283	240	44	34,525	14,766	4,547	195	167	102	318	▲ 546	15,002
507	愛知	名古屋東郷	1,050	159	17	15,797	8,361	3,685	89	76	47	258	▲ 145	8,686
508	愛知	名古屋日進	1,006	201	46	46,103	18,499	4,852	260	223	136	339	▲ 4,646	14,811
509	愛知	長久手B	642	118	32	49,439	19,090	4,456	279	239	146	312	▲ 593	19,473
510	愛知	豊山	312	84	36	116,474	41,046	6,570	658	564	343	460	▲ 392	42,679
511	愛知	西春日	1,076	196	60	55,657	20,902	4,428	314	269	164	383	▲ 13,331	8,701
512	愛知	新川清洲	1,568	389	95	60,794	24,018	6,023	343	294	179	421	▲ 5,700	19,555
513	愛知	江南大口	384	66	16	42,887	16,839	4,144	242	208	126	290	▲ 1,170	16,535
514	愛知	扶桑	1,057	183	8	7,812	6,527	4,215	44	38	23	295	▲ 1,565	5,362
515	愛知	木曾川B	991	142	22	22,340	10,085	3,472	126	108	66	243	▲ 460	10,168
516	愛知	祖父江	655	119	20	30,312	13,369	4,397	171	147	89	308	43	14,127
517	愛知	海部	2,514	479	118	46,794	18,476	4,625	264	227	138	324	▲ 6,567	12,862
518	愛知	蟹江B	900	156	36	39,806	16,006	4,223	225	193	117	295	▲ 1,803	15,033
519	愛知	津島弥富	1,164	208	16	13,959	8,468	4,336	79	68	41	303	▲ 80	8,879
520	愛知	阿久比	505	69	9	17,506	8,501	3,319	99	85	52	232	▲ 314	8,655
521	愛知	東浦	655	98	13	19,781	9,481	3,626	112	96	58	254	416	10,417
522	愛知	幸田	231	56	10	41,960	18,319	5,899	237	203	124	413	▲ 78	19,218
523	愛知	三好	868	116	12	13,934	7,382	3,258	79	67	41	228	▲ 390	7,407
524	愛知	設楽	1,999	397	54	26,883	12,783	4,826	152	130	79	338	▲ 1,271	12,211
525	愛知	愛知御津	873	139	6	6,463	5,783	3,870	37	31	19	271	542	6,683
526	愛知	愛知田原2	3,072	999	266	86,628	33,545	7,903	489	419	255	815	▲ 8,905	26,618
527	愛知	渥美	786	141	8	9,622	7,214	4,366	54	47	28	305	▲ 150	7,498
528	愛知	広小路	7,632	1,835	515	67,544	25,837	5,844	382	327	199	409	▲ 2,287	24,867
529	愛知	名古屋万場	560	105	20	36,231	15,275	4,551	205	175	107	318	▲ 23	16,057
530	愛知	志段味	667	115	17	25,669	11,768	4,170	145	124	76	292	▲ 48	12,357
531	愛知	名古屋大森	227	94	10	43,462	22,863	9,998	246	210	128	1,528	▲ 451	24,524

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
532	愛知	河合	203	38	4	21,783	10,986	4,538	123	105	64	317	659	12,254
533	愛知	矢合	316	64	15	47,316	18,933	4,927	267	229	139	345	▲ 9,585	10,328
534	愛知	平和	220	46	12	53,689	20,920	5,028	303	260	158	352	▲ 3,685	18,308
535	愛知	寺沢	162	44	3	18,764	12,193	6,639	106	91	55	464	1,363	14,272
536	愛知	豊橋石巻	189	44	6	29,274	14,375	5,710	165	142	86	399	546	15,713
537	愛知	常盤	127	24	4	29,097	13,107	4,494	164	141	86	314	2,243	16,055
538	愛知	六ツ美	167	78	20	119,113	46,600	11,343	673	577	351	1,733	831	50,765
539	愛知	品野	184	37	9	50,739	19,954	4,935	287	246	149	345	▲ 8,633	12,348
540	愛知	水野	219	45	11	50,570	19,908	4,939	286	245	149	346	▲ 2,589	18,345
541	愛知	板山	127	32	6	46,311	19,930	6,222	262	224	136	435	▲ 4,131	16,856
542	愛知	龜崎	757	112	10	12,789	7,372	3,586	72	62	38	251	621	8,416
543	愛知	松平	157	35	7	43,083	18,092	5,339	243	209	127	374	▲ 1,615	17,430
544	愛知	保見	743	84	7	9,462	5,561	2,760	53	46	28	193	▲ 927	4,954
545	愛知	豊田駒場	127	26	5	38,088	16,321	5,047	215	184	112	353	215	17,400
546	愛知	刈谷桜井	220	42	5	22,639	11,330	4,629	128	110	67	324	3,741	15,700
547	愛知	刈谷明治	189	36	6	31,285	13,852	4,592	177	151	92	321	5,945	20,538
548	愛知	平坂	384	82	15	38,661	16,828	5,184	218	187	114	363	▲ 268	17,242
549	愛知	室場	330	69	7	21,937	11,584	5,091	124	106	65	356	182	12,417
550	愛知	三河大塚	162	44	3	18,342	12,111	6,682	104	89	54	467	2,377	15,202
551	愛知	形原	955	101	11	11,916	6,096	2,569	67	58	35	180	▲ 375	6,061
552	愛知	小鈴谷	134	34	5	39,945	17,892	6,068	226	193	118	425	455	19,309
553	愛知	尾張大野	905	149	17	19,022	9,630	3,999	107	92	56	280	645	10,810
554	愛知	大海	127	26	1	11,309	8,240	4,893	64	55	33	342	0	8,734
555	愛知	新城富岡	162	41	4	26,421	14,043	6,222	149	128	78	435	▲ 21	14,812
556	愛知	加木屋	919	178	12	13,499	8,714	4,718	76	65	40	330	▲ 323	8,902
557	愛知	永和	219	39	4	19,014	9,967	4,339	107	92	56	304	316	10,842
558	愛知	武豊	1,653	246	22	13,167	7,518	3,620	74	64	39	253	788	8,736
559	愛知	一色2	400	70	9	22,002	10,777	4,264	124	107	65	298	488	11,859
560	愛知	上横須賀	189	38	5	26,802	12,802	4,869	151	130	79	341	4,620	18,123
561	愛知	三好ヶ丘	1,218	299	65	53,035	21,666	5,968	300	257	156	714	▲ 1,073	22,020
562	愛知	豊田藤岡	1,034	188	22	21,042	10,654	4,425	119	102	62	310	▲ 319	10,928
563	愛知	三河一宮	379	78	14	36,976	15,953	5,008	209	179	109	350	1,833	18,633
564	愛知	小坂井	983	169	7	7,508	6,406	4,183	42	36	22	293	▲ 574	6,225
565	愛知	東海栄東西	21,157	3,454	1,370	64,760	23,136	3,967	366	313	191	278	2,727	27,011
566	愛知	豊橋	7,015	2,025	514	73,269	28,704	7,016	414	355	216	607	▲ 562	29,734
567	愛知	南海部	182	30	3	15,236	8,489	3,979	86	74	45	278	493	9,465
568	愛知	木場	981	224	42	42,920	18,265	5,561	242	208	126	389	▲ 875	18,355
569	愛知	鍋田	283	72	21	74,119	28,171	6,232	419	359	218	436	▲ 12,679	16,924
570	愛知	八開	162	45	9	54,694	22,954	6,765	309	265	161	473	▲ 4,923	19,239
571	愛知	南知多	726	138	24	33,122	14,430	4,626	187	160	98	324	▲ 5,541	9,658
572	愛知	師崎	127	31	3	21,871	12,496	6,022	124	106	64	421	170	13,381
573	愛知	愛知豊浜	127	25	2	14,510	9,148	4,853	82	70	43	339	424	10,106
574	愛知	愛知美浜	467	86	8	17,417	9,626	4,471	98	84	51	313	▲ 262	9,910
575	愛知	野間	138	31	8	61,246	23,538	5,409	346	296	180	378	4,272	29,010
576	愛知	吉良	471	79	9	18,714	9,608	4,069	106	91	55	285	432	10,577
577	愛知	幡豆	220	34	5	22,516	10,399	3,734	127	109	66	261	3,292	14,254
578	愛知	豊富	162	42	5	28,465	14,759	6,333	161	138	84	443	115	15,700
579	愛知	下山	162	41	3	16,323	10,917	6,085	92	79	48	426	316	11,878
580	愛知	鳳来大野	127	22	1	6,707	6,257	4,272	38	32	20	299	26	6,672
581	愛知	愛知野田	128	25	2	19,185	10,382	4,703	108	93	56	329	22	10,990
582	愛知	赤羽根	139	32	6	46,395	19,417	5,684	262	225	137	398	156	20,595
583	愛知	伊良湖岬	139	30	6	43,762	18,245	5,291	247	212	129	370	▲ 431	18,772
584	愛知	刈谷安城	2,326	604	119	51,328	21,509	6,316	290	248	151	442	▲ 3,258	19,382
585	愛知	尾張横須賀	1,688	351	93	55,099	21,362	5,053	311	267	162	353	1,735	24,190
586	愛知	篠島	203	52	3	13,114	10,150	6,268	74	63	39	439	197	10,962
587	愛知	日間賀	98	34	8	76,654	31,082	8,393	433	371	226	587	679	33,378
588	愛知	小原	383	102	10	25,706	14,063	6,454	145	124	76	452	▲ 328	14,532
589	愛知	小渡	162	51	4	26,743	15,827	7,711	151	129	79	667	▲ 830	15,823
590	愛知	東栄	127	23	1	11,359	7,712	4,350	64	55	33	304	476	8,644

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
591	愛知	稲武	127	25	3	23,454	11,796	4,854	132	114	69	340	▲ 999	11,452
592	愛知	鳳来	162	48	6	39,019	18,768	7,218	220	189	115	505	▲ 9,313	10,484
593	愛知	菊井	8,106	2,147	428	52,760	22,053	6,436	298	255	155	1,303	▲ 283	23,781
594	愛知	足助	309	57	9	28,236	12,853	4,495	159	137	83	314	▲ 245	13,301
595	三重	片田	510	79	6	12,501	7,482	3,782	71	61	37	265	▲ 302	7,614
596	三重	高茶屋	249	84	26	104,260	39,094	8,233	589	505	307	576	2,032	43,103
597	三重	一身田	1,228	264	27	21,634	11,631	5,227	122	105	64	366	▲ 705	11,583
598	三重	津丸之内第4	3,087	1,246	167	54,114	25,822	9,804	306	262	159	1,985	▲ 2,904	25,630
599	三重	四日市B	5,074	1,067	207	40,875	17,211	5,112	231	198	120	358	▲ 3,691	14,427
600	三重	三ツ谷B	1,339	178	24	17,915	8,535	3,232	101	87	53	226	27	9,029
601	三重	四日市富田	2,002	318	46	22,840	10,616	3,855	129	111	67	270	▲ 21	11,172
602	三重	四日市水沢	162	47	9	55,682	23,574	7,092	315	270	164	496	▲ 5,124	19,695
603	三重	塩浜	2,383	439	103	43,269	17,288	4,480	244	209	127	313	▲ 348	17,833
604	三重	室山	617	88	12	18,645	8,988	3,469	105	90	55	243	▲ 437	9,044
605	三重	伊勢志摩2	3,193	609	167	52,296	20,113	4,633	295	253	154	324	998	22,137
606	三重	伊勢大湊	339	79	15	43,981	18,709	5,691	248	213	130	398	▲ 8,781	10,917
607	三重	松阪港	4,875	1,139	216	44,401	18,819	5,676	251	215	131	397	4,886	24,699
608	三重	松阪南	632	143	25	40,179	17,401	5,508	227	194	118	385	▲ 591	17,734
609	三重	松阪新座	2,237	312	47	21,044	9,619	3,390	119	102	62	237	▲ 3,877	6,262
610	三重	桑名	5,370	1,385	258	48,119	20,510	6,267	272	233	142	438	▲ 1,980	19,615
611	三重	七和	552	85	11	19,551	9,525	3,738	110	95	58	261	▲ 414	9,635
612	三重	伊賀上野	3,809	923	241	63,347	24,637	5,886	358	307	187	412	2,440	28,341
613	三重	鈴鹿日館	3,365	1,145	270	80,290	32,036	8,270	454	389	236	990	▲ 723	33,382
614	三重	鈴鹿白子	1,542	390	75	48,593	20,528	6,144	274	235	143	430	337	21,947
615	三重	庄野	916	135	12	13,132	7,474	3,587	74	64	39	251	2	7,904
616	三重	名張	1,696	467	57	33,419	16,578	6,686	189	162	98	468	▲ 3,760	13,735
617	三重	尾鷲	3,465	1,004	236	68,202	27,228	7,040	385	330	201	492	1,219	29,855
618	三重	三重亀山	2,337	333	43	18,332	8,889	3,463	104	89	54	242	▲ 581	8,797
619	三重	鳥羽	1,393	236	29	20,846	10,283	4,113	118	101	61	288	408	11,259
620	三重	鳥羽第2	2,547	815	127	49,863	22,534	7,775	282	241	147	544	8	23,756
621	三重	熊野第二	2,168	349	45	20,672	10,029	3,910	117	100	61	274	▲ 885	9,696
622	三重	久居	1,403	266	43	30,941	13,771	4,613	175	150	91	323	508	15,018
623	三重	員弁	127	29	6	47,941	19,801	5,611	271	232	141	393	517	21,355
624	三重	菟野	803	120	8	10,208	6,648	3,626	58	49	30	254	▲ 62	6,977
625	三重	三重関	127	33	6	44,042	19,254	6,218	249	213	130	435	407	20,688
626	三重	伊勢大湊	127	25	7	53,716	20,752	4,852	303	260	158	339	▲ 7,472	14,340
627	三重	大台	1,511	327	56	37,150	16,258	5,262	210	180	109	368	▲ 1,862	15,263
628	三重	阿児	2,371	505	121	51,209	20,331	5,173	289	248	151	362	▲ 1,170	20,211
629	三重	津丸之内第3	3,087	325	115	37,292	13,600	2,561	211	181	110	519	4,726	19,347
630	三重	小山田	127	25	5	35,648	15,237	4,685	201	173	105	328	221	16,265
631	三重	県	710	111	17	24,536	11,069	3,806	139	119	72	266	▲ 382	11,283
632	三重	保々	127	41	9	69,634	28,380	7,768	393	337	205	543	172	30,030
633	三重	下野	220	56	7	30,886	15,345	6,203	174	150	91	434	▲ 4,672	11,522
634	三重	伊勢豊浜	189	41	7	35,465	15,737	5,239	200	172	104	367	254	16,834
635	三重	伊勢南	162	51	6	35,548	18,159	7,637	201	172	105	534	2,207	21,378
636	三重	天名	224	49	6	28,892	13,892	5,340	163	140	85	374	▲ 4,504	10,150
637	三重	伊勢若松	217	47	10	44,057	18,264	5,223	249	213	130	365	▲ 3,334	15,887
638	三重	東員	216	62	16	73,315	28,706	7,005	414	355	216	490	▲ 136	30,045
639	三重	河芸	218	61	9	39,816	18,531	6,746	225	193	117	472	▲ 656	18,882
640	三重	多気	127	35	10	78,002	29,725	6,636	441	378	230	464	▲ 7,975	23,263
641	三重	高野尾	162	55	8	49,053	22,844	8,324	277	237	144	582	▲ 3,319	20,765
642	三重	櫛田	188	36	5	24,560	11,877	4,607	139	119	72	322	347	12,876
643	三重	伊勢寺	162	47	4	24,229	14,170	6,998	137	117	71	490	▲ 53	14,932
644	三重	松阪東黒部	162	62	7	44,122	22,357	9,297	249	214	130	650	1,994	25,594
645	三重	松阪大石	162	52	5	29,800	16,436	7,828	164	141	86	548	2,308	19,683
646	三重	桑名深谷	127	32	6	44,109	19,096	6,040	249	214	130	423	▲ 5,978	14,134
647	三重	三重上野南	89	49	14	156,383	59,581	13,291	883	757	460	4,453	▲ 533	65,601
648	三重	石薬師	220	43	10	44,269	17,839	4,735	250	214	130	331	▲ 2,792	15,972
649	三重	三重長沢	162	57	8	49,462	23,192	8,551	279	239	146	598	744	25,198

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当				税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
650	三重	比奈知	167	65	16	94,897	37,521	9,431	536	459	279	972	▲ 1,171	38,596
651	三重	桔梗ヶ丘第一	206	48	11	54,321	21,756	5,677	307	263	160	397	▲ 146	22,737
652	三重	賀田	434	126	28	64,476	26,130	7,045	364	312	190	493	▲ 1,073	26,416
653	三重	北輪内	246	56	10	39,707	17,243	5,490	224	192	117	384	▲ 999	17,161
654	三重	野登	162	60	7	45,639	22,568	9,059	258	221	134	634	2,663	26,478
655	三重	三重長岡	162	56	9	55,906	24,970	8,422	316	271	165	589	8,787	35,098
656	三重	答志島	379	97	12	32,497	15,832	6,213	184	157	96	435	▲ 570	16,134
657	三重	榑原	162	50	5	28,318	15,878	7,496	160	137	83	524	226	17,008
658	三重	多度	218	48	8	36,596	16,195	5,362	207	177	108	375	13	17,075
659	三重	伊勢長島	189	47	5	24,000	13,190	6,086	136	116	71	426	1,325	15,264
660	三重	北勢	442	59	7	16,413	8,079	3,221	93	79	48	225	▲ 730	7,794
661	三重	大安	127	32	8	60,460	24,089	6,193	342	293	178	433	▲ 12,970	12,365
662	三重	朝明	127	28	8	63,363	24,025	5,270	358	307	187	369	10,205	35,451
663	三重	四日市楠	189	42	4	20,513	11,506	5,434	116	99	60	380	13	12,174
664	三重	四日市朝日	127	30	6	45,475	19,248	5,787	257	220	134	405	▲ 7,325	25,939
665	三重	椋本	188	34	5	25,651	12,005	4,412	145	124	76	309	631	13,290
666	三重	安濃	224	67	9	38,313	18,582	7,241	216	185	113	507	504	20,107
667	三重	一志	223	44	6	26,363	12,589	4,786	149	128	78	335	▲ 2,376	10,903
668	三重	三重白山	218	56	20	92,645	33,718	6,295	523	448	273	440	20,280	55,682
669	三重	三重嬉野	188	37	5	23,935	11,815	4,730	135	116	70	331	86	12,553
670	三重	三雲	224	48	4	17,507	10,335	5,153	99	85	52	360	18	10,949
671	三重	明和	318	51	5	15,626	8,522	3,897	88	76	46	273	612	9,617
672	三重	伊勢玉城	218	44	6	25,740	12,492	4,873	145	125	76	341	▲ 122	13,057
673	三重	伊勢二見	189	46	6	34,397	16,054	5,873	194	167	101	411	898	17,825
674	三重	内城田	162	49	4	26,752	15,214	7,295	151	130	79	510	704	16,788
675	三重	伊賀	224	40	4	18,736	9,842	4,296	106	91	55	301	▲ 673	9,722
676	三重	伊賀平田	83	41	12	143,845	54,406	11,828	813	696	424	3,963	▲ 1,208	59,094
677	三重	三重青山	237	41	6	25,007	11,617	4,215	141	121	74	295	▲ 500	11,748
678	三重	大王	275	70	1	2,395	6,889	6,180	14	12	7	432	70	7,424
679	三重	三重志摩	1,331	364	71	53,082	22,354	6,642	300	257	156	465	▲ 313	23,219
680	三重	甲賀	127	26	6	46,705	18,841	5,016	264	226	138	351	▲ 7,763	12,057
681	三重	紀伊長島	926	182	27	29,218	13,418	4,769	165	141	86	334	▲ 2,690	11,454
682	三重	三重御浜	223	50	5	20,614	11,528	5,426	116	100	61	380	▲ 546	11,639
683	三重	大安東	162	38	5	29,257	14,343	5,683	165	142	86	398	▲ 667	14,467
684	三重	三重藤原	128	25	4	34,464	14,950	4,749	195	167	101	332	360	16,105
685	三重	三重美里	162	54	7	44,710	21,320	8,086	253	216	132	566	1,291	23,778
686	三重	香良洲	189	34	4	21,788	10,773	4,324	123	105	64	303	▲ 3	11,365
687	三重	飯南	127	35	10	75,465	29,046	6,708	426	365	222	469	▲ 13,632	16,896
688	三重	榑原	162	51	6	35,119	17,991	7,596	198	170	103	531	▲ 4,914	14,079
689	三重	勢和	429	121	18	41,911	19,243	6,837	237	203	123	478	▲ 608	19,676
690	三重	三重荻原	162	53	7	43,522	20,782	7,899	246	211	128	553	▲ 3,334	18,586
691	三重	宿田管	159	49	9	57,708	24,571	7,489	326	279	170	524	▲ 43	25,827
692	三重	五ヶ所	211	54	13	59,359	23,821	6,251	335	287	175	437	▲ 2,354	22,701
693	三重	南海	190	41	3	18,061	10,594	5,248	102	87	53	367	▲ 48	11,155
694	三重	島ヶ原	162	48	5	31,506	16,565	7,239	178	153	93	506	2,559	20,054
695	三重	浜島	144	29	8	57,945	22,046	4,894	327	280	171	342	9,479	32,645
696	三重	安養	127	26	6	49,033	19,478	4,964	277	237	144	347	5,145	25,628
697	三重	三重磯部	127	29	6	48,264	19,896	5,610	273	234	142	392	▲ 759	20,178
698	三重	三重九鬼	130	51	8	65,142	28,865	9,583	368	315	192	670	▲ 627	29,783
699	三重	三重飛鳥	162	53	4	24,924	15,297	7,920	141	121	73	554	1,908	18,094
700	三重	新鹿	360	110	11	30,863	16,527	7,392	174	149	91	517	▲ 286	17,172
701	三重	二木島	211	77	17	80,881	32,842	8,901	457	392	238	623	▲ 585	33,967
702	三重	美杉	402	118	14	33,651	17,066	7,105	190	163	99	497	▲ 1,475	16,540
703	三重	三重奥津	162	55	8	51,687	23,541	8,242	292	250	152	577	▲ 4,957	19,855
704	三重	飯高	446	118	13	28,775	14,959	6,441	163	139	85	451	▲ 1,140	14,657
705	三重	伊勢志摩3	4,914	1,692	367	74,585	30,442	8,365	421	361	220	585	▲ 835	31,194
706	三重	菅島	72	40	7	92,049	40,918	13,671	520	446	271	1,183	▲ 591	42,747
707	三重	飯高川俣	162	57	8	51,570	23,853	8,588	291	250	152	601	▲ 4,909	20,238
708	三重	阿山	161	49	6	36,250	18,185	7,455	205	175	107	522	▲ 1,326	17,868

通信用建物														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							①設備管理運営費相当	再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	税金			
							④利益対応税	⑤その他						
709	三重	矢口桂城	190	64	14	72,727	29,749	8,222	411	352	214	575	▲ 523	30,778
710	三重	紀宝鶴殿	162	44	4	25,707	14,270	6,661	145	124	76	466	1,131	16,212
711	三重	入鹿	162	49	4	23,508	14,270	7,312	133	114	69	512	1,197	16,295
712	三重	海山	324	77	14	43,337	18,612	5,784	245	210	128	405	▲ 380	19,220
713	滋賀	滋賀大津	11,855	5,165	1,282	108,129	42,594	10,588	611	523	318	741	621	45,408
714	滋賀	堅田2	152	35	8	52,501	21,078	5,538	297	254	155	387	▲ 217	21,954
715	滋賀	滋賀瀬田	1,475	480	111	75,264	30,187	7,909	425	364	222	553	▲ 6,229	25,522
716	滋賀	石山	1,439	255	48	33,333	14,167	4,301	188	161	98	301	▲ 970	13,945
717	滋賀	大津坂本2	886	122	19	21,097	9,580	3,335	119	102	62	233	89	10,185
718	滋賀	におの浜	353	143	34	96,163	38,302	9,838	543	465	283	1,340	▲ 3,124	37,809
719	滋賀	彦根3	5,774	2,164	523	90,600	35,925	9,107	512	439	267	788	▲ 915	37,016
720	滋賀	河瀬	219	42	6	28,037	12,913	4,614	158	136	83	323	▲ 117	13,496
721	滋賀	稲枝	189	34	1	6,367	6,257	4,372	36	31	19	306	1,499	8,148
722	滋賀	滋賀長浜	2,920	962	172	58,889	25,437	8,006	333	285	173	560	▲ 466	26,322
723	滋賀	近江八幡	1,865	612	122	65,519	27,367	7,973	370	317	193	558	▲ 947	27,858
724	滋賀	六枚橋別館	227	46	9	38,127	16,167	4,881	215	185	112	342	▲ 174	16,847
725	滋賀	八日市	4,170	1,012	168	40,230	17,806	5,898	227	195	118	413	▲ 243	18,516
726	滋賀	草津	2,486	761	180	72,216	28,816	7,440	408	350	213	521	▲ 5,504	24,804
727	滋賀	常盤	220	43	6	25,973	12,449	4,761	147	126	76	333	1,635	14,766
728	滋賀	近江守山	1,744	524	113	64,943	26,529	7,306	367	314	191	511	200	28,112
729	滋賀	守山北	229	62	12	53,100	22,322	6,604	300	257	156	462	▲ 119	23,378
730	滋賀	栗東	2,608	912	226	86,511	34,103	8,496	489	419	255	594	▲ 968	34,892
731	滋賀	野洲2	1,508	488	106	70,559	28,749	7,863	399	342	208	550	▲ 884	29,364
732	滋賀	甲西	220	72	10	45,017	21,325	8,000	254	218	133	560	▲ 8,290	14,200
733	滋賀	水口	2,493	616	99	39,539	17,709	6,005	223	191	116	420	▲ 318	18,341
734	滋賀	滋賀甲賀	220	56	7	32,410	15,727	6,134	183	157	95	429	▲ 3,360	13,231
735	滋賀	信楽	445	139	36	79,891	31,245	7,597	451	387	235	531	5,809	38,658
736	滋賀	安土	220	45	2	9,061	7,691	5,009	51	44	27	350	▲ 94	8,069
737	滋賀	近江日野	2,348	654	149	63,541	25,576	6,768	359	308	187	473	866	27,769
738	滋賀	滋賀鶴川	127	41	8	66,484	27,535	7,856	376	322	196	550	816	29,795
739	滋賀	五個荘	189	42	5	28,025	13,698	5,403	158	136	83	378	▲ 79	14,374
740	滋賀	能登川	189	59	10	53,633	23,517	7,642	303	260	158	535	730	25,503
741	滋賀	湖東	224	47	3	14,011	9,284	5,137	79	68	41	359	1,310	11,141
742	滋賀	秦荘	161	39	4	26,612	13,825	5,948	150	129	78	416	546	15,144
743	滋賀	愛知川	636	167	28	44,748	19,641	6,396	253	217	132	447	▲ 1,365	19,325
744	滋賀	滋賀多賀	133	33	4	32,381	15,673	6,088	183	157	95	426	1,888	18,422
745	滋賀	滋賀山東	140	58	11	75,144	32,263	10,020	424	364	221	701	▲ 1,107	33,866
746	滋賀	米原	220	54	3	14,886	10,401	5,995	84	72	44	419	322	11,342
747	滋賀	虎姫	153	56	21	137,002	49,392	8,839	774	663	403	618	▲ 10,761	41,089
748	滋賀	滋賀湖北	154	32	4	26,718	12,891	4,983	151	129	79	349	▲ 128	13,471
749	滋賀	びわ	135	34	7	48,660	20,503	6,100	275	236	143	427	▲ 360	21,224
750	滋賀	近江高月	210	54	10	48,541	20,656	6,288	274	235	143	440	3,613	25,361
751	滋賀	木之本	982	351	77	78,347	31,863	8,672	443	379	231	607	444	33,967
752	滋賀	今津	1,894	466	72	38,056	17,244	5,979	215	184	112	418	2,805	20,978
753	滋賀	安曇川	219	83	13	57,760	26,329	9,232	326	280	170	646	1,815	29,566
754	滋賀	高島	155	29	4	28,248	12,946	4,585	160	137	83	321	136	13,783
755	滋賀	新旭	219	71	14	65,857	27,339	7,845	372	319	194	549	366	29,139
756	滋賀	関ノ津	219	69	15	70,522	28,469	7,594	398	341	208	531	▲ 3,626	26,321
757	滋賀	滋賀志賀	138	36	5	39,029	17,864	6,311	220	189	115	442	▲ 1	18,829
758	滋賀	和恋	219	52	5	21,214	12,033	5,754	120	103	62	403	▲ 37	12,684
759	滋賀	金勝	189	33	1	7,277	6,374	4,220	41	35	21	295	692	7,458
760	滋賀	中主	129	31	8	62,981	24,372	5,730	356	305	185	401	▲ 4,575	21,044
761	滋賀	石部	220	43	1	4,803	6,186	4,764	27	23	14	333	654	7,237
762	滋賀	下田	220	51	13	57,996	22,790	5,623	328	281	171	393	▲ 8,973	14,990
763	滋賀	菩提寺	167	65	8	45,511	22,870	9,399	257	220	134	658	▲ 4,022	20,117
764	滋賀	近江甲南	196	40	4	19,371	10,685	4,951	109	94	57	346	▲ 470	10,821
765	滋賀	滋賀蒲生	219	42	3	14,944	9,071	4,647	84	72	44	325	▲ 6,646	2,950
766	滋賀	竜王	134	44	10	74,857	30,151	7,993	423	362	220	559	▲ 17,152	14,563
767	滋賀	豊郷	133	38	7	53,832	22,837	6,903	304	261	159	483	538	24,582

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
768	滋賀	甲良	161	39	3	15,912	10,533	5,823	90	77	47	407	▲ 1	11,153
769	滋賀	醒ヶ井	134	35	7	50,164	21,195	6,346	283	243	148	444	▲ 88	22,225
770	滋賀	滋賀浅井	140	49	7	51,091	23,702	8,579	289	247	150	600	▲ 117	24,871
771	滋賀	比叡平	162	53	6	35,365	18,435	7,967	200	171	104	557	▲ 9,088	10,379
772	滋賀	小松	70	67	16	227,321	90,787	23,500	1,284	1,100	669	4,370	▲ 2,686	95,524
773	滋賀	長浜局舎2	2,855	1,246	345	120,689	46,332	10,608	682	584	355	1,621	▲ 6,211	43,363
774	滋賀	土山	134	52	7	52,357	24,875	9,377	296	253	154	656	1,467	27,701
775	滋賀	滋賀大野	134	37	6	43,747	19,743	6,794	247	212	129	475	36	20,842
776	滋賀	雲井	162	53	4	22,540	14,631	7,959	127	109	66	557	1,481	16,971
777	滋賀	柏原別館	135	32	7	52,762	21,318	5,700	298	255	155	399	▲ 318	22,107
778	滋賀	朝日	154	24	2	13,237	7,761	3,843	75	64	39	269	▲ 656	7,552
779	滋賀	中之郷	160	52	8	52,410	23,418	7,905	296	254	154	553	549	25,224
780	滋賀	マキノ沢	160	33	7	44,410	18,205	5,060	251	215	131	354	160	19,316
781	滋賀	船木	161	56	10	59,895	26,232	8,503	338	290	176	595	1,701	29,332
782	滋賀	愛東	162	37	2	14,127	9,671	5,489	80	68	42	384	1,534	11,779
783	滋賀	マキノ	160	52	8	49,987	22,634	7,838	282	242	147	548	5,265	29,118
784	滋賀	途中	162	56	4	23,602	15,425	8,439	133	114	69	590	1,343	17,674
785	滋賀	上田上別館	120	30	19	159,056	53,036	5,955	898	770	468	3,081	▲ 1,435	56,818
786	滋賀	滋賀伊吹	160	32	4	25,683	12,459	4,857	145	124	76	340	349	13,493
787	滋賀	近江大浦	160	60	9	59,349	26,760	9,193	335	287	175	643	▲ 921	27,279
788	京都	紫野	2,330	529	100	43,070	18,261	5,512	243	208	127	386	▲ 1,070	18,155
789	京都	京都北野	3,235	592	82	25,497	11,998	4,451	144	123	75	311	▲ 398	12,253
790	京都	西陣別館	2,190	869	178	81,183	33,676	9,646	459	393	239	675	2,428	37,870
791	京都	賀茂	3,430	881	141	41,030	18,385	6,240	232	199	121	437	▲ 755	18,619
792	京都	京都吉田	1,128	414	122	107,756	40,818	8,922	609	522	317	624	▲ 4,115	38,775
793	京都	壬生別館	2,650	624	75	28,401	14,131	5,724	160	137	84	400	67	14,979
794	京都	京都	20,781	6,640	1,616	77,740	30,775	7,764	439	376	229	543	418	32,780
795	京都	祇園	1,215	398	80	65,438	27,334	7,964	370	317	193	557	▲ 146	28,625
796	京都	七条	4,683	1,411	334	71,341	28,437	7,320	403	345	210	512	2,969	32,876
797	京都	京都南	3,493	1,231	307	87,834	34,561	8,562	496	425	259	599	▲ 3,944	32,396
798	京都	嵯峨2	1,910	455	47	24,654	13,092	5,794	139	119	73	405	▲ 358	13,470
799	京都	朱雀	3,633	1,085	204	56,196	23,889	7,255	317	272	165	508	▲ 789	24,362
800	京都	深草	2,998	622	95	31,680	14,422	5,045	179	153	93	353	▲ 2,371	12,829
801	京都	京都醍醐	1,502	375	45	30,244	15,012	6,060	171	146	89	424	▲ 273	15,569
802	京都	伏見	3,056	918	198	64,852	26,497	7,301	366	314	191	511	561	28,440
803	京都	淀	841	172	26	31,498	14,296	4,973	178	152	93	348	205	15,272
804	京都	山科	3,128	966	145	46,300	21,210	7,505	262	224	136	525	▲ 219	22,138
805	京都	京都桂	2,323	829	152	65,255	27,985	8,670	369	316	192	607	674	30,143
806	京都	大原野	1,845	368	70	37,936	16,081	4,852	214	184	112	339	▲ 182	16,748
807	京都	前田	941	156	20	21,180	10,302	4,033	120	103	62	282	781	11,650
808	京都	福知山	11,920	4,256	981	82,267	33,027	8,676	465	398	242	607	▲ 2,614	32,125
809	京都	京都舞鶴	3,959	1,051	147	37,025	17,411	6,452	209	179	109	451	▲ 210	18,149
810	京都	舞鶴西	1,930	530	136	70,281	27,471	6,668	397	340	207	467	▲ 3,495	25,387
811	京都	綾部	1,539	363	94	60,814	23,729	5,728	344	294	179	401	223	25,170
812	京都	宇治2	3,746	1,007	166	44,396	19,671	6,530	251	215	131	457	▲ 2,194	18,531
813	京都	京都新田	1,808	623	68	37,405	19,446	8,374	211	181	110	586	▲ 122	20,412
814	京都	宮津	2,806	720	185	65,821	25,722	6,239	372	319	194	436	▲ 5,372	21,671
815	京都	亀岡	2,863	729	113	39,414	17,852	6,185	223	191	116	433	▲ 285	18,530
816	京都	城陽	2,824	840	83	29,393	15,929	7,229	166	142	87	506	124	16,954
817	京都	京都西山	2,727	781	102	37,242	17,985	6,961	210	180	110	487	1,442	20,414
818	京都	長岡京	3,899	1,652	414	106,097	41,699	10,294	599	514	312	1,914	▲ 2,387	42,651
819	京都	京都八幡	2,216	525	76	34,402	15,941	5,758	194	167	101	403	▲ 292	16,514
820	京都	山城田辺	1,985	561	122	61,404	25,042	6,866	347	297	181	480	▲ 325	26,022
821	京都	精華2	1,782	382	83	46,501	18,967	5,203	263	225	137	364	▲ 431	19,525
822	京都	園部	3,373	902	199	59,128	24,003	6,501	334	286	174	455	▲ 7,417	17,835
823	京都	岩滝	437	82	7	15,003	8,995	4,554	85	73	44	319	▲ 299	9,217
824	京都	加悦谷	1,468	424	51	34,957	17,366	7,019	197	169	103	491	▲ 4,603	13,723
825	京都	峰山	3,230	926	168	51,942	22,339	6,964	293	251	153	487	▲ 1,628	21,895
826	京都	丹後大宮	302	94	13	41,724	19,880	7,530	236	202	123	527	1,763	22,731
827	京都	網野	845	216	42	49,425	20,837	6,207	279	239	146	434	5,342	27,277
828	京都	鞍馬	158	53	7	44,031	21,135	8,102	249	213	130	567	2,023	24,317
829	京都	木幡	1,393	311	67	48,372	19,750	5,432	273	234	142	380	▲ 4,230	16,549

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
830	京都	山城木津	1,948	493	88	45,160	19,512	6,145	255	219	133	430	▲ 212	20,337
831	京都	福知山上川口	127	29	4	29,049	14,208	5,609	164	141	86	392	465	15,456
832	京都	宮前	127	30	5	39,439	17,442	5,768	223	191	116	404	1,448	19,824
833	京都	井手	158	57	12	72,987	30,355	8,751	412	353	215	612	▲ 8,750	23,197
834	京都	山城町	190	43	6	32,182	15,003	5,477	182	156	95	383	1,892	17,711
835	京都	山城加茂	219	73	11	48,029	22,321	8,104	271	232	141	567	116	23,648
836	京都	京都八木	220	55	9	39,218	17,658	6,050	222	190	115	423	105	18,713
837	京都	丹波町	127	37	6	49,342	21,641	7,036	279	239	145	492	▲ 85	22,711
838	京都	京都弥栄	142	42	11	76,368	29,768	7,163	431	370	225	501	▲ 140	31,155
839	京都	京都吉田別館	2,947	763	188	63,913	25,206	6,288	361	309	188	440	▲ 824	25,680
840	京都	山城大原	130	60	13	97,949	40,229	11,236	553	474	288	1,158	3,017	45,719
841	京都	祇園別館	2,627	679	115	43,934	19,285	6,281	248	213	129	439	▲ 98	20,216
842	京都	八田	161	51	8	51,614	22,937	7,659	292	250	152	536	▲ 3,624	20,543
843	京都	三和	161	38	6	36,106	16,485	5,798	204	175	106	406	▲ 3,877	13,499
844	京都	朱雀・桂2	323	75	11	33,422	15,536	5,643	189	162	98	395	1,306	17,686
845	京都	何北	161	51	6	38,310	19,009	7,669	216	185	113	537	▲ 669	19,391
846	京都	天ノ橋立	135	38	10	72,011	28,149	6,834	407	349	212	478	▲ 261	29,334
847	京都	和東	127	38	10	77,412	30,178	7,264	437	375	228	508	▲ 12,057	19,669
848	京都	京北	515	89	10	20,043	10,138	4,205	113	97	59	294	▲ 3,999	6,702
849	京都	京都美山	174	61	7	39,162	20,099	8,507	221	190	115	595	729	21,949
850	京都	京都下山	161	50	3	20,148	13,468	7,504	114	98	59	525	883	15,147
851	京都	京都日吉	161	43	4	21,799	12,941	6,489	123	106	64	454	837	14,525
852	京都	瑞穂	223	52	5	24,062	12,730	5,608	136	116	71	392	331	13,776
853	京都	和知	127	42	11	84,266	33,037	8,094	476	408	248	566	▲ 10,323	24,412
854	京都	夜久野	127	35	4	34,748	16,958	6,672	196	168	102	467	866	18,757
855	京都	丹後木津	163	62	12	76,327	31,824	9,231	431	369	225	646	▲ 823	32,672
856	京都	丹後町	635	135	34	54,069	21,180	5,176	305	262	159	362	6,541	28,809
857	京都	神野	155	42	12	76,520	29,302	6,652	432	370	225	465	▲ 176	30,618
858	京都	久美浜	289	105	19	67,456	28,778	8,811	381	327	199	616	▲ 2,488	27,813
859	京都	舞鶴八雲2	84	58	44	524,430	172,150	16,919	2,962	2,539	1,544	9,313	14,945	203,453
860	京都	宇治田原	127	42	10	75,947	30,568	8,088	429	368	224	566	▲ 13,564	18,591
861	京都	舞鶴岡田	142	39	8	57,918	23,814	6,670	327	280	171	467	▲ 4,377	20,682
862	京都	京都大江	127	41	6	45,028	21,105	7,777	254	218	133	544	43	22,297
863	京都	平野	127	36	8	60,288	24,781	6,936	341	292	178	485	▲ 1,313	24,764
864	京都	伊根	144	73	17	118,542	47,358	12,270	670	574	349	858	▲ 6,442	43,367
865	大阪	都島	3,643	932	214	58,866	23,639	6,215	333	285	173	435	6,174	31,039
866	大阪	此花	3,930	1,043	204	51,787	21,777	6,448	293	251	152	451	4,591	27,515
867	大阪	大阪新町新	5,133	1,447	302	58,858	24,275	6,853	332	285	173	479	1,388	26,932
868	大阪	西	4,243	1,106	229	53,872	22,281	6,335	304	261	159	443	▲ 3,208	20,240
869	大阪	大阪港	4,648	1,608	413	88,777	34,682	8,404	501	430	261	588	▲ 273	36,189
870	大阪	大阪大正別館	2,509	626	103	41,074	18,216	6,058	232	199	121	424	19	19,211
871	大阪	天王寺	3,844	870	110	28,566	13,953	5,498	161	138	84	385	▲ 127	14,594
872	大阪	大阪桜川	2,826	888	243	86,094	33,122	7,638	486	417	254	534	2,764	37,577
873	大阪	日本橋北館	8,545	2,060	373	43,623	18,769	5,857	246	211	128	410	404	20,168
874	大阪	西淀川	4,343	1,029	181	41,685	18,094	5,755	235	202	123	403	94	19,151
875	大阪	東淀川	3,853	1,635	334	86,630	35,954	10,311	489	419	255	721	8,951	46,789
876	大阪	東成	2,854	875	100	34,917	17,783	7,447	197	169	103	521	▲ 28	18,745
877	大阪	生野	4,150	1,294	288	69,460	28,138	7,578	392	336	205	530	▲ 6,294	23,307
878	大阪	巽	4,704	1,292	239	50,909	21,742	6,673	288	246	150	467	▲ 1,184	21,709
879	大阪	大阪旭	3,811	1,009	165	43,411	19,281	6,431	245	210	128	450	251	20,565
880	大阪	大阪城東	3,929	1,061	170	43,169	19,340	6,562	244	209	127	459	2,162	22,541
881	大阪	鶴野	3,702	840	139	37,448	16,600	5,515	212	181	110	386	2,231	19,720
882	大阪	桑津	2,924	643	116	39,807	17,125	5,342	225	193	117	374	▲ 278	17,756
883	大阪	阿倍野	3,854	999	165	42,784	18,964	6,300	242	207	126	441	▲ 54	19,926
884	大阪	長居	4,030	1,169	288	71,580	28,234	7,046	404	346	211	493	1,790	31,478
885	大阪	大阪住吉	3,286	795	124	37,592	17,010	5,883	212	182	111	412	458	18,385
886	大阪	天下茶屋	3,821	550	85	22,363	10,116	3,497	126	108	66	245	568	11,229
887	大阪	大阪淀川3	10,872	5,346	1,445	132,922	51,295	11,950	751	643	391	2,024	▲ 687	54,417
888	大阪	大阪三国	4,480	1,382	165	36,768	18,378	7,495	208	178	108	524	1,493	20,889
889	大阪	大阪鶴見	2,459	454	113	45,895	18,072	4,487	259	222	135	314	▲ 3,160	15,842
890	大阪	住之江	2,820	828	173	61,387	25,307	7,137	347	297	181	499	▲ 5,914	20,717

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
891	大阪	南港	3,034	1,072	214	70,425	29,435	8,589	398	341	207	601	▲ 1,207	29,775
892	大阪	大阪平野	4,460	1,169	253	56,793	23,181	6,370	321	275	167	446	1,608	25,998
893	大阪	北平野	2,621	530	40	15,090	9,382	4,915	85	73	44	344	334	10,262
894	大阪	大阪北	13,103	3,826	986	75,254	29,370	7,095	425	364	222	496	513	31,390
895	大阪	北	6,244	1,736	369	59,159	24,268	6,757	334	286	174	473	4,549	30,084
896	大阪	堀川	5,189	1,737	359	69,216	28,623	8,135	391	335	204	569	996	31,118
897	大阪	豊崎	6,241	1,875	364	58,294	24,556	7,301	329	282	172	511	1,354	27,204
898	大阪	高津	3,903	1,076	220	56,413	23,395	6,697	319	273	166	469	▲ 640	23,982
899	大阪	大阪東	11,327	4,042	971	85,708	34,041	8,671	484	415	252	607	▲ 617	35,182
900	大阪	大阪中央ビル	14,582	5,549	1,859	127,482	46,982	9,247	720	617	375	2,945	▲ 1,242	50,397
901	大阪	堺	14,351	3,753	872	60,773	24,344	6,355	343	294	179	445	1,190	26,795
902	大阪	大阪石津	2,889	686	162	56,078	22,374	5,775	317	271	165	500	▲ 3,244	20,383
903	大阪	金岡	3,407	749	113	33,223	15,178	5,344	188	161	98	374	82	16,081
904	大阪	鳳	2,195	737	170	77,494	31,093	8,155	438	375	228	571	▲ 725	31,980
905	大阪	浜寺	2,837	576	70	24,715	12,252	4,936	140	120	73	345	▲ 190	12,740
906	大阪	登美丘	2,364	527	81	34,309	15,574	5,418	194	166	101	379	▲ 3,257	13,157
907	大阪	泉北	3,310	799	131	39,468	17,548	5,865	223	191	116	410	58	18,546
908	大阪	深井	1,914	309	92	47,922	18,102	3,917	271	232	141	274	▲ 4,030	14,990
909	大阪	初芝	1,054	138	26	24,690	10,487	3,179	139	120	73	222	▲ 4,933	6,108
910	大阪	南大阪2	7,064	1,486	196	27,703	13,311	5,111	156	134	82	358	185	14,226
911	大阪	東岸和田	6,855	2,201	388	56,599	24,556	7,803	320	274	167	546	136	25,999
912	大阪	山直	1,490	106	13	8,636	4,283	1,727	49	42	25	121	22	4,542
913	大阪	豊中	5,765	1,699	362	62,847	25,762	7,159	355	304	185	501	1,633	28,740
914	大阪	服部	2,319	531	87	37,393	16,630	5,562	211	181	110	389	▲ 320	17,201
915	大阪	庄内	3,749	851	179	47,760	19,653	5,516	270	231	141	386	▲ 3,411	17,270
916	大阪	池田石橋	993	162	41	41,418	16,228	3,968	234	200	122	278	▲ 2,927	14,135
917	大阪	池田別館	5,098	1,151	225	44,146	18,552	5,485	249	214	130	384	▲ 931	18,598
918	大阪	西吹田	4,601	1,100	202	43,955	18,820	5,809	248	213	129	406	▲ 302	19,514
919	大阪	吹田	4,424	701	96	21,659	10,260	3,849	122	105	64	269	1,139	11,959
920	大阪	千里	4,021	958	164	40,705	17,841	5,792	230	197	120	405	144	18,937
921	大阪	万国博	1,899	309	47	24,727	11,269	3,950	140	120	73	276	▲ 1,509	10,369
922	大阪	泉大津	2,589	601	137	52,959	21,322	5,646	299	256	156	395	▲ 6,970	15,458
923	大阪	高槻	2,281	902	179	78,591	32,870	9,607	444	380	231	672	357	34,954
924	大阪	南高槻	2,294	623	104	45,303	20,009	6,599	256	219	133	571	▲ 1,652	19,536
925	大阪	茨木富田	1,650	356	44	26,719	13,147	5,238	151	129	79	366	2,834	16,706
926	大阪	安岡寺	1,594	533	81	50,806	23,165	8,126	287	246	150	569	▲ 101	24,316
927	大阪	上牧	733	226	50	67,723	27,523	7,477	383	328	199	647	▲ 456	28,624
928	大阪	水間	1,740	361	24	13,774	9,115	5,038	78	67	41	352	▲ 2,342	7,311
929	大阪	大阪守口	2,856	941	213	74,736	30,129	8,007	422	362	220	560	4,165	35,858
930	大阪	枚方	1,924	663	152	78,913	31,727	8,369	446	382	232	585	264	33,636
931	大阪	枚野	2,277	412	83	36,439	15,180	4,394	206	176	107	380	▲ 1,543	14,506
932	大阪	中宮	3,377	905	131	38,652	17,951	6,510	218	187	114	455	▲ 1,443	17,482
933	大阪	香里丘	1,088	300	68	62,141	25,096	6,702	351	301	183	469	▲ 5,424	20,976
934	大阪	津田	1,407	423	69	49,087	21,844	7,314	277	238	145	512	▲ 215	22,801
935	大阪	香里	1,399	378	63	44,909	19,852	6,559	254	217	132	459	▲ 9,503	11,411
936	大阪	茨木	1,538	1,089	185	120,003	52,728	17,207	678	581	353	1,204	▲ 4,346	51,198
937	大阪	星見	2,563	626	158	61,672	24,187	5,932	348	299	182	415	981	26,412
938	大阪	郡	1,279	156	18	14,380	7,211	2,955	81	70	42	207	515	8,126
939	大阪	平田	9,302	2,870	618	66,462	27,170	7,497	375	322	196	525	▲ 786	27,802
940	大阪	八尾	7,987	1,484	198	24,801	11,857	4,516	140	120	73	316	▲ 115	12,391
941	大阪	志紀	1,572	392	77	49,238	20,638	6,064	278	238	145	424	2,026	23,749
942	大阪	千塚	871	142	27	30,846	13,102	3,972	174	149	91	278	▲ 144	13,650
943	大阪	泉佐野	2,186	739	131	60,023	25,982	8,215	339	291	177	575	▲ 4,837	22,527
944	大阪	大阪田尻	342	103	26	75,424	29,661	7,335	426	365	222	513	▲ 239	30,948
945	大阪	日根野2	554	144	27	48,249	20,604	6,322	273	234	142	442	▲ 565	21,130
946	大阪	富田林	3,838	927	211	54,877	22,115	5,872	310	266	162	411	5,939	29,203
947	大阪	金剛	982	134	15	15,404	7,887	3,327	87	75	45	233	▲ 138	8,189
948	大阪	佐備	3,650	889	235	64,515	25,015	5,919	364	312	190	904	▲ 840	25,945
949	大阪	環屋川	6,418	1,702	333	51,836	21,786	6,443	293	251	153	451	▲ 320	22,614

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
950	大阪	池田	2,563	711	121	47,359	20,763	6,745	268	229	139	472	254	22,125
951	大阪	河内長野	1,903	664	68	35,559	19,005	8,479	201	172	105	593	▲ 3,113	16,963
952	大阪	三日市町	2,001	477	59	29,320	14,469	5,790	166	142	86	405	▲ 434	14,834
953	大阪	大阪松原	2,174	607	133	61,107	24,872	6,784	345	296	180	475	422	26,590
954	大阪	大阪大東	2,571	720	136	53,002	22,492	6,804	299	257	156	476	298	23,978
955	大阪	大阪和泉	4,009	818	144	35,963	15,604	4,959	203	174	106	347	1,453	17,887
956	大阪	三林	1,326	183	16	11,708	6,828	3,362	66	57	34	235	77	7,297
957	大阪	箕面	1,875	480	109	58,351	23,493	6,221	330	282	172	435	▲ 3,314	21,398
958	大阪	白鳥	982	202	34	34,221	15,126	4,997	193	166	101	350	42	15,978
959	大阪	柏原	2,100	478	76	36,355	16,295	5,534	205	176	107	387	▲ 3,414	13,756
960	大阪	柏原国分	885	146	38	43,242	16,816	4,017	244	209	127	281	1,927	19,604
961	大阪	羽曳野	1,623	309	81	49,862	19,384	4,625	282	241	147	324	▲ 8,040	12,338
962	大阪	門真	5,302	1,065	150	28,343	13,273	4,883	160	137	83	422	▲ 964	13,111
963	大阪	大和田	2,656	555	76	28,615	13,545	5,075	162	139	84	355	▲ 2,610	11,675
964	大阪	摂津	1,798	424	51	28,535	14,172	5,726	161	138	84	401	▲ 444	14,512
965	大阪	淀川島飼	588	126	28	46,914	19,118	5,231	265	227	138	366	▲ 108	20,006
966	大阪	高砂	933	257	34	36,205	17,417	6,700	205	175	107	469	▲ 630	17,743
967	大阪	藤井寺	2,589	720	122	47,106	20,705	6,762	266	228	139	473	▲ 7,300	14,511
968	大阪	東大阪	4,218	1,337	239	56,606	24,458	7,702	320	274	167	539	921	26,679
969	大阪	北布施	3,997	1,046	155	38,690	17,815	6,363	219	187	114	445	▲ 2,903	15,877
970	大阪	大阪河内	2,413	697	91	37,752	18,197	7,022	213	183	111	491	207	19,402
971	大阪	枚岡	3,332	1,035	126	37,683	18,700	7,546	213	182	111	528	▲ 265	19,469
972	大阪	鴻池	2,311	476	79	34,296	15,160	5,008	194	166	101	350	▲ 4,866	11,105
973	大阪	泉南	2,285	457	17	7,630	7,123	4,865	43	37	22	340	▲ 30	7,535
974	大阪	四条畷	1,689	345	49	28,905	13,523	4,967	163	140	85	348	▲ 715	13,544
975	大阪	交野	1,427	349	59	41,163	18,134	5,950	233	199	121	416	▲ 33	19,070
976	大阪	大阪狭山	2,279	511	54	23,562	12,426	5,452	133	114	69	381	▲ 3,137	9,986
977	大阪	大阪尾崎	1,371	269	62	45,028	18,100	4,772	254	218	133	334	7,810	26,849
978	大阪	山崎	2,217	375	67	30,155	13,035	4,109	170	146	89	287	▲ 135	13,592
979	大阪	熊取	1,600	374	48	30,302	14,646	5,677	171	147	89	397	1,097	16,547
980	大阪	大阪岬	278	51	8	29,820	13,280	4,453	168	144	88	312	▲ 10,655	3,337
981	大阪	太子別館	549	65	6	10,344	5,949	2,887	58	50	30	202	▲ 1,625	4,664
982	大阪	美原	1,060	179	24	22,495	10,771	4,113	127	109	66	288	▲ 1,135	10,226
983	大阪	土佐堀	9,713	2,993	595	61,305	25,633	7,487	346	297	181	524	838	27,819
984	大阪	北浜RT	13,064	1,208	478	36,574	13,073	2,247	207	177	108	716	▲ 226	14,055
985	大阪	島之内南	6,949	2,464	1,505	216,545	72,711	8,614	1,223	1,048	638	2,886	▲ 3,481	75,025
986	大阪	西面	2,003	511	102	50,758	21,222	6,198	287	246	149	536	▲ 4,558	17,882
987	大阪	大岩	363	59	10	27,259	11,991	3,922	154	132	80	274	▲ 952	11,679
988	大阪	寝屋川高宮	12,675	4,889	1,093	86,201	34,887	9,372	487	417	254	656	▲ 727	35,974
989	大阪	大阪内田	1,025	176	6	6,226	6,005	4,162	35	30	18	291	88	6,467
990	大阪	箱作	688	129	38	55,145	20,877	4,554	312	267	162	319	▲ 1,065	20,872
991	大阪	豊中吉川	192	60	15	76,147	30,096	7,557	430	369	224	529	▲ 1,126	30,522
992	大阪	河南	739	91	7	9,327	5,756	2,995	53	45	27	210	▲ 25	6,066
993	大阪	内畑	150	33	5	30,430	14,347	5,340	172	147	90	462	▲ 199	15,019
994	大阪	大阪横山	142	40	7	49,228	21,408	6,837	278	238	145	592	1,353	24,014
995	大阪	多奈川	140	37	6	42,005	18,814	6,380	237	203	124	446	▲ 31	19,793
996	大阪	赤阪	133	44	9	68,891	28,511	8,119	389	333	203	568	556	30,560
997	大阪	茨木2	3,191	605	107	33,411	14,497	4,607	189	162	98	322	652	15,920
998	大阪	茨木3	2,382	541	95	39,974	17,354	5,522	226	194	118	386	210	18,488
999	大阪	田尻別館	249	91	14	57,584	25,875	8,830	325	279	170	618	▲ 638	26,629
1000	大阪	東能勢	134	49	18	137,094	49,455	8,875	774	664	404	621	▲ 1,327	50,591
1001	大阪	野間中	134	36	11	84,153	31,355	6,446	475	407	248	451	1,140	34,076
1002	大阪	能勢	297	85	17	55,754	23,476	6,973	315	270	164	488	▲ 1,533	23,180
1003	大阪	淡輪	141	27	8	57,732	21,787	4,698	326	279	170	329	▲ 97	22,794
1004	兵庫	兵庫御影	1,625	732	167	103,005	41,430	10,941	582	499	303	765	▲ 6,358	37,221
1005	兵庫	御影営業所	3,019	1,203	282	93,484	37,350	9,679	528	453	275	677	▲ 536	38,747
1006	兵庫	東灘	3,773	854	118	31,405	14,794	5,498	177	152	92	385	686	16,286
1007	兵庫	灘2	2,625	276	47	17,925	7,861	2,555	101	87	53	179	▲ 1,851	6,430
1008	兵庫	湊川	6,515	1,518	309	47,405	19,692	5,660	268	229	140	396	3,255	23,980

通信用建物															
1平方メートルごとの年額料金(円)															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他			
1009	兵庫	兵庫	3,107	819	125	40,255	18,321	6,406	227	195	119	448	▲ 608	18,702	
1010	兵庫	神戸西	4,140	1,337	255	61,666	26,103	7,850	348	299	182	549	▲ 382	27,099	
1011	兵庫	須磨	3,777	635	105	27,810	12,319	4,087	157	135	82	286	3,292	16,271	
1012	兵庫	妙法寺	1,340	285	28	20,942	11,369	5,170	118	101	62	362	760	12,772	
1013	兵庫	名谷	2,935	798	120	40,943	18,726	6,607	231	198	121	462	▲ 943	18,795	
1014	兵庫	舞子	2,776	500	67	24,247	11,552	4,375	137	117	71	306	▲ 702	11,481	
1015	兵庫	福田	3,634	928	135	37,023	17,163	6,204	209	179	109	434	▲ 1,308	16,786	
1016	兵庫	塩屋	2,795	518	71	25,388	12,018	4,503	143	123	75	315	▲ 1,726	10,948	
1017	兵庫	鈴蘭台	2,446	670	110	45,177	20,031	6,659	255	219	133	466	▲ 331	20,773	
1018	兵庫	有馬	2,955	749	108	36,475	16,957	6,160	206	177	107	431	▲ 593	17,285	
1019	兵庫	有馬温泉	1,155	278	12	10,441	8,936	5,845	59	51	31	409	2,910	12,396	
1020	兵庫	山田2	2,030	517	95	46,880	20,062	6,185	265	227	138	433	▲ 138	20,987	
1021	兵庫	北神別館	200	84	36	181,785	64,019	10,211	1,027	880	535	2,914	717	70,092	
1022	兵庫	神戸港	20,675	11,772	5,386	260,496	90,943	13,836	1,471	1,261	767	6,011	▲ 3,480	96,973	
1023	兵庫	葦合	4,599	1,108	164	35,666	16,413	5,856	201	173	105	410	127	17,429	
1024	兵庫	港島	3,937	1,627	337	85,669	35,399	10,041	484	415	252	1,202	▲ 1,297	36,455	
1025	兵庫	兵庫三宮	6,667	1,925	347	52,085	22,432	7,015	294	252	153	491	▲ 3,471	20,151	
1026	兵庫	神戸中電	15,198	3,942	934	61,445	24,490	6,302	347	297	181	441	▲ 1,226	24,530	
1027	兵庫	岩岡	1,281	165	18	13,978	7,274	3,137	79	68	41	219	854	8,535	
1028	兵庫	神出	188	29	3	14,310	7,933	3,697	81	69	42	259	▲ 41	8,343	
1029	兵庫	戸谷	860	208	60	69,596	26,471	5,871	393	337	205	411	654	28,471	
1030	兵庫	押部谷	1,036	167	44	42,194	16,413	3,924	238	204	124	275	▲ 9,501	7,753	
1031	兵庫	伊川谷	1,373	248	63	45,748	17,939	4,397	258	221	135	308	413	19,274	
1032	兵庫	姫路	5,782	1,747	314	54,348	23,429	7,342	307	263	160	514	▲ 4,266	20,407	
1033	兵庫	姫路西	12,813	4,532	861	67,199	28,486	8,595	380	325	198	1,171	▲ 1,844	28,716	
1034	兵庫	飾磨	2,484	627	128	51,409	21,349	6,132	290	249	151	835	▲ 677	22,197	
1035	兵庫	広畑	2,148	401	62	28,689	13,031	4,539	162	139	84	618	▲ 161	13,873	
1036	兵庫	網干	1,632	272	37	22,480	10,708	4,054	127	109	66	284	1,848	13,142	
1037	兵庫	姫路白浜	2,178	483	85	38,883	16,893	5,384	220	188	114	733	▲ 4,914	13,234	
1038	兵庫	御着	1,653	257	37	22,548	10,452	3,778	127	109	66	264	▲ 5,374	5,644	
1039	兵庫	飾西	1,279	306	41	31,970	15,285	5,822	181	155	94	793	▲ 360	16,148	
1040	兵庫	太市	161	63	15	93,269	37,184	9,576	527	451	275	1,305	▲ 28,579	11,163	
1041	兵庫	兵庫姫路	11,082	2,288	292	26,364	12,821	5,017	149	128	78	351	29	13,556	
1042	兵庫	尼崎	2,136	969	235	110,084	43,613	11,028	622	533	324	771	▲ 5,299	40,564	
1043	兵庫	尼崎西	5,381	1,315	210	39,091	17,511	5,940	221	189	115	416	▲ 107	18,345	
1044	兵庫	尼崎東	3,452	744	143	41,468	17,512	5,238	234	201	122	366	▲ 1,794	16,641	
1045	兵庫	尼崎北	4,449	931	156	34,977	15,438	5,085	198	169	103	356	135	16,399	
1046	兵庫	武庫之荘	3,030	614	113	37,308	15,966	4,923	211	181	110	344	▲ 3,730	13,082	
1047	兵庫	明石2	6,732	2,291	445	66,156	27,852	8,270	374	320	195	579	▲ 905	28,415	
1048	兵庫	大久保	3,085	705	53	17,104	10,614	5,551	97	83	50	388	▲ 1,009	10,223	
1049	兵庫	二見	1,838	396	54	29,143	13,863	5,237	165	141	86	366	▲ 239	14,382	
1050	兵庫	明石西	2,904	555	88	30,454	13,655	4,641	172	147	90	325	▲ 620	13,769	
1051	兵庫	江井ヶ島	1,120	186	58	52,112	19,457	4,032	294	252	153	282	▲ 3,700	16,738	
1052	兵庫	西宮	8,592	2,872	781	90,888	35,027	8,124	513	440	268	568	1,631	38,447	
1053	兵庫	瓦木	2,709	573	178	65,629	24,563	5,137	371	318	193	530	▲ 8,957	17,018	
1054	兵庫	甲子園	2,984	617	118	39,532	16,727	5,025	223	191	116	518	▲ 2,916	14,859	
1055	兵庫	仁川	2,337	400	65	27,854	12,400	4,155	157	135	82	291	▲ 360	12,705	
1056	兵庫	夙川	2,345	578	13	5,533	7,627	5,989	31	27	16	419	99	8,219	
1057	兵庫	瓦木南別館	7,881	2,720	640	81,177	32,415	8,387	459	393	239	1,143	▲ 1,264	33,385	
1058	兵庫	洲本	3,552	964	130	36,663	17,448	6,596	207	177	108	461	▲ 2,363	16,038	
1059	兵庫	芦屋別館	2,881	492	108	37,448	15,235	4,150	212	181	110	290	▲ 5,821	10,207	
1060	兵庫	伊丹	3,041	736	153	50,462	20,819	5,882	285	244	149	411	▲ 830	21,078	
1061	兵庫	兵庫相生	2,670	768	103	38,642	18,429	6,991	218	187	114	489	▲ 3,181	16,256	
1062	兵庫	豊岡	5,631	2,072	389	68,997	29,363	8,940	390	334	203	625	▲ 1,212	29,703	
1063	兵庫	別府	920	210	67	73,320	27,253	5,550	414	355	216	388	▲ 5,620	23,006	
1064	兵庫	加古川1	7,012	1,135	351	50,067	18,753	3,933	283	242	147	275	▲ 1,308	18,392	
1065	兵庫	竜野	2,066	593	117	56,694	23,751	6,969	320	274	167	488	▲ 2,923	22,077	
1066	兵庫	赤穂	1,592	421	79	49,608	21,105	6,421	280	240	146	449	▲ 407	21,813	
1067	兵庫	西脇別館	3,371	875	157	46,597	20,101	6,308	263	226	137	441	▲ 725	20,443	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1068	兵庫	宝塚	3,868	915	188	48,687	20,159	5,748	275	236	143	402	▲ 5,280	15,935
1069	兵庫	宝塚別館	2,229	536	65	29,066	14,446	5,842	164	141	86	409	▲ 431	14,815
1070	兵庫	三木	3,738	690	159	42,649	17,110	4,486	241	206	126	314	▲ 10,013	7,984
1071	兵庫	兵庫高砂	1,951	591	91	46,419	21,102	7,362	262	225	137	515	▲ 2,066	20,175
1072	兵庫	兵庫川西	9,604	3,808	1,122	116,875	44,230	9,635	660	566	344	1,313	▲ 12,458	34,655
1073	兵庫	兵庫小野	1,401	348	45	31,982	15,501	6,034	181	155	94	422	▲ 1,644	14,709
1074	兵庫	兵庫三田	4,875	1,420	299	61,271	25,213	7,077	346	297	180	495	▲ 2,537	23,994
1075	兵庫	加西	2,300	690	109	47,526	21,354	7,286	268	230	140	510	▲ 83	22,419
1076	兵庫	社	315	96	36	114,204	41,230	7,426	645	553	336	520	678	43,962
1077	兵庫	播磨八千代	127	21	2	17,821	9,242	3,967	101	86	52	277	▲ 5,470	4,288
1078	兵庫	福崎	4,973	1,210	196	39,465	17,594	5,912	223	191	116	414	▲ 882	17,656
1079	兵庫	播磨山崎	3,059	557	65	21,402	10,757	4,422	121	104	63	309	▲ 235	11,119
1080	兵庫	日高	555	144	17	29,770	15,121	6,309	168	144	88	441	▲ 62	15,900
1081	兵庫	出石	245	76	8	32,430	17,186	7,587	183	157	95	531	5,172	23,324
1082	兵庫	浜坂	2,620	539	116	44,119	18,061	5,002	249	214	130	350	▲ 692	18,312
1083	兵庫	八鹿	3,396	1,064	211	62,002	25,969	7,616	350	300	183	533	▲ 960	26,375
1084	兵庫	和田山	817	268	27	33,045	17,754	7,973	187	160	97	558	3,523	22,279
1085	兵庫	丹波柏原	3,697	1,172	191	51,595	22,977	7,705	291	250	152	539	▲ 1,119	23,090
1086	兵庫	水上別館	634	176	39	61,234	24,850	6,725	346	296	180	805	▲ 1,005	25,472
1087	兵庫	春日	837	160	56	66,693	24,389	4,648	377	323	196	325	▲ 18,942	6,668
1088	兵庫	兵庫津名	2,303	439	51	22,276	11,222	4,628	126	108	66	324	▲ 110	11,736
1089	兵庫	緑	133	33	8	57,261	23,014	6,065	323	277	169	424	285	24,492
1090	兵庫	淡路三原	1,102	217	19	17,581	9,994	4,790	99	85	52	335	▲ 3,279	7,286
1091	兵庫	西神中央	1,889	244	22	11,706	6,607	3,142	66	57	34	220	737	7,721
1092	兵庫	名塩	988	242	53	54,069	21,967	5,962	305	262	159	417	▲ 627	22,483
1093	兵庫	宝塚山本	952	460	120	125,783	48,980	11,748	711	609	370	822	158	51,650
1094	兵庫	清和台	774	161	26	38,088	15,033	5,051	190	163	99	688	▲ 469	15,704
1095	兵庫	猪名川	752	106	17	22,138	9,995	3,442	125	107	65	469	▲ 1,141	9,620
1096	兵庫	六甲山	218	65	12	54,865	23,494	7,254	310	266	162	508	▲ 124	24,616
1097	兵庫	仁豊野	189	44	7	38,088	16,898	5,624	215	184	112	393	▲ 8,257	9,545
1098	兵庫	播磨山田	127	24	2	18,615	10,142	4,632	105	90	55	324	▲ 4,787	5,929
1099	兵庫	谷内	127	26	3	22,810	11,678	4,926	129	110	67	345	▲ 4,815	7,514
1100	兵庫	林田	127	23	4	31,248	13,639	4,390	177	151	92	816	▲ 5,423	9,452
1101	兵庫	淡路由良	252	25	2	7,161	4,515	2,395	40	35	21	168	▲ 16	4,763
1102	兵庫	安乎	161	38	3	17,440	10,885	5,664	100	85	52	396	88	11,606
1103	兵庫	若狭野	161	51	4	22,203	14,324	7,752	125	107	65	542	3,535	18,698
1104	兵庫	矢野	162	61	7	42,102	21,704	9,242	238	204	124	800	▲ 1,108	21,962
1105	兵庫	津居山	142	24	3	20,305	10,099	4,089	115	98	60	286	20	10,678
1106	兵庫	志方	219	32	3	14,763	7,968	3,598	83	71	43	252	4,682	13,099
1107	兵庫	平荘	188	28	1	5,591	5,238	3,583	32	27	16	251	78	5,642
1108	兵庫	宝殿	1,710	283	56	32,887	13,750	4,016	186	159	97	281	268	14,741
1109	兵庫	国包	297	53	9	30,546	13,362	4,320	173	148	90	302	81	14,156
1110	兵庫	神岡	201	55	15	74,847	28,831	6,676	423	362	220	910	▲ 798	29,948
1111	兵庫	揖西	161	42	5	30,874	15,404	6,265	174	149	91	438	1,878	18,134
1112	兵庫	西構	127	36	3	26,505	14,649	6,803	150	128	78	476	▲ 3,337	12,144
1113	兵庫	坂越	127	35	4	32,733	16,359	6,670	185	158	96	467	1,079	18,344
1114	兵庫	有年	127	48	11	85,510	34,462	9,151	483	414	252	1,550	▲ 15,228	21,933
1115	兵庫	宝塚西谷	162	55	3	18,389	13,637	8,194	104	89	54	573	52	14,509
1116	兵庫	口吉川	161	55	6	35,936	18,913	8,276	203	174	106	579	▲ 1,022	18,953
1117	兵庫	緑ヶ丘	1,389	252	25	18,331	9,827	4,401	104	89	54	308	▲ 79	10,303
1118	兵庫	大塩	659	116	9	13,832	8,389	4,295	78	67	41	585	▲ 641	8,519
1119	兵庫	菅根	1,430	285	45	31,605	14,189	4,834	179	153	93	338	▲ 730	14,222
1120	兵庫	兵庫山下	692	146	54	78,726	28,415	5,112	445	381	232	696	▲ 9,394	20,775
1121	兵庫	多田	1,969	438	108	54,722	21,600	5,402	309	265	161	736	▲ 826	22,245
1122	兵庫	青野ヶ原	224	75	12	51,932	23,480	8,108	293	251	153	702	2,115	26,994
1123	兵庫	小田	127	21	2	16,649	8,975	4,047	94	81	49	283	▲ 4,976	4,506
1124	兵庫	広野	127	24	2	18,064	10,030	4,683	102	87	53	328	▲ 4,988	5,612
1125	兵庫	相野	206	76	35	169,897	59,239	8,949	960	822	500	626	72	62,219
1126	兵庫	高平	161	34	3	15,696	9,736	5,090	89	76	46	356	151	10,454

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1127	兵庫	北条賀茂	127	40	6	45,796	21,241	7,685	259	222	135	538	272	22,667
1128	兵庫	姫路下里	127	20	2	16,620	8,713	3,793	94	80	49	265	▲ 4,699	4,502
1129	兵庫	在田	128	24	1	9,406	7,405	4,621	53	46	28	323	536	8,391
1130	兵庫	和泉	127	26	4	33,195	14,858	5,032	188	161	98	352	▲ 4,361	11,296
1131	兵庫	富合	128	29	4	27,894	13,864	5,607	158	135	82	392	459	15,090
1132	兵庫	中野	127	28	5	37,469	16,419	5,328	212	181	110	373	926	18,221
1133	兵庫	滝野	151	73	14	89,840	38,326	11,733	507	435	265	1,598	▲ 1,460	39,671
1134	兵庫	稲美	447	75	10	21,312	10,373	4,065	120	103	63	284	▲ 153	10,790
1135	兵庫	母里	157	33	1	5,104	6,673	5,162	29	25	15	361	2,312	9,415
1136	兵庫	兵庫市川	127	37	6	50,393	22,112	7,196	285	244	148	503	▲ 5,696	17,596
1137	兵庫	香寺	189	49	9	48,949	20,674	6,320	274	235	143	442	▲ 4,083	17,685
1138	兵庫	揖保川	220	47	2	6,973	7,234	5,170	39	34	21	362	302	7,992
1139	兵庫	太子	1,494	210	45	29,904	12,272	3,421	169	145	88	239	▲ 5,089	7,824
1140	兵庫	上郡	218	57	9	40,941	18,500	6,382	231	198	121	446	▲ 2,574	16,922
1141	兵庫	佐用	872	201	32	37,026	16,548	5,588	209	179	109	391	3,469	20,905
1142	兵庫	村岡	160	58	7	44,182	21,886	8,808	250	214	130	616	▲ 1,532	21,564
1143	兵庫	兵庫養父	127	23	1	9,020	7,092	4,422	51	44	27	309	▲ 106	7,417
1144	兵庫	朝来	127	35	5	41,603	19,092	6,777	235	201	123	474	5,608	25,733
1145	兵庫	氷上	510	114	15	28,459	13,835	5,411	161	138	84	379	324	14,921
1146	兵庫	山南	148	32	8	57,549	22,380	5,345	325	279	169	374	▲ 19,661	3,866
1147	兵庫	篠山	1,560	333	65	41,956	17,611	5,192	237	203	124	363	▲ 6,533	12,005
1148	兵庫	篠山城東	127	21	2	13,611	8,022	3,993	77	66	40	279	2,440	10,924
1149	兵庫	篠山福住	127	21	0	3,168	5,034	4,096	18	15	9	287	787	6,150
1150	兵庫	兵庫宮田	161	41	3	16,417	11,073	6,214	93	79	48	435	776	12,504
1151	兵庫	丹南	158	64	23	143,025	52,114	9,779	808	692	421	684	929	55,648
1152	兵庫	古市	127	21	1	7,732	6,276	3,987	44	37	23	279	1,722	8,381
1153	兵庫	今田	161	41	3	16,994	11,293	6,263	96	82	50	438	607	12,566
1154	兵庫	淡路阿万	161	35	4	27,434	13,332	5,212	155	133	81	365	▲ 115	13,951
1155	兵庫	木津	192	52	4	19,010	12,165	6,538	107	92	56	891	▲ 316	12,995
1156	兵庫	加古川吉川	356	56	9	24,026	10,952	3,840	136	116	71	269	3,105	14,649
1157	兵庫	吉川西	127	23	3	21,712	10,818	4,391	123	105	64	307	▲ 4,736	6,681
1158	兵庫	兵庫鴨川	161	54	5	33,882	18,252	8,223	191	164	100	575	2,303	21,585
1159	兵庫	上久米	161	65	7	46,509	23,595	9,828	263	225	137	850	▲ 1,136	23,934
1160	兵庫	兵庫東条	161	34	3	17,869	10,445	5,156	101	86	53	361	▲ 125	10,921
1161	兵庫	中東条	161	34	3	17,880	10,377	5,084	101	87	53	356	▲ 122	10,852
1162	兵庫	中町	250	48	5	21,278	10,987	4,689	120	103	63	328	▲ 4,482	7,119
1163	兵庫	加美	127	29	4	30,078	14,515	5,612	170	146	89	393	▲ 4,862	10,451
1164	兵庫	杉原谷	127	22	2	17,574	9,324	4,122	99	85	52	288	▲ 4,753	5,095
1165	兵庫	黒田庄	127	28	4	31,409	14,738	5,441	177	152	92	381	▲ 4,765	10,775
1166	兵庫	家島	884	225	40	44,894	19,489	6,201	254	217	132	845	▲ 1,725	19,212
1167	兵庫	家島坊勢	80	38	7	84,963	36,786	11,637	480	411	250	1,585	▲ 569	38,943
1168	兵庫	夢前	335	85	16	48,293	20,478	6,183	273	234	142	842	▲ 864	21,105
1169	兵庫	菅野	219	41	4	16,166	9,365	4,580	91	78	48	700	▲ 5,278	5,004
1170	兵庫	粟賀	161	34	3	17,173	10,161	5,078	97	83	51	355	▲ 88	10,659
1171	兵庫	瀬加	127	24	2	17,338	9,749	4,617	98	84	51	323	▲ 4,516	5,789
1172	兵庫	鶴居	127	23	2	17,646	9,701	4,478	100	85	52	313	▲ 4,506	5,745
1173	兵庫	寺前	161	51	5	33,534	17,663	7,737	189	162	99	541	1,522	20,176
1174	兵庫	播磨新宮	219	61	5	24,178	13,910	6,753	137	117	71	472	▲ 4,396	10,311
1175	兵庫	香島	127	26	2	18,786	10,557	4,996	106	91	55	350	▲ 4,946	6,213
1176	兵庫	播磨御津	220	59	3	12,368	10,176	6,515	70	60	36	456	187	10,985
1177	兵庫	船坂	161	51	5	29,622	16,451	7,683	167	143	87	538	▲ 294	17,092
1178	兵庫	上月	162	61	8	49,352	23,729	9,121	279	239	145	940	▲ 973	24,359
1179	兵庫	久崎	161	57	6	35,504	19,084	8,575	201	172	105	600	936	21,098
1180	兵庫	徳久	161	54	4	26,695	16,026	8,124	151	129	79	568	3,167	20,120
1181	兵庫	三日月	127	22	2	17,901	9,529	4,230	101	87	53	296	▲ 4,373	5,693
1182	兵庫	安富	127	28	4	32,989	15,037	5,272	186	160	97	369	4,573	20,422
1183	兵庫	播磨一宮	127	23	2	15,672	9,019	4,380	89	76	46	306	▲ 57	9,479
1184	兵庫	三方	127	25	3	22,672	11,452	4,741	128	110	67	332	4,768	16,857
1185	兵庫	波賀	162	37	3	17,543	10,781	5,588	99	85	52	391	1	11,409

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1186	兵庫	播磨千種	161	35	3	16,906	10,320	5,316	95	82	50	372	45	10,964
1187	兵庫	城崎	847	167	20	23,898	11,875	4,801	135	116	70	336	▲ 59	12,473
1188	兵庫	竹野	135	36	5	39,237	18,123	6,509	222	190	116	455	1,647	20,753
1189	兵庫	香住	555	124	16	29,302	14,122	5,449	166	142	86	381	▲ 101	14,796
1190	兵庫	神鍋	160	46	4	28,027	15,353	7,057	158	136	83	494	▲ 365	15,859
1191	兵庫	粟山	160	42	7	46,166	20,127	6,462	261	223	136	452	▲ 692	20,507
1192	兵庫	但東中山	163	53	10	63,674	26,731	7,883	360	308	187	682	▲ 558	27,710
1193	兵庫	小代	163	62	10	63,951	28,184	9,255	361	310	188	647	▲ 177	29,867
1194	兵庫	湯村	135	24	3	20,506	10,402	4,332	116	99	60	303	▲ 198	10,782
1195	兵庫	大屋	127	29	3	22,244	12,222	5,638	126	108	65	394	5,779	18,694
1196	兵庫	関宮	163	50	8	47,797	21,607	7,459	270	231	141	522	▲ 588	22,183
1197	兵庫	兵庫生野	127	28	5	38,520	16,770	5,368	218	186	113	376	2,876	20,539
1198	兵庫	竹田	161	61	8	51,191	24,411	9,259	289	248	151	648	2,387	28,134
1199	兵庫	兵庫山東	127	29	3	24,674	12,914	5,610	139	119	73	392	5,112	18,749
1200	兵庫	青垣	127	39	11	88,046	33,581	7,519	497	426	259	526	▲ 20,200	15,089
1201	兵庫	東中	127	29	5	38,565	17,045	5,630	218	187	114	394	▲ 204	17,754
1202	兵庫	西脇和田	127	22	2	15,292	8,692	4,166	86	74	45	291	▲ 48	9,140
1203	兵庫	市島	138	52	14	99,759	38,599	9,070	564	483	294	635	▲ 18,330	22,245
1204	兵庫	中竹田	161	53	3	18,690	13,543	8,011	106	90	55	560	1,157	15,511
1205	兵庫	生穂	161	50	3	20,265	13,481	7,483	114	98	60	523	2,495	16,771
1206	兵庫	淡路岩屋	188	35	3	15,353	9,040	4,496	87	74	45	315	297	9,858
1207	兵庫	北淡	410	138	29	70,520	29,051	8,177	398	341	208	572	2,335	32,905
1208	兵庫	淡路室津	127	23	3	19,975	10,396	4,483	113	97	59	314	▲ 3,574	7,405
1209	兵庫	淡路一宮	127	28	3	23,854	12,341	5,280	135	115	70	369	46	13,076
1210	兵庫	江井	127	25	3	23,815	11,841	4,792	135	115	70	335	▲ 8,335	4,161
1211	兵庫	五色	338	53	6	17,517	8,979	3,794	99	85	52	265	613	10,093
1212	兵庫	鮎原	127	22	2	12,757	8,001	4,225	72	62	38	296	▲ 6,869	1,600
1213	兵庫	洲本島飼	161	50	3	18,690	13,142	7,610	106	90	55	532	2,006	15,931
1214	兵庫	淡路東浦	498	100	18	36,072	15,533	4,856	204	175	106	340	▲ 5,117	11,241
1215	兵庫	西淡	412	99	15	35,193	16,220	5,803	199	170	104	406	▲ 314	16,785
1216	兵庫	西淡阿那賀	161	54	4	25,649	15,670	8,078	145	124	76	565	▲ 909	15,671
1217	兵庫	南淡	517	78	4	6,884	5,682	3,644	39	33	20	255	223	6,252
1218	兵庫	沼島	79	55	4	46,171	30,616	16,949	261	224	136	1,186	129	32,552
1219	奈良	奈良2	2,991	806	120	40,233	18,460	6,551	227	195	118	458	596	20,054
1220	奈良	西奈良	2,365	922	239	101,164	39,420	9,475	571	490	298	663	▲ 10,430	31,012
1221	奈良	大宮	2,537	702	160	63,185	25,428	6,725	357	306	186	470	2,290	29,037
1222	奈良	大中	10,688	3,432	779	72,869	29,371	7,802	412	353	215	1,451	▲ 2,997	28,805
1223	奈良	大和郡山	590	357	63	107,140	46,434	14,721	605	519	315	1,030	▲ 504	48,399
1224	奈良	昭和2	127	34	6	45,961	20,057	6,452	260	222	135	451	▲ 3,829	17,296
1225	奈良	天理	654	285	56	85,549	35,915	10,593	483	414	252	741	▲ 2,605	35,200
1226	奈良	二階堂	164	60	11	64,729	28,052	8,892	366	313	191	622	▲ 3,883	25,661
1227	奈良	樫本2	339	54	7	20,097	9,840	3,891	114	97	59	272	▲ 1,941	8,441
1228	奈良	大和橿原2	1,981	505	112	56,660	22,972	6,201	320	274	167	434	236	24,403
1229	奈良	畝傍	794	172	34	42,803	17,948	5,278	242	207	126	369	32	18,924
1230	奈良	奈良桜井2	1,562	283	39	24,712	11,722	4,407	140	120	73	308	▲ 189	12,174
1231	奈良	五條	3,598	1,057	165	45,948	20,737	7,136	260	222	135	499	▲ 397	21,456
1232	奈良	御所	2,619	860	115	43,816	20,948	7,979	248	212	129	558	▲ 3,137	18,958
1233	奈良	奈良名柄	123	35	6	52,911	22,593	6,931	299	256	156	485	7,657	31,446
1234	奈良	生駒	1,274	408	93	73,080	29,421	7,789	413	354	215	545	10,143	41,091
1235	奈良	高山第一	880	303	64	72,898	29,939	8,361	412	353	215	1,001	▲ 1,198	30,722
1236	奈良	香芝	1,386	385	50	35,890	17,369	6,746	203	174	106	472	▲ 455	17,869
1237	奈良	斑鳩	794	131	11	14,181	8,206	4,008	80	69	42	280	▲ 1,361	7,316
1238	奈良	田原本	1,086	277	51	46,990	20,116	6,207	265	227	138	434	▲ 508	20,672
1239	奈良	大和橿原	2,702	629	138	51,044	20,765	5,656	288	247	150	396	▲ 6,841	15,005
1240	奈良	高取別館	188	52	10	55,670	23,198	6,720	314	269	164	470	▲ 9,155	15,260
1241	奈良	大和新庄	759	220	38	50,382	21,963	7,050	285	244	148	493	▲ 1,299	21,834
1242	奈良	王寺	1,706	451	85	49,710	21,138	6,424	281	241	146	449	▲ 622	21,633
1243	奈良	広陵	951	156	8	8,638	6,551	3,994	49	42	25	279	2,222	9,168
1244	奈良	奈良吉野	1,904	420	59	31,144	14,583	5,364	176	151	92	375	▲ 407	14,970

通信用建物															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	1平方メートルごとの年額料金(円)						⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金				⑤その他
							再減価償却費相当				④利益対応税				
1245	奈良	奈良下市別館	1,304	564	156	119,690	45,932	10,504	676	579	352	1,083	▲ 7,365	41,257	
1246	奈良	十津川	1,083	287	52	47,693	20,564	6,447	269	231	140	451	▲ 8,498	30,153	
1247	奈良	上北山	751	230	53	70,241	28,214	7,423	397	340	207	519	▲ 13,867	15,810	
1248	奈良	平城	1,052	216	35	32,845	14,710	4,988	186	159	97	349	▲ 1,375	14,126	
1249	奈良	大和高田	2,673	1,046	146	54,811	25,731	9,507	310	265	161	665	▲ 1,377	28,509	
1250	奈良	南生駒2	924	228	29	31,453	15,315	6,005	178	152	93	420	▲ 795	15,363	
1251	奈良	平群	220	37	7	31,318	13,308	4,038	177	152	92	282	▲ 7,651	6,360	
1252	奈良	馬見	1,006	130	10	10,264	6,184	3,146	58	50	30	220	▲ 430	6,112	
1253	奈良	天理中山	224	61	5	20,191	12,642	6,666	114	98	59	466	▲ 321	13,058	
1254	奈良	川西	239	52	13	53,716	21,163	5,263	303	260	158	368	▲ 5,586	16,666	
1255	奈良	明日香	157	37	4	26,627	13,637	5,755	150	129	78	403	▲ 4,004	10,393	
1256	奈良	奈良当麻2	246	72	6	25,862	14,744	7,089	146	125	76	496	▲ 519	16,106	
1257	奈良	大安寺別館	3,373	760	342	101,430	35,496	5,473	573	491	299	383	▲ 7,438	29,804	
1258	奈良	大宇陀	128	43	6	47,598	22,252	8,163	269	230	140	571	▲ 643	22,819	
1259	奈良	初瀬	131	29	6	44,935	18,752	5,451	254	218	132	381	▲ 152	19,585	
1260	奈良	葛	123	33	4	29,638	15,227	6,454	167	143	87	452	▲ 486	16,562	
1261	奈良	菟田野	127	24	4	27,653	12,735	4,550	156	134	81	318	▲ 7,722	5,702	
1262	奈良	御杖	127	28	3	25,670	13,052	5,454	145	124	76	382	▲ 129	13,650	
1263	奈良	大柳生	127	32	5	36,581	16,914	6,086	207	177	108	426	▲ 7,601	10,231	
1264	奈良	都祁	128	33	3	22,053	12,852	6,324	125	107	65	442	▲ 28	13,563	
1265	奈良	室生	322	43	6	19,740	9,060	3,217	112	96	58	225	▲ 416	9,135	
1266	和歌山	和歌山3	7,293	2,082	410	56,225	23,580	6,937	318	272	166	485	▲ 298	25,119	
1267	和歌山	和歌山東	1,825	509	126	69,097	27,227	6,774	390	334	203	698	▲ 3,677	32,529	
1268	和歌山	和歌浦別館	1,813	252	39	21,257	9,669	3,377	120	103	63	236	▲ 514	9,677	
1269	和歌山	狐島別館	2,631	641	112	42,635	18,537	5,917	241	206	126	610	▲ 1,493	18,227	
1270	和歌山	海南	1,928	486	91	46,958	20,025	6,126	265	227	138	429	▲ 830	20,254	
1271	和歌山	和歌山橋本	2,799	708	120	42,789	18,815	6,149	242	207	126	430	▲ 130	19,950	
1272	和歌山	箕島	1,758	357	43	24,393	12,159	4,939	138	118	72	346	▲ 1,015	13,848	
1273	和歌山	御坊	2,905	663	73	25,195	13,001	5,543	142	122	74	939	▲ 449	13,829	
1274	和歌山	田辺	4,513	1,997	607	134,528	50,573	10,753	760	651	396	752	▲ 11,686	64,818	
1275	和歌山	和歌山新宮	3,672	1,150	149	40,476	19,594	7,613	229	196	119	533	▲ 357	21,028	
1276	和歌山	岩出	2,887	662	152	52,723	21,174	5,568	298	255	155	390	▲ 1,639	20,633	
1277	和歌山	かつらぎ	722	135	21	29,450	13,267	4,550	166	143	87	318	▲ 156	13,825	
1278	和歌山	湯浅	2,967	684	137	46,109	19,248	5,600	260	223	136	392	▲ 8,421	11,838	
1279	和歌山	和歌山南部	181	53	9	50,573	22,035	7,066	286	245	149	494	▲ 652	23,861	
1280	和歌山	和歌山白浜	1,158	357	64	55,504	23,934	7,505	314	269	163	525	▲ 289	25,494	
1281	和歌山	串本	2,457	894	249	101,500	38,885	8,841	573	491	299	619	▲ 20,189	61,056	
1282	和歌山	京橋別館2	1,976	600	146	73,977	29,278	7,381	418	358	218	761	▲ 1,122	29,911	
1283	和歌山	和歌山山東	220	46	8	37,212	16,145	5,130	210	180	110	529	▲ 182	16,992	
1284	和歌山	安原	127	44	7	57,221	25,390	8,453	323	277	168	871	▲ 3,915	23,114	
1285	和歌山	紀伊	920	162	25	26,757	12,198	4,278	151	130	79	441	▲ 570	12,429	
1286	和歌山	阪井	219	47	6	28,383	13,616	5,215	160	137	84	365	▲ 19	14,343	
1287	和歌山	紀見	172	68	16	95,546	37,927	9,645	540	463	281	2,592	▲ 1,851	39,952	
1288	和歌山	打田	219	51	7	32,509	15,329	5,706	184	157	96	399	▲ 127	16,038	
1289	和歌山	粉河	732	112	8	11,325	7,085	3,733	64	55	33	261	▲ 78	7,420	
1290	和歌山	桃山	133	59	17	124,843	47,786	10,832	705	604	368	758	▲ 405	50,626	
1291	和歌山	貴志川	346	87	18	52,104	21,539	6,116	294	252	153	428	▲ 253	22,413	
1292	和歌山	高野口	388	140	34	86,758	34,484	8,804	490	420	255	616	▲ 6,194	30,071	
1293	和歌山	太地	155	34	4	23,200	12,271	5,404	131	112	68	378	▲ 24	12,936	
1294	和歌山	和佐	220	58	9	42,306	18,874	6,352	239	205	125	655	▲ 711	19,387	
1295	和歌山	三輪崎	232	83	17	71,341	29,807	8,690	403	345	210	608	▲ 370	31,003	
1296	和歌山	下津	1,534	291	30	19,581	10,411	4,615	111	95	58	323	▲ 219	11,217	
1297	和歌山	野上	229	41	5	21,540	10,677	4,301	122	104	63	301	▲ 5,840	17,107	
1298	和歌山	那賀	219	52	7	31,369	15,035	5,750	177	152	92	402	▲ 207	16,065	
1299	和歌山	九度山	134	55	9	67,354	29,844	9,907	380	326	198	693	▲ 141	31,300	
1300	和歌山	和歌山吉備	192	58	5	26,164	15,127	7,382	148	127	77	516	▲ 2,134	18,129	
1301	和歌山	上富田	189	46	7	37,397	17,044	5,975	211	181	110	418	▲ 1,753	19,717	
1302	和歌山	那智勝浦	1,251	373	55	43,831	20,211	7,237	248	212	129	506	▲ 3,254	24,560	
1303	和歌山	和歌山加太	221	51	10	45,089	18,987	5,641	255	218	133	582	▲ 828	19,347	
1304	和歌山	糸我	183	53	10	52,398	22,515	7,005	296	254	154	490	▲ 125	23,584	
1305	和歌山	名田	162	56	5	33,690	18,337	8,365	190	163	99	724	▲ 946	18,567	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1306	和歌山	美里	162	38	5	30,567	14,823	5,775	173	148	90	404	1,971	17,609
1307	和歌山	金屋	920	225	35	37,995	17,194	5,947	215	184	112	416	234	18,355
1308	和歌山	印南	128	36	5	41,634	19,184	6,860	235	202	123	480	▲ 62	20,162
1309	和歌山	田辺下里	127	35	7	55,361	23,062	6,675	313	268	163	467	▲ 71	24,202
1310	和歌山	宇久井	135	31	8	58,218	22,849	5,616	329	282	171	393	▲ 390	23,634
1311	和歌山	本宮	161	54	5	31,396	17,441	8,148	177	152	92	570	1,559	19,991
1312	和歌山	和歌山由良	148	36	10	68,013	26,061	5,929	384	329	200	415	▲ 954	26,435
1313	和歌山	日置川	127	38	7	54,930	23,572	7,313	310	266	162	512	24	24,846
1314	和歌山	富貴	54	17	1	26,402	15,470	7,655	149	128	78	536	147	16,508
1315	和歌山	和歌山清水	161	67	7	44,078	23,173	10,126	249	213	130	708	1,569	26,042
1316	和歌山	和歌山日高	127	35	11	84,185	31,525	6,606	476	408	248	462	▲ 402	32,717
1317	和歌山	南部川	127	31	5	42,238	18,405	5,903	239	204	124	413	▲ 123	19,262
1318	和歌山	すさみ	162	47	7	42,708	19,664	7,022	241	207	126	491	846	21,575
1319	和歌山	古座	389	105	21	53,044	22,272	6,571	300	257	156	460	▲ 258	23,187
1320	鳥取	鳥取寺町2	6,508	1,329	587	90,153	31,646	4,961	509	436	265	922	▲ 2,477	31,301
1321	鳥取	鳥取賀露	405	141	47	116,160	42,855	8,472	656	562	342	593	▲ 3,954	41,054
1322	鳥取	鳥取叶	276	93	47	171,825	59,084	8,224	971	832	506	575	▲ 47,135	14,833
1323	鳥取	米子3	5,177	2,191	411	79,381	33,778	10,281	448	384	234	719	▲ 3,879	31,684
1324	鳥取	米子巖	190	36	7	38,494	15,989	4,595	217	186	113	321	▲ 96	16,730
1325	鳥取	米子河崎	567	147	23	40,035	18,128	6,278	226	194	118	439	▲ 1,393	17,712
1326	鳥取	倉吉	2,930	446	131	44,853	16,972	3,695	253	217	132	258	4,311	22,143
1327	鳥取	倉吉上井	190	56	17	87,507	33,122	7,220	494	424	258	505	▲ 14,418	20,385
1328	鳥取	境港	2,153	368	31	14,572	8,463	4,150	82	71	43	290	▲ 212	8,737
1329	鳥取	郡家	3,576	923	245	68,654	26,592	6,270	388	332	202	439	8,001	35,954
1330	鳥取	三朝	128	33	9	72,363	27,615	6,196	409	350	213	433	8,774	37,794
1331	鳥取	岸本	128	33	7	57,872	23,493	6,363	327	280	170	445	6,876	31,591
1332	鳥取	根雨	1,297	315	70	54,080	21,913	5,905	305	262	159	413	5,596	28,648
1333	鳥取	末恒	162	49	3	18,758	12,908	7,356	106	91	55	515	855	14,530
1334	鳥取	米子大篠津	353	160	19	55,021	27,304	11,018	311	266	162	771	▲ 8,269	20,545
1335	鳥取	米子福市	189	62	24	125,484	45,150	8,007	709	607	369	560	▲ 41,129	6,266
1336	鳥取	倉吉福光	220	59	15	69,698	27,192	6,561	394	337	205	459	▲ 16,118	12,469
1337	鳥取	境港余子	348	102	19	54,004	23,134	7,149	305	261	159	500	▲ 83	24,276
1338	鳥取	岩美	221	52	6	28,320	14,085	5,702	160	137	83	399	▲ 159	14,705
1339	鳥取	浜村	190	49	5	28,919	14,773	6,213	163	140	85	435	2,800	18,396
1340	鳥取	青谷	128	41	6	48,185	21,976	7,713	272	233	142	540	▲ 2,598	20,565
1341	鳥取	羽合	128	32	7	52,242	21,638	6,174	295	253	154	432	1,581	24,353
1342	鳥取	倉吉泊	128	27	5	39,645	16,938	5,203	224	192	117	364	▲ 3,030	14,805
1343	鳥取	倉吉松崎	128	38	12	95,540	35,494	7,214	540	462	281	505	16,203	53,485
1344	鳥取	倉吉北条	128	32	5	37,901	17,345	6,126	214	183	112	429	▲ 2,218	16,065
1345	鳥取	東伯	525	187	6	11,742	12,134	8,659	66	57	35	606	931	13,829
1346	鳥取	西伯	159	45	7	46,614	20,676	6,878	263	226	137	481	7,933	29,716
1347	鳥取	淀江	159	47	8	52,173	22,657	7,214	295	253	154	505	8,642	32,506
1348	鳥取	用瀬	162	48	5	32,089	16,706	7,208	181	155	94	504	4,220	21,860
1349	鳥取	智頭	327	78	10	30,843	14,890	5,760	174	149	91	403	▲ 3,948	11,759
1350	鳥取	鳥取鹿野	162	41	5	30,399	15,137	6,139	172	147	90	429	▲ 1,866	14,109
1351	鳥取	会見	162	58	6	39,147	20,249	8,661	221	190	115	606	▲ 4,278	17,103
1352	鳥取	米子大山	162	52	4	25,711	15,388	7,778	145	124	76	544	343	16,620
1353	鳥取	大山寺	165	75	30	183,244	65,227	10,987	1,035	887	540	1,133	▲ 9,988	58,834
1354	鳥取	溝口	162	55	7	40,857	20,347	8,253	231	198	120	577	▲ 3,064	18,409
1355	鳥取	河原	162	48	11	68,227	27,409	7,214	385	330	201	505	▲ 17,817	11,013
1356	鳥取	由良	221	50	7	29,502	14,292	5,559	167	143	87	389	▲ 612	14,466
1357	鳥取	東伯赤崎	159	45	9	54,299	22,959	6,887	307	263	160	482	5,253	29,424
1358	鳥取	御来屋	162	52	6	40,078	19,704	7,841	226	194	118	549	▲ 3,770	17,021
1359	鳥取	若桜	163	54	10	62,990	26,712	8,097	355	304	185	566	▲ 315	27,807
1360	鳥取	生山	162	66	9	54,829	26,099	9,870	310	265	161	690	7,039	34,564
1361	鳥取	八東	162	39	4	25,349	13,350	5,847	143	123	75	409	▲ 166	13,934
1362	鳥取	関金	128	32	7	53,617	22,000	6,129	303	260	158	429	▲ 3,087	20,063
1363	鳥取	倉吉下市	162	52	4	27,304	15,857	7,775	154	132	80	544	4,689	21,456
1364	鳥根	松江	7,620	2,746	589	77,278	31,632	8,758	437	374	228	613	1,150	34,434
1365	鳥根	松江古江	161	50	4	26,279	15,311	7,532	148	127	77	527	▲ 1,546	14,644
1366	鳥根	鳥根浜田	4,345	1,065	286	65,837	25,443	5,955	372	319	194	417	5,090	31,835
1367	鳥根	出雲	5,398	1,508	319	59,036	24,264	6,789	333	286	174	475	▲ 1,251	24,281

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1368	島根	益田	2,971	618	95	32,002	14,528	5,055	181	155	94	354	▲ 1,487	13,825
1369	島根	石見大田	2,925	685	159	54,405	21,794	5,690	307	263	160	398	▲ 14,764	8,158
1370	島根	安来	2,797	658	95	34,129	15,819	5,717	193	165	100	400	▲ 2,041	14,636
1371	島根	江津	2,774	860	210	75,817	29,975	7,533	428	367	223	527	▲ 7,011	24,509
1372	島根	出雲平田	454	145	27	60,539	25,692	7,773	342	293	178	544	▲ 1,337	25,712
1373	島根	木次	2,858	749	190	66,612	26,081	6,364	376	322	196	445	▲ 6,934	20,486
1374	島根	斐川	237	72	24	101,539	37,437	7,381	574	492	299	516	▲ 366	39,684
1375	島根	大社	190	57	18	96,889	35,957	7,278	547	469	285	509	▲ 12,312	50,079
1376	島根	川本2	1,755	430	118	66,984	25,782	5,955	378	324	197	417	▲ 14,083	13,015
1377	島根	西郷	2,190	680	173	78,996	30,931	7,548	446	382	233	528	▲ 7,306	39,826
1378	島根	松江八雲	162	47	5	31,870	16,460	7,026	180	154	94	492	▲ 24	17,404
1379	島根	多伎	162	45	6	35,816	17,363	6,761	202	173	105	473	▲ 2,704	21,020
1380	島根	温泉津	128	34	6	44,728	19,739	6,499	253	217	132	455	▲ 2,669	23,465
1381	島根	粕淵	128	31	4	30,699	14,927	5,841	173	149	90	409	▲ 748	15,000
1382	島根	都賀	162	54	7	43,459	20,951	8,087	245	210	128	566	▲ 7,690	14,410
1383	島根	川本瑞穂	161	55	6	35,787	18,844	8,251	202	173	105	577	▲ 1,726	18,175
1384	島根	石見	161	50	8	48,742	21,909	7,481	275	236	144	523	▲ 8,295	31,382
1385	島根	桜江	162	50	5	31,459	16,891	7,579	178	152	93	530	▲ 4,448	22,292
1386	島根	金城	162	55	5	28,490	16,670	8,237	161	138	84	576	▲ 1,699	19,328
1387	島根	石見旭	162	54	5	32,703	17,856	8,176	185	158	96	572	▲ 486	18,381
1388	島根	匹見	162	55	6	39,705	20,026	8,273	224	192	117	579	▲ 5,269	26,407
1389	島根	津和野	1,983	485	84	42,241	18,452	5,949	239	204	124	416	▲ 1,381	18,054
1390	島根	海士	1,418	457	147	103,478	38,457	7,827	585	501	305	548	▲ 23,840	16,556
1391	島根	西ノ島	101	60	20	196,292	72,523	14,421	1,109	950	578	3,159	▲ 4,528	82,847
1392	島根	浜田西	221	64	17	78,894	30,390	7,038	446	382	232	492	▲ 13,657	18,285
1393	島根	益田横田	162	54	5	30,511	17,112	8,187	170	146	89	573	▲ 1,450	19,540
1394	島根	益田西	162	38	7	41,190	17,864	5,672	233	199	121	397	▲ 10,079	8,735
1395	島根	益田東	162	60	8	51,389	24,297	9,086	290	249	151	636	▲ 5,056	20,567
1396	島根	安来荒島	224	59	5	21,933	12,935	6,443	124	106	65	451	▲ 2,121	15,802
1397	島根	江津西	224	60	6	27,697	14,733	6,535	156	134	82	457	▲ 2,006	17,568
1398	島根	惠曇	162	42	7	45,589	19,735	6,241	258	221	134	437	▲ 8,661	12,124
1399	島根	美保関	128	31	3	27,168	13,881	5,839	153	132	80	408	▲ 239	14,893
1400	島根	揖屋	221	61	18	79,372	30,247	6,753	448	384	234	472	▲ 15,341	16,444
1401	島根	松江玉造	128	33	8	64,216	25,264	6,256	363	311	189	438	▲ 11,088	37,653
1402	島根	宍道	190	65	5	28,777	16,853	8,335	163	139	85	583	▲ 224	17,599
1403	島根	島根広瀬	162	49	3	18,039	12,691	7,351	102	87	53	514	▲ 184	13,631
1404	島根	伯太	162	49	3	20,402	13,394	7,355	115	99	60	515	▲ 862	15,045
1405	島根	仁多	161	39	3	17,353	11,060	5,924	98	84	51	1,102	▲ 2,054	10,341
1406	島根	出雲横田	128	43	12	97,673	37,179	8,268	552	473	288	578	▲ 20,163	18,907
1407	島根	木次加茂	162	50	6	38,890	19,018	7,507	220	188	115	525	▲ 4,613	15,453
1408	島根	三刀屋	162	61	3	20,022	15,122	9,196	113	97	59	643	▲ 4,015	20,049
1409	島根	仁万	161	53	7	43,702	20,913	7,977	247	212	129	558	▲ 2,553	19,506
1410	島根	浜田三隅	328	90	27	81,423	30,785	6,684	460	394	240	1,243	▲ 43	33,165
1411	島根	六日市	162	52	4	25,578	15,382	7,811	144	124	75	546	▲ 1,015	17,286
1412	島根	津和野七日市	162	52	6	37,162	18,826	7,826	210	180	109	547	▲ 3,415	23,287
1413	島根	西郷布施	45	41	23	507,376	172,086	21,903	2,866	2,456	1,494	1,532	▲ 66,467	246,901
1414	島根	西郷五箇	162	57	11	66,574	28,318	8,612	376	322	196	602	▲ 9,581	20,233
1415	島根	都万	162	58	6	37,957	19,878	8,643	214	184	112	605	▲ 1,306	22,299
1416	島根	掛合	1,857	368	48	25,769	12,441	4,813	146	125	76	337	▲ 1,125	12,000
1417	島根	松江本庄	128	35	6	47,944	20,822	6,730	271	232	141	471	▲ 1,427	23,464
1418	島根	秋鹿	161	47	8	49,055	21,603	7,083	277	237	144	496	▲ 454	23,211
1419	島根	神西	190	51	9	46,140	20,241	6,583	261	223	136	461	▲ 294	21,028
1420	島根	出雲神原	162	48	4	24,886	14,597	7,231	141	120	73	506	▲ 2,947	18,384
1421	島根	大根島	128	31	3	22,944	12,676	5,885	130	111	68	412	▲ 245	13,642
1422	島根	頓原	63	27	4	64,846	29,580	10,385	366	314	191	727	▲ 22	31,156
1423	島根	赤来	163	43	7	40,320	18,319	6,384	228	195	119	447	▲ 994	20,302
1424	島根	松江馬淵	159	63	11	70,627	30,502	9,596	399	342	208	989	▲ 5,341	27,099
1425	島根	浜田東	127	39	10	75,953	30,016	7,534	429	368	224	527	▲ 10,242	21,322
1426	島根	出雲長浜	224	82	13	57,846	25,946	8,824	327	280	170	617	▲ 3,969	31,309
1427	島根	石見大田三瓶	162	51	4	22,099	14,183	7,642	125	107	65	535	▲ 408	15,423
1428	島根	木次大東	189	42	7	39,094	16,906	5,334	221	189	115	373	▲ 1,839	19,643

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1429	島根	江津東	162	56	6	36.791	19,253	8,363	208	178	108	585	1,313	21,645
1430	島根	平田河下	162	52	6	39.427	19,551	7,881	223	191	116	551	▲ 8,795	11,837
1431	岡山	岡山東	3,206	1,047	226	70.353	28,758	7,933	397	341	207	555	▲ 4,345	25,913
1432	岡山	岡山南	1,614	462	59	36.453	17,741	6,951	206	176	107	486	1,045	19,761
1433	岡山	岡山西	2,524	769	200	79.154	30,830	7,400	447	383	233	518	▲ 4,529	27,882
1434	岡山	妹尾	844	158	15	18.082	9,911	4,559	102	88	53	319	▲ 1,601	8,872
1435	岡山	岡山今村	2,272	837	181	79.517	32,489	8,952	449	385	234	626	▲ 2,741	31,442
1436	岡山	興除	127	41	10	74.932	30,049	7,869	423	363	221	551	▲ 13,781	17,826
1437	岡山	吉備	571	156	54	95.196	34,809	6,631	538	461	280	1,562	▲ 1,071	36,579
1438	岡山	三蟻2	708	278	65	91.854	36,720	9,531	519	445	270	667	▲ 1,286	37,335
1439	岡山	岡山長岡	572	125	31	54.409	21,425	5,320	307	263	160	372	▲ 11,606	10,921
1440	岡山	西大寺	3,094	733	94	30.349	14,738	5,755	171	147	89	403	▲ 78	15,470
1441	岡山	倉敷	5,156	1,717	360	69.910	28,788	8,095	395	338	206	566	▲ 535	29,758
1442	岡山	児島	3,048	713	193	63.413	24,458	5,688	358	307	187	398	▲ 12,317	13,391
1443	岡山	水島	2,615	587	119	43.412	18,970	5,454	258	221	134	382	▲ 5,027	24,992
1444	岡山	玉島	3,818	767	97	25.509	12,432	4,881	144	123	75	342	▲ 4,415	8,701
1445	岡山	新倉敷	3,340	872	140	42.058	18,792	6,343	238	204	124	444	▲ 1,061	20,863
1446	岡山	茶屋町	663	143	29	43.412	18,093	5,243	245	210	128	367	▲ 6,353	12,690
1447	岡山	倉敷東	723	148	31	42.683	17,611	4,977	241	207	126	348	▲ 25	18,508
1448	岡山	倉敷西	850	182	29	34.448	15,409	5,213	195	167	101	365	▲ 157	16,080
1449	岡山	児島琴浦	189	34	8	43.411	17,269	4,419	245	210	128	309	▲ 12,946	5,215
1450	岡山	水島東	1,216	232	47	38.351	15,996	4,644	217	186	113	325	2,486	19,323
1451	岡山	津山	4,192	1,206	245	58.409	24,282	6,993	330	283	172	489	▲ 2,698	22,858
1452	岡山	津山院庄	221	37	4	17.335	9,179	4,048	98	84	51	283	▲ 110	9,585
1453	岡山	玉野	3,005	644	111	36.826	16,109	5,208	208	178	108	364	▲ 2,784	14,183
1454	岡山	笠岡	3,380	724	148	43.740	18,150	5,203	247	212	129	364	365	19,467
1455	岡山	笠岡吉浜	189	50	11	60.442	24,317	6,426	341	293	178	450	▲ 179	25,400
1456	岡山	笠岡西大島	189	43	6	30.390	14,515	5,520	172	147	89	386	▲ 72	15,237
1457	岡山	井原	2,955	459	101	34.272	13,920	3,776	194	166	101	264	▲ 5,669	8,976
1458	岡山	総社	3,495	724	97	27.821	13,270	5,035	157	135	82	352	▲ 108	13,888
1459	岡山	高梁	2,839	954	270	94.981	36,276	8,162	537	460	280	571	12,697	50,821
1460	岡山	新見	3,784	913	154	40.759	17,926	5,861	230	197	120	604	▲ 309	18,768
1461	岡山	備前	3,415	747	77	22.567	11,994	5,314	127	109	66	372	605	13,273
1462	岡山	岡山瀬戸	2,175	463	49	22.381	11,799	5,174	126	108	66	362	▲ 1,692	10,769
1463	岡山	邑久	220	51	12	52.560	21,213	5,655	297	254	155	396	▲ 5,988	16,327
1464	岡山	早島	342	50	13	37.958	14,777	3,542	214	184	112	248	3,873	19,408
1465	岡山	吉備高原	148	55	21	144.701	51,826	8,995	817	700	426	2,567	▲ 1,621	54,715
1466	岡山	美作勝山	220	45	4	17.533	10,125	4,935	99	85	52	345	1,118	11,824
1467	岡山	久世落合	428	92	18	41.862	17,631	5,240	236	203	123	367	▲ 218	18,342
1468	岡山	久世	1,977	380	45	22.928	11,458	4,671	130	111	68	327	▲ 574	11,520
1469	岡山	鏡野	190	33	2	10.239	7,303	4,272	58	50	30	299	▲ 1,309	6,431
1470	岡山	日本原	223	55	8	34.453	16,137	5,939	195	167	101	416	2,842	19,858
1471	岡山	美作大原	162	49	6	39.646	19,079	7,344	224	192	117	514	2,356	22,482
1472	岡山	美作	2,964	667	93	31.231	14,715	5,471	176	151	92	383	▲ 263	15,254
1473	岡山	岡山高島	189	42	13	70.121	26,203	5,447	396	339	206	381	▲ 6,518	21,007
1474	岡山	甲浦	127	35	11	87.389	32,579	6,712	494	423	257	470	▲ 7,667	26,556
1475	岡山	野谷	220	50	8	38.033	16,818	5,560	215	184	112	389	3,987	21,705
1476	岡山	足守	127	33	8	62.424	24,714	6,236	353	302	184	436	5,696	31,685
1477	岡山	備前一宮	308	46	4	14.411	7,906	3,640	81	70	42	255	▲ 823	7,531
1478	岡山	備中高松	194	46	15	75.014	27,992	5,788	424	363	221	405	▲ 4,804	24,601
1479	岡山	西大寺上南	127	28	2	16.433	10,274	5,410	93	80	48	378	194	11,067
1480	岡山	児島郷内	220	45	9	40.775	17,057	4,988	230	197	120	349	▲ 134	17,819
1481	岡山	玉島黒崎	127	37	10	76.276	29,641	7,063	431	369	225	494	5,551	36,711
1482	岡山	玉野西	220	37	4	20.109	10,074	4,122	114	97	59	288	▲ 4,842	5,790
1483	岡山	玉野荘内	194	45	11	57.959	22,840	5,684	327	281	171	398	262	24,279
1484	岡山	灘崎	220	48	13	61.273	23,414	5,277	346	297	180	369	▲ 178	24,428
1485	岡山	金光	189	37	6	33.929	14,745	4,702	192	164	100	329	▲ 198	15,332
1486	岡山	鴨方	220	50	11	50.849	20,601	5,550	287	246	150	388	797	22,469
1487	岡山	真備	220	56	13	57.388	23,205	6,218	324	278	169	435	▲ 12,011	12,400

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当				税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1488	岡山	岡山藤田	220	52	14	63,521	24,585	5,783	359	307	187	405	▲ 282	25,561
1489	岡山	吉備線路2	214	40	8	38,372	15,908	4,550	217	186	113	318	288	17,030
1490	岡山	上道	220	49	11	51,177	20,549	5,401	289	248	151	378	▲ 219	21,396
1491	岡山	児島下津井	350	104	31	89,355	33,883	7,234	505	433	263	506	▲ 15,852	19,538
1492	岡山	津山山北	4,470	1,277	306	68,541	27,228	6,940	387	332	202	486	▲ 1,554	27,081
1493	岡山	津山河辺	206	60	21	103,490	37,661	7,028	585	501	305	492	▲ 24,712	14,832
1494	岡山	津山一宮	162	52	4	24,203	14,944	7,780	137	117	71	544	3,470	19,283
1495	岡山	玉野山田	127	27	4	35,203	15,645	5,225	199	170	104	366	▲ 93	16,391
1496	岡山	玉野八浜	127	31	6	50,021	20,775	5,969	283	242	147	418	▲ 79	21,786
1497	岡山	総社新本	127	30	10	78,162	28,911	5,775	442	378	230	404	▲ 6,634	23,731
1498	岡山	福渡御津	190	39	6	33,188	14,810	4,986	187	161	98	349	1,850	17,455
1499	岡山	福渡	2,042	626	92	45,174	20,825	7,454	255	219	133	521	2,034	23,977
1500	岡山	山陽	551	80	7	13,333	7,463	3,516	75	65	39	246	131	8,019
1501	岡山	日生	189	34	7	37,098	15,292	4,311	210	180	109	302	862	16,955
1502	岡山	和気	220	50	14	65,667	25,006	5,569	371	318	193	390	7,864	34,142
1503	岡山	長船	158	48	14	88,396	33,480	7,315	499	428	260	512	21,761	56,940
1504	岡山	玉島船穂	127	27	6	43,698	18,178	5,243	247	212	129	367	▲ 1,833	17,300
1505	岡山	里庄	189	46	5	28,693	14,456	5,963	162	139	84	417	1,149	16,407
1506	岡山	矢掛	219	37	5	22,455	10,779	4,132	127	109	66	289	104	11,474
1507	岡山	成羽	127	43	8	66,051	27,816	8,265	373	320	194	578	603	29,884
1508	岡山	高梁川上	162	35	2	13,276	9,191	5,261	75	64	39	368	529	10,266
1509	岡山	ひるぜん	163	61	10	62,769	27,690	9,110	355	304	185	637	▲ 272	28,899
1510	岡山	勝央	190	31	2	8,239	6,349	3,910	47	40	24	274	102	6,836
1511	岡山	亀甲	127	27	7	51,287	20,365	5,184	290	248	151	363	▲ 4,940	16,477
1512	岡山	福渡旭	162	51	5	33,128	17,446	7,640	187	160	98	534	4,752	23,177
1513	岡山	津山久米	128	28	6	50,592	20,334	5,359	286	245	149	375	▲ 10,065	11,324
1514	岡山	檜	189	41	4	21,593	11,600	5,208	122	105	64	364	4,535	16,790
1515	岡山	井原高屋	127	23	2	12,764	8,266	4,488	72	62	38	314	707	9,459
1516	岡山	美星	162	50	2	14,875	11,975	7,572	84	72	44	530	2,632	15,337
1517	岡山	哲西	162	58	11	66,233	28,239	8,634	374	321	195	604	19,870	49,603
1518	岡山	湯原	161	67	8	52,104	25,468	10,045	294	252	153	869	▲ 713	26,323
1519	岡山	美新	161	57	7	44,545	21,720	8,535	252	216	131	597	▲ 55	22,861
1520	岡山	津山加茂	162	44	2	12,504	10,391	6,690	71	61	37	468	1,246	12,274
1521	岡山	児島塩生	189	36	10	54,861	20,822	4,583	310	266	162	321	11,069	32,950
1522	岡山	笠岡北	127	30	4	31,987	15,164	5,696	181	155	94	398	1,743	17,735
1523	岡山	総社豪漢	162	54	5	31,763	17,577	8,175	179	154	94	707	▲ 765	17,946
1524	岡山	美袋	162	53	5	29,247	16,552	7,895	165	142	86	552	1,866	19,363
1525	岡山	高倉	162	52	5	28,252	16,152	7,789	160	137	83	545	5,816	22,893
1526	岡山	備前香登	158	43	7	44,965	19,903	6,593	254	218	132	461	1,744	22,712
1527	岡山	備前三石	127	37	9	67,318	27,117	7,191	380	326	198	503	6,459	34,983
1528	岡山	備前伊里	127	30	4	33,409	15,639	5,750	189	162	98	402	1,122	17,612
1529	岡山	加茂川	162	38	3	19,840	11,596	5,723	112	96	58	400	201	12,463
1530	岡山	瀬戸万富	127	38	9	70,897	28,221	7,236	400	343	209	506	3,800	33,479
1531	岡山	岡山瀬戸赤坂	127	35	8	64,256	25,703	6,683	363	311	189	468	3,743	30,777
1532	岡山	熊山	344	54	14	42,045	16,278	3,833	238	204	124	268	8,864	25,976
1533	岡山	周匝	162	53	6	35,096	18,272	7,884	198	170	103	552	60	19,355
1534	岡山	吉永	129	28	7	51,992	20,661	5,271	294	252	153	369	▲ 4,641	17,088
1535	岡山	備前佐伯	162	53	7	41,734	20,245	7,892	236	202	123	552	▲ 3,850	17,508
1536	岡山	芳井	127	26	3	25,785	12,511	4,879	146	125	76	341	7,942	21,141
1537	岡山	賀陽	162	36	2	12,163	9,065	5,465	69	59	36	382	449	10,060
1538	岡山	備中	162	52	3	21,565	14,172	7,789	122	104	64	545	1,571	16,578
1539	岡山	大佐	162	40	4	27,754	14,182	5,967	157	134	82	417	▲ 1,826	13,146
1540	岡山	英田	162	51	8	49,525	22,396	7,736	280	240	146	541	4,655	28,258
1541	岡山	福渡弓削	161	54	5	29,348	16,740	8,053	166	142	86	563	▲ 919	16,778
1542	岡山	岡山原	127	41	9	73,391	29,590	7,866	415	355	216	550	1,488	32,614
1543	岡山	西大寺神崎	189	46	11	59,990	23,717	5,960	339	290	177	417	▲ 4,455	20,485
1544	岡山	牛窓	189	37	4	19,857	10,573	4,695	112	96	58	328	1,032	12,199
1545	岡山	北房	128	40	7	55,914	24,204	7,654	316	271	165	535	1,533	27,024
1546	岡山	作東	128	26	3	24,909	12,246	4,873	141	121	73	341	344	13,266

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1547	岡山	牟佐	162	41	6	38,378	17,453	6,093	217	186	113	426	▲ 7,576	10,819
1548	岡山	寄島	127	38	5	43,212	19,979	7,188	244	209	127	503	▲ 180	20,882
1549	岡山	有漢	162	49	3	18,651	12,912	7,391	105	90	55	517	▲ 2,105	15,784
1550	岡山	柵原	127	38	7	54,307	23,266	7,191	307	263	160	503	▲ 692	25,191
1551	広島	広島西	5,656	1,544	282	49,768	21,364	6,633	281	241	147	464	▲ 1,081	21,416
1552	広島	広島南2	2,777	456	134	48,164	18,248	3,991	272	233	142	279	▲ 487	19,661
1553	広島	広島中	3,705	1,187	305	82,290	32,141	7,783	465	398	242	545	▲ 3,795	29,996
1554	広島	広島大州	7,288	2,739	448	61,508	27,338	9,132	347	298	181	639	▲ 2,633	26,170
1555	広島	宇品	2,338	553	108	46,126	19,397	5,744	261	223	136	402	▲ 1,403	19,016
1556	広島	広島西蟹屋	2,106	481	73	34,699	15,816	5,545	196	168	102	388	▲ 1,024	17,694
1557	広島	仁保	12,857	6,702	1,436	111,694	45,730	12,668	631	541	329	886	▲ 1,609	49,726
1558	広島	広島庚午	2,619	599	100	38,327	16,900	5,555	217	186	113	389	▲ 356	18,161
1559	広島	広島三篠	1,536	333	36	23,682	12,280	5,270	134	115	70	369	▲ 229	12,739
1560	広島	安古市	1,890	599	86	45,284	21,106	7,702	256	219	133	539	▲ 3,725	18,528
1561	広島	安芸祇園	1,655	519	114	68,813	27,987	7,618	389	333	203	533	▲ 9,694	19,751
1562	広島	可部	621	195	35	56,708	24,429	7,643	320	275	167	2,054	▲ 1,425	28,670
1563	広島	高陽	2,121	481	81	38,039	16,765	5,506	215	184	112	385	▲ 1,240	16,421
1564	広島	海田	1,845	649	100	53,996	24,531	8,548	305	261	159	598	▲ 276	26,130
1565	広島	五日市廿日2	3,380	1,022	79	23,518	14,311	7,350	133	114	69	1,367	▲ 880	15,114
1566	広島	呉東	1,831	416	68	37,133	16,515	5,524	210	180	109	386	▲ 995	16,405
1567	広島	呉吉浦	189	54	17	89,941	33,600	6,978	508	435	265	488	▲ 15,527	19,769
1568	広島	呉天応	127	34	8	64,248	25,418	6,401	363	311	189	448	▲ 3,092	23,637
1569	広島	郷原	224	61	7	31,170	15,837	6,611	176	151	92	463	▲ 2,088	14,631
1570	広島	呉2	7,771	1,830	206	26,456	13,554	5,723	149	128	78	400	▲ 358	13,951
1571	広島	竹原	2,781	497	117	42,085	16,796	4,339	238	204	124	304	▲ 1,179	18,845
1572	広島	尾道	4,167	1,449	213	51,085	23,572	8,451	289	247	150	591	▲ 19,150	5,699
1573	広島	尾道高須	916	234	51	55,747	22,705	6,204	315	270	164	434	▲ 1,702	22,186
1574	広島	尾道美ノ郷	240	73	32	132,969	46,735	7,376	751	644	392	516	▲ 593	48,445
1575	広島	尾道東	685	83	10	15,092	7,420	2,953	85	73	44	207	▲ 70	7,759
1576	広島	因島	2,443	362	52	21,203	9,875	3,599	120	103	62	252	▲ 90	10,322
1577	広島	因島中庄	137	33	7	48,041	20,096	5,876	271	233	141	411	▲ 96	21,056
1578	広島	因島重井	127	36	6	45,338	20,304	6,884	256	219	134	482	▲ 252	21,143
1579	広島	福山	6,323	1,860	381	60,258	24,982	7,146	340	292	177	500	▲ 3,225	23,066
1580	広島	福山東	2,283	734	125	54,642	23,988	7,814	309	265	161	547	▲ 249	25,519
1581	広島	松永	793	264	37	46,078	21,726	8,087	260	223	136	566	▲ 2,763	20,148
1582	広島	新福山	4,136	1,182	138	33,411	16,834	6,944	189	162	98	486	▲ 2,753	15,016
1583	広島	福山西	1,151	260	23	20,362	11,519	5,492	115	99	60	384	▲ 758	11,419
1584	広島	福山北	318	131	56	176,356	62,201	10,000	996	854	519	700	▲ 500	64,770
1585	広島	福山水呑	229	73	21	91,848	34,885	7,698	519	445	270	539	▲ 329	36,329
1586	広島	福山南	1,476	330	46	30,993	14,606	5,432	175	150	91	380	▲ 735	14,667
1587	広島	福山坪生	593	95	16	27,768	12,118	3,899	157	134	82	273	▲ 1,314	11,450
1588	広島	駅家	274	97	50	183,883	63,045	8,616	1,039	890	541	603	▲ 23,782	42,336
1589	広島	福山加茂	228	69	25	110,264	40,024	7,386	623	534	325	517	▲ 7,351	49,374
1590	広島	福山熊野	127	37	11	86,580	32,751	7,123	489	419	255	498	▲ 19,568	14,844
1591	広島	府中	2,449	420	154	63,012	22,819	4,167	356	305	186	292	▲ 532	23,426
1592	広島	府中本町	1,584	286	33	20,618	10,484	4,381	116	100	61	307	▲ 306	10,762
1593	広島	三次	4,216	1,393	172	40,700	20,074	8,027	230	197	120	562	▲ 1,223	19,960
1594	広島	三次塩町	135	40	6	44,903	20,421	7,130	254	217	132	499	▲ 232	21,755
1595	広島	庄原	2,203	446	83	37,656	16,069	4,923	213	182	111	344	▲ 1,556	15,363
1596	広島	東広島	3,248	1,124	200	61,633	26,649	8,406	348	298	181	588	▲ 3,742	24,322
1597	広島	八本松	329	110	40	120,748	43,874	8,133	682	585	356	569	▲ 16	46,050
1598	広島	八本松原	162	53	5	33,414	17,859	7,968	189	162	98	557	▲ 1,590	20,455
1599	広島	廿日市	1,059	133	18	17,160	8,127	3,048	97	83	51	213	▲ 759	7,812
1600	広島	五日市地御前	220	69	24	107,675	39,523	7,651	608	521	317	535	▲ 409	41,095
1601	広島	江田島	625	151	17	26,683	13,778	5,880	151	129	79	411	▲ 508	15,056
1602	広島	安芸大野1	405	76	11	26,217	12,315	4,555	148	127	77	319	▲ 347	12,639
1603	広島	宮島口	189	49	5	29,063	14,899	6,296	164	141	86	440	▲ 152	15,578
1604	広島	安芸吉田	2,557	489	101	39,440	16,317	4,643	223	191	116	325	▲ 904	16,268

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1605	広島	黒瀬	318	132	52	164,147	58,640	10,052	927	795	483	703	▲ 718	60,830
1606	広島	甲山	2,607	623	104	39,915	17,625	5,810	225	193	118	406	4,979	23,546
1607	広島	神辺電話交2	162	35	19	117,133	39,859	5,188	662	567	345	363	▲ 23,707	18,089
1608	広島	神辺御領	220	55	8	34,773	16,342	6,049	196	168	102	423	▲ 654	16,577
1609	広島	神辺中条	162	46	3	18,442	12,433	6,974	104	89	54	488	157	13,325
1610	広島	新市	854	155	8	9,891	7,325	4,397	56	48	29	308	▲ 186	7,580
1611	広島	広島中山	616	181	42	67,479	27,113	7,139	381	327	199	499	▲ 303	28,216
1612	広島	広島戸坂	887	246	43	48,833	21,194	6,739	276	236	144	471	▲ 1,053	21,268
1613	広島	安古市安2	831	220	53	63,781	25,305	6,426	360	309	188	450	▲ 872	25,740
1614	広島	八木	189	53	14	76,151	29,357	6,816	430	369	224	477	795	31,652
1615	広島	伴	341	145	40	116,447	44,801	10,333	658	564	343	723	▲ 265	46,824
1616	広島	坂	944	245	43	45,803	19,869	6,311	259	222	135	441	▲ 669	20,257
1617	広島	福木	189	47	7	39,144	17,577	5,990	221	189	115	419	971	19,492
1618	広島	戸山	224	66	6	28,867	15,735	7,190	163	140	85	503	2,918	19,544
1619	広島	高陽狩小川	162	58	7	40,324	20,606	8,670	228	195	119	607	284	22,039
1620	広島	白木井原	174	55	6	35,195	18,118	7,700	199	170	104	539	3,041	22,171
1621	広島	海田畑實	162	48	3	19,194	12,946	7,265	108	93	57	508	1,426	15,138
1622	広島	新矢野	823	154	25	30,320	13,507	4,532	171	147	89	317	213	14,444
1623	広島	五日廿日寺田	637	124	20	31,126	13,957	4,744	176	151	92	332	▲ 396	14,312
1624	広島	五日廿日石内	598	159	29	47,931	20,650	6,462	271	232	141	452	▲ 931	20,815
1625	広島	呉仁方	280	54	12	43,622	17,601	4,689	246	211	128	328	11,501	30,015
1626	広島	呉焼山	544	143	23	42,590	18,990	6,383	241	206	125	447	▲ 657	19,352
1627	広島	大竹	1,477	227	21	14,258	7,956	3,735	81	69	42	261	▲ 558	7,851
1628	広島	志和	202	82	20	101,018	39,703	9,802	571	489	297	686	19	41,765
1629	広島	三永	162	50	4	22,129	14,134	7,584	125	107	65	531	3,506	18,468
1630	広島	五日廿日宮内	957	286	72	75,041	29,484	7,272	424	363	221	509	▲ 3,072	27,929
1631	広島	安芸熊野	352	107	40	115,036	41,403	7,352	650	557	339	514	58	43,521
1632	広島	安佐	220	57	10	46,826	20,132	6,271	265	227	138	439	1,701	22,902
1633	広島	呉警固屋	189	43	10	51,001	20,593	5,497	288	247	150	385	321	21,984
1634	広島	竹原忠海	137	37	6	43,952	19,578	6,568	248	213	129	460	0	20,628
1635	広島	三原幸崎	137	46	10	72,190	29,448	8,080	408	349	213	565	44	31,027
1636	広島	三原長谷	189	53	13	70,020	27,465	6,739	396	339	206	471	▲ 250	28,627
1637	広島	松永藤江	164	58	12	75,195	30,889	8,631	425	364	221	604	4,238	36,741
1638	広島	福山芦田	137	44	10	75,049	30,093	7,879	424	363	221	551	▲ 16,731	14,921
1639	広島	大竹玖波	371	91	18	47,941	20,122	5,932	271	232	141	415	▲ 92	21,089
1640	広島	高屋	245	86	28	114,535	42,421	8,519	647	554	337	596	▲ 351	44,204
1641	広島	音戸	417	99	21	51,453	21,003	5,773	291	249	152	404	▲ 869	21,230
1642	広島	音戸先奥	127	37	9	69,753	27,689	7,042	394	338	205	493	▲ 122	28,997
1643	広島	倉橋	127	31	5	38,131	17,135	5,848	215	185	112	409	505	18,561
1644	広島	倉橋室尾	140	28	3	23,775	11,839	4,802	134	115	70	336	400	12,894
1645	広島	安芸佐伯	168	54	5	26,992	15,821	7,831	152	131	79	548	1,935	18,666
1646	広島	安芸佐伯友和	168	48	4	22,379	13,494	6,870	126	108	66	481	1,904	16,179
1647	広島	能美	127	43	11	86,387	33,691	8,121	488	418	254	568	1,235	36,654
1648	広島	大柿	262	61	8	30,056	14,549	5,653	170	145	89	395	▲ 2,092	13,256
1649	広島	八千代	162	43	8	46,753	20,307	6,468	264	226	138	452	8,027	29,414
1650	広島	甲田	172	38	4	21,544	11,730	5,353	122	104	63	374	334	12,727
1651	広島	東広島福富	162	51	7	40,425	19,649	7,683	228	196	119	538	▲ 1,493	19,237
1652	広島	東広島豊栄	137	32	5	35,336	16,181	5,722	200	171	104	400	▲ 5,920	11,136
1653	広島	甲山大和	162	53	5	31,809	17,444	8,029	180	154	94	562	2,223	20,657
1654	広島	東広島河内	137	35	9	64,786	25,312	6,135	366	314	191	429	▲ 8,205	18,407
1655	広島	河内河戸	545	140	34	61,790	24,556	6,266	349	299	182	646	▲ 3,938	22,094
1656	広島	本郷	189	45	6	29,907	14,681	5,828	169	145	88	408	▲ 153	15,338
1657	広島	安芸津	188	55	9	49,903	21,888	7,117	282	242	147	498	▲ 3,877	19,180
1658	広島	安浦	232	76	33	143,978	50,569	7,952	813	697	424	556	▲ 610	52,449
1659	広島	呉川尻	189	40	5	28,725	13,660	5,157	162	139	85	361	▲ 153	14,254
1660	広島	瀬戸田	220	58	11	50,589	21,338	6,364	286	245	149	445	▲ 4,806	17,657
1661	広島	久井	162	38	4	22,484	12,338	5,683	127	109	66	398	1,957	14,995
1662	広島	尾道向島	846	174	19	22,457	11,648	5,001	127	109	66	350	▲ 582	11,718
1663	広島	東城	2,788	521	79	28,512	12,979	4,540	161	138	84	318	▲ 1,495	12,185

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1664	広島	尾道三原2	2,296	522	130	56,530	22,260	5,527	319	274	166	387	▲ 449	22,957
1665	広島	宮島	105	24	2	22,060	11,988	5,458	125	107	65	382	591	13,258
1666	広島	御調	174	69	40	229,265	77,530	9,668	1,295	1,110	675	676	▲ 57,788	23,498
1667	広島	安佐久地	127	33	3	24,378	13,466	6,250	138	118	72	437	506	14,737
1668	広島	安佐後山	223	58	8	35,000	16,677	6,317	198	169	103	442	▲ 4,906	12,683
1669	広島	可部三入	961	233	60	62,849	24,496	5,893	355	304	185	608	▲ 1,306	24,642
1670	広島	瀬野川	189	55	11	59,340	24,670	7,105	335	287	175	497	▲ 192	25,772
1671	広島	瀬野	221	65	26	117,436	41,902	7,141	663	568	346	500	835	44,814
1672	広島	竹原荘野	162	36	3	17,144	10,474	5,399	97	83	50	378	328	11,410
1673	広島	鞆	189	48	7	34,574	16,366	6,132	195	167	102	429	254	17,513
1674	広島	松永本郷	127	32	5	40,142	18,044	6,162	227	194	118	431	▲ 93	18,921
1675	広島	庄原山内	162	58	5	31,701	18,169	8,786	179	153	93	906	▲ 444	19,056
1676	広島	造賀	162	51	4	27,507	15,738	7,596	155	133	81	657	▲ 466	16,298
1677	広島	砂谷	134	50	12	89,496	35,637	9,146	506	433	264	1,094	▲ 2,501	35,433
1678	広島	沖美	162	53	5	32,569	17,639	7,999	184	158	96	560	1,855	20,492
1679	広島	加計	2,047	449	79	38,632	16,768	5,333	218	187	114	373	▲ 508	17,152
1680	広島	戸河内	164	66	17	101,055	39,720	9,808	571	489	298	849	▲ 4,905	37,022
1681	広島	大朝	128	23	5	35,616	14,858	4,316	201	172	105	302	1,509	17,147
1682	広島	広島千代田	309	123	49	159,596	56,931	9,691	902	773	470	678	▲ 14,018	45,736
1683	広島	豊平	161	50	4	21,873	14,073	7,599	124	106	64	532	1,317	16,216
1684	広島	都志見	162	48	3	16,089	12,009	7,247	91	78	47	507	1,380	14,112
1685	広島	高宮	162	49	4	24,856	14,726	7,369	140	120	73	516	▲ 66	15,509
1686	広島	福山内海	160	44	5	34,225	16,826	6,695	193	166	101	468	▲ 43	17,711
1687	広島	沼隈	358	93	11	31,454	15,604	6,294	178	152	93	440	4,498	20,965
1688	広島	沼隅山南	162	47	7	43,559	19,891	6,998	246	211	128	490	9,838	30,804
1689	広島	吉舎	162	36	5	29,995	14,317	5,438	169	145	88	380	▲ 27	15,072
1690	広島	三良坂	162	39	5	32,870	15,630	5,900	186	159	97	413	▲ 39	16,446
1691	広島	郷田	373	113	22	57,710	24,483	7,401	326	279	170	518	▲ 1,292	24,484
1692	広島	新向原	162	82	58	360,250	118,915	12,281	2,035	1,744	1,061	6,964	▲ 1,499	129,220
1693	広島	芸北	170	65	10	58,055	26,549	9,365	328	281	171	655	2,131	30,115
1694	広島	比和	66	31	6	84,070	36,350	11,465	475	407	248	802	1,457	39,739
1695	広島	木江白水	127	38	9	70,813	28,200	7,239	400	343	209	506	12,689	42,347
1696	広島	広島似島	163	50	8	46,794	21,240	7,389	264	227	138	517	887	23,273
1697	広島	三原木原	127	34	8	62,842	25,058	6,457	355	304	185	452	6,864	33,218
1698	広島	浦崎	142	39	9	66,042	26,289	6,741	373	320	194	472	1,384	29,032
1699	広島	坂小屋浦	127	34	7	55,830	22,985	6,459	315	270	164	452	261	24,447
1700	広島	下蒲刈	134	38	2	16,146	11,766	6,987	91	78	48	489	764	13,236
1701	広島	湯来	127	35	5	37,068	17,598	6,626	209	179	109	464	872	19,431
1702	広島	木江大崎	138	39	7	48,655	21,320	6,918	275	236	143	484	848	23,306
1703	広島	木江	1,675	410	53	31,642	15,321	5,955	179	153	93	417	494	16,657
1704	広島	東城三和	128	39	7	57,603	24,376	7,326	325	279	170	513	498	26,161
1705	広島	上下	128	51	15	118,720	44,866	9,725	671	575	350	680	▲ 9,919	37,223
1706	広島	三次三和	162	40	4	22,040	12,467	5,943	125	107	65	416	2,063	15,243
1707	山口	下関東	989	239	40	40,453	17,854	5,880	229	196	119	411	▲ 1,752	17,057
1708	山口	下関北	1,641	433	76	46,347	20,137	6,418	262	224	136	449	▲ 793	20,415
1709	山口	下関中	2,759	818	194	70,213	27,987	7,204	397	340	207	504	▲ 317	29,118
1710	山口	下関西	1,549	295	48	31,017	13,808	4,627	175	150	91	324	172	14,720
1711	山口	下関王司	225	64	11	49,697	21,583	6,873	281	241	146	481	109	22,841
1712	山口	下関勝山	705	212	23	31,965	16,776	7,314	181	155	94	512	1,480	19,198
1713	山口	宇部3	2,870	549	114	39,880	16,456	4,652	225	193	117	325	▲ 671	16,645
1714	山口	宇部	7,967	3,465	931	116,835	45,153	10,570	660	566	344	1,090	▲ 1,530	46,283
1715	山口	宇部西	582	66	18	31,775	12,145	2,740	179	154	94	192	▲ 100	12,664
1716	山口	宇部床波	350	78	10	27,150	13,474	5,438	153	131	80	380	1,226	15,444
1717	山口	宇部東岐波	230	64	24	105,575	37,979	6,729	596	511	311	471	841	40,709
1718	山口	山口2	6,296	2,321	599	95,189	37,134	8,958	538	461	280	627	▲ 1,209	37,831
1719	山口	二島	162	59	6	35,913	19,429	8,799	203	174	106	616	1,403	21,931
1720	山口	萩	4,394	1,198	232	52,787	22,252	6,627	298	256	155	464	▲ 4,265	19,160
1721	山口	徳山	5,898	1,586	326	55,355	22,919	6,534	313	268	163	457	2,113	26,233
1722	山口	徳山周南	446	131	37	82,535	31,537	7,107	466	400	243	497	▲ 14,533	18,610
1723	山口	防府	4,037	1,116	130	32,127	16,230	6,720	181	156	95	470	▲ 3,199	13,933

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1724	山口	防府2	1,928	269	14	7,449	5,596	3,391	42	36	22	631	▲ 1,151	5,176
1725	山口	下松	2,963	500	82	27,768	12,317	4,098	157	134	82	287	▲ 697	12,280
1726	山口	岩国支店3棟	557	74	11	19,150	8,900	3,232	108	93	56	226	▲ 1,498	7,885
1727	山口	岩国4	2,918	591	127	43,436	17,776	4,919	245	210	128	344	▲ 1,389	20,092
1728	山口	岩国西	383	50	9	22,351	9,761	3,145	126	108	66	220	▲ 3,367	6,914
1729	山口	新岩国南	846	334	106	125,828	46,833	9,588	711	609	371	671	▲ 10,410	38,785
1730	山口	宇部小野田	1,353	316	50	37,250	16,695	5,669	210	180	110	397	▲ 128	17,464
1731	山口	光	1,720	415	91	52,924	21,531	5,866	299	256	156	410	▲ 2,180	20,472
1732	山口	長門	3,473	644	98	28,353	12,896	4,504	160	137	83	315	▲ 1,006	12,585
1733	山口	柳井	3,686	629	96	26,156	11,892	4,150	148	127	77	290	▲ 2,980	9,554
1734	山口	美祢	2,421	420	82	33,706	14,189	4,212	190	163	99	295	▲ 694	14,242
1735	山口	新南陽1	749	307	69	91,770	37,123	9,959	518	444	270	697	▲ 937	38,115
1736	山口	小郡	3,588	869	136	37,920	17,107	5,883	214	184	112	412	▲ 3,993	14,036
1737	山口	山口大内	282	96	27	94,894	36,363	8,274	536	459	279	579	▲ 4,445	33,771
1738	山口	下関安岡	220	50	12	55,539	22,009	5,570	314	269	164	390	▲ 1,816	24,962
1739	山口	小月	375	81	15	39,213	16,872	5,265	222	190	115	979	▲ 3,633	14,745
1740	山口	山口下関	1,745	234	116	66,440	22,924	3,258	375	322	196	228	▲ 1,311	22,734
1741	山口	厚東	161	35	6	35,024	15,654	5,287	198	170	103	370	▲ 3,687	20,182
1742	山口	山口仁保	162	47	6	36,062	17,771	7,097	204	175	106	496	▲ 814	19,566
1743	山口	四辻	134	43	9	67,845	27,862	7,780	383	328	200	544	▲ 972	30,289
1744	山口	嘉川	162	40	4	24,916	13,314	5,939	141	121	73	416	▲ 1,503	12,562
1745	山口	萩大井	162	61	8	47,639	23,303	9,202	269	231	140	1,101	▲ 2,020	27,064
1746	山口	見島	256	143	32	126,575	51,069	13,603	715	613	373	952	▲ 7,958	45,764
1747	山口	徳山櫛ヶ浜	377	72	9	24,414	11,881	4,654	138	118	72	326	▲ 178	12,357
1748	山口	徳山戸田	127	32	6	43,577	19,068	6,169	246	211	128	432	▲ 397	20,482
1749	山口	都濃	162	52	6	35,370	18,226	7,757	200	171	104	543	▲ 906	18,338
1750	山口	防府西の浦	220	45	6	26,101	12,674	4,948	147	126	77	346	▲ 1,779	15,149
1751	山口	防府大道	127	28	5	36,753	16,305	5,426	208	178	108	380	▲ 177	17,002
1752	山口	防府富海	127	34	9	73,855	28,367	6,506	417	358	217	455	▲ 9,229	20,585
1753	山口	下松久保	377	89	15	39,296	17,345	5,714	222	190	116	400	▲ 444	17,829
1754	山口	岩国通津	158	43	9	58,727	24,013	6,630	332	284	173	464	▲ 7,760	33,026
1755	山口	御庄	165	51	4	23,173	14,430	7,571	131	112	68	530	▲ 1,445	16,716
1756	山口	岩国河内	162	56	5	31,529	17,683	8,350	178	153	93	584	▲ 2,079	20,770
1757	山口	西ノ浜	237	71	26	111,044	40,136	7,267	627	538	327	508	▲ 1,690	43,826
1758	山口	光室積	223	50	9	40,100	17,272	5,402	227	194	118	378	▲ 3,102	15,087
1759	山口	光島田	224	47	7	29,592	13,870	5,111	167	143	87	358	▲ 1,706	12,919
1760	山口	久賀	2,562	542	125	48,940	19,624	5,138	276	237	144	359	▲ 2,092	18,548
1761	山口	大島	157	41	7	43,154	19,080	6,306	244	209	127	441	▲ 1,288	18,813
1762	山口	久賀橋	127	31	5	37,617	17,042	5,907	212	182	111	413	▲ 530	18,490
1763	山口	由宇	219	42	11	50,625	19,649	4,664	286	245	149	326	▲ 1,148	30,803
1764	山口	玖珂	516	124	22	42,741	18,498	5,847	241	207	126	409	▲ 1,496	17,985
1765	山口	周東	189	41	8	40,813	17,344	5,263	231	198	120	368	▲ 956	17,305
1766	山口	岩田	162	39	5	31,493	15,110	5,788	178	152	93	405	▲ 442	15,496
1767	山口	田布施	524	54	1	1,278	2,879	2,501	7	6	4	175	▲ 64	3,007
1768	山口	田布施南	162	52	5	30,379	16,806	7,814	172	147	89	547	▲ 1,617	19,378
1769	山口	平生	220	52	11	47,783	19,877	5,733	270	231	141	401	▲ 242	20,678
1770	山口	下松熊毛	189	41	8	42,311	17,844	5,320	239	205	125	372	▲ 342	19,127
1771	山口	徳山鹿野	180	63	30	165,546	57,580	8,578	935	801	487	600	▲ 236	60,167
1772	山口	秋穂	224	56	4	19,311	11,759	6,043	109	93	57	423	▲ 144	12,585
1773	山口	宇部楠	127	28	6	45,187	18,814	5,439	255	219	133	381	▲ 138	19,940
1774	山口	下関菊川	166	42	6	39,188	17,822	6,222	221	190	115	435	▲ 5,322	13,461
1775	山口	豊浦	2,382	326	15	6,099	5,129	3,324	34	30	18	233	▲ 219	5,225
1776	山口	豊北	162	57	5	27,932	16,792	8,524	158	135	82	596	▲ 1,629	19,392
1777	山口	特牛	162	46	5	31,074	16,090	6,892	176	150	92	482	▲ 2,232	14,758
1778	山口	長門三隅	127	28	5	40,493	17,305	5,319	229	196	119	372	▲ 187	18,408
1779	山口	長門仙崎	189	42	9	48,535	19,798	5,432	274	235	143	380	▲ 4,121	24,951
1780	山口	美祢豊田	127	30	5	40,111	17,530	5,657	227	194	118	396	▲ 510	17,955
1781	山口	阿月	162	39	3	18,205	11,235	5,846	103	88	54	409	▲ 413	12,302
1782	山口	新南陽2	782	130	24	31,280	13,309	4,050	177	151	92	283	▲ 428	13,584
1783	山口	久賀下田	162	43	4	24,073	13,614	6,488	136	117	71	454	▲ 1,547	15,939

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							再減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
1784	山口	久賀和田	162	44	3	21,476	13,022	6,665	121	104	63	466	462	14,238
1785	山口	錦町	162	47	5	28,913	15,679	7,121	163	140	85	498	4,032	20,597
1786	山口	大島	162	47	3	19,584	12,797	7,000	111	95	58	490	116	13,667
1787	山口	上関	127	31	7	54,580	22,100	5,944	308	264	161	416	1,703	24,952
1788	山口	徳地	162	46	4	27,629	15,094	6,916	156	134	81	484	2,610	18,559
1789	山口	厚狭殖生	131	35	6	45,858	20,121	6,547	259	222	135	458	446	21,641
1790	山口	秋芳	162	48	6	35,245	17,719	7,286	199	171	104	510	3,792	22,495
1791	山口	長門古市	162	49	4	21,831	13,786	7,324	123	106	64	512	1,852	16,443
1792	山口	油谷	166	38	6	36,840	16,402	5,497	208	178	108	385	3,589	20,870
1793	山口	油谷久津	127	29	4	29,503	14,230	5,497	167	143	87	385	1,049	16,061
1794	山口	下関吉見	220	49	7	32,231	14,950	5,410	182	156	95	378	1,856	17,617
1795	山口	阿知須	162	48	7	42,981	19,935	7,213	243	208	127	505	3,543	24,561
1796	山口	美東	131	34	7	53,078	22,021	6,310	300	257	156	441	▲ 4,806	18,369
1797	山口	阿東	128	29	6	43,556	18,351	5,458	246	211	128	382	▲ 196	19,122
1798	山口	長門湯本	162	55	8	47,738	22,407	8,277	270	231	141	990	▲ 384	23,655
1799	山口	岩国坂上	162	51	5	32,715	17,404	7,720	185	158	96	540	3,737	22,120
1800	山口	厚狭	207	58	13	62,230	25,231	6,811	352	301	183	476	▲ 3,134	23,409
1801	徳島	阿波津田	413	179	77	187,071	65,940	10,567	1,057	906	551	739	▲ 981	68,212
1802	徳島	阿波川内	354	162	73	205,508	71,956	11,126	1,161	995	605	778	▲ 13,204	62,291
1803	徳島	八万	206	47	13	61,690	23,838	5,578	348	299	182	390	594	25,651
1804	徳島	地蔵橋	202	35	7	35,143	14,651	4,249	199	170	103	297	▲ 217	15,203
1805	徳島	沖洲	202	33	6	30,653	13,027	3,954	173	148	90	277	50	13,765
1806	徳島	徳島西	8,291	2,976	771	93,024	36,256	8,721	525	450	274	610	▲ 1,891	36,224
1807	徳島	鳴門	2,626	825	181	69,000	28,059	7,635	390	334	203	534	3,805	33,325
1808	徳島	小松島	2,242	382	104	46,434	17,881	4,136	262	225	137	289	▲ 746	18,048
1809	徳島	阿波阿南	5,336	1,558	313	58,573	24,433	7,095	331	284	172	496	▲ 1,123	24,593
1810	徳島	阿波石井	202	61	10	48,757	21,706	7,274	275	236	144	509	4,781	27,651
1811	徳島	那賀川	234	38	7	29,923	12,852	3,995	169	145	88	280	▲ 136	13,398
1812	徳島	松茂	234	43	7	27,919	12,717	4,453	158	135	82	312	▲ 117	13,287
1813	徳島	北島	432	101	20	46,616	19,466	5,668	263	226	137	397	▲ 6,342	14,147
1814	徳島	藍住	238	68	18	77,602	29,940	6,970	438	376	229	488	67	31,538
1815	徳島	板野	294	74	13	44,529	19,322	6,141	252	216	131	430	▲ 189	20,162
1816	徳島	上板	202	33	6	27,404	12,145	4,033	155	133	81	282	430	13,226
1817	徳島	阿波	202	25	2	7,689	5,304	3,028	43	37	23	212	42	5,661
1818	徳島	鴨島	2,721	603	16	5,870	7,125	5,388	33	28	17	377	▲ 115	7,465
1819	徳島	山川	202	28	3	14,428	7,674	3,403	82	70	42	238	770	8,876
1820	徳島	脇町	2,665	675	92	34,568	16,389	6,157	195	167	102	431	325	17,609
1821	徳島	阿波池田	2,234	524	102	45,584	19,195	5,702	257	221	134	399	▲ 753	19,453
1822	徳島	徳島巳	4,728	1,811	426	90,045	35,960	9,307	509	436	265	651	853	38,674
1823	徳島	阿波国府	209	47	13	63,504	24,302	5,505	359	307	187	385	▲ 178	25,362
1824	徳島	多家良	139	28	5	33,977	14,934	4,877	192	164	100	341	371	16,102
1825	徳島	応神	202	33	4	19,820	9,882	4,015	112	96	58	281	315	10,744
1826	徳島	阿波大麻	202	36	5	23,609	11,330	4,342	133	114	70	304	▲ 147	11,804
1827	徳島	堂浦	139	22	2	17,532	9,115	3,925	99	85	52	275	▲ 70	9,556
1828	徳島	鳴門公園	161	42	5	30,128	15,239	6,321	170	146	89	442	2,471	18,557
1829	徳島	新赤石	608	196	34	55,946	24,400	7,840	316	271	165	548	▲ 1,932	23,768
1830	徳島	阿波橋	691	167	25	36,134	16,579	5,883	204	175	106	412	▲ 270	17,206
1831	徳島	桑野	161	45	3	20,567	12,857	6,769	116	100	61	474	2,350	15,958
1832	徳島	阿波福井	161	45	4	24,086	13,968	6,838	136	117	71	478	601	15,371
1833	徳島	新野	161	33	3	20,387	11,087	5,052	115	99	60	353	▲ 39	11,675
1834	徳島	阿波椿	161	60	4	25,078	16,481	9,058	142	121	74	634	2,007	19,459
1835	徳島	阿波一宮	389	57	6	15,221	8,073	3,568	86	74	45	250	▲ 29	8,499
1836	徳島	羽ノ浦	202	33	5	23,840	11,067	4,010	135	115	70	281	▲ 88	11,580
1837	徳島	丹生谷	1,565	358	39	24,713	12,870	5,555	140	120	73	389	▲ 1,013	12,579
1838	徳島	阿波海南	234	41	5	19,892	10,165	4,277	112	96	59	299	▲ 133	10,598
1839	徳島	阿波吉野	139	30	5	38,543	16,656	5,247	218	187	113	367	309	17,850
1840	徳島	土成	161	32	4	21,952	11,363	4,865	124	106	65	340	268	12,266
1841	徳島	市場	223	40	5	21,122	10,584	4,332	119	102	62	303	40	11,210
1842	徳島	阿波川島	139	20	1	10,370	6,595	3,526	59	50	31	247	49	7,031

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1843	徳島	美馬	202	33	6	30,531	12,954	3,917	172	148	90	274	11	13,649
1844	徳島	貞光	270	28	5	19,622	8,339	2,531	111	95	58	177	43	8,823
1845	徳島	三野	161	39	4	25,099	13,257	5,828	142	121	74	408	2,509	16,511
1846	徳島	阿波三好	139	21	4	29,464	12,313	3,592	166	143	87	251	2,461	15,421
1847	徳島	三縄	139	20	4	25,817	11,172	3,530	146	125	76	247	▲ 1,201	10,565
1848	徳島	阿波井川	139	22	4	28,683	12,359	3,869	162	139	84	271	▲ 24	12,991
1849	徳島	三加茂	224	48	14	61,028	23,267	5,203	345	295	180	364	▲ 21,048	3,403
1850	徳島	牟岐	2,668	898	237	88,713	34,439	8,180	501	429	261	572	15,697	51,899
1851	徳島	阿波勝浦	604	139	28	47,078	19,536	5,601	266	228	139	392	▲ 1,923	18,638
1852	徳島	日和佐	1,044	168	25	23,507	10,859	3,901	133	114	69	273	▲ 140	11,308
1853	徳島	阿波半田	139	21	4	30,530	12,701	3,664	172	148	90	256	▲ 27	13,340
1854	徳島	穴吹	161	47	5	31,836	16,487	7,064	180	154	94	494	2,859	20,268
1855	徳島	山城	161	58	5	30,989	17,918	8,745	175	150	91	612	3,443	22,389
1856	徳島	阿波神山	139	31	3	21,985	11,946	5,438	124	106	65	380	▲ 1,477	11,144
1857	徳島	阿波広野	161	46	1	7,172	9,111	6,988	41	35	21	605	▲ 404	9,409
1858	香川	讃岐三条	10,135	3,119	620	61,166	25,584	7,479	346	296	180	523	897	27,826
1859	香川	高松北2	3,423	495	127	37,082	14,491	3,515	209	180	109	246	▲ 11,142	4,093
1860	香川	屋島	1,391	278	54	38,640	16,287	4,850	218	187	114	339	▲ 355	16,790
1861	香川	香西	1,098	232	40	36,724	15,996	5,126	207	178	108	359	▲ 233	16,615
1862	香川	円座2	1,398	234	93	66,310	23,689	4,061	375	321	195	284	5,973	30,837
1863	香川	讃岐前田	188	38	6	29,428	13,638	4,927	166	142	87	345	457	14,835
1864	香川	讃岐川島	188	41	13	68,895	25,718	5,325	389	334	203	373	22,711	49,728
1865	香川	西植田	162	51	11	65,298	26,989	7,661	369	316	192	536	▲ 22,602	5,800
1866	香川	新仏生山	1,035	276	85	81,909	30,697	6,482	462	396	241	453	▲ 1,771	30,478
1867	香川	丸亀	5,064	824	75	14,857	8,352	3,954	84	72	44	277	1,300	10,129
1868	香川	讃岐郡家	223	40	0	609	4,539	4,359	3	3	2	305	850	5,702
1869	香川	坂出	2,098	430	65	30,902	14,132	4,985	175	150	91	349	▲ 644	14,253
1870	香川	讃岐加茂	189	42	13	66,797	25,141	5,369	377	323	197	376	23,665	50,079
1871	香川	讃岐林田	415	42	4	8,974	5,131	2,475	51	43	26	173	▲ 31	5,393
1872	香川	善通寺	800	200	30	37,278	17,115	6,081	211	180	110	425	706	18,747
1873	香川	観音寺	3,343	927	197	58,891	24,171	6,739	333	285	173	471	▲ 7,515	17,918
1874	香川	引田	191	56	17	89,845	33,765	7,171	508	435	265	502	22,467	57,942
1875	香川	三本松	2,128	625	125	58,855	24,557	7,136	332	285	173	617	▲ 1,988	23,976
1876	香川	讃岐津田	191	47	8	42,307	18,426	5,903	239	205	125	413	▲ 1	19,407
1877	香川	讃岐大川	223	42	6	27,777	12,814	4,592	157	134	82	321	▲ 94	13,414
1878	香川	志度	196	60	14	71,284	28,550	7,450	403	345	210	521	▲ 1	30,028
1879	香川	長尾	219	41	6	28,978	13,148	4,570	164	140	85	320	3,053	16,910
1880	香川	内海	808	201	37	45,563	19,529	6,042	257	221	134	423	▲ 615	19,949
1881	香川	土庄	2,417	564	86	35,551	16,192	5,669	201	172	105	397	▲ 638	16,429
1882	香川	讃岐三木	188	63	7	38,642	19,543	8,105	218	187	114	567	4,192	24,821
1883	香川	讃岐牟礼	415	71	12	29,627	12,917	4,147	167	143	87	290	56	13,660
1884	香川	香川	227	70	17	77,141	30,296	7,462	436	373	227	522	▲ 12	31,842
1885	香川	綾南	219	41	4	19,627	10,385	4,575	111	95	58	320	228	11,197
1886	香川	讃岐国分寺	226	50	11	49,178	19,901	5,344	278	238	145	374	195	21,131
1887	香川	宇多津	194	69	18	93,983	36,453	8,634	531	455	277	604	225	38,545
1888	香川	琴平	1,413	368	49	34,853	16,642	6,326	197	169	103	443	958	18,512
1889	香川	多度津	844	154	38	45,538	17,902	4,423	257	220	134	309	10,480	29,302
1890	香川	讃岐高瀬	596	155	45	76,038	28,813	6,306	430	368	224	441	▲ 278	29,998
1891	香川	讃岐豊浜	219	34	1	3,319	4,714	3,732	19	16	10	261	217	5,237
1892	香川	本島	54	22	4	78,080	32,976	9,864	441	378	230	690	▲ 1,051	33,664
1893	香川	与島	54	20	2	37,888	20,189	8,974	214	183	112	628	2,447	23,773
1894	香川	木之郷	127	24	5	39,519	16,309	4,611	223	191	116	323	▲ 12,825	4,337
1895	香川	伊吹	54	18	2	35,222	18,755	8,329	199	171	104	583	3,321	23,133
1896	香川	鴨部	224	62	13	58,973	24,151	6,695	333	285	174	468	▲ 20,315	5,096
1897	香川	庵治	127	33	10	78,365	29,481	6,285	443	379	231	440	18,110	49,084
1898	香川	綾上	162	38	11	69,278	26,168	5,662	391	335	204	396	▲ 24,764	2,730
1899	香川	讃岐昭和	162	50	11	67,126	27,371	7,502	379	325	198	525	▲ 21,139	7,659
1900	香川	綾歌	219	40	4	19,544	10,180	4,395	110	95	58	307	1,358	12,108
1901	香川	讃岐飯山	198	42	6	32,765	14,799	5,101	185	159	96	357	▲ 11	15,585

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1902	香川	讃岐吉野	162	34	0	1,722	5,608	5,098	10	8	5	357	1,169	7,157
1903	香川	大野原	188	29	3	18,055	9,108	3,764	102	87	53	263	1,359	10,972
1904	香川	讃岐豊中	189	32	8	42,859	16,831	4,145	242	207	126	290	▲14,013	3,683
1905	香川	仁尾	131	29	9	67,356	25,404	5,467	380	326	198	382	▲12,633	14,057
1906	香川	三本松2	2,133	404	50	23,258	11,488	4,604	131	113	68	322	8	12,130
1907	香川	山本	127	20	3	20,850	10,018	3,846	118	101	61	269	107	10,674
1908	香川	讃岐神山	162	52	12	75,188	30,100	7,844	425	364	221	809	▲24,658	7,261
1909	香川	塩江	161	44	4	24,622	13,870	6,582	139	119	73	570	▲4,504	10,267
1910	香川	麻二宮	161	40	11	67,650	26,025	6,001	382	327	199	420	▲22,909	4,444
1911	香川	詫間	194	65	20	103,672	38,820	8,133	586	502	305	569	▲18,163	22,619
1912	香川	財田	161	46	7	40,499	18,924	6,936	229	196	119	485	▲1,664	18,289
1913	香川	高松	3,334	1,358	411	123,883	46,421	9,900	697	597	363	693	778	49,549
1914	香川	讃岐池田	127	18	1	6,217	5,256	3,416	35	30	18	239	458	6,036
1915	愛媛	西須賀	1,213	142	7	5,754	4,552	2,849	33	28	17	199	▲555	4,274
1916	愛媛	吉田浜	1,350	166	9	6,305	4,858	2,992	36	31	19	209	▲24	5,129
1917	愛媛	堀江	913	130	12	13,586	7,483	3,461	77	66	40	242	66	7,974
1918	愛媛	伊予石井2	1,252	216	44	34,950	14,536	4,191	197	169	103	293	1,571	16,869
1919	愛媛	久谷	188	32	3	14,559	8,431	4,122	82	70	43	288	240	9,154
1920	愛媛	新久米	871	298	85	97,593	37,191	8,303	551	472	287	581	▲21,768	17,314
1921	愛媛	山越本	14,948	4,993	953	63,731	26,981	8,117	360	309	188	568	▲417	27,989
1922	愛媛	松山3	9,241	2,799	574	62,099	25,743	7,362	351	301	183	515	3,002	30,095
1923	愛媛	今治	6,200	2,544	556	89,723	36,528	9,970	507	434	264	697	▲1,790	36,640
1924	愛媛	伊予桜井2	835	153	23	27,418	12,574	4,458	155	133	81	312	▲523	12,732
1925	愛媛	宇和島	4,460	1,028	131	29,281	14,268	5,601	165	142	86	392	▲295	14,758
1926	愛媛	八幡浜	3,513	739	79	22,346	11,726	5,112	126	108	66	358	▲99	12,285
1927	愛媛	新居浜3	5,155	1,450	221	42,796	19,502	6,834	242	207	126	1,271	▲577	20,771
1928	愛媛	泉川	1,607	221	17	10,621	6,482	3,338	60	51	31	234	50	6,908
1929	愛媛	多喜浜	546	90	14	25,418	11,511	3,987	144	123	75	279	▲166	11,966
1930	愛媛	伊予西条	1,975	332	25	12,742	7,853	4,081	72	62	38	285	387	8,697
1931	愛媛	大洲	1,896	479	20	10,469	9,245	6,146	59	51	31	430	▲1,026	8,790
1932	愛媛	新谷	223	59	4	17,715	11,667	6,423	100	86	52	449	2,083	14,437
1933	愛媛	川之江	1,895	310	50	26,347	11,771	3,972	149	128	78	278	▲6,963	5,441
1934	愛媛	伊予三島西	3,579	754	39	10,770	8,305	5,117	61	52	32	358	▲311	8,497
1935	愛媛	伊予2	1,332	300	39	29,411	14,178	5,472	166	142	87	383	▲1,266	13,690
1936	愛媛	伊予北条	1,397	251	6	4,287	5,639	4,370	24	21	13	306	101	6,104
1937	愛媛	壬生川2	1,874	567	77	41,007	19,482	7,344	232	199	121	514	▲813	19,735
1938	愛媛	伊予土居	188	34	3	18,001	9,661	4,333	102	87	53	303	9	10,215
1939	愛媛	大西	188	32	3	16,225	8,982	4,179	92	79	48	292	1,361	10,854
1940	愛媛	重信	188	36	6	33,987	14,660	4,600	192	165	100	322	▲1,448	13,991
1941	愛媛	松前2	755	114	23	30,960	12,825	3,661	175	150	91	256	▲106	13,391
1942	愛媛	砥部	188	33	3	15,899	8,954	4,248	90	77	47	297	127	9,592
1943	愛媛	宇和	2,182	265	9	4,149	4,177	2,949	23	20	12	206	29	4,467
1944	愛媛	広見	189	53	15	79,326	30,267	6,787	448	384	234	475	20,918	52,726
1945	愛媛	御荘2	2,259	397	22	9,573	7,105	4,271	54	46	28	299	▲194	7,338
1946	愛媛	湯山	195	60	15	77,890	30,506	7,451	440	377	229	521	▲1,031	31,042
1947	愛媛	波止浜交換2	415	66	12	29,915	12,711	3,856	169	145	88	270	▲2	13,381
1948	愛媛	来	162	55	14	86,029	33,664	8,199	486	416	253	574	▲22,628	12,765
1949	愛媛	日土	161	59	4	23,230	15,742	8,866	131	112	68	1,061	▲698	16,416
1950	愛媛	穴井	188	53	12	63,740	25,728	8,661	360	309	188	821	▲800	26,606
1951	愛媛	伊予氷見	127	24	3	19,895	10,424	4,535	112	96	59	317	▲14	10,994
1952	愛媛	伊予豊岡	161	39	6	39,762	17,567	5,798	225	192	117	406	1,545	20,052
1953	愛媛	伊予三芳	424	65	11	24,914	11,112	3,737	141	121	73	261	393	12,101
1954	愛媛	粟井	161	48	4	25,298	14,782	7,294	143	122	74	510	480	16,111
1955	愛媛	伊予小松	219	39	4	18,927	9,957	4,355	107	92	56	305	▲87	10,430
1956	愛媛	丹原	219	45	4	18,392	10,439	4,995	104	89	54	349	404	11,439
1957	愛媛	伊予玉川	127	26	3	23,602	12,060	5,074	133	114	69	355	297	13,028
1958	愛媛	菊間	188	49	15	79,235	29,743	6,290	448	384	233	440	20,041	51,289
1959	愛媛	吉海	127	28	3	26,905	13,339	5,375	152	130	79	376	438	14,514
1960	愛媛	伯方	1,978	410	19	9,528	7,858	5,038	54	46	28	352	▲184	8,154
1961	愛媛	伊予川内	188	40	3	15,420	9,705	5,141	87	75	45	360	▲75	10,197

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
1962	愛媛	久万	2,824	638	103	36,387	16,264	5,494	206	176	107	384	▲ 1,356	15,781
1963	愛媛	保内	188	46	6	31,475	15,211	5,895	178	152	93	412	1,367	17,413
1964	愛媛	伊予吉田	188	48	14	72,615	27,645	6,151	410	352	214	430	17,138	46,189
1965	愛媛	伊予津島	188	49	14	73,839	28,230	6,374	417	357	217	446	20,165	49,832
1966	愛媛	今治支店旧	5,134	869	115	22,374	10,735	4,112	126	108	66	288	2,971	14,294
1967	愛媛	大洲新棟	2,176	418	48	22,005	11,181	4,667	124	107	65	326	▲ 323	11,480
1968	愛媛	伊予長浜	158	65	19	118,609	45,101	9,993	670	574	349	699	23,176	70,569
1969	愛媛	内子	875	166	67	76,664	27,301	4,608	433	371	226	322	▲ 22,028	6,625
1970	愛媛	伊予三瓶	202	32	2	12,191	7,497	3,888	69	59	36	272	240	8,173
1971	愛媛	愛媛野村	189	55	17	88,206	33,231	7,122	498	427	260	498	22,285	57,199
1972	愛媛	三間	162	40	11	67,148	25,861	5,985	379	325	198	419	▲ 24,169	3,013
1973	愛媛	伊予朝倉	127	31	10	79,076	29,364	5,958	447	383	233	417	20,692	51,536
1974	愛媛	宮窪	132	28	8	62,143	23,542	5,148	351	301	183	360	▲ 22,105	2,632
1975	愛媛	伊予上浦	127	28	3	21,197	11,629	5,355	120	103	62	375	755	13,044
1976	愛媛	伊予小田	161	49	4	26,719	15,340	7,431	151	129	79	520	968	17,187
1977	愛媛	伊予中山機械	127	22	3	20,721	10,423	4,290	117	100	61	300	156	11,157
1978	愛媛	伊予松野	162	39	11	67,573	25,886	5,884	382	327	199	412	▲ 24,170	3,036
1979	愛媛	一本松	161	48	5	30,044	16,121	7,228	170	145	88	506	925	17,955
1980	愛媛	生名	161	37	5	28,305	13,971	5,593	160	137	83	391	▲ 146	14,596
1981	愛媛	伊予弓削	132	31	10	74,189	27,699	5,739	419	359	218	402	25,899	54,996
1982	愛媛	双海	127	23	3	21,279	10,708	4,410	120	103	63	309	110	11,413
1983	愛媛	伊方	139	26	5	32,787	14,246	4,541	185	159	97	318	▲ 2,977	12,028
1984	愛媛	城川交換機	161	41	0	1,298	6,554	6,170	7	6	4	432	2,244	9,247
1985	愛媛	重信2	171	69	15	87,300	35,616	9,775	493	423	257	1,656	▲ 4,471	33,974
1986	愛媛	伊予中島	127	29	4	34,396	15,679	5,498	194	166	101	385	▲ 1,987	14,538
1987	高知	高知東	4,669	1,403	283	60,631	25,250	7,303	342	294	179	511	▲ 2,412	24,164
1988	高知	潮江	4,213	1,592	343	81,312	33,253	9,185	459	394	239	643	7,293	42,281
1989	高知	土佐朝倉	1,060	205	50	46,997	18,603	4,692	265	228	138	328	▲ 1,715	17,847
1990	高知	土佐一宮	532	157	42	78,521	30,400	7,158	444	380	231	501	397	32,353
1991	高知	種崎	202	30	5	23,950	10,741	3,652	135	116	71	255	▲ 3,982	7,336
1992	高知	土佐大津	202	40	9	42,355	17,392	4,855	239	205	125	340	▲ 288	18,013
1993	高知	安芸	3,961	958	211	53,356	21,670	5,877	301	258	157	411	▲ 7,268	15,529
1994	高知	南国	971	166	27	27,505	12,298	4,157	155	133	81	291	▲ 671	12,287
1995	高知	須崎	5,604	1,317	346	61,713	23,976	5,709	349	299	182	399	9,343	34,548
1996	高知	土佐中村	3,443	1,069	153	44,413	20,691	7,545	251	215	131	528	▲ 670	21,146
1997	高知	赤岡	694	124	9	12,524	8,054	4,347	71	61	37	304	990	9,517
1998	高知	土佐山田	1,585	327	20	12,793	8,809	5,022	72	62	38	351	418	9,750
1999	高知	伊野	1,027	213	14	13,481	9,042	5,052	76	65	40	353	▲ 556	9,020
2000	高知	池川	159	53	11	71,162	29,161	8,097	402	344	210	969	▲ 2,204	28,882
2001	高知	土佐春野	139	26	5	37,239	15,512	4,489	210	180	110	314	▲ 83	16,243
2002	高知	土佐羽根	170	53	11	61,864	25,867	7,555	349	299	182	779	▲ 963	26,513
2003	高知	片山	234	40	2	9,292	6,867	4,117	52	45	27	288	183	7,462
2004	高知	土佐国府	223	58	10	46,707	20,173	6,348	264	226	138	444	▲ 3,130	18,115
2005	高知	戸波	88	24	3	38,286	17,963	6,630	216	185	113	464	▲ 519	18,422
2006	高知	具同	221	70	13	58,437	25,025	7,728	330	283	172	669	▲ 993	25,486
2007	高知	宿毛	2,297	805	255	111,075	41,396	8,518	627	538	327	596	20,020	63,504
2008	高知	片島	220	47	2	10,092	8,159	5,172	57	49	30	362	1,684	10,341
2009	高知	土佐長浜	734	145	30	40,872	16,905	4,807	231	198	120	336	▲ 278	17,512
2010	高知	介良	876	283	78	89,549	34,366	7,860	506	433	264	680	▲ 3,749	32,500
2011	高知	室戸	2,591	669	89	34,263	16,418	6,276	194	166	101	439	2,533	19,851
2012	高知	土佐	2,124	489	64	30,335	14,575	5,596	171	147	89	391	716	16,089
2013	高知	土佐宇佐	202	34	6	27,621	12,254	4,078	156	134	81	285	▲ 165	12,745
2014	高知	野市	139	20	3	19,665	9,297	3,476	111	95	58	243	▲ 1,216	8,588
2015	高知	美良布	166	51	5	31,903	16,985	7,542	180	154	94	528	774	18,715
2016	高知	中土佐	139	25	6	40,850	16,381	4,289	231	198	120	300	3,108	20,338
2017	高知	佐川	2,343	585	78	33,227	15,899	6,064	188	161	98	424	291	17,061
2018	高知	芸西	161	41	4	27,029	14,156	6,155	153	131	80	431	▲ 2,043	12,908
2019	高知	吾川	158	61	13	80,719	33,236	9,343	456	391	238	1,118	▲ 1,033	34,406
2020	高知	越知	202	32	6	30,947	12,972	3,812	175	150	91	267	▲ 169	13,486
2021	高知	土佐日高	234	58	14	58,393	23,285	6,001	330	283	172	420	▲ 205	24,285
2022	高知	吉良川	139	38	7	53,455	22,399	6,576	302	259	157	460	37	23,614

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
2023	高知	大柘	161	48	6	40,215	19,214	7,310	227	195	118	511	▲ 1,264	19,001
2024	高知	吾北	170	50	9	53,340	22,958	7,169	301	258	157	502	▲ 865	23,311
2025	高知	仁淀	139	31	5	36,220	16,182	5,461	205	175	107	382	▲ 3,095	13,956
2026	高知	高知	5,634	1,874	530	94,088	35,931	8,081	531	455	277	565	▲ 16,716	21,043
2027	高知	大杉	1,543	294	47	30,532	13,668	4,631	172	148	90	324	▲ 173	14,229
2028	高知	土佐平田	139	37	7	46,685	20,264	6,445	264	226	137	1,198	▲ 141	21,948
2029	高知	土佐清水	1,831	625	264	144,211	50,989	8,302	815	698	425	581	23,556	77,064
2030	高知	窪川	1,873	236	28	15,051	7,512	3,057	85	73	44	214	511	8,439
2031	高知	大方	140	22	4	27,198	11,796	3,745	154	132	80	262	70	12,494
2032	高知	土佐大月	161	44	5	32,166	16,165	6,644	182	156	95	465	▲ 4,258	12,805
2033	高知	野根	170	48	8	47,376	20,827	6,804	268	229	140	589	▲ 4,599	17,454
2034	高知	嶺北	140	22	4	26,449	11,571	3,742	149	128	78	262	▲ 381	11,807
2035	高知	土佐佐賀	161	49	6	39,607	19,117	7,393	224	192	117	517	▲ 2,452	17,715
2036	高知	土佐田野	554	114	19	34,954	15,330	4,984	197	169	103	349	▲ 2,077	14,071
2037	高知	東津野	139	25	5	35,294	14,859	4,412	199	171	104	309	▲ 2,189	13,453
2038	福岡	門司2	2,530	268	62	24,589	9,849	2,571	139	119	72	180	▲ 34	10,325
2039	福岡	門司恒見	189	38	10	50,931	19,904	4,828	288	247	150	338	▲ 11,119	9,808
2040	福岡	門司大里	2,347	361	59	25,015	11,140	3,736	141	121	74	261	20	11,757
2041	福岡	福岡若松	3,301	792	80	24,161	12,984	5,832	136	117	71	408	▲ 186	13,530
2042	福岡	若松二島	1,057	168	22	21,212	10,130	3,851	120	103	62	269	▲ 163	10,521
2043	福岡	戸畑	2,249	581	95	42,373	18,816	6,274	239	205	125	439	▲ 4,965	14,859
2044	福岡	小倉南	3,630	721	102	27,998	13,111	4,824	158	136	82	417	517	14,421
2045	福岡	小倉西	3,504	483	95	27,208	11,403	3,350	154	132	80	234	▲ 147	11,856
2046	福岡	北九州古船場	13,345	3,402	740	55,488	22,619	6,195	313	269	163	433	408	24,205
2047	福岡	北九州1	4,312	1,525	309	71,594	29,784	8,592	404	347	211	601	▲ 2,828	28,519
2048	福岡	北九州2	4,508	984	103	22,762	12,041	5,303	129	110	67	371	661	13,379
2049	福岡	北九州3	8,278	1,702	203	24,493	12,248	4,998	138	119	72	350	▲ 2,274	10,653
2050	福岡	小倉南管根	1,912	281	20	10,589	6,704	3,570	60	51	31	309	▲ 369	6,786
2051	福岡	小倉南徳力	1,759	351	57	32,369	14,436	4,855	183	157	95	420	▲ 497	14,794
2052	福岡	八幡槻田	1,707	272	47	27,782	12,096	3,873	157	134	82	271	1,489	14,229
2053	福岡	北九州八幡2	10,335	2,103	382	36,982	15,892	4,945	209	179	109	346	▲ 1,147	15,588
2054	福岡	折尾3	1,848	247	66	35,819	13,852	3,250	202	173	105	227	▲ 278	14,281
2055	福岡	八幡黒崎	4,787	991	122	25,429	12,557	5,030	144	123	75	685	▲ 623	12,961
2056	福岡	八幡上津役	1,188	187	18	15,444	8,404	3,833	87	75	45	268	▲ 110	8,769
2057	福岡	八幡香月別館	1,541	326	49	31,753	14,545	5,146	179	154	93	360	▲ 288	15,043
2058	福岡	福岡東	1,739	457	127	72,835	27,942	6,383	411	353	214	447	▲ 6,593	22,774
2059	福岡	香椎	2,783	622	192	68,972	25,845	5,429	390	334	203	380	▲ 6,794	20,358
2060	福岡	二股瀬	2,192	485	98	44,866	18,657	5,377	253	217	132	376	▲ 701	18,934
2061	福岡	和白	1,503	313	37	24,553	12,334	5,066	139	119	72	354	▲ 203	12,815
2062	福岡	博多	9,011	2,071	479	53,115	21,308	5,586	300	257	156	761	▲ 2,837	19,945
2063	福岡	土居町	2,864	663	199	69,342	26,154	5,629	392	336	204	394	8,783	36,263
2064	福岡	福岡南	4,855	1,433	326	67,129	27,041	7,171	379	325	198	502	▲ 435	28,010
2065	福岡	福岡中央2	16,660	3,869	1,115	66,947	25,459	5,643	378	324	197	395	▲ 475	26,278
2066	福岡	福岡平尾	3,268	536	72	22,112	10,533	3,988	125	107	65	279	▲ 1,319	9,790
2067	福岡	筑紫ヶ丘	3,705	637	110	29,645	12,954	4,179	167	144	87	292	1,162	14,806
2068	福岡	屋形原	1,337	317	44	32,729	15,446	5,758	185	158	96	403	▲ 479	15,809
2069	福岡	姦浜	2,588	606	64	24,749	13,020	5,694	140	120	73	398	▲ 177	13,574
2070	福岡	金武	680	114	22	32,341	13,650	4,077	183	157	95	285	74	14,444
2071	福岡	今宿2	1,637	371	34	20,963	11,718	5,513	118	101	62	386	407	12,792
2072	福岡	七隈	2,762	778	107	38,666	18,292	6,847	218	187	114	479	▲ 1,710	17,580
2073	福岡	福岡西新	3,869	811	170	43,900	18,085	5,091	248	213	129	356	43	19,074
2074	福岡	大牟田	9,753	2,269	180	18,483	11,124	5,653	104	89	54	395	162	11,928
2075	福岡	久留米	4,710	1,124	253	53,754	21,711	5,800	304	260	158	406	3,587	26,426
2076	福岡	荒木	904	164	17	18,810	9,976	4,408	106	91	55	308	▲ 137	10,399
2077	福岡	御井町	1,139	240	65	57,363	22,089	5,110	324	278	169	358	▲ 7,124	16,094
2078	福岡	久留米上津	1,431	396	62	43,049	19,463	6,721	243	208	127	470	▲ 686	19,825
2079	福岡	久留米2	12,987	3,147	520	40,037	17,739	5,888	226	194	118	412	▲ 599	18,090
2080	福岡	直方2	3,492	596	84	23,938	11,236	4,150	135	116	70	290	3,398	15,245
2081	福岡	飯塚3	5,602	745	144	25,744	10,852	3,232	145	125	76	226	623	12,047
2082	福岡	田川	3,616	613	61	16,816	9,095	4,118	95	81	50	288	▲ 96	9,513

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
2083	福岡	福岡山田	188	40	6	29,607	13,925	5,161	167	143	87	361	▲ 94	14,589
2084	福岡	甘木	3,873	717	89	22,997	11,305	4,498	130	111	68	315	▲ 190	11,739
2085	福岡	八女	1,966	481	56	28,378	14,339	5,939	160	137	84	415	▲ 254	14,881
2086	福岡	筑後	2,531	500	28	11,107	8,090	4,802	63	54	33	336	1,208	9,784
2087	福岡	福岡大川	670	282	34	50,595	25,216	10,240	286	245	149	716	▲ 653	25,959
2088	福岡	行橋2	3,408	649	56	16,544	9,521	4,624	93	80	49	323	641	10,707
2089	福岡	中間	1,107	251	36	32,836	15,170	5,510	184	158	96	385	▲ 1,391	14,602
2090	福岡	福岡小郡	787	227	33	41,354	19,256	7,015	234	200	122	491	▲ 214	20,089
2091	福岡	二日市	3,633	886	139	38,181	17,226	5,924	216	185	112	414	▲ 212	17,941
2092	福岡	二日市原田	685	103	15	21,422	10,005	3,664	121	104	63	256	▲ 158	10,391
2093	福岡	福岡南大野	854	144	34	40,066	15,964	4,104	226	194	118	287	▲ 64	16,725
2094	福岡	乙金	1,799	478	76	41,972	18,882	6,458	237	203	124	452	▲ 701	19,197
2095	福岡	宗像	3,470	557	33	9,480	6,709	3,903	54	46	28	273	▲ 69	7,041
2096	福岡	日の里	749	169	21	27,594	13,654	5,486	156	134	81	384	▲ 319	14,090
2097	福岡	前原営業所	1,642	439	65	39,783	18,267	6,491	225	193	117	454	393	19,649
2098	福岡	宇美	1,488	320	64	43,292	18,036	5,222	245	210	127	365	▲ 327	18,656
2099	福岡	志免	1,541	364	31	20,185	11,717	5,742	114	98	59	402	▲ 179	12,211
2100	福岡	古賀新宮	1,242	339	88	70,505	27,502	6,632	398	341	208	464	11,830	40,743
2101	福岡	古賀	3,344	532	84	25,160	11,314	3,867	142	122	74	271	▲ 4,966	6,957
2102	福岡	長者原	188	45	11	59,206	23,384	5,859	334	287	174	410	▲ 151	24,438
2103	福岡	福岡	2,302	446	26	11,275	8,045	4,708	64	55	33	329	▲ 403	8,123
2104	福岡	福岡芦屋	1,575	348	28	18,027	10,700	5,364	102	87	53	375	▲ 165	11,152
2105	福岡	折尾水巻	1,959	481	75	38,373	17,329	5,971	217	186	113	418	▲ 466	17,797
2106	福岡	折尾海老津	1,694	351	63	37,049	16,005	5,039	209	179	109	436	▲ 669	16,269
2107	福岡	直方鞍手	526	96	12	22,563	11,133	4,454	127	109	66	312	▲ 76	11,671
2108	福岡	田主丸	2,174	497	58	26,830	13,498	5,556	152	130	79	389	▲ 463	13,785
2109	福岡	瀬高	4,762	758	92	19,305	9,582	3,868	109	93	57	271	707	10,819
2110	福岡	柳川	2,560	610	60	23,299	12,685	5,788	132	113	69	405	602	14,006
2111	福岡	苅田	1,103	214	19	17,238	9,828	4,726	97	83	51	409	▲ 285	10,183
2112	福岡	行橋犀川	230	77	16	71,040	29,192	8,164	401	344	209	571	8,620	39,337
2113	福岡	行橋豊津	223	68	7	32,752	17,045	7,350	185	159	96	514	1,695	19,694
2114	福岡	門司黒川	188	41	10	54,453	21,399	5,281	308	264	160	369	11,180	33,680
2115	福岡	若松小島	247	64	18	72,555	27,780	6,304	410	351	214	441	771	29,967
2116	福岡	西谷石原	945	259	87	92,466	34,028	6,658	522	448	272	576	7,658	43,504
2117	福岡	多々良	680	152	24	35,226	15,867	5,440	199	171	104	381	8,605	25,327
2118	福岡	早良内野	212	58	18	84,238	31,537	6,602	476	408	248	462	1,068	34,199
2119	福岡	倉永	190	43	9	49,270	20,124	5,540	278	239	145	388	▲ 256	20,918
2120	福岡	善導寺	190	36	7	36,292	15,404	4,662	205	176	107	326	▲ 215	16,003
2121	福岡	福岡三国	1,274	300	53	41,272	17,933	5,717	233	200	122	400	▲ 814	18,074
2122	福岡	篠栗	279	79	25	87,999	32,891	6,843	497	426	259	479	1,559	36,111
2123	福岡	久山	188	29	4	21,588	10,153	3,763	122	105	64	263	▲ 2,213	8,494
2124	福岡	折尾遠賀川	188	62	13	67,438	28,020	8,058	381	326	199	564	16,386	45,876
2125	福岡	柳川大和	230	64	10	44,348	19,864	6,737	251	215	131	471	▲ 441	20,491
2126	福岡	江浦	188	44	7	37,785	16,859	5,675	213	183	111	397	▲ 3,558	14,205
2127	福岡	西戸崎	188	42	11	58,652	22,732	5,371	331	284	173	376	▲ 9,166	14,730
2128	福岡	北崎	128	39	5	39,199	18,923	7,320	221	190	115	512	675	20,636
2129	福岡	直方小竹	195	41	11	57,061	22,039	5,149	322	276	168	360	▲ 169	22,996
2130	福岡	直方宮田	755	168	29	38,749	16,869	5,399	219	188	114	557	▲ 737	17,210
2131	福岡	稲築	685	205	49	70,878	28,254	7,274	400	343	209	750	▲ 1,148	28,808
2132	福岡	前原志摩	188	39	6	30,052	13,884	4,989	170	145	88	349	1,572	16,208
2133	福岡	田主丸吉井	763	172	30	39,811	17,266	5,482	225	193	117	384	▲ 7,457	10,728
2134	福岡	大刀洗	219	45	4	19,447	10,766	5,010	110	94	57	350	▲ 73	11,304
2135	福岡	広川	219	41	4	19,574	10,296	4,502	111	95	58	315	▲ 118	10,757
2136	福岡	豊前	1,669	283	30	17,967	9,439	4,121	101	87	53	288	▲ 53	9,915
2137	福岡	津屋崎	188	29	5	24,312	10,914	3,718	137	118	72	260	▲ 128	11,373
2138	福岡	宗像玄海	188	32	7	35,737	14,738	4,160	202	173	105	498	▲ 575	15,141
2139	福岡	直方若宮	223	48	8	36,203	15,895	5,179	205	175	107	362	▲ 316	16,428
2140	福岡	飯塚桂川	188	35	7	35,306	14,958	4,508	199	171	104	315	▲ 125	15,622
2141	福岡	飯塚碓井	161	75	10	59,769	28,959	11,267	338	289	176	788	988	31,538

通信用建物															
1平方メートルごとの年額料金(円)															
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)	
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他			
2142	福岡	飯塚大隈	219	56	7	32,346	15,728	6,153	183	157	95	430	1,023	17,616	
2143	福岡	飯塚筑穂	223	38	9	38,422	15,528	4,155	217	186	113	291	▲ 291	16,044	
2144	福岡	飯塚庄内	188	45	7	39,104	17,404	5,829	221	189	115	408	1,375	19,712	
2145	福岡	杷木	188	29	5	24,778	11,070	3,736	140	120	73	261	▲ 92	11,572	
2146	福岡	甘木朝倉	230	47	6	25,395	12,435	4,918	143	123	75	344	▲ 147	12,973	
2147	福岡	夜須	195	58	9	45,891	20,798	7,214	259	222	135	505	3,148	25,067	
2148	福岡	二丈	128	34	7	57,030	23,350	6,469	322	276	168	453	3,711	28,280	
2149	福岡	福吉	161	29	0	2,338	5,103	4,411	13	11	7	309	▲ 103	5,340	
2150	福岡	芥屋	158	36	9	55,513	21,965	5,533	314	269	163	387	▲ 423	22,675	
2151	福岡	浮羽	194	42	11	55,338	21,677	5,297	313	268	163	371	6,556	29,348	
2152	福岡	久留米北野	188	46	6	31,658	15,248	5,877	179	153	93	411	1,399	17,483	
2153	福岡	大木	188	40	7	35,769	15,705	5,117	202	173	105	358	▲ 2,039	14,504	
2154	福岡	三潁	188	32	5	25,039	11,515	4,104	141	121	74	287	▲ 140	11,998	
2155	福岡	黒木	226	61	10	44,418	19,677	6,529	251	215	131	457	▲ 100	20,631	
2156	福岡	瀬高山川	161	39	1	5,162	7,399	5,871	29	25	15	411	2,509	10,388	
2157	福岡	田川香春	219	39	6	26,324	12,131	4,339	149	127	78	304	▲ 164	12,625	
2158	福岡	田川添田	195	41	8	42,059	17,506	5,057	238	204	124	354	▲ 117	18,309	
2159	福岡	田川金田	894	210	10	11,204	9,012	5,695	63	54	33	398	1,560	11,120	
2160	福岡	田川糸田	188	39	9	47,555	19,140	5,064	269	230	140	354	7,280	27,413	
2161	福岡	田川豊前川崎	533	92	14	26,556	12,055	4,194	150	129	78	293	▲ 173	12,532	
2162	福岡	田川赤池	195	47	8	41,361	18,128	5,885	234	200	122	412	▲ 154	18,942	
2163	福岡	田川大任	161	42	8	50,614	21,331	6,349	286	245	149	444	▲ 157	22,298	
2164	福岡	田川油須原	161	55	9	54,504	24,473	8,340	308	264	160	583	109	25,897	
2165	福岡	友枝	162	45	7	43,898	19,755	6,761	248	212	129	473	▲ 419	20,398	
2166	福岡	直方東	223	78	16	73,162	30,147	8,491	413	354	215	875	▲ 1,245	30,759	
2167	福岡	福岡大川2	963	102	8	7,878	4,901	2,569	45	38	23	180	▲ 109	5,078	
2168	福岡	那珂川別	1,246	280	52	41,635	17,792	5,468	235	202	123	383	▲ 618	18,117	
2169	福岡	若宮吉川	161	38	7	42,140	18,247	5,774	238	204	124	404	▲ 288	18,929	
2170	福岡	城島	393	78	9	22,125	11,379	4,830	125	107	65	338	▲ 203	11,811	
2171	福岡	行橋勝山	161	55	10	62,261	26,759	8,330	352	301	183	583	377	28,555	
2172	福岡	行橋築城	188	40	5	27,251	13,241	5,175	154	132	80	362	▲ 172	13,797	
2173	福岡	上陽	161	45	8	47,321	20,760	6,753	267	229	139	472	▲ 328	21,539	
2174	福岡	光友	168	52	12	71,022	28,564	7,542	401	344	209	528	▲ 337	29,709	
2175	福岡	星野	161	43	1	6,882	8,353	6,464	36	31	19	452	2,017	10,908	
2176	福岡	行橋椎田	219	46	5	22,818	11,811	5,057	129	110	67	354	▲ 43	12,428	
2177	佐賀	高木瀬	3,709	1,282	320	86,175	33,904	8,396	487	417	254	587	▲ 4,342	31,307	
2178	佐賀	唐津	3,932	1,067	168	42,702	19,231	6,591	241	207	126	461	330	20,596	
2179	佐賀	佐賀鳥栖	2,436	748	158	64,910	26,673	7,460	367	314	191	522	2,088	30,155	
2180	佐賀	多久	1,569	426	98	62,714	25,164	6,601	354	304	185	462	▲ 403	26,066	
2181	佐賀	伊万里	4,832	923	178	36,836	15,543	4,640	208	178	108	325	69	16,431	
2182	佐賀	伊万里黒川	238	44	9	35,867	15,093	4,476	203	174	106	313	▲ 198	15,691	
2183	佐賀	武雄	2,958	715	132	44,542	19,057	5,873	252	216	131	411	▲ 1,088	18,979	
2184	佐賀	佐賀鹿島	3,733	678	56	15,085	8,882	4,417	85	73	44	309	165	9,558	
2185	佐賀	川副南	189	39	10	53,020	20,662	4,968	299	257	156	348	▲ 182	21,540	
2186	佐賀	神埼	1,543	365	91	59,013	23,222	5,754	333	286	174	403	▲ 7,465	16,953	
2187	佐賀	基山	189	47	11	55,525	22,440	6,005	314	269	163	420	▲ 192	23,414	
2188	佐賀	小城	980	256	61	62,570	24,880	6,359	353	303	184	445	9,054	35,219	
2189	佐賀	牛津	189	53	12	62,511	25,283	6,780	353	303	184	474	▲ 245	26,352	
2190	佐賀	玄海	162	57	8	46,830	22,450	8,588	265	227	138	601	1,958	25,639	
2191	佐賀	嬉野電交局舎	189	31	5	27,389	12,148	4,041	155	133	81	283	▲ 95	12,705	
2192	佐賀	有田	1,029	299	46	44,310	20,170	7,054	250	214	130	494	▲ 46	21,212	
2193	佐賀	蓮池	128	25	3	24,218	11,885	4,717	137	117	71	330	▲ 83	12,457	
2194	佐賀	川久保	189	35	5	25,073	11,950	4,528	142	121	74	317	▲ 45	12,559	
2195	佐賀	唐津山本	127	40	4	32,035	17,188	7,706	181	155	94	539	891	19,048	
2196	佐賀	唐津鏡	162	48	9	57,006	24,110	7,236	322	276	168	506	4,924	30,306	
2197	佐賀	東多久	158	45	8	50,310	21,781	6,889	284	244	148	482	▲ 253	22,686	
2198	佐賀	久原	189	29	5	28,866	12,233	3,689	163	140	85	258	485	13,364	
2199	佐賀	波多津	162	53	9	57,000	24,872	8,000	322	276	168	560	2,485	28,683	
2200	佐賀	伊万里松浦	162	58	7	44,502	21,931	8,758	251	215	131	613	369	23,510	
2201	佐賀	大川野	162	62	10	63,841	28,289	9,392	361	309	188	657	783	30,587	
2202	佐賀	南波多	162	50	6	36,122	18,224	7,532	204	175	106	527	6,265	25,501	

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
2203	佐賀	諸富	189	47	13	69,063	26,485	6,042	390	334	203	423	9,515	37,350
2204	佐賀	佐賀千代田	220	41	4	17,821	9,778	4,503	101	86	52	315	▲ 84	10,248
2205	佐賀	鳥栖中原	158	39	8	51,153	21,092	5,951	289	248	151	416	▲ 2,583	19,613
2206	佐賀	北茂安	220	46	9	39,471	16,787	5,104	223	191	116	357	▲ 375	17,299
2207	佐賀	呼子	220	41	4	19,318	10,260	4,542	109	94	57	318	1,806	12,644
2208	佐賀	西有田	162	60	10	62,574	27,599	9,077	353	303	184	635	7,757	36,831
2209	佐賀	武雄北方	196	56	13	64,499	26,079	6,987	364	312	190	489	▲ 7,510	19,924
2210	佐賀	佐賀大町	189	36	3	14,392	8,911	4,651	81	70	42	325	▲ 88	9,341
2211	佐賀	佐賀白石	220	62	12	54,501	22,551	6,823	308	264	160	477	▲ 294	23,870
2212	佐賀	鹿島塩田	189	42	9	48,126	19,650	5,405	272	233	142	378	10,997	31,672
2213	佐賀	久保田	134	57	27	202,470	70,292	10,361	1,144	980	596	725	▲ 60,949	12,788
2214	佐賀	佐賀大和	189	35	6	32,182	14,003	4,477	182	156	95	313	▲ 162	14,587
2215	佐賀	江北	189	44	6	31,506	15,016	5,690	178	153	93	398	912	16,750
2216	佐賀	佐賀福富	162	53	6	39,128	19,579	7,997	221	189	115	559	1,557	22,220
2217	佐賀	有明	158	53	10	63,908	27,094	8,177	361	309	188	572	▲ 7,385	21,139
2218	佐賀	太良	127	37	8	59,498	24,597	6,986	336	288	175	489	▲ 606	25,279
2219	佐賀	若木	162	48	3	16,153	12,018	7,237	91	78	48	506	423	13,164
2220	佐賀	浜崎	127	32	3	26,417	13,924	6,105	149	128	78	427	2,716	17,422
2221	佐賀	武雄山内	162	42	8	51,112	21,431	6,302	289	247	151	441	5,986	28,545
2222	佐賀	三根	162	48	8	51,729	22,506	7,194	292	250	152	503	1,102	24,805
2223	佐賀	入野	162	58	8	47,758	22,861	8,725	270	231	141	610	1,895	26,008
2224	佐賀	西川登	162	67	12	75,791	32,438	10,004	428	367	223	700	964	35,120
2225	佐賀	七山	162	45	1	7,657	9,065	6,799	43	37	23	476	1,028	10,672
2226	佐賀	湊	162	56	10	62,500	26,947	8,447	353	303	184	591	▲ 3,071	25,307
2227	佐賀	巖木	127	26	2	18,896	10,486	4,893	107	91	56	342	▲ 21	11,061
2228	佐賀	相知	189	42	10	51,022	20,451	5,349	288	247	150	374	10,612	32,122
2229	佐賀	太良大浦	162	46	3	19,966	12,892	6,982	113	97	59	488	▲ 690	12,959
2230	長崎	浦上	2,700	820	149	55,017	23,669	7,384	311	266	162	1,251	▲ 883	24,776
2231	長崎	新長	6,073	1,320	299	49,218	19,853	5,284	278	238	145	370	▲ 133	20,751
2232	長崎	小ヶ倉	1,008	191	19	18,579	10,103	4,604	105	90	55	322	▲ 200	10,475
2233	長崎	稲佐	1,115	205	5	4,782	5,877	4,461	27	23	14	312	▲ 5,896	357
2234	長崎	深堀	188	34	6	30,883	13,510	4,369	174	149	91	306	▲ 198	14,032
2235	長崎	東長崎	943	171	21	21,787	10,844	4,395	123	105	64	817	▲ 1,325	10,628
2236	長崎	滑石	733	89	20	26,957	10,945	2,966	152	130	79	502	▲ 412	11,396
2237	長崎	佐世保別	4,464	1,282	167	37,391	18,049	6,981	211	181	110	488	▲ 2,349	16,690
2238	長崎	早岐	1,636	526	44	26,717	15,726	7,818	151	129	79	547	▲ 265	16,367
2239	長崎	佐世保大和	1,917	496	121	62,965	24,922	6,284	356	305	185	440	▲ 434	25,774
2240	長崎	佐世保大野	746	226	101	135,077	47,351	7,368	763	654	398	515	▲ 1,382	48,299
2241	長崎	柚木	127	14	2	12,035	6,227	2,665	68	58	35	186	▲ 49	6,525
2242	長崎	相浦	353	97	15	42,621	19,283	6,667	241	206	126	466	1,539	21,861
2243	長崎	島原	2,804	722	138	49,068	20,783	6,259	277	238	144	498	▲ 488	21,392
2244	長崎	諫早	7,934	2,032	249	31,433	15,528	6,224	178	152	93	435	1,231	17,617
2245	長崎	西諫早	1,323	315	65	49,237	20,368	5,794	278	238	145	405	▲ 550	20,884
2246	長崎	大村	2,303	494	69	29,829	14,046	5,217	168	144	88	365	194	15,005
2247	長崎	福江	4,055	1,057	109	26,787	14,262	6,333	151	130	79	443	▲ 2,571	12,494
2248	長崎	長崎平戸	1,845	645	166	90,175	35,191	8,499	509	437	266	595	7,454	44,452
2249	長崎	時津	226	39	8	34,863	14,488	4,168	197	169	103	706	▲ 408	15,255
2250	長崎	有川	2,286	708	153	67,004	27,362	7,529	378	324	197	527	2,157	30,945
2251	長崎	苅岐	2,494	501	112	44,938	18,181	4,879	254	218	132	907	▲ 976	18,716
2252	長崎	巖原	1,803	546	106	58,589	24,698	7,356	331	284	173	515	1,038	27,039
2253	長崎	大瀬戸	2,161	527	65	29,847	14,762	5,927	169	144	88	415	▲ 23	15,555
2254	長崎	長崎小浜	1,427	325	50	34,997	15,893	5,534	198	169	103	387	121	16,871
2255	長崎	豆酸	167	70	11	63,491	28,897	10,104	359	307	187	707	2,265	32,722
2256	長崎	竹松	202	42	13	66,536	24,784	5,089	376	322	196	356	▲ 10,158	15,876
2257	長崎	長崎茂木	127	26	5	41,135	17,222	5,046	232	199	121	353	▲ 168	17,959
2258	長崎	木鉢	188	30	4	20,062	9,836	3,898	113	97	59	273	551	10,929
2259	長崎	長崎三重	223	55	5	21,924	12,451	5,962	124	106	65	1,010	1,558	15,314
2260	長崎	鹿子前	786	166	27	33,729	15,130	5,146	191	163	99	360	▲ 309	15,634
2261	長崎	針尾	223	61	6	25,385	14,196	6,682	143	123	75	467	1,474	16,478
2262	長崎	松浦	1,311	334	63	47,957	20,390	6,195	271	232	141	433	55	21,522
2263	長崎	御厨	127	16	2	13,674	7,058	3,010	77	66	40	211	▲ 53	7,399
2264	長崎	長崎三和	223	53	11	50,572	20,710	5,741	286	245	149	402	6,538	28,330
2265	長崎	多良見	219	40	5	23,732	11,469	4,444	134	115	70	311	▲ 130	11,969

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
2266	長崎	長与	1,101	246	66	59,796	23,137	5,437	338	289	176	921	▲ 873	23,988
2267	長崎	琴海	133	28	10	77,645	28,103	5,120	439	376	229	867	16,799	46,813
2268	長崎	西彼	127	23	4	28,571	12,912	4,455	161	138	84	312	64	13,671
2269	長崎	東彼杵	157	32	3	21,405	11,271	4,935	121	104	63	345	712	12,616
2270	長崎	川棚	220	41	6	29,001	13,067	4,483	164	140	85	314	▲ 2,949	10,821
2271	長崎	波佐見	219	43	7	30,037	13,647	4,756	170	145	88	333	281	14,664
2272	長崎	湯江	188	33	3	18,163	9,636	4,260	103	88	53	298	1,055	11,233
2273	長崎	小長井	127	23	5	39,868	16,259	4,458	225	193	117	312	▲ 5,357	11,749
2274	長崎	島原有明	223	50	1	9,910	6,259	5,398	16	14	9	378	52	6,728
2275	長崎	島原国見	219	35	4	17,325	8,990	3,862	98	84	51	270	1,684	11,177
2276	長崎	諫早吾妻	161	45	4	26,416	14,548	6,729	149	128	78	471	611	15,985
2277	長崎	愛野森山	161	50	5	31,409	16,778	7,481	177	152	92	523	60	17,782
2278	長崎	千々石	161	32	3	19,936	10,736	4,835	113	97	59	338	▲ 124	11,219
2279	長崎	有家	188	42	5	26,521	13,287	5,437	150	128	78	380	33	14,056
2280	長崎	島原深江	188	29	3	18,008	9,102	3,772	102	87	53	264	▲ 672	9,546
2281	長崎	田平	188	37	4	19,838	10,699	4,827	112	96	58	338	▲ 205	11,098
2282	長崎	江迎	219	41	4	16,304	9,400	4,574	92	79	48	320	▲ 17	9,922
2283	長崎	佐々	223	98	6	26,012	18,337	10,637	147	126	77	744	2,223	21,654
2284	長崎	佐世保吉井	161	47	6	34,513	17,304	7,088	195	167	102	496	▲ 15	18,249
2285	長崎	黒口	161	45	6	35,835	17,443	6,836	202	173	106	478	▲ 218	18,184
2286	長崎	飯盛	161	45	5	28,485	15,204	6,772	161	138	84	474	698	16,759
2287	長崎	島原瑞穂	162	43	4	27,202	14,561	6,509	154	132	80	455	4,897	20,279
2288	長崎	鹿町	161	43	3	18,314	11,845	6,424	103	89	54	449	1,780	14,320
2289	長崎	小佐々	161	46	5	28,377	15,273	6,873	160	137	84	481	1,564	17,699
2290	長崎	楠泊	161	45	4	22,468	13,375	6,724	127	109	66	470	1,537	15,684
2291	長崎	式見	127	23	4	32,256	13,937	4,389	182	156	95	743	▲ 517	14,596
2292	長崎	三川内	161	50	5	33,422	17,432	7,539	189	162	98	652	▲ 917	17,616
2293	長崎	紐差	161	50	8	49,279	22,204	7,617	278	239	145	533	4,898	28,297
2294	長崎	津吉	161	53	6	37,732	19,145	7,976	213	183	111	558	343	20,553
2295	長崎	今福	161	50	9	58,038	24,721	7,542	328	281	171	528	12,321	38,350
2296	長崎	西彼大串	127	27	10	77,363	28,019	5,120	437	374	228	863	19,398	48,814
2297	長崎	南風崎	161	54	8	50,341	23,105	8,204	284	244	148	710	▲ 567	23,924
2298	長崎	有喜	161	56	8	50,743	23,532	8,512	287	246	149	737	▲ 4,833	20,118
2299	長崎	鶏知	127	45	9	67,859	28,818	8,732	383	328	200	611	209	30,549
2300	長崎	崎戸	158	40	9	60,108	24,001	6,209	340	291	177	434	▲ 604	24,639
2301	長崎	雲仙	199	90	27	136,456	51,416	11,025	771	661	402	771	▲ 700	53,321
2302	長崎	伊万里福島	162	52	3	20,652	13,877	7,764	117	100	61	543	2,944	17,642
2303	長崎	鷹島	162	61	9	58,186	26,437	9,214	329	282	171	645	3,420	31,284
2304	長崎	野母崎	161	50	7	42,074	19,978	7,524	238	204	124	526	▲ 293	20,777
2305	長崎	加津佐	189	42	4	19,279	11,071	5,364	109	93	57	375	1,515	13,220
2306	長崎	長崎口之津	127	23	3	26,649	12,293	4,405	151	129	78	308	▲ 96	12,863
2307	長崎	南有馬	161	38	5	32,552	15,436	5,801	184	158	96	406	▲ 209	16,071
2308	長崎	富江	219	46	6	25,490	12,664	5,119	144	123	75	358	1,426	14,790
2309	長崎	青方	188	48	6	33,848	16,258	6,239	191	164	100	436	▲ 358	16,791
2310	熊本	東	2,436	401	90	37,036	14,964	4,001	209	179	109	545	▲ 380	15,626
2311	熊本	健軍	1,922	372	39	20,278	10,704	4,702	115	98	60	329	39	11,345
2312	熊本	立田	906	236	42	46,920	20,230	6,342	265	227	138	444	55	21,359
2313	熊本	田迎	1,389	482	67	47,910	22,619	8,438	271	232	141	590	▲ 1,234	22,619
2314	熊本	桜町	5,334	1,333	295	55,242	22,425	6,073	312	267	163	425	▲ 34	23,558
2315	熊本	熊本清水	1,604	277	49	30,799	13,310	4,194	174	149	91	293	▲ 101	13,916
2316	熊本	北部	127	30	9	69,114	26,151	5,693	390	335	204	398	715	28,193
2317	熊本	帯山	13,764	4,483	766	55,677	24,395	7,915	315	270	164	554	▲ 1,723	23,975
2318	熊本	託麻別館	1,002	371	78	78,203	32,153	9,005	442	379	230	779	▲ 704	33,279
2319	熊本	新川尻	857	169	43	49,769	19,529	4,798	281	241	147	336	134	20,668
2320	熊本	熊本南部	7,254	1,731	370	50,959	20,881	5,797	288	247	150	406	▲ 257	21,715
2321	熊本	郡築	127	35	6	43,681	19,600	6,670	247	211	129	467	543	21,197
2322	熊本	人吉別館	3,231	592	109	33,650	14,416	4,456	190	163	99	312	▲ 149	15,031
2323	熊本	水俣	3,673	763	97	26,281	12,829	5,050	148	127	77	353	177	13,711
2324	熊本	玉名	4,906	1,139	250	51,042	20,747	5,639	288	247	150	395	▲ 442	21,385

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)	
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
2325	熊本	本渡	3,174	815	173	54,422	22,345	6,236	307	263	160	436	64	23,575
2326	熊本	山鹿	4,706	786	156	33,171	13,876	4,057	187	161	98	284	▲ 1,619	12,987
2327	熊本	牛深	2,347	567	75	32,015	15,345	5,869	181	155	94	411	544	16,730
2328	熊本	菊池	2,390	640	111	46,565	20,287	6,504	263	225	137	563	▲ 565	20,910
2329	熊本	松橋	3,914	844	86	21,999	11,755	5,243	124	106	65	367	365	12,782
2330	熊本	松橋小川	220	41	6	25,945	12,159	4,479	147	126	76	313	597	13,418
2331	熊本	植木岩野	600	190	24	39,439	19,359	7,685	223	191	116	665	▲ 57	20,497
2332	熊本	熊本大津	292	78	19	64,027	25,424	6,472	362	310	189	453	70	26,808
2333	熊本	西合志	220	38	5	22,291	10,836	4,238	126	108	66	297	▲ 4,060	7,373
2334	熊本	一の宮	2,115	398	66	31,312	13,839	4,571	177	152	92	320	▲ 1,945	12,635
2335	熊本	熊本小国	945	264	65	68,485	27,066	6,794	387	332	202	475	673	29,135
2336	熊本	高森	1,473	382	92	62,751	24,875	6,301	354	304	185	441	▲ 6,780	19,379
2337	熊本	南阿蘇	225	55	24	106,234	37,430	5,985	600	514	313	419	27,790	67,066
2338	熊本	木山	267	107	36	133,648	49,295	9,735	755	647	394	681	54	51,826
2339	熊本	矢部別館	1,812	513	116	63,820	25,776	6,885	361	309	188	482	3,822	30,938
2340	熊本	荒尾	2,189	373	60	27,395	12,253	4,144	155	133	81	290	358	13,270
2341	熊本	宇土	1,057	291	58	55,283	23,063	6,699	312	268	163	469	▲ 1,223	23,052
2342	熊本	合志	220	53	8	36,372	16,604	5,838	205	176	107	408	2,049	19,549
2343	熊本	熊本小島	471	114	19	40,063	17,745	5,886	226	194	118	412	▲ 298	18,397
2344	熊本	天明	128	39	8	63,035	26,050	7,392	356	305	186	517	952	28,366
2345	熊本	日奈久	127	22	2	13,900	8,359	4,245	79	67	41	297	▲ 41	8,802
2346	熊本	府本	189	31	4	23,073	10,804	3,974	130	112	68	278	▲ 132	11,260
2347	熊本	荒尾緑ヶ丘	224	63	7	30,793	15,908	6,793	174	149	91	475	54	16,851
2348	熊本	網田	162	39	7	41,560	18,226	5,924	235	201	122	414	▲ 148	19,050
2349	熊本	三角	782	145	19	24,733	11,841	4,520	140	120	73	316	678	13,168
2350	熊本	松橋城南	220	52	13	60,734	23,681	5,704	343	294	179	399	▲ 9,224	15,672
2351	熊本	壱志田	162	53	5	33,590	17,852	7,909	190	163	99	553	1,081	19,938
2352	熊本	砥用	281	84	9	32,781	16,984	7,281	185	159	97	509	107	18,041
2353	熊本	岱明	220	43	5	22,400	11,324	4,694	127	108	66	328	1,768	13,721
2354	熊本	天水	127	40	9	68,609	28,025	7,717	388	332	202	540	338	29,825
2355	熊本	南関	224	47	7	30,121	14,021	5,105	170	146	89	357	▲ 1,495	13,288
2356	熊本	熊本長洲	526	104	12	23,086	11,660	4,827	130	112	68	338	1,096	13,404
2357	熊本	鹿本	189	42	11	58,053	22,603	5,419	328	281	171	379	10,487	34,249
2358	熊本	菊陽	224	47	9	40,475	17,118	5,137	229	196	119	359	▲ 4,760	13,261
2359	熊本	泗水	162	35	6	34,433	15,489	5,297	195	167	101	371	▲ 100	16,223
2360	熊本	南小国	127	42	5	36,778	18,931	8,045	208	178	108	563	▲ 75	19,913
2361	熊本	熊本西原	162	51	7	45,015	20,921	7,596	254	218	133	531	1,091	23,148
2362	熊本	嘉島	159	54	20	128,494	46,258	8,224	726	622	378	575	1,074	49,633
2363	熊本	甲佐	220	52	9	38,692	17,170	5,717	219	187	114	400	152	18,242
2364	熊本	坂本	162	50	2	12,956	11,304	7,469	73	63	38	523	676	12,677
2365	熊本	熊本鏡	464	130	14	30,782	15,907	6,796	174	149	91	475	▲ 159	16,637
2366	熊本	宮原	127	25	5	38,930	16,281	4,758	220	188	115	333	▲ 7,556	9,581
2367	熊本	東陽	162	46	5	30,177	15,822	6,890	170	146	89	482	815	17,524
2368	熊本	湯浦	162	46	10	59,765	24,566	6,876	338	289	176	481	▲ 6,104	19,746
2369	熊本	津奈木	162	39	6	39,579	17,635	5,920	224	192	117	414	6,273	24,855
2370	熊本	錦	224	51	6	26,653	13,461	5,572	151	129	78	390	1,735	15,944
2371	熊本	多良木	612	151	31	50,879	21,068	6,008	287	246	150	420	8,876	31,047
2372	熊本	大矢野	220	40	4	19,642	10,234	4,420	111	95	58	309	▲ 74	10,733
2373	熊本	本渡松島	158	38	5	32,234	15,319	5,778	182	156	95	404	▲ 329	15,827
2374	熊本	赤崎	159	54	17	107,445	40,123	8,319	607	520	316	582	▲ 8,737	33,411
2375	熊本	飽田	127	64	33	256,566	88,206	12,263	1,449	1,242	755	858	▲ 4,749	87,761
2376	熊本	竜峰	127	28	4	27,875	13,600	5,349	157	135	82	374	1,457	15,805
2377	熊本	松橋豊野	162	46	5	28,921	15,497	6,936	163	140	85	485	2,514	18,884
2378	熊本	玉東	162	33	3	21,184	11,230	4,959	120	103	62	347	▲ 4,376	7,486
2379	熊本	菊水	162	31	3	20,945	10,903	4,703	118	101	62	329	▲ 2,989	8,524
2380	熊本	坊中	128	35	8	61,235	24,696	6,570	346	296	180	460	12,099	38,077
2381	熊本	御船	189	60	12	62,744	26,260	7,688	354	304	185	538	1,367	29,008
2382	熊本	干丁	127	30	4	34,319	15,803	5,645	194	166	101	395	1,405	18,064
2383	熊本	水俣田浦	162	42	9	57,085	23,263	6,366	322	276	168	445	1,563	26,037

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
2384	熊本	熊本河内	127	25	4	34,563	14,962	4,731	195	167	102	331	1,184	16,941
2385	熊本	水源	162	55	6	36,899	19,184	8,262	208	179	109	578	2,729	22,987
2386	熊本	郡浦	159	47	9	54,574	23,374	7,220	308	264	161	505	▲ 607	24,005
2387	熊本	鹿北	162	37	7	44,069	18,623	5,579	249	213	130	390	▲ 6,269	13,336
2388	熊本	菊鹿	162	36	6	36,729	16,206	5,334	207	178	108	373	1,269	18,341
2389	熊本	鹿央	162	46	2	38,562	9,754	6,975	53	45	28	488	2,315	12,683
2390	熊本	旭志	162	55	7	42,847	20,967	8,284	242	207	126	580	814	22,936
2391	熊本	矢部清和	162	60	8	48,876	23,529	9,062	276	237	144	634	▲ 4,645	20,175
2392	熊本	芦北	795	184	31	38,562	17,045	5,631	218	187	114	487	▲ 3,448	17,703
2393	熊本	湯前	162	48	6	34,127	17,315	7,213	193	165	100	505	596	18,874
2394	熊本	姫戸	162	38	5	33,229	15,530	5,694	188	161	98	398	24	16,399
2395	熊本	三加和	162	41	7	44,692	19,308	6,079	252	216	132	425	1,414	21,747
2396	熊本	阿蘇	147	76	33	220,887	77,926	12,543	1,248	1,069	650	3,579	▲ 573	83,899
2397	熊本	本渡富岡	127	33	7	53,057	22,094	6,389	300	257	156	447	▲ 5,164	18,090
2398	熊本	河浦	162	75	24	146,423	54,573	11,232	827	709	431	786	▲ 4,607	52,719
2399	熊本	蘇陽	293	90	10	35,706	18,039	7,470	202	173	105	523	815	19,857
2400	熊本	免田	189	34	9	45,574	17,893	4,403	257	221	134	308	▲ 342	18,471
2401	熊本	一勝地	162	51	8	50,302	22,533	7,644	284	243	148	535	▲ 4,299	19,444
2402	熊本	竜ヶ岳	159	49	12	74,542	29,505	7,440	421	361	219	521	▲ 861	30,166
2403	熊本	五和	128	37	9	69,223	27,468	6,978	391	335	204	488	▲ 1,810	27,076
2404	熊本	玉名大浜	224	72	9	39,839	19,614	7,822	225	193	117	547	▲ 3,978	16,718
2405	大分	大分	5,571	1,957	524	94,060	36,376	8,534	531	455	277	1,587	▲ 6,433	32,793
2406	大分	鶴崎	1,806	466	87	48,430	20,809	6,274	274	234	143	439	17	21,716
2407	大分	大分東	2,159	558	118	54,760	22,492	6,283	309	265	161	440	▲ 270	23,397
2408	大分	大分滝尾	1,354	285	69	50,595	20,092	5,116	286	245	149	358	▲ 1,252	19,878
2409	大分	大分大道	2,187	628	128	58,669	24,338	6,972	331	284	173	488	▲ 3,580	22,034
2410	大分	大分市外	5,564	1,349	277	49,701	20,605	5,893	281	241	146	412	▲ 60	21,625
2411	大分	大分別府	6,469	1,583	340	52,536	21,497	5,946	297	254	155	416	▲ 3,598	19,021
2412	大分	別府北	967	150	18	18,865	9,364	3,780	107	91	56	264	▲ 2,150	7,732
2413	大分	如水	526	126	23	43,114	18,574	5,812	244	209	127	407	▲ 880	18,681
2414	大分	新中津	3,109	703	147	47,250	19,481	5,495	267	229	139	384	1,385	21,885
2415	大分	日田三本松	2,142	669	201	93,758	35,339	7,587	530	454	276	531	▲ 5,878	31,252
2416	大分	佐伯	4,966	1,205	258	51,986	21,285	5,897	294	252	153	413	▲ 304	22,093
2417	大分	臼杵	1,948	550	129	66,446	26,525	6,857	375	322	196	480	▲ 871	27,027
2418	大分	津久見	1,246	240	45	36,259	15,403	4,670	205	176	107	327	▲ 3,676	12,542
2419	大分	大分竹田	2,546	602	113	44,287	18,856	5,747	250	214	130	402	240	20,092
2420	大分	豊後高田	3,293	638	65	19,611	10,514	4,709	111	95	58	329	▲ 65	11,042
2421	大分	杵築別館	2,488	709	147	58,936	24,369	6,924	333	285	174	484	▲ 14	25,631
2422	大分	大分宇佐	1,496	397	96	64,084	25,408	6,439	362	310	189	557	▲ 803	26,023
2423	大分	国東	1,648	319	54	32,653	14,363	4,698	184	158	96	329	306	15,436
2424	大分	日出	220	38	8	34,587	14,450	4,212	195	167	102	295	▲ 207	15,002
2425	大分	由布院	226	49	6	27,202	13,285	5,233	154	132	80	366	230	14,247
2426	大分	大分三重	2,187	464	87	39,958	16,978	5,150	226	193	118	360	4,762	22,637
2427	大分	玖珠	986	278	52	53,003	22,545	6,856	299	257	156	480	▲ 1,260	22,477
2428	大分	大分植田	1,957	430	79	40,229	17,247	5,339	227	195	118	462	▲ 1,377	16,872
2429	大分	大分中津	3,490	790	61	17,539	10,693	5,501	99	85	52	385	932	12,246
2430	大分	大分戸次	238	88	33	137,815	49,781	8,988	778	667	406	1,522	▲ 2,616	50,538
2431	大分	鶴崎松岡	273	63	20	73,245	27,334	5,654	414	355	216	396	▲ 399	28,316
2432	大分	長洲	196	42	9	43,415	18,124	5,273	245	210	128	369	▲ 196	18,880
2433	大分	豊後高田田原	162	47	4	23,760	14,106	7,073	134	115	70	495	▲ 740	14,180
2434	大分	大分賀来	196	43	12	63,061	24,026	5,360	356	305	186	375	▲ 5,300	19,948
2435	大分	坂ノ市別館	1,369	341	102	74,699	28,165	6,054	422	362	220	424	▲ 4,508	25,085
2436	大分	海崎	127	26	5	35,838	15,555	4,947	202	173	106	346	▲ 162	16,220
2437	大分	保戸島	59	31	11	182,847	66,931	12,808	1,033	885	538	896	▲ 131	70,152
2438	大分	宇佐八幡	189	36	6	31,798	14,072	4,660	180	154	94	326	▲ 217	14,609
2439	大分	山香	133	25	5	37,433	15,697	4,617	211	181	110	323	22	16,544
2440	大分	大分挾間	231	57	13	56,120	22,644	6,033	317	272	165	422	▲ 195	23,625
2441	大分	大分庄内	224	41	5	24,401	11,646	4,423	138	118	72	309	▲ 256	12,027
2442	大分	佐賀関	189	40	12	64,616	24,240	5,114	365	313	190	358	12,068	37,534
2443	大分	幸崎	162	44	6	34,836	16,899	6,587	197	169	103	461	627	18,456
2444	大分	佐伯弥生	134	36	11	79,690	30,125	6,537	450	386	235	457	11	31,664
2445	大分	野津	189	35	7	38,956	16,026	4,495	220	189	115	314	▲ 2,414	14,450
2446	大分	緒方	161	48	8	49,309	21,804	7,209	279	239	145	504	▲ 275	22,696
2447	大分	三重大野	133	24	5	35,802	15,019	4,422	202	173	105	309	▲ 3,834	11,974
2448	大分	三重千歳	162	48	4	25,266	14,701	7,222	143	122	74	505	1,578	17,123

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
2449	大分	天ヶ瀬	127	36	10	78,729	30,245	6,941	445	381	232	486	▲ 11,123	20,666
2450	大分	三光	162	43	4	25,211	13,882	6,420	142	122	74	449	1,119	15,788
2451	大分	大分野津原	168	45	11	64,356	25,535	6,486	364	312	190	454	244	27,099
2452	大分	直川	162	41	5	29,494	14,921	6,191	167	143	87	433	92	15,843
2453	大分	本耶馬溪	127	19	5	37,875	14,767	3,556	214	183	112	249	1,070	16,595
2454	大分	院内	162	42	10	59,334	23,846	6,283	335	287	175	440	▲ 382	24,701
2455	大分	安心院	133	24	5	35,913	14,961	4,331	203	174	106	303	71	15,818
2456	大分	真玉	162	52	9	54,314	23,933	7,856	307	263	160	550	470	25,683
2457	大分	国東国見	162	57	11	67,108	28,437	8,573	379	325	198	600	605	30,544
2458	大分	国東富来	162	40	8	47,944	20,262	6,071	271	232	141	425	▲ 289	21,042
2459	大分	佐伯鶴見	162	46	9	58,497	24,295	6,980	330	283	172	488	▲ 5,979	19,589
2460	大分	竹田萩	162	47	5	33,978	17,065	7,007	192	164	100	490	▲ 2,929	15,082
2461	大分	日田大山	162	29	3	19,839	10,276	4,404	112	96	58	308	▲ 146	10,704
2462	大分	大分犬飼	133	25	4	30,487	13,599	4,575	172	148	90	320	▲ 6	14,323
2463	大分	大分吉野	162	56	7	44,545	21,629	8,444	252	216	131	731	▲ 5,258	17,701
2464	大分	安岐	157	32	4	25,018	12,290	4,885	141	121	74	342	472	13,440
2465	大分	武蔵	127	20	4	32,060	13,360	3,870	181	155	94	271	▲ 36	14,025
2466	大分	宇目	162	45	5	33,877	16,840	6,813	191	164	100	477	2,294	20,066
2467	大分	蒲江	158	35	4	26,651	13,323	5,434	151	129	78	380	1,399	15,460
2468	大分	耶馬溪下郷	167	53	21	124,808	44,690	7,747	705	604	368	542	34,002	80,911
2469	大分	山国	162	47	8	47,431	21,086	7,047	268	230	140	493	3,174	25,391
2470	大分	香々地	162	56	8	51,750	23,779	8,461	292	251	152	592	2,036	27,102
2471	大分	三重清川	162	47	4	26,238	14,900	7,134	148	127	77	499	▲ 4,319	11,432
2472	大分	久住	162	45	3	21,260	13,128	6,835	120	103	63	478	▲ 175	13,717
2473	大分	恵良	127	23	5	41,536	16,625	4,330	235	201	122	303	▲ 7,124	10,362
2474	大分	津江	133	56	8	58,055	27,429	10,245	328	281	171	717	▲ 304	28,622
2475	大分	耶馬溪	162	42	4	25,082	13,711	6,287	142	121	74	440	▲ 35	14,453
2476	大分	合河	162	45	9	55,693	23,282	6,797	315	270	164	475	▲ 1,453	23,053
2477	宮崎	生目	744	199	48	64,926	25,731	6,513	367	314	191	456	1,533	28,592
2478	宮崎	宮崎大淀	3,206	821	178	55,558	22,667	6,222	314	269	164	435	▲ 1,403	22,446
2479	宮崎	木花	219	57	12	54,987	22,625	6,349	311	266	162	444	▲ 424	23,384
2480	宮崎	都城	7,252	1,462	216	29,805	13,720	4,898	168	144	88	343	▲ 404	14,059
2481	宮崎	都城荘内	188	38	5	28,839	13,484	4,948	163	140	85	346	813	15,031
2482	宮崎	沖水	230	45	8	35,520	15,247	4,733	201	172	105	331	▲ 256	15,800
2483	宮崎	都城中郷	230	71	14	62,088	25,839	7,461	351	301	183	522	10,748	37,944
2484	宮崎	土々呂	220	49	11	50,659	20,450	5,455	286	245	149	382	▲ 98	21,414
2485	宮崎	延岡市外	4,751	948	236	49,734	19,572	4,851	281	241	146	339	▲ 1,525	19,054
2486	宮崎	日南	3,459	742	92	26,673	13,107	5,212	151	129	79	365	▲ 1,038	12,793
2487	宮崎	宮崎小林	3,590	713	129	35,867	15,440	4,823	203	174	106	337	▲ 134	16,126
2488	宮崎	日向別館	4,621	1,243	509	110,066	39,114	6,535	622	533	324	457	21,864	62,914
2489	宮崎	西都	1,387	352	74	53,165	21,896	6,159	300	257	157	431	▲ 384	22,657
2490	宮崎	高城	188	41	12	66,057	24,897	5,344	373	320	195	374	▲ 8,070	18,089
2491	宮崎	宮崎住吉	857	140	34	40,160	15,844	3,957	227	194	118	277	▲ 213	16,447
2492	宮崎	柳瀬	189	55	23	122,643	43,382	7,080	693	594	361	495	▲ 11,822	33,703
2493	宮崎	宮崎本郷	983	260	66	66,886	26,220	6,422	378	324	197	449	▲ 849	26,719
2494	宮崎	志和池	133	27	9	64,750	24,139	4,973	366	313	191	348	14,361	39,718
2495	宮崎	大堂津	133	36	9	64,140	25,602	6,617	362	310	189	463	▲ 54	26,872
2496	宮崎	鉄肥	195	35	8	40,673	16,385	4,346	230	197	120	304	▲ 26	17,210
2497	宮崎	西小林	161	54	8	50,461	23,108	8,172	285	244	149	707	▲ 1,054	23,439
2498	宮崎	串間	1,261	304	63	49,942	20,641	5,858	282	242	147	410	▲ 284	21,438
2499	宮崎	三財	162	52	6	37,712	18,919	7,756	213	183	111	543	▲ 969	19,000
2500	宮崎	えびの宮機械	168	45	9	52,676	22,140	6,548	298	255	155	458	▲ 281	23,025
2501	宮崎	飯野駅前	219	45	9	41,854	17,363	4,974	236	203	123	430	▲ 664	17,691
2502	宮崎	清武	233	64	20	86,861	32,364	6,653	491	420	256	465	2,265	36,261
2503	宮崎	宮崎田野	219	42	5	21,685	11,059	4,640	122	105	64	325	1,103	12,778
2504	宮崎	佐土原	194	41	12	61,697	23,379	5,117	349	299	182	358	▲ 161	24,406
2505	宮崎	西佐土原	188	32	6	34,222	14,300	4,170	193	166	101	292	103	15,155

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
2506	宮崎	日南北郷	161	43	10	63.694	25,271	6,418	360	308	188	449	▲ 10,217	16,359
2507	宮崎	日南南郷	188	40	11	58,422	22,398	5,105	330	283	172	357	11,254	34,794
2508	宮崎	三股	554	121	36	64,815	24,478	5,293	366	314	191	370	1,306	27,025
2509	宮崎	都城高崎	224	52	7	31,216	14,850	5,610	176	151	92	392	▲ 22	15,639
2510	宮崎	高原	223	67	9	41,954	19,745	7,327	237	203	124	513	1,903	22,725
2511	宮崎	小林野尻	223	62	7	32,814	16,471	6,758	185	159	97	473	1,846	19,231
2512	宮崎	紙屋	161	53	9	56,773	24,835	8,030	321	275	167	562	▲ 3,542	22,618
2513	宮崎	宮崎高岡	195	39	7	33,645	14,856	4,897	190	163	99	343	331	15,982
2514	宮崎	国富	224	51	10	44,523	18,742	5,563	251	216	131	389	▲ 153	19,576
2515	宮崎	綾	139	36	11	80,428	30,159	6,352	454	389	237	444	▲ 13,415	18,268
2516	宮崎	高鍋営業所1	2,012	402	114	56,633	21,621	4,858	320	274	167	501	▲ 779	22,104
2517	宮崎	新富	223	49	9	41,494	17,645	5,363	234	201	122	375	2,420	20,997
2518	宮崎	木城	161	51	8	48,839	22,221	7,765	276	236	144	543	▲ 331	23,089
2519	宮崎	川南	195	41	11	57,101	22,018	5,116	323	276	168	358	▲ 12,032	11,111
2520	宮崎	都農	195	41	7	34,175	15,231	5,115	193	165	101	358	▲ 120	15,928
2521	宮崎	門川	195	44	9	45,920	19,050	5,458	259	222	135	382	▲ 121	19,927
2522	宮崎	大東	161	51	6	37,230	18,729	7,709	210	180	110	539	▲ 7,042	12,726
2523	宮崎	都城山田	223	62	11	50,296	21,634	6,746	284	243	148	472	▲ 218	22,563
2524	宮崎	高千穂別館	1,709	486	91	53,355	22,708	6,915	301	258	157	484	▲ 884	23,024
2525	宮崎	都城高野	161	58	9	55,444	25,218	8,806	313	268	163	762	▲ 1,119	25,605
2526	宮崎	美々津	133	35	8	60,510	24,246	6,335	342	293	178	443	927	26,429
2527	宮崎	岩脇	161	51	6	36,691	18,540	7,679	207	178	108	537	2,634	22,204
2528	宮崎	真幸	168	53	12	72,225	29,044	7,665	408	350	213	536	▲ 302	30,249
2529	宮崎	山陰	161	50	7	40,390	19,567	7,612	228	196	119	533	2,148	22,791
2530	宮崎	神門	161	50	6	36,974	18,475	7,531	209	179	109	527	▲ 769	18,730
2531	宮崎	日向西郷	162	56	6	36,032	19,002	8,336	204	174	106	583	▲ 970	19,099
2532	宮崎	宇納間	161	51	5	31,824	17,184	7,764	180	154	94	543	1,642	19,797
2533	宮崎	曾木	161	48	6	35,813	17,855	7,254	202	173	105	507	▲ 1,955	16,887
2534	宮崎	北川	161	52	8	47,552	21,998	7,923	269	230	140	554	▲ 459	22,732
2535	宮崎	延岡北浦	158	54	11	69,940	28,978	8,276	395	339	206	579	▲ 492	30,005
2536	宮崎	宮崎東	4,485	1,438	419	93,450	35,454	7,793	528	452	275	545	▲ 1,099	36,155
2537	宮崎	青島	133	37	16	122,024	42,875	6,756	689	591	359	473	19,930	64,917
2538	宮崎	都城山之口	223	63	7	29,574	15,624	6,870	167	143	87	481	1,810	18,312
2539	宮崎	日之影	161	52	4	26,625	15,671	7,790	150	129	78	545	494	17,067
2540	宮崎	五ヶ瀬	161	41	1	3,358	7,156	6,162	19	16	10	431	568	8,200
2541	宮崎	宮崎内海	158	39	10	64,307	25,030	5,995	363	311	189	419	▲ 381	25,931
2542	宮崎	諸塚	152	44	10	66,014	26,559	7,019	373	320	194	491	▲ 941	26,996
2543	鹿児島	鴨池甲南新館	2,767	527	181	65,274	23,944	4,623	369	316	192	630	▲ 86	25,365
2544	鹿児島	谷山	1,385	348	88	63,344	24,847	6,097	358	307	187	831	▲ 6,357	20,173
2545	鹿児島	伊敷	2,067	341	120	58,129	21,211	4,005	328	281	171	280	5,533	27,804
2546	鹿児島	原良	1,322	391	74	56,119	23,806	7,195	317	272	165	980	▲ 975	24,565
2547	鹿児島	広木	1,399	349	86	61,345	24,220	6,062	347	297	181	826	1,611	27,482
2548	鹿児島	坂之上	1,301	297	47	36,109	16,231	5,543	204	175	106	755	▲ 762	16,709
2549	鹿児島	鹿児島川内	3,441	1,010	210	60,959	25,175	7,131	344	295	179	499	▲ 2,794	23,698
2550	鹿児島	鹿屋	3,387	1,343	193	57,019	26,513	9,635	322	276	168	674	211	28,164
2551	鹿児島	枕崎	1,685	330	59	34,983	15,117	4,762	198	169	103	333	▲ 5,485	10,435
2552	鹿児島	名瀬	3,725	912	150	40,382	17,902	5,949	228	195	119	416	▲ 1,052	17,808
2553	鹿児島	出水	4,233	793	92	21,661	10,965	4,553	122	105	64	319	▲ 1,064	10,511
2554	鹿児島	指宿	3,431	853	171	49,933	20,822	6,042	282	242	147	423	▲ 1,382	20,534
2555	鹿児島	加世田	4,110	835	177	43,126	17,704	4,939	244	209	127	346	▲ 200	18,430
2556	鹿児島	国分	1,575	470	98	61,972	25,596	7,252	350	300	182	507	▲ 941	25,994

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
2557	鹿児島	種子島	2,105	322	44	21,044	9,944	3,715	119	102	62	260	▲ 176	10,311
2558	鹿児島	加治木	4,046	1,023	152	37,514	17,250	6,146	212	182	110	430	▲ 82	18,102
2559	鹿児島	帖佐	1,117	448	94	84,096	34,648	9,756	475	407	248	683	▲ 2,338	34,123
2560	鹿児島	丸尾	224	72	10	46,644	21,671	7,864	263	226	137	550	▲ 232	22,615
2561	鹿児島	志布志	2,964	554	55	18,494	10,019	4,545	104	90	54	318	1,633	12,218
2562	鹿児島	屋久島	1,815	475	101	55,772	22,871	6,362	315	270	164	445	▲ 572	23,493
2563	鹿児島	徳之島	2,433	628	107	43,988	19,290	6,270	248	213	130	439	▲ 561	19,759
2564	鹿児島	鹿児島吉野	845	211	26	30,797	15,193	6,077	174	149	91	425	▲ 188	15,844
2565	鹿児島	鹿児島春日	1,149	291	54	46,882	20,041	6,164	265	227	138	431	▲ 625	20,477
2566	鹿児島	鹿児島大口	1,502	246	73	48,393	18,306	3,982	273	234	142	279	▲ 7,467	11,767
2567	鹿児島	隼人	572	184	88	153,299	53,171	7,795	866	742	451	1,708	▲ 1,835	55,103
2568	鹿児島	河頭	217	49	12	55,914	21,993	5,442	316	271	165	381	▲ 276	22,850
2569	鹿児島	高須	161	56	9	54,156	24,445	8,415	306	262	159	589	288	26,049
2570	鹿児島	大始良	161	48	7	46,551	20,962	7,183	263	225	137	503	329	22,419
2571	鹿児島	鹿屋南	161	44	4	25,371	14,160	6,650	143	123	75	465	2,763	17,729
2572	鹿児島	串木野	989	249	35	35,350	16,589	6,125	200	171	104	429	▲ 1,161	16,332
2573	鹿児島	阿久根	1,537	387	87	56,627	22,889	6,127	320	274	167	429	307	24,386
2574	鹿児島	米之津	188	48	12	62,757	24,708	6,132	355	304	185	429	▲ 359	25,622
2575	鹿児島	宮ヶ浜	223	51	6	24,748	12,854	5,529	140	120	73	387	▲ 158	13,416
2576	鹿児島	鹿児島垂水	189	51	13	67,482	26,559	6,584	381	327	199	461	▲ 251	27,676
2577	鹿児島	指宿山川	219	40	4	16,902	9,428	4,425	95	82	50	310	▲ 93	9,872
2578	鹿児島	開聞	224	59	11	47,515	20,442	6,378	268	230	140	446	746	22,272
2579	鹿児島	知覧	130	33	6	44,965	19,403	6,093	254	218	132	426	▲ 162	20,271
2580	鹿児島	知覧瀬世	161	32	5	33,847	14,916	4,897	191	164	100	343	▲ 234	15,480
2581	鹿児島	加世田川辺	195	52	13	67,482	26,454	6,479	381	327	199	453	▲ 219	27,595
2582	鹿児島	市来	127	25	5	40,291	16,696	4,770	228	195	119	334	▲ 181	17,391
2583	鹿児島	東市来	229	62	15	65,060	25,804	6,546	368	315	192	458	▲ 1,191	25,946
2584	鹿児島	伊集院	2,092	514	72	34,312	16,120	5,964	194	166	101	417	▲ 285	16,713
2585	鹿児島	松元	224	73	15	66,040	27,510	7,962	373	320	194	557	1,563	30,517
2586	鹿児島	伊集院郡山	232	63	13	57,971	23,733	6,574	327	281	171	460	341	25,313
2587	鹿児島	金峰	224	49	7	29,618	14,052	5,285	167	143	87	370	191	15,010
2588	鹿児島	入来	161	41	9	56,506	22,889	6,163	319	274	166	431	452	24,531
2589	鹿児島	宮之城	922	227	62	67,149	25,855	5,979	379	325	198	418	▲ 5,015	22,160
2590	鹿児島	高尾野	188	38	5	27,726	13,124	4,917	157	134	82	344	▲ 30	13,811
2591	鹿児島	菱刈	219	41	3	13,163	8,470	4,574	74	64	39	320	759	9,726
2592	鹿児島	蒲生	224	56	8	37,819	17,244	6,050	214	183	111	423	1,012	19,187
2593	鹿児島	十三塚原	161	49	5	30,291	16,278	7,312	171	147	89	512	2,421	19,618
2594	鹿児島	加治木横川	139	65	25	178,273	64,122	11,353	1,007	863	525	794	▲ 660	66,651
2595	鹿児島	栗野	188	49	8	44,946	19,591	6,287	254	218	132	440	1,357	21,992
2596	鹿児島	吉松	161	44	12	73,158	28,257	6,602	413	354	215	462	505	30,206
2597	鹿児島	霧島	127	27	4	33,698	15,095	5,120	190	163	99	358	▲ 141	15,764
2598	鹿児島	岩川	219	48	6	28,564	13,768	5,313	161	138	84	372	▲ 122	14,401
2599	鹿児島	財部	223	56	8	33,939	16,190	6,144	192	164	100	430	128	17,204
2600	鹿児島	都城末吉	194	38	9	46,710	18,547	4,721	264	226	138	330	107	19,612
2601	鹿児島	志布志有明	161	51	7	40,382	19,691	7,738	228	195	119	541	5,278	26,052
2602	鹿児島	蓬原	161	43	4	25,698	14,118	6,511	145	124	76	455	1,402	16,320
2603	鹿児島	志布志大崎	219	43	5	24,385	12,002	4,784	138	118	72	335	▲ 3	12,662
2604	鹿児島	菱田	127	41	10	79,395	31,379	7,878	448	384	234	551	960	33,956
2605	鹿児島	串良	195	48	11	56,502	22,647	5,922	319	274	166	414	▲ 257	23,563
2606	鹿児島	鹿屋高山	188	53	11	56,401	23,579	6,884	319	273	166	482	▲ 290	24,529
2607	鹿児島	吾平	168	49	8	45,299	20,577	7,169	256	219	133	502	1,780	23,467
2608	鹿児島	大根占	972	236	53	54,583	22,053	5,896	308	264	161	412	▲ 358	22,840
2609	鹿児島	根占	161	45	10	63,934	25,753	6,829	361	309	188	478	▲ 251	26,838
2610	鹿児島	古江	161	36	6	35,525	15,953	5,438	201	172	105	380	396	17,207
2611	鹿児島	川内東郷	161	60	10	59,338	26,616	9,052	335	287	175	633	1,329	29,375
2612	鹿児島	牧ノ原	161	48	6	38,560	18,677	7,263	218	187	114	628	▲ 945	18,879

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積 (㎡)	取得固定資産価額 (百万円)	正味固定資産価額 (百万円)	1㎡あたり (円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
							再減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
2613	鹿児島	百引	161	46	4	27,629	15,155	6,977	156	134	81	488	2,127	18,141
2614	鹿児島	志布志松山	161	49	8	48,278	21,718	7,428	273	234	142	520	5,442	28,329
2615	鹿児島	大根占田代	161	47	9	53,876	23,022	7,075	304	261	159	495	▲ 612	23,629
2616	鹿児島	川内西方	161	47	5	31,852	16,466	7,038	180	154	94	492	2,760	20,146
2617	鹿児島	城上	158	46	10	61,395	25,163	7,088	345	296	180	731	▲ 1,015	25,700
2618	鹿児島	高隈	161	47	4	27,648	15,252	7,068	156	134	81	494	1,648	17,765
2619	鹿児島	阿久根脇本	127	25	4	28,444	13,158	4,738	161	138	84	331	338	14,210
2620	鹿児島	阿久根大川	127	23	3	19,768	10,178	4,327	112	96	58	303	290	11,037
2621	鹿児島	鹿屋新城	158	51	8	51,131	22,969	7,834	289	248	151	548	▲ 659	23,546
2622	鹿児島	牛根	158	49	11	66,647	27,209	7,482	376	323	196	523	▲ 705	27,922
2623	鹿児島	西桜島	127	29	6	45,027	18,918	5,590	254	218	133	391	▲ 1,791	18,123
2624	鹿児島	喜入	133	32	8	58,893	23,303	5,871	333	285	173	411	▲ 197	24,308
2625	鹿児島	瀬々串	161	46	4	26,264	14,706	6,932	148	127	77	485	99	15,642
2626	鹿児島	穎娃	157	35	4	25,392	12,898	5,382	143	123	75	376	555	14,170
2627	鹿児島	石垣	127	25	3	22,689	11,488	4,772	128	110	67	334	6	12,133
2628	鹿児島	笠沙	161	38	4	27,272	13,785	5,713	154	132	80	400	1,263	15,814
2629	鹿児島	加世田大浦	168	66	10	62,514	28,127	9,623	353	303	184	673	2,481	32,121
2630	鹿児島	樋脇	161	43	6	34,897	16,841	6,511	197	169	103	456	1,692	19,458
2631	鹿児島	市比野	161	49	8	49,807	22,201	7,458	281	241	147	522	1,582	24,974
2632	鹿児島	宮野城鶴田	161	46	4	23,183	13,791	6,929	131	112	68	485	2,067	16,654
2633	鹿児島	薩摩	161	44	4	23,537	13,541	6,574	133	114	69	460	1,982	16,299
2634	鹿児島	祁答院	161	44	5	30,203	15,533	6,593	171	146	89	461	2,591	18,991
2635	鹿児島	出水野田	161	43	5	28,790	14,971	6,449	163	139	85	451	1,541	17,350
2636	鹿児島	牧園	127	25	5	36,572	15,716	4,891	207	177	108	342	▲ 179	16,371
2637	鹿児島	細山田	161	50	8	47,846	21,637	7,475	270	232	141	523	2,540	25,343
2638	鹿児島	内の浦	158	37	9	56,811	22,572	5,756	321	275	167	403	▲ 450	23,288
2639	鹿児島	佐多	158	54	6	40,141	20,242	8,360	227	194	118	585	▲ 827	20,539
2640	鹿児島	喜界島	660	250	43	64,642	28,343	9,209	365	313	190	644	30	29,885
2641	鹿児島	鹿児島吉田	161	47	5	30,508	16,103	7,073	172	148	90	495	1,529	18,537
2642	鹿児島	伊集院吹上	224	42	6	27,320	12,631	4,544	154	132	80	318	122	13,437
2643	鹿児島	出水鷹巣	161	54	6	38,948	19,747	8,218	220	189	115	575	1,933	22,779
2644	鹿児島	指江	158	52	11	71,602	29,183	7,989	404	347	211	559	▲ 704	30,000
2645	鹿児島	竜郷	275	107	20	72,728	30,937	9,410	411	352	214	658	▲ 854	31,718
2646	鹿児島	笠利	504	191	30	60,292	27,071	9,225	341	292	178	645	▲ 560	27,967
2647	鹿児島	天城	276	110	26	93,234	37,269	9,672	527	451	275	677	▲ 835	38,364
2648	鹿児島	伊仙	353	114	28	80,083	31,556	7,852	452	388	236	549	▲ 707	32,474
2649	鹿児島	与論島	1,074	332	75	69,989	28,240	7,523	395	339	206	526	▲ 2,951	26,755
2650	鹿児島	川内羽島	161	45	8	47,561	20,891	6,813	269	230	140	477	▲ 917	21,090
2651	鹿児島	山門野	161	43	5	34,078	16,632	6,545	192	165	100	458	2,624	20,171
2652	鹿児島	瀬戸内	1,658	458	58	34,693	16,987	6,718	196	168	102	470	▲ 826	17,097
2653	鹿児島	知名	274	89	17	60,822	25,859	7,856	344	294	179	550	1,256	28,482
2654	鹿児島	木慈	53	38	7	127,149	55,123	17,487	718	615	374	1,223	▲ 453	57,600
2655	鹿児島	勝能	88	97	32	367,182	135,315	26,629	2,074	1,777	1,081	2,304	▲ 2,117	140,434
2656	鹿児島	管鈍	57	44	9	150,965	63,215	18,529	853	731	445	1,910	▲ 1,360	65,794
2657	鹿児島	与路島	43	88	32	745,503	270,008	49,339	4,211	3,609	2,195	17,349	▲ 1,223	296,149
2658	鹿児島	請島	18	43	8	455,334	193,273	58,494	2,572	2,204	1,341	7,000	▲ 1,268	205,122
2659	鹿児島	節子	57	58	10	168,714	74,687	24,748	953	817	497	2,961	▲ 1,992	77,923
2660	鹿児島	生見	127	20	3	24,610	11,063	3,778	139	119	72	264	▲ 116	11,541
2661	鹿児島	中種子	298	67	14	46,972	19,405	5,501	265	227	138	385	▲ 260	20,160
2662	鹿児島	南種子	297	59	12	40,113	16,719	4,845	227	194	118	339	▲ 323	17,274
2663	鹿児島	母間	274	64	15	54,385	21,745	5,647	307	263	160	395	▲ 1,856	21,014
2664	鹿児島	沖之永良部	274	84	18	64,783	26,619	7,443	366	314	191	521	452	28,463
2665	鹿児島	坊	158	39	7	42,328	18,589	6,060	239	205	125	424	▲ 3,034	16,548
2666	沖縄	寄宮	6,127	1,692	275	44,912	20,005	6,711	254	217	132	470	▲ 271	20,807
2667	沖縄	牧志	4,044	1,585	222	54,800	25,741	9,520	310	265	161	666	▲ 154	26,989
2668	沖縄	小禄	1,215	254	44	36,507	15,879	5,073	206	177	107	355	642	17,366
2669	沖縄	首里	2,127	538	104	49,120	20,688	6,149	277	238	145	430	▲ 538	21,240

通信用建物														
1平方メートルごとの年額料金(円)														
No.	行政区域	通信用建物名	利用可能面積(m ²)	取得固定資産価額(百万円)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当		②他人資本費用	③自己資本費用	税金		⑥調整額	合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
2670	沖縄	田場	1,265	298	56	44.637	18,930	5,717	252	216	131	400	▲ 238	19,691
2671	沖縄	大謝名	2,276	670	129	56.638	23,925	7,160	320	274	167	501	▲ 2,438	22,749
2672	沖縄	普天間	1,035	315	36	34.563	17,641	7,410	195	167	102	518	▲ 172	18,795
2673	沖縄	沖繩宮古	3,472	1,223	191	54.988	24,833	8,557	311	266	162	599	▲ 2,001	24,170
2674	沖縄	八重山	3,702	1,260	223	60.260	26,108	8,271	340	292	177	579	▲ 1,011	26,485
2675	沖縄	浦添別	1,424	473	117	82.289	32,419	8,062	465	398	242	1,098	▲ 1,622	33,000
2676	沖縄	名護別館	2,832	938	119	42.018	20,490	8,053	237	203	124	563	▲ 598	21,019
2677	沖縄	照屋	1,295	345	61	47.062	20,398	6,468	266	228	139	452	▲ 430	21,053
2678	沖縄	コザ	3,712	1,357	414	111.459	41,873	8,881	630	540	328	621	▲ 861	43,131
2679	沖縄	胡屋	2,551	785	166	65.277	26,798	7,476	369	316	192	523	▲ 903	27,295
2680	沖縄	コザ北谷	245	79	21	86.623	33,505	7,865	489	419	255	550	▲ 544	35,762
2681	沖縄	豊見城	1,311	332	72	55.036	22,454	6,163	311	266	162	431	▲ 532	23,092
2682	沖縄	与那原	1,702	498	89	52.386	22,616	7,110	296	254	154	497	▲ 501	23,316
2683	沖縄	南風原	786	345	92	117.371	45,399	10,657	663	568	346	746	▲ 956	52,678
2684	沖縄	久辺	49	30	11	230.987	83,252	14,880	1,305	1,118	680	1,041	▲ 1,110	101,506
2685	沖縄	嘉手納	1,652	555	134	80.892	32,103	8,159	457	392	238	571	▲ 4,532	38,293
2686	沖縄	沖繩石川別	652	164	31	47.853	20,293	6,129	270	232	141	429	▲ 729	20,636
2687	沖縄	眞志川	387	108	22	55.847	23,297	6,766	315	270	164	473	▲ 8103	16,416
2688	沖縄	仲尾次	171	66	14	80.708	33,208	9,318	456	391	238	652	▲ 1,121	33,824
2689	沖縄	米須	177	76	13	71.194	31,465	10,392	402	345	210	727	▲ 1,166	31,983
2690	沖縄	今帰仁	242	69	14	56.639	23,713	6,948	320	274	167	486	▲ 536	24,424
2691	沖縄	本部	303	59	12	38.933	16,259	4,735	220	188	115	331	▲ 425	16,688
2692	沖縄	コザ金武	242	67	13	52.947	22,367	6,695	299	256	156	468	▲ 4,366	19,180
2693	沖縄	与那城	498	87	20	39.321	15,905	4,266	222	190	116	298	▲ 275	16,456
2694	沖縄	読谷	245	67	21	85.609	32,035	6,695	484	414	252	468	▲ 1,028	32,625
2695	沖縄	中城	245	73	16	66.859	27,049	7,259	378	324	197	508	▲ 2,041	26,415
2696	沖縄	東風平	242	72	15	60.890	25,209	7,185	344	295	179	503	▲ 477	26,053
2697	沖縄	与那原玉城	245	82	20	83.284	32,768	8,116	470	403	245	568	▲ 1,056	33,398
2698	沖縄	佐敷	242	64	13	54.529	22,523	6,383	308	264	161	447	▲ 545	23,158
2699	沖縄	本部山川	346	118	23	67.773	28,342	8,281	383	328	200	579	▲ 6,470	36,302
2700	沖縄	北中城	171	55	14	79.159	31,234	7,803	447	383	233	546	▲ 2,126	30,717
2701	沖縄	南大東	74	62	16	217.477	84,560	20,187	1,228	1,053	640	1,747	▲ 1,948	87,280
2702	沖縄	北大東	73	85	20	268.411	107,833	28,383	1,516	1,299	790	2,456	▲ 2,416	111,478
2703	沖縄	久米島	489	216	38	77.432	33,644	10,724	437	375	228	750	▲ 862	36,296
2704	沖縄	城辺	145	34	7	45.497	19,158	5,691	257	220	134	398	▲ 307	19,860
2705	沖縄	沖繩上野	168	70	22	132.626	49,344	10,087	749	642	391	1,708	▲ 11,757	64,591
2706	沖縄	平安座	171	67	17	99.144	38,879	9,532	560	480	292	825	▲ 1,346	39,690
2707	沖縄	座間味	201	76	16	79.255	32,627	9,168	448	384	233	641	▲ 463	33,870
2708	沖縄	伊良部	242	80	13	52.480	23,537	8,003	296	254	155	560	▲ 767	24,035
2709	沖縄	波照間	378	141	33	87.401	34,908	9,037	494	423	257	632	▲ 1,263	35,451
2710	沖縄	与那国	131	91	15	113.700	50,509	16,854	642	550	335	1,179	▲ 1,659	51,556
2711	沖縄	国頭別	168	46	14	81.428	30,776	6,673	460	394	240	467	▲ 1,498	30,839

管路・とう道料金算定根拠

(NTT西日本)

目 次

I	とう道又は管路に係る負担額	2
II	とう道に係る年額料金	3
III	管路に係る年額料金	4
IV	電柱に係る負担額	4

I とう道又は管路に係る負担額

とう道又は管路の負担額の算定にあたっては、正味の帳簿価額をベースとすることから、料金表 第2 網改造料 2-1 算出式の「取得固定資産価額」を「正味固定資産価額」に読み替え、適用するものとする。なお、正味価額ベースの設備管理運営費の算定については以下のとおりとする。
(中継伝送路に係る設備の内訳の土木設備を適用)

1. 年額料金の算定に係る比率

設備管理運営費比率〔正味固定資産価額ベース・中継伝送路に係る設備の土木設備〕(減価償却費除き) (単位:百万円)

区 分	中継伝送路に係る設備	備 考
①取得固定資産価額	140,124	「網使用料算定根拠」記載の(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②減価償却累計額	113,228	「網使用料算定根拠」記載の(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
③正味固定資産価額	26,896	①-②
④設備管理運営費	3,750	「網使用料算定根拠」記載の(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)⑤減価償却費	1,164	「網使用料算定根拠」記載の(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
⑥設備管理運営費(減価償却費除き)	2,586	④-⑤
⑦設備管理運営費比率	0.096	⑥/③

II とう道に係る年額料金

No.	行政区分	距離(m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートルあたり正味 固定資産価額 (円/m)	とう道							合計 (①+②+③+④+ ⑤)×(1+「総使用 料算定根拠」記 載のⅤⅣ. 料金設 定に使用した貸倒 率)
						1メートルごとの年額料金(円)						⑤調整額	
						①設備管理運営費 再減価償却費	②他人 資本費用	③自己 資本費用	④利益 対応税				
1	富山	1,605	350,036	15,678	218,091	30,705	9,768	1,198	1,027	625	▲ 2,201	31,354	
2	石川	5,320	1,274,791	41,973	239,622	30,894	7,890	1,316	1,128	686	▲ 2,786	31,238	
3	福井	920	151,495	5,638	164,668	21,936	6,128	905	775	472	▲ 2,282	21,806	
4	岐阜	558	96,865	4,284	173,593	24,342	7,677	954	817	497	▲ 2,194	24,416	
5	静岡	4,188	1,250,880	48,329	298,682	40,213	11,540	1,641	1,406	855	▲ 2,155	41,960	
6	愛知	47,390	15,920,988	573,867	335,957	44,361	12,109	1,846	1,582	962	▲ 4,315	44,436	
7	三重	2,163	398,994	17,540	184,463	25,817	8,109	1,013	868	528	▲ 354	27,872	
8	滋賀	161	40,042	1,245	248,708	31,609	7,733	1,366	1,171	712	▲ 1,287	33,571	
9	京都	13,660	3,419,763	119,202	250,349	32,760	8,726	1,375	1,179	717	▲ 2,570	33,461	
10	大阪	94,087	38,489,744	1,427,856	409,087	54,448	15,176	2,248	1,926	1,172	▲ 4,758	55,036	
11	兵庫	25,858	9,909,619	365,087	383,232	50,909	14,119	2,105	1,804	1,098	▲ 5,292	50,624	
12	奈良	1,198	272,803	8,084	227,715	28,609	6,748	1,251	1,072	652	▲ 2,027	29,557	
13	和歌山	409	40,899	1,559	99,998	13,412	3,812	549	471	286	3,494	18,212	
14	鳥取	1,352	627,931	16,723	464,446	56,956	12,369	2,552	2,187	1,330	▲ 3,907	59,118	
15	島根	379	68,486	1,721	180,702	21,888	4,541	993	851	518	▲ 1,957	22,293	
16	岡山	3,213	1,331,827	38,295	414,512	51,712	11,919	2,277	1,952	1,187	▲ 5,783	51,345	
17	広島	8,797	3,217,032	105,955	365,696	47,151	12,044	2,009	1,722	1,047	▲ 4,331	47,598	
18	山口	986	254,401	10,262	258,013	35,177	10,408	1,418	1,215	739	▲ 3,832	34,717	
19	徳島	823	347,594	10,821	422,350	53,694	13,148	2,320	1,988	1,210	419	59,631	
20	香川	1,932	503,385	18,128	260,551	34,396	9,383	1,431	1,227	746	▲ 2,065	35,735	
21	愛媛	2,636	842,064	28,531	319,448	41,491	10,824	1,755	1,504	915	▲ 164	45,501	
22	高知	492	70,945	2,853	144,197	19,642	5,799	792	679	413	5,642	27,168	
23	福岡	21,399	8,575,387	353,273	400,738	54,980	16,509	2,202	1,887	1,148	▲ 5,190	55,027	
24	佐賀	54	6,954	273	128,778	17,419	5,056	708	606	369	54	19,156	
25	長崎	746	77,735	2,756	104,202	13,697	3,694	572	491	298	▲ 1,348	13,710	
26	熊本	1,416	332,840	12,135	235,056	31,135	8,570	1,291	1,107	673	▲ 2,885	31,321	
27	大分	1,575	546,947	11,983	347,268	40,946	7,608	1,908	1,635	995	▲ 4,464	41,020	
28	宮崎	282	68,156	1,926	241,688	30,032	6,830	1,328	1,138	692	▲ 2,334	30,856	
29	鹿児島	846	274,949	7,060	324,999	39,545	8,345	1,786	1,530	931	▲ 3,191	40,601	
30	沖縄	272	60,770	1,893	223,419	28,408	6,960	1,227	1,052	640	▲ 1,577	29,750	

※とう道にはとう道・とう道用電気設備・監視装置を含む。

※当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

Ⅲ 管路に係る年額料金

No.	行政区分	距離(m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートルあたり正味固定資産価額 (円/m)	1条あたり1メートルごとの年額料金(円)						合計 (①+②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)
						①設備管理運営費		②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤調整額	
						再)減価償却費						
1	富山	6,648,616	6,631,549	285,110	997	139	43	5	5	3	▲12	140
2	石川	7,261,581	7,082,998	321,683	975	138	44	5	5	3	▲12	139
3	福井	5,243,173	5,273,733	240,215	1,006	143	46	6	5	3	▲13	144
4	岐阜	12,807,197	14,544,452	610,082	1,136	157	48	6	5	3	▲14	157
5	静岡	18,030,486	22,123,704	750,952	1,227	160	42	7	6	4	▲7	170
6	愛知	30,227,590	39,355,249	1,553,520	1,302	176	51	7	6	4	▲16	177
7	三重	10,897,212	12,690,500	533,629	1,165	161	49	6	5	3	▲13	162
8	滋賀	8,617,375	10,579,998	410,302	1,228	166	48	7	6	4	▲10	173
9	京都	13,673,459	23,365,043	868,522	1,709	228	64	9	8	5	▲14	236
10	大阪	38,440,506	63,635,137	1,956,578	1,655	210	51	9	8	5	▲18	214
11	兵庫	29,255,174	54,161,687	1,897,876	1,851	243	65	10	9	5	▲24	243
12	奈良	6,979,178	10,242,863	377,893	1,468	195	54	8	7	4	▲13	201
13	和歌山	7,051,122	10,744,956	381,472	1,524	200	54	8	7	4	▲6	213
14	鳥取	3,361,257	3,839,145	152,099	1,142	155	45	6	5	3	▲10	159
15	鳥根	5,102,762	6,347,378	244,068	1,244	167	48	7	6	4	▲13	171
16	岡山	9,802,893	11,329,533	454,878	1,156	157	46	6	5	3	▲15	156
17	広島	13,825,945	16,491,524	703,562	1,193	166	51	7	6	3	▲12	170
18	山口	9,905,203	10,717,589	480,226	1,082	152	48	6	5	3	▲17	149
19	徳島	5,384,783	6,358,703	261,337	1,181	162	49	6	6	3	▲9	168
20	香川	5,609,424	6,361,351	264,995	1,134	156	47	6	5	3	▲8	162
21	愛媛	8,330,037	9,395,138	387,940	1,128	155	47	6	5	3	▲12	157
22	高知	6,630,973	5,584,847	243,867	842	118	37	5	4	2	▲3	126
23	福岡	20,905,047	33,528,562	1,152,543	1,604	209	55	9	8	5	▲18	213
24	佐賀	4,492,490	5,353,473	214,303	1,192	162	48	7	6	3	▲14	164
25	長崎	6,670,382	6,341,970	279,059	951	133	42	5	4	3	▲12	133
26	熊本	9,928,963	13,580,597	515,688	1,368	183	52	8	6	4	▲30	171
27	大分	6,234,669	8,879,274	339,331	1,424	191	54	8	7	4	▲18	192
28	宮崎	6,998,189	6,883,897	278,355	984	134	40	5	5	3	▲13	134
29	鹿児島	9,883,506	11,614,432	455,518	1,175	159	46	6	6	3	▲12	162
30	沖縄	5,623,405	6,758,616	254,555	1,202	160	45	7	6	3	▲11	165

※管路には管路・マンホール・ハンドホールを含む。

※当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

Ⅳ 電柱に係る負担額

平成27年4月1日から平成28年3月31日までの間に適用する負担額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	9,141 (単位:円)	1使用箇所あたり
②指定設備管理運営費	712 (単位:円)	
(再掲)減価償却費	392 (単位:円)	
③他人資本費用	28 (単位:円)	
④自己資本費用	24 (単位:円)	
⑤利益対応税	15 (単位:円)	
⑥調整額	▲122 (単位:円)	
⑦年額料金(1使用箇所数ごと)	657 (単位:円)	(②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)