

接続約款変更認可申請書

東相制第 20-00078 号
2021 年 3 月 22 日

総務大臣
武田 良太 殿

郵便番号 163-8019

とうきょうとしんじゅくくにしんじゅくさんちょうめ

住所 東京都新宿区西新宿三丁目19-2

名称及び代表者の氏名

ひがしにつぼんでんしんでんわかぶしがいしゃ

東日本電信電話株式会社

いのうえ ふくぞう
代表取締役社長 井上 福造

登録年月日及び登録番号

平成16年4月1日 第233号

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

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

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

| 旧 | | 新 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|----------|----|-------------|-----|-----------------------|--|--|-----|----------------|------------------------------------|--|-----|----------------|--|----------|-----|-----------------------|--|------------|--|-------------|-----|----------------|--|-------------|-----|-------------|---|
| <p>第1章 総則 (用語の定義) 第3条 この約款においては、次表の左欄の用語はそれぞれ右欄の意味で使用します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>用語</th> <th>意味</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1～99 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>99-2 IP通信網県間区 間伝送路</td> <td>一般中継局ルータ間の伝送路設備等のうち、日本電信電話株式会社等に関する法律(昭和59年法律第85号)第2条第3項第1号イに規定する都道府県の区域をまたがるもの</td> </tr> <tr> <td>100～101 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>102 イーサネットスイッチ</td> <td>イーサネットフレームにより符号の交換を行う当社が指定する電気通信設備</td> </tr> </tbody> </table> | | 用語 | 意味 | 1～99 (略) | (略) | 99-2 IP通信網県間区 間伝送路 | 一般中継局ルータ間の伝送路設備等のうち、日本電信電話株式会社等に関する法律(昭和59年法律第85号)第2条第3項第1号イに規定する都道府県の区域をまたがるもの | 100～101 (略) | (略) | 102 イーサネットスイッチ | イーサネットフレームにより符号の交換を行う当社が指定する電気通信設備 | <p>第1章 総則 (用語の定義) 第3条 この約款においては、次表の左欄の用語はそれぞれ右欄の意味で使用します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>用語</th> <th>意味</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1～99 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>99-2 IP通信網県間区 間伝送路</td> <td>一般中継局ルータ間の伝送路設備等のうち、日本電信電話株式会社等に関する法律(昭和59年法律第85号)第2条第3項第1号イ又はロに規定する都道府県の区域をまたがるもの</td> </tr> <tr> <td>99-3 中間配線盤</td> <td>当社及び協定事業者が主として通話並びに通話に付随する映像及び符号による通信の用に供することを目的としてインターネットプロトコルにより伝送交換を行うために接続する配線盤であって、当社が指定する通信用建物に設置されるもの</td> </tr> <tr> <td>100～101 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>102 イーサネットスイッチ</td> <td>イーサネットフレームにより符号の交換を行う当社が指定する電気通信設備(同等の機能を有するルータを含みます。)</td> </tr> <tr> <td>103～113 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>114 ENUMサーバ</td> <td>SIPサーバと連携して、入力された電気通信番号の一部又は全部に対応してドメイン名を出力する機能を有する設備</td> </tr> </tbody> </table> | | 用語 | 意味 | 1～99 (略) | (略) | 99-2 IP通信網県間区 間伝送路 | 一般中継局ルータ間の伝送路設備等のうち、日本電信電話株式会社等に関する法律(昭和59年法律第85号)第2条第3項第1号イ又はロに規定する都道府県の区域をまたがるもの | 99-3 中間配線盤 | 当社及び協定事業者が主として通話並びに通話に付随する映像及び符号による通信の用に供することを目的としてインターネットプロトコルにより伝送交換を行うために接続する配線盤であって、当社が指定する通信用建物に設置されるもの | 100～101 (略) | (略) | 102 イーサネットスイッチ | イーサネットフレームにより符号の交換を行う当社が指定する電気通信設備(同等の機能を有するルータを含みます。) | 103～113 (略) | (略) | 114 ENUMサーバ | SIPサーバと連携して、入力された電気通信番号の一部又は全部に対応してドメイン名を出力する機能を有する設備 |
| 用語 | 意味 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1～99 (略) | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99-2 IP通信網県間区 間伝送路 | 一般中継局ルータ間の伝送路設備等のうち、日本電信電話株式会社等に関する法律(昭和59年法律第85号)第2条第3項第1号イに規定する都道府県の区域をまたがるもの | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100～101 (略) | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 イーサネットスイッチ | イーサネットフレームにより符号の交換を行う当社が指定する電気通信設備 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 用語 | 意味 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1～99 (略) | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99-2 IP通信網県間区 間伝送路 | 一般中継局ルータ間の伝送路設備等のうち、日本電信電話株式会社等に関する法律(昭和59年法律第85号)第2条第3項第1号イ又はロに規定する都道府県の区域をまたがるもの | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99-3 中間配線盤 | 当社及び協定事業者が主として通話並びに通話に付随する映像及び符号による通信の用に供することを目的としてインターネットプロトコルにより伝送交換を行うために接続する配線盤であって、当社が指定する通信用建物に設置されるもの | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100～101 (略) | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 イーサネットスイッチ | イーサネットフレームにより符号の交換を行う当社が指定する電気通信設備(同等の機能を有するルータを含みます。) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 103～113 (略) | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 114 ENUMサーバ | SIPサーバと連携して、入力された電気通信番号の一部又は全部に対応してドメイン名を出力する機能を有する設備 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>第2章 接続する設備の範囲 第1節 標準的な接続箇所 (標準的な接続箇所) 第5条 当社の指定電気通信設備と他事業者の電気通信設備との標準的な接続箇所は次のとおりとします。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>標準的な接続箇所</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1)～(7) (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>(7)-2 一般中継局ルータ</td> <td>一般中継局ルータのうち閉門系ルータ(I SP接続用ルータを除きます。)におけるIP通信網間接続装置(IP通信網とこれに相当する協定事業者の網との接続を行うために必要な当社が指定する装置をいいます。以下同じとします。)に係る当社配線盤の他事業者側コネクタ又は当該配線盤と他事業者の電気通信設備との間に光信号局内伝送路を設置するときは他事業者の電気通信設備の当社側コネクタ</td> </tr> </tbody> </table> | | 標準的な接続箇所 | 内容 | (1)～(7) (略) | (略) | (7)-2 一般中継局ルータ | 一般中継局ルータのうち閉門系ルータ(I SP接続用ルータを除きます。)におけるIP通信網間接続装置(IP通信網とこれに相当する協定事業者の網との接続を行うために必要な当社が指定する装置をいいます。以下同じとします。)に係る当社配線盤の他事業者側コネクタ又は当該配線盤と他事業者の電気通信設備との間に光信号局内伝送路を設置するときは他事業者の電気通信設備の当社側コネクタ | <p>第2章 接続する設備の範囲 第1節 標準的な接続箇所 (標準的な接続箇所) 第5条 当社の指定電気通信設備と他事業者の電気通信設備との標準的な接続箇所は次のとおりとします。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>標準的な接続箇所</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1)～(7) (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>(7)-2 一般中継局ルータ</td> <td>一般中継局ルータのうち閉門系ルータ(I SP接続用ルータを除きます。)におけるIP通信網間接続装置(IP通信網とこれに相当する協定事業者の網との接続を行うために必要な当社が指定する装置をいいます。以下同じとします。)に係る当社配線盤(中間配線盤を除きます。)の他事業者側コネクタ若しくは当該配線盤と他事業者の電気通信設備との間に光信号局内伝送路を設置するときは他事業者の電気通信設備の当社側コネクタ、IP通信網間接続装置の他事業者側ポート又はIP通信網間接続装置と他事業者の電気通信設備との間に中間配線盤を設置するときは中間配線盤の当社側コネクタ若しくは他事業者側コネクタ</td> </tr> </tbody> </table> | | 標準的な接続箇所 | 内容 | (1)～(7) (略) | (略) | (7)-2 一般中継局ルータ | 一般中継局ルータのうち閉門系ルータ(I SP接続用ルータを除きます。)におけるIP通信網間接続装置(IP通信網とこれに相当する協定事業者の網との接続を行うために必要な当社が指定する装置をいいます。以下同じとします。)に係る当社配線盤(中間配線盤を除きます。)の他事業者側コネクタ若しくは当該配線盤と他事業者の電気通信設備との間に光信号局内伝送路を設置するときは他事業者の電気通信設備の当社側コネクタ、IP通信網間接続装置の他事業者側ポート又はIP通信網間接続装置と他事業者の電気通信設備との間に中間配線盤を設置するときは中間配線盤の当社側コネクタ若しくは他事業者側コネクタ | | | | | | | | | | | | | | |
| 標準的な接続箇所 | 内容 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (1)～(7) (略) | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (7)-2 一般中継局ルータ | 一般中継局ルータのうち閉門系ルータ(I SP接続用ルータを除きます。)におけるIP通信網間接続装置(IP通信網とこれに相当する協定事業者の網との接続を行うために必要な当社が指定する装置をいいます。以下同じとします。)に係る当社配線盤の他事業者側コネクタ又は当該配線盤と他事業者の電気通信設備との間に光信号局内伝送路を設置するときは他事業者の電気通信設備の当社側コネクタ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 標準的な接続箇所 | 内容 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (1)～(7) (略) | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (7)-2 一般中継局ルータ | 一般中継局ルータのうち閉門系ルータ(I SP接続用ルータを除きます。)におけるIP通信網間接続装置(IP通信網とこれに相当する協定事業者の網との接続を行うために必要な当社が指定する装置をいいます。以下同じとします。)に係る当社配線盤(中間配線盤を除きます。)の他事業者側コネクタ若しくは当該配線盤と他事業者の電気通信設備との間に光信号局内伝送路を設置するときは他事業者の電気通信設備の当社側コネクタ、IP通信網間接続装置の他事業者側ポート又はIP通信網間接続装置と他事業者の電気通信設備との間に中間配線盤を設置するときは中間配線盤の当社側コネクタ若しくは他事業者側コネクタ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

第2節 相互接続点

(相互接続点の設置範囲)

第8条 (略)

2 当社及び接続申込者は、第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄から第6欄に規定する標準的な接続箇所以外の箇所に相互接続点を設置する場合は、次によるものとします。

- (1) 相互接続点の設置場所が通信用建物等であるとき
その標準的な接続箇所の所在する中継区域(当社の指定する中継交換機に中継伝送路設備が収容される区域をいいます。)内。
- (2) 相互接続点の設置場所が通信用建物等と異なる場所であるとき
その標準的な接続箇所が所在する単位料金区域内。

第10章 料金等

第4節 料金の計算及び支払い

(通信時間の測定等)

第71条 (略)

3 前2項の規定にかかわらず、次に掲げる通信については、当社は通信回数及び通信時間の測定を行いません。

- (1)～(5) (略)

第16章 雑則

(IP通信網県間区間伝送路との接続の申込みに係る手続き等)

第102条 接続申込者が、第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7欄又は第7-2欄での接続の申込みと併せてIP通信網県間区間伝送路の接続を申込み場合において、IP通信網県間区間伝送路の接続に係る手続き等は、第11条(事前調査の申込み)、第12条(事前調査の受付及び順番)、第13条(事前調査の回答)、第21条(接続申込み)、第22条(接続申込みの承諾)、第38条(標準的接続期間)、第40条(協定の単位)から第46条(協定の消滅)及び第99条の8(接続の手続及び算定根拠に関する情報の提供)第1項の規定を準用します。

2 前項に規定する申込みがあった場合であって、IP通信網県間区間伝送路に係る事前調査の回答が第5条第1項の表中第7欄又は第7-2欄での接続に係る事前調査の回答より遅かったときは、第21条第1項及び第3項に規定する期限を、IP通信網県間区間伝送路に係る事前調査の回答を受けた後1ヶ月以内とします。

第2節 相互接続点

(相互接続点の設置範囲)

第8条 (略)

2 当社及び接続申込者は、第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄から第8欄に規定する標準的な接続箇所以外の箇所に相互接続点を設置する場合は、次によるものとします。

- (1) 相互接続点の設置場所が通信用建物等であるとき
その標準的な接続箇所の所在する中継区域(当社の指定する中継交換機に中継伝送路設備が収容される区域をいいます。)内。
- (2) 相互接続点の設置場所が通信用建物等と異なる場所であるとき
その標準的な接続箇所が所在する単位料金区域内。

第10章 料金等

第4節 料金の計算及び支払い

(通信時間の測定等)

第71条 (略)

3 前2項の規定にかかわらず、次に掲げる通信については、当社は通信回数及び通信時間の測定を行いません。

- (1)～(5) (略)

(6) 当社のENUMサーバを利用する通信であって、加入者交換機及び一般収容局ルータと接続しない通信。

第16章 雑則

(IP通信網県間区間伝送路との接続の申込みに係る手続き等)

第102条 接続申込者が、第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7欄又は第7-2欄での接続の申込みと併せてIP通信網県間区間伝送路の接続を申込み場合において、IP通信網県間区間伝送路の接続に係る手続き等は、第11条(事前調査の申込み)、第12条(事前調査の受付及び順番)、第13条(事前調査の回答)、第21条(接続申込み)、第22条(接続申込みの承諾)、第38条(標準的接続期間)、第40条(協定の単位)から第46条(協定の消滅)及び第99条の8(接続の手続及び算定根拠に関する情報の提供)第1項の規定を準用します。

2 前項に規定する申込みがあった場合であって、IP通信網県間区間伝送路に係る事前調査の回答が第5条第1項の表中第7欄又は第7-2欄での接続に係る事前調査の回答より遅かったときは、第21条第1項及び第3項に規定する期限を、IP通信網県間区間伝送路に係る事前調査の回答を受けた後1ヶ月以内とします。

3 協定事業者は、優先パケットIP通信網県間区間伝送機能(IP通信網県間区間伝送路を利用して優先クラスに対応した転送優先度識別子を設定したIPパケットに係る交換及び伝送を行う機能をいいます。以下、同じとします。)又は第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続する場合のIP通信網県間区間伝送機能の利用について、次の規定に従い、料金表第5表第1(IP通信網県間区間伝送路に係るもの)2(料金額)に規定する料金額の支払いを要します。

- (1) 優先パケットIP通信網県間区間伝送機能の場合

第64条(定額制の網使用料の支払義務)第1項第4号、第3項及び第5項の規定を準用します。

- (2) 第5条第1項の表中第7-2欄で接続する場合のIP通信網県間区間伝送機能の場合

第65条(従量制の網使用料の支払義務)を準用します。

(中間配線盤における接続に係る手続き等)

- 第 103 条 接続申込者は当社の中間配線盤において接続しようとするときは、当社に対し、別表 3 (様式) 様式第 31 の中間配線盤利用申込書により、中間配線盤の利用の申込み (接続開始希望時期の指定を含みませぬ。) を行うことを要します。当社は、中間配線盤利用申込書に必要事項が記載されていることを確認した時をもって、申込みの受け付けとします。
- 2 当社は、前項に規定する申込みがあったときは、申込みの到達した日から 1 ヶ月以内に、接続申込者に対し別表 3 (様式) 様式第 32 の中間配線盤利用承諾書により中間配線盤の利用の申込みを承諾します。この場合において、当社は中間配線盤利用承諾書と併せて中間配線盤の設置場所、提供するポートの位置及び数並びに提供可能時期を別表 3 (様式) 様式第 33 の中間配線盤の提供内容通知により通知するものとし、当社はその内容に従って非現用ポートを保留します。
- 3 前項の規定にかかわらず、中間配線盤の設置又は改修が必要な場合、大量の申込みを一時に受け付けた場合又は他の接続申込者より大量の申込みを既に受け付けている場合等の特別な事情があるときは、申込みの到達した日から 1 ヶ月を超えて回答する場合があります。
- 4 協定事業者は、中間配線盤利用機能の利用について、料金表第 5 表第 2 (中間配線盤に係るもの) 2 (料金額) に規定する料金額の支払いを要します。この場合において、支払義務に関する取扱いは、第 64 条 (定額制の網使用料の支払義務) 第 1 項第 1 号、第 3 項及び第 5 項の規定を準用し、同条第 1 項第 1 号中「当該機能の利用を開始した期日」については「第 103 条 (中間配線盤における接続に係る手続き等) に規定する中間配線盤の提供内容通知で通知した提供可能時期」と読み替えるものとしませぬ。

料金表

第1表 接続料金
第1 網使用料
1 適用

| 区分 | 内容 |
|-------------------------------|---|
| (1)～(2) (略) | (略) |
| (3) セットアップ付秒課金の適用 | この料金表中加入者交換機能、市内伝送機能、中継交換機能、市内通信機能、リルーティング通信機能及び閉門交換機接続ルーティング伝送機能に係る料金については、1通信ごとの料金額及び1秒ごとの料金額に通信秒数を乗じて算定した 料金額を合計した額を適用します。 |
| (4) (略) | (略) |
| (5) 機能ごとの網使用料の適用の特例 | ア (略) イ 2-2第9欄若しくは第10欄(ア(イ)欄及びイ(7)欄を除きます。)、2-4第4欄(イ欄を除きます。)、2-4の2、2-7の2又は2-13第2欄(ウ欄を除きます。)に規定する機能は、次に掲げるいずれかの組み合わせで適用することとします。 (7)～(イ) (略) |
| (6)～(10)-3 (略) | (略) |
| (10)-4 イーサネットフレーム伝送機能に係る料金の適用 | ア～イ (略) ウ 2-6の3-2又は2-6の3-3に掲げる料金額については、それぞれと組み合わせで適用する2-1-1-1第9欄に規定する機能に係るLAN型通信網サービスの品目である伝送容量の合計値(100Mbit/sを超えて1Gbit/s未満となる場合には、100Mbit/s未満の端数を、1Gbit/s以上となる場合には、1Gbit/s未満の端数をそれぞれ切り上げた値とし、協定事業者ごとに算定します。)に応じて適用します。この場合において、伝送容量の合計値が10Gbit/sを超えるときは、10Gbit/sの符号伝送が可能なものの料金額に、当該料金額を10で除した金額を10Gbit/sを超えた1Gbit/sごとに加算して適用するものとします。 |
| (11)～(31) (略) | (略) |
| (32) 機能ごとの網使用料の適用の特例 | ア 閉門系ルータ交換機能(IPoE方式で接続する場合に限りです。)イ欄に係る料金については、2(料金額)2-4第4欄に掲げる令和2年4月1日時点のIP通信網終端装置(IPoE方式で接続するものに限りです。以下この欄において同じとします。)の設置場所(以下料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)において「設置場所」といいます。)の区分ごとに算定した料金額を、IPoE接続を利用する協定事業者に適用します。なお、令和2年4月1日以降、その区分ごとのIP通信網終端装置等の増設等により、当社が算定した額が変動することがあります。この場合において、その変動後の額については、料金表第1表第2(網改造料)2-1に規定する網改造料の算出式を準用して算定するものとします。また、当社は、その変動後の額について、接続申込者が電気通信回線設備を通じて閲覧できるようにするものとします。 イ (略) |

2 料金額

2-1 端末回線伝送機能
2-1-1 基本額
2-1-1-1 基本料

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|---|------------------|--------|-------------------|
| (1) (略) | | | |
| (2) 端末回線伝送機能(第5条(標準的接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) | 月額 | | |
| ア～イ (略) | | | |
| ウ 光信号伝送装置に符号伝送可能なもの(1Gbit/sタイプ又は10Gbit/sタイプのもの) | | | |
| ① 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1光信号主端末回線収容装置ごとに | 1,508円 | 2-1の4に係る料金は含みません。 |
| ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1光信号主端末回線収容装置ごとに | 1,508円 | |
| ③ ①②以外のもの | 1光信号主端末回線収容装置ごとに | 1,553円 | |
| (イ) (略) | | | |

料金表

第1表 接続料金
第1 網使用料
1 適用

| 区分 | 内容 |
|-------------------------------|---|
| (1)～(2) (略) | (略) |
| (3) セットアップ付秒課金の適用 | この料金表中加入者交換機能、市内伝送機能、中継交換機能、市内通信機能及びリルーティング通信機能に係る料金については、1通信ごとの料金額及び1秒ごとの料金額に通信秒数を乗じて算定した 料金額を合計した額を適用します。 |
| (4) (略) | (略) |
| (5) 機能ごとの網使用料の適用の特例 | ア (略) イ 2-2第9欄若しくは第10欄(ア(イ)欄及びイ(7)欄を除きます。)、2-4第4欄(イ欄を除きます。)、2-4の2、2-7の2、2-7の3、2-7の4、2-7の5又は2-13第2欄(ウ欄を除きます。)に規定する機能は、次に掲げるいずれかの組み合わせで適用することとします。 (7)～(イ) (略) (ウ) 2-2第9欄ア(イ)欄及び第10欄ア(7)欄、2-4第4欄イ欄、2-7の2、2-7の3、2-7の4、2-7の5並びに2-13第2欄ア欄又はイ欄 |
| (6)～(10)-3 (略) | (略) |
| (10)-4 イーサネットフレーム伝送機能に係る料金の適用 | ア～イ (略) ウ 2-6の3-2又は2-6の3-3に掲げる料金額については、それぞれと組み合わせで適用する2-1-1-1第9欄に規定する機能に係るLAN型通信網サービスの品目である伝送容量の合計値(100Mbit/sを超えて1Gbit/s未満となる場合には、100Mbit/s未満の端数を、1Gbit/sを超えて10Gbit/s未満となる場合には、1Gbit/s未満の端数を、10Gbit/sを超える場合には、10Gbit/s未満の端数をそれぞれ切り上げた値とし、協定事業者ごとに算定します。)に応じて適用します。この場合において、伝送容量の合計値が10Gbit/sを超えるときは、10Gbit/sの符号伝送が可能なものの料金額に、当該料金額を10で除した金額を10Gbit/sを超えた10Gbit/sごとに加算して適用するものとします。 |
| (11)～(31) (略) | (略) |
| (32) 機能ごとの網使用料の適用の特例 | ア 閉門系ルータ交換機能(IPoE方式で接続する場合に限りです。)イ欄に係る料金については、2(料金額)2-4第4欄に掲げる令和3年4月1日(ただし、同欄イ欄(7)②については令和3年4月●日とします。)時点のIP通信網終端装置(IPoE方式で接続するものに限りです。以下この欄において同じとします。)の設置場所(以下料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)において「設置場所」といいます。)の区分ごとに算定した料金額を、IPoE接続を利用する協定事業者に適用します。なお、令和3年4月1日(ただし、同欄イ欄(7)②については令和3年4月●日とします。)以降、その区分ごとのIP通信網終端装置等の増設等により、当社が算定した額が変動することがあります。この場合において、その変動後の額については、料金表第1表第2(網改造料)2-1に規定する網改造料の算出式を準用して算定するものとします。また、当社は、その変動後の額について、接続申込者が電気通信回線設備を通じて閲覧できるようにするものとします。 イ (略) |

2 料金額

2-1 端末回線伝送機能
2-1-1 基本額
2-1-1-1 基本料

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|---|------------------|--------|-------------------|
| (1) (略) | | | |
| (2) 端末回線伝送機能(第5条(標準的接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) | 月額 | | |
| ア～イ (略) | | | |
| ウ 光信号伝送装置に符号伝送可能なもの(1Gbit/sタイプ又は10Gbit/sタイプのもの) | | | |
| ① 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1光信号主端末回線収容装置ごとに | 1,179円 | 2-1の4に係る料金は含みません。 |
| ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1光信号主端末回線収容装置ごとに | 1,179円 | |
| ③ ①②以外のもの | 1光信号主端末回線収容装置ごとに | 1,214円 | |
| (イ) (略) | | | |

| | | | | | | | | |
|----------|---|----------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------|--------------------|--------|
| (3) | 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) | 端末回線により伝送を行う機能 | ア 2線式のもの | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 1,379円 | | |
| | | | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 1,379円 | | |
| | | | | (7) (4)以外のもの | 1回線ごとに | 1,420円 | | |
| | | | イ 4線式のもの | | | | 1回線ごとに | 2,841円 |
| | | | ウ 1芯式のもの | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | ① 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)①A欄に規定する料金額 | |
| | | | | | ② 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)①B欄に規定する料金額 | |
| | | | | | ③ 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)①C欄に規定する料金額 | |
| | | | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | ① 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)②A欄に規定する料金額 | |
| | | | | | ② 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)②B欄に規定する料金額 | |
| | | | | | ③ 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)②C欄に規定する料金額 | |
| | | | | (7) (4)以外のもの | ① 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)③A欄に規定する料金額 | |
| | | | | | ② 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)③B欄に規定する料金額 | |
| | | | | | ③ 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)③C欄に規定する料金額 | |
| エ 2芯式のもの | (7)~(4) (略) | (7) (4)以外のもの | | ① 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 4,287円 | | |
| | | | ② 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 4,227円 | | | |
| | | | ③ 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----------|---|----------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------|--------------------|--------|
| (3) | 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) | 端末回線により伝送を行う機能 | ア 2線式のもの | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 1,489円 | | |
| | | | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 1,489円 | | |
| | | | | (7) (4)以外のもの | 1回線ごとに | 1,534円 | | |
| | | | イ 4線式のもの | | | | 1回線ごとに | 3,067円 |
| | | | ウ 1芯式のもの | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | ① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)①A欄に規定する料金額 | |
| | | | | | ② 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)①B欄に規定する料金額 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | ① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)②A欄に規定する料金額 | |
| | | | | | ② 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)②B欄に規定する料金額 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | (7) (4)以外のもの | ① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)③A欄に規定する料金額 | |
| | | | | | ② 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 第6欄ア(7)③B欄に規定する料金額 | |
| | | | | | | | | |
| エ 2芯式のもの | (7)~(4) (略) | (7) (4)以外のもの | | ① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 4,104円 | | |
| | | | ② 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---|----------------|--------------|-------------------|-------------------|--------|--------|
| (4) | 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) | 端末回線により伝送を行う機能 | ア イ以外のもの | (7) (4)以外のもの | ① 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 1,422円 |
| | | | | ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 1,422円 | |
| | | | | ③ ①②以外のもの | 1回線ごとに | 1,465円 | |
| | | | (4) 電話重畳する場合 | ① 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 43円 | |
| | | | | ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 43円 | |

| | | | | | | | |
|-----|---|----------------|--------------|-------------------|-------------------|--------|--------|
| (4) | 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) | 端末回線により伝送を行う機能 | ア イ以外のもの | (7) (4)以外のもの | ① 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 1,537円 |
| | | | | ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 1,537円 | |
| | | | | ③ ①②以外のもの | 1回線ごとに | 1,583円 | |
| | | | (4) 電話重畳する場合 | ① 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 54円 | |
| | | | | ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 54円 | |

| | | | | | |
|--|---|--------------|-------------------|--------|--------|
| | イ 第2群の伝送システムを用いるもの（収容に係る利用制限が設けられているものであって、カド内に単独収容されるものに限ります。） | (7) (イ)以外の場合 | ① 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 1,646円 |
| | | | ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 1,646円 |
| | | | ③ ①②以外のもの | 1回線ごとに | 1,689円 |
| | | (4) 電話重置する場合 | ① 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 267円 |
| | | | ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 267円 |

| | | | | | | |
|--|------------------|---|-----------------|-----------------|--------|------|
| (4) -2 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第1-4欄で接続する場合） | 下部端末回線により伝送を行う機能 | ア | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 713円 | |
| | | | イ | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 713円 |
| | | | ウ | アイ以外のもの | 1回線ごとに | 734円 |

| | | | | |
|---|--|---------------------|--------|--------|
| (5) 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第2-3欄で接続する場合） | ア 端末回線により伝送を行う機能（128kbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。） | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 173円 |
| | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 173円 |
| | イ 端末回線により伝送を行う機能（1.536Mbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。） | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 3,274円 |
| | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 3,274円 |

| | | | | | |
|--|---|--------------|-------------------|--------|--------|
| | イ 第2群の伝送システムを用いるもの（収容に係る利用制限が設けられているものであって、カド内に単独収容されるものに限ります。） | (7) (イ)以外の場合 | ① 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 1,780円 |
| | | | ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 1,780円 |
| | | | ③ ①②以外のもの | 1回線ごとに | 1,826円 |
| | | (4) 電話重置する場合 | ① 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 297円 |
| | | | ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 297円 |

| | | | | | | |
|--|------------------|---|-----------------|-----------------|--------|------|
| (4) -2 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第1-4欄で接続する場合） | 下部端末回線により伝送を行う機能 | ア | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 831円 | |
| | | | イ | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 831円 |
| | | | ウ | アイ以外のもの | 1回線ごとに | 856円 |

| | | | | |
|---|--|---------------------|--------|--------|
| (5) 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第2-3欄で接続する場合） | ア 端末回線により伝送を行う機能（128kbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。） | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 187円 |
| | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 187円 |
| | イ 端末回線により伝送を行う機能（1.536Mbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。） | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1回線ごとに | 3,914円 |
| | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1回線ごとに | 3,914円 |

| | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--|-----------------------------|--------|-----------------------------|--------|--------|
| (6) 端末回線伝送機能 (第5条 (標準的な接続所) 第1項第1-3欄で接続する場合) | ア 光信号端末回線 (光外スリタを含まないに限り、) により芯で送行機能 | (7) 光回線接続モジュール (光回線設備を成る装置であつて、配線設置するをいいます。以下同じとします。) においてフィルタ (保守利用を目的として光信号の一部の帯域を制限するをいいます。以下同じとします。) を利用する場合 | ① 保守の区別がタイプ1のもの | A | 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,081円 | | |
| | | | | B | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,052円 | | |
| | | | | C | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) | | |
| | | | ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | A | 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,081円 | | |
| | | | | B | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,052円 | | |
| | | | | C | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) | | |
| | | | ③ ①②以外のもの | A | 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,143円 | | |
| | | | | B | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,114円 | | |
| | | | | C | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) | | |
| | | (6) 端末回線伝送機能 (第5条 (標準的な接続所) 第1項第1-3欄で接続する場合) | ア 光信号端末回線 (光外スリタを含まないに限り、) により芯で送行機能 | (7) 光回線接続モジュール (光回線設備を成る装置であつて、配線設置するをいいます。以下同じとします。) においてフィルタ (保守利用を目的として光信号の一部の帯域を制限するをいいます。以下同じとします。) を利用する場合 | ① 保守の区別がタイプ1のもの | A | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,992円 |
| | | | | | | B | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) |
| | | | | | | C | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) |
| ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | A | | | | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,992円 | | |
| | B | | | | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) | | |
| | C | | | | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) | | |
| ③ ①②以外のもの | A | | | | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,052円 | | |
| | B | | | | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) | | |
| | C | | | | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) | | |

| | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|-----------------------------|--------|--------|
| (4) 光回線接続モジュールにおいてフィルタを利用しない場合 | ① 保守の区別がタイプ1のもの | A | 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,081円 |
| | | B | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,052円 |
| | | C | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) |
| | ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | A | 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,081円 |
| | | B | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,052円 |
| | | C | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) |
| | ③ ①②以外のもの | A | 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,143円 |
| | | B | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,114円 |
| | | C | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) |

| | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|-----------------------------|--------|--------|
| (4) 光回線接続モジュールにおいてフィルタを利用しない場合 | ① 保守の区別がタイプ1のもの | A | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,992円 |
| | | B | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) |
| | ② 保守の区別がタイプ1-2のもの | A | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,992円 |
| | | B | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) |
| | ③ ①②以外のもの | A | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 2,052円 |
| | | B | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | (略) |

| | | | | | | |
|-----|---|-------------------------------|---|------------------------------------|--------|--------|
| イ | 光信号主端末回線 (光局外スプリッタを含むものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能 | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | ① | 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,769円 |
| | | | ② | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,733円 |
| | | | ③ | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 1,673円 |
| | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | ① | 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,769円 |
| | | | ② | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,733円 |
| | | | ③ | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 1,673円 |
| | | (7) (7) (4) 以外のもの | ① | 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,819円 |
| | | | ② | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,782円 |
| | | | ③ | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 1,720円 |
| | (7)~(8) (略) | (略) | | | | |
| (9) | 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄で接続する場合) | 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能 | ア | 10Mbit/s から100Mbit/s までの符合伝送が可能なもの | 1回線ごとに | 3,476円 |
| | | | イ | 200Mbit/s から1Gbit/s までの符合伝送が可能なもの | 1回線ごとに | 8,303円 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---------------------|---|-------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|--------|--------|
| イ | 光信号主端末回線 (光局外スプリッタを含むものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能 | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | ① | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,656円 | | |
| | | | ② | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 1,645円 | | |
| | | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | ① | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,656円 | |
| | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | ② | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 1,645円 | | |
| | | | (7) (7) (4) 以外のもの | ① | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに | 1,702円 | |
| | | | | ② | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに | 1,691円 | |
| | | (7)~(8) (略) | | (略) | | | | |
| | | (9) | 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄で接続する場合) | 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能 | ア | 10Mbit/s から100Mbit/s までの符合伝送が可能なもの | 1回線ごとに | 4,045円 |
| | | | | | イ | 200Mbit/s から1Gbit/s までの符合伝送が可能なもの | 1回線ごとに | 6,799円 |
| | ウ | | | | 2Gbit/sから100Gbit/s までの符合伝送が可能なもの | 1回線ごとに | 2,416円 | |

2-1-1-1-1の2 複数段階料金を適用する場合の基本料

| 月額 | | | | |
|---|---------------------------------|--|--|--|
| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 | |
| 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第1-3欄で接続する場合） 光信号号 ア 保守の別がタイプ1-1のもの 光局外スリットを含むものにより1芯にて伝送を行う機能 | (7) 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに 1,581円 | 接続開始日から、1年未満の場合に適用します。 | |
| | | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(7)①欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 | |
| | | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(7)①欄に規定する料金額に、 305円 を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 305円 のうち、 298円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 | |
| | (4) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(7)②欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 | |
| | | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(7)②欄に規定する料金額に、 195円 を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 195円 のうち、 191円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 | |
| | (9) 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(7)③欄に規定する料金額に、 191円 を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 191円 のうち、 188円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 | |
| | イ 保守の別がタイプ1-2のもの | (7) 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに 1,581円 | 接続開始日から、1年未満の場合に適用します。 |
| | | | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(4)①欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(4)①欄に規定する料金額に、 305円 を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 305円 のうち、 298円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |

2-1-1-1-1の2 複数段階料金を適用する場合の基本料

| 月額 | | | | |
|---|---------------------------------|---|--|--|
| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 | |
| 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第1-3欄で接続する場合） 光信号号 ア 保守の別がタイプ1-1のもの 光局外スリットを含むものにより1芯にて伝送を行う機能 | (7) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに 1,512円 | 接続開始日から、1年未満の場合に適用します。 | |
| | | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(7)①欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 | |
| | | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(7)①欄に規定する料金額に、 195円 を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 195円 のうち、 191円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 | |
| | (4) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(7)②欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 | |
| | | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(7)②欄に規定する料金額に、 191円 を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 191円 のうち、 188円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 | |
| | (9) 令和5年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごとに 令和5年4月1日以降に適用する2-1-1-1第6欄イ(7)③欄に規定する料金額に、 146円 を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 146円 のうち、 144円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 | |
| | イ 保守の別がタイプ1-2のもの | (7) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごとに 1,512円 | 接続開始日から、1年未満の場合に適用します。 |
| | | | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(4)①欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | | 1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(4)①欄に規定する料金額に、 195円 を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 195円 のうち、 191円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 | | | |
|--|--|--|---|------------------|---------------|------|-----|
| (1) 専用サービス契約に規定する施設設置負担金等の適用がない場合の加算料 | ア 2線式のもの | 1回線ごと | 203円 | | | | |
| | イ 1芯式のもの | (7) (4)以外のもの | ① 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごと | (4)①欄に規定する料金額 | | |
| | | ② 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごと | (4)②欄に規定する料金額 | | | |
| | | ③ 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごと | (4)③欄に規定する料金額 | | | |
| | (4) 2-1-1第6欄ア欄に規定する機能(1芯にて伝送を行うものをいい、(2)に係るもの) | ① 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごと | 163円 | | | |
| | | ② 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごと | 166円 | | | |
| | | ③ 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごと | (略) | | | |
| | ウ (略) | | | | | | |
| | (2) 2-1-1-1第2欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料 | ア 光信号分岐端末回線に係る加算料 | (7) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するもの)を利用するもの | ① 保守の別がタイプ1-1のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 407円 | 95円 |
| | | | | ② 保守の別がタイプ1-2のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 407円 | 95円 |
| ③ ①②以外のもの | | | | 1光信号分岐端末回線ごと | 419円 | 98円 | |
| (4) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するもの)に限ります。を利用しないもの | | A 保守の別がタイプ1-1のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 412円 | 95円 | | |
| | | | B 保守の別がタイプ1-2のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 412円 | 95円 | |
| | | | C AB以外のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 424円 | 98円 | |
| | | ② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等とその光信号分岐端末回線が収容されているもの | A 保守の別がタイプ1-1のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 406円 | 95円 | |
| | | | | B 保守の別がタイプ1-2のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 406円 | 95円 |
| | | | | C AB以外のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 418円 | 98円 |

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 | | | |
|--|------------------------------------|--|---|------------------|---------------|------|-----|
| (1) 専用サービス契約に規定する施設設置負担金等の適用がない場合の加算料 | ア 2線式のもの | 1回線ごと | 182円 | | | | |
| | イ 1芯式のもの | (7) (4)以外のもの | ① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごと | (4)①欄に規定する料金額 | | |
| | | ② 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごと | (4)②欄に規定する料金額 | | | |
| | | (4) 2-1-1第6欄ア欄に規定する機能(1芯にて伝送を行うものをいい、(2)に係るもの) | ① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1回線ごと | 161円 | | |
| | ② 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1回線ごと | (略) | | | | |
| | ウ (略) | | | | | | |
| | (2) 2-1-1-1第2欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料 | ア 光信号分岐端末回線に係る加算料 | (7) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するもの)を利用するもの | ① 保守の別がタイプ1-1のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 355円 | 75円 |
| | | | | ② 保守の別がタイプ1-2のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 355円 | 75円 |
| | | | | ③ ①②以外のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 366円 | 77円 |
| | | (4) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するもの)に限ります。を利用しないもの | A 保守の別がタイプ1-1のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 359円 | 75円 | |
| B 保守の別がタイプ1-2のもの | | | | 1光信号分岐端末回線ごと | 359円 | 75円 | |
| C AB以外のもの | | | | 1光信号分岐端末回線ごと | 370円 | 77円 | |
| ② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等とその光信号分岐端末回線が収容されているもの | | | A 保守の別がタイプ1-1のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 355円 | 75円 | |
| | | | | B 保守の別がタイプ1-2のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 355円 | 75円 |
| | | | | C AB以外のもの | 1光信号分岐端末回線ごと | 366円 | 77円 |

| | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------|--------|---|
| イ 光信号主端末回線に係る加算料 | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | ① 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,769円 | — |
| | | ② 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,733円 | |
| | | ③ 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,673円 | |
| | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | ① 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,769円 | |
| | | ② 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,733円 | |
| | | ③ 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,673円 | |
| | (7) (4) 以外のもの | ① 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,819円 | |
| | | ② 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,782円 | |
| | | ③ 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,720円 | |
| (3) 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 | ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの | 1回線ごとに | 351円 | — | |
| | イ 同一敷地内にある別の通信用建物と間の光信号局内伝送路に係るもの | 1回線ごとに1メートルあたり | 1,251円 | | |

| | | | | | | |
|------------------|-------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------|---|--------|
| イ 光信号主端末回線に係る加算料 | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの | ① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,656円 | — | |
| | | ② 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,645円 | | |
| | | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの | ① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | | 1,656円 |
| | ② 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,645円 | | | |
| | (7) (4) 以外のもの | ① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,702円 | | |
| | | ② 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 1,691円 | | |
| | (3) 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 | ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの | 1回線ごとに | 363円 | | — |
| | | イ 同一敷地内にある別の通信用建物と間の光信号局内伝送路に係るもの | 1回線ごとに1メートルあたり | 1,209円 | | |

2-1-1-2の2 複数段階料金を適用する場合の加算料

月額

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|---------------------------|-------------------|---------------------------------|--|
| 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料 | ア 保守の区別がタイプ1-1のもの | (7) 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに 1,581円 接続開始日から、1年未満の場合に適用します。 |
| | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(7)①欄に規定する料金額 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(7)①欄に規定する料金額に、305円を加算した料金額 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 305円のうち、298円にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |

2-1-1-2の2 複数段階料金を適用する場合の加算料

月額

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|---------------------------|-------------------|---------------------------------|--|
| 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料 | ア 保守の区別がタイプ1-1のもの | (7) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに 1,512円 接続開始日から、1年未満の場合に適用します。 |
| | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(7)①欄に規定する料金額 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(7)①欄に規定する料金額に、195円を加算した料金額 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 195円のうち、191円にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |

| | | | | | |
|-------------------|-----|-----------------------------|--------------|---------------------------------------|--|
| | (4) | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(7)②欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(7)②欄に規定する料金額に195円を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 195円 のうち、 191円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | (7) | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(7)③欄に規定する料金額に、191円 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 191円 のうち、 188円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | | | 1光信号主端末回線ごとに | 1,581円 | 接続開始日から、1年未満の場合に適用します。 |
| イ 保守の区別がタイプ1-2のもの | (7) | 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(4)①欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(4)①欄に規定する料金額に、305円 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 305円 のうち、 298円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(4)②欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | (4) | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(4)②欄に規定する料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 195円 を加算した料金額 |
| | | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(4)②欄に規定する料金額に、195円 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 195円 のうち、 191円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | (7) | 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(4)③欄に規定する料金額に、191円 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 191円 のうち、 188円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |

| | | | | | |
|-------------------|-----|-----------------------------|--------------|--|--|
| | (4) | 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(7)②欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(7)②欄に規定する料金額に191円を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 191円 のうち、 188円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | (7) | 令和5年4月1日以降に適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 令和5年4月1日以降に適用する2-1-1-2第2欄イ(7)欄に規定する料金額に、146円 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 146円 のうち、 144円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | | | 1光信号主端末回線ごとに | 1,512円 | 接続開始日から、1年未満の場合に適用します。 |
| イ 保守の区別がタイプ1-2のもの | (7) | 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(4)①欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(4)①欄に規定する料金額に、195円 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 195円 のうち、 191円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(4)②欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | (4) | 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(4)②欄に規定する料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 191円 を加算した料金額 |
| | | | 1光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(4)②欄に規定する料金額に、191円 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 191円 のうち、 188円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | (7) | 令和5年4月1日以降に適用する料金 | 1光信号主端末回線ごとに | 令和5年4月1日以降に適用する2-1-1-2第2欄イ(4)欄に規定する料金額に、146円 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 146円 のうち、 144円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |

| | | | | |
|-----------|---------------------------------|---------------|--|--|
| ウ アイ以外のもの | (7) 令和2年4月1日から令和3年3月31日まで適用する料金 | 1 光信号主端末回線ごとに | 1,626円 | 接続開始日から、1年未満の場合に適用します。 |
| | | 1 光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(ウ)①欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | 1 光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(ウ)①欄に規定する料金額に、314円を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 314円のうち、307円にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | (4) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1 光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(ウ)②欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | 1 光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(ウ)②欄に規定する料金額に、200円を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 200円のうち、196円にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | (7) 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1 光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(ウ)③欄に規定する料金額に、196円を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 196円のうち、193円にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |

| | | | | |
|-----------|---------------------------------|---------------|---|--|
| ウ アイ以外のもの | (7) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金 | 1 光信号主端末回線ごとに | 1,554円 | 接続開始日から、1年未満の場合に適用します。 |
| | | 1 光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(ウ)①欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | 1 光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(ウ)①欄に規定する料金額に、200円を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 200円のうち、196円にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | (4) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金 | 1 光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(ウ)②欄に規定する料金額 | 接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。 |
| | | 1 光信号主端末回線ごとに | 2-1-1-2第2欄イ(ウ)②欄に規定する料金額に、196円を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 196円のうち、193円にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |
| | (7) 令和5年4月1日以降に適用する料金 | 1 光信号主端末回線ごとに | 令和5年4月1日以降に適用する2-1-1-2第2欄イ(ウ)③欄に規定する料金額に、151円を加算した料金額 | 接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる 151円のうち、148円にのみ消費税相当額を加算するものとします。 |

2-1-2 加算額

| 区分 | | 料金額 | 備考 |
|-------------------------|--|------|---------------------|
| (1) (略) | | — | — |
| (2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額 | ア (略) | — | — |
| | イ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するもの）を利用する場合 | 175円 | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの |
| | | 184円 | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの |
| | | 184円 | (7) (4) 以外のもの |

2-1-2 加算額

| 区分 | | 料金額 | 備考 |
|-------------------------|--|------|---------------------|
| (1) (略) | | — | — |
| (2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額 | ア (略) | — | — |
| | イ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するもの）を利用する場合 | 173円 | (7) 保守の区別がタイプ1-1のもの |
| | | 183円 | (4) 保守の区別がタイプ1-2のもの |
| | | 186円 | (7) (4) 以外のもの |

2-1の2 ISM折返し機能

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 |
|----------|--|--------------------------|---------------------------|----|
| ISM折返し機能 | ISM交換機により、デジタル非制限モード通信でISM交換機に収容する特定の端末回線（専ら利用者側の通信の着信の用に供されるものに限ります。）を識別して、相互接続通信の通信路の設定を行う機能 | (1) 発信側の端末回線単位で料金を適用するもの | 1 Bチャネルごとに 664円 | — |
| | | (2) 着信側の端末回線単位で料金を適用するもの | 2.3 B+Dチャネルごとに 43,892円 | — |

2-1の2 ISM折返し機能

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 |
|----------|--|--------------------------|---------------------------|----|
| ISM折返し機能 | ISM交換機により、デジタル非制限モード通信でISM交換機に収容する特定の端末回線（専ら利用者側の通信の着信の用に供されるものに限ります。）を識別して、相互接続通信の通信路の設定を行う機能 | (1) 発信側の端末回線単位で料金を適用するもの | 1 Bチャネルごとに 876円 | — |
| | | (2) 着信側の端末回線単位で料金を適用するもの | 2.3 B+Dチャネルごとに 57,926円 | — |

2-1の3 光信号電気信号変換機能

| | | 1回線ごとに月額 | | | | |
|-------------|--|---|------------------|--------|---|---|
| 区分 | | | 料金額 | 備考 | | |
| 光信号電気信号変換機能 | 第5条(標準的な接続箇所)第1項表中第2欄で接続する場合において、光信号電気信号変換装置により信号(100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なものに限ります。)の相互変換を行う機能 | (1) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの(以下「100Mbit/タイプ」といいます。) | ア 保守の別がタイプ1-1のもの | 404円 | — | |
| | | | イ 保守の別がタイプ1-2のもの | 404円 | | |
| | | | ウ アイ以外のもの | 416円 | | |
| | | (2) 1Gbit/sタイプ | ア 保守の別がタイプ1-1のもの | 1,023円 | | — |
| | | | イ 保守の別がタイプ1-2のもの | 1,023円 | | |
| | | | ウ アイ以外のもの | 1,054円 | | |

2-1の3 光信号電気信号変換機能

| | | 1回線ごとに月額 | | | | |
|-------------|--|---|------------------|------|---|---|
| 区分 | | | 料金額 | 備考 | | |
| 光信号電気信号変換機能 | 第5条(標準的な接続箇所)第1項表中第2欄で接続する場合において、光信号電気信号変換装置により信号(100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なものに限ります。)の相互変換を行う機能 | (1) 100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの(以下「100Mbit/タイプ」といいます。) | ア 保守の別がタイプ1-1のもの | 369円 | — | |
| | | | イ 保守の別がタイプ1-2のもの | 369円 | | |
| | | | ウ アイ以外のもの | 380円 | | |
| | | (2) 1Gbit/sタイプ | ア 保守の別がタイプ1-1のもの | 964円 | | — |
| | | | イ 保守の別がタイプ1-2のもの | 964円 | | |
| | | | ウ アイ以外のもの | 993円 | | |

2-1の4 光信号多重分離機能

| | | 月額 | | | | | |
|-----------|--|-------------------------|--|------------------|------|---|--|
| 区分 | | | 料金額 | 備考 | | | |
| 光信号多重分離機能 | 光局内スプリッタにより当社の光信号伝送装置及び光信号端末回線の光信号の多重分離を行う機能 | ア 1Gbit/sタイプ | (7) 光信号主線末回線の最大収容数が4のもの又は光信号主線末回線の最大収容数が4のもの | ① 保守の別がタイプ1-1のもの | 143円 | — | |
| | | | ② 保守の別がタイプ1-2のもの | 143円 | | | |
| | | | ③ ①②以外のもの | 147円 | | | |
| | | (4) 光信号主線末回線の最大収容数が8のもの | ① 保守の別がタイプ1-1のもの | 216円 | — | | |
| | | | ② 保守の別がタイプ1-2のもの | 216円 | | | |
| | | | ③ ①②以外のもの | 222円 | | | |
| | | イ(略) | | | | | |

2-1の4 光信号多重分離機能

| | | 月額 | | | | | |
|-----------|---|-------------------------|--|------------------|------|---|--|
| 区分 | | | 料金額 | 備考 | | | |
| 光信号多重分離機能 | 光局内スプリッタにより当社の光信号伝送装置及び光信号主線末回線の光信号の多重分離を行う機能 | ア 1Gbit/sタイプ | (7) 光信号主線末回線の最大収容数が4のもの又は光信号主線末回線の最大収容数が4のもの | ① 保守の別がタイプ1-1のもの | 172円 | — | |
| | | | ② 保守の別がタイプ1-2のもの | 172円 | | | |
| | | | ③ ①②以外のもの | 177円 | | | |
| | | (4) 光信号主線末回線の最大収容数が8のもの | ① 保守の別がタイプ1-1のもの | 208円 | — | | |
| | | | ② 保守の別がタイプ1-2のもの | 208円 | | | |
| | | | ③ ①②以外のもの | 214円 | | | |
| | | イ(略) | | | | | |

2-2 端末系交換機能

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 | | |
|--|---|---------------------------------|-----------------------|-------------|----------|---|
| (1) (略) | | | | | | |
| (2) 加入者交換機能メニュー利用機能 | 加入者交換機において加入者交換機能メニューを利用し通信の交換を行う機能 | 1加入者交換機能メニュー利用ごとに | 0.1086円 | — | | |
| (3) 優先接続機能 | 当社の加入者交換機において、協定事業者と優先的に接続するために、加入者交換機に契約者回線ごとにあらかじめ登録された協定事業者の電気通信番号を識別等する機能 | 1通信ごとに | 0.0998円 | — | | |
| (4) 一般番号ポータビリティ実現機能 | 加入者交換機において一般番号ポータビリティを実現するために他社契約者回線であることを識別して方路設定に係る情報を提供等する機能 | 月額 | 10,166,667円 | — | | |
| (5) (略) | | | | | | |
| (6) 携帯・自動車電話事業者の設定した利用者料金を当社が回収する場合において、当該利用者料金の計算と当社の接続料金の計算を区別して行う特殊精算機能 | 携帯・自動車電話事業者の設定した利用者料金を当社が回収する場合において、当該利用者料金の計算と当社の接続料金の計算を区別して行う特殊精算機能 | ア 加入者交換機能を利用する場合 | 1通信ごとに | 0.00004148円 | — | |
| | | イ 番号案内サービス接続機能(端末回線端等接続)を利用する場合 | 1案内ごとに | 0.00004884円 | | |
| | | ウ (略) | | | | |
| | | エ 市内通話機能を利用する場合 | 1通信ごとに | 0.00005226円 | | |
| | | オ リレーティング通信機能を利用する場合 | 1通信ごとに | 0.00006139円 | | |
| (7)~(8) (略) | | | | | | |
| (9) 端末系ルータ交換機能 | 一般収容ルータにより通信の交換を行う機能 | ア 1Gbit/sタイプ | (7) (イ)以外のもの | 1装置ごとに月額 | 395,595円 | — |
| | | | (イ) 専らIP電話の提供の用に供するもの | 1装置ごとに月額 | 512,255円 | |
| | | イ(略) | | | | |

2-2 端末系交換機能

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 | | |
|--|---|---------------------------------|-----------------------|-------------|----------|---|
| (1) (略) | | | | | | |
| (2) 加入者交換機能メニュー利用機能 | 加入者交換機において加入者交換機能メニューを利用し通信の交換を行う機能 | 1加入者交換機能メニュー利用ごとに | 0.1118円 | — | | |
| (3) 優先接続機能 | 当社の加入者交換機において、協定事業者と優先的に接続するために、加入者交換機に契約者回線ごとにあらかじめ登録された協定事業者の電気通信番号を識別等する機能 | 1通信ごとに | 0.1120円 | — | | |
| (4) 一般番号ポータビリティ実現機能 | 加入者交換機において一般番号ポータビリティを実現するために他社契約者回線であることを識別して方路設定に係る情報を提供等する機能 | 月額 | 9,666,667円 | — | | |
| (5) (略) | | | | | | |
| (6) 携帯・自動車電話事業者の設定した利用者料金を当社が回収する場合において、当該利用者料金の計算と当社の接続料金の計算を区別して行う特殊精算機能 | 携帯・自動車電話事業者の設定した利用者料金を当社が回収する場合において、当該利用者料金の計算と当社の接続料金の計算を区別して行う特殊精算機能 | ア 加入者交換機能を利用する場合 | 1通信ごとに | 0.00004503円 | — | |
| | | イ 番号案内サービス接続機能(端末回線端等接続)を利用する場合 | 1案内ごとに | 0.00005261円 | | |
| | | ウ (略) | | | | |
| | | エ 市内通話機能を利用する場合 | 1通信ごとに | 0.00005629円 | | |
| | | オ リレーティング通信機能を利用する場合 | 1通信ごとに | 0.00006664円 | | |
| (7)~(8) (略) | | | | | | |
| (9) 端末系ルータ交換機能 | 一般収容ルータにより通信の交換を行う機能 | ア 1Gbit/sタイプ | (7) (イ)以外のもの | 1装置ごとに月額 | 406,663円 | — |
| | | | (イ) 専らIP電話の提供の用に供するもの | 1装置ごとに月額 | 594,872円 | |
| | | イ(略) | | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------|---|---------------|----------------------|-------------|--------|---|
| (10) 一般収容局ルータ優先パケット識別機能 | 一般収容局ルータにおいて、優先パケット（最優先クラス、高優先クラス及び優先クラスに対応した転送優先度識別子を設定したIPパケットをいいます。以下、同じとします。）等を識別する機能 | ア 1 Gbit/sタイプ | (7) SIPサーバを用いて制御するもの | 1チャンネルごとに月額 | 2.07円 | — |
| | | | (4) 優先クラスを識別するもの | 1契約数ごとに月額 | 2.31円 | |
| | | | (9) (7) (4)以外のもの | 1装置ごとに月額 | 8,234円 | |
| | | イ 10Gbit/sタイプ | (7) 優先クラスを識別するもの | 1契約数ごとに月額 | 2.31円 | |
| | | | (4) (略) | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------|---|---------------|----------------------|-------------|--------|---|
| (10) 一般収容局ルータ優先パケット識別機能 | 一般収容局ルータにおいて、優先パケット（最優先クラス、高優先クラス及び優先クラスに対応した転送優先度識別子を設定したIPパケットをいいます。以下、同じとします。）等を識別する機能 | ア 1 Gbit/sタイプ | (7) SIPサーバを用いて制御するもの | 1チャンネルごとに月額 | 2.14円 | — |
| | | | (4) 優先クラスを識別するもの | 1契約数ごとに月額 | 2.43円 | |
| | | | (9) (7) (4)以外のもの | 1装置ごとに月額 | 8,267円 | |
| | | イ 10Gbit/sタイプ | (7) 優先クラスを識別するもの | 1契約数ごとに月額 | 2.43円 | |
| | | | (4) (略) | | | |

2-3 (略)

2-3 (略)

2-4 中継系交換機能

2-4 中継系交換機能

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 | |
|----------------|--|--|----------|-------------|---------------------------|
| (1)~(3) (略) | (略) | (略) | (略) | — | |
| (4) 関門系ルータ交換機能 | 関門系ルータで接続する場合における当該関門系ルータにより通信の交換を行う機能 | ア 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7欄で接続するものうちPPP方式で接続する場合 | 1装置ごとに月額 | 247,594円 | — |
| | | イ 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7欄で接続するものうちIPoE方式で接続する場合 | 月額 | 15,398,917円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (4) 千葉県内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 3,000,500円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (7) 埼玉県内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 3,000,083円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (イ) 神奈川県内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 3,342,750円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (4) 茨城県内及び栃木県内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 2,733,250円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (7) 北海道内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 2,849,333円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (イ) 宮城県内及び山形県内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 2,944,500円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 | |
|----------------|--|--|----------|-------------|---------------------------|
| (1)~(3) (略) | (略) | (略) | (略) | — | |
| (4) 関門系ルータ交換機能 | 関門系ルータで接続する場合における当該関門系ルータにより通信の交換を行う機能 | ア 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7欄で接続するものうちPPP方式で接続する場合 | 1装置ごとに月額 | 242,132円 | — |
| | | イ 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7欄で接続するものうちIPoE方式で接続する場合 | 月額 | 18,586,667円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (4) 千葉県内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 7,171,833円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (7) 埼玉県内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 3,840,750円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (イ) 神奈川県内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 3,886,083円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (4) 茨城県内及び栃木県内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 3,986,667円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (7) 北海道内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 3,203,500円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |
| | | (イ) 宮城県内及び山形県内の設置場所において接続する場合 | 月額 | 3,731,750円 | IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。 |

| | | | | | |
|--|---|---|-----------|------------|--|
| | | (ク) 群馬県内 及び 山梨県内の 設置場所 において接続 する場合 | 月額 | 2,849,333円 | I P o E 接続を利用 している 協定事 業者に適 用します。 |
| | ウ | 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続する場合 | 1ポートごとに月額 | 1,291,667円 | — |

| | | | | | |
|--|---|--|-----------|--------------|--|
| | | (ク) 群馬県内 及び 山梨県内の 設置場所 において接続 する場合 | 月額 | 3,238,750円 | I P o E 接続を利用 している 協定事 業者に適 用します。 |
| | ウ | 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続するものであってエ以外の場合 | 1ポートごとに月額 | 1,172,222円 | — |
| | エ | 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続するものであって当社中間配線盤又は当社が指定する装置で接続する場合 | 1秒ごとに | 0.000015833円 | — |

2-4の2 音声パケット変換機能

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 |
|------------|---------------------------------|-------|------------|----|
| 音声パケット変換機能 | I G Sで接続し、音声信号とパケットの相互間の変換を行う機能 | 1秒ごとに | 0.0012940円 | — |

2-5 中継伝送機能

2-5-1~2-5-2の2 (略)

2-5-3 光信号中継伝送機能

2-5-3-1 一般光信号中継伝送機能に係る基本料

1回線ごとに1メートルあたり月額

| 区分 | | | 料金額 | 備考 |
|-------------|-------------------------|--------------------------------|--------|----|
| 一般光信号中継伝送機能 | 一般光信号中継回線により1芯にて伝送を行う機能 | ア 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用する場合 | 1.251円 | — |
| | | イ 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用しない場合 | 1.251円 | |

2-5-3-2 (略)

2-5-3-3 加算料

2-4の2 音声パケット変換機能

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 |
|------------|---------------------------------|-------|------------|----|
| 音声パケット変換機能 | I G Sで接続し、音声信号とパケットの相互間の変換を行う機能 | 1秒ごとに | 0.0024570円 | — |

2-5 中継伝送機能

2-5-1~2-5-2の2 (略)

2-5-3 光信号中継伝送機能

2-5-3-1 一般光信号中継伝送機能に係る基本料

1回線ごとに1メートルあたり月額

| 区分 | | | 料金額 | 備考 |
|-------------|-------------------------|--------------------------------|--------|----|
| 一般光信号中継伝送機能 | 一般光信号中継回線により1芯にて伝送を行う機能 | ア 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用する場合 | 1.209円 | — |
| | | イ 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用しない場合 | 1.209円 | |

2-5-3-2 (略)

2-5-3-3 加算料

月額

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 |
|---------------------|--------------------------------------|----------------|--------|----|
| 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 | (1) 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの | 1回線ごとに | 351円 | — |
| | (2) 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの | 1回線ごとに1メートルあたり | 1.251円 | |

月額

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 |
|---------------------|--------------------------------------|----------------|--------|----|
| 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料 | (1) 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの | 1回線ごとに | 363円 | — |
| | (2) 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの | 1回線ごとに1メートルあたり | 1.209円 | |

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

| | | | 1回線ごとに月額 | | | |
|-------------------------|---|--|---|---|-------------------------------|-----------------------------|
| 区 分 | | | 料金額 | 備考 | | |
| 通信路設定伝送機能 | 専用回線/一般専用ド装、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路設定並びに伝送を行う機能 | A一般専用ド装 通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 右欄以外の場合 | 7,832円 | 7,034円 | |
| | | | 専ら音声を送信するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 7,832円 | 7,034円 | |
| | | | 50kbit/s以下の符号伝送が可能なもの | 7,557円 | 5,414円 | |
| | | | 64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの | 83,525円 | 82,327円 | |
| | | | 高速デジタル伝送に伝送可能なもの | エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 7,414円 7,832円 | 5,660円 7,034円 |
| | | | 128kbit/sの符号伝送が可能なもの | クラスが下記以外のもの エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 97,734円 11,103円 11,315円 | 95,134円 9,592円 9,795円 |
| | | | 192kbit/sの符号伝送が可能なもの | 保守の別が上記以外のもの | 117,942円 | 10,142円 |
| | | | 256kbit/sの符号伝送が可能なもの | 111,783円 | 109,385円 | |
| | | | 384kbit/sの符号伝送が可能なもの | 125,874円 | 122,674円 | |
| | | | 512kbit/sの符号伝送が可能なもの | 154,045円 | 149,750円 | |
| | | | 768kbit/sの符号伝送が可能なもの | 182,218円 | 175,826円 | |
| | | | 1,152kbit/sの符号伝送が可能なもの | 228,574円 | 228,479円 | |
| | | | 1,536kbit/sの符号伝送が可能なもの | 273,092円 | 269,708円 | |
| | | | 3,072kbit/sの符号伝送が可能なもの | 407,619円 | 388,438円 | |
| 4,608kbit/sの符号伝送が可能なもの | エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 110,720円 117,924円 | 82,674円 84,468円 | | | |
| 6,144kbit/sの符号伝送が可能なもの | 保守の別が上記以外のもの | 117,937円 | 99,156円 | | | |
| 7,680kbit/sの符号伝送が可能なもの | 675,280円 | 640,912円 | | | | |
| 8,448kbit/sの符号伝送が可能なもの | 657,024円 | 606,675円 | | | | |
| 9,216kbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,224,480円 | 1,159,680円 | | | | |
| 10,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | 2,840,256円 | 2,717,390円 | | | | |
| 11,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 2,906,223円 2,906,223円 | 2,771,729円 2,771,729円 | | | |
| 12,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | 保守の別が上記以外のもの | 3,020,177円 | 2,880,407円 | | | |

2-6-1-2 加算料

| | | | 1回線ごとに月額 | | | |
|-------------------------|---|--|---|---|----------------------------|----------------------------|
| 区 分 | | | 料金額 | 備考 | | |
| 通信路設定伝送機能 | 専用回線/一般専用ド装、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路設定並びに伝送を行う機能 | A一般専用ド装 通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 通信路設定伝送機能の距離が当社に定める10kmを超える場合は10kmごとの場合の加算料を加算 | 1,110円 | 2,644円 | |
| | | | 専ら音声を送信するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 2,040円 | 2,347円 | |
| | | | 50kbit/s以下の符号伝送が可能なもの | 2,040円 | 2,347円 | |
| | | | 64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,110円 | 2,644円 | |
| | | | 高速デジタル伝送に伝送可能なもの | エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 1,050円 1,070円 | 2,513円 2,563円 |
| | | | 128kbit/sの符号伝送が可能なもの | クラスが下記以外のもの エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 2,230円 2,100円 2,140円 | 5,328円 5,026円 5,122円 |
| | | | 192kbit/sの符号伝送が可能なもの | 保守の別が上記以外のもの | 2,230円 | 5,328円 |
| | | | 256kbit/sの符号伝送が可能なもの | 3,340円 | 7,991円 | |
| | | | 384kbit/sの符号伝送が可能なもの | 4,450円 | 10,655円 | |
| | | | 512kbit/sの符号伝送が可能なもの | 5,680円 | 15,983円 | |
| | | | 768kbit/sの符号伝送が可能なもの | 8,900円 | 21,310円 | |
| | | | 1,152kbit/sの符号伝送が可能なもの | 13,360円 | 31,865円 | |
| | | | 1,536kbit/sの符号伝送が可能なもの | 20,030円 | 47,948円 | |
| | | | 3,072kbit/sの符号伝送が可能なもの | 29,710円 | 69,831円 | |
| 4,608kbit/sの符号伝送が可能なもの | 25,200円 | 60,312円 | | | | |
| 6,144kbit/sの符号伝送が可能なもの | 26,700円 | 61,518円 | | | | |
| 7,680kbit/sの符号伝送が可能なもの | 26,710円 | 63,831円 | | | | |
| 8,448kbit/sの符号伝送が可能なもの | 47,880円 | 114,543円 | | | | |
| 9,216kbit/sの符号伝送が可能なもの | 70,120円 | 167,818円 | | | | |
| 10,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | 81,270円 | 218,430円 | | | | |
| 11,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | 86,420円 | 227,829円 | | | | |
| 12,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | 87,750円 | 234,329円 | | | | |
| 13,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | 70,410円 | 1,604,891円 | | | | |

2-6-2 分岐回線の部分の基本額

| | | | 1回線ごとに月額 | | |
|-----------|---|--|---|------------|--|
| 区 分 | | | 料金額 | 備考 | |
| 通信路設定伝送機能 | 専用回線/一般専用ド装、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路設定並びに伝送を行う機能 | A一般専用ド装 通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 専ら音声を送信するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 6,946円 | |
| | | | 50kbit/s以下の符号伝送が可能なもの | 5,326円 | |
| | | | 64kbit/sの符号伝送が可能なもの | 82,739円 | |
| | | | 128kbit/sの符号伝送が可能なもの | 95,958円 | |
| | | | 192kbit/sの符号伝送が可能なもの | 109,121円 | |
| | | | 256kbit/sの符号伝送が可能なもの | 122,322円 | |
| | | | 384kbit/sの符号伝送が可能なもの | 148,722円 | |
| | | | 512kbit/sの符号伝送が可能なもの | 175,122円 | |
| | | | 768kbit/sの符号伝送が可能なもの | 227,829円 | |
| | | | 1,152kbit/sの符号伝送が可能なもの | 407,124円 | |
| | | | 1,536kbit/sの符号伝送が可能なもの | 386,326円 | |
| | | | 3,072kbit/sの符号伝送が可能なもの | 637,129円 | |
| | | | 4,608kbit/sの符号伝送が可能なもの | 901,132円 | |
| | | | 6,144kbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,151,936円 | |

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

| | | | 1回線ごとに月額 | | | |
|-------------------------|---|--|---|---|--------------------------------|--------------------------------|
| 区 分 | | | 料金額 | 備考 | | |
| 通信路設定伝送機能 | 専用回線/一般専用ド装、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路設定並びに伝送を行う機能 | A一般専用ド装 通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 右欄以外の場合 | 11,425円 | 9,881円 | |
| | | | 専ら音声を送信するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 10,189円 | 8,098円 | |
| | | | 50kbit/s以下の符号伝送が可能なもの | 10,189円 | 8,098円 | |
| | | | 64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの | 97,886円 | 95,342円 | |
| | | | 高速デジタル伝送に伝送可能なもの | エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 10,801円 11,409円 | 9,342円 9,537円 |
| | | | 128kbit/sの符号伝送が可能なもの | クラスが下記以外のもの エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 117,015円 17,401円 17,445円 | 113,971円 14,483円 14,766円 |
| | | | 192kbit/sの符号伝送が可能なもの | 保守の別が上記以外のもの | 117,015円 | 113,971円 |
| | | | 256kbit/sの符号伝送が可能なもの | 131,783円 | 129,385円 | |
| | | | 384kbit/sの符号伝送が可能なもの | 155,156円 | 149,699円 | |
| | | | 512kbit/sの符号伝送が可能なもの | 193,333円 | 184,072円 | |
| | | | 768kbit/sの符号伝送が可能なもの | 231,509円 | 221,175円 | |
| | | | 1,152kbit/sの符号伝送が可能なもの | 307,838円 | 289,381円 | |
| | | | 1,536kbit/sの符号伝送が可能なもの | 422,529円 | 394,609円 | |
| | | | 3,072kbit/sの符号伝送が可能なもの | 642,529円 | 499,999円 | |
| 4,608kbit/sの符号伝送が可能なもの | エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 161,825円 164,857円 | 116,809円 119,138円 | | | |
| 6,144kbit/sの符号伝送が可能なもの | 保守の別が上記以外のもの | 160,815円 | 123,766円 | | | |
| 7,680kbit/sの符号伝送が可能なもの | 899,079円 | 833,477円 | | | | |
| 8,448kbit/sの符号伝送が可能なもの | 4,608kbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,281,939円 | 1,044,506円 | | | |
| 9,216kbit/sの符号伝送が可能なもの | 6,144kbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,644,800円 | 1,517,684円 | | | |
| 10,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | クラスが下記以外のもの エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 8,940,271円 9,119,067円 | 7,955,959円 7,950,953円 | | | |
| 11,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | 保守の別が上記以外のもの | 9,119,067円 | 8,262,742円 | | | |
| 12,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | 9,476,866円 | 8,262,742円 | | | | |

2-6-1-2 加算料

| | | | 1回線ごとに月額 | | | |
|-------------------------|---|--|---|---|----------------------------|----------------------------|
| 区 分 | | | 料金額 | 備考 | | |
| 通信路設定伝送機能 | 専用回線/一般専用ド装、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路設定並びに伝送を行う機能 | A一般専用ド装 通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 通信路設定伝送機能の距離が当社に定める10kmを超える場合は10kmごとの場合の加算料を加算 | 1,840円 | 4,278円 | |
| | | | 専ら音声を送信するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 2,680円 | 3,375円 | |
| | | | 50kbit/s以下の符号伝送が可能なもの | 2,680円 | 3,375円 | |
| | | | 64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,840円 | 4,278円 | |
| | | | 高速デジタル伝送に伝送可能なもの | エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 1,740円 1,700円 | 4,036円 4,171円 |
| | | | 128kbit/sの符号伝送が可能なもの | クラスが下記以外のもの エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 3,690円 3,480円 3,550円 | 8,556円 8,072円 8,233円 |
| | | | 192kbit/sの符号伝送が可能なもの | 保守の別が上記以外のもの | 3,690円 | 8,556円 |
| | | | 256kbit/sの符号伝送が可能なもの | 5,330円 | 12,834円 | |
| | | | 384kbit/sの符号伝送が可能なもの | 7,380円 | 17,113円 | |
| | | | 512kbit/sの符号伝送が可能なもの | 9,430円 | 21,392円 | |
| | | | 768kbit/sの符号伝送が可能なもの | 14,760円 | 34,725円 | |
| | | | 1,152kbit/sの符号伝送が可能なもの | 22,130円 | 51,338円 | |
| | | | 1,536kbit/sの符号伝送が可能なもの | 33,300円 | 77,007円 | |
| | | | 3,072kbit/sの符号伝送が可能なもの | 44,270円 | 102,676円 | |
| 4,608kbit/sの符号伝送が可能なもの | エコマニーク 保守の別がタイプ1-1のもの ラスのもの | 41,760円 42,600円 | 96,864円 98,801円 | | | |
| 6,144kbit/sの符号伝送が可能なもの | 保守の別が上記以外のもの | 44,270円 | 102,676円 | | | |
| 7,680kbit/sの符号伝送が可能なもの | 116,200円 | 269,524円 | | | | |
| 8,448kbit/sの符号伝送が可能なもの | 151,240円 | 360,809円 | | | | |
| 9,216kbit/sの符号伝送が可能なもの | 200,700円 | 463,952円 | | | | |
| 10,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | 531,110円 | 736,031円 | | | | |
| 11,000kbit/sの符号伝送が可能なもの | 保守の別が上記以外のもの | 551,940円 | 7,000,189円 | | | |

2-6-2 分岐回線の部分の基本額

| | | | 1回線ごとに月額 | | |
|-----------|---|--|---|------------|--|
| 区 分 | | | 料金額 | 備考 | |
| 通信路設定伝送機能 | 専用回線/一般専用ド装、中継伝送設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路設定並びに伝送を行う機能 | A一般専用ド装 通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 専ら音声を送信するため、通常0.3kHzから3.4kHzまでの周波数帯域を伝送することが可能なもの | 9,275円 | |
| | | | 50kbit/s以下の符号伝送が可能なもの | 7,792円 | |
| | | | 64kbit/sの符号伝送が可能なもの | 96,036円 | |
| | | | 128kbit/sの符号伝送が可能なもの | 113,308円 | |
| | | | 192kbit/sの符号伝送が可能なもの | 130,488円 | |
| | | | 256kbit/sの符号伝送が可能なもの | 147,744円 | |
| | | | 384kbit/sの符号伝送が可能なもの | 182,244円 | |
| | | | 512kbit/sの符号伝送が可能なもの | 216,724円 | |
| | | | 768kbit/sの符号伝送が可能なもの | 285,105円 | |
| | | | 1,152kbit/sの符号伝送が可能なもの | 389,176円 | |
| | | | 1,536kbit/sの符号伝送が可能なもの | 492,647円 | |
| | | | 3,072kbit/sの符号伝送が可能なもの | 820,304円 | |
| | | | 4,608kbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,165,207円 | |
| | | | 6,144kbit/sの符号伝送が可能なもの | 1,492,864円 | |

2-6の2 (略)

2-6の3 イーサネットフレーム伝送機能

2-6の3-1 中継局イーサネットスイッチに係る部分の料金額

1 中継局イーサネットスイッチごとに月額

| 区分 | 料金額 | 備考 |
|---|----------|----|
| イーサネットフレーム伝送機能 LAN型通信網により通信路の設定及び伝送を行う機能(中継局イーサネットスイッチに係るものに限ります。) | 247,917円 | — |

2-6の3-2 都道府県の区域における通信に係る部分の料金額

都道府県の区域ごとに月額

| 区分 | 料金額 | 備考 |
|---|----------------------|----------|
| イーサネットフレーム伝送機能 LAN型通信網により通信路の設定及び伝送を行う機能(都道府県の区域における通信に係るものに限ります。) | 10Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 53,957円 |
| | 20Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 71,259円 |
| | 30Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 83,872円 |
| | 40Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 94,142円 |
| | 50Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 103,132円 |
| | 60Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 111,057円 |
| | 70Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 118,130円 |
| | 80Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 124,563円 |
| | 90Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 130,783円 |
| | 100Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 136,364円 |
| | 200Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 180,452円 |
| | 300Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 212,818円 |
| | 400Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 239,218円 |
| | 500Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 261,994円 |
| | 600Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 282,000円 |
| | 700Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 300,302円 |
| | 800Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 317,111円 |
| | 900Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 332,855円 |
| | 1Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 347,533円 |
| | 2Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 462,137円 |
| 3Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 546,480円 | |
| 4Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 616,118円 | |
| 5Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 676,592円 | |
| 6Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 730,460円 | |
| 7Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 779,639円 | |
| 8Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 825,195円 | |
| 9Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 867,768円 | |
| 10Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 907,784円 | |

2-6の2 (略)

2-6の3 イーサネットフレーム伝送機能

2-6の3-1 中継局イーサネットスイッチに係る部分の料金額

1 中継局イーサネットスイッチごとに月額

| 区分 | 料金額 | 備考 |
|---|----------|----|
| イーサネットフレーム伝送機能 LAN型通信網により通信路の設定及び伝送を行う機能(中継局イーサネットスイッチに係るものに限ります。) | 204,101円 | — |

2-6の3-2 都道府県の区域における通信に係る部分の料金額

都道府県の区域ごとに月額

| 区分 | 料金額 | 備考 |
|---|----------------------|----------|
| イーサネットフレーム伝送機能 LAN型通信網により通信路の設定及び伝送を行う機能(都道府県の区域における通信に係るものに限ります。) | 10Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 14,241円 |
| | 20Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 18,862円 |
| | 30Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 22,261円 |
| | 40Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 25,048円 |
| | 50Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 27,446円 |
| | 60Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 29,566円 |
| | 70Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 31,463円 |
| | 80Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 33,249円 |
| | 90Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 34,869円 |
| | 100Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 36,377円 |
| | 200Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 48,345円 |
| | 300Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 57,033円 |
| | 400Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 64,220円 |
| | 500Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 70,350円 |
| | 600Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 75,814円 |
| | 700Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 80,776円 |
| | 800Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 85,350円 |
| | 900Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 89,590円 |
| | 1Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 93,552円 |
| | 2Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 124,554円 |
| 3Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 147,383円 | |
| 4Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 166,153円 | |
| 5Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 182,421円 | |
| 6Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 196,910円 | |
| 7Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 210,120円 | |
| 8Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 222,329円 | |
| 9Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 233,648円 | |
| 10Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 244,356円 | |

| | |
|----------------------|----------|
| 20Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 328,807円 |
| 30Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 392,408円 |
| 40Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 445,612円 |
| 50Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 492,366円 |
| 60Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 534,616円 |
| 70Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 573,586円 |
| 80Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 609,887円 |
| 90Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 644,131円 |
| 100Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 676,652円 |

2-6の3-3 単位料金区域における通信に係る部分の料金額

単位料金区域ごとに月額

| 区分 | 料金額 | 備考 |
|--|------------|----|
| イーサネットフレーム伝送機能 | | |
| LAN型通信網により通信路の設定及び伝送を行う機能(単位料金区域における通信に係るものに限ります。) | | |
| 10Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 165,484円 | |
| 20Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 218,635円 | |
| 30Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 257,418円 | |
| 40Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 289,017円 | |
| 50Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 316,697円 | |
| 60Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 341,112円 | |
| 70Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 362,914円 | |
| 80Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 382,757円 | |
| 90Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 401,947円 | |
| 100Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 419,178円 | |
| 200Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 555,563円 | |
| 300Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 656,028円 | |
| 400Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 738,207円 | |
| 500Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 809,282円 | |
| 600Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 871,867円 | |
| 700Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 929,228円 | |
| 800Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 982,016円 | |
| 900Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 1,031,540円 | |
| 1Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 1,077,797円 | |
| 2Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 1,441,756円 | |
| 3Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 1,712,975円 | |
| 4Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 1,939,130円 | |
| 5Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 2,137,201円 | |
| 6Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 2,315,027円 | |
| 7Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 2,478,484円 | |
| 8Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 2,630,838円 | |
| 9Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 2,774,049円 | |
| 10Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 2,909,423円 | |

2-6の3-3 単位料金区域における通信に係る部分の料金額

単位料金区域ごとに月額

| 区分 | 料金額 | 備考 |
|--|----------|----|
| イーサネットフレーム伝送機能 | | |
| LAN型通信網により通信路の設定及び伝送を行う機能(単位料金区域における通信に係るものに限ります。) | | |
| 10Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 42,408円 | |
| 20Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 56,191円 | |
| 30Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 66,334円 | |
| 40Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 74,657円 | |
| 50Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 81,822円 | |
| 60Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 88,159円 | |
| 70Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 93,835円 | |
| 80Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 99,180円 | |
| 90Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 104,028円 | |
| 100Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 108,545円 | |
| 200Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 144,454円 | |
| 300Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 170,600円 | |
| 400Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 192,279円 | |
| 500Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 210,814円 | |
| 600Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 227,364円 | |
| 700Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 242,424円 | |
| 800Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 256,327円 | |
| 900Mbit/sの符合伝送が可能なもの | 269,236円 | |
| 1Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 281,318円 | |
| 2Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 376,494円 | |
| 3Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 447,347円 | |
| 4Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 506,121円 | |
| 5Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 557,450円 | |
| 6Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 603,484円 | |
| 7Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 645,713円 | |
| 8Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 684,963円 | |
| 9Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 721,566円 | |
| 10Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 756,349円 | |

| | |
|----------------------|------------|
| 20Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 1,036,835円 |
| 30Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 1,255,273円 |
| 40Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 1,442,770円 |
| 50Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 1,611,074円 |
| 60Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 1,765,976円 |
| 70Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 1,911,115円 |
| 80Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 2,048,313円 |
| 90Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 2,179,388円 |
| 100Gbit/sの符合伝送が可能なもの | 2,305,334円 |

2-7 (略)

2-7の2 SIPサーバ機能

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|----------|--------|----------|----|
| SIPサーバ機能 | 1通信ごとに | 0.78762円 | — |

2-7 (略)

2-7の2 SIPサーバ機能

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|----------|--------|----------|----|
| SIPサーバ機能 | 1通信ごとに | 0.77885円 | — |

2-7の3 SIP信号変換機能

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|-----------|--------|-----------|----|
| SIP信号変換機能 | 1通信ごとに | 0.050835円 | — |

2-7の4 番号管理機能

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|--------|--------|-----------|----|
| 番号管理機能 | 1通信ごとに | 0.026894円 | — |

2-7の5 ドメイン名管理機能

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|-----------|--------|-----------|----|
| ドメイン名管理機能 | 1通信ごとに | 0.032998円 | — |

2-8 番号案内機能等

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 | |
|----------------------------|------------------------------------|--------|------------------------------------|--|
| (1) 番号案内サービス接続機能(中継交換機等接続) | 1案内ごとに | 190円 | 携帯・自動車電話事業者、特定中継事業者又は端末系事業者に適用します。 | |
| (2) 番号案内サービス接続機能(端末回線端等接続) | アイ以外の場合 | 1案内ごとに | 192円 | 第4条(端末回線端接続事業者の料金及び技術的条件等)に規定する端末回線端接続事業者に適用します。 |
| | イ音声利用IP通信網サービスの契約者同一の接続形態により接続する場合 | 1案内ごとに | 191円 | |

2-8 番号案内機能等

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 | |
|----------------------------|------------------------------------|--------|------------------------------------|--|
| (1) 番号案内サービス接続機能(中継交換機等接続) | 1案内ごとに | 204円 | 携帯・自動車電話事業者、特定中継事業者又は端末系事業者に適用します。 | |
| (2) 番号案内サービス接続機能(端末回線端等接続) | アイ以外の場合 | 1案内ごとに | 208円 | 第4条(端末回線端接続事業者の料金及び技術的条件等)に規定する端末回線端接続事業者に適用します。 |
| | イ音声利用IP通信網サービスの契約者同一の接続形態により接続する場合 | 1案内ごとに | 205円 | |

| | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|-----------------|
| (2) -2 NPS交換機利用機能 | 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、NPS交換機(番号案内サービスを提供するために必要となる交換設備をいいます。以下同じとします。)及び伝送路設備を利用する機能 | 1案内ごとに | 43円 | 特定端末系事業者に適用します。 |
| (3) 番号データベース接続機能 | ア (略) イ 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能 | 1案内ごとに | 41.16円 | 特定端末系事業者に適用します。 |
| | ウ~エ (略) | | | |

| | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|-----------------|
| (2) -2 NPS交換機利用機能 | 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、NPS交換機(番号案内サービスを提供するために必要となる交換設備をいいます。以下同じとします。)及び伝送路設備を利用する機能 | 1案内ごとに | 44.45円 | 特定端末系事業者に適用します。 |
| (3) 番号データベース接続機能 | ア (略) イ 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能 | 1案内ごとに | 41.61円 | 特定端末系事業者に適用します。 |
| | ウ~エ (略) | | | |

2-9 (略)

2-9 (略)

2-10 公衆電話機能

2-10 公衆電話機能

2-10-1 基本料

2-10-1 基本料

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|------------------|------------------------------------|-------|---------|
| (1) 公衆電話発信機能 | 当社が設置する公衆電話の電話機等により、通信の発信を行う機能 | 1秒ごとに | 2.9548円 |
| (2) デジタル公衆電話発信機能 | 当社が設置するデジタル公衆電話の電話機等により、通信の発信を行う機能 | 1秒ごとに | 2.0882円 |

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|------------------|------------------------------------|-------|---------|
| (1) 公衆電話発信機能 | 当社が設置する公衆電話の電話機等により、通信の発信を行う機能 | 1秒ごとに | 3.2950円 |
| (2) デジタル公衆電話発信機能 | 当社が設置するデジタル公衆電話の電話機等により、通信の発信を行う機能 | 1秒ごとに | 2.4918円 |

2-10-2 (略)

2-10-2 (略)

2-11 その他の機能

2-11 その他の機能

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|--------------------|--|---|----------------------------|
| (1)~(11) (略) | (略) | (略) | (略) |
| (12) DSL回線管理機能 | 協定事業者のDSLサービスにおけるDSL回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | ア イ以外のもの イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(7)欄及びイ(7)欄に係るもの | 1回線ごとに月額 37円 37円 |
| (13) DSL回線故障対応機能 | 協定事業者のDSLサービスにおけるDSL回線の故障の発生原因を特定するために対応する機能 | 1回線ごとに月額 | 41円 |
| (14) (略) | | | |
| (15) 光回線設備管理機能 | 協定事業者の光信号端末回線又は光信号中継回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1回線又は1波長ごとに月額 | 37円 |
| (16) IP通信回線管理機能 | 協定事業者のIP通信回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1回線ごとに月額 | 37円 |
| (17) 端末回線伝送機能管理機能 | 協定事業者の端末回線伝送機能の回線(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続するもの)の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1回線ごとに月額 | 37円 |
| (17)-2 下部端末回線管理機能 | 協定事業者の下部端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1回線ごとに月額 | 37円 |
| (18) 光信号分岐端末回線管理機能 | 協定事業者の光信号分岐端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1光信号分岐端末回線ごとに月額 | 37円 |
| (19) 光信号局内伝送機能 | 光信号局内伝送路により1芯にて伝送を行う機能 | ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの イ 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの | 1回線ごとに月額 351円 1.251円 |
| (20) 光信号局内回線管理機能 | 協定事業者の光信号局内伝送路の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1回線ごとに月額 | 37円 |
| (21)~(22) (略) | (略) | (略) | (略) |

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|--------------------|--|---|----------------------------|
| (1)~(11) (略) | (略) | (略) | (略) |
| (12) DSL回線管理機能 | 協定事業者のDSLサービスにおけるDSL回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | ア イ以外のもの イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(7)欄及びイ(7)欄に係るもの | 1回線ごとに月額 34円 35円 |
| (13) DSL回線故障対応機能 | 協定事業者のDSLサービスにおけるDSL回線の故障の発生原因を特定するために対応する機能 | 1回線ごとに月額 | 34円 |
| (14) (略) | | | |
| (15) 光回線設備管理機能 | 協定事業者の光信号端末回線又は光信号中継回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1回線又は1波長ごとに月額 | 35円 |
| (16) IP通信回線管理機能 | 協定事業者のIP通信回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1回線ごとに月額 | 35円 |
| (17) 端末回線伝送機能管理機能 | 協定事業者の端末回線伝送機能の回線(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続するもの)の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1回線ごとに月額 | 35円 |
| (17)-2 下部端末回線管理機能 | 協定事業者の下部端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1回線ごとに月額 | 35円 |
| (18) 光信号分岐端末回線管理機能 | 協定事業者の光信号分岐端末回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1光信号分岐端末回線ごとに月額 | 35円 |
| (19) 光信号局内伝送機能 | 光信号局内伝送路により1芯にて伝送を行う機能 | ア 通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの イ 同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの | 1回線ごとに月額 363円 1.209円 |
| (20) 光信号局内回線管理機能 | 協定事業者の光信号局内伝送路の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能 | 1回線ごとに月額 | 35円 |
| (21)~(22) (略) | (略) | (略) | (略) |

| | | | | |
|---------------------------|---|-----------------------------|------------------------|--------|
| (23) 一般収容局ルータ接続ルーティング伝送機能 | 端末系ルータ交換機能、一般収容局ルータ優先パケット識別機能、閉門系ルータ交換機能及び一般中継系ルータ交換伝送機能を用いて、第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第8欄のうち一般収容局ルータで接続し、IP通信網（専らIP電話の提供の用に供するものを除きます。）を利用した交換及び伝送を行う機能（SIPサーバと連携して提供するセッション制御の機能を除き、LANインタフェースにより1Gbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。） | 一般収容局ルータにおける1IP通信網収容装置ごとに月額 | 1,064,476円 | — |
| (24) 一般中継局ルータ接続ルーティング伝送機能 | 端末系ルータ交換機能、一般収容局ルータ優先パケット識別機能、閉門系ルータ交換機能、SIPサーバ機能及び一般中継系ルータ交換伝送機能を用いて、第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第7-2欄で接続し、IP通信網（専らIP電話の提供の用に供するものを除きます。）を利用した交換及び伝送を行う機能（LANインタフェースにより10Gbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。） | 1ポートごとに月額 | 5,333,333円 | — |
| (25) 閉門交換機接続ルーティング伝送機能 | 端末系ルータ交換機能、一般収容局ルータ優先パケット識別機能、中継交換機能、音声パケット変換機能、SIPサーバ機能及び一般中継系ルータ交換伝送機能を用いて、IGSを経由して、IP通信網を利用した交換及び伝送を行う機能 | 1通信ごとに 1秒ごとに | 0.78762円 0.0017711円 | — — |

| | | | | |
|---------------------------|---|-----------------------------|----------|---|
| (23) 一般収容局ルータ接続ルーティング伝送機能 | 端末系ルータ交換機能、一般収容局ルータ優先パケット識別機能、閉門系ルータ交換機能及び一般中継系ルータ交換伝送機能を用いて、第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第8欄のうち一般収容局ルータで接続し、IP通信網（専らIP電話の提供の用に供するものを除きます。）を利用した交換及び伝送を行う機能（SIPサーバと連携して提供するセッション制御の機能を除き、LANインタフェースにより1Gbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。） | 一般収容局ルータにおける1IP通信網収容装置ごとに月額 | 954,296円 | — |
| (24) 削除 | | | | |
| (25) 削除 | | | | |

2-1-2 (略)

2-1-2 (略)

2-1-3 ルーティング伝送機能

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 |
|--------------------|--|---------------|--------------|--------------|
| (1) (略) | | | | |
| (2) 一般中継系ルータ交換伝送機能 | 一般中継局ルータ等により通信の交換及び伝送を行う機能（優先パケットに係る交換及び伝送を行う機能を含む。） | ア 最優先クラス | 1Mbitまでごとに月額 | 0.00011796円 |
| | | イ 高優先クラス | 1Mbitまでごとに月額 | 0.00011702円 |
| | | ウ 優先クラス | 1Mbitまでごとに月額 | 0.00010953円 |
| | | エ ベストエフォートクラス | 1Mbitまでごとに月額 | 0.000093618円 |

2-1-3 ルーティング伝送機能

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 |
|--------------------|--|---------------|--------------|--------------|
| (1) (略) | | | | |
| (2) 一般中継系ルータ交換伝送機能 | 一般中継局ルータ等により通信の交換及び伝送を行う機能（優先パケットに係る交換及び伝送を行う機能を含む。） | ア 最優先クラス | 1Mbitまでごとに月額 | 0.000062933円 |
| | | イ 高優先クラス | 1Mbitまでごとに月額 | 0.000062433円 |
| | | ウ 優先クラス | 1Mbitまでごとに月額 | 0.000058437円 |
| | | エ ベストエフォートクラス | 1Mbitまでごとに月額 | 0.000049946円 |

2-1-4 網同期クロック供給機能

1事業者あたり月額

| 区分 | 料金額 | 備考 |
|-------------|--|---------|
| 網同期クロック供給機能 | 協定事業者の設置する電気通信設備の同期をとるために、当社のクロック発振装置から発振したクロックを提供する機能 | 36,636円 |

2-1-4 網同期クロック供給機能

1事業者あたり月額

| 区分 | 料金額 | 備考 |
|-------------|--|---------|
| 網同期クロック供給機能 | 協定事業者の設置する電気通信設備の同期をとるために、当社のクロック発振装置から発振したクロックを提供する機能 | 33,638円 |

| | |
|--|--|
| 第2 網改造料 | |
| 1 適用 | |
| 区分 | 内容 |
| (1)~(4) (略) | (略) |
| (5) I P通信網との接続に係る機能（I P o E接続に係るものを除く）の適用の特例 | 1-1（網改造料の対象となる機能）第53欄ア欄については、協定事業者が現に利用しているI P通信網終端装置（同ウ欄に定めるものを除きます。）及び第23条（接続用設備の設置又は改修の申込み）第1項に基づく申込みを現に行っているI P通信網終端装置（同ウ欄に定めるものを除きます。）の台数の合計が、当社が別に定める台数以下の場合は(7)欄を、それ以外の場合は(4)欄をそれぞれ適用します。 |

| | |
|--|--|
| 第2 網改造料 | |
| 1 適用 | |
| 区分 | 内容 |
| (1)~(4) (略) | (略) |
| (5) I P通信網との接続に係る機能（I P o E接続に係るものを除く）の適用の特例 | 1-1（網改造料の対象となる機能）第53欄ア欄については、協定事業者が現に利用しているI P通信網終端装置（同ウ欄に定めるものを除きます。）及び第23条（接続用設備の設置又は改修の申込み）第1項に基づく申込みを現に行っているI P通信網終端装置（同ウ欄に定めるものを除きます。）の台数の合計が、当社が別に定める台数以下の場合は(7)欄を、それ以外の場合は(4)欄をそれぞれ適用します。 イ 第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第7-2欄に規定する箇所接続する場合（I P通信網間接続装置の他事業者側ポート又は中間配線盤で接続するときを除きます。）は1-1第53欄イ欄を適用します。 |

1-1 (略)

2 料金額

2-1~2-1の3 (略)

2-2 取得固定資産価額の算定に係る比率

| 区分 | 内容 | 比率 |
|---------|-------------|-------|
| 取付費比率 | 交換機械設備 | 0.290 |
| | 電力設備 | 0.919 |
| | 伝送機械設備 | 0.168 |
| | 無線機械設備 | 0.060 |
| 諸掛費比率 | 土地及び通信用建物 | 0.058 |
| | 土地及び通信用建物以外 | 0.009 |
| 共通割掛費比率 | | 0.091 |

1-1 (略)

2 料金額

2-1~2-1の3 (略)

2-2 取得固定資産価額の算定に係る比率

| 区分 | 内容 | 比率 |
|---------|-------------|-------|
| 取付費比率 | 交換機械設備 | 0.267 |
| | 電力設備 | 0.951 |
| | 伝送機械設備 | 0.163 |
| | 無線機械設備 | 0.050 |
| 諸掛費比率 | 土地及び通信用建物 | 0.089 |
| | 土地及び通信用建物以外 | 0.012 |
| 共通割掛費比率 | | 0.068 |

2-3 年額料金の算定に係る比率

| 区分 | 内容 | 比率 |
|------------------|----------------------------------|--------|
| 設備管理運営費比率 | (1) (2)以外の場合 | 0.030 |
| | 端末回線伝送機能 | 0.030 |
| | 端末系交換機能 | 0.053 |
| | 中継系交換機能 | 0.045 |
| | 中継伝送機能 | 0.038 |
| | 通信料対応設備合計 (略) | |
| | データ系設備合計 | 0.101 |
| | (2) 除却費を個別に支払う場合（個別管理対象設備に限ります。） | 0.027 |
| | 端末回線伝送機能 | 0.027 |
| | 端末系交換機能 | 0.050 |
| 中継系交換機能 | 0.044 | |
| 中継伝送機能 | (略) | |
| 通信料対応設備合計 | 0.048 | |
| データ系設備合計 | 0.097 | |
| 繰延資産比率 | | 0.0083 |
| 投資等比率 | | (略) |
| 貯蔵品比率 | | 0.0064 |
| 他人資本比率 | | 0.204 |
| 自己資本比率 | | 0.796 |
| 他人資本利率 | | 0.0046 |
| 自己資本利益率 | | (略) |
| 有利子負債以外の負債の比率 | | 0.118 |
| 有利子負債以外の負債の利子相当率 | | 0.0019 |
| 利益対応税率 | | (略) |
| 貸倒率 | | (略) |

2-3 年額料金の算定に係る比率

| 区分 | 内容 | 比率 |
|------------------|----------------------------------|--------|
| 設備管理運営費比率 | (1) (2)以外の場合 | 0.029 |
| | 端末回線伝送機能 | 0.029 |
| | 端末系交換機能 | 0.054 |
| | 中継系交換機能 | 0.046 |
| | 中継伝送機能 | 0.039 |
| | 通信料対応設備合計 (略) | |
| | データ系設備合計 | 0.110 |
| | (2) 除却費を個別に支払う場合（個別管理対象設備に限ります。） | 0.026 |
| | 端末回線伝送機能 | 0.026 |
| | 端末系交換機能 | 0.049 |
| 中継系交換機能 | 0.045 | |
| 中継伝送機能 | (略) | |
| 通信料対応設備合計 | 0.047 | |
| データ系設備合計 | 0.105 | |
| 繰延資産比率 | | 0.0105 |
| 投資等比率 | | (略) |
| 貯蔵品比率 | | 0.0063 |
| 他人資本比率 | | 0.216 |
| 自己資本比率 | | 0.784 |
| 他人資本利率 | | 0.0035 |
| 自己資本利益率 | | (略) |
| 有利子負債以外の負債の比率 | | 0.143 |
| 有利子負債以外の負債の利子相当率 | | 0.0009 |
| 利益対応税率 | | (略) |
| 貸倒率 | | (略) |

第2表 工事費及び手続費

第1 工事費

1 (略)

2 工事費の額

2-1 工事費

| 区分 | 単位 | 工事費の額 | 備考 | | |
|----------------------------------|---|--|-----------------------------|---------------|---------------|
| (1)～(9) (略) | | | | | |
| (10) VPN工事費 | ア 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに 2,592円 | 中継事業者(特定中継事業者を除きます。)に適用します。 | | |
| | イ 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用 | 1回線ごとに 3,227円 | | | |
| (11)～(14) (略) | | | | | |
| (15) テレドームサービス登録工事費 | 当社の加入者交換機にテレドームサービスを登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに 1,765円 | 特定中継業者に適用します。 | | |
| (16) 地域指定着信課金機能用迷惑電話おことわり機能登録工事費 | 当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定する地域指定着信課金機能用迷惑電話おことわり機能を登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに 2,160円 | 特定中継業者に適用します。 | | |
| (17) (略) | | | | | |
| (18) メンバーズネットサービス登録工事費 | 当社の加入者交換機にメンバーズネットサービスを登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに | 新設の場合 | 平日昼間 4,196円 | 特定中継業者に適用します。 |
| | | | 平日夜間 4,821円 | | |
| | | | 平日深夜 5,537円 | | |
| | | | 土日祝日昼夜間 5,001円 | | |
| | | | 土日祝日深夜 5,717円 | | |
| | | | 廃止の場合 | 平日昼間 3,314円 | |
| | 平日夜間 3,807円 | | | | |
| | 平日深夜 4,373円 | | | | |
| | 土日祝日昼夜間 3,949円 | | | | |
| | 土日祝日深夜 4,515円 | | | | |
| | (19) 特定中継事業者利用停止工事費 | 当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約者に対する利用停止情報を登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに 759円 | 特定中継業者に適用します。 | |
| | (20) 特定中継事業者契約不締結工事費 | 当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約不締結情報を登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに 179円 | 特定中継業者に適用します。 | |
| (21) 全国型着信短縮ダイヤル機能登録工事費 | 当社の加入者交換機に特定端末系事業者の契約約款等に規定する全国型着信短縮ダイヤル機能を登録する工事に要する費用 | 1工事ごとに 6,942円 | 特定端末系業者に適用します。 | | |

第2表 工事費及び手続費

第1 工事費

1 (略)

2 工事費の額

2-1 工事費

| 区分 | 単位 | 工事費の額 | 備考 | | |
|----------------------------------|---|--|-----------------------------|---------------|---------------|
| (1)～(9) (略) | | | | | |
| (10) VPN工事費 | ア 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに 2,620円 | 中継事業者(特定中継事業者を除きます。)に適用します。 | | |
| | イ 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用 | 1回線ごとに 3,263円 | | | |
| (11)～(14) (略) | | | | | |
| (15) テレドームサービス登録工事費 | 当社の加入者交換機にテレドームサービスを登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに 1,784円 | 特定中継業者に適用します。 | | |
| (16) 地域指定着信課金機能用迷惑電話おことわり機能登録工事費 | 当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定する地域指定着信課金機能用迷惑電話おことわり機能を登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに 2,184円 | 特定中継業者に適用します。 | | |
| (17) (略) | | | | | |
| (18) メンバーズネットサービス登録工事費 | 当社の加入者交換機にメンバーズネットサービスを登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに | 新設の場合 | 平日昼間 4,243円 | 特定中継業者に適用します。 |
| | | | 平日夜間 4,863円 | | |
| | | | 平日深夜 5,571円 | | |
| | | | 土日祝日昼夜間 5,040円 | | |
| | | | 土日祝日深夜 5,748円 | | |
| | | | 廃止の場合 | 平日昼間 3,350円 | |
| | 平日夜間 3,840円 | | | | |
| | 平日深夜 4,399円 | | | | |
| | 土日祝日昼夜間 3,980円 | | | | |
| | 土日祝日深夜 4,539円 | | | | |
| | (19) 特定中継事業者利用停止工事費 | 当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約者に対する利用停止情報を登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに 767円 | 特定中継業者に適用します。 | |
| | (20) 特定中継事業者契約不締結工事費 | 当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約不締結情報を登録する工事に要する費用 | 1回線ごとに 181円 | 特定中継業者に適用します。 | |
| (21) 全国型着信短縮ダイヤル機能登録工事費 | 当社の加入者交換機に特定端末系事業者の契約約款等に規定する全国型着信短縮ダイヤル機能を登録する工事に要する費用 | 1工事ごとに 7,019円 | 特定端末系業者に適用します。 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|-----------------------------|--------------|--|---------------------------------|--------------|--|--------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|-------------|---------------------------------|--------------|------|------|
| (22)～(24) (略) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (25) ルーティング番号登録工事費 | ルーティング番号を加入者交換機に登録等する工事に要する費用 | ア 基本額 | (7) (イ)以外の場合 | 1ルーティング番号ごとに | 平日昼間 | 1,129円 | 移転先事に適用します。 | (7) (イ)以外の場合 | 1ルーティング番号ごとに | 平日昼間 | 1,142円 | 移転先事に適用します。 | | | | |
| | | | | | 平日夜間 | 1,297円 | | | | 平日夜間 | 1,309円 | | | | | |
| | | | | | 平日深夜 | 1,490円 | | | | 平日深夜 | 1,499円 | | | | | |
| | | | | | 土日祝日昼夜間 | 1,346円 | | | | 土日祝日昼夜間 | 1,356円 | | | | | |
| | | | | | 土日祝日深夜 | 1,538円 | | | | 土日祝日深夜 | 1,547円 | | | | | |
| | | | | | (4) 当社が指定した電気通信回線設備を通して申込みを行う場合 | 1ルーティング番号ごとに | | | | 平日昼間 | 703円 | | (4) 当社が指定した電気通信回線設備を通して申込みを行う場合 | 1ルーティング番号ごとに | 平日昼間 | 711円 |
| | | | | | | | | | | 平日夜間 | 808円 | | | | 平日夜間 | 815円 |
| | | 平日深夜 | 928円 | 平日深夜 | | | 934円 | | | | | | | | | |
| | | 土日祝日昼夜間 | 838円 | 土日祝日昼夜間 | | | 845円 | | | | | | | | | |
| | | 土日祝日深夜 | 958円 | 土日祝日深夜 | | | 964円 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | イ 加算額 | (7) (略) | (4) 当社が保有する未利用の電気通信番号についてルーティング番号登録工事を行う場合の加算額 | 1件ごとに | 1,543円 | (4) 当社が保有する未利用の電気通信番号についてルーティング番号登録工事を行う場合の加算額 | 1件ごとに | 1,560円 | | | | | | | |
| | | | | | | 1電気通信番号ごとに | | | 1,543円 | 1電気通信番号ごとに | 1,560円 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (26) ルーティング番号等削除工事費 | 加入者交換機に登録されたルーティング番号又は契約者回線番号等を削除する工事に要する費用 | ア ルーティング番号のみを削除する場合 | (7) (イ)以外の場合 | 1ルーティング番号ごとに | 平日昼間 | 1,129円 | | (7) (イ)以外の場合 | 1ルーティング番号ごとに | 平日昼間 | 1,142円 | | | | | |
| | | | | | 平日夜間 | 1,297円 | | | | 平日夜間 | 1,309円 | | | | | |
| | | | | | 平日深夜 | 1,490円 | | | | 平日深夜 | 1,499円 | | | | | |
| | | | | | 土日祝日昼夜間 | 1,346円 | | | | 土日祝日昼夜間 | 1,356円 | | | | | |
| | | | | | 土日祝日深夜 | 1,538円 | | | | 土日祝日深夜 | 1,547円 | | | | | |
| | | | | | (4) 当社が指定した電気通信回線設備を通して申込みを行う場合 | 1ルーティング番号ごとに | | | | 平日昼間 | 617円 | | (4) 当社が指定した電気通信回線設備を通して申込みを行う場合 | 1ルーティング番号ごとに | 平日昼間 | 624円 |
| | | | | | | | | | | 平日夜間 | 709円 | | | | 平日夜間 | 715円 |
| | | 平日深夜 | 814円 | 平日深夜 | | | 819円 | | | | | | | | | |
| | | 土日祝日昼夜間 | 735円 | 土日祝日昼夜間 | | | 741円 | | | | | | | | | |
| | | 土日祝日深夜 | 841円 | 土日祝日深夜 | | | 845円 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | イ ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合 | (7) (イ)以外の場合 | 1ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに | 平日昼間 | 1,265円 | ルーティング番号を指定した協業者に適用します。 | (7) (イ)以外の場合 | 1ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに | 平日昼間 | 1,279円 | | | | | |
| | | | | | 平日夜間 | 1,453円 | | | | 平日夜間 | 1,466円 | | | | | |
| 平日深夜 | 1,669円 | | | | 平日深夜 | 1,679円 | | | | | | | | | | |
| 土日祝日昼夜間 | 1,508円 | | | | 土日祝日昼夜間 | 1,519円 | | | | | | | | | | |
| 土日祝日深夜 | 1,723円 | | | | 土日祝日深夜 | 1,733円 | | | | | | | | | | |
| (4) 当社が指定した電気通信回線設備を通して申込みを行う場合 | 1ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに | | | | 平日昼間 | 617円 | | | | (4) 当社が指定した電気通信回線設備を通して申込みを行う場合 | 1ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに | 平日昼間 | 624円 | | | |
| | | | | | 平日夜間 | 709円 | | | | | | 平日夜間 | 715円 | | | |
| | | 平日深夜 | 814円 | 平日深夜 | 819円 | | | | | | | | | | | |
| | | 土日祝日昼夜間 | 735円 | 土日祝日昼夜間 | 741円 | | | | | | | | | | | |
| | | 土日祝日深夜 | 841円 | 土日祝日深夜 | 845円 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|-------------------|--|------------------------------|---------------------------------|---------------|-------------------------|------|--------|
| (26) -2 ルーティング番号変更工事費 | 加入者交換機に登録されたルーティング番号を変更する工事に要する費用 | ア 基本額 | (7) (イ)以外の場合 | 1 ルーティング番号ごとに | 平日昼間 | 2,258円 | ルーティング番号を指定した協業者に適用します。 | | |
| | | | | | 平日夜間 | 2,595円 | | | |
| | | | | | 平日深夜 | 2,980円 | | | |
| | | | | | 土日祝日昼間 | 2,692円 | | | |
| | | | | | 土日祝日深夜 | 3,077円 | | | |
| | | | | | (イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合 | 1 ルーティング番号ごとに | | 平日昼間 | 1,154円 |
| | | | | | | | | 平日夜間 | 1,326円 |
| | | 平日深夜 | 1,523円 | | | | | | |
| | | イ (略) | | | | | | | |
| | | (27) (略) | | | | | | | |
| (27) -2 光屋内配線工事費 | 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。）に係る工事に要する費用 | ア 光屋内配線を新たに設置する場合 | 1 工事ごとに | 平日昼間 | 14,396円 | | | | |
| | | | | 平日夜間 | 16,190円 | | | | |
| | | | | 平日深夜 | 18,243円 | | | | |
| | | | | 土日祝日昼間 | 16,704円 | | | | |
| | | | | 土日祝日夜間 | 16,704円 | | | | |
| | | | | 土日祝日深夜 | 18,758円 | | | | |
| | | | | イ 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合 | 1 工事ごとに | 平日昼間 | 10,902円 | | |
| | | 平日夜間 | 12,528円 | | | | | | |
| | | 平日深夜 | 14,389円 | | | | | | |
| | | 土日祝日昼間 | 12,995円 | | | | | | |
| | | 土日祝日夜間 | 12,995円 | | | | | | |
| | | 土日祝日深夜 | 14,855円 | | | | | | |
| | | イ (略) | | | | | | | |
| | | (27) (略) | | | | | | | |
| (26) -2 ルーティング番号変更工事費 | 加入者交換機に登録されたルーティング番号を変更する工事に要する費用 | ア 基本額 | (7) (イ)以外の場合 | 1 ルーティング番号ごとに | 平日昼間 | 2,283円 | ルーティング番号を指定した協業者に適用します。 | | |
| | | | | | 平日夜間 | 2,617円 | | | |
| | | | | | 平日深夜 | 2,998円 | | | |
| | | | | | 土日祝日昼間 | 2,713円 | | | |
| | | | | | 土日祝日深夜 | 3,094円 | | | |
| | | | | | (イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合 | 1 ルーティング番号ごとに | | 平日昼間 | 1,167円 |
| | | | | | | | | 平日夜間 | 1,337円 |
| | | 平日深夜 | 1,532円 | | | | | | |
| | | イ (略) | | | | | | | |
| | | (27) (略) | | | | | | | |
| | | (27) -2 光屋内配線工事費 | 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。）に係る工事に要する費用 | ア 光屋内配線を新たに設置する場合 | 1 工事ごとに | 平日昼間 | 14,275円 | | |
| | | | | | | 平日夜間 | 16,053円 | | |
| | | | | | | 平日深夜 | 18,083円 | | |
| | | | | | | 土日祝日昼間 | 16,562円 | | |
| 土日祝日夜間 | 16,562円 | | | | | | | | |
| 土日祝日深夜 | 18,592円 | | | | | | | | |
| イ 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合 | 1 工事ごとに | | | | | 平日昼間 | 11,024円 | | |
| | | | | 平日夜間 | 12,636円 | | | | |
| | | | | 平日深夜 | 14,475円 | | | | |
| | | | | 土日祝日昼間 | 13,097円 | | | | |
| | | | | 土日祝日夜間 | 13,097円 | | | | |
| | | | | 土日祝日深夜 | 14,936円 | | | | |
| | | | | イ (略) | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------------|--|---|---|-----------------------|--|--------|--------|
| ウ | 既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合 | (7) 利用内面に既に設置された成盤(光屋内配線を端するもの)に限ります。以下欄において同じとします。を利用する場合 | ① 当社が利用内面に既に設置された成盤(光屋内配線を端するもの)に限ります。以下欄において同じとします。を利用する場合 | 1 工事ごとに | 1.573円 | 利用内面に既に設置された成盤(光屋内配線を端するもの)に限ります。以下欄において同じとします。を利用する場合 | | |
| | | | | ② 当社が利用内面に既に設置された成盤(光屋内配線を端するもの)に限ります。以下欄において同じとします。を利用する場合 | 1 工事ごとに | 平日昼間 | 6.305円 | --- |
| | | | | | 平日夜間 | 7.011円 | --- | |
| | | | | | 平日深夜 | 7.819円 | --- | |
| | | | | | 土日祝日昼間 | 7.214円 | --- | |
| | | | | | 土日祝日夜間 | 7.214円 | --- | |
| | | | | | 土日祝日深夜 | 8.021円 | --- | |
| | | | | | (4) 利用内面に新たに成盤を設置する場合 | 1 工事ごとに | 平日昼間 | 5.248円 |
| | | | | 平日夜間 | 5.800円 | --- | | |
| | | | | 平日深夜 | 6.432円 | --- | | |
| 土日祝日昼間 | 5.958円 | --- | | | | | | |
| 土日祝日夜間 | 5.958円 | --- | | | | | | |
| 土日祝日深夜 | 6.590円 | --- | | | | | | |

(28) (略)

| | | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------------------------|---------|---------|--------|-----|
| (29) 光回線設備 収容替工事 費 | 当社が別に定める伝送品質を満たしている場合において、協定事業者の要望により光回線設備の芯線を芯線毎に切替する工事に要する費用 | ア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないもの)に限ります。の場合 | (7) 基本額 | 1 工事ごとに | 6.991円 | --- |
| | | | (4) 加算額 | 1 工事ごとに | 8.225円 | --- |
| | | イ 一般光信号中継回線の場合 | (7) 基本額 | 1 工事ごとに | 1.438円 | --- |
| | | | (4) 加算額 | 1 工事ごとに | 7.917円 | --- |

| | | | | | | |
|--------------------------------|--|----------------|---------|---------|---------|-----|
| (30) 光回線設備 接続モジュール取 替工事費 | 光回線設備の提供開始後において、協定事業者の要望により光回線設備接続モジュールを取替する工事に要する費用 | ア 光信号端末回線の場合 | (7) 基本額 | 1 工事ごとに | 6.991円 | --- |
| | | | (4) 加算額 | 1 工事ごとに | 12.335円 | --- |
| | | イ 一般光信号中継回線の場合 | (7) 基本額 | 1 工事ごとに | 1.438円 | --- |
| | | | (4) 加算額 | 1 工事ごとに | 10.490円 | --- |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------------|--|---|---|-----------------------|--|--------|--------|
| ウ | 既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合 | (7) 利用内面に既に設置された成盤(光屋内配線を端するもの)に限ります。以下欄において同じとします。を利用する場合 | ① 当社が利用内面に既に設置された成盤(光屋内配線を端するもの)に限ります。以下欄において同じとします。を利用する場合 | 1 工事ごとに | 1.390円 | 利用内面に既に設置された成盤(光屋内配線を端するもの)に限ります。以下欄において同じとします。を利用する場合 | | |
| | | | | ② 当社が利用内面に既に設置された成盤(光屋内配線を端するもの)に限ります。以下欄において同じとします。を利用する場合 | 1 工事ごとに | 平日昼間 | 6.175円 | --- |
| | | | | | 平日夜間 | 6.875円 | --- | |
| | | | | | 平日深夜 | 7.673円 | --- | |
| | | | | | 土日祝日昼間 | 7.075円 | --- | |
| | | | | | 土日祝日夜間 | 7.075円 | --- | |
| | | | | | 土日祝日深夜 | 7.873円 | --- | |
| | | | | | (4) 利用内面に新たに成盤を設置する場合 | 1 工事ごとに | 平日昼間 | 5.123円 |
| | | | | 平日夜間 | 5.671円 | --- | | |
| | | | | 平日深夜 | 6.295円 | --- | | |
| 土日祝日昼間 | 5.827円 | --- | | | | | | |
| 土日祝日夜間 | 5.827円 | --- | | | | | | |
| 土日祝日深夜 | 6.452円 | --- | | | | | | |

(28) (略)

| | | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------------------------|---------|---------|--------|-----|
| (29) 光回線設備 収容替工事 費 | 当社が別に定める伝送品質を満たしている場合において、協定事業者の要望により光回線設備の芯線を芯線毎に切替する工事に要する費用 | ア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないもの)に限ります。の場合 | (7) 基本額 | 1 工事ごとに | 7.069円 | --- |
| | | | (4) 加算額 | 1 工事ごとに | 8.317円 | --- |
| | | イ 一般光信号中継回線の場合 | (7) 基本額 | 1 工事ごとに | 1.454円 | --- |
| | | | (4) 加算額 | 1 工事ごとに | 8.005円 | --- |

| | | | | | | |
|--------------------------------|--|----------------|---------|---------|---------|-----|
| (30) 光回線設備 接続モジュール取 替工事費 | 光回線設備の提供開始後において、協定事業者の要望により光回線設備接続モジュールを取替する工事に要する費用 | ア 光信号端末回線の場合 | (7) 基本額 | 1 工事ごとに | 7.069円 | --- |
| | | | (4) 加算額 | 1 工事ごとに | 12.472円 | --- |
| | | イ 一般光信号中継回線の場合 | (7) 基本額 | 1 工事ごとに | 1.454円 | --- |
| | | | (4) 加算額 | 1 工事ごとに | 10.606円 | --- |

| | | | | |
|----------------------------|--|----------------|------------------------------|---|
| (31) (略) | | | | |
| (32) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費 | 光信号電気信号変換装置における回線情報の設定変更を行う工事に要する費用 | 1 工事ごとに | | 8,848円 |
| (33) (略) | | | | |
| (34) 光信号分岐端末回線接続工事費 | 光信号分岐端末回線を光局外スプリッタに接続する工事に要する費用 | 1 光信号分岐端末回線ごとに | 平日昼間 | 4,680円 |
| | | | 平日夜間 | 5,363円 |
| | | | 平日深夜 | 6,145円 |
| | | | 土日祝日昼間 | 5,559円 |
| | | | 土日祝日夜間 | 5,559円 |
| | | | 土日祝日深夜 | 6,341円 |
| | | | (35) 光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事費 | 光信号分岐端末回線を収容するための光信号分岐端末回線収容キャビネット等を設置(既設未利用のものを新たに利用する場合を含みます。)する工事に要する費用 |
| 平日夜間 | 1,422円 | | | |
| 平日深夜 | 1,573円 | | | |
| 土日祝日昼間 | 1,460円 | | | |
| 土日祝日夜間 | 1,460円 | | | |
| 土日祝日深夜 | 1,610円 | | | |
| (36) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費 | 光信号分岐端末回線を設置等する工事を平日昼間以外に実施する場合に加算する費用 | 1 光信号分岐端末回線ごとに | | |
| | | | 平日深夜 | 3,316円 |
| | | | 土日祝日昼間 | 1,989円 |
| | | | 土日祝日夜間 | 1,989円 |
| | | | 土日祝日深夜 | 3,759円 |
| | | | (37) 融着接続工事費 | 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限り。)との接続を申込む場合に、当該回線の架空部分と引込部分を、融着接続工事(光ファイバケーブル同士を融着して接続する工事をいい、単芯により構成される光ファイバケーブルについて工事を行う場合に限り。)により接続する場合に要する費用 |
| 土日祝日昼間 | 4,008円 | | | |

2-2~2-3 (略)

2-4 2-3に適用する作業単金

| 区分 | 単位 | 内容 |
|--------|-------------|--------|
| 平日昼間 | 一人当たり1時間ごとに | 6,170円 |
| 平日夜間 | 一人当たり1時間ごとに | 7,090円 |
| 平日深夜 | 一人当たり1時間ごとに | 8,143円 |
| 土日祝日昼間 | 一人当たり1時間ごとに | 7,354円 |
| 土日祝日深夜 | 一人当たり1時間ごとに | 8,407円 |

| | | | | |
|----------------------------|--|----------------|------------------------------|---|
| (31) (略) | | | | |
| (32) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費 | 光信号電気信号変換装置における回線情報の設定変更を行う工事に要する費用 | 1 工事ごとに | | 8,947円 |
| (33) (略) | | | | |
| (34) 光信号分岐端末回線接続工事費 | 光信号分岐端末回線を光局外スプリッタに接続する工事に要する費用 | 1 光信号分岐端末回線ごとに | 平日昼間 | 4,748円 |
| | | | 平日夜間 | 5,427円 |
| | | | 平日深夜 | 6,201円 |
| | | | 土日祝日昼間 | 5,621円 |
| | | | 土日祝日夜間 | 5,621円 |
| | | | 土日祝日深夜 | 6,396円 |
| | | | (35) 光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事費 | 光信号分岐端末回線を収容するための光信号分岐端末回線収容キャビネット等を設置(既設未利用のものを新たに利用する場合を含みます。)する工事に要する費用 |
| 平日夜間 | 1,443円 | | | |
| 平日深夜 | 1,595円 | | | |
| 土日祝日昼間 | 1,481円 | | | |
| 土日祝日夜間 | 1,481円 | | | |
| 土日祝日深夜 | 1,633円 | | | |
| (36) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費 | 光信号分岐端末回線を設置等する工事を平日昼間以外に実施する場合に加算する費用 | 1 光信号分岐端末回線ごとに | | |
| | | | 平日深夜 | 3,560円 |
| | | | 土日祝日昼間 | 2,140円 |
| | | | 土日祝日夜間 | 2,140円 |
| | | | 土日祝日深夜 | 4,036円 |
| | | | (37) 融着接続工事費 | 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限り。)との接続を申込む場合に、当該回線の架空部分と引込部分を、融着接続工事(光ファイバケーブル同士を融着して接続する工事をいい、単芯により構成される光ファイバケーブルについて工事を行う場合に限り。)により接続する場合に要する費用 |
| 土日祝日昼間 | 4,040円 | | | |

2-2~2-3 (略)

2-4 2-3に適用する作業単金

| 区分 | 単位 | 内容 |
|--------|-------------|--------|
| 平日昼間 | 一人当たり1時間ごとに | 6,239円 |
| 平日夜間 | 一人当たり1時間ごとに | 7,151円 |
| 平日深夜 | 一人当たり1時間ごとに | 8,192円 |
| 土日祝日昼間 | 一人当たり1時間ごとに | 7,412円 |
| 土日祝日深夜 | 一人当たり1時間ごとに | 8,453円 |

第2 手続費

1 (略)

2 手続費の額

2-1 手続費

| 区分 | | 単位 | 手続費の額 | 備考 | |
|-------------------------------|--|--|---|--|--|
| (1) (略) | (略) | | | | |
| (2) 料金回収 手続費 | 別表2 (接続形 態)第2 表にお いて協 定事業 者が利 用者料 金設定 事業者 となる 接続形 態の場 合であ って、 同別表 第3表 におい て当社 が利用 者料金 請求事 業者と なるこ とに、 当社が 行う利 用者料 金の回 収業務 に要す る費用 | アイ以外 の場合 | (7) 電話サービス又は は総合ディ ジタル通 信サービ スの利 用者対 する料 金請求 書の料 金内訳 項目を 1の協 定事業 者が専 有する 場合 であ って、 請求・ 収納・ 回収を 当社が 行う場 合 | 1内訳項目ご とに 18.74円 | 特定中 継事業 者に適 用しま す。 |
| | | | 月額 | 当社が請求 する利用者 料金額の <u>0.11%</u> に相当す る額 | |
| | | (4) 電話サービス又は は総合ディ ジタル通 信サービ スの利 用者対 する料 金請求 書の料 金内訳 項目を 複数の 協定事 業者で 共用す る場 合であ って、 通信ご とのデ ータ蓄 積・料 金計 算、請 求金額 確定 及び請 求・収 納・回 収を当 社が行 う場合 | 月額 | 当社が請求 する利用者 料金額の <u>4.3%</u> に相当す る額 | 携帯・ 自動車 電話事 業者及 びPH S事業 者に適 用しま す。 |
| | | (ウ) 当社の音声利用 IP通信網サ ービスの 利用者 に対する 料金請 求書の 料金内 訳項目 を1の 協定事 業者が 専有す る場 合であ って、 通信ご とのデ ータ蓄 積・料 金計 算、請 求金額 確定 及び請 求・収 納・回 収を当 社が行 う場合 | 1通信ごと に | (略) | |
| | | | 1内訳項目ご とに | 19.38円 | |
| | | 月額 | 当社が請求 する利用者 料金額の <u>0.11%</u> に相当す る額 | | |
| イ (略) | | | | | |
| (3) 電話帳掲 載手続費 | 協定事業 者の契 約者の 回線番 号等を 電話帳 に掲載 する場 合に要 する費 用 | ア 50音別電話帳に掲載する場合 | 1発行ごと に1掲 載あた り | 70円 | |
| | | イ 職業別電話帳に掲載する場合 | 1発行ごと に1掲 載あた り | 189円 | |
| (4) (略) | | | | | |
| (5) お客様情 報照会書 作成手続 費 | 第98条(個別契約事業者に対する契約者情報の提供)又は第99条(みなし契約事業者に対する契約者情報の提供)第3項の規定により、契約者回線番号等及び契約者回線の設置場所等の契約者情報を提供する手続きに要する費用 | 1件ごとに | 228円 | 中継事 業者又 は国際 系事業 者に適 用しま す。 | |
| (6) 利用契約 締結手続 費 | 電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスの契約を行うことにより、協定事業者と電気通信サービスの契約を締結することになる場合の手続きに要する費用 | 1件ごとに | (略) | みなし 契約事 業者に 適用し ます。 | |

第2 手続費

1 (略)

2 手続費の額

2-1 手続費

| 区分 | | 単位 | 手続費の額 | 備考 | |
|-------------------------------|--|--|---|--|--|
| (1) (略) | (略) | | | | |
| (2) 料金回収 手続費 | 別表2 (接続形 態)第2 表にお いて協 定事業 者が利 用者料 金設定 事業者 となる 接続形 態の場 合であ って、 同別表 第3表 におい て当社 が利用 者料金 請求事 業者と なるこ とに、 当社が 行う利 用者料 金の回 収業務 に要す る費用 | アイ以外 の場合 | (7) 電話サービス又は は総合ディ ジタル通 信サービ スの利 用者対 する料 金請求 書の料 金内訳 項目を 1の協 定事業 者が専 有する 場合 であ って、 請求・ 収納・ 回収を 当社が 行う場 合 | 1内訳項目ご とに 12.23円 | 特定中 継事業 者に適 用しま す。 |
| | | | 月額 | 当社が請求 する利用者 料金額の <u>0.10%</u> に相当す る額 | |
| | | (4) 電話サービス又は は総合ディ ジタル通 信サービ スの利 用者対 する料 金請求 書の料 金内訳 項目を 複数の 協定事 業者で 共用す る場 合であ って、 通信ご とのデ ータ蓄 積・料 金計 算、請 求金額 確定 及び請 求・収 納・回 収を当 社が行 う場合 | 月額 | 当社が請求 する利用者 料金額の <u>3.3%</u> に相当す る額 | 携帯・ 自動車 電話事 業者及 びPH S事業 者に適 用しま す。 |
| | | (ウ) 当社の音声利用 IP通信網サ ービスの 利用者 に対する 料金請 求書の 料金内 訳項目 を1の 協定事 業者が 専有す る場 合であ って、 通信ご とのデ ータ蓄 積・料 金計 算、請 求金額 確定 及び請 求・収 納・回 収を当 社が行 う場合 | 1通信ごと に | (略) | |
| | | | 1内訳項目ご とに | 12.82円 | |
| | | 月額 | 当社が請求 する利用者 料金額の <u>0.10%</u> に相当す る額 | | |
| イ (略) | | | | | |
| (3) 電話帳掲 載手続費 | 協定事業 者の契 約者の 回線番 号等を 電話帳 に掲載 する場 合に要 する費 用 | ア 50音別電話帳に掲載する場合 | 1発行ごと に1掲 載あた り | 69円 | |
| | | イ 職業別電話帳に掲載する場合 | 1発行ごと に1掲 載あた り | 190円 | |
| (4) (略) | | | | | |
| (5) お客様情 報照会書 作成手続 費 | 第98条(個別契約事業者に対する契約者情報の提供)又は第99条(みなし契約事業者に対する契約者情報の提供)第3項の規定により、契約者回線番号等及び契約者回線の設置場所等の契約者情報を提供する手続きに要する費用 | 1件ごとに | 231円 | 中継事 業者又 は国際 系事業 者に適 用しま す。 | |
| (6) 利用契約 締結手続 費 | 電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスの契約を行うことにより、協定事業者と電気通信サービスの契約を締結することになる場合の手続きに要する費用 | 1件ごとに | (略) | みなし 契約事 業者に 適用し ます。 | |

| | | | | | | |
|------------------------------|---|--|--|----------|--|---------------|
| (7) 債権譲受 手数料費 | 第80条 (債権譲受)の規定により、当社が協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金の債権をその協定事業者より譲り受け、当社が行う利用者料金の回収業務に費用 | ア イ以外の場合 | (7) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、請求・収納・回収を当社が行う場合 | 1内訳項目ごとに | 18.74円 | 特定中継業者に適用します。 |
| | | | | 月額 | 当社が請求する協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金額の 0.11% に相当する額 | |
| | | | (イ) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合 | 月額 | 当社が請求する協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金額の 4.3% に相当する額 | 無線呼出し事に適用します。 |
| | | | イ (略) | | | |
| (8) みなし契約者に関する宛名情報提供 手数料費 | 第99条(みなし契約事業者に対する契約者情報の提供)第1項又は第2項の規定により、契約者回線番号等、当社の利用者料金に係る請求書の送付先の氏名又は名称及びその住所等の契約者情報等を当社が別に定める方式により提供する場合は手続きに要する費用 | イ (略) | | 1 照会ごとに | 平日昼間 8,330円 土日祝日昼夜間 9,928円 | みなし契約事に適用します。 |
| | | | | 1件ごとに | 23.70円 | |
| | | | | | | |
| (9) 料金請求 回収代行 手数料費 | 第81条(利用者料金の請求回収代行)の規定により、協定事業者が請求、回収すべき利用者料金を当社が代行して請求、収納する場合は手続きに要する費用 | ア 協定事業者が請求、回収すべき利用者料金が電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスに係るものである場合 | (7) 請求情報の授受等に係るもの | 1内訳項目ごとに | 11.42円 | |
| | | | (イ) 請求・収納・不払い対応に係るもの | 1内訳項目ごとに | 15.27円 | |
| | | | イ (略) | | | |
| (10) 立会費 | 当社が指定する立会者の立会いに要する費用 | ア (略) | イ 第95条の3(接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り)第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等(電力設備及び空気調整設備を除きます。)を通信用建物において搬出入する場合 | 1回ごとに | 平日昼間 10,879円 平日夜間 12,500円 平日深夜 14,356円 土日祝日昼夜間 12,965円 土日祝日深夜 14,822円 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| (7) 債権譲受 手数料費 | 第80条 (債権譲受)の規定により、当社が協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金の債権をその協定事業者より譲り受け、当社が行う利用者料金の回収業務に費用 | ア イ以外の場合 | (7) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、請求・収納・回収を当社が行う場合 | 1内訳項目ごとに | 12.23円 | 特定中継業者に適用します。 |
| | | | | 月額 | 当社が請求する協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金額の 0.10% に相当する額 | |
| | | | (イ) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合 | 月額 | 当社が請求する協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金額の 3.3% に相当する額 | 無線呼出し事に適用します。 |
| | | | イ (略) | | | |
| (8) みなし契約者に関する宛名情報提供 手数料費 | 第99条(みなし契約事業者に対する契約者情報の提供)第1項又は第2項の規定により、契約者回線番号等、当社の利用者料金に係る請求書の送付先の氏名又は名称及びその住所等の契約者情報等を当社が別に定める方式により提供する場合は手続きに要する費用 | イ (略) | | 1 照会ごとに | 平日昼間 8,423円 土日祝日昼夜間 10,006円 | みなし契約事に適用します。 |
| | | | | 1件ごとに | 24.81円 | |
| | | | | | | |
| (9) 料金請求 回収代行 手数料費 | 第81条(利用者料金の請求回収代行)の規定により、協定事業者が請求、回収すべき利用者料金を当社が代行して請求、収納する場合は手続きに要する費用 | ア 協定事業者が請求、回収すべき利用者料金が電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスに係るものである場合 | (7) 請求情報の授受等に係るもの | 1内訳項目ごとに | 16.00円 | |
| | | | (イ) 請求・収納・不払い対応に係るもの | 1内訳項目ごとに | 9.85円 | |
| | | | イ (略) | | | |
| (10) 立会費 | 当社が指定する立会者の立会いに要する費用 | ア (略) | イ 第95条の3(接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り)第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等(電力設備及び空気調整設備を除きます。)を通信用建物において搬出入する場合 | 1回ごとに | 平日昼間 10,999円 平日夜間 12,607円 平日深夜 14,442円 土日祝日昼夜間 13,067円 土日祝日深夜 14,903円 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|------------------------|--|---|---------|---------|---------|---|
| | ウ 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を通信用建物において当社の電気通信設備若しくは電力設備に接続し又は切断する場合 | (7) (イ)以外の場合 | 1回ごとに | 平日昼間 | 11,890円 | |
| | | | 平日夜間 | 13,662円 | | |
| | | | 平日深夜 | 15,692円 | | |
| | | | 土日祝日昼夜間 | 14,171円 | | |
| | | | 土日祝日深夜 | 16,200円 | | |
| | | | | | | |
| | (イ) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合 | (4) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合 | 1回ごとに | 平日昼間 | 8,466円 | |
| | | | 平日夜間 | 9,727円 | | |
| | | | 平日深夜 | 11,172円 | | |
| | | | 土日祝日昼夜間 | 10,090円 | | |
| | | | 土日祝日深夜 | 11,534円 | | |
| | | | | | | |
| | エ 第95条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置等の設置に着手するに当たって当社とその設置作業の内容について確認及び調整を行う場合 | 1回線ごとに | | 9,768円 | | |
| (11) 端末回線線路条件調査費 | 第99条の3 (DSL回線等に係る情報の提供) 第1項第1号の規定により、当社が線路条件(所外ケーブルの換算線路長及び伝送損失を除きます。)に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用 | 1回線ごとに | | 1,030円 | | |
| (12) 端末回線収容状況調査費 | 第99条の3 (DSL回線等に係る情報の提供) 第1項第2号の規定により、当社が収容情報に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用 | 1回線ごとに | | 648円 | | |
| (13) (略) | | | | | | |
| (13) -2 DSL回線収容状況調査費 | ア 収容に係る利用制限を満たすか否かを確認等するために収容状況を調査等する費用 | 1回線ごとに | | 703円 | | |
| | | | | | | イ 第52条(協定事業者の切分責任等)第3項の規定に基づき、そのDSL回線が事後対策対象回線であるかどうかの事実、及びそのDSL回線を利用する協定事業者名等の調査に要する費用 |
| (13) -3 DSL回線換算線路長等調査費 | 当社が線路条件(所外ケーブルの換算線路長及び伝送損失に限ります。)に関する情報を調査する場合に要する費用 | 1回線ごとに | | 710円 | | |
| (14) 優先接続受付手数料 | 優先接続の受付に要する費用 | 1変更ごとに | | 81円 | | |

| | | | | | | |
|------------------------|--|---|---------|---------|---------|---|
| | ウ 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を通信用建物において当社の電気通信設備若しくは電力設備に接続し又は切断する場合 | (7) (イ)以外の場合 | 1回ごとに | 平日昼間 | 12,023円 | |
| | | | 平日夜間 | 13,780円 | | |
| | | | 平日深夜 | 15,786円 | | |
| | | | 土日祝日昼夜間 | 14,283円 | | |
| | | | 土日祝日深夜 | 16,289円 | | |
| | | | | | | |
| | (イ) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合 | (4) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合 | 1回ごとに | 平日昼間 | 8,560円 | |
| | | | 平日夜間 | 9,811円 | | |
| | | | 平日深夜 | 11,239円 | | |
| | | | 土日祝日昼夜間 | 10,169円 | | |
| | | | 土日祝日深夜 | 11,598円 | | |
| | | | | | | |
| | エ 第95条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置等の設置に着手するに当たって当社とその設置作業の内容について確認及び調整を行う場合 | 1回線ごとに | | 9,876円 | | |
| (11) 端末回線線路条件調査費 | 第99条の3 (DSL回線等に係る情報の提供) 第1項第1号の規定により、当社が線路条件(所外ケーブルの換算線路長及び伝送損失を除きます。)に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用 | 1回線ごとに | | 1,042円 | | |
| (12) 端末回線収容状況調査費 | 第99条の3 (DSL回線等に係る情報の提供) 第1項第2号の規定により、当社が収容情報に関する情報提供を行う場合の調査に要する費用 | 1回線ごとに | | 655円 | | |
| (13) (略) | | | | | | |
| (13) -2 DSL回線収容状況調査費 | ア 収容に係る利用制限を満たすか否かを確認等するために収容状況を調査等する費用 | 1回線ごとに | | 711円 | | |
| | | | | | | イ 第52条(協定事業者の切分責任等)第3項の規定に基づき、そのDSL回線が事後対策対象回線であるかどうかの事実、及びそのDSL回線を利用する協定事業者名等の調査に要する費用 |
| (13) -3 DSL回線換算線路長等調査費 | 当社が線路条件(所外ケーブルの換算線路長及び伝送損失に限ります。)に関する情報を調査する場合に要する費用 | 1回線ごとに | | 717円 | | |
| (14) 優先接続受付手数料 | 優先接続の受付に要する費用 | 1変更ごとに | | 118円 | | |

| | | | | | | | |
|--------------------|---|---|---------------------------------|-----------------------|--------------|--------|--|
| (15) 光回線設備線路条件調査費 | 第99条の6（光回線設備に係る情報の提供）の規定により、当社が光回線設備の線路条件の情報提供を行う場合に要する費用 | ア 同条第1項第1号に規定する光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用 | (7) 基本額 | ① 利用者の建物で測定を行う場合 | 1地点ごとの1調査ごとに | 6,269円 | |
| | | | | ② 通信用で建物で測定を行う場合 | 1地点ごとの1調査ごとに | 722円 | |
| | | | (4) 加算額 | 伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合 | 1回線ごとの1調査ごとに | 821円 | |
| | | イ 同条第1項第2号に規定する光回線設備（光信号分岐端末回線を除きます。）の経過年数の調査に要する費用 | | 1区間ごとに | 1,648円 | | |
| | | ウ 同条第2項に規定する光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用 | (7) 基本額 | 1番号ごとの1成功検索ごとに | 230円 | | |
| | (4) 光信号端末回線（光局外スリッタを含むものに限り、以下、この欄において同じとします。）の調査を行う場合の加算額 | ① 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき | 1番号ごとの1成功検索ごとに | 26円 | | | |
| | | ② 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき | 1番号ごとの1成功検索ごとに | 49円 | | | |
| (16)～(20) (略) | | | | | | | |
| (21) 相互接続点に係る情報調査費 | 相互接続点の設置の可否に調査する場合又は第10条の2（事前照会）第2項第4号に規定する事項に係る情報を提供する場合に要する費用 | ア 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック（それを設置するために要するスペースが1基準架を超えないものであって、当社が別に定める設置基準を満たすものに限り、）を協定事業者が設置する場合 | | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 8,750円 | | |
| | | | イ 光信号局内伝送路のみを通信用建物に協定事業者が設置する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 833円 | | |

| | | | | | | | |
|--------------------|---|---|---------------------------------|-----------------------|--------------|--------|--|
| (15) 光回線設備線路条件調査費 | 第99条の6（光回線設備に係る情報の提供）の規定により、当社が光回線設備の線路条件の情報提供を行う場合に要する費用 | ア 同条第1項第1号に規定する光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用 | (7) 基本額 | ① 利用者の建物で測定を行う場合 | 1地点ごとの1調査ごとに | 6,339円 | |
| | | | | ② 通信用で建物で測定を行う場合 | 1地点ごとの1調査ごとに | 730円 | |
| | | | (4) 加算額 | 伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合 | 1回線ごとの1調査ごとに | 830円 | |
| | | イ 同条第1項第2号に規定する光回線設備（光信号分岐端末回線を除きます。）の経過年数の調査に要する費用 | | 1区間ごとに | 1,666円 | | |
| | | ウ 同条第2項に規定する光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用 | (7) 基本額 | 1番号ごとの1成功検索ごとに | 420円 | | |
| | (4) 光信号端末回線（光局外スリッタを含むものに限り、以下、この欄において同じとします。）の調査を行う場合の加算額 | ① 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき | 1番号ごとの1成功検索ごとに | 49円 | | | |
| | | ② 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき | 1番号ごとの1成功検索ごとに | 94円 | | | |
| (16)～(20) (略) | | | | | | | |
| (21) 相互接続点に係る情報調査費 | 相互接続点の設置の可否に調査する場合又は第10条の2（事前照会）第2項第4号に規定する事項に係る情報を提供する場合に要する費用 | ア 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック（それを設置するために要するスペースが1基準架を超えないものであって、当社が別に定める設置基準を満たすものに限り、）を協定事業者が設置する場合 | | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 8,847円 | | |
| | | | イ 光信号局内伝送路のみを通信用建物に協定事業者が設置する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 842円 | | |

| | | | | | |
|---------------------------|--|-----------------------------|---|----------------|---------|
| (22) 一般光信号中継回線に係る情報調査費 | 第10条の2（事前照会）第2項第9号又は第34条の2（一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み）第2項に規定する事項の調査に要する費用 | | 1区間ごとに | 2,129円 | |
| (23) 光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費 | 光信号端末回線に関する情報（第10条の2（事前照会）第2項第8号に係るものに限ります。）を提供するに要する費用 | ア 提供可能時期の調査に要する費用 | (7) 光信号端末回線（既に設置された当社の光屋内配線を除きます。）に係る情報を提供する場合 | 1区間ごとに | 4,332円 |
| | | | (4) 既に設置された光屋内配線に係る情報を提供する場合 | 1区間ごとに | 12,545円 |
| | | イ 伝送損失の調査に要する費用 | | 1区間ごとに | 2,764円 |
| (24) 自前工事調整等作業費 | 接続申込者が接続に必要な装置等を設置又は撤去する場合において、その設置に付随する設計、工事調整、接続に必要な装置等の設置又は撤去の結果の確認、その撤去に伴う設備情報の変更管理、その他の作業に要する費用 | ア 接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用 | (7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 48,056円 |
| | | | (4) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 33,938円 |
| | | | (9) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 22,757円 |
| | | | (5) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 19,110円 |
| | | イ 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用 | (7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 8,824円 |
| | | | (4) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 8,114円 |
| | | | (9) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 6,757円 |
| | | | (5) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 6,621円 |
| (22) 一般光信号中継回線に係る情報調査費 | 第10条の2（事前照会）第2項第9号又は第34条の2（一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み）第2項に規定する事項の調査に要する費用 | | 1区間ごとに | 2,152円 | |
| (23) 光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費 | 光信号端末回線に関する情報（第10条の2（事前照会）第2項第8号に係るものに限ります。）を提供するに要する費用 | ア 提供可能時期の調査に要する費用 | (7) 光信号端末回線（既に設置された当社の光屋内配線を除きます。）に係る情報を提供する場合 | 1区間ごとに | 4,380円 |
| | | | (4) 既に設置された光屋内配線に係る情報を提供する場合 | 1区間ごとに | 12,684円 |
| | | イ 伝送損失の調査に要する費用 | | 1区間ごとに | 2,795円 |
| (24) 自前工事調整等作業費 | 接続申込者が接続に必要な装置等を設置又は撤去する場合において、その設置に付随する設計、工事調整、接続に必要な装置等の設置又は撤去の結果の確認、その撤去に伴う設備情報の変更管理、その他の作業に要する費用 | ア 接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用 | (7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 48,589円 |
| | | | (4) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 34,315円 |
| | | | (9) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 23,009円 |
| | | | (5) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 19,322円 |
| | | イ 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用 | (7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 8,922円 |
| | | | (4) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 8,204円 |
| | | | (9) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 6,832円 |
| | | | (5) 複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合 | 1通信用建物ごとの1件ごとに | 6,694円 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---|---|---|---|-------------|--------|--|
| | | ウ | 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用 | (7) (イ) 以外の場合 | 1 通信用建物ごとの 1 件ごとに | 6,683円 | | |
| | | | | (イ) 確認の対象が接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットトラック内に終始し、接続申込者が撮影した写真により確認を行う場合 | 1 通信用建物ごとの 1 件ごとに | 3,085円 | | |
| | | エ | 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用 | | 1 通信用建物ごとの 1 件ごとに | 5,658円 | | |
| (25) 光配線区域情報調査費 | 第99 条の 6 (光回線設備に係る情報の提供) 第 3 項の規定により、当社が光配線区域に係る情報を提供する場合に要する費用 | ア | 第 1 号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用 | | 1 通信用建物ごとの 1 件ごとに | 14,353円 | | |
| | | イ | 第 2 号に規定する光配線区域の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用 | | 1 通信用建物ごとの 1 件ごとに | 1,285円 | | |
| | | ウ | 第 3 号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用 | | 1 通信用建物ごとの 1 件ごとに | 1,920円 | | |
| (25) 光配線区域情報調査費 | 第99 条の 6 (光回線設備に係る情報の提供) 第 3 項の規定により、当社が光配線区域に係る情報を提供する場合に要する費用 | ア | 第 1 号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用 | | 1 通信用建物ごとの 1 件ごとに | 35,271円 | | |
| | | イ | 第 2 号に規定する光配線区域の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用 | | 1 通信用建物ごとの 1 件ごとに | 27,577円 | | |
| | | ウ | 第 3 号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用 | | 1 通信用建物ごとの 1 件ごとに | 1,933円 | | |
| (26) ルーティング番号登録工事等受付手続費 | ルーティング番号登録工事等の申込みの受付に要する費用 | ア | イ以外の場合 | (7) (イ) 以外の場合 | ① 当社が保有する未利用の電気通信番号を登録する場合 | 1 件ごとに | 5,757円 | |
| | | | | | ② ①を適用し既に移転した番号について、再度ルーティング番号登録工事の事前に移転可否調査を実施する場合 | 1 電気通信番号ごとに | 309円 | |
| (26) ルーティング番号登録工事等受付手続費 | ルーティング番号登録工事等の申込みの受付に要する費用 | ア | イ以外の場合 | (7) (イ) 以外の場合 | ① 当社が保有する未利用の電気通信番号を登録する場合 | 1 件ごとに | 5,821円 | |
| | | | | | ② ①を適用し既に移転した番号について、再度ルーティング番号登録工事の事前に移転可否調査を実施する場合 | 1 電気通信番号ごとに | 312円 | |

| | | | | | | |
|--------------------|--|------------------------------|---|-----------------|---------|--|
| | | | ③ 協定事業者が電気通信サービス（音声伝送業務に限りません）の提供を希望する番号区画（電気通信番号計画（令和元年度省告示第6号）別表第1に規定するものをいいます。）と異なる番号区画のルーティング番号を用いて一般番号ポータビリティを行う場合 | 1件ごとに | 33円 | |
| | | | イ 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合 | 1件ごとに | 33円 | |
| | | | イ 当社が指定した電気通信回線設備を通じてルーティング番号等削除工事（ルーティング番号のみを削除するに限ります。）又はルーティング番号変更工事の申込みを行う場合 | 1件ごとに | 75円 | |
| (27) 同一番号移転可否情報調査費 | 同一番号移転可否情報を提供する手続きに要する費用 | ア イ以外の場合 | | 1電気通信番号ごとの1件ごとに | 659円 | |
| | | イ 当社が指定した電気通信回線設備を通じて調査を行う場合 | | 1電気通信番号ごとの1件ごとに | 218円 | |
| (28) き線点情報調査費 | 第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第2項の規定により、当社がき線点情報を提供する場合は調査に要する費用 | | | 1通信用建物ごとに | 26,725円 | |
| (29) き線点換算線路長調査費 | 第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第3項の規定により、き線点換算線路長を調査する場合に要する費用 | | | 1電柱ごとに | 710円 | |

| | | | | | | |
|--------------------|--|------------------------------|---|-----------------|---------|--|
| | | | ③ 協定事業者が電気通信サービス（音声伝送業務に限りません）の提供を希望する番号区画（電気通信番号計画（令和元年度省告示第6号）別表第1に規定するものをいいます。）と異なる番号区画のルーティング番号を用いて一般番号ポータビリティを行う場合 | 1件ごとに | 46円 | |
| | | | イ 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合 | 1件ごとに | 46円 | |
| | | | イ 当社が指定した電気通信回線設備を通じてルーティング番号等削除工事（ルーティング番号のみを削除するに限ります。）又はルーティング番号変更工事の申込みを行う場合 | 1件ごとに | 109円 | |
| (27) 同一番号移転可否情報調査費 | 同一番号移転可否情報を提供する手続きに要する費用 | ア イ以外の場合 | | 1電気通信番号ごとの1件ごとに | 654円 | |
| | | イ 当社が指定した電気通信回線設備を通じて調査を行う場合 | | 1電気通信番号ごとの1件ごとに | 251円 | |
| (28) き線点情報調査費 | 第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第2項の規定により、当社がき線点情報を提供する場合は調査に要する費用 | | | 1通信用建物ごとに | 26,899円 | |
| (29) き線点換算線路長調査費 | 第99条の3（DSL回線等に係る情報の提供）第3項の規定により、き線点換算線路長を調査する場合に要する費用 | | | 1電柱ごとに | 717円 | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|------------|----------------------------|
| (30) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費 | 第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第4項の規定により、当社がメタリック加入者線とDSLサービスを提供する協定事業者が電柱に設置するDSLサービスに係る接続に必要な装置等との接続可否に係る情報を提供する場合は調査に要する費用 | 机上調査を行う場合 | 1電柱ごとに | 1,154円 | |
| | 現地調査を行う場合 | 1電柱ごとに | 10,366円 | | |
| (31) 接続工事等時刻指定手続費 | 指定時刻に接続工事等を行う場所に到着するための手続に要する費用 | 1件ごとに | 平日昼間 | 7,886円 | |
| | | | 平日夜間 | 14,272円 | |
| | | | 平日深夜 | 22,304円 | |
| | | | 土日祝日昼間 | 9,398円 | |
| | | | 土日祝日夜間 | 14,804円 | |
| | | | 土日祝日深夜 | 23,027円 | |
| | | | 月額 | 1,689,000円 | |
| (32) 端末回線情報提供手続費 | 端末回線情報を電気通信回線設備を通じて提供する場合に要する費用 | 1件ごとに | 平日昼間 | 7,973円 | |
| | | | 平日夜間 | 14,395円 | |
| | | | 平日深夜 | 22,438円 | |
| | | | 土日祝日昼間 | 9,473円 | |
| | | | 土日祝日夜間 | 14,920円 | |
| | | | 土日祝日深夜 | 23,153円 | |
| | | | 月額 | 1,700,000円 | |
| (33) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費 | 第34条の10(光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み)第1項に規定する事項の調査に要する費用 (協定事業者が同条第6項又は第7項に規定する事項の申込みを行った場合であって、同条第1項に規定する調査のみを行った場合を含みます。) | (7) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | 2,265円 | |
| | | (イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | 2,777円 | |
| | 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用 | (7) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | 1,993円 | 左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。 |
| | | | (イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | |
| | | (7) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | 2,015円 | |
| | | | (イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | |
| (30) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費 | 第99条の3(DSL回線等に係る情報の提供)第4項の規定により、当社がメタリック加入者線とDSLサービスを提供する協定事業者が電柱に設置するDSLサービスに係る接続に必要な装置等との接続可否に係る情報を提供する場合は調査に要する費用 | 机上調査を行う場合 | 1電柱ごとに | 1,167円 | |
| | | | | | 現地調査を行う場合 |
| (31) 接続工事等時刻指定手続費 | 指定時刻に接続工事等を行う場所に到着するための手続に要する費用 | 1件ごとに | 平日昼間 | 7,973円 | |
| | | | 平日夜間 | 14,395円 | |
| | | | 平日深夜 | 22,438円 | |
| | | | 土日祝日昼間 | 9,473円 | |
| | | | 土日祝日夜間 | 14,920円 | |
| | | | 土日祝日深夜 | 23,153円 | |
| | | | 月額 | 1,700,000円 | |
| (33) テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費 | 第34条の10(光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み)第1項に規定する事項の調査に要する費用 (協定事業者が同条第6項又は第7項に規定する事項の申込みを行った場合であって、同条第1項に規定する調査のみを行った場合を含みます。) | (7) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | 2,290円 | |
| | | (イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | 2,808円 | |
| | 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用 | (7) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | 2,015円 | 左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。 |
| | | | (イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | |
| | | (7) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | 2,015円 | |
| | | | (イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1区間ごとに | |

| | | | | | |
|-------|----------------------------|---|---------|------------|----------------------------|
| ウ | 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用 | (7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 1,993円 | — |
| | | (4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 3,067円 | — |
| エ | 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用 | (7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 3,702円 | 左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。 |
| | | (4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 4,214円 | |
| オ | 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用 | (7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 3,702円 | — |
| | | (4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 4,214円 | — |
| カ (略) | | | — | — | — |
| (34) | 申込者情報確認結果即時通知手数料 | 第99条の13 (申込者情報確認結果の即時通知) 第1項に規定する申込者情報確認結果を提供する場合の手続きに要する費用 | 月額 | 1,644,367円 | — |
| (35) | 光信号分岐端末回線工事日予約可否調査費 | 光信号分岐端末回線との接続を申込む場合に、申込日当日又は翌日の工事日予約の可否について調査するときに要する費用 | 1 調査ごとに | 平日 昼間 | 7,405円 |
| | | | | 土日 祝日 昼間 | 8,825円 |

| | | | | | |
|-------|----------------------------|---|---------|------------|----------------------------|
| ウ | 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用 | (7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 2,015円 | — |
| | | (4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 3,101円 | — |
| エ | 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用 | (7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 3,743円 | 左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。 |
| | | (4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 4,261円 | |
| オ | 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用 | (7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 3,743円 | — |
| | | (4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの | 1 区間ごとに | 4,261円 | — |
| カ (略) | | | — | — | — |
| (34) | 申込者情報確認結果即時通知手数料 | 第99条の13 (申込者情報確認結果の即時通知) 第1項に規定する申込者情報確認結果を提供する場合の手続きに要する費用 | 月額 | 1,655,101円 | — |
| (35) | 光信号分岐端末回線工事日予約可否調査費 | 光信号分岐端末回線との接続を申込む場合に、申込日当日又は翌日の工事日予約の可否について調査するときに要する費用 | 1 調査ごとに | 平日 昼間 | 7,487円 |
| | | | | 土日 祝日 昼間 | 8,894円 |

2-2~2-3 (略)

2-2~2-3 (略)

第2表の2 建設請負契約に基づく負担額

1 算出式

(略)

(1)～(5) (略)

(6) (略)

| 区分 | 内容 |
|---------|-------|
| 一般管理費比率 | 0.097 |

第3表 預かり保守等契約等に基づく負担額

第1 通信用建物に係る負担額

1 算出式

(略)

(1) (略)

ア (略)

①～③ (略)

④

| 区分 | 内容 |
|-----------|-------|
| 設備管理運営費比率 | 0.303 |
| 減価償却率 | 0.027 |

(2) (略)

ア～イ (略)

ウ (略)

| 区分 | 内容 | |
|-----------|--------------|--------|
| 取付費比率 | 受電設備 | 1.313 |
| | 発電設備 | 0.627 |
| | 電源設備及び蓄電池設備 | 0.899 |
| | 空気調整設備 | 1.492 |
| 設備管理運営費比率 | 電力設備及び空気調整設備 | 0.016 |
| 自己資本利益率 | | 0.0556 |

(3) (略)

第2表の2 建設請負契約に基づく負担額

1 算出式

(略)

(1)～(5) (略)

(6) (略)

| 区分 | 内容 |
|---------|-------|
| 一般管理費比率 | 0.105 |

第3表 預かり保守等契約等に基づく負担額

第1 通信用建物に係る負担額

1 算出式

(略)

(1) (略)

ア (略)

①～③ (略)

④

| 区分 | 内容 |
|-----------|-------|
| 設備管理運営費比率 | 0.319 |
| 減価償却率 | 0.027 |

(2) (略)

ア～イ (略)

ウ (略)

| 区分 | 内容 | |
|-----------|--------------|--------|
| 取付費比率 | 受電設備 | 1.314 |
| | 発電設備 | 0.620 |
| | 電源設備及び蓄電池設備 | 0.905 |
| | 空気調整設備 | 1.498 |
| 設備管理運営費比率 | 電力設備及び空気調整設備 | 0.012 |
| 自己資本利益率 | | 0.0521 |

(3) (略)

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

| 通信用建物が所属する行政区域 | 通信用建物名 | 1平方メートル毎に年額 | |
|----------------|--------|-------------|----------|
| | | 土地 | 通信用建物 |
| 北海道 | 札幌西 | 2,047円 | 28,746円 |
| | 札幌南 | 1,199円 | 32,670円 |
| | 札幌1外 | 8,276円 | 66,110円 |
| | 新琴似 | 832円 | 24,765円 |
| | 篠路 | 621円 | 65,055円 |
| | 札幌東 | 823円 | 91,205円 |
| | 丘珠 | 832円 | 21,347円 |
| | 東苗穂 | 45円 | 26,937円 |
| | 札幌白石 | 1,170円 | 25,123円 |
| | 札幌北郷 | 364円 | 18,198円 |
| | 札幌豊平 | 1,245円 | 29,371円 |
| | 札幌月寒 | 1,627円 | 29,783円 |
| | 清田 | 517円 | 29,249円 |
| | 真駒内 | 1,611円 | 28,669円 |
| | 発寒 | 1,616円 | 15,034円 |
| | 厚別 | 636円 | 24,809円 |
| | もみじ台 | 553円 | 23,487円 |
| | 手稲 | 561円 | 14,443円 |
| | 函館 | 336円 | 41,759円 |
| | 函館松蔭 | 740円 | 22,775円 |
| | 函館北 | 496円 | 15,644円 |
| | 栲根 | 113円 | 13,597円 |
| | 函館千歳 | 570円 | 29,879円 |
| | 小樽2 | 347円 | 12,583円 |
| | 旭川 | 278円 | 23,452円 |
| | 旭川東光 | 307円 | 18,536円 |
| | 春光 | 331円 | 12,039円 |
| | 東鷹栖 | 164円 | 11,949円 |
| | 永山 | 229円 | 11,991円 |
| | 東旭川 | 213円 | 25,848円 |
| | 旭川市外 | 253円 | 22,089円 |
| | 旭川神楽 | 248円 | 26,363円 |
| | 室蘭 | 201円 | 34,173円 |
| | 新室西 | 142円 | 57,477円 |
| | 釧路 | 310円 | 27,842円 |
| | 釧路鳥取 | 225円 | 25,121円 |
| | 釧路南 | 231円 | 24,584円 |
| | 釧路武佐 | 151円 | 13,818円 |
| | 愛国 | 290円 | 16,168円 |
| | 帯広稲田 | 309円 | 16,385円 |
| | 西帯広 | 243円 | 25,966円 |
| | 白樺通り | 314円 | 65,075円 |
| | 帯広東 | 268円 | 25,066円 |
| | 北海道北見 | 245円 | 11,611円 |
| | 岩見沢 | 156円 | 23,109円 |
| | 網走 | 167円 | 12,610円 |
| | 留萌 | 51円 | 15,548円 |
| | 苫小牧 | 145円 | 10,857円 |
| | 苫小牧東 | 111円 | 32,743円 |
| | 苫小牧西 | 234円 | 22,499円 |
| | 勇払 | 53円 | 63,777円 |
| | 稚内南 | 157円 | 21,859円 |
| | 稚内南 | 137円 | 20,543円 |
| | 美唄 | 43円 | 14,620円 |
| | 芦別 | 76円 | 14,598円 |
| | 江別 | 357円 | 11,762円 |
| | 札幌大麻 | 209円 | 26,934円 |
| | 紋別 | 83円 | 16,582円 |
| | 士別 | 98円 | 14,258円 |
| | 名寄 | 158円 | 16,270円 |
| | 根室 | 148円 | 22,334円 |
| | 千歳 | 295円 | 22,711円 |
| | 糠沢 | 189円 | 95,614円 |
| | 滝川 | 88円 | 53,970円 |
| | 砂川 | 111円 | 23,658円 |
| | 石狩深川 | 51円 | 16,477円 |
| | 富良野 | 187円 | 23,053円 |
| | 恵庭 | 252円 | 30,296円 |
| | 島松 | 210円 | 26,547円 |
| | 北海道伊達 | 369円 | 16,542円 |
| | 石狩広島 | 276円 | 8,550円 |
| | 輪厚 | 880円 | 20,576円 |
| | 石狩 | 16円 | 134,979円 |
| | 当別 | 75円 | 14,455円 |
| | 倶知安 | 428円 | 21,745円 |
| 岩内 | 54円 | 15,760円 | |
| 余市 | 113円 | 23,245円 | |
| 北海道栗山 | 114円 | 50,300円 | |
| 門別富川 | 58円 | 16,291円 | |
| 静内 | 77円 | 19,163円 | |
| 浦河 | 131円 | 15,999円 | |
| 木野 | 308円 | 31,537円 | |
| 士幌 | 42円 | 19,253円 | |
| 鹿追 | 33円 | 25,299円 | |
| 新得 | 90円 | 76,536円 | |
| 大樹 | 70円 | 76,971円 | |
| 本別 | 163円 | 15,426円 | |
| 足寄 | 101円 | 13,687円 | |
| 釧路白糠 | 137円 | 26,510円 | |
| 中標津 | 90円 | 44,983円 | |
| 根室標津 | 46円 | 25,255円 | |
| 札幌石山 | 521円 | 14,040円 | |
| 川沿 | 656円 | 21,888円 | |
| 東相の内 | 123円 | 68,211円 | |
| 遠軽 | 165円 | 12,091円 | |
| 幕別 | 109円 | 27,700円 | |
| 南幌 | 81円 | 20,821円 | |
| 廉舞 | 96円 | 17,798円 | |
| 虻田 | 125円 | 12,442円 | |
| 釧路 | 252円 | 41,760円 | |
| 美幌 | 150円 | 12,997円 | |
| 岩見沢幌向 | 5円 | 20,386円 | |
| 湯の川 | 324円 | 20,090円 | |
| 神楽岡 | 308円 | 11,294円 | |
| 本輪西 | 271円 | 12,206円 | |
| 白鳥台 | 152円 | 37,170円 | |
| 七重浜 | 367円 | 16,295円 | |
| 上磯 | 281円 | 38,341円 | |

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

| 通信用建物が所属する行政区域 | 通信用建物名 | 1平方メートル毎に年額 | |
|----------------|--------|-------------|---------|
| | | 土地 | 通信用建物 |
| 北海道 | 札幌西 | 2,220円 | 43,116円 |
| | 札幌南 | 1,362円 | 35,894円 |
| | 札幌1外 | 11,046円 | 58,398円 |
| | 新琴似 | 933円 | 25,288円 |
| | 篠路 | 627円 | 66,229円 |
| | 札幌東 | 827円 | 80,815円 |
| | 丘珠 | 938円 | 22,242円 |
| | 東苗穂 | 45円 | 28,855円 |
| | 札幌白石 | 1,379円 | 24,686円 |
| | 札幌北郷 | 428円 | 16,507円 |
| | 札幌豊平 | 1,452円 | 30,002円 |
| | 札幌月寒 | 1,827円 | 25,770円 |
| | 清田 | 527円 | 49,582円 |
| | 真駒内 | 1,722円 | 32,557円 |
| | 発寒 | 1,615円 | 18,321円 |
| | 厚別 | 644円 | 21,226円 |
| | もみじ台 | 571円 | 22,418円 |
| | 手稲 | 635円 | 14,882円 |
| | 函館 | 361円 | 43,190円 |
| | 函館松蔭 | 750円 | 30,729円 |
| | 函館北 | 503円 | 33,985円 |
| | 栲根 | 114円 | 12,491円 |
| | 函館千歳 | 573円 | 29,079円 |
| | 小樽2 | 477円 | 13,430円 |
| | 旭川 | 295円 | 22,122円 |
| | 旭川東光 | 314円 | 18,041円 |
| | 春光 | 333円 | 13,828円 |
| | 東鷹栖 | 171円 | 10,430円 |
| | 永山 | 235円 | 12,176円 |
| | 東旭川 | 216円 | 25,154円 |
| | 旭川市外 | 255円 | 22,110円 |
| | 旭川神楽 | 247円 | 29,484円 |
| | 室蘭 | 202円 | 34,226円 |
| | 新室西 | 155円 | 60,312円 |
| | 釧路 | 314円 | 26,568円 |
| | 釧路鳥取 | 233円 | 24,139円 |
| | 釧路南 | 242円 | 22,852円 |
| | 釧路武佐 | 158円 | 13,367円 |
| | 愛国 | 306円 | 20,634円 |
| | 帯広稲田 | 312円 | 18,089円 |
| | 西帯広 | 246円 | 27,015円 |
| | 白樺通り | 348円 | 41,404円 |
| | 帯広東 | 271円 | 29,284円 |
| | 北海道北見 | 253円 | 11,306円 |
| | 岩見沢 | 167円 | 24,449円 |
| | 網走 | 169円 | 13,682円 |
| | 留萌 | 55円 | 14,491円 |
| | 苫小牧 | 166円 | 30,841円 |
| | 苫小牧東 | 121円 | 37,513円 |
| | 苫小牧西 | 238円 | 21,086円 |
| | 勇払 | 66円 | 66,222円 |
| | 稚内南 | 150円 | 17,780円 |
| | 稚内南 | 145円 | 19,286円 |
| | 美唄 | 52円 | 15,110円 |
| | 芦別 | 79円 | 15,859円 |
| | 江別 | 377円 | 10,479円 |
| | 札幌大麻 | 213円 | 23,796円 |
| | 紋別 | 84円 | 35,871円 |
| | 士別 | 99円 | 16,312円 |
| | 名寄 | 161円 | 17,310円 |
| | 根室 | 149円 | 21,549円 |
| | 千歳 | 295円 | 31,156円 |
| | 糠沢 | 205円 | 61,000円 |
| | 滝川 | 126円 | 59,314円 |
| | 砂川 | 114円 | 66,882円 |
| | 石狩深川 | 92円 | 17,574円 |
| | 富良野 | 195円 | 28,421円 |
| | 恵庭 | 289円 | 23,048円 |
| | 島松 | 214円 | 19,365円 |
| | 北海道伊達 | 380円 | 17,859円 |
| | 石狩広島 | 286円 | 12,517円 |
| | 輪厚 | 954円 | 51,657円 |
| | 石狩 | 20円 | 91,857円 |
| | 当別 | 73円 | 14,192円 |
| | 倶知安 | 842円 | 20,747円 |
| 岩内 | 72円 | 15,325円 | |
| 余市 | 110円 | 20,557円 | |
| 北海道栗山 | 121円 | 51,018円 | |
| 門別富川 | 70円 | 19,176円 | |
| 静内 | 77円 | 19,511円 | |
| 浦河 | 134円 | 16,014円 | |
| 木野 | 318円 | 30,915円 | |
| 士幌 | 43円 | 17,235円 | |
| 鹿追 | 35円 | 23,531円 | |
| 新得 | 92円 | 77,053円 | |
| 大樹 | 71円 | 78,196円 | |
| 本別 | 171円 | 15,109円 | |
| 足寄 | 104円 | 12,070円 | |
| 釧路白糠 | 143円 | 30,412円 | |
| 中標津 | 106円 | 43,969円 | |
| 根室標津 | 50円 | 24,908円 | |
| 札幌石山 | 517円 | 18,181円 | |
| 川沿 | 702円 | 20,940円 | |
| 東相の内 | 176円 | 75,373円 | |
| 遠軽 | 168円 | 11,548円 | |
| 幕別 | 109円 | 27,275円 | |
| 南幌 | 83円 | 19,026円 | |
| 廉舞 | 87円 | 17,496円 | |
| 虻田 | 123円 | 12,741円 | |
| 釧路 | 287円 | 32,480円 | |
| 美幌 | 153円 | 11,608円 | |
| 岩見沢幌向 | 13円 | 17,919円 | |
| 湯の川 | 336円 | 19,647円 | |
| 神楽岡 | 314円 | 10,229円 | |
| 本輪西 | 271円 | 10,320円 | |
| 白鳥台 | 152円 | 27,916円 | |
| 七重浜 | 371円 | 15,646円 | |
| 上磯 | 291円 | 39,930円 | |

| | | |
|-------|------|----------|
| 函館大野 | 244円 | 36,368円 |
| 森 | 117円 | 44,717円 |
| 北海道八雲 | 226円 | 18,190円 |
| 苫小牧萩野 | 65円 | 13,837円 |
| 知内 | 267円 | 32,219円 |
| 長万部 | 81円 | 14,545円 |
| 旭川東川 | 295円 | 34,367円 |
| 音更 | 196円 | 38,491円 |
| 蘭越 | 122円 | 21,301円 |
| 鷹栖 | 133円 | 64,600円 |
| 桜ヶ岡 | 127円 | 14,780円 |
| 木古内 | 118円 | 19,893円 |
| 今金 | 142円 | 31,455円 |
| 白老 | 118円 | 15,065円 |
| 赤平 | 49円 | 16,863円 |
| 東神楽 | 83円 | 19,694円 |
| 美瑛 | 131円 | 49,584円 |
| 奈井江 | 76円 | 17,548円 |
| 上富良野 | 103円 | 18,508円 |
| 十勝池田 | 102円 | 22,920円 |
| 大楽毛 | 79円 | 24,073円 |
| 浦幌 | 57円 | 79,233円 |
| 西の里 | 941円 | 9,348円 |
| 石狩高岡 | 1円 | 18,224円 |
| 江差 | 188円 | 21,539円 |
| 旭岡 | 81円 | 20,390円 |
| 鎌倉 | 48円 | 63,980円 |
| 羽幌 | 53円 | 12,986円 |
| 厚岸 | 90円 | 26,906円 |
| 北海道松前 | 408円 | 21,610円 |
| 鶴川 | 90円 | 16,038円 |
| 十勝清水 | 84円 | 32,585円 |
| 歌志内 | 21円 | 132,366円 |
| 花畔 | 169円 | 14,242円 |
| 松前福島 | 94円 | 11,232円 |
| 上の国 | 151円 | 41,737円 |
| 北檜山 | 141円 | 34,143円 |
| 古平 | 46円 | 47,008円 |
| 上砂川 | 41円 | 25,601円 |
| 上川 | 34円 | 10,711円 |
| 中富良野 | 101円 | 26,742円 |
| 増毛 | 72円 | 26,155円 |
| 早来 | 81円 | 22,260円 |
| 新冠 | 218円 | 23,046円 |
| 庶路 | 68円 | 19,715円 |
| 稀府 | 108円 | 23,205円 |
| 茂辺地 | 173円 | 26,398円 |
| 上士幌 | 96円 | 16,339円 |
| 定山溪 | 98円 | 227,325円 |
| ニセコ | 195円 | 24,868円 |
| 音別 | 84円 | 22,977円 |
| 空知太 | 97円 | 22,463円 |
| 喜茂別 | 79円 | 53,644円 |
| 京極 | 162円 | 31,949円 |
| 比布 | 117円 | 34,965円 |
| 伊達豊浦 | 174円 | 13,678円 |
| 絵鞆 | 58円 | 21,113円 |
| 登別 | 184円 | 21,185円 |
| 遠矢 | 87円 | 14,389円 |
| 女満別 | 188円 | 15,976円 |
| 熊石 | 114円 | 8,797円 |
| 瀬棚 | 137円 | 27,503円 |
| 中湧別 | 90円 | 9,107円 |
| 興部 | 36円 | 16,183円 |
| えりも | 236円 | 16,995円 |
| 西神楽 | 80円 | 20,696円 |
| 山部 | 71円 | 29,242円 |
| 大沼 | 155円 | 32,081円 |
| 江差乙部 | 209円 | 18,409円 |
| 久遠 | 84円 | 32,299円 |
| 仁木 | 248円 | 35,600円 |
| 妹背牛 | 107円 | 52,059円 |
| 深川沼田 | 114円 | 31,742円 |
| 幾寅 | 25円 | 31,357円 |
| 遠別 | 118円 | 31,572円 |
| 津別 | 127円 | 12,749円 |
| 小清水 | 131円 | 24,957円 |
| 訓子府 | 153円 | 17,938円 |
| 佐呂間 | 128円 | 27,468円 |
| 常呂 | 146円 | 13,904円 |
| 滝上 | 41円 | 11,261円 |
| 雄武 | 49円 | 22,512円 |
| 早来追分 | 167円 | 11,307円 |
| 平取 | 70円 | 14,344円 |
| 厚賀 | 126円 | 22,919円 |
| あいの里 | 160円 | 102,046円 |
| 弟子屈 | 67円 | 21,681円 |
| 茶志内 | 8円 | 55,640円 |
| 日高町 | 65円 | 30,428円 |
| 稚内豊富 | 188円 | 22,873円 |
| 留辺慈 | 87円 | 9,957円 |
| 朝里 | 416円 | 31,013円 |
| 銭函 | 202円 | 21,667円 |
| オタモイ | 95円 | 11,691円 |
| 岩見沢三笠 | 50円 | 41,356円 |
| 江部乙 | 26円 | 76,284円 |
| 音江 | 13円 | 19,722円 |
| 鷹別 | 229円 | 36,063円 |
| 登別東 | 104円 | 27,942円 |
| 七飯 | 273円 | 25,774円 |
| 南茅部 | 136円 | 9,457円 |
| 由仁 | 102円 | 22,103円 |
| 栗山長沼 | 114円 | 22,069円 |
| 新十津川 | 96円 | 20,865円 |
| 当麻 | 188円 | 24,778円 |
| 美深 | 16円 | 13,890円 |
| 北見枝幸 | 162円 | 17,244円 |
| 釧野 | 339円 | 21,577円 |
| 虎杖浜 | 41円 | 24,423円 |
| 芽室 | 202円 | 59,981円 |
| 札内 | 234円 | 15,506円 |
| 阿寒 | 121円 | 22,165円 |
| 岩内前田 | 110円 | 84,604円 |
| 卯原内 | 7円 | 60,581円 |
| 生田原 | 39円 | 53,056円 |

| | | |
|-------|------|----------|
| 函館大野 | 240円 | 36,368円 |
| 森 | 140円 | 45,872円 |
| 北海道八雲 | 217円 | 18,362円 |
| 苫小牧萩野 | 71円 | 13,465円 |
| 知内 | 278円 | 33,859円 |
| 長万部 | 81円 | 12,836円 |
| 旭川東川 | 303円 | 33,210円 |
| 音更 | 208円 | 39,379円 |
| 蘭越 | 138円 | 18,951円 |
| 鷹栖 | 136円 | 63,468円 |
| 桜ヶ岡 | 131円 | 15,857円 |
| 木古内 | 122円 | 18,391円 |
| 今金 | 142円 | 34,631円 |
| 白老 | 118円 | 13,453円 |
| 赤平 | 53円 | 35,681円 |
| 東神楽 | 86円 | 17,544円 |
| 美瑛 | 135円 | 35,344円 |
| 奈井江 | 74円 | 17,489円 |
| 上富良野 | 106円 | 17,215円 |
| 十勝池田 | 99円 | 21,660円 |
| 大楽毛 | 87円 | 23,122円 |
| 浦幌 | 62円 | 81,260円 |
| 西の里 | 998円 | 16,697円 |
| 石狩高岡 | 3円 | 15,525円 |
| 江差 | 185円 | 21,269円 |
| 旭岡 | 97円 | 18,320円 |
| 鎌倉 | 49円 | 48,649円 |
| 羽幌 | 58円 | 11,580円 |
| 厚岸 | 97円 | 22,237円 |
| 北海道松前 | 411円 | 22,145円 |
| 鶴川 | 94円 | 22,579円 |
| 十勝清水 | 86円 | 36,552円 |
| 歌志内 | 23円 | 83,917円 |
| 花畔 | 178円 | 13,749円 |
| 松前福島 | 94円 | 9,906円 |
| 上の国 | 158円 | 43,293円 |
| 北檜山 | 142円 | 33,562円 |
| 古平 | 45円 | 48,282円 |
| 上砂川 | 44円 | 19,298円 |
| 上川 | 34円 | 10,345円 |
| 中富良野 | 112円 | 24,744円 |
| 増毛 | 72円 | 32,380円 |
| 早来 | 77円 | 19,755円 |
| 新冠 | 228円 | 23,701円 |
| 庶路 | 70円 | 17,284円 |
| 稀府 | 114円 | 21,253円 |
| 茂辺地 | 181円 | 24,340円 |
| 上士幌 | 127円 | 23,251円 |
| 定山溪 | 121円 | 228,094円 |
| ニセコ | 203円 | 22,789円 |
| 音別 | 86円 | 19,620円 |
| 空知太 | 96円 | 20,160円 |
| 喜茂別 | 70円 | 54,058円 |
| 京極 | 168円 | 29,644円 |
| 比布 | 127円 | 34,166円 |
| 伊達豊浦 | 154円 | 13,975円 |
| 絵鞆 | 75円 | 19,576円 |
| 登別 | 190円 | 16,120円 |
| 遠矢 | 97円 | 12,371円 |
| 女満別 | 190円 | 16,806円 |
| 熊石 | 118円 | 9,299円 |
| 瀬棚 | 142円 | 25,612円 |
| 中湧別 | 93円 | 15,406円 |
| 興部 | 36円 | 18,656円 |
| えりも | 243円 | 53,449円 |
| 西神楽 | 91円 | 18,115円 |
| 山部 | 80円 | 27,407円 |
| 大沼 | 160円 | 31,635円 |
| 江差乙部 | 217円 | 18,392円 |
| 久遠 | 88円 | 31,799円 |
| 仁木 | 256円 | 36,135円 |
| 妹背牛 | 115円 | 53,570円 |
| 深川沼田 | 152円 | 29,813円 |
| 幾寅 | 32円 | 29,882円 |
| 遠別 | 121円 | 31,831円 |
| 津別 | 136円 | 10,973円 |
| 小清水 | 142円 | 23,157円 |
| 訓子府 | 157円 | 17,971円 |
| 佐呂間 | 132円 | 25,076円 |
| 常呂 | 146円 | 13,888円 |
| 滝上 | 48円 | 12,349円 |
| 雄武 | 53円 | 21,944円 |
| 早来追分 | 176円 | 17,070円 |
| 平取 | 77円 | 19,489円 |
| 厚賀 | 132円 | 23,207円 |
| あいの里 | 187円 | 108,030円 |
| 弟子屈 | 82円 | 20,018円 |
| 茶志内 | 8円 | 53,518円 |
| 日高町 | 72円 | 29,136円 |
| 稚内豊富 | 200円 | 21,934円 |
| 留辺慈 | 74円 | 17,327円 |
| 朝里 | 424円 | 26,488円 |
| 銭函 | 208円 | 21,830円 |
| オタモイ | 107円 | 10,685円 |
| 岩見沢三笠 | 48円 | 41,904円 |
| 江部乙 | 25円 | 60,649円 |
| 音江 | 21円 | 17,515円 |
| 鷹別 | 237円 | 27,580円 |
| 登別東 | 109円 | 28,289円 |
| 七飯 | 275円 | 26,534円 |
| 南茅部 | 126円 | 10,048円 |
| 由仁 | 108円 | 23,583円 |
| 栗山長沼 | 117円 | 16,507円 |
| 新十津川 | 102円 | 19,829円 |
| 当麻 | 198円 | 24,341円 |
| 美深 | 19円 | 17,333円 |
| 北見枝幸 | 169円 | 23,656円 |
| 釧野 | 251円 | 22,951円 |
| 虎杖浜 | 49円 | 23,401円 |
| 芽室 | 209円 | 62,384円 |
| 札内 | 241円 | 13,916円 |
| 阿寒 | 139円 | 19,902円 |
| 岩内前田 | 120円 | 83,857円 |
| 卯原内 | 19円 | 56,947円 |
| 生田原 | 47円 | 50,154円 |

| | | | |
|-----|--------|--------|----------|
| | 登別温泉 | 105円 | 17,500円 |
| | 夕張 | 2円 | 12,265円 |
| | 花咲 | 9円 | 94,901円 |
| | 有珠 | 44円 | 21,541円 |
| | 栗沢 | 83円 | 23,383円 |
| | 風連 | 74円 | 20,138円 |
| | 広尾 | 63円 | 9,589円 |
| | 霧多布 | 101円 | 30,144円 |
| | 蘭島 | 61円 | 27,963円 |
| | 月形 | 56円 | 102,736円 |
| | 斜里 | 123円 | 29,347円 |
| | 別海 | 210円 | 22,783円 |
| | 和寒 | 127円 | 61,972円 |
| | 香深 | 141円 | 33,913円 |
| | 船泊 | 60円 | 61,799円 |
| | 清水沢 | 19円 | 27,751円 |
| | 浜頓別 | 47円 | 11,723円 |
| | 更別 | 180円 | 73,508円 |
| 青森県 | 松森 | 494円 | 37,769円 |
| | 沖館 | 542円 | 23,130円 |
| | 青森荒川 | 373円 | 12,276円 |
| | 野内 | 254円 | 28,189円 |
| | 青森新城 | 114円 | 52,173円 |
| | 四ツ石 | 183円 | 33,768円 |
| | 東野内 | 109円 | 24,538円 |
| | 弘前 | 321円 | 17,409円 |
| | 弘前南 | 478円 | 16,797円 |
| | 弘前城東 | 152円 | 18,738円 |
| | 青森八戸 | 727円 | 28,101円 |
| | 八戸高館 | 532円 | 13,415円 |
| | 八戸港 | 233円 | 15,448円 |
| | 是川 | 227円 | 11,975円 |
| | 新尻内 | 239円 | 26,454円 |
| | 八戸NW3棟 | 481円 | 30,996円 |
| | 黒石 | 176円 | 21,501円 |
| | 五所川原 | 264円 | 21,280円 |
| | 十和田 | 176円 | 22,138円 |
| | 八戸三沢 | 370円 | 13,768円 |
| | むつ | 114円 | 33,403円 |
| | 青森大湊 | 32円 | 8,816円 |
| | 青森小湊 | 86円 | 23,819円 |
| | 蟹田 | 80円 | 21,641円 |
| | 鯉ヶ沢 | 128円 | 33,575円 |
| | 浪岡 | 99円 | 11,365円 |
| | 野辺地 | 96円 | 18,299円 |
| | 七戸 | 106円 | 25,736円 |
| | 六ヶ所 | 59円 | 54,114円 |
| | 三戸 | 159円 | 27,167円 |
| | 八戸階上 | 109円 | 14,050円 |
| | 八戸大館 | 1,193円 | 44,918円 |
| | 百石 | 180円 | 17,748円 |
| | 八戸下田 | 108円 | 20,952円 |
| | 青森大畑 | 89円 | 40,960円 |
| | 木造 | 110円 | 11,534円 |
| | 大浦 | 153円 | 32,884円 |
| | 弘前藤崎 | 110円 | 18,054円 |
| | 大鰐 | 133円 | 16,519円 |
| | 板柳 | 116円 | 17,869円 |
| | 金木 | 240円 | 11,232円 |
| | 六戸 | 95円 | 35,813円 |
| | 上北 | 102円 | 26,051円 |
| | 五戸 | 78円 | 10,717円 |
| | 今別 | 59円 | 39,672円 |
| | 陸奥常盤 | 175円 | 29,263円 |
| | 上市川 | 23円 | 20,324円 |
| | 陸奥横浜 | 91円 | 18,605円 |
| | 深浦 | 125円 | 23,454円 |
| | 弘前森田 | 58円 | 20,561円 |
| | 田舎館 | 41円 | 35,604円 |
| | 乙供 | 59円 | 41,362円 |
| | 天間林 | 34円 | 20,861円 |
| | 田子 | 227円 | 19,612円 |
| | 福地 | 228円 | 17,518円 |
| | 北金ヶ沢 | 112円 | 21,937円 |
| | 弘前新和 | 44円 | 16,633円 |
| | 高杉 | 52円 | 43,074円 |
| | 奥内 | 78円 | 11,446円 |
| | 新平賀 | 235円 | 67,622円 |
| | 八戸南郷 | 195円 | 16,778円 |
| | 長橋 | 39円 | 38,057円 |
| | 四和 | 15円 | 27,012円 |
| | 陸奥蓬田 | 66円 | 38,674円 |
| | 弘前柏 | 168円 | 18,768円 |
| | 車力 | 66円 | 40,494円 |
| | 小阿弥 | 21円 | 23,604円 |
| | 弘前中里 | 99円 | 20,902円 |
| | 市浦 | 67円 | 17,246円 |
| | 青森白糠 | 103円 | 44,439円 |
| | 上名久井 | 196円 | 19,861円 |
| | 諏訪平 | 249円 | 17,308円 |
| | 倉石 | 54円 | 20,128円 |
| | 青森新郷 | 69円 | 17,485円 |
| | 尾上 | 38円 | 25,186円 |
| | 小泊 | 217円 | 35,622円 |
| | 青森大間 | 108円 | 24,073円 |
| | 近川駅前 | 30円 | 20,077円 |
| | 千歳平 | 28円 | 17,528円 |
| | 弘前石川 | 224円 | 12,841円 |
| | 弘前鶴田 | 160円 | 14,745円 |
| | 弘前梅沢 | 31円 | 37,442円 |
| | 稲垣 | 58円 | 39,266円 |
| | 名川 | 169円 | 18,560円 |
| | 青森 | 384円 | 44,751円 |
| | 浅虫 | 185円 | 31,489円 |
| | 温湯 | 57円 | 19,005円 |
| | 浜三沢 | 78円 | 13,419円 |
| | 織笠 | 38円 | 21,032円 |
| | 国吉 | 94円 | 21,716円 |
| | 弘前相馬 | 171円 | 40,174円 |
| | 目屋 | 32円 | 24,549円 |
| | 陸奥川内 | 166円 | 23,101円 |
| | 佐井 | 85円 | 19,667円 |
| | 石持 | 50円 | 26,443円 |
| 岩手県 | 盛岡2 | 829円 | 33,038円 |
| | 盛岡仙北 | 1,537円 | 17,586円 |

| | | | |
|-----|--------|--------|---------|
| | 登別温泉 | 112円 | 16,675円 |
| | 夕張 | 13円 | 12,483円 |
| | 花咲 | 17円 | 93,797円 |
| | 有珠 | 51円 | 22,208円 |
| | 栗沢 | 86円 | 20,535円 |
| | 風連 | 73円 | 19,944円 |
| | 広尾 | 62円 | 11,000円 |
| | 霧多布 | 117円 | 27,840円 |
| | 蘭島 | 70円 | 25,725円 |
| | 月形 | 70円 | 76,592円 |
| | 斜里 | 125円 | 30,502円 |
| | 別海 | 216円 | 20,543円 |
| | 和寒 | 134円 | 62,648円 |
| | 香深 | 147円 | 32,650円 |
| | 船泊 | 67円 | 60,128円 |
| | 清水沢 | 26円 | 26,431円 |
| | 浜頓別 | 49円 | 12,080円 |
| | 更別 | 190円 | 71,849円 |
| 青森県 | 松森 | 504円 | 27,853円 |
| | 沖館 | 535円 | 38,485円 |
| | 青森荒川 | 372円 | 13,284円 |
| | 野内 | 258円 | 30,061円 |
| | 青森新城 | 118円 | 32,173円 |
| | 四ツ石 | 181円 | 47,347円 |
| | 東野内 | 128円 | 22,918円 |
| | 弘前 | 323円 | 22,463円 |
| | 弘前南 | 489円 | 16,750円 |
| | 弘前城東 | 179円 | 17,633円 |
| | 青森八戸 | 759円 | 27,426円 |
| | 八戸高館 | 550円 | 14,497円 |
| | 八戸港 | 251円 | 15,305円 |
| | 是川 | 234円 | 11,766円 |
| | 新尻内 | 273円 | 25,336円 |
| | 八戸NW3棟 | 509円 | 30,765円 |
| | 黒石 | 201円 | 25,014円 |
| | 五所川原 | 268円 | 19,334円 |
| | 十和田 | 193円 | 31,717円 |
| | 八戸三沢 | 373円 | 13,089円 |
| | むつ | 118円 | 22,465円 |
| | 青森大湊 | 32円 | 31,644円 |
| | 青森小湊 | 97円 | 22,583円 |
| | 蟹田 | 77円 | 22,664円 |
| | 鯉ヶ沢 | 151円 | 24,187円 |
| | 浪岡 | 102円 | 11,665円 |
| | 野辺地 | 113円 | 19,013円 |
| | 七戸 | 105円 | 21,860円 |
| | 六ヶ所 | 79円 | 55,251円 |
| | 三戸 | 167円 | 19,304円 |
| | 八戸階上 | 108円 | 13,059円 |
| | 八戸大館 | 1,211円 | 28,182円 |
| | 百石 | 190円 | 18,115円 |
| | 八戸下田 | 111円 | 19,746円 |
| | 青森大畑 | 84円 | 42,819円 |
| | 木造 | 112円 | 11,735円 |
| | 大浦 | 159円 | 33,099円 |
| | 弘前藤崎 | 121円 | 17,068円 |
| | 大鰐 | 135円 | 16,691円 |
| | 板柳 | 123円 | 18,091円 |
| | 金木 | 257円 | 11,195円 |
| | 六戸 | 113円 | 38,489円 |
| | 上北 | 104円 | 25,270円 |
| | 五戸 | 84円 | 11,993円 |
| | 今別 | 22円 | 41,864円 |
| | 陸奥常盤 | 179円 | 28,868円 |
| | 上市川 | 25円 | 20,203円 |
| | 陸奥横浜 | 117円 | 18,483円 |
| | 深浦 | 155円 | 21,838円 |
| | 弘前森田 | 60円 | 20,411円 |
| | 田舎館 | 51円 | 37,189円 |
| | 乙供 | 67円 | 40,869円 |
| | 天間林 | 42円 | 18,245円 |
| | 田子 | 258円 | 17,894円 |
| | 福地 | 236円 | 16,967円 |
| | 北金ヶ沢 | 144円 | 19,588円 |
| | 弘前新和 | 51円 | 82,160円 |
| | 高杉 | 54円 | 43,261円 |
| | 奥内 | 82円 | 10,658円 |
| | 新平賀 | 243円 | 69,215円 |
| | 八戸南郷 | 207円 | 16,543円 |
| | 長橋 | 44円 | 38,270円 |
| | 四和 | 26円 | 25,546円 |
| | 陸奥蓬田 | 85円 | 37,731円 |
| | 弘前柏 | 174円 | 16,357円 |
| | 車力 | 73円 | 39,703円 |
| | 小阿弥 | 31円 | 21,687円 |
| | 弘前中里 | 103円 | 21,685円 |
| | 市浦 | 77円 | 15,129円 |
| | 青森白糠 | 119円 | 44,111円 |
| | 上名久井 | 204円 | 19,911円 |
| | 諏訪平 | 271円 | 17,412円 |
| | 倉石 | 66円 | 20,025円 |
| | 青森新郷 | 81円 | 17,345円 |
| | 尾上 | 38円 | 24,715円 |
| | 小泊 | 217円 | 34,938円 |
| | 青森大間 | 130円 | 24,607円 |
| | 近川駅前 | 35円 | 19,939円 |
| | 千歳平 | 32円 | 15,740円 |
| | 弘前石川 | 242円 | 12,205円 |
| | 弘前鶴田 | 195円 | 15,878円 |
| | 弘前梅沢 | 36円 | 37,708円 |
| | 稲垣 | 74円 | 37,860円 |
| | 名川 | 173円 | 18,626円 |
| | 青森 | 405円 | 51,338円 |
| | 浅虫 | 186円 | 32,640円 |
| | 温湯 | 61円 | 19,127円 |
| | 浜三沢 | 82円 | 13,352円 |
| | 織笠 | 46円 | 21,013円 |
| | 国吉 | 112円 | 19,808円 |
| | 弘前相馬 | 194円 | 38,895円 |
| | 目屋 | 42円 | 82,103円 |
| | 陸奥川内 | 164円 | 59,383円 |
| | 佐井 | 89円 | 19,420円 |
| | 石持 | 58円 | 24,910円 |
| 岩手県 | 盛岡2 | 879円 | 37,656円 |
| | 盛岡仙北 | 1,820円 | 17,913円 |

| | | |
|-------|--------|----------|
| 盛岡上田 | 484円 | 23,446円 |
| 青山第二 | 359円 | 27,932円 |
| 盛岡飯岡 | 735円 | 17,748円 |
| 宮古2 | 366円 | 27,486円 |
| 大船渡 | 329円 | 48,043円 |
| 岩手水沢 | 217円 | 22,050円 |
| 花巻 | 177円 | 22,630円 |
| 新宮野目 | 274円 | 27,165円 |
| 北上 | 219円 | 17,215円 |
| 相去 | 259円 | 26,538円 |
| 久慈 | 234円 | 23,780円 |
| 遠野 | 186円 | 21,313円 |
| 一関 | 282円 | 25,462円 |
| 陸前高田 | 1円 | 140,231円 |
| 釜石 | 256円 | 37,066円 |
| 釜石上中島 | 534円 | 19,826円 |
| 江刺 | 151円 | 21,986円 |
| 二戸 | 174円 | 16,260円 |
| 新西根 | 130円 | 23,120円 |
| 千厩 | 201円 | 30,338円 |
| 宮古大野 | 205円 | 38,012円 |
| 盛岡太田 | 223円 | 16,859円 |
| 滝沢 | 245円 | 20,366円 |
| 藤根 | 166円 | 10,708円 |
| 赤荻 | 654円 | 36,762円 |
| 紫波 | 374円 | 31,758円 |
| 矢巾 | 670円 | 29,307円 |
| 広瀬 | 39円 | 15,099円 |
| 盛岡乙部 | 207円 | 21,553円 |
| 江釣子 | 156円 | 25,614円 |
| 雫石 | 182円 | 20,619円 |
| 岩手 | 153円 | 15,967円 |
| 石鳥谷 | 164円 | 25,962円 |
| 水沢西根 | 216円 | 15,935円 |
| 新平泉 | 238円 | 68,532円 |
| 岩泉 | 251円 | 14,135円 |
| 小鳥谷 | 191円 | 39,193円 |
| 摺沢 | 270円 | 26,214円 |
| 岩手川崎 | 58円 | 32,712円 |
| 水沢東山 | 135円 | 53,277円 |
| 津軽石 | 171円 | 85,895円 |
| 萩荘 | 333円 | 16,103円 |
| 花巻温泉 | 161円 | 15,037円 |
| 鶴住居 | 153円 | 173,465円 |
| 種市 | 350円 | 26,498円 |
| 釜石広田 | 196円 | 39,830円 |
| 金田一 | 198円 | 24,631円 |
| 洪民 | 202円 | 25,664円 |
| 好摩 | 388円 | 51,820円 |
| 水沢小山 | 108円 | 33,514円 |
| 胆沢 | 121円 | 23,376円 |
| 軽米 | 381円 | 27,356円 |
| 豊間根 | 493円 | 36,691円 |
| 住田 | 282円 | 19,008円 |
| 細浦 | 194円 | 68,362円 |
| 田老 | 4円 | 129,091円 |
| 岩手上郷 | 195円 | 10,660円 |
| 釜石平田 | 348円 | 24,147円 |
| 六原 | 54円 | 20,895円 |
| 三陸 | 44円 | 136,935円 |
| 綾里 | 145円 | 43,730円 |
| 宮古小川 | 76円 | 22,082円 |
| 菅代 | 310円 | 28,406円 |
| 宮古八木 | 211円 | 12,781円 |
| 湯口 | 80円 | 35,396円 |
| 和賀 | 140円 | 36,733円 |
| 滝沢駅前 | 179円 | 29,419円 |
| 大槌 | 67円 | 113,067円 |
| 一戸 | 70円 | 30,611円 |
| 伊手 | 40円 | 29,371円 |
| 上平沢 | 133円 | 19,220円 |
| 盛岡東和 | 115円 | 31,048円 |
| 九戸 | 159円 | 13,311円 |
| 唐丹 | 358円 | 46,154円 |
| 小本 | 98円 | 41,258円 |
| 姉体 | 160円 | 18,030円 |
| 二子 | 166円 | 41,927円 |
| 水沢飯豊 | 89円 | 34,147円 |
| 盛岡西山 | 45円 | 38,458円 |
| 葛巻 | 149円 | 75,705円 |
| 平館 | 119円 | 27,803円 |
| 東八幡平 | 128円 | 19,397円 |
| 大迫 | 218円 | 22,986円 |
| 金ヶ崎 | 210円 | 29,092円 |
| 前沢 | 296円 | 33,990円 |
| 衣川 | 148円 | 18,314円 |
| 花泉 | 401円 | 35,109円 |
| 宮守 | 327円 | 57,990円 |
| 安代 | 230円 | 38,684円 |
| 田山 | 78円 | 21,916円 |
| 湯田 | 77円 | 29,591円 |
| 室根 | 64円 | 23,852円 |
| 宮古新里 | 136円 | 22,533円 |
| 浄法寺 | 218円 | 23,241円 |
| 岩手大東 | 188円 | 88,427円 |
| 水沢藤沢 | 256円 | 18,873円 |
| 田野畑 | 166円 | 40,020円 |
| 宮古川井 | 61円 | 27,996円 |
| 宮城県 | 6,154円 | 67,374円 |
| 仙台青葉通 | 1,298円 | 26,020円 |
| 仙台長町 | 609円 | 26,328円 |
| 台原 | 778円 | 41,342円 |
| 愛子 | 500円 | 103,099円 |
| 岩切 | 1,249円 | 26,006円 |
| 仙台高砂 | 557円 | 60,752円 |
| 鶴ヶ谷 | 389円 | 31,568円 |
| 苦竹料金 | 1,058円 | 52,810円 |
| 榴ヶ岡 | 1,636円 | 7,963円 |
| 南小泉 | 1,449円 | 47,732円 |
| 荒井 | 726円 | 13,823円 |
| 仙台中田 | 544円 | 12,592円 |
| 西多賀 | 904円 | 28,021円 |
| 仙台泉 | 473円 | 28,586円 |
| 野村 | 61円 | 39,065円 |
| 泉ヶ岳 | 225円 | 25,702円 |
| 門脇 | | |

| | | |
|-------|--------|----------|
| 盛岡上田 | 493円 | 27,128円 |
| 青山第二 | 371円 | 32,440円 |
| 盛岡飯岡 | 754円 | 20,777円 |
| 宮古2 | 391円 | 27,798円 |
| 大船渡 | 372円 | 52,939円 |
| 岩手水沢 | 219円 | 21,205円 |
| 花巻 | 191円 | 22,005円 |
| 新宮野目 | 306円 | 26,725円 |
| 北上 | 226円 | 24,714円 |
| 相去 | 284円 | 25,929円 |
| 久慈 | 238円 | 30,348円 |
| 遠野 | 191円 | 22,172円 |
| 一関 | 275円 | 26,022円 |
| 陸前高田 | 1円 | 148,306円 |
| 釜石 | 259円 | 38,516円 |
| 釜石上中島 | 552円 | 21,164円 |
| 江刺 | 149円 | 20,689円 |
| 二戸 | 191円 | 36,985円 |
| 新西根 | 141円 | 22,408円 |
| 千厩 | 179円 | 28,398円 |
| 宮古大野 | 198円 | 40,135円 |
| 盛岡太田 | 232円 | 15,633円 |
| 滝沢 | 253円 | 18,884円 |
| 藤根 | 176円 | 10,891円 |
| 赤荻 | 529円 | 39,780円 |
| 紫波 | 379円 | 31,710円 |
| 矢巾 | 731円 | 30,465円 |
| 広瀬 | 49円 | 14,517円 |
| 盛岡乙部 | 215円 | 22,471円 |
| 江釣子 | 159円 | 23,643円 |
| 雫石 | 179円 | 21,208円 |
| 岩手 | 167円 | 13,861円 |
| 石鳥谷 | 170円 | 28,268円 |
| 水沢西根 | 229円 | 14,484円 |
| 新平泉 | 242円 | 67,528円 |
| 岩泉 | 258円 | 13,581円 |
| 小鳥谷 | 203円 | 41,045円 |
| 摺沢 | 281円 | 25,531円 |
| 岩手川崎 | 74円 | 32,292円 |
| 水沢東山 | 138円 | 55,861円 |
| 津軽石 | 207円 | 89,979円 |
| 萩荘 | 333円 | 16,186円 |
| 花巻温泉 | 175円 | 15,062円 |
| 鶴住居 | 194円 | 184,829円 |
| 種市 | 356円 | 27,603円 |
| 釜石広田 | 117円 | 41,289円 |
| 金田一 | 202円 | 25,591円 |
| 洪民 | 214円 | 26,267円 |
| 好摩 | 410円 | 52,448円 |
| 水沢小山 | 121円 | 34,565円 |
| 胆沢 | 124円 | 23,958円 |
| 軽米 | 333円 | 28,460円 |
| 豊間根 | 488円 | 38,583円 |
| 住田 | 276円 | 19,509円 |
| 細浦 | 201円 | 71,796円 |
| 田老 | 4円 | 136,545円 |
| 岩手上郷 | 203円 | 10,500円 |
| 釜石平田 | 344円 | 22,971円 |
| 六原 | 64円 | 73,240円 |
| 三陸 | 285円 | 144,857円 |
| 綾里 | 166円 | 46,094円 |
| 宮古小川 | 84円 | 20,033円 |
| 菅代 | 314円 | 90,066円 |
| 宮古八木 | 220円 | 13,393円 |
| 湯口 | 91円 | 34,883円 |
| 和賀 | 142円 | 37,205円 |
| 滝沢駅前 | 193円 | 29,321円 |
| 大槌 | 85円 | 120,393円 |
| 一戸 | 65円 | 46,309円 |
| 伊手 | 49円 | 27,746円 |
| 上平沢 | 140円 | 18,917円 |
| 盛岡東和 | 113円 | 32,474円 |
| 九戸 | 159円 | 13,023円 |
| 唐丹 | 388円 | 47,106円 |
| 小本 | 99円 | 43,413円 |
| 姉体 | 162円 | 16,861円 |
| 二子 | 170円 | 28,054円 |
| 水沢飯豊 | 92円 | 33,300円 |
| 盛岡西山 | 49円 | 37,055円 |
| 葛巻 | 147円 | 81,200円 |
| 平館 | 120円 | 28,460円 |
| 東八幡平 | 145円 | 17,630円 |
| 大迫 | 214円 | 24,881円 |
| 金ヶ崎 | 213円 | 29,908円 |
| 前沢 | 299円 | 34,679円 |
| 衣川 | 147円 | 18,243円 |
| 花泉 | 367円 | 35,971円 |
| 宮守 | 325円 | 59,395円 |
| 安代 | 234円 | 37,910円 |
| 田山 | 82円 | 19,708円 |
| 湯田 | 83円 | 106,359円 |
| 室根 | 79円 | 76,961円 |
| 宮古新里 | 138円 | 22,737円 |
| 浄法寺 | 225円 | 21,764円 |
| 岩手大東 | 194円 | 54,545円 |
| 水沢藤沢 | 258円 | 19,359円 |
| 田野畑 | 174円 | 42,039円 |
| 宮古川井 | 71円 | 26,846円 |
| 宮城県 | 7,014円 | 67,576円 |
| 仙台青葉通 | 1,360円 | 24,533円 |
| 仙台長町 | 617円 | 26,832円 |
| 台原 | 778円 | 43,301円 |
| 愛子 | 503円 | 109,505円 |
| 岩切 | 1,307円 | 29,754円 |
| 仙台高砂 | 560円 | 68,471円 |
| 鶴ヶ谷 | 455円 | 36,770円 |
| 苦竹料金 | 931円 | 53,223円 |
| 榴ヶ岡 | 1,682円 | 7,015円 |
| 南小泉 | 1,259円 | 46,713円 |
| 荒井 | 736円 | 13,689円 |
| 仙台中田 | 553円 | 15,165円 |
| 西多賀 | 983円 | 29,364円 |
| 仙台泉 | 516円 | 31,818円 |
| 野村 | 71円 | 38,250円 |
| 泉ヶ岳 | 255円 | 25,713円 |
| 門脇 | | |

| | | |
|-------|--------|----------|
| 塩釜 | 226円 | 24,957円 |
| 古川 | 320円 | 23,662円 |
| 気仙沼 | 86円 | 19,384円 |
| 仙南白石 | 107円 | 20,403円 |
| 名取 | 634円 | 24,208円 |
| 岩沼桜 | 676円 | 17,155円 |
| 仙南 | 211円 | 34,437円 |
| 村田 | 193円 | 29,304円 |
| 仙南船岡 | 331円 | 50,191円 |
| 利府 | 780円 | 42,425円 |
| 富谷 | 380円 | 33,303円 |
| 明石交換所 | 151円 | 57,364円 |
| 築館源光 | 115円 | 21,195円 |
| 迫 | 140円 | 50,439円 |
| 宮城河北 | 168円 | 25,756円 |
| 矢本 | 526円 | 37,499円 |
| 八木山 | 3,007円 | 17,884円 |
| 多賀城 | 713円 | 31,782円 |
| 仙台松島 | 157円 | 13,728円 |
| 七ヶ浜 | 270円 | 105,093円 |
| 栗駒 | 148円 | 9,901円 |
| 折立 | 355円 | 30,994円 |
| 三本木 | 208円 | 30,329円 |
| 仙台中山 | 1,282円 | 13,504円 |
| 大衡 | 133円 | 17,280円 |
| 中新田 | 226円 | 27,622円 |
| 亘理 | 381円 | 34,710円 |
| 石越 | 106円 | 13,623円 |
| 歌津 | 171円 | 172,863円 |
| 角田 | 147円 | 58,409円 |
| 鹿島台 | 210円 | 15,175円 |
| 生出 | 187円 | 20,655円 |
| 仙台今泉 | 590円 | 22,464円 |
| 仙南槻木 | 445円 | 24,271円 |
| 第2高館 | 251円 | 65,198円 |
| 古川中田 | 271円 | 18,319円 |
| 古川南郷 | 175円 | 27,144円 |
| 若柳 | 123円 | 34,642円 |
| 渡波 | 83円 | 53,752円 |
| 西古川 | 165円 | 43,776円 |
| 石巻階上 | 289円 | 20,715円 |
| 闊上 | 254円 | 237,717円 |
| 丸森 | 175円 | 30,829円 |
| 坂元 | 139円 | 22,560円 |
| 山下 | 133円 | 19,216円 |
| 大郷 | 111円 | 11,761円 |
| 古川小野田 | 162円 | 36,293円 |
| 古川松山 | 311円 | 53,900円 |
| 岩出山 | 154円 | 13,881円 |
| 涌谷 | 200円 | 26,409円 |
| 箕岳 | 102円 | 43,258円 |
| 田尻 | 386円 | 10,319円 |
| 小牛田 | 105円 | 17,670円 |
| 北浦駅前 | 115円 | 55,264円 |
| 寺崎 | 207円 | 11,045円 |
| 女川 | 24円 | 130,636円 |
| 志津川 | 66円 | 124,100円 |
| 本吉 | 414円 | 19,390円 |
| 唐桑 | 63円 | 142,988円 |
| 荒谷 | 130円 | 45,584円 |
| 芋沢 | 65円 | 33,721円 |
| 内田 | 87円 | 28,276円 |
| 色麻 | 120円 | 62,205円 |
| 古川鳴子 | 144円 | 24,705円 |
| 一迫 | 251円 | 41,452円 |
| 登米 | 179円 | 42,066円 |
| 古川南方 | 186円 | 53,814円 |
| 広淵 | 273円 | 14,717円 |
| 野蒜 | 178円 | 204,928円 |
| 遠刈田 | 111円 | 13,033円 |
| 高清水 | 349円 | 11,290円 |
| 金成 | 113円 | 26,161円 |
| 仙南北郷 | 104円 | 25,179円 |
| 古川宮崎 | 141円 | 43,038円 |
| 瀬峰 | 266円 | 39,738円 |
| 鶯沢 | 47円 | 44,434円 |
| 米谷 | 81円 | 33,640円 |
| 宮城河南 | 356円 | 10,213円 |
| 鳴瀬 | 167円 | 28,642円 |
| 作並 | 145円 | 39,885円 |
| 仙南川崎 | 132円 | 22,037円 |
| 仙南大内 | 97円 | 25,053円 |
| 牡鹿 | 26円 | 129,206円 |
| 石巻津山 | 78円 | 58,272円 |
| 古川新田 | 117円 | 18,391円 |
| 古川米山 | 150円 | 12,936円 |
| 石巻雄勝 | 12円 | 136,615円 |
| 石巻大島 | 232円 | 16,272円 |
| 新棟秋田 | 277円 | 29,912円 |
| 秋田大町 | 237円 | 29,236円 |
| 土崎 | 191円 | 26,713円 |
| 秋田仁井田 | 314円 | 17,600円 |
| 能代 | 94円 | 20,963円 |
| 東能代 | 118円 | 21,241円 |
| 横手 | 151円 | 30,082円 |
| 秋田大館 | 114円 | 15,588円 |
| 十二所 | 41円 | 15,297円 |
| 秋田本荘 | 182円 | 27,137円 |
| 男鹿 | 71円 | 15,622円 |
| 秋田湯沢 | 55円 | 25,034円 |
| 大曲 | 81円 | 36,041円 |
| 鹿角 | 130円 | 13,407円 |
| 大館鷹巣 | 107円 | 15,743円 |
| 五城目 | 92円 | 40,954円 |
| 秋田追分 | 197円 | 23,744円 |
| 天王 | 209円 | 14,759円 |
| 秋田大潟 | 327円 | 27,040円 |
| 仁賀保 | 98円 | 14,480円 |
| 象潟 | 215円 | 12,425円 |
| 横手神岡 | 75円 | 19,669円 |
| 角館 | 159円 | 26,574円 |
| 西馬音内 | 222円 | 11,394円 |
| 東成瀬 | 64円 | 24,593円 |
| 外旭川 | 169円 | 14,757円 |
| 釈迦内 | 54円 | 16,064円 |

秋田県

| | | |
|-------|--------|----------|
| 塩釜 | 232円 | 20,102円 |
| 古川 | 354円 | 23,922円 |
| 気仙沼 | 98円 | 18,921円 |
| 仙南白石 | 119円 | 21,225円 |
| 名取 | 703円 | 24,516円 |
| 岩沼桜 | 703円 | 16,485円 |
| 仙南 | 220円 | 35,013円 |
| 村田 | 194円 | 30,375円 |
| 仙南船岡 | 378円 | 49,665円 |
| 利府 | 842円 | 43,990円 |
| 富谷 | 371円 | 34,878円 |
| 明石交換所 | 188円 | 59,084円 |
| 築館源光 | 126円 | 17,627円 |
| 迫 | 142円 | 44,502円 |
| 宮城河北 | 174円 | 26,795円 |
| 矢本 | 564円 | 36,228円 |
| 八木山 | 2,889円 | 16,454円 |
| 多賀城 | 736円 | 41,721円 |
| 仙台松島 | 160円 | 14,857円 |
| 七ヶ浜 | 306円 | 111,809円 |
| 栗駒 | 144円 | 9,477円 |
| 折立 | 374円 | 30,932円 |
| 三本木 | 212円 | 28,523円 |
| 仙台中山 | 1,300円 | 26,982円 |
| 大衡 | 143円 | 16,450円 |
| 中新田 | 229円 | 27,917円 |
| 亘理 | 396円 | 35,099円 |
| 石越 | 111円 | 13,129円 |
| 歌津 | 122円 | 183,363円 |
| 角田 | 152円 | 61,107円 |
| 鹿島台 | 212円 | 15,124円 |
| 生出 | 190円 | 20,511円 |
| 仙台今泉 | 598円 | 22,543円 |
| 仙南槻木 | 451円 | 25,140円 |
| 第2高館 | 258円 | 67,246円 |
| 古川中田 | 279円 | 18,064円 |
| 古川南郷 | 179円 | 26,368円 |
| 若柳 | 129円 | 36,077円 |
| 渡波 | 18円 | 220,713円 |
| 西古川 | 165円 | 44,672円 |
| 石巻階上 | 279円 | 20,815円 |
| 闊上 | 307円 | 254,824円 |
| 丸森 | 166円 | 31,220円 |
| 坂元 | 138円 | 22,147円 |
| 山下 | 159円 | 18,277円 |
| 大郷 | 115円 | 10,994円 |
| 古川小野田 | 173円 | 37,452円 |
| 古川松山 | 311円 | 56,166円 |
| 岩出山 | 157円 | 13,925円 |
| 涌谷 | 198円 | 26,277円 |
| 箕岳 | 114円 | 44,375円 |
| 田尻 | 382円 | 9,997円 |
| 小牛田 | 130円 | 16,544円 |
| 北浦駅前 | 111円 | 57,839円 |
| 寺崎 | 201円 | 11,186円 |
| 女川 | 1円 | 138,954円 |
| 志津川 | 84円 | 131,822円 |
| 本吉 | 381円 | 19,132円 |
| 唐桑 | 99円 | 151,555円 |
| 荒谷 | 142円 | 47,447円 |
| 芋沢 | 81円 | 31,837円 |
| 内田 | 92円 | 27,591円 |
| 色麻 | 122円 | 64,129円 |
| 古川鳴子 | 143円 | 25,218円 |
| 一迫 | 256円 | 43,130円 |
| 登米 | 183円 | 43,379円 |
| 古川南方 | 200円 | 54,424円 |
| 広淵 | 271円 | 14,092円 |
| 野蒜 | 346円 | 218,642円 |
| 遠刈田 | 114円 | 12,787円 |
| 高清水 | 347円 | 10,446円 |
| 金成 | 113円 | 25,856円 |
| 仙南北郷 | 112円 | 25,084円 |
| 古川宮崎 | 162円 | 44,741円 |
| 瀬峰 | 277円 | 41,373円 |
| 鶯沢 | 46円 | 46,324円 |
| 米谷 | 81円 | 33,219円 |
| 宮城河南 | 352円 | 9,335円 |
| 鳴瀬 | 171円 | 28,309円 |
| 作並 | 149円 | 40,301円 |
| 仙南川崎 | 136円 | 21,819円 |
| 仙南大内 | 103円 | 25,151円 |
| 牡鹿 | 112円 | 137,319円 |
| 石巻津山 | 82円 | 60,208円 |
| 古川新田 | 117円 | 17,718円 |
| 古川米山 | 159円 | 12,264円 |
| 石巻雄勝 | 47円 | 145,529円 |
| 石巻大島 | 239円 | 15,938円 |
| 新棟秋田 | 295円 | 26,344円 |
| 秋田大町 | 238円 | 29,142円 |
| 土崎 | 198円 | 21,627円 |
| 秋田仁井田 | 320円 | 16,645円 |
| 能代 | 86円 | 25,808円 |
| 東能代 | 122円 | 21,717円 |
| 横手 | 160円 | 22,285円 |
| 秋田大館 | 124円 | 15,528円 |
| 十二所 | 39円 | 16,258円 |
| 秋田本荘 | 186円 | 36,641円 |
| 男鹿 | 77円 | 15,153円 |
| 秋田湯沢 | 42円 | 25,937円 |
| 大曲 | 97円 | 34,341円 |
| 鹿角 | 133円 | 13,456円 |
| 大館鷹巣 | 106円 | 22,003円 |
| 五城目 | 103円 | 27,675円 |
| 秋田追分 | 201円 | 24,897円 |
| 天王 | 205円 | 15,963円 |
| 秋田大潟 | 334円 | 26,102円 |
| 仁賀保 | 109円 | 15,181円 |
| 象潟 | 212円 | 11,721円 |
| 横手神岡 | 77円 | 20,575円 |
| 角館 | 162円 | 44,779円 |
| 西馬音内 | 231円 | 10,324円 |
| 東成瀬 | 65円 | 24,487円 |
| 外旭川 | 176円 | 13,555円 |
| 釈迦内 | 53円 | 16,101円 |

秋田県

| | | |
|--------|--------|----------|
| 太平 | 63円 | 21,995円 |
| 下浜 | 49円 | 20,548円 |
| 角間川 | 72円 | 31,255円 |
| 内小友 | 45円 | 34,744円 |
| 比内 | 167円 | 11,332円 |
| 合川 | 18円 | 25,851円 |
| 八郎潟 | 157円 | 19,568円 |
| 横手六郷 | 100円 | 11,602円 |
| 森岳 | 181円 | 21,397円 |
| 由利 | 89円 | 18,130円 |
| 稲川 | 193円 | 19,601円 |
| 横手雄勝 | 223円 | 19,577円 |
| 八竜 | 100円 | 15,075円 |
| 琴丘 | 90円 | 10,513円 |
| 刈和野 | 101円 | 24,024円 |
| 中仙 | 126円 | 19,572円 |
| 小坂 | 110円 | 15,422円 |
| 東由利 | 104円 | 13,312円 |
| 秋田太田 | 137円 | 20,997円 |
| 千畑 | 109円 | 18,729円 |
| 秋田井川 | 204円 | 24,699円 |
| 飯田川 | 120円 | 10,746円 |
| 若美 | 83円 | 17,664円 |
| 二ツ井 | 133円 | 17,411円 |
| 花岡 | 56円 | 17,226円 |
| 雄和 | 124円 | 23,690円 |
| 上小阿仁 | 98円 | 18,528円 |
| 八森 | 79円 | 20,928円 |
| 沢目 | 70円 | 25,901円 |
| 田沢湖 | 97円 | 20,894円 |
| 米内沢 | 108円 | 12,181円 |
| 秋田船越 | 113円 | 16,247円 |
| 秋田河辺 | 196円 | 12,937円 |
| 矢島 | 95円 | 7,079円 |
| 秋田北浦 | 25円 | 25,836円 |
| 金浦 | 154円 | 20,350円 |
| 八幡平 | 58円 | 23,491円 |
| 阿仁 | 82円 | 15,425円 |
| 横手神代 | 166円 | 30,304円 |
| 秋田藤本 | 39円 | 23,692円 |
| 由利院内 | 137円 | 27,227円 |
| 平鹿 | 85円 | 10,079円 |
| 雄物川 | 146円 | 15,393円 |
| 西目 | 298円 | 18,177円 |
| 増田 | 92円 | 24,118円 |
| 横手大森 | 153円 | 30,204円 |
| 秋田大内 | 197円 | 22,102円 |
| 秋田鳥海 | 52円 | 17,349円 |
| 西明寺 | 101円 | 21,676円 |
| 横手山内 | 118円 | 21,306円 |
| 須川 | 33円 | 33,788円 |
| 横手十文字 | 163円 | 7,294円 |
| 横手金沢 | 97円 | 17,373円 |
| 大館大湯 | 81円 | 23,163円 |
| 十和田南 | 119円 | 17,229円 |
| 早口 | 131円 | 15,778円 |
| 秋田道川 | 123円 | 22,166円 |
| 秋田協和 | 118円 | 36,974円 |
| 横手仙北 | 107円 | 12,204円 |
| 後三年 | 75円 | 26,591円 |
| 五里合 | 38円 | 20,812円 |
| 藤里 | 106円 | 33,010円 |
| 大雄 | 145円 | 19,095円 |
| 外小友 | 81円 | 21,764円 |
| 山形 | 337円 | 23,066円 |
| 山形金井 | 457円 | 14,961円 |
| 山形十文字 | 234円 | 13,640円 |
| 今塚 | 1,080円 | 54,520円 |
| あかねヶ丘 | 775円 | 32,322円 |
| 米沢 | 186円 | 24,793円 |
| 米沢窪田 | 160円 | 15,210円 |
| 八幡原 | 46円 | 102,782円 |
| 鶴岡 | 300円 | 27,352円 |
| 酒田2 | 318円 | 18,780円 |
| 酒田緑ヶ丘 | 232円 | 17,784円 |
| 酒田高砂 | 48円 | 15,705円 |
| 新庄 | 284円 | 17,559円 |
| 寒河江 | 276円 | 30,274円 |
| 山形上山 | 222円 | 18,813円 |
| 村山 | 131円 | 19,246円 |
| 長井 | 76円 | 19,133円 |
| 天童 | 327円 | 25,468円 |
| 高橋 | 477円 | 7,248円 |
| 神町 | 339円 | 14,870円 |
| 東根 | 248円 | 16,997円 |
| 尾花沢 | 241円 | 36,597円 |
| 南陽 | 179円 | 19,796円 |
| 河北 | 128円 | 14,820円 |
| 山形朝日 | 116円 | 32,907円 |
| 白鷹 | 165円 | 11,389円 |
| 余目 | 113円 | 10,301円 |
| 藤島 | 174円 | 27,582円 |
| 酒田三川 | 175円 | 27,080円 |
| 温海 | 333円 | 25,273円 |
| 山形小国 | 156円 | 27,546円 |
| 庄内朝日機械 | 66円 | 29,139円 |
| 山形川西 | 217円 | 28,719円 |
| 酒田水沢 | 48円 | 26,597円 |
| 袖浦 | 81円 | 22,742円 |
| 山形大江 | 214円 | 23,179円 |
| 山辺 | 297円 | 17,028円 |
| 山形中山 | 315円 | 38,777円 |
| 南原 | 77円 | 17,227円 |
| 室内 | 203円 | 18,038円 |
| 高畠 | 279円 | 14,855円 |
| 榎引 | 120円 | 18,525円 |
| 白岩 | 164円 | 14,572円 |
| 山形西川 | 103円 | 23,545円 |
| 糠野目 | 187円 | 41,708円 |
| 米沢飯豊 | 131円 | 73,177円 |
| 酒田羽黒 | 199円 | 38,189円 |
| 本道寺 | 18円 | 52,542円 |
| 山形平田 | 272円 | 16,612円 |
| 酒田立川 | 143円 | 19,394円 |
| 酒田松山 | 214円 | 23,680円 |

山形県

| | | |
|--------|--------|---------|
| 太平 | 68円 | 20,242円 |
| 下浜 | 50円 | 20,683円 |
| 角間川 | 76円 | 29,465円 |
| 内小友 | 52円 | 33,886円 |
| 比内 | 173円 | 35,996円 |
| 合川 | 21円 | 27,314円 |
| 八郎潟 | 155円 | 66,430円 |
| 横手六郷 | 100円 | 11,130円 |
| 森岳 | 191円 | 19,629円 |
| 由利 | 87円 | 17,404円 |
| 稲川 | 210円 | 81,649円 |
| 横手雄勝 | 220円 | 20,363円 |
| 八竜 | 110円 | 15,469円 |
| 琴丘 | 92円 | 11,209円 |
| 刈和野 | 106円 | 24,088円 |
| 中仙 | 128円 | 20,784円 |
| 小坂 | 114円 | 14,391円 |
| 東由利 | 107円 | 14,205円 |
| 秋田太田 | 149円 | 21,142円 |
| 千畑 | 107円 | 19,507円 |
| 秋田井川 | 221円 | 25,095円 |
| 飯田川 | 118円 | 17,915円 |
| 若美 | 89円 | 17,827円 |
| 二ツ井 | 135円 | 16,146円 |
| 花岡 | 59円 | 17,683円 |
| 雄和 | 128円 | 25,096円 |
| 上小阿仁 | 107円 | 17,286円 |
| 八森 | 89円 | 20,925円 |
| 沢目 | 73円 | 26,615円 |
| 田沢湖 | 98円 | 20,861円 |
| 米内沢 | 113円 | 13,284円 |
| 秋田船越 | 117円 | 17,206円 |
| 秋田河辺 | 203円 | 12,417円 |
| 矢島 | 101円 | 44,437円 |
| 秋田北浦 | 25円 | 26,244円 |
| 金浦 | 166円 | 20,289円 |
| 八幡平 | 66円 | 24,627円 |
| 阿仁 | 85円 | 13,866円 |
| 横手神代 | 162円 | 28,343円 |
| 秋田藤本 | 38円 | 24,293円 |
| 由利院内 | 161円 | 25,634円 |
| 平鹿 | 81円 | 10,310円 |
| 雄物川 | 150円 | 15,153円 |
| 西目 | 297円 | 18,349円 |
| 増田 | 100円 | 24,263円 |
| 横手大森 | 155円 | 32,002円 |
| 秋田大内 | 191円 | 21,792円 |
| 秋田鳥海 | 60円 | 14,805円 |
| 西明寺 | 118円 | 19,262円 |
| 横手山内 | 138円 | 21,153円 |
| 須川 | 38円 | 33,238円 |
| 横手十文字 | 164円 | 8,231円 |
| 横手金沢 | 103円 | 14,235円 |
| 大館大湯 | 82円 | 23,449円 |
| 十和田南 | 118円 | 15,695円 |
| 早口 | 136円 | 15,910円 |
| 秋田道川 | 122円 | 22,425円 |
| 秋田協和 | 134円 | 36,455円 |
| 横手仙北 | 113円 | 12,922円 |
| 後三年 | 84円 | 24,212円 |
| 五里合 | 43円 | 20,894円 |
| 藤里 | 113円 | 33,633円 |
| 大雄 | 149円 | 16,993円 |
| 外小友 | 94円 | 19,662円 |
| 山形 | 364円 | 42,533円 |
| 山形金井 | 463円 | 15,137円 |
| 山形十文字 | 236円 | 12,771円 |
| 今塚 | 1,091円 | 63,040円 |
| あかねヶ丘 | 788円 | 42,415円 |
| 米沢 | 202円 | 27,006円 |
| 米沢窪田 | 171円 | 15,814円 |
| 八幡原 | 50円 | 61,597円 |
| 鶴岡 | 302円 | 32,166円 |
| 酒田2 | 322円 | 20,252円 |
| 酒田緑ヶ丘 | 250円 | 17,033円 |
| 酒田高砂 | 66円 | 14,286円 |
| 新庄 | 299円 | 17,386円 |
| 寒河江 | 289円 | 30,703円 |
| 山形上山 | 157円 | 19,416円 |
| 村山 | 136円 | 23,507円 |
| 長井 | 123円 | 18,856円 |
| 天童 | 330円 | 26,449円 |
| 高橋 | 476円 | 6,170円 |
| 神町 | 350円 | 14,566円 |
| 東根 | 243円 | 19,399円 |
| 尾花沢 | 236円 | 39,317円 |
| 南陽 | 179円 | 20,458円 |
| 河北 | 133円 | 13,168円 |
| 山形朝日 | 130円 | 53,501円 |
| 白鷹 | 166円 | 9,998円 |
| 余目 | 108円 | 9,642円 |
| 藤島 | 178円 | 26,974円 |
| 酒田三川 | 178円 | 28,019円 |
| 温海 | 355円 | 24,461円 |
| 山形小国 | 158円 | 27,492円 |
| 庄内朝日機械 | 73円 | 27,187円 |
| 山形川西 | 210円 | 28,958円 |
| 酒田水沢 | 56円 | 25,235円 |
| 袖浦 | 86円 | 22,173円 |
| 山形大江 | 226円 | 24,098円 |
| 山辺 | 314円 | 17,152円 |
| 山形中山 | 320円 | 40,223円 |
| 南原 | 81円 | 16,913円 |
| 室内 | 205円 | 17,757円 |
| 高畠 | 277円 | 18,289円 |
| 榎引 | 123円 | 17,326円 |
| 白岩 | 174円 | 13,843円 |
| 山形西川 | 103円 | 22,237円 |
| 糠野目 | 186円 | 43,121円 |
| 米沢飯豊 | 140円 | 45,373円 |
| 酒田羽黒 | 196円 | 37,992円 |
| 本道寺 | 25円 | 49,927円 |
| 山形平田 | 272円 | 16,997円 |
| 酒田立川 | 147円 | 20,345円 |
| 酒田松山 | 217円 | 23,233円 |

山形県

| | | | |
|-----|--------|--------|----------|
| | 酒田三瀬 | 68円 | 21,160円 |
| | 山形金山 | 66円 | 19,445円 |
| | 真幸川 | 146円 | 20,178円 |
| | 中和田 | 149円 | 12,782円 |
| | 鼠ヶ関 | 78円 | 29,503円 |
| | 蔵王 | 148円 | 28,983円 |
| | 酒田大山 | 263円 | 9,190円 |
| | 湯野浜 | 111円 | 193,492円 |
| | 本楯 | 85円 | 24,116円 |
| | 泉田 | 83円 | 22,808円 |
| | 村山大久保 | 129円 | 20,300円 |
| | 山形白鳥 | 114円 | 24,592円 |
| | 山形東郷 | 66円 | 35,374円 |
| | 福原 | 112円 | 26,163円 |
| | 大石田 | 134円 | 29,868円 |
| | 鮭川 | 74円 | 21,191円 |
| | 古口 | 92円 | 22,512円 |
| | 遊佐 | 155円 | 12,007円 |
| | 吹浦 | 36円 | 27,335円 |
| | 酒田八幡 | 98円 | 23,042円 |
| | 舟形 | 155円 | 31,243円 |
| | 須田板 | 121円 | 23,002円 |
| | 山形玉野 | 59円 | 19,833円 |
| | 清水 | 72円 | 22,610円 |
| 福島県 | 福島 | 426円 | 43,954円 |
| | 福島清水 | 713円 | 17,033円 |
| | 福島佐倉 | 404円 | 16,741円 |
| | 瀬上 | 600円 | 12,757円 |
| | 福島大森 | 595円 | 42,932円 |
| | 蓬萊 | 281円 | 16,029円 |
| | 飯坂 | 226円 | 17,487円 |
| | 福島花園 | 378円 | 38,423円 |
| | 会津若松 | 335円 | 21,196円 |
| | 東栄町分局 | 646円 | 15,476円 |
| | 福島郡山 | 1,486円 | 25,399円 |
| | 郡山芳賀 | 682円 | 27,561円 |
| | 笹川 | 746円 | 14,279円 |
| | 白和田 | 107円 | 28,682円 |
| | 喜久田 | 271円 | 31,136円 |
| | 大槻 | 725円 | 12,710円 |
| | 郡山守山 | 62円 | 33,881円 |
| | 磐梯熱海 | 103円 | 59,491円 |
| | いわき | 510円 | 31,448円 |
| | 小名浜 | 359円 | 27,386円 |
| | 勿来 | 299円 | 28,503円 |
| | 内郷 | 558円 | 12,663円 |
| | 好間 | 617円 | 28,366円 |
| | 草野 | 458円 | 11,733円 |
| | いわき常磐 | 217円 | 17,694円 |
| | 四倉 | 491円 | 33,495円 |
| | いわき若葉台 | 1,367円 | 15,941円 |
| | いわき泉 | 705円 | 24,187円 |
| | いわき玉川 | 525円 | 12,734円 |
| | いわき窪田 | 401円 | 31,072円 |
| | 白河 | 290円 | 25,479円 |
| | 福島原町 | 337円 | 18,567円 |
| | 郡山須賀川 | 197円 | 28,687円 |
| | 喜多方 | 233円 | 12,843円 |
| | 福島相馬 | 450円 | 19,098円 |
| | 二本松 | 303円 | 13,026円 |
| | 福島藤田 | 275円 | 22,538円 |
| | 二本松本宮 | 215円 | 11,686円 |
| | 田島 | 298円 | 14,813円 |
| | 猪苗代 | 236円 | 34,008円 |
| | 会津若松坂下 | 364円 | 20,597円 |
| | 郡山西郷 | 250円 | 18,565円 |
| | 郡山石川 | 297円 | 28,269円 |
| | 三春 | 185円 | 14,311円 |
| | 磐城富岡 | 115円 | 23,062円 |
| | 浪江 | 49円 | 17,729円 |
| | 会津若松山口 | 246円 | 27,517円 |
| | 会津若松広田 | 174円 | 26,708円 |
| | 福島梁川 | 344円 | 25,182円 |
| | 保原 | 370円 | 15,196円 |
| | 江名 | 224円 | 24,792円 |
| | 福島川俣 | 188円 | 32,467円 |
| | 塙 | 469円 | 15,769円 |
| | 新地 | 379円 | 27,225円 |
| | 小高 | 30円 | 28,303円 |
| | 福島伊達 | 396円 | 34,557円 |
| | 桑折 | 367円 | 19,098円 |
| | 福島松川 | 271円 | 21,085円 |
| | 鏡石 | 311円 | 11,123円 |
| | 塩川 | 36円 | 25,974円 |
| | 棚倉 | 246円 | 11,857円 |
| | 郡山浅川 | 113円 | 23,422円 |
| | 福島鹿島 | 262円 | 33,045円 |
| | 柳津 | 59円 | 24,384円 |
| | 飯野 | 247円 | 33,560円 |
| | 磐梯 | 137円 | 30,197円 |
| | 霊山 | 159円 | 38,737円 |
| | 橋本 | 357円 | 22,811円 |
| | 泉崎 | 162円 | 27,387円 |
| | 大玉 | 200円 | 23,940円 |
| | 大林 | 211円 | 21,443円 |
| | 表郷 | 95円 | 28,055円 |
| | 郡山中島 | 99円 | 30,910円 |
| | 湖南 | 63円 | 26,716円 |
| | 白沢 | 97円 | 22,178円 |
| | 多田野 | 88円 | 15,191円 |
| | 古殿 | 205円 | 21,391円 |
| | 西会津 | 74円 | 17,646円 |
| | 北会津 | 105円 | 12,829円 |
| | 新郷 | 176円 | 28,086円 |
| | いわき広野 | 221円 | 15,344円 |
| | 久ノ浜 | 286円 | 219,039円 |
| | 船引 | 319円 | 36,402円 |
| | 鮫川 | 89円 | 25,975円 |
| | 福島東和 | 216円 | 29,203円 |
| | 郡山岩瀬 | 236円 | 18,579円 |
| | 川桁 | 88円 | 24,441円 |
| | 柳橋 | 146円 | 23,806円 |
| | 岩代 | 99円 | 13,613円 |
| | 郡山長沼 | 178円 | 21,739円 |
| | 会津若松下郷 | 176円 | 13,569円 |

| | | | |
|-----|--------|--------|----------|
| | 酒田三瀬 | 68円 | 20,827円 |
| | 山形金山 | 72円 | 57,147円 |
| | 真幸川 | 155円 | 18,788円 |
| | 中和田 | 151円 | 11,599円 |
| | 鼠ヶ関 | 84円 | 29,942円 |
| | 蔵王 | 147円 | 70,849円 |
| | 酒田大山 | 258円 | 9,787円 |
| | 湯野浜 | 133円 | 221,750円 |
| | 本楯 | 88円 | 22,902円 |
| | 泉田 | 84円 | 20,675円 |
| | 村山大久保 | 147円 | 20,660円 |
| | 山形白鳥 | 134円 | 23,696円 |
| | 山形東郷 | 74円 | 33,911円 |
| | 福原 | 119円 | 24,587円 |
| | 大石田 | 135円 | 29,390円 |
| | 鮭川 | 84円 | 19,628円 |
| | 古口 | 102円 | 21,148円 |
| | 遊佐 | 159円 | 10,101円 |
| | 吹浦 | 39円 | 26,537円 |
| | 酒田八幡 | 102円 | 22,669円 |
| | 舟形 | 160円 | 31,924円 |
| | 須田板 | 125円 | 21,014円 |
| | 山形玉野 | 66円 | 19,371円 |
| | 清水 | 78円 | 20,235円 |
| 福島県 | 福島 | 500円 | 44,828円 |
| | 福島清水 | 729円 | 17,822円 |
| | 福島佐倉 | 406円 | 17,183円 |
| | 瀬上 | 602円 | 13,866円 |
| | 福島大森 | 601円 | 55,947円 |
| | 蓬萊 | 300円 | 22,191円 |
| | 飯坂 | 234円 | 30,619円 |
| | 福島花園 | 439円 | 32,405円 |
| | 会津若松 | 352円 | 22,018円 |
| | 東栄町分局 | 680円 | 17,962円 |
| | 福島郡山 | 1,530円 | 30,112円 |
| | 郡山芳賀 | 687円 | 28,841円 |
| | 笹川 | 762円 | 28,204円 |
| | 白和田 | 113円 | 28,426円 |
| | 喜久田 | 280円 | 31,511円 |
| | 大槻 | 734円 | 11,555円 |
| | 郡山守山 | 62円 | 34,024円 |
| | 磐梯熱海 | 105円 | 62,319円 |
| | いわき | 514円 | 30,198円 |
| | 小名浜 | 385円 | 27,355円 |
| | 勿来 | 302円 | 28,931円 |
| | 内郷 | 566円 | 13,055円 |
| | 好間 | 627円 | 29,189円 |
| | 草野 | 466円 | 13,263円 |
| | いわき常磐 | 228円 | 18,757円 |
| | 四倉 | 490円 | 34,732円 |
| | いわき若葉台 | 1,441円 | 16,667円 |
| | いわき泉 | 689円 | 25,100円 |
| | いわき玉川 | 529円 | 11,860円 |
| | いわき窪田 | 417円 | 31,319円 |
| | 白河 | 289円 | 26,194円 |
| | 福島原町 | 362円 | 17,479円 |
| | 郡山須賀川 | 219円 | 33,393円 |
| | 喜多方 | 247円 | 20,090円 |
| | 福島相馬 | 466円 | 20,681円 |
| | 二本松 | 304円 | 27,520円 |
| | 福島藤田 | 280円 | 22,913円 |
| | 二本松本宮 | 205円 | 38,628円 |
| | 田島 | 303円 | 21,984円 |
| | 猪苗代 | 225円 | 35,349円 |
| | 会津若松坂下 | 360円 | 21,081円 |
| | 郡山西郷 | 262円 | 17,197円 |
| | 郡山石川 | 299円 | 24,782円 |
| | 三春 | 192円 | 21,615円 |
| | 磐城富岡 | 44円 | 18,777円 |
| | 浪江 | 17円 | 17,703円 |
| | 会津若松山口 | 250円 | 31,830円 |
| | 会津若松広田 | 178円 | 27,454円 |
| | 福島梁川 | 354円 | 25,420円 |
| | 保原 | 379円 | 15,563円 |
| | 江名 | 240円 | 24,705円 |
| | 福島川俣 | 193円 | 43,059円 |
| | 塙 | 466円 | 14,476円 |
| | 新地 | 395円 | 27,354円 |
| | 小高 | 90円 | 28,950円 |
| | 福島伊達 | 408円 | 35,880円 |
| | 桑折 | 373円 | 19,018円 |
| | 福島松川 | 274円 | 21,364円 |
| | 鏡石 | 322円 | 11,047円 |
| | 塩川 | 52円 | 24,106円 |
| | 棚倉 | 253円 | 11,551円 |
| | 郡山浅川 | 119円 | 63,466円 |
| | 福島鹿島 | 278円 | 34,376円 |
| | 柳津 | 67円 | 30,342円 |
| | 飯野 | 253円 | 29,986円 |
| | 磐梯 | 146円 | 28,888円 |
| | 霊山 | 169円 | 84,490円 |
| | 橋本 | 360円 | 22,388円 |
| | 泉崎 | 170円 | 27,343円 |
| | 大玉 | 207円 | 24,350円 |
| | 大林 | 236円 | 20,176円 |
| | 表郷 | 102円 | 28,526円 |
| | 郡山中島 | 104円 | 31,180円 |
| | 湖南 | 69円 | 25,404円 |
| | 白沢 | 105円 | 22,525円 |
| | 多田野 | 89円 | 14,439円 |
| | 古殿 | 202円 | 20,973円 |
| | 西会津 | 73円 | 17,402円 |
| | 北会津 | 108円 | 11,990円 |
| | 新郷 | 189円 | 26,419円 |
| | いわき広野 | 226円 | 15,060円 |
| | 久ノ浜 | 289円 | 234,151円 |
| | 船引 | 325円 | 38,214円 |
| | 鮫川 | 97円 | 24,845円 |
| | 福島東和 | 232円 | 29,830円 |
| | 郡山岩瀬 | 240円 | 16,396円 |
| | 川桁 | 88円 | 26,839円 |
| | 柳橋 | 158円 | 23,874円 |
| | 岩代 | 101円 | 12,798円 |
| | 郡山長沼 | 189円 | 19,814円 |
| | 会津若松下郷 | 186円 | 12,391円 |

| | | | |
|-----|--------|--------|---------|
| | 熱塩 | 68円 | 32,973円 |
| | 山都 | 136円 | 14,162円 |
| | 郡山東 | 98円 | 16,776円 |
| | 大信 | 165円 | 28,125円 |
| | 都路 | 58円 | 26,330円 |
| | 常葉 | 110円 | 18,036円 |
| | 檜葉 | 170円 | 18,544円 |
| | 庭坂 | 184円 | 16,821円 |
| | 沼之内 | 398円 | 30,732円 |
| | いわき小川 | 310円 | 18,702円 |
| | 上遠野 | 278円 | 17,502円 |
| | 小作田 | 241円 | 13,475円 |
| | 原釜 | 258円 | 22,073円 |
| | 裏磐梯 | 758円 | 37,336円 |
| | 会津高田 | 208円 | 33,808円 |
| | 会津本郷 | 188円 | 11,399円 |
| | 郡山玉川 | 188円 | 16,282円 |
| | 小野新町 | 273円 | 30,555円 |
| | 大熊 | 426円 | 20,075円 |
| | いわき双葉 | 215円 | 23,356円 |
| | 飯館 | 117円 | 19,378円 |
| | 天栄 | 150円 | 16,941円 |
| | 只見 | 238円 | 21,317円 |
| | 会津若松吾妻 | 39円 | 81,081円 |
| | 矢祭 | 330円 | 14,911円 |
| | 滝根 | 140円 | 25,474円 |
| | 大越 | 71円 | 31,247円 |
| | 郡山七郷 | 167円 | 16,131円 |
| | 移 | 134円 | 26,359円 |
| 茨城県 | 水戸大町 | 567円 | 35,525円 |
| | 茨城赤塚 | 429円 | 27,118円 |
| | 水戸吉田 | 311円 | 18,906円 |
| | 千波 | 549円 | 27,493円 |
| | 多賀 | 351円 | 40,850円 |
| | 久慈浜 | 361円 | 17,785円 |
| | 日立別館 | 196円 | 19,305円 |
| | 茨城日高 | 332円 | 27,916円 |
| | 土浦 | 231円 | 70,257円 |
| | 荒川沖 | 494円 | 19,911円 |
| | 神立 | 253円 | 22,080円 |
| | 石岡国府 | 380円 | 23,192円 |
| | 下館別館 | 308円 | 18,380円 |
| | 下館川島 | 240円 | 27,438円 |
| | 結城 | 421円 | 33,645円 |
| | 結城南 | 174円 | 19,265円 |
| | 竜ヶ崎 | 124円 | 32,006円 |
| | 土浦佐貫 | 704円 | 19,224円 |
| | 那珂湊 | 216円 | 23,507円 |
| | 阿字ヶ浦 | 353円 | 30,461円 |
| | 下妻 | 220円 | 28,576円 |
| | 水海道管生 | 335円 | 57,603円 |
| | 水海道別 | 203円 | 52,768円 |
| | 茨城勝田 | 322円 | 26,516円 |
| | 高萩 | 162円 | 20,263円 |
| | 北茨城 | 126円 | 31,216円 |
| | 取手 | 437円 | 19,388円 |
| | 茨城岩井 | 164円 | 27,019円 |
| | 土浦牛久 | 747円 | 15,915円 |
| | つくば | 1,799円 | 36,321円 |
| | 大穂 | 649円 | 16,598円 |
| | 桜 | 188円 | 16,087円 |
| | つくば北 | 141円 | 24,278円 |
| | 筑波山 | 224円 | 68,593円 |
| | 吉沼 | 69円 | 19,956円 |
| | 筑波谷田部 | 309円 | 23,757円 |
| | 土浦豊里 | 342円 | 46,550円 |
| | 大洗 | 363円 | 17,053円 |
| | 友部 | 358円 | 38,685円 |
| | 茨城東海 | 529円 | 32,378円 |
| | 那珂 | 346円 | 6,169円 |
| | 常陸大宮 | 312円 | 27,652円 |
| | 金砂郷 | 113円 | 52,906円 |
| | 十王 | 327円 | 16,210円 |
| | 常陸鹿島 | 185円 | 20,860円 |
| | 神栖 | 181円 | 17,662円 |
| | 茨城萩原 | 139円 | 23,543円 |
| | 潮来延方 | 190円 | 18,590円 |
| | 美浦 | 160円 | 21,099円 |
| | 谷和原 | 355円 | 88,493円 |
| | 守谷清水 | 503円 | 36,271円 |
| | 古河2 | 637円 | 6,462円 |
| | 古河旭 | 932円 | 10,270円 |
| | 総和2 | 280円 | 30,521円 |
| | 古河南 | 340円 | 31,434円 |
| | 茨城境 | 284円 | 62,502円 |
| | 石岡東 | 257円 | 65,867円 |
| | 石岡 | 161円 | 39,450円 |
| | 常陸太田別館 | 265円 | 19,784円 |
| | 羽島 | 241円 | 29,539円 |
| | 千葉若松 | 70円 | 22,346円 |
| | 矢田部 | 202円 | 32,067円 |
| | 阿見 | 346円 | 19,009円 |
| | 高場 | 369円 | 32,913円 |
| | 笠間 | 283円 | 20,656円 |
| | 稲戸井 | 456円 | 15,849円 |
| | 茨城 | 239円 | 36,492円 |
| | 茨城岩瀬 | 242円 | 25,956円 |
| | 大子 | 85円 | 24,286円 |
| | 鉢田 | 117円 | 18,075円 |
| | 江戸崎 | 103円 | 11,334円 |
| | 伊奈 | 221円 | 51,008円 |
| | 藤代蔵前 | 362円 | 25,082円 |
| | 奥野 | 124円 | 48,752円 |
| | 牛堀 | 195円 | 33,505円 |
| | 阿見南 | 117円 | 55,242円 |
| | 茨城東 | 51円 | 63,911円 |
| | 総和 | 280円 | 64,425円 |
| | 岡田 | 147円 | 42,517円 |
| | 関城 | 109円 | 20,778円 |
| | 茨城協和 | 421円 | 35,152円 |
| | 利根 | 98円 | 32,913円 |
| | いばらき旭 | 81円 | 27,005円 |
| | 常澄 | 164円 | 21,665円 |
| | 内原 | 921円 | 76,716円 |
| | 石岡大野 | 142円 | 18,924円 |

| | | | |
|-----|--------|--------|----------|
| | 熱塩 | 85円 | 31,962円 |
| | 山都 | 140円 | 13,425円 |
| | 郡山東 | 99円 | 16,248円 |
| | 大信 | 164円 | 28,869円 |
| | 都路 | 70円 | 26,857円 |
| | 常葉 | 118円 | 18,134円 |
| | 檜葉 | 205円 | 18,804円 |
| | 庭坂 | 124円 | 25,059円 |
| | 沼之内 | 390円 | 30,914円 |
| | いわき小川 | 316円 | 18,322円 |
| | 上遠野 | 289円 | 17,528円 |
| | 小作田 | 247円 | 13,048円 |
| | 原釜 | 261円 | 23,615円 |
| | 裏磐梯 | 818円 | 36,859円 |
| | 会津高田 | 220円 | 36,522円 |
| | 会津本郷 | 193円 | 11,510円 |
| | 郡山玉川 | 192円 | 16,394円 |
| | 小野新町 | 274円 | 168,951円 |
| | 大熊 | 435円 | 20,467円 |
| | いわき双葉 | 222円 | 23,027円 |
| | 飯館 | 94円 | 19,544円 |
| | 天栄 | 168円 | 14,723円 |
| | 只見 | 247円 | 22,867円 |
| | 会津若松吾妻 | 55円 | 79,945円 |
| | 矢祭 | 321円 | 69,795円 |
| | 滝根 | 143円 | 25,787円 |
| | 大越 | 76円 | 31,924円 |
| | 郡山七郷 | 173円 | 15,648円 |
| | 移 | 140円 | 26,882円 |
| 茨城県 | 水戸大町 | 577円 | 51,325円 |
| | 茨城赤塚 | 431円 | 27,473円 |
| | 水戸吉田 | 328円 | 18,621円 |
| | 千波 | 560円 | 27,912円 |
| | 多賀 | 356円 | 32,156円 |
| | 久慈浜 | 362円 | 18,108円 |
| | 日立別館 | 219円 | 19,188円 |
| | 茨城日高 | 336円 | 27,340円 |
| | 土浦 | 241円 | 70,196円 |
| | 荒川沖 | 499円 | 20,278円 |
| | 神立 | 257円 | 22,390円 |
| | 石岡国府 | 387円 | 25,009円 |
| | 下館別館 | 325円 | 24,354円 |
| | 下館川島 | 257円 | 37,750円 |
| | 結城 | 423円 | 26,176円 |
| | 結城南 | 183円 | 23,275円 |
| | 竜ヶ崎 | 137円 | 31,580円 |
| | 土浦佐貫 | 633円 | 20,600円 |
| | 那珂湊 | 240円 | 23,218円 |
| | 阿字ヶ浦 | 377円 | 30,812円 |
| | 下妻 | 242円 | 33,015円 |
| | 水海道管生 | 361円 | 41,603円 |
| | 水海道別 | 265円 | 53,945円 |
| | 茨城勝田 | 334円 | 27,205円 |
| | 高萩 | 165円 | 20,433円 |
| | 北茨城 | 144円 | 27,170円 |
| | 取手 | 440円 | 19,674円 |
| | 茨城岩井 | 167円 | 27,324円 |
| | 土浦牛久 | 759円 | 17,919円 |
| | つくば | 1,873円 | 40,210円 |
| | 大穂 | 665円 | 16,628円 |
| | 桜 | 199円 | 18,015円 |
| | つくば北 | 142円 | 24,750円 |
| | 筑波山 | 249円 | 46,308円 |
| | 吉沼 | 73円 | 19,646円 |
| | 筑波谷田部 | 324円 | 18,035円 |
| | 土浦豊里 | 365円 | 49,283円 |
| | 大洗 | 377円 | 16,260円 |
| | 友部 | 359円 | 38,187円 |
| | 茨城東海 | 525円 | 31,715円 |
| | 那珂 | 347円 | 17,288円 |
| | 常陸大宮 | 324円 | 27,769円 |
| | 金砂郷 | 121円 | 52,237円 |
| | 十王 | 334円 | 25,940円 |
| | 常陸鹿島 | 285円 | 21,089円 |
| | 神栖 | 258円 | 17,613円 |
| | 茨城萩原 | 167円 | 20,354円 |
| | 潮来延方 | 225円 | 21,048円 |
| | 美浦 | 168円 | 32,403円 |
| | 谷和原 | 361円 | 95,553円 |
| | 守谷清水 | 553円 | 35,869円 |
| | 古河2 | 639円 | 8,273円 |
| | 古河旭 | 992円 | 12,432円 |
| | 総和2 | 289円 | 28,089円 |
| | 古河南 | 350円 | 32,033円 |
| | 茨城境 | 306円 | 61,427円 |
| | 石岡東 | 286円 | 75,093円 |
| | 石岡 | 243円 | 37,241円 |
| | 常陸太田別館 | 275円 | 17,928円 |
| | 羽島 | 249円 | 39,635円 |
| | 千葉若松 | 82円 | 22,657円 |
| | 矢田部 | 212円 | 32,503円 |
| | 阿見 | 353円 | 14,075円 |
| | 高場 | 383円 | 33,001円 |
| | 笠間 | 294円 | 21,427円 |
| | 稲戸井 | 474円 | 16,878円 |
| | 茨城 | 241円 | 36,175円 |
| | 茨城岩瀬 | 246円 | 31,456円 |
| | 大子 | 113円 | 24,447円 |
| | 鉢田 | 131円 | 24,582円 |
| | 江戸崎 | 111円 | 15,245円 |
| | 伊奈 | 246円 | 46,321円 |
| | 藤代蔵前 | 389円 | 22,702円 |
| | 奥野 | 130円 | 54,666円 |
| | 牛堀 | 229円 | 32,098円 |
| | 阿見南 | 117円 | 33,979円 |
| | 茨城東 | 56円 | 39,093円 |
| | 総和 | 289円 | 66,634円 |
| | 岡田 | 157円 | 53,535円 |
| | 関城 | 108円 | 30,820円 |
| | 茨城協和 | 428円 | 30,233円 |
| | 利根 | 105円 | 44,891円 |
| | いばらき旭 | 83円 | 36,670円 |
| | 常澄 | 175円 | 30,491円 |
| | 内原 | 930円 | 77,559円 |
| | 石岡大野 | 149円 | 29,636円 |

| | | |
|--------|--------|---------|
| 菱崎 | 146円 | 29,658円 |
| 新利根 | 87円 | 76,191円 |
| 岩間 | 267円 | 31,526円 |
| 八郷 | 87円 | 11,455円 |
| 茨城鳥栖 | 51円 | 45,000円 |
| 潮沼 | 102円 | 94,777円 |
| 瓜連 | 425円 | 29,275円 |
| 茨城北浦 | 50円 | 48,550円 |
| 茨城玉造 | 85円 | 35,852円 |
| 常北 | 204円 | 30,822円 |
| 岡郷 | 146円 | 19,219円 |
| 五霞 | 134円 | 24,127円 |
| 茨城八千代 | 226円 | 24,426円 |
| 大洋 | 66円 | 45,463円 |
| 茨城土浦 | 241円 | 26,273円 |
| 波崎 | 230円 | 34,824円 |
| 茨城出島 | 75円 | 72,263円 |
| 沖宿 | 89円 | 63,067円 |
| 潮来 | 188円 | 26,763円 |
| 明野 | 93円 | 58,275円 |
| 真壁 | 201円 | 18,806円 |
| 茨城千代田 | 282円 | 22,485円 |
| 茨城大津 | 235円 | 24,412円 |
| 茨城稲田 | 143円 | 53,443円 |
| 七郷 | 124円 | 68,715円 |
| 桂 | 19円 | 49,629円 |
| 土浦河内 | 110円 | 69,308円 |
| 美野里 | 148円 | 42,642円 |
| 新治 | 114円 | 17,739円 |
| 茨城麻生 | 150円 | 36,584円 |
| 飯富 | 155円 | 31,133円 |
| 国田 | 127円 | 31,392円 |
| 菅原 | 100円 | 42,900円 |
| 行方 | 41円 | 42,033円 |
| 蔵川 | 51円 | 45,721円 |
| 出島東 | 99円 | 64,264円 |
| 小幡 | 47円 | 66,234円 |
| 雨引 | 191円 | 41,032円 |
| 八俣 | 78円 | 28,763円 |
| 猿島 | 86円 | 78,918円 |
| 御前山 | 89円 | 55,121円 |
| 茨城三和 | 703円 | 29,534円 |
| 沓掛 | 100円 | 39,476円 |
| いばらき小川 | 162円 | 38,752円 |
| 山方 | 105円 | 40,067円 |
| 水府 | 28円 | 28,714円 |
| 茨城桜川 | 67円 | 42,832円 |
| 石下 | 164円 | 52,594円 |
| 茨城美和 | 111円 | 54,480円 |
| 宇都宮 | 753円 | 51,526円 |
| 宇都宮平出 | 289円 | 47,358円 |
| 道場宿 | 306円 | 27,006円 |
| 瑞穂野 | 225円 | 14,479円 |
| 徳次郎 | 498円 | 33,012円 |
| 砥上 | 471円 | 25,878円 |
| 江曾島 | 840円 | 13,170円 |
| 雀宮 | 795円 | 45,339円 |
| 足利 | 330円 | 32,141円 |
| 足利相生 | 455円 | 51,197円 |
| 足利西 | 301円 | 24,016円 |
| 足利南 | 509円 | 22,221円 |
| 栃木 | 248円 | 34,887円 |
| 栃木北 | 226円 | 22,327円 |
| 佐野 | 223円 | 33,596円 |
| 鹿沼 | 253円 | 31,418円 |
| 北犬飼 | 210円 | 34,330円 |
| 日光 | 293円 | 32,334円 |
| 今市 | 190円 | 19,408円 |
| 栃木小山 | 750円 | 33,799円 |
| 雨ヶ谷 | 309円 | 15,806円 |
| 延島 | 159円 | 12,521円 |
| 真岡 | 243円 | 23,360円 |
| 大田原 2 | 205円 | 33,659円 |
| 矢板 | 331円 | 47,653円 |
| 黒磯 | 307円 | 27,149円 |
| 上三川 | 500円 | 34,963円 |
| 栃木河内 | 525円 | 34,546円 |
| 栃木芳賀 | 281円 | 24,744円 |
| 栃木壬生 2 | 1,717円 | 17,621円 |
| 石橋 | 389円 | 21,252円 |
| 栃木小金井 | 515円 | 28,198円 |
| 新野木 | 342円 | 93,987円 |
| 栃木大平 | 367円 | 37,660円 |
| 岩舟 | 254円 | 18,733円 |
| 鬼怒川川治 | 186円 | 26,271円 |
| 宝積寺 | 514円 | 20,258円 |
| 栃木鳥山 | 140円 | 10,513円 |
| 西那須野 2 | 375円 | 43,760円 |
| 田沼 | 342円 | 11,157円 |
| 益子 | 301円 | 31,524円 |
| 間々田 | 341円 | 35,688円 |
| 栃木城山 | 135円 | 10,720円 |
| 南犬飼 | 377円 | 13,878円 |
| 氏家別 | 394円 | 25,696円 |
| 葛生 2 | 217円 | 35,337円 |
| 赤見 | 234円 | 29,863円 |
| 栗師寺 | 148円 | 15,461円 |
| 小山西 | 134円 | 15,226円 |
| 卒島 | 215円 | 19,467円 |
| 栃木富田 | 239円 | 19,768円 |
| 栃木藤岡 2 | 215円 | 18,811円 |
| 栃木田原 | 152円 | 24,792円 |
| 栃木西方 | 128円 | 33,176円 |
| 上河内 | 157円 | 34,476円 |
| 野崎 | 195円 | 67,495円 |
| 佐久山 | 119円 | 34,211円 |
| 片岡 | 188円 | 30,567円 |
| 東那須野 | 214円 | 13,514円 |
| 栃木梅沢 | 57円 | 35,849円 |
| 楡木 | 124円 | 39,636円 |
| 栃木大沢 | 147円 | 21,536円 |
| 伊王野 2 | 89円 | 44,352円 |
| 喜連川 | 213円 | 44,079円 |
| 馬頭 | 152円 | 22,281円 |
| 黒羽 | 57円 | 33,948円 |

栃木県

| | | |
|--------|--------|---------|
| 菱崎 | 156円 | 31,201円 |
| 新利根 | 90円 | 52,119円 |
| 岩間 | 266円 | 30,318円 |
| 八郷 | 88円 | 20,766円 |
| 茨城鳥栖 | 61円 | 66,533円 |
| 潮沼 | 111円 | 95,354円 |
| 瓜連 | 441円 | 29,234円 |
| 茨城北浦 | 51円 | 42,437円 |
| 茨城玉造 | 86円 | 36,004円 |
| 常北 | 210円 | 27,489円 |
| 岡郷 | 153円 | 19,608円 |
| 五霞 | 140円 | 24,073円 |
| 茨城八千代 | 228円 | 33,860円 |
| 大洋 | 71円 | 48,279円 |
| 茨城土浦 | 244円 | 46,531円 |
| 波崎 | 233円 | 36,592円 |
| 茨城出島 | 84円 | 60,038円 |
| 沖宿 | 96円 | 50,302円 |
| 潮来 | 194円 | 27,337円 |
| 明野 | 101円 | 46,767円 |
| 真壁 | 205円 | 18,347円 |
| 茨城千代田 | 286円 | 32,297円 |
| 茨城大津 | 233円 | 23,784円 |
| 茨城稲田 | 141円 | 59,943円 |
| 七郷 | 140円 | 43,907円 |
| 桂 | 20円 | 50,329円 |
| 土浦河内 | 112円 | 55,478円 |
| 美野里 | 150円 | 40,658円 |
| 新治 | 122円 | 18,349円 |
| 茨城麻生 | 156円 | 35,710円 |
| 飯富 | 161円 | 31,254円 |
| 国田 | 131円 | 47,197円 |
| 菅原 | 117円 | 42,586円 |
| 行方 | 49円 | 60,106円 |
| 蔵川 | 58円 | 64,017円 |
| 出島東 | 103円 | 43,874円 |
| 小幡 | 57円 | 66,256円 |
| 雨引 | 191円 | 56,834円 |
| 八俣 | 82円 | 29,300円 |
| 猿島 | 93円 | 56,596円 |
| 御前山 | 101円 | 58,454円 |
| 茨城三和 | 722円 | 30,139円 |
| 沓掛 | 109円 | 46,038円 |
| いばらき小川 | 169円 | 49,445円 |
| 山方 | 125円 | 56,090円 |
| 水府 | 38円 | 46,659円 |
| 茨城桜川 | 76円 | 44,202円 |
| 石下 | 171円 | 54,810円 |
| 茨城美和 | 133円 | 51,696円 |
| 宇都宮 | 765円 | 52,311円 |
| 宇都宮平出 | 290円 | 47,087円 |
| 道場宿 | 314円 | 37,542円 |
| 瑞穂野 | 228円 | 17,219円 |
| 徳次郎 | 500円 | 32,885円 |
| 砥上 | 495円 | 25,974円 |
| 江曾島 | 849円 | 13,773円 |
| 雀宮 | 811円 | 44,874円 |
| 足利 | 330円 | 31,871円 |
| 足利相生 | 459円 | 55,333円 |
| 足利西 | 301円 | 24,214円 |
| 足利南 | 510円 | 23,547円 |
| 栃木 | 253円 | 34,065円 |
| 栃木北 | 242円 | 21,245円 |
| 佐野 | 242円 | 25,586円 |
| 鹿沼 | 264円 | 22,105円 |
| 北犬飼 | 218円 | 36,013円 |
| 日光 | 319円 | 34,527円 |
| 今市 | 196円 | 20,332円 |
| 栃木小山 | 772円 | 32,281円 |
| 雨ヶ谷 | 330円 | 18,635円 |
| 延島 | 166円 | 14,319円 |
| 真岡 | 241円 | 25,623円 |
| 大田原 2 | 212円 | 26,081円 |
| 矢板 | 374円 | 30,256円 |
| 黒磯 | 320円 | 24,153円 |
| 上三川 | 510円 | 35,611円 |
| 栃木河内 | 538円 | 35,316円 |
| 栃木芳賀 | 285円 | 40,022円 |
| 栃木壬生 2 | 1,723円 | 16,626円 |
| 石橋 | 432円 | 20,174円 |
| 栃木小金井 | 548円 | 27,025円 |
| 新野木 | 385円 | 80,666円 |
| 栃木大平 | 367円 | 38,528円 |
| 岩舟 | 255円 | 21,791円 |
| 鬼怒川川治 | 188円 | 22,386円 |
| 宝積寺 | 523円 | 19,044円 |
| 栃木鳥山 | 147円 | 10,558円 |
| 西那須野 2 | 379円 | 29,993円 |
| 田沼 | 339円 | 11,021円 |
| 益子 | 301円 | 32,024円 |
| 間々田 | 337円 | 34,908円 |
| 栃木城山 | 178円 | 10,652円 |
| 南犬飼 | 378円 | 13,700円 |
| 氏家別 | 404円 | 24,300円 |
| 葛生 2 | 215円 | 35,412円 |
| 赤見 | 229円 | 30,824円 |
| 栗師寺 | 155円 | 14,987円 |
| 小山西 | 137円 | 16,932円 |
| 卒島 | 225円 | 20,056円 |
| 栃木富田 | 239円 | 18,645円 |
| 栃木藤岡 2 | 202円 | 18,128円 |
| 栃木田原 | 158円 | 25,076円 |
| 栃木西方 | 126円 | 32,612円 |
| 上河内 | 165円 | 39,895円 |
| 野崎 | 204円 | 66,972円 |
| 佐久山 | 121円 | 33,484円 |
| 片岡 | 193円 | 31,081円 |
| 東那須野 | 224円 | 13,350円 |
| 栃木梅沢 | 60円 | 36,182円 |
| 楡木 | 132円 | 41,225円 |
| 栃木大沢 | 152円 | 20,352円 |
| 伊王野 2 | 98円 | 35,269円 |
| 喜連川 | 214円 | 44,386円 |
| 馬頭 | 158円 | 22,906円 |
| 黒羽 | 56円 | 47,345円 |

栃木県

| | | | | | | | |
|--------|--------|---------|---------|------|---------|--------|---------|
| | 黒田原 | 189円 | 58,718円 | | 黒田原 | 190円 | 64,938円 |
| | 栃木二宮 | 247円 | 17,227円 | | 栃木二宮 | 250円 | 16,851円 |
| | 市貝 | 227円 | 20,302円 | | 市貝 | 231円 | 20,794円 |
| | 南那須 | 156円 | 24,211円 | | 南那須 | 154円 | 44,169円 |
| | 文挾 | 82円 | 42,720円 | | 文挾 | 89円 | 44,179円 |
| | 栃木粟野 | 210円 | 29,502円 | | 栃木粟野 | 204円 | 42,540円 |
| | 玉生 | 190円 | 12,270円 | | 玉生 | 197円 | 22,255円 |
| | 熟田 | 91円 | 23,995円 | | 熟田 | 98円 | 24,503円 |
| | 栃木小川 | 212円 | 20,636円 | | 栃木小川 | 217円 | 20,601円 |
| | 塩原2 | 179円 | 13,716円 | | 塩原2 | 187円 | 12,931円 |
| | 関谷 | 163円 | 31,981円 | | 関谷 | 161円 | 40,146円 |
| | 栃木茂木 | 197円 | 37,486円 | | 栃木茂木 | 201円 | 38,359円 |
| | 湯津上 | 219円 | 13,988円 | | 湯津上 | 225円 | 13,958円 |
| | 足尾交換局2 | 194円 | 26,369円 | | 足尾交換局2 | 195円 | 25,624円 |
| | 栃木水橋 | 129円 | 37,384円 | | 栃木水橋 | 131円 | 36,264円 |
| | 船生 | 109円 | 13,798円 | | 船生 | 111円 | 23,492円 |
| | 栃木大宮 | 93円 | 81,307円 | | 栃木大宮 | 99円 | 56,773円 |
| | 川治 | 113円 | 53,867円 | | 川治 | 114円 | 51,591円 |
| | 栃木2 | 248円 | 22,396円 | | 栃木2 | 253円 | 27,525円 |
| | 那須横沢 | 52円 | 14,129円 | | 那須横沢 | 64円 | 13,828円 |
| | 那須 | 81円 | 36,370円 | | 那須 | 78円 | 43,004円 |
| | 那須大沢 | 43円 | 28,154円 | | 那須大沢 | 46円 | 26,842円 |
| | 南摩 | 303円 | 23,721円 | | 南摩 | 300円 | 24,354円 |
| 群馬県 | 前橋 | 661円 | 42,505円 | 群馬県 | 前橋 | 684円 | 42,923円 |
| | 野中別 | 772円 | 18,619円 | | 野中別 | 782円 | 16,756円 |
| | 前橋元総社 | 490円 | 41,978円 | | 前橋元総社 | 497円 | 43,169円 |
| | 佐島 | 343円 | 19,536円 | | 佐島 | 346円 | 19,353円 |
| | 前橋芳賀 | 187円 | 31,106円 | | 前橋芳賀 | 199円 | 37,193円 |
| | 国領 | 493円 | 32,916円 | | 国領 | 501円 | 40,250円 |
| | 群馬高崎 | 501円 | 38,171円 | | 群馬高崎 | 543円 | 39,683円 |
| | 高崎支店別1 | 501円 | 20,612円 | | 高崎支店別1 | 543円 | 19,707円 |
| | 高崎問屋町 | 458円 | 28,372円 | | 高崎問屋町 | 477円 | 28,527円 |
| | 倉賀野 | 756円 | 39,106円 | | 倉賀野 | 763円 | 27,929円 |
| | 大類 | 870円 | 24,283円 | | 大類 | 873円 | 24,880円 |
| | 群馬長野 | 791円 | 48,401円 | | 群馬長野 | 791円 | 47,692円 |
| | 桐生錦町 | 177円 | 27,010円 | | 桐生錦町 | 174円 | 26,239円 |
| | 桐生相生 | 425円 | 31,906円 | | 桐生相生 | 442円 | 31,546円 |
| | 伊勢崎 | 346円 | 33,900円 | | 伊勢崎 | 361円 | 35,814円 |
| | 豊受 | 314円 | 29,223円 | | 豊受 | 321円 | 40,177円 |
| | 群馬太田 | 847円 | 33,615円 | | 群馬太田 | 867円 | 33,961円 |
| | 太田九合 | 751円 | 24,963円 | | 太田九合 | 778円 | 20,239円 |
| | 宝泉 | 373円 | 36,929円 | | 宝泉 | 383円 | 28,459円 |
| | 群馬沼田 | 699円 | 30,075円 | | 群馬沼田 | 731円 | 30,828円 |
| | 館林支別1 | 253円 | 21,107円 | | 館林支別1 | 259円 | 22,400円 |
| | 群馬渋川 | 346円 | 16,683円 | | 群馬渋川 | 348円 | 15,564円 |
| | 群馬藤岡 | 417円 | 30,924円 | | 群馬藤岡 | 417円 | 28,544円 |
| | 群馬富岡 | 314円 | 21,916円 | | 群馬富岡 | 310円 | 18,134円 |
| | 群馬安中 | 391円 | 46,389円 | | 群馬安中 | 400円 | 33,647円 |
| | 新群馬町 | 282円 | 31,784円 | | 新群馬町 | 310円 | 27,841円 |
| | 群馬新町 | 397円 | 36,000円 | | 群馬新町 | 413円 | 38,005円 |
| | 群馬長野原 | 325円 | 29,651円 | | 群馬長野原 | 315円 | 29,824円 |
| | 草津温泉 | 256円 | 31,063円 | | 草津温泉 | 256円 | 33,302円 |
| | 玉村 | 473円 | 38,987円 | | 玉村 | 474円 | 49,585円 |
| | 笠懸 | 155円 | 15,822円 | | 笠懸 | 158円 | 15,957円 |
| | 大間々 | 750円 | 30,638円 | | 大間々 | 741円 | 23,576円 |
| | 群馬大泉 | 233円 | 34,497円 | | 群馬大泉 | 234円 | 34,579円 |
| | 中之条 | 176円 | 28,138円 | | 中之条 | 175円 | 25,581円 |
| | 高林 | 446円 | 9,611円 | | 高林 | 450円 | 9,200円 |
| | 毛里田 | 164円 | 46,073円 | | 毛里田 | 176円 | 34,797円 |
| | 群馬川内 | 315円 | 11,540円 | | 群馬川内 | 311円 | 11,158円 |
| | 赤城 | 123円 | 20,674円 | | 赤城 | 121円 | 20,494円 |
| | 群馬富士見 | 272円 | 16,712円 | | 群馬富士見 | 272円 | 15,088円 |
| | 群馬原町 | 79円 | 41,901円 | | 群馬原町 | 78円 | 43,384円 |
| | 北軽井沢 | 8円 | 19,273円 | | 北軽井沢 | 12円 | 18,819円 |
| | 采女 | 204円 | 43,277円 | | 采女 | 213円 | 44,772円 |
| | 敷塚本町 | 101円 | 12,564円 | | 敷塚本町 | 102円 | 12,256円 |
| | 群馬板倉 | 546円 | 21,630円 | | 群馬板倉 | 568円 | 21,411円 |
| | 群馬川俣 | 270円 | 22,297円 | | 群馬川俣 | 280円 | 22,284円 |
| | 赤岩 | 220円 | 13,373円 | | 赤岩 | 228円 | 12,623円 |
| | 吉井 | 320円 | 11,865円 | | 吉井 | 312円 | 11,607円 |
| 大胡 | 267円 | 14,776円 | 大胡 | 271円 | 14,233円 | | |
| 粕川 | 255円 | 17,887円 | 粕川 | 256円 | 17,344円 | | |
| 榛名 | 507円 | 19,993円 | 榛名 | 503円 | 19,523円 | | |
| 箕郷 | 348円 | 16,219円 | 箕郷 | 350円 | 15,456円 | | |
| 鬼石 | 135円 | 16,421円 | 鬼石 | 128円 | 15,832円 | | |
| 下仁田交換セ | 118円 | 14,552円 | 下仁田交換セ | 119円 | 14,014円 | | |
| 甘楽 | 170円 | 12,234円 | 甘楽 | 173円 | 11,520円 | | |
| 松井田 | 348円 | 10,829円 | 松井田 | 346円 | 10,385円 | | |
| 月夜野 | 284円 | 21,622円 | 月夜野 | 272円 | 81,230円 | | |
| 群馬水上 | 103円 | 27,837円 | 群馬水上 | 101円 | 28,540円 | | |
| 群馬布施 | 269円 | 23,512円 | 群馬布施 | 274円 | 23,054円 | | |
| 原市 | 266円 | 14,062円 | 原市 | 270円 | 13,158円 | | |
| 浅間高原 | 1円 | 66,422円 | 浅間高原 | 2円 | 40,277円 | | |
| 子持 | 137円 | 24,536円 | 子持 | 147円 | 29,402円 | | |
| 群馬吉岡 | 368円 | 21,161円 | 群馬吉岡 | 370円 | 21,096円 | | |
| 邑楽 | 214円 | 20,850円 | 邑楽 | 218円 | 20,501円 | | |
| 群馬城南 | 324円 | 17,121円 | 群馬城南 | 320円 | 15,767円 | | |
| 駒形 | 647円 | 21,794円 | 駒形 | 652円 | 21,940円 | | |
| 梅田 | 175円 | 23,526円 | 梅田 | 173円 | 23,096円 | | |
| 群馬新里 | 42円 | 42,668円 | 群馬新里 | 49円 | 41,734円 | | |
| 新国定 | 447円 | 74,666円 | 新国定 | 488円 | 76,624円 | | |
| 群馬境交換セ | 340円 | 12,300円 | 群馬境交換セ | 335円 | 12,225円 | | |
| 尾島 | 299円 | 19,170円 | 尾島 | 301円 | 18,783円 | | |
| 群馬新田 | 215円 | 9,572円 | 群馬新田 | 220円 | 8,614円 | | |
| 新田金井 | 174円 | 22,964円 | 新田金井 | 192円 | 23,070円 | | |
| 新南蛇井 | 245円 | 51,451円 | 新南蛇井 | 284円 | 46,473円 | | |
| 北橋 | 155円 | 24,202円 | 北橋 | 153円 | 24,179円 | | |
| 渋川伊香保 | 237円 | 15,196円 | 渋川伊香保 | 248円 | 14,816円 | | |
| 群馬岩崎 | 67円 | 17,539円 | 群馬岩崎 | 73円 | 17,079円 | | |
| 館林東 | 166円 | 22,317円 | 館林東 | 164円 | 21,429円 | | |
| 倉淵 | 277円 | 30,933円 | 倉淵 | 279円 | 30,579円 | | |
| 磐戸 | 64円 | 24,820円 | 磐戸 | 85円 | 25,177円 | | |
| 嬭恋 | 290円 | 16,422円 | 嬭恋 | 315円 | 15,937円 | | |
| 追貝 | 286円 | 26,902円 | 追貝 | 295円 | 26,725円 | | |
| 片品 | 263円 | 35,427円 | 片品 | 269円 | 35,649円 | | |
| 伊勢崎支別1 | 346円 | 22,922円 | 伊勢崎支別1 | 361円 | 21,731円 | | |
| 猿ヶ京 | 391円 | 15,456円 | 猿ヶ京 | 377円 | 14,854円 | | |
| 埼玉県 | 川越 | 1,776円 | 66,828円 | 埼玉県 | 川越 | 1,833円 | 63,821円 |
| | 川越新宿 | 2,264円 | 26,053円 | | 川越新宿 | 2,456円 | 24,644円 |
| | 南古谷 | 2,377円 | 36,968円 | | 南古谷 | 2,420円 | 35,882円 |
| | 川越露ヶ関 | 2,932円 | 20,796円 | | 川越露ヶ関 | 2,959円 | 21,453円 |
| | 熊谷末広 | 586円 | 36,104円 | | 熊谷末広 | 605円 | 37,974円 |
| | 三ヶ尻 | 1,100円 | 21,783円 | | 三ヶ尻 | 1,176円 | 23,233円 |
| | 埼玉川口 | 4,997円 | 45,980円 | | 埼玉川口 | 7,250円 | 46,240円 |
| | 川口青木 | 3,752円 | 39,126円 | | 川口青木 | 4,109円 | 40,579円 |

| | | |
|--------|--------|---------|
| 川口芝 | 2,004円 | 20,963円 |
| 安行 | 2,962円 | 40,174円 |
| 浦和東 | 4,446円 | 52,047円 |
| 浦和白幡 | 4,183円 | 29,712円 |
| 浦和常盤 | 2,330円 | 31,027円 |
| 中尾 | 1,851円 | 18,635円 |
| 浦和美園 | 1,494円 | 66,832円 |
| 埼玉大宮 | 5,905円 | 24,999円 |
| 大宮東大成 | 1,924円 | 26,042円 |
| 大宮大和田 | 1,379円 | 17,731円 |
| 大宮指扇 | 1,416円 | 21,170円 |
| 行田別館 | 402円 | 29,445円 |
| 秩父 | 594円 | 20,413円 |
| 所沢 | 2,441円 | 24,021円 |
| 所沢元町 | 3,429円 | 34,945円 |
| 所沢北野 | 920円 | 31,587円 |
| 所沢東 | 2,091円 | 20,071円 |
| 所沢下富 | 1,254円 | 17,043円 |
| 飯能緑町 | 1,317円 | 19,612円 |
| 原市場 | 556円 | 31,018円 |
| 吾野 | 512円 | 56,523円 |
| 加須 | 365円 | 22,724円 |
| 加須花崎 | 356円 | 15,311円 |
| 埼玉本庄 | 511円 | 21,426円 |
| 東松山2 | 923円 | 14,225円 |
| 岩槻 | 1,266円 | 29,409円 |
| 和土 | 683円 | 10,079円 |
| 春日部武里 | 1,392円 | 37,272円 |
| 春日部八木崎 | 1,131円 | 31,455円 |
| 狭山2 | 1,792円 | 45,613円 |
| 狭山入管 | 3,709円 | 20,137円 |
| 埼玉羽生 | 200円 | 21,110円 |
| 鴻巣 | 1,017円 | 17,418円 |
| 埼玉深谷2 | 483円 | 20,890円 |
| 上尾 | 1,575円 | 20,574円 |
| 新平方 | 1,920円 | 16,231円 |
| 浦和与野 | 3,232円 | 23,928円 |
| 草加局舎1 | 1,243円 | 27,535円 |
| 草加弁天 | 1,117円 | 14,543円 |
| 草加清門 | 1,482円 | 31,948円 |
| 越谷 | 1,989円 | 36,533円 |
| 越谷大里 | 1,207円 | 22,247円 |
| 越谷蒲生 | 1,932円 | 36,540円 |
| 蕨戸田 | 2,768円 | 49,433円 |
| 蕨戸田 | 2,461円 | 27,422円 |
| 西戸田 | 3,607円 | 38,742円 |
| 入間 | 1,006円 | 52,688円 |
| 入間西武 | 407円 | 17,875円 |
| 入間宮寺 | 851円 | 22,552円 |
| 入間金子 | 2,429円 | 19,385円 |
| 鳩ヶ谷 | 1,291円 | 24,173円 |
| 朝霞 | 3,141円 | 20,735円 |
| 志木 | 2,031円 | 14,523円 |
| 新座 | 236円 | 12,118円 |
| 埼玉加納 | 1,294円 | 33,790円 |
| 桶川 | 1,311円 | 37,571円 |
| 久喜2 | 2,556円 | 24,147円 |
| 鴻巣北本 | 1,739円 | 25,659円 |
| 草加八潮 | 1,934円 | 17,657円 |
| 埼玉富士見 | 1,727円 | 31,523円 |
| 埼玉三郷 | 1,174円 | 16,652円 |
| 三郷鷹野 | 1,097円 | 24,048円 |
| 三郷小谷堀 | 990円 | 22,963円 |
| 蓮田 | 1,247円 | 18,889円 |
| 坂戸本町 | 400円 | 21,860円 |
| 幸手 | 1,055円 | 19,281円 |
| 鶴ヶ島 | 1,787円 | 17,594円 |
| 武蔵日高電2 | 1,528円 | 21,583円 |
| 埼玉吉川 | 710円 | 24,499円 |
| 上尾伊奈 | 753円 | 31,340円 |
| 埼玉吹上2 | 2,881円 | 25,771円 |
| 大井 | 883円 | 22,092円 |
| 川越三芳 | 351円 | 16,805円 |
| 毛呂山2 | 530円 | 44,608円 |
| 嵐山 | 386円 | 25,645円 |
| 埼玉小川別 | 329円 | 35,757円 |
| 川越川島 | 424円 | 38,260円 |
| 埼玉吉見 | 356円 | 27,227円 |
| 皆野 | 215円 | 34,420円 |
| 熊谷吉田 | 373円 | 29,809円 |
| 埼玉江南 | 343円 | 13,253円 |
| 妻沼 | 453円 | 30,879円 |
| 埼玉岡部 | 387円 | 16,354円 |
| 寄居 | 188円 | 26,928円 |
| 川里 | 298円 | 37,831円 |
| 大利根 | 1,411円 | 23,934円 |
| 白岡 | 417円 | 23,929円 |
| 葛蒲 | 550円 | 38,619円 |
| 埼玉栗橋 | 600円 | 22,242円 |
| 鷲宮 | 896円 | 22,931円 |
| 杉戸別館 | 596円 | 19,061円 |
| 第二松伏 | 1,059円 | 46,463円 |
| 新庄和 | 429円 | 12,446円 |
| 箕田 | 532円 | 47,169円 |
| 埼玉滑川 | 238円 | 26,104円 |
| 原玉 | 287円 | 19,177円 |
| 慈恩寺 | 185円 | 39,701円 |
| 神川 | 356円 | 16,767円 |
| 上里 | 108円 | 39,313円 |
| 熊谷豊里 | 157円 | 14,847円 |
| 北川辺 | 111円 | 73,717円 |
| 行田北河原 | 150円 | 34,983円 |
| 行田埼玉 | 114円 | 49,492円 |
| 加須橋達川 | 1,248円 | 16,645円 |
| 高坂 | 278円 | 39,351円 |
| 青山 | 351円 | 36,756円 |
| 川通 | 115円 | 19,227円 |
| みろく | 214円 | 73,031円 |
| 埼玉平野 | 332円 | 40,928円 |
| 幸手八代 | 401円 | 31,106円 |
| 越生 | 241円 | 25,061円 |
| 埼玉玉川 | 328円 | 24,302円 |
| 長瀨 | 142円 | 35,227円 |
| 上吉田 | 189円 | 23,275円 |
| 小鹿野 | 179円 | 34,855円 |
| 両神 | | |

| | | |
|--------|--------|---------|
| 川口芝 | 2,190円 | 36,663円 |
| 安行 | 3,078円 | 33,733円 |
| 浦和東 | 4,755円 | 46,551円 |
| 浦和白幡 | 4,423円 | 38,737円 |
| 浦和常盤 | 2,502円 | 29,502円 |
| 中尾 | 1,904円 | 17,973円 |
| 浦和美園 | 1,515円 | 70,151円 |
| 埼玉大宮 | 6,434円 | 46,410円 |
| 大宮東大成 | 2,053円 | 51,822円 |
| 大宮大和田 | 1,441円 | 18,246円 |
| 大宮指扇 | 1,428円 | 23,462円 |
| 行田別館 | 418円 | 22,579円 |
| 秩父 | 617円 | 18,851円 |
| 所沢 | 2,508円 | 23,350円 |
| 所沢元町 | 3,540円 | 36,070円 |
| 所沢北野 | 987円 | 32,668円 |
| 所沢東 | 2,156円 | 22,609円 |
| 所沢下富 | 1,287円 | 18,123円 |
| 飯能緑町 | 1,374円 | 18,597円 |
| 原市場 | 562円 | 29,975円 |
| 吾野 | 540円 | 57,875円 |
| 加須 | 389円 | 23,207円 |
| 加須花崎 | 386円 | 39,302円 |
| 埼玉本庄 | 529円 | 22,139円 |
| 東松山2 | 988円 | 13,258円 |
| 岩槻 | 1,267円 | 28,928円 |
| 和土 | 707円 | 11,051円 |
| 春日部武里 | 1,411円 | 29,707円 |
| 春日部八木崎 | 1,159円 | 58,465円 |
| 狭山2 | 1,801円 | 45,827円 |
| 狭山入管 | 3,793円 | 34,294円 |
| 埼玉羽生 | 232円 | 22,311円 |
| 鴻巣 | 1,018円 | 17,429円 |
| 埼玉深谷2 | 490円 | 16,986円 |
| 上尾 | 1,578円 | 21,727円 |
| 新平方 | 2,032円 | 14,102円 |
| 浦和与野 | 3,428円 | 22,993円 |
| 草加局舎1 | 1,303円 | 37,044円 |
| 草加弁天 | 1,197円 | 12,032円 |
| 草加清門 | 1,547円 | 25,072円 |
| 越谷 | 1,998円 | 38,477円 |
| 越谷大里 | 1,238円 | 22,880円 |
| 越谷蒲生 | 2,028円 | 35,059円 |
| 蕨戸田 | 2,943円 | 51,592円 |
| 蕨戸田 | 2,616円 | 31,529円 |
| 西戸田 | 3,634円 | 28,740円 |
| 入間 | 1,022円 | 42,971円 |
| 入間西武 | 411円 | 17,051円 |
| 入間宮寺 | 863円 | 24,119円 |
| 入間金子 | 2,506円 | 20,620円 |
| 鳩ヶ谷 | 1,352円 | 25,622円 |
| 朝霞 | 3,212円 | 21,000円 |
| 志木 | 2,076円 | 16,426円 |
| 新座 | 241円 | 13,188円 |
| 埼玉加納 | 1,315円 | 32,835円 |
| 桶川 | 1,337円 | 35,315円 |
| 久喜2 | 2,583円 | 21,054円 |
| 鴻巣北本 | 1,769円 | 26,648円 |
| 草加八潮 | 2,007円 | 24,820円 |
| 埼玉富士見 | 1,743円 | 29,860円 |
| 埼玉三郷 | 1,193円 | 16,356円 |
| 三郷鷹野 | 1,122円 | 25,347円 |
| 三郷小谷堀 | 1,006円 | 22,551円 |
| 蓮田 | 1,249円 | 19,846円 |
| 坂戸本町 | 407円 | 22,541円 |
| 幸手 | 1,067円 | 21,608円 |
| 鶴ヶ島 | 1,828円 | 15,226円 |
| 武蔵日高電2 | 1,562円 | 62,875円 |
| 埼玉吉川 | 727円 | 65,711円 |
| 上尾伊奈 | 782円 | 28,284円 |
| 埼玉吹上2 | 3,025円 | 29,877円 |
| 大井 | 893円 | 26,888円 |
| 川越三芳 | 376円 | 16,087円 |
| 毛呂山2 | 541円 | 44,273円 |
| 嵐山 | 383円 | 24,911円 |
| 埼玉小川別 | 331円 | 36,009円 |
| 川越川島 | 423円 | 39,805円 |
| 埼玉吉見 | 348円 | 35,330円 |
| 皆野 | 231円 | 42,532円 |
| 熊谷吉田 | 380円 | 35,435円 |
| 埼玉江南 | 347円 | 18,322円 |
| 妻沼 | 455円 | 38,721円 |
| 埼玉岡部 | 503円 | 16,058円 |
| 寄居 | 197円 | 37,861円 |
| 川里 | 306円 | 39,949円 |
| 大利根 | 1,439円 | 26,032円 |
| 白岡 | 422円 | 31,983円 |
| 葛蒲 | 559円 | 37,963円 |
| 埼玉栗橋 | 616円 | 23,744円 |
| 鷲宮 | 838円 | 23,655円 |
| 杉戸別館 | 669円 | 17,723円 |
| 第二松伏 | 1,172円 | 46,653円 |
| 新庄和 | 451円 | 12,768円 |
| 箕田 | 538円 | 47,551円 |
| 埼玉滑川 | 248円 | 33,553円 |
| 原玉 | 294円 | 19,325円 |
| 慈恩寺 | 191円 | 49,829円 |
| 神川 | 380円 | 14,908円 |
| 上里 | 116円 | 52,357円 |
| 熊谷豊里 | 162円 | 14,388円 |
| 北川辺 | 97円 | 52,478円 |
| 行田北河原 | 166円 | 42,980円 |
| 行田埼玉 | 123円 | 49,919円 |
| 加須橋達川 | 1,276円 | 13,257円 |
| 高坂 | 282円 | 39,588円 |
| 青山 | 364円 | 37,025円 |
| 川通 | 118円 | 25,266円 |
| みろく | 255円 | 73,020円 |
| 埼玉平野 | 349円 | 41,529円 |
| 幸手八代 | 400円 | 30,422円 |
| 越生 | 243円 | 24,110円 |
| 埼玉玉川 | 322円 | 31,149円 |
| 長瀨 | 159円 | 43,540円 |
| 上吉田 | 200円 | 29,535円 |
| 小鹿野 | 193円 | 43,774円 |
| 両神 | | |

| | | | |
|-----|--------|--------|----------|
| | 埼玉荒川 | 351円 | 17,648円 |
| | 埼玉美里 | 207円 | 35,204円 |
| | 埼玉川本 | 205円 | 26,138円 |
| | 寄居男衾 | 211円 | 28,318円 |
| | 駒西 | 417円 | 34,945円 |
| | 高麗 | 330円 | 37,519円 |
| | 鳩山 | 253円 | 35,253円 |
| | 埼玉花園 | 172円 | 35,732円 |
| | 杉戸橋 | 334円 | 40,034円 |
| | 内間木 | 1,013円 | 20,724円 |
| | 名栗 | 100円 | 40,735円 |
| | 東秩父 | 210円 | 46,537円 |
| | 宝珠花 | 528円 | 54,014円 |
| | さいたま新都 | 4,602円 | 133,123円 |
| | 久喜 | 1,311円 | 50,635円 |
| 千葉県 | 千葉 | 1,384円 | 33,099円 |
| | 千葉南 | 1,449円 | 42,688円 |
| | 幕張 | 1,975円 | 57,624円 |
| | 横橋 | 494円 | 27,348円 |
| | 千葉轟 | 2,125円 | 22,047円 |
| | 桜木 | 1,523円 | 27,335円 |
| | 菅田 | 711円 | 41,777円 |
| | 新土気 | 869円 | 34,634円 |
| | 高洲 | 2,018円 | 44,257円 |
| | 稲毛 | 1,967円 | 29,123円 |
| | 銚子 | 420円 | 49,385円 |
| | 市川 | 3,713円 | 26,863円 |
| | 鬼高 | 1,678円 | 24,996円 |
| | 浦安行徳 | 3,504円 | 41,779円 |
| | 市川中山 | 2,639円 | 82,096円 |
| | 市川曾谷 | 2,849円 | 14,300円 |
| | 市川原木 | 1,782円 | 19,680円 |
| | 市川大野 | 1,159円 | 22,307円 |
| | 船橋 | 1,955円 | 28,494円 |
| | 菜園台 | 2,018円 | 41,991円 |
| | 船橋本町 | 4,662円 | 37,545円 |
| | 千葉上山 | 888円 | 39,188円 |
| | 千葉豊富 | 619円 | 54,749円 |
| | 二和 | 1,485円 | 46,902円 |
| | 館山 | 396円 | 26,312円 |
| | 木更津富士見 | 262円 | 21,491円 |
| | 下烏田 | 231円 | 18,277円 |
| | 矢那 | 261円 | 18,719円 |
| | 松戸 | 3,356円 | 58,901円 |
| | 五香 | 1,269円 | 48,143円 |
| | 松戸小金 | 1,643円 | 14,517円 |
| | 松戸高塚 | 1,107円 | 24,628円 |
| | 上花輪 | 684円 | 16,220円 |
| | 川間交換セン | 537円 | 40,856円 |
| | 佐原 | 754円 | 46,829円 |
| | 茂原別館 | 453円 | 22,919円 |
| | 成田 | 847円 | 31,533円 |
| | 成田赤坂 | 499円 | 21,816円 |
| | 千葉佐倉 | 595円 | 27,922円 |
| | 志津 | 521円 | 13,776円 |
| | 馬渡 | 331円 | 12,726円 |
| | 東金別館 | 366円 | 12,745円 |
| | 八日市場 | 284円 | 26,537円 |
| | 千葉旭 | 461円 | 30,777円 |
| | 習志野 | 2,486円 | 16,687円 |
| | 津田沼 | 2,537円 | 32,947円 |
| | 千葉柏 | 3,119円 | 48,398円 |
| | 逆井 | 1,793円 | 31,725円 |
| | 田中 | 1,168円 | 27,598円 |
| | 豊四季 | 1,716円 | 15,315円 |
| | 市原 | 772円 | 34,005円 |
| | 千葉八幡 | 753円 | 24,450円 |
| | 辰己 | 685円 | 22,583円 |
| | 瀬又 | 305円 | 15,277円 |
| | 流山 | 930円 | 29,854円 |
| | 南流山 | 2,216円 | 23,252円 |
| | 千葉八千代 | 1,070円 | 20,289円 |
| | 吉橋 | 663円 | 22,183円 |
| | 米本 | 832円 | 57,006円 |
| | 我孫子 | 1,045円 | 15,559円 |
| | 鶴川 | 703円 | 39,234円 |
| | 鎌ヶ谷 | 981円 | 37,884円 |
| | 君津 | 619円 | 22,760円 |
| | 千葉富津 | 288円 | 43,228円 |
| | 浦安 | 3,728円 | 16,339円 |
| | 四街道 | 991円 | 30,837円 |
| | 袖ヶ浦 | 734円 | 13,422円 |
| | 八街 | 230円 | 24,944円 |
| | 千葉船穂 | 758円 | 21,338円 |
| | 関宿 | 374円 | 27,708円 |
| | 沼南 | 517円 | 24,002円 |
| | 白井 | 612円 | 15,947円 |
| | 千葉大網 | 1,301円 | 77,977円 |
| | 九十九里 | 111円 | 23,098円 |
| | 成東 | 224円 | 18,275円 |
| | 睦沢 | 249円 | 28,183円 |
| | 長生 | 238円 | 13,157円 |
| | 長柄 | 219円 | 24,507円 |
| | 千葉御宿 | 464円 | 15,459円 |
| | 坂戸 | 8,693円 | 42,263円 |
| | 木更津 | 205円 | 37,152円 |
| | 茂原 | 390円 | 55,478円 |
| | 勝浦 | 254円 | 27,794円 |
| | 姉崎 | 352円 | 46,559円 |
| | 富里 | 1,728円 | 30,966円 |
| | 千葉大原 | 92円 | 19,931円 |
| | 野呂 | 645円 | 18,171円 |
| | 千葉清川 | 242円 | 38,424円 |
| | 三ツ堀 | 231円 | 25,562円 |
| | 成毛 | 79円 | 9,928円 |
| | 千葉三和 | 438円 | 22,782円 |
| | 湖北 | 471円 | 26,158円 |
| | 小名木 | 441円 | 13,990円 |
| | 東高野 | 192円 | 20,439円 |
| | 酒々井 | 637円 | 21,612円 |
| | 小見川 | 216円 | 17,555円 |
| | 十倉 | 225円 | 46,230円 |
| | 千葉野尻 | 132円 | 14,750円 |
| | 四木 | 108円 | 36,051円 |
| | 下総 | 73円 | 10,424円 |

| | | | |
|-----|--------|---------|----------|
| | 埼玉荒川 | 352円 | 23,017円 |
| | 埼玉美里 | 213円 | 42,422円 |
| | 埼玉川本 | 215円 | 34,527円 |
| | 寄居男衾 | 214円 | 35,755円 |
| | 駒西 | 425円 | 38,095円 |
| | 高麗 | 392円 | 38,089円 |
| | 鳩山 | 262円 | 29,038円 |
| | 埼玉花園 | 175円 | 43,267円 |
| | 杉戸橋 | 370円 | 39,049円 |
| | 内間木 | 1,031円 | 21,728円 |
| | 名栗 | 105円 | 41,380円 |
| | 東秩父 | 230円 | 47,360円 |
| | 宝珠花 | 536円 | 54,637円 |
| | さいたま新都 | 4,675円 | 133,350円 |
| | 久喜 | 1,337円 | 48,241円 |
| 千葉県 | 千葉 | 1,464円 | 32,828円 |
| | 千葉南 | 1,602円 | 40,989円 |
| | 幕張 | 1,985円 | 59,490円 |
| | 横橋 | 617円 | 30,789円 |
| | 千葉轟 | 2,186円 | 28,032円 |
| | 桜木 | 1,754円 | 28,189円 |
| | 菅田 | 727円 | 46,569円 |
| | 新土気 | 923円 | 33,774円 |
| | 高洲 | 2,087円 | 38,394円 |
| | 稲毛 | 2,080円 | 31,007円 |
| | 銚子 | 430円 | 44,259円 |
| | 市川 | 3,845円 | 43,429円 |
| | 鬼高 | 1,986円 | 20,493円 |
| | 浦安行徳 | 4,000円 | 43,733円 |
| | 市川中山 | 2,732円 | 70,109円 |
| | 市川曾谷 | 2,921円 | 15,227円 |
| | 市川原木 | 2,015円 | 26,408円 |
| | 市川大野 | 1,214円 | 17,883円 |
| | 船橋 | 2,088円 | 28,675円 |
| | 菜園台 | 2,069円 | 40,676円 |
| | 船橋本町 | 5,627円 | 85,340円 |
| | 千葉上山 | 946円 | 39,680円 |
| | 千葉豊富 | 665円 | 57,144円 |
| | 二和 | 1,525円 | 43,804円 |
| | 館山 | 451円 | 33,309円 |
| | 木更津富士見 | 272円 | 21,415円 |
| | 下烏田 | 264円 | 21,191円 |
| | 矢那 | 263円 | 36,131円 |
| | 松戸 | 3,590円 | 58,793円 |
| | 五香 | 1,284円 | 35,933円 |
| | 松戸小金 | 1,673円 | 15,004円 |
| | 松戸高塚 | 1,253円 | 23,078円 |
| | 上花輪 | 686円 | 19,960円 |
| | 川間交換セン | 542円 | 42,355円 |
| | 佐原 | 786円 | 49,037円 |
| | 茂原別館 | 479円 | 23,224円 |
| | 成田 | 868円 | 29,369円 |
| | 成田赤坂 | 514円 | 23,661円 |
| | 千葉佐倉 | 602円 | 28,876円 |
| | 志津 | 519円 | 14,196円 |
| | 馬渡 | 335円 | 12,751円 |
| | 東金別館 | 397円 | 11,499円 |
| | 八日市場 | 306円 | 26,764円 |
| | 千葉旭 | 464円 | 33,145円 |
| | 習志野 | 2,577円 | 46,133円 |
| | 津田沼 | 2,721円 | 26,930円 |
| | 千葉柏 | 3,454円 | 44,657円 |
| | 逆井 | 1,848円 | 32,529円 |
| | 田中 | 1,208円 | 26,605円 |
| | 豊四季 | 1,787円 | 13,240円 |
| | 市原 | 846円 | 57,816円 |
| | 千葉八幡 | 773円 | 24,295円 |
| | 辰己 | 722円 | 21,858円 |
| | 瀬又 | 342円 | 15,642円 |
| | 流山 | 835円 | 27,354円 |
| | 南流山 | 2,228円 | 27,024円 |
| | 千葉八千代 | 1,069円 | 20,956円 |
| | 吉橋 | 712円 | 20,334円 |
| | 米本 | 850円 | 36,754円 |
| | 我孫子 | 1,036円 | 15,898円 |
| | 鶴川 | 748円 | 31,737円 |
| | 鎌ヶ谷 | 1,027円 | 35,086円 |
| | 君津 | 663円 | 25,423円 |
| | 千葉富津 | 299円 | 31,616円 |
| | 浦安 | 4,013円 | 16,374円 |
| | 四街道 | 1,040円 | 32,078円 |
| | 袖ヶ浦 | 767円 | 33,108円 |
| | 八街 | 237円 | 25,769円 |
| | 千葉船穂 | 813円 | 17,836円 |
| | 関宿 | 342円 | 28,074円 |
| | 沼南 | 531円 | 26,512円 |
| | 白井 | 625円 | 19,592円 |
| | 千葉大網 | 1,323円 | 74,071円 |
| | 九十九里 | 117円 | 37,173円 |
| | 成東 | 229円 | 72,826円 |
| | 睦沢 | 262円 | 28,796円 |
| | 長生 | 242円 | 26,538円 |
| | 長柄 | 229円 | 31,605円 |
| | 千葉御宿 | 483円 | 15,515円 |
| | 坂戸 | 10,078円 | 30,592円 |
| | 木更津 | 256円 | 32,815円 |
| | 茂原 | 464円 | 56,471円 |
| | 勝浦 | 255円 | 27,097円 |
| | 姉崎 | 398円 | 43,700円 |
| | 富里 | 1,747円 | 30,885円 |
| | 千葉大原 | 117円 | 20,330円 |
| | 野呂 | 672円 | 17,560円 |
| | 千葉清川 | 264円 | 45,431円 |
| | 三ツ堀 | 234円 | 26,225円 |
| | 成毛 | 82円 | 16,229円 |
| | 千葉三和 | 441円 | 35,727円 |
| | 湖北 | 469円 | 27,731円 |
| | 小名木 | 564円 | 12,764円 |
| | 東高野 | 171円 | 20,368円 |
| | 酒々井 | 689円 | 22,124円 |
| | 小見川 | 226円 | 22,135円 |
| | 十倉 | 225円 | 48,830円 |
| | 千葉野尻 | 136円 | 28,913円 |
| | 四木 | 116円 | 38,192円 |
| | 下総 | 82円 | 10,020円 |

| | | | |
|-----|--------|---------|----------|
| | 印旛 | 202円 | 18,565円 |
| | 本笠 | 128円 | 18,064円 |
| | 千葉山田 | 32円 | 28,966円 |
| | 東庄 | 163円 | 14,385円 |
| | 横芝 | 281円 | 14,740円 |
| | 野栄 | 54円 | 10,483円 |
| | 多古 | 167円 | 19,943円 |
| | 芝山 | 98円 | 14,660円 |
| | 船形 | 253円 | 20,766円 |
| | 千葉一宮 | 330円 | 13,416円 |
| | 本納 | 266円 | 37,563円 |
| | 千葉白子 | 136円 | 17,229円 |
| | 長南 | 65円 | 35,477円 |
| | 夷隅 | 197円 | 24,266円 |
| | 大多喜 | 206円 | 14,096円 |
| | 白里 | 133円 | 27,324円 |
| | 山武北 | 89円 | 35,021円 |
| | 第二成東 | 102円 | 17,188円 |
| | 有秋 | 354円 | 21,087円 |
| | 千倉 | 175円 | 16,465円 |
| | 三里塚 | 260円 | 19,797円 |
| | 千葉岩根 | 203円 | 20,681円 |
| | 塚原 | 365円 | 52,271円 |
| | 天羽 | 417円 | 23,063円 |
| | 大佐和 | 153円 | 9,932円 |
| | 安食 | 140円 | 16,761円 |
| | 千葉飯岡 | 130円 | 19,822円 |
| | 岬 | 117円 | 11,136円 |
| | 鋸南 | 101円 | 10,192円 |
| | 扇島 | 35円 | 24,741円 |
| | 香取 | 157円 | 34,047円 |
| | 千葉未吉 | 254円 | 9,370円 |
| | 久留里 | 314円 | 19,873円 |
| | 千葉清和 | 190円 | 32,117円 |
| | 広岡 | 154円 | 31,321円 |
| | 千葉平川 | 139円 | 17,609円 |
| | 千漣 | 189円 | 15,727円 |
| | 蓮沼 | 109円 | 14,762円 |
| | 給田 | 131円 | 28,879円 |
| | 印西 | 470円 | 20,523円 |
| | 丸山 | 46円 | 19,398円 |
| | 岩戸 | 173円 | 37,360円 |
| | 千葉茅野 | 204円 | 20,354円 |
| | 千葉岩井 | 77円 | 29,894円 |
| | 千葉北 | 82円 | 18,276円 |
| | 千葉和田 | 393円 | 53,608円 |
| | 天津小湊 | 206円 | 32,025円 |
| | 八日市場北 | 106円 | 48,169円 |
| | 富浦 | 364円 | 16,271円 |
| | 北多古 | 47円 | 32,728円 |
| | 木更津佐貫 | 384円 | 43,986円 |
| | 木更津三芳 | 440円 | 16,251円 |
| | 千葉白浜 | 210円 | 15,743円 |
| | 千葉七浦 | 110円 | 51,900円 |
| | 大石 | 89円 | 39,801円 |
| | 西岬 | 111円 | 33,650円 |
| | 千葉亀山 | 67円 | 45,971円 |
| | 千葉興津 | 288円 | 19,832円 |
| | 布佐 | 234円 | 22,444円 |
| | 千葉牛久 | 283円 | 15,823円 |
| | 千葉戸田 | 323円 | 30,479円 |
| | 江見 | 159円 | 38,289円 |
| | 千葉金谷 | 307円 | 43,067円 |
| | 峰上 | 217円 | 38,055円 |
| | 海上 | 339円 | 42,311円 |
| | 北光 | 47円 | 14,833円 |
| | 大原山田 | 194円 | 33,779円 |
| | 千葉小湊 | 153円 | 27,439円 |
| | 鶴舞 | 179円 | 28,371円 |
| | 高滝 | 141円 | 34,401円 |
| | 月崎 | 110円 | 30,695円 |
| | 九美上 | 51円 | 30,196円 |
| | 殿廻 | 68円 | 102,957円 |
| | 平三 | 81円 | 27,014円 |
| | 大栄 | 78円 | 22,425円 |
| | 栗源 | 179円 | 46,222円 |
| | 千葉松尾 | 303円 | 12,458円 |
| | 北芝山 | 120円 | 16,979円 |
| | 南羽鳥 | 161円 | 17,167円 |
| | 鴨川仲 | 121円 | 19,067円 |
| | 古畑 | 172円 | 40,192円 |
| | 山武南 | 132円 | 21,926円 |
| | 神崎 | 200円 | 34,292円 |
| | 庄司 | 69円 | 39,422円 |
| | 東庄南 | 118円 | 45,556円 |
| 東京都 | 大手町F S | 56,759円 | 100,345円 |
| | 霞ヶ関 | 53,044円 | 31,763円 |
| | 神田 | 18,819円 | 22,783円 |
| | 駿河台 | 12,822円 | 41,529円 |
| | 九段 | 11,616円 | 16,994円 |
| | 丸の内 | 30,543円 | 27,453円 |
| | 京橋 | 13,996円 | 38,932円 |
| | 銀座 | 56,878円 | 45,244円 |
| | 東銀座 | 39,732円 | 24,528円 |
| | 東京築地 | 8,993円 | 47,825円 |
| | 茅場兜 | 9,324円 | 26,349円 |
| | 晴海 | 9,356円 | 44,223円 |
| | 東京浜町 | 6,340円 | 21,700円 |
| | 芝 | 21,946円 | 29,549円 |
| | 東京赤坂 | 20,349円 | 17,646円 |
| | 東京青山 | 38,164円 | 38,340円 |
| | 白金 | 25,622円 | 27,177円 |
| | 東京三田 | 12,938円 | 24,057円 |
| | 新宿 | 21,220円 | 25,245円 |
| | 東京大久保 | 13,230円 | 31,922円 |
| | 四谷 | 8,929円 | 30,203円 |
| | 牛込 | 7,492円 | 19,306円 |
| | 西新宿 | 40,661円 | 26,717円 |
| | 小石川 | 8,849円 | 26,987円 |
| | 東京大塚 | 7,846円 | 89,561円 |
| | 駒込第2 | 8,645円 | 15,294円 |
| | 東京上野 | 23,568円 | 34,116円 |
| | 浅草 | 4,620円 | 50,383円 |
| | 吉原 | 3,098円 | 21,417円 |
| | 墨田 | 4,535円 | 50,194円 |

| | | | |
|-----|--------|---------|----------|
| | 印旛 | 211円 | 25,362円 |
| | 本笠 | 136円 | 18,508円 |
| | 千葉山田 | 29円 | 37,897円 |
| | 東庄 | 168円 | 19,614円 |
| | 横芝 | 288円 | 14,038円 |
| | 野栄 | 55円 | 9,908円 |
| | 多古 | 172円 | 25,072円 |
| | 芝山 | 102円 | 14,733円 |
| | 船形 | 261円 | 33,431円 |
| | 千葉一宮 | 342円 | 38,211円 |
| | 本納 | 272円 | 37,700円 |
| | 千葉白子 | 139円 | 16,915円 |
| | 長南 | 106円 | 43,777円 |
| | 夷隅 | 202円 | 23,210円 |
| | 大多喜 | 214円 | 13,681円 |
| | 白里 | 133円 | 26,449円 |
| | 山武北 | 96円 | 35,497円 |
| | 第二成東 | 107円 | 16,812円 |
| | 有秋 | 387円 | 20,250円 |
| | 千倉 | 176円 | 16,694円 |
| | 三里塚 | 266円 | 19,553円 |
| | 千葉岩根 | 207円 | 21,291円 |
| | 塚原 | 382円 | 54,473円 |
| | 天羽 | 441円 | 36,190円 |
| | 大佐和 | 156円 | 9,532円 |
| | 安食 | 144円 | 16,481円 |
| | 千葉飯岡 | 134円 | 13,710円 |
| | 岬 | 119円 | 37,652円 |
| | 鋸南 | 108円 | 9,351円 |
| | 扇島 | 43円 | 29,466円 |
| | 香取 | 178円 | 41,240円 |
| | 千葉未吉 | 264円 | 9,316円 |
| | 久留里 | 346円 | 19,484円 |
| | 千葉清和 | 198円 | 24,271円 |
| | 広岡 | 176円 | 32,504円 |
| | 千葉平川 | 145円 | 17,476円 |
| | 千漣 | 199円 | 15,438円 |
| | 蓮沼 | 116円 | 13,890円 |
| | 給田 | 133円 | 29,589円 |
| | 印西 | 472円 | 20,285円 |
| | 丸山 | 47円 | 28,395円 |
| | 岩戸 | 180円 | 39,496円 |
| | 千葉茅野 | 217円 | 32,400円 |
| | 千葉岩井 | 78円 | 51,402円 |
| | 千葉北 | 92円 | 32,633円 |
| | 千葉和田 | 415円 | 57,159円 |
| | 天津小湊 | 213円 | 22,718円 |
| | 八日市場北 | 124円 | 50,385円 |
| | 富浦 | 374円 | 43,402円 |
| | 北多古 | 58円 | 34,360円 |
| | 木更津佐貫 | 386円 | 46,010円 |
| | 木更津三芳 | 447円 | 29,190円 |
| | 千葉白浜 | 224円 | 27,353円 |
| | 千葉七浦 | 122円 | 54,459円 |
| | 大石 | 96円 | 31,786円 |
| | 西岬 | 117円 | 55,767円 |
| | 千葉亀山 | 88円 | 48,427円 |
| | 千葉興津 | 305円 | 19,428円 |
| | 布佐 | 250円 | 22,482円 |
| | 千葉牛久 | 290円 | 15,414円 |
| | 千葉戸田 | 328円 | 32,244円 |
| | 江見 | 174円 | 53,581円 |
| | 千葉金谷 | 362円 | 58,932円 |
| | 峰上 | 226円 | 39,257円 |
| | 海上 | 351円 | 53,205円 |
| | 北光 | 55円 | 14,613円 |
| | 大原山田 | 226円 | 34,307円 |
| | 千葉小湊 | 162円 | 35,443円 |
| | 鶴舞 | 199円 | 29,578円 |
| | 高滝 | 155円 | 36,497円 |
| | 月崎 | 124円 | 31,758円 |
| | 九美上 | 61円 | 49,788円 |
| | 殿廻 | 88円 | 109,496円 |
| | 平三 | 111円 | 28,309円 |
| | 大栄 | 81円 | 22,806円 |
| | 栗源 | 185円 | 49,424円 |
| | 千葉松尾 | 310円 | 12,440円 |
| | 北芝山 | 127円 | 16,714円 |
| | 南羽鳥 | 166円 | 16,742円 |
| | 鴨川仲 | 140円 | 26,438円 |
| | 古畑 | 183円 | 48,158円 |
| | 山武南 | 140円 | 21,751円 |
| | 神崎 | 220円 | 43,263円 |
| | 庄司 | 79円 | 39,525円 |
| | 東庄南 | 124円 | 55,644円 |
| 東京都 | 大手町F S | 58,907円 | 105,127円 |
| | 霞ヶ関 | 56,636円 | 32,465円 |
| | 神田 | 21,077円 | 28,095円 |
| | 駿河台 | 14,063円 | 44,010円 |
| | 九段 | 12,598円 | 18,287円 |
| | 丸の内 | 31,823円 | 28,422円 |
| | 京橋 | 15,865円 | 39,107円 |
| | 銀座 | 56,978円 | 38,805円 |
| | 東銀座 | 42,012円 | 21,337円 |
| | 東京築地 | 10,825円 | 50,798円 |
| | 茅場兜 | 10,424円 | 27,205円 |
| | 晴海 | 10,132円 | 42,232円 |
| | 東京浜町 | 7,174円 | 21,671円 |
| | 芝 | 24,350円 | 33,738円 |
| | 東京赤坂 | 19,929円 | 16,865円 |
| | 東京青山 | 41,525円 | 39,458円 |
| | 白金 | 27,374円 | 25,945円 |
| | 東京三田 | 14,224円 | 25,083円 |
| | 新宿 | 23,289円 | 25,361円 |
| | 東京大久保 | 16,722円 | 35,905円 |
| | 四谷 | 9,939円 | 38,998円 |
| | 牛込 | 7,843円 | 20,627円 |
| | 西新宿 | 45,208円 | 33,408円 |
| | 小石川 | 8,990円 | 27,453円 |
| | 東京大塚 | 7,926円 | 87,449円 |
| | 駒込第2 | 9,498円 | 18,099円 |
| | 東京上野 | 25,560円 | 41,447円 |
| | 浅草 | 6,008円 | 39,478円 |
| | 吉原 | 3,578円 | 56,636円 |
| | 墨田 | 5,074円 | 51,206円 |

| | | |
|--------|---------|---------|
| 本所 | 4,139円 | 34,302円 |
| 向島 | 4,835円 | 38,603円 |
| 江東 | 5,241円 | 34,346円 |
| 東京深川 | 4,018円 | 17,914円 |
| 東京城東 | 4,925円 | 11,156円 |
| 江東辰巳 | 3,691円 | 32,343円 |
| 東京新有明 | 7,800円 | 84,431円 |
| 東京大崎 | 14,666円 | 80,005円 |
| 荏原 | 7,515円 | 18,348円 |
| 品川 | 8,052円 | 27,772円 |
| 大田支店埠頭 | 3,203円 | 25,016円 |
| 自由ヶ丘 | 9,975円 | 25,580円 |
| 目黒本館 | 7,459円 | 40,084円 |
| 蒲田 | 6,763円 | 25,493円 |
| 東京大森 | 7,701円 | 39,652円 |
| 馬込 | 5,440円 | 25,310円 |
| 池上 | 6,041円 | 50,986円 |
| 羽田 | 5,065円 | 50,881円 |
| 田園調布 | 21,400円 | 33,592円 |
| 雪ヶ谷 | 6,321円 | 25,357円 |
| 矢口 | 4,757円 | 19,189円 |
| 世田谷 | 10,768円 | 44,337円 |
| 成城 | 8,000円 | 21,001円 |
| 砧 | 8,036円 | 35,066円 |
| 弦巻 | 10,001円 | 24,868円 |
| 東京烏山 | 7,551円 | 23,840円 |
| 東京玉川 | 17,127円 | 17,866円 |
| 東京瀬田 | 5,446円 | 25,818円 |
| 上北沢 | 7,178円 | 20,372円 |
| 松沢ビル2 | 5,385円 | 25,209円 |
| 東渋谷 | 37,988円 | 36,266円 |
| 代々木 | 11,629円 | 19,846円 |
| 渋谷 | 35,531円 | 22,797円 |
| 東京野方 | 8,551円 | 55,547円 |
| 東京中野 | 13,146円 | 58,576円 |
| 高円寺 | 7,151円 | 57,260円 |
| 杉並 | 7,042円 | 37,996円 |
| 井草 | 12,949円 | 35,563円 |
| 荻窪 | 5,284円 | 20,112円 |
| 久我山 | 7,776円 | 47,675円 |
| 池袋 | 7,001円 | 50,422円 |
| 巣鴨 | 4,070円 | 43,337円 |
| 落合別館 | 6,923円 | 31,531円 |
| 十条 | 6,532円 | 24,336円 |
| 王子 | 3,335円 | 45,783円 |
| 田端尾久 | 5,268円 | 29,322円 |
| 赤羽営業別館 | 4,962円 | 25,448円 |
| 東京荒川 | 2,533円 | 51,712円 |
| 板橋 | 4,779円 | 50,690円 |
| 成増 | 5,512円 | 26,966円 |
| 志村 | 5,082円 | 44,944円 |
| 南板橋別館 | 6,784円 | 16,080円 |
| 北町 | 4,522円 | 46,067円 |
| 練馬 | 5,200円 | 46,981円 |
| 東京大泉 | 5,570円 | 23,806円 |
| 関町 | 5,603円 | 19,145円 |
| 西練馬 | 5,606円 | 27,944円 |
| 石神井 | 5,163円 | 33,997円 |
| 梅島 | 3,682円 | 50,386円 |
| 千住 | 4,268円 | 30,347円 |
| 西新井 | 3,410円 | 53,968円 |
| 竹の塚 | 4,003円 | 33,762円 |
| 東京綾瀬 | 2,893円 | 31,450円 |
| 葛飾 | 3,933円 | 48,230円 |
| 亀有 | 3,997円 | 27,387円 |
| 金町 | 4,254円 | 38,940円 |
| 江戸川別館 | 3,928円 | 39,509円 |
| 小岩 | 4,329円 | 35,281円 |
| 葛西 | 4,051円 | 48,130円 |
| 東江戸川 | 3,553円 | 38,908円 |
| 八王子元横山 | 2,194円 | 22,985円 |
| 八王子浅川 | 1,857円 | 24,770円 |
| 八王子明神 | 2,101円 | 44,578円 |
| 八王子由木 | 2,238円 | 21,612円 |
| 八王子片倉 | 3,375円 | 28,872円 |
| 八王子滝山 | 1,701円 | 13,739円 |
| 八王子新明神 | 1,944円 | 25,360円 |
| 立川砂川 | 3,330円 | 28,161円 |
| 新立川 | 4,369円 | 16,440円 |
| 武蔵野 | 17,043円 | 29,891円 |
| 吉祥寺 | 9,273円 | 43,653円 |
| 武蔵境 | 4,897円 | 34,575円 |
| 三鷹 | 5,512円 | 38,227円 |
| 青梅 | 927円 | 20,265円 |
| 青梅東 | 1,318円 | 13,502円 |
| 武蔵府中 | 5,122円 | 29,035円 |
| 昭島 | 4,776円 | 53,131円 |
| 調布 | 4,436円 | 31,182円 |
| 町田 | 3,099円 | 19,686円 |
| 鶴川 | 3,335円 | 26,081円 |
| 町田忠生 | 1,521円 | 24,665円 |
| 町田北忠生 | 3,167円 | 29,473円 |
| 町田鶴間 | 2,251円 | 14,570円 |
| 小金井 | 10,082円 | 36,636円 |
| 東京小平 | 3,070円 | 32,591円 |
| 東京日野 | 6,062円 | 17,170円 |
| 日野高幡 | 3,246円 | 52,699円 |
| 東村山 | 1,984円 | 50,059円 |
| 東京国分寺 | 5,066円 | 31,623円 |
| 国立 | 4,094円 | 18,803円 |
| 田無 | 3,694円 | 37,843円 |
| 保谷 | 3,858円 | 21,573円 |
| 福生 | 2,105円 | 17,324円 |
| 狛江 | 3,477円 | 19,353円 |
| 村山大和 | 2,557円 | 38,016円 |
| 清瀬 | 2,741円 | 18,890円 |
| 東久留米 | 3,058円 | 46,422円 |
| 武蔵村山 | 2,353円 | 69,136円 |
| 多摩 | 2,591円 | 19,036円 |
| 稲城長沼 | 4,432円 | 42,899円 |
| 稲城坂浜 | 629円 | 22,763円 |
| 福生秋川 | 2,743円 | 24,552円 |
| 福生羽村 | 5,127円 | 27,649円 |
| 福生瑞穂 | 2,527円 | 25,906円 |
| 福生日の出 | 1,515円 | 25,086円 |

| | | |
|--------|---------|---------|
| 本所 | 4,708円 | 34,932円 |
| 向島 | 5,497円 | 16,194円 |
| 江東 | 5,972円 | 40,652円 |
| 東京深川 | 4,561円 | 18,014円 |
| 東京城東 | 5,455円 | 11,207円 |
| 江東辰巳 | 3,856円 | 23,485円 |
| 東京新有明 | 8,457円 | 86,452円 |
| 東京大崎 | 15,904円 | 81,466円 |
| 荏原 | 8,690円 | 18,575円 |
| 品川 | 8,926円 | 43,937円 |
| 大田支店埠頭 | 3,227円 | 28,873円 |
| 自由ヶ丘 | 10,807円 | 27,846円 |
| 目黒本館 | 7,991円 | 41,822円 |
| 蒲田 | 7,633円 | 25,506円 |
| 東京大森 | 8,469円 | 35,498円 |
| 馬込 | 5,678円 | 29,232円 |
| 池上 | 6,515円 | 32,391円 |
| 羽田 | 5,468円 | 51,438円 |
| 田園調布 | 21,287円 | 33,550円 |
| 雪ヶ谷 | 6,613円 | 27,624円 |
| 矢口 | 5,195円 | 54,338円 |
| 世田谷 | 12,297円 | 38,692円 |
| 成城 | 8,692円 | 21,965円 |
| 砧 | 8,844円 | 36,826円 |
| 弦巻 | 10,086円 | 26,829円 |
| 東京烏山 | 7,723円 | 20,730円 |
| 東京玉川 | 16,907円 | 8,051円 |
| 東京瀬田 | 6,106円 | 26,959円 |
| 上北沢 | 7,895円 | 22,657円 |
| 松沢ビル2 | 5,913円 | 25,064円 |
| 東渋谷 | 42,371円 | 49,694円 |
| 代々木 | 12,002円 | 20,032円 |
| 渋谷 | 39,350円 | 24,384円 |
| 東京野方 | 9,080円 | 53,577円 |
| 東京中野 | 14,132円 | 54,613円 |
| 高円寺 | 7,660円 | 55,530円 |
| 杉並 | 7,496円 | 40,276円 |
| 井草 | 13,685円 | 37,109円 |
| 荻窪 | 6,177円 | 24,435円 |
| 久我山 | 8,286円 | 45,696円 |
| 池袋 | 8,031円 | 55,978円 |
| 巣鴨 | 4,625円 | 37,558円 |
| 落合別館 | 7,709円 | 32,255円 |
| 十条 | 6,787円 | 24,308円 |
| 王子 | 3,787円 | 63,557円 |
| 田端尾久 | 6,090円 | 51,210円 |
| 赤羽営業別館 | 5,515円 | 25,254円 |
| 東京荒川 | 2,810円 | 93,390円 |
| 板橋 | 5,293円 | 52,840円 |
| 成増 | 5,961円 | 26,961円 |
| 志村 | 5,499円 | 35,155円 |
| 南板橋別館 | 7,161円 | 18,524円 |
| 北町 | 4,602円 | 49,685円 |
| 練馬 | 5,955円 | 47,639円 |
| 東京大泉 | 5,537円 | 25,079円 |
| 関町 | 5,953円 | 22,055円 |
| 西練馬 | 5,739円 | 28,134円 |
| 石神井 | 5,603円 | 31,624円 |
| 梅島 | 3,859円 | 53,487円 |
| 千住 | 4,723円 | 59,557円 |
| 西新井 | 3,548円 | 37,190円 |
| 竹の塚 | 4,190円 | 33,707円 |
| 東京綾瀬 | 3,550円 | 29,086円 |
| 葛飾 | 4,189円 | 65,732円 |
| 亀有 | 3,927円 | 51,465円 |
| 金町 | 4,505円 | 39,061円 |
| 江戸川別館 | 3,960円 | 38,885円 |
| 小岩 | 4,457円 | 43,094円 |
| 葛西 | 4,581円 | 49,008円 |
| 東江戸川 | 3,671円 | 35,051円 |
| 八王子元横山 | 2,314円 | 18,690円 |
| 八王子浅川 | 1,990円 | 23,155円 |
| 八王子明神 | 2,309円 | 43,932円 |
| 八王子由木 | 2,313円 | 48,144円 |
| 八王子片倉 | 3,868円 | 28,376円 |
| 八王子滝山 | 1,723円 | 12,301円 |
| 八王子新明神 | 2,267円 | 26,982円 |
| 立川砂川 | 3,312円 | 29,768円 |
| 新立川 | 4,537円 | 21,797円 |
| 武蔵野 | 17,670円 | 32,088円 |
| 吉祥寺 | 9,532円 | 48,561円 |
| 武蔵境 | 5,144円 | 35,286円 |
| 三鷹 | 5,917円 | 29,889円 |
| 青梅 | 919円 | 21,125円 |
| 青梅東 | 1,241円 | 14,557円 |
| 武蔵府中 | 5,150円 | 32,965円 |
| 昭島 | 4,977円 | 52,289円 |
| 調布 | 4,401円 | 32,646円 |
| 町田 | 3,225円 | 35,460円 |
| 鶴川 | 3,353円 | 30,577円 |
| 町田忠生 | 1,539円 | 28,929円 |
| 町田北忠生 | 3,256円 | 26,570円 |
| 町田鶴間 | 2,094円 | 13,644円 |
| 小金井 | 10,628円 | 33,789円 |
| 東京小平 | 3,132円 | 36,129円 |
| 東京日野 | 5,868円 | 18,369円 |
| 日野高幡 | 3,012円 | 35,480円 |
| 東村山 | 2,046円 | 66,444円 |
| 東京国分寺 | 5,095円 | 30,322円 |
| 国立 | 4,262円 | 17,654円 |
| 田無 | 3,684円 | 38,684円 |
| 保谷 | 3,737円 | 21,550円 |
| 福生 | 2,139円 | 19,144円 |
| 狛江 | 4,003円 | 25,602円 |
| 村山大和 | 2,723円 | 42,745円 |
| 清瀬 | 2,614円 | 19,410円 |
| 東久留米 | 2,866円 | 38,314円 |
| 武蔵村山 | 2,562円 | 53,784円 |
| 多摩 | 2,594円 | 20,927円 |
| 稲城長沼 | 4,943円 | 29,524円 |
| 稲城坂浜 | 1,713円 | 24,575円 |
| 福生秋川 | 2,771円 | 26,267円 |
| 福生羽村 | 5,204円 | 33,705円 |
| 福生瑞穂 | 2,500円 | 22,027円 |
| 福生日の出 | 1,529円 | 25,476円 |

| | | | |
|------|--------|---------|----------|
| | 八王子恩方 | 2,641円 | 22,940円 |
| | 伊豆大島 | 252円 | 78,860円 |
| | 三宅島 | 109円 | 66,987円 |
| | 八丈島 | 364円 | 76,822円 |
| | 九段別棟 | 11,616円 | 90,268円 |
| | 五日市 | 1,717円 | 19,081円 |
| | 東京大崎2 | 14,666円 | 32,220円 |
| | 蔵前 | 4,371円 | 103,617円 |
| | 八王子下川口 | 1,400円 | 20,848円 |
| | 青梅吉野 | 1,857円 | 28,093円 |
| | 中ノ郷 | 46円 | 193,738円 |
| | 青梅小曾木 | 415円 | 121,643円 |
| | 青梅沢井 | 620円 | 74,441円 |
| | 福生椋原 | 392円 | 20,469円 |
| | 青梅奥多摩 | 628円 | 19,335円 |
| | 青梅古里 | 429円 | 36,637円 |
| | 東江戸川別館 | 3,553円 | 63,654円 |
| | 津久井青野原 | 505円 | 14,673円 |
| | 新島 | 85円 | 98,775円 |
| | 神津島 | 58円 | 467,870円 |
| | 小笠原父島 | 433円 | 77,238円 |
| 神奈川県 | 相模原 | 1,315円 | 30,220円 |
| | 相模大野 | 3,184円 | 15,237円 |
| | 神奈川橋本 | 5,341円 | 26,284円 |
| | 相模原田名 | 1,026円 | 18,030円 |
| | 相模原麻溝 | 1,500円 | 94,256円 |
| | 新相模原 | 1,890円 | 108,457円 |
| | 津久井城山 | 1,398円 | 24,419円 |
| | 津久井 | 743円 | 85,921円 |
| | 鶴見営業所2 | 4,094円 | 30,333円 |
| | 東寺尾 | 5,470円 | 16,401円 |
| | 松見 | 3,909円 | 31,497円 |
| | 横浜北 | 8,290円 | 34,013円 |
| | 神奈川新町 | 2,057円 | 28,759円 |
| | 横浜中 | 3,881円 | 48,987円 |
| | 本牧 | 4,076円 | 23,204円 |
| | 横浜長者町 | 2,222円 | 38,520円 |
| | 横浜港 | 3,881円 | 41,867円 |
| | 横浜南 | 2,309円 | 30,806円 |
| | 保土ヶ谷 | 2,161円 | 33,103円 |
| | 希望が丘西谷 | 2,768円 | 15,534円 |
| | 横浜今井 | 2,617円 | 36,569円 |
| | 磯子 | 2,045円 | 91,424円 |
| | 杉田 | 8,229円 | 42,226円 |
| | 横浜金沢 | 1,707円 | 29,601円 |
| | 港北NT | 3,911円 | 68,778円 |
| | 綱島 | 3,260円 | 43,967円 |
| | 日吉 | 15,238円 | 35,333円 |
| | 小机 | 5,089円 | 36,737円 |
| | 東山田 | 4,736円 | 54,437円 |
| | 戸塚 | 2,606円 | 38,327円 |
| | 神奈川平戸 | 3,364円 | 20,652円 |
| | 小雀 | 2,443円 | 28,590円 |
| | 港南 | 3,079円 | 32,304円 |
| | 港洋 | 5,838円 | 61,252円 |
| | 希望が丘 | 2,700円 | 27,568円 |
| | 神奈川若葉台 | 2,207円 | 41,622円 |
| | 都岡 | 2,061円 | 22,426円 |
| | 神奈川中山 | 4,481円 | 58,467円 |
| | 美しが丘 | 6,055円 | 39,595円 |
| | 長津田 | 5,220円 | 23,993円 |
| | 谷本 | 6,316円 | 24,030円 |
| | 荏田 | 7,440円 | 13,395円 |
| | すみよし台 | 6,293円 | 66,539円 |
| | 瀬谷 | 2,252円 | 28,447円 |
| | 戸塚本郷 | 1,790円 | 22,453円 |
| | 神奈川泉 | 5,207円 | 39,921円 |
| | 岡津 | 2,541円 | 41,380円 |
| | 渡田 | 2,538円 | 27,562円 |
| | 川崎臨港 | 3,000円 | 63,124円 |
| | 川崎別館 | 3,174円 | 44,251円 |
| | 幸 | 4,693円 | 24,124円 |
| | 幸加瀬 | 3,173円 | 41,629円 |
| | 川崎北 | 11,407円 | 27,952円 |
| | 川崎北木月 | 5,394円 | 40,571円 |
| | 溝ノ口 | 6,199円 | 43,979円 |
| | 神奈川大塚 | 3,312円 | 27,924円 |
| | 川崎北子母口 | 3,824円 | 27,035円 |
| | 登戸 | 10,745円 | 56,540円 |
| | 菅 | 2,642円 | 17,507円 |
| | 川崎北菅生 | 2,211円 | 50,964円 |
| | 登戸百合ヶ丘 | 3,715円 | 53,537円 |
| | 柿生 | 3,895円 | 35,717円 |
| | 横須賀南 | 1,031円 | 63,990円 |
| | 衣笠 | 1,792円 | 30,920円 |
| | 横須賀別館 | 1,178円 | 43,288円 |
| | 追浜 | 1,388円 | 52,057円 |
| | 南久里浜 | 1,225円 | 30,965円 |
| | 武山 | 741円 | 62,669円 |
| | 野比 | 1,746円 | 31,529円 |
| | 平塚 | 2,984円 | 26,897円 |
| | 平塚中里 | 2,026円 | 21,225円 |
| | 田村 | 1,734円 | 18,707円 |
| | 新金目 | 852円 | 41,477円 |
| | 神奈川鎌倉 | 4,529円 | 20,602円 |
| | 大船 | 4,126円 | 33,575円 |
| | 鎌倉腰越 | 1,911円 | 40,407円 |
| | 神奈川藤沢 | 2,084円 | 56,835円 |
| | 藤沢支別棟C | 2,084円 | 36,562円 |
| | 長後営業別棟 | 1,680円 | 21,806円 |
| | 藤沢新辻堂 | 6,733円 | 25,394円 |
| | 善行 | 2,280円 | 32,700円 |
| | 御所見 | 684円 | 22,758円 |
| | 大庭 | 1,738円 | 18,345円 |
| | 小田原 | 1,020円 | 62,544円 |
| | 国府津 | 2,156円 | 51,015円 |
| | 小田原谷津 | 2,146円 | 32,215円 |
| | 小田原橋 | 773円 | 43,212円 |
| | 富水 | 644円 | 48,172円 |
| | 茅ヶ崎 | 3,311円 | 30,121円 |
| | 茅ヶ崎松林 | 2,342円 | 38,482円 |
| | 逗子 | 3,519円 | 65,998円 |
| | 神奈川三浦 | 621円 | 32,973円 |
| | 南下浦3 | 763円 | 64,353円 |
| | 秦野 | 808円 | 31,679円 |

| | | | |
|------|--------|---------|----------|
| | 八王子恩方 | 2,689円 | 39,507円 |
| | 伊豆大島 | 254円 | 155,874円 |
| | 三宅島 | 117円 | 71,080円 |
| | 八丈島 | 374円 | 80,256円 |
| | 九段別棟 | 12,858円 | 114,182円 |
| | 五日市 | 1,727円 | 23,245円 |
| | 東京大崎2 | 15,904円 | 42,668円 |
| | 蔵前 | 5,307円 | 104,668円 |
| | 八王子下川口 | 1,425円 | 20,940円 |
| | 青梅吉野 | 1,859円 | 27,069円 |
| | 中ノ郷 | 66円 | 203,839円 |
| | 青梅小曾木 | 395円 | 73,204円 |
| | 青梅沢井 | 593円 | 78,132円 |
| | 福生椋原 | 426円 | 20,809円 |
| | 青梅奥多摩 | 654円 | 18,510円 |
| | 青梅古里 | 495円 | 36,739円 |
| | 東江戸川別館 | 3,671円 | 59,457円 |
| | 津久井青野原 | 536円 | 14,217円 |
| | 新島 | 89円 | 100,731円 |
| | 神津島 | 66円 | 314,585円 |
| | 小笠原父島 | 431円 | 74,152円 |
| 神奈川県 | 相模原 | 1,318円 | 31,709円 |
| | 相模大野 | 3,405円 | 16,663円 |
| | 神奈川橋本 | 5,973円 | 29,400円 |
| | 相模原田名 | 1,077円 | 21,168円 |
| | 相模原麻溝 | 1,512円 | 95,533円 |
| | 新相模原 | 2,069円 | 63,817円 |
| | 津久井城山 | 1,459円 | 22,620円 |
| | 津久井 | 739円 | 86,190円 |
| | 鶴見営業所2 | 4,384円 | 48,388円 |
| | 東寺尾 | 5,645円 | 36,237円 |
| | 松見 | 3,943円 | 37,873円 |
| | 横浜北 | 8,664円 | 34,958円 |
| | 神奈川新町 | 2,105円 | 25,279円 |
| | 横浜中 | 4,268円 | 50,356円 |
| | 本牧 | 4,231円 | 36,440円 |
| | 横浜長者町 | 2,338円 | 61,176円 |
| | 横浜港 | 4,268円 | 44,935円 |
| | 横浜南 | 2,377円 | 39,749円 |
| | 保土ヶ谷 | 2,292円 | 41,956円 |
| | 希望が丘西谷 | 2,863円 | 32,403円 |
| | 横浜今井 | 2,692円 | 33,294円 |
| | 磯子 | 2,054円 | 88,680円 |
| | 杉田 | 8,479円 | 44,766円 |
| | 横浜金沢 | 1,782円 | 28,090円 |
| | 港北NT | 4,075円 | 67,776円 |
| | 綱島 | 3,420円 | 49,155円 |
| | 日吉 | 16,107円 | 36,391円 |
| | 小机 | 5,096円 | 38,211円 |
| | 東山田 | 4,778円 | 63,478円 |
| | 戸塚 | 2,743円 | 62,766円 |
| | 神奈川平戸 | 3,332円 | 36,092円 |
| | 小雀 | 2,468円 | 31,257円 |
| | 港南 | 3,096円 | 44,396円 |
| | 港洋 | 5,949円 | 61,259円 |
| | 希望が丘 | 2,743円 | 26,672円 |
| | 神奈川若葉台 | 2,373円 | 42,115円 |
| | 都岡 | 2,071円 | 23,881円 |
| | 神奈川中山 | 4,668円 | 57,224円 |
| | 美しが丘 | 6,397円 | 42,500円 |
| | 長津田 | 5,356円 | 27,668円 |
| | 谷本 | 6,459円 | 29,490円 |
| | 荏田 | 7,613円 | 15,945円 |
| | すみよし台 | 6,454円 | 61,072円 |
| | 瀬谷 | 2,299円 | 34,120円 |
| | 戸塚本郷 | 1,812円 | 21,275円 |
| | 神奈川泉 | 5,269円 | 47,074円 |
| | 岡津 | 2,571円 | 83,899円 |
| | 渡田 | 2,591円 | 37,902円 |
| | 川崎臨港 | 3,112円 | 71,074円 |
| | 川崎別館 | 3,365円 | 45,303円 |
| | 幸 | 4,948円 | 23,545円 |
| | 幸加瀬 | 3,280円 | 45,885円 |
| | 川崎北 | 12,567円 | 63,186円 |
| | 川崎北木月 | 5,596円 | 87,064円 |
| | 溝ノ口 | 6,761円 | 63,748円 |
| | 神奈川大塚 | 3,437円 | 28,284円 |
| | 川崎北子母口 | 4,086円 | 28,241円 |
| | 登戸 | 11,463円 | 57,030円 |
| | 菅 | 2,810円 | 46,552円 |
| | 川崎北菅生 | 2,236円 | 51,762円 |
| | 登戸百合ヶ丘 | 3,822円 | 78,563円 |
| | 柿生 | 3,980円 | 34,502円 |
| | 横須賀南 | 745円 | 63,580円 |
| | 衣笠 | 1,772円 | 30,190円 |
| | 横須賀別館 | 1,257円 | 45,315円 |
| | 追浜 | 1,443円 | 82,522円 |
| | 南久里浜 | 1,241円 | 35,278円 |
| | 武山 | 709円 | 64,259円 |
| | 野比 | 1,744円 | 29,893円 |
| | 平塚 | 2,991円 | 27,318円 |
| | 平塚中里 | 1,984円 | 46,303円 |
| | 田村 | 1,732円 | 19,166円 |
| | 新金目 | 874円 | 37,811円 |
| | 神奈川鎌倉 | 4,624円 | 44,351円 |
| | 大船 | 4,237円 | 51,632円 |
| | 鎌倉腰越 | 1,904円 | 40,260円 |
| | 神奈川藤沢 | 2,088円 | 103,005円 |
| | 藤沢支別棟C | 2,088円 | 33,078円 |
| | 長後営業別棟 | 1,688円 | 20,457円 |
| | 藤沢新辻堂 | 6,721円 | 25,690円 |
| | 善行 | 2,298円 | 36,495円 |
| | 御所見 | 699円 | 24,321円 |
| | 大庭 | 1,815円 | 40,860円 |
| | 小田原 | 1,037円 | 63,556円 |
| | 国府津 | 2,148円 | 49,393円 |
| | 小田原谷津 | 2,148円 | 31,913円 |
| | 小田原橋 | 601円 | 45,024円 |
| | 富水 | 656円 | 49,024円 |
| | 茅ヶ崎 | 3,409円 | 27,835円 |
| | 茅ヶ崎松林 | 2,386円 | 34,202円 |
| | 逗子 | 3,748円 | 41,384円 |
| | 神奈川三浦 | 599円 | 34,704円 |
| | 南下浦3 | 723円 | 62,411円 |
| | 秦野 | 808円 | 45,358円 |

| | | |
|--------|---------|----------|
| 西秦野 | 1,310円 | 39,807円 |
| 鶴巻 | 2,446円 | 27,534円 |
| 北秦野 | 951円 | 41,269円 |
| 厚木支別棟 | 1,776円 | 36,354円 |
| 厚木岡田 | 1,332円 | 44,391円 |
| 荻野 | 996円 | 17,332円 |
| 依知 | 1,030円 | 17,830円 |
| 愛名 | 745円 | 24,476円 |
| 神奈川大和 | 1,376円 | 38,949円 |
| 大和下鶴間 | 1,717円 | 66,514円 |
| 接ヶ丘 | 1,919円 | 41,897円 |
| 伊勢原 | 2,317円 | 29,656円 |
| 海老名 | 3,045円 | 35,675円 |
| 中河内 | 1,406円 | 49,102円 |
| 座間 | 1,476円 | 34,195円 |
| 南足柄別館 | 894円 | 27,987円 |
| 神奈川綾瀬 | 1,320円 | 24,144円 |
| 神奈川葉山 | 2,111円 | 36,018円 |
| 東葉山 | 1,817円 | 67,757円 |
| 秦川 | 1,313円 | 29,452円 |
| 大磯 | 2,027円 | 37,790円 |
| 二宮 | 2,133円 | 27,961円 |
| 神奈川中井 | 343円 | 42,339円 |
| 松田 | 1,093円 | 53,428円 |
| 神奈川山北 | 470円 | 51,185円 |
| 箱根 | 442円 | 31,340円 |
| 湯河原別館 | 708円 | 21,456円 |
| 神奈川中津 | 878円 | 68,071円 |
| 神奈川田浦 | 902円 | 34,785円 |
| 愛川 | 425円 | 43,680円 |
| 下管我 | 868円 | 42,565円 |
| 箱根町 | 808円 | 99,876円 |
| 湯本 | 778円 | 69,515円 |
| 真鶴 | 711円 | 86,660円 |
| 八王子内郷 | 401円 | 26,618円 |
| 八王子藤野 | 700円 | 101,307円 |
| 松輪 | 598円 | 46,037円 |
| 日吉営業所B | 12,697円 | 42,942円 |
| 仙石原 | 666円 | 135,502円 |
| 新潟県 | | |
| 関屋 | 944円 | 26,473円 |
| 坂井輪 | 738円 | 11,483円 |
| 新潟東 | 456円 | 62,382円 |
| 小金 | 678円 | 24,015円 |
| 山二ツ | 761円 | 20,884円 |
| 新潟 | 595円 | 34,406円 |
| 長岡 | 373円 | 37,266円 |
| 関原 | 274円 | 15,668円 |
| 南長岡 | 234円 | 33,179円 |
| 西長岡 | 589円 | 39,205円 |
| 北長岡 | 283円 | 28,495円 |
| 三条 | 430円 | 29,654円 |
| 柏崎別 | 339円 | 25,517円 |
| 新発田 | 284円 | 27,053円 |
| 新津 | 301円 | 23,406円 |
| 小千谷 | 413円 | 14,632円 |
| 越後加茂 | 251円 | 27,571円 |
| 十日町 | 422円 | 16,826円 |
| 見附 | 237円 | 31,130円 |
| 村上 | 429円 | 25,447円 |
| 廿六木 | 399円 | 17,130円 |
| 糸魚川別 | 453円 | 15,734円 |
| 新井 | 175円 | 15,671円 |
| 五泉西 | 260円 | 20,564円 |
| 越後白根 | 500円 | 29,092円 |
| 上越 | 252円 | 19,758円 |
| 高田 | 346円 | 48,252円 |
| 聖籠 | 70円 | 19,159円 |
| 越後亀田 | 400円 | 18,036円 |
| 越後吉田 | 217円 | 22,437円 |
| 巻 | 415円 | 15,879円 |
| 南三条 | 182円 | 15,292円 |
| 越後湯沢 | 246円 | 34,725円 |
| 塩沢 | 294円 | 36,610円 |
| 六日町 | 369円 | 41,821円 |
| 越後大崎 | 72円 | 37,894円 |
| 安塚 | 29円 | 24,315円 |
| 佐和田南 | 154円 | 17,359円 |
| 両津 | 139円 | 15,728円 |
| 小出 | 376円 | 24,911円 |
| 内野交換所2 | 951円 | 39,530円 |
| 南新潟 | 169円 | 15,929円 |
| 与板 | 189円 | 8,796円 |
| 和島 | 81円 | 21,342円 |
| 第二三条 | 289円 | 12,124円 |
| 川東 | 41円 | 22,620円 |
| 紫雲寺 | 75円 | 11,930円 |
| 中条 | 206円 | 25,918円 |
| 大野町 | 510円 | 22,858円 |
| 松浜東 | 271円 | 29,017円 |
| 越後豊栄 | 490円 | 14,263円 |
| 石山東 | 656円 | 23,236円 |
| 下田第一 | 370円 | 14,963円 |
| 今町 | 367円 | 17,044円 |
| 水原 | 340円 | 44,396円 |
| 横越 | 313円 | 13,195円 |
| 分水 | 277円 | 21,804円 |
| 田上 | 115円 | 14,874円 |
| 寺泊 | 101円 | 15,729円 |
| 堀之内 | 283円 | 19,987円 |
| 村松 | 232円 | 16,753円 |
| 越後安田 | 204円 | 26,079円 |
| 小須戸 | 290円 | 24,150円 |
| 弥彦 | 247円 | 53,896円 |
| 岩室 | 105円 | 8,241円 |
| 越後荒川 | 235円 | 26,501円 |
| 津川 | 151円 | 18,348円 |
| 月岡 | 191円 | 35,544円 |
| 刈羽 | 369円 | 24,347円 |
| 千手 | 118円 | 19,079円 |
| 栃尾 | 194円 | 22,266円 |
| 越後曾根 | 187円 | 21,558円 |
| 月潟 | 72円 | 44,226円 |
| 越後三川 | 76円 | 28,921円 |
| 出雲崎 | 170円 | 22,397円 |
| 石打 | 231円 | 35,695円 |

| | | |
|--------|---------|----------|
| 西秦野 | 1,305円 | 41,670円 |
| 鶴巻 | 2,542円 | 27,171円 |
| 北秦野 | 951円 | 43,446円 |
| 厚木支別棟 | 1,888円 | 44,201円 |
| 厚木岡田 | 1,399円 | 38,838円 |
| 荻野 | 990円 | 47,434円 |
| 依知 | 1,018円 | 17,982円 |
| 愛名 | 764円 | 20,902円 |
| 神奈川大和 | 1,382円 | 28,939円 |
| 大和下鶴間 | 1,741円 | 66,010円 |
| 接ヶ丘 | 1,961円 | 69,244円 |
| 伊勢原 | 2,464円 | 30,487円 |
| 海老名 | 3,165円 | 51,062円 |
| 中河内 | 1,467円 | 48,269円 |
| 座間 | 1,506円 | 40,402円 |
| 南足柄別館 | 904円 | 21,688円 |
| 神奈川綾瀬 | 1,340円 | 27,452円 |
| 神奈川葉山 | 2,171円 | 37,783円 |
| 東葉山 | 1,812円 | 39,681円 |
| 秦川 | 1,346円 | 29,886円 |
| 大磯 | 2,058円 | 37,806円 |
| 二宮 | 2,145円 | 29,176円 |
| 神奈川中井 | 344円 | 44,188円 |
| 松田 | 1,060円 | 56,010円 |
| 神奈川山北 | 479円 | 54,392円 |
| 箱根 | 383円 | 30,460円 |
| 湯河原別館 | 690円 | 22,947円 |
| 神奈川中津 | 877円 | 64,966円 |
| 神奈川田浦 | 923円 | 39,080円 |
| 愛川 | 394円 | 44,902円 |
| 下管我 | 852円 | 45,277円 |
| 箱根町 | 826円 | 124,274円 |
| 湯本 | 809円 | 71,554円 |
| 真鶴 | 704円 | 87,509円 |
| 八王子内郷 | 395円 | 26,725円 |
| 八王子藤野 | 711円 | 102,531円 |
| 松輪 | 561円 | 48,668円 |
| 日吉営業所B | 13,423円 | 46,344円 |
| 仙石原 | 676円 | 144,913円 |
| 新潟県 | | |
| 関屋 | 955円 | 26,227円 |
| 坂井輪 | 785円 | 12,550円 |
| 新潟東 | 491円 | 48,325円 |
| 小金 | 707円 | 22,923円 |
| 山二ツ | 823円 | 22,709円 |
| 新潟 | 605円 | 32,172円 |
| 長岡 | 379円 | 52,112円 |
| 関原 | 269円 | 15,709円 |
| 南長岡 | 250円 | 32,928円 |
| 西長岡 | 608円 | 29,163円 |
| 北長岡 | 307円 | 22,233円 |
| 三条 | 450円 | 22,605円 |
| 柏崎別 | 352円 | 26,836円 |
| 新発田 | 293円 | 25,946円 |
| 新津 | 315円 | 18,956円 |
| 小千谷 | 399円 | 16,273円 |
| 越後加茂 | 248円 | 28,769円 |
| 十日町 | 431円 | 19,319円 |
| 見附 | 246円 | 29,286円 |
| 村上 | 420円 | 24,442円 |
| 廿六木 | 410円 | 16,766円 |
| 糸魚川別 | 441円 | 16,197円 |
| 新井 | 177円 | 16,244円 |
| 五泉西 | 283円 | 20,938円 |
| 越後白根 | 496円 | 29,844円 |
| 上越 | 270円 | 44,890円 |
| 高田 | 341円 | 37,598円 |
| 聖籠 | 80円 | 17,505円 |
| 越後亀田 | 407円 | 18,356円 |
| 越後吉田 | 215円 | 25,042円 |
| 巻 | 400円 | 14,328円 |
| 南三条 | 181円 | 15,286円 |
| 越後湯沢 | 261円 | 35,411円 |
| 塩沢 | 295円 | 23,373円 |
| 六日町 | 425円 | 38,128円 |
| 越後大崎 | 88円 | 45,595円 |
| 安塚 | 30円 | 23,907円 |
| 佐和田南 | 130円 | 36,805円 |
| 両津 | 153円 | 16,448円 |
| 小出 | 380円 | 25,826円 |
| 内野交換所2 | 954円 | 42,143円 |
| 南新潟 | 168円 | 16,102円 |
| 与板 | 187円 | 24,149円 |
| 和島 | 82円 | 23,479円 |
| 第二三条 | 302円 | 11,299円 |
| 川東 | 44円 | 22,605円 |
| 紫雲寺 | 77円 | 12,772円 |
| 中条 | 221円 | 17,953円 |
| 大野町 | 513円 | 26,698円 |
| 松浜東 | 283円 | 32,722円 |
| 越後豊栄 | 494円 | 15,093円 |
| 石山東 | 694円 | 23,371円 |
| 下田第一 | 368円 | 18,358円 |
| 今町 | 356円 | 16,924円 |
| 水原 | 343円 | 50,903円 |
| 横越 | 318円 | 11,675円 |
| 分水 | 279円 | 21,095円 |
| 田上 | 118円 | 14,376円 |
| 寺泊 | 109円 | 27,094円 |
| 堀之内 | 284円 | 19,216円 |
| 村松 | 234円 | 17,432円 |
| 越後安田 | 214円 | 25,705円 |
| 小須戸 | 296円 | 24,675円 |
| 弥彦 | 239円 | 59,796円 |
| 岩室 | 106円 | 8,269円 |
| 越後荒川 | 238円 | 26,421円 |
| 津川 | 158円 | 17,026円 |
| 月岡 | 197円 | 35,259円 |
| 刈羽 | 370円 | 22,290円 |
| 千手 | 122円 | 30,810円 |
| 栃尾 | 233円 | 22,545円 |
| 越後曾根 | 183円 | 20,691円 |
| 月潟 | 73円 | 46,263円 |
| 越後三川 | 82円 | 24,891円 |
| 出雲崎 | 175円 | 21,466円 |
| 石打 | 225円 | 35,695円 |

| | | |
|-------|--------|----------|
| 津南 | 319円 | 29,297円 |
| 越後板倉 | 44円 | 18,922円 |
| 関川 | 205円 | 22,546円 |
| 新潟朝日 | 24円 | 15,816円 |
| 岩船 | 203円 | 10,232円 |
| 土市 | 149円 | 17,570円 |
| 京ヶ瀬 | 147円 | 58,396円 |
| 脇野町 | 190円 | 34,137円 |
| 越後川口 | 118円 | 15,310円 |
| 広神 | 102円 | 43,394円 |
| 土樽 | 82円 | 28,287円 |
| 越後大和 | 158円 | 15,528円 |
| 越後大潟 | 279円 | 17,432円 |
| 頸城 | 89円 | 19,101円 |
| 神林 | 66円 | 23,169円 |
| 菅谷 | 48円 | 15,533円 |
| 鱈石 | 129円 | 18,241円 |
| 太郎代 | 125円 | 18,456円 |
| 越路 | 293円 | 8,975円 |
| 能生 | 304円 | 25,815円 |
| 青海 | 151円 | 30,042円 |
| 妙高高原 | 127円 | 48,744円 |
| 越後三和 | 90円 | 26,396円 |
| 越後小国 | 270円 | 14,832円 |
| 楡島 | 48円 | 21,413円 |
| 越後三国 | 7円 | 22,349円 |
| 越後松代 | 146円 | 15,235円 |
| 松之山 | 97円 | 25,133円 |
| 越後山北 | 302円 | 16,248円 |
| 越後片貝 | 259円 | 17,565円 |
| 乙 | 50円 | 95,964円 |
| 越後黒川 | 271円 | 8,025円 |
| 守門 | 70円 | 22,087円 |
| 城内 | 118円 | 24,372円 |
| 五日町 | 121円 | 44,709円 |
| 高柳 | 58円 | 20,754円 |
| 越後西山 | 75円 | 25,526円 |
| 越後中郷 | 66円 | 51,050円 |
| 妙高 | 156円 | 30,186円 |
| 榎屋敷 | 149円 | 27,794円 |
| 佐渡小木 | 250円 | 10,825円 |
| 佐渡相川 | 164円 | 11,415円 |
| 赤泊 | 41円 | 13,458円 |
| 佐渡金井 | 119円 | 43,017円 |
| 真野 | 139円 | 23,265円 |
| 名柄 | 93円 | 62,538円 |
| 栃尾南 | 17円 | 26,315円 |
| 越後野田 | 66円 | 17,229円 |
| 高士 | 47円 | 18,968円 |
| 越後築地 | 120円 | 20,174円 |
| 潟東 | 123円 | 14,675円 |
| 牧村 | 36円 | 20,597円 |
| 柿崎 | 148円 | 23,879円 |
| 越後吉川 | 118円 | 19,604円 |
| 赤倉 | 656円 | 52,463円 |
| 岩沢 | 252円 | 17,690円 |
| 秋山郷 | 3円 | 57,091円 |
| 佐渡畑野 | 183円 | 13,312円 |
| 羽茂 | 188円 | 14,062円 |
| 越後田沢 | 375円 | 26,516円 |
| 塩野町 | 122円 | 26,886円 |
| 新穂 | 215円 | 18,406円 |
| 甲府 | 241円 | 31,546円 |
| 甲府北 | 720円 | 17,013円 |
| 甲府南 | 661円 | 42,968円 |
| 山梨吉田 | 584円 | 43,580円 |
| 都留 | 208円 | 27,919円 |
| 東山梨 | 345円 | 22,106円 |
| 大月局舎2 | 732円 | 31,184円 |
| 韭崎 | 463円 | 21,388円 |
| 勝沼 | 400円 | 107,092円 |
| 石和 | 1,295円 | 26,741円 |
| 諏沢青柳 | 334円 | 29,568円 |
| 身延 | 271円 | 15,065円 |
| 新竜王 | 408円 | 141,156円 |
| 山梨昭和 | 389円 | 34,928円 |
| 田富 | 412円 | 36,420円 |
| 小笠原 | 349円 | 34,523円 |
| 忍野 | 324円 | 80,760円 |
| 山中湖 | 397円 | 34,937円 |
| 上野原局舎 | 411円 | 22,742円 |
| 敷島 | 538円 | 47,184円 |
| 塩山 | 387円 | 21,887円 |
| 春日居 | 215円 | 51,962円 |
| 市川大門 | 358円 | 96,213円 |
| 山梨白根 | 220円 | 97,959円 |
| 山梨双葉 | 341円 | 50,733円 |
| 山梨高根 | 245円 | 60,165円 |
| 長坂 | 115円 | 33,067円 |
| 山梨大泉 | 180円 | 67,432円 |
| 山梨菅根 | 232円 | 28,905円 |
| 小淵沢 | 108円 | 37,595円 |
| 河口湖 | 454円 | 31,329円 |
| 山梨八代 | 234円 | 91,791円 |
| 甲斐明野 | 209円 | 15,994円 |
| 山梨一宮 | 224円 | 41,431円 |
| 中富 | 229円 | 24,655円 |
| 南部 | 305円 | 16,026円 |
| 須玉 | 358円 | 26,907円 |
| 白州 | 186円 | 11,756円 |
| 下部 | 228円 | 28,944円 |
| 大月東 | 445円 | 8,842円 |
| 山梨六郷 | 322円 | 30,580円 |
| 山梨清里 | 332円 | 19,486円 |
| 鳴沢 | 69円 | 100,109円 |
| 大目 | 95円 | 27,313円 |
| 小沼 | 406円 | 79,587円 |
| 田富局舎2 | 412円 | 47,974円 |
| 牧丘 | 208円 | 71,182円 |
| 山梨平野 | 146円 | 24,027円 |
| 早川 | 65円 | 14,282円 |
| 信濃吉田 | 716円 | 32,228円 |
| 後町 | 569円 | 30,687円 |
| 南長野 | 486円 | 26,634円 |
| 信濃古里 | 153円 | 29,023円 |

山梨県

長野県

| | | |
|-------|------|----------|
| 津南 | 309円 | 28,002円 |
| 越後板倉 | 44円 | 17,506円 |
| 関川 | 213円 | 29,749円 |
| 新潟朝日 | 25円 | 13,644円 |
| 岩船 | 199円 | 11,360円 |
| 土市 | 147円 | 17,852円 |
| 京ヶ瀬 | 155円 | 67,652円 |
| 脇野町 | 187円 | 30,813円 |
| 越後川口 | 123円 | 18,442円 |
| 広神 | 102円 | 44,747円 |
| 土樽 | 84円 | 26,207円 |
| 越後大和 | 156円 | 16,275円 |
| 越後大潟 | 267円 | 15,605円 |
| 頸城 | 90円 | 16,738円 |
| 神林 | 65円 | 32,255円 |
| 菅谷 | 66円 | 13,174円 |
| 鱈石 | 128円 | 19,634円 |
| 太郎代 | 131円 | 19,584円 |
| 越路 | 308円 | 7,356円 |
| 能生 | 303円 | 26,575円 |
| 青海 | 157円 | 23,330円 |
| 妙高高原 | 136円 | 35,452円 |
| 越後三和 | 97円 | 23,610円 |
| 越後小国 | 282円 | 13,838円 |
| 楡島 | 60円 | 20,980円 |
| 越後三国 | 19円 | 20,555円 |
| 越後松代 | 146円 | 16,484円 |
| 松之山 | 102円 | 25,138円 |
| 越後山北 | 347円 | 17,802円 |
| 越後片貝 | 255円 | 18,430円 |
| 乙 | 52円 | 68,799円 |
| 越後黒川 | 273円 | 21,805円 |
| 守門 | 71円 | 23,371円 |
| 城内 | 118円 | 23,625円 |
| 五日町 | 121円 | 46,274円 |
| 高柳 | 61円 | 22,074円 |
| 越後西山 | 80円 | 23,693円 |
| 越後中郷 | 66円 | 34,266円 |
| 妙高 | 159円 | 29,905円 |
| 榎屋敷 | 147円 | 28,483円 |
| 佐渡小木 | 259円 | 30,081円 |
| 佐渡相川 | 174円 | 12,200円 |
| 赤泊 | 54円 | 12,170円 |
| 佐渡金井 | 120円 | 45,225円 |
| 真野 | 143円 | 43,112円 |
| 名柄 | 96円 | 57,624円 |
| 栃尾南 | 25円 | 25,386円 |
| 越後野田 | 69円 | 18,654円 |
| 高士 | 59円 | 16,909円 |
| 越後築地 | 119円 | 21,065円 |
| 潟東 | 137円 | 13,878円 |
| 牧村 | 44円 | 18,909円 |
| 柿崎 | 147円 | 25,108円 |
| 越後吉川 | 119円 | 20,017円 |
| 赤倉 | 722円 | 104,796円 |
| 岩沢 | 259円 | 16,075円 |
| 秋山郷 | 8円 | 52,753円 |
| 佐渡畑野 | 168円 | 14,387円 |
| 羽茂 | 196円 | 31,603円 |
| 越後田沢 | 377円 | 28,155円 |
| 塩野町 | 129円 | 36,322円 |
| 新穂 | 202円 | 35,818円 |
| 甲府 | 250円 | 46,201円 |
| 甲府北 | 765円 | 18,770円 |
| 甲府南 | 668円 | 47,974円 |
| 山梨吉田 | 597円 | 38,536円 |
| 都留 | 233円 | 28,756円 |
| 東山梨 | 352円 | 22,991円 |
| 大月局舎2 | 732円 | 23,455円 |
| 韭崎 | 467円 | 24,593円 |
| 勝沼 | 405円 | 109,844円 |
| 石和 | 370円 | 23,380円 |
| 諏沢青柳 | 334円 | 30,717円 |
| 身延 | 273円 | 14,101円 |
| 新竜王 | 446円 | 99,017円 |
| 山梨昭和 | 397円 | 35,926円 |
| 田富 | 425円 | 37,723円 |
| 小笠原 | 356円 | 24,124円 |
| 忍野 | 344円 | 80,615円 |
| 山中湖 | 408円 | 34,209円 |
| 上野原局舎 | 417円 | 22,636円 |
| 敷島 | 545円 | 48,694円 |
| 塩山 | 393円 | 23,892円 |
| 春日居 | 223円 | 53,864円 |
| 市川大門 | 350円 | 96,079円 |
| 山梨白根 | 225円 | 95,609円 |
| 山梨双葉 | 359円 | 53,026円 |
| 山梨高根 | 243円 | 61,595円 |
| 長坂 | 115円 | 34,347円 |
| 山梨大泉 | 199円 | 68,897円 |
| 山梨菅根 | 233円 | 28,364円 |
| 小淵沢 | 104円 | 38,913円 |
| 河口湖 | 464円 | 33,845円 |
| 山梨八代 | 236円 | 86,860円 |
| 甲斐明野 | 219円 | 15,709円 |
| 山梨一宮 | 216円 | 43,263円 |
| 中富 | 231円 | 15,010円 |
| 南部 | 353円 | 16,020円 |
| 須玉 | 358円 | 22,323円 |
| 白州 | 200円 | 11,522円 |
| 下部 | 218円 | 31,076円 |
| 大月東 | 437円 | 9,206円 |
| 山梨六郷 | 332円 | 30,509円 |
| 山梨清里 | 331円 | 19,132円 |
| 鳴沢 | 70円 | 100,208円 |
| 大目 | 64円 | 14,254円 |
| 小沼 | 411円 | 79,627円 |
| 田富局舎2 | 425円 | 48,582円 |
| 牧丘 | 203円 | 69,021円 |
| 山梨平野 | 167円 | 23,023円 |
| 早川 | 80円 | 11,169円 |
| 信濃吉田 | 726円 | 37,776円 |
| 後町 | 582円 | 32,667円 |
| 南長野 | 495円 | 27,542円 |
| 信濃古里 | 155円 | 27,788円 |

山梨県

長野県

| | | |
|-------|--------|---------|
| 大豆島 | 279円 | 19,212円 |
| 村井 | 825円 | 39,153円 |
| 西松本 | 199円 | 30,223円 |
| 南松本 | 773円 | 27,316円 |
| 信濃上田 | 423円 | 27,805円 |
| 信濃大屋 | 411円 | 17,919円 |
| 信濃塩田 | 553円 | 20,309円 |
| 岡谷 | 288円 | 29,972円 |
| 飯田 | 373円 | 24,947円 |
| 信濃山本 | 290円 | 16,854円 |
| 諏訪 | 267円 | 15,173円 |
| 須坂 | 530円 | 19,253円 |
| 小諸 | 207円 | 18,198円 |
| 伊那 | 322円 | 22,919円 |
| 駒ヶ根 | 271円 | 19,814円 |
| 信濃中野 | 400円 | 31,268円 |
| 信濃大町 | 229円 | 22,443円 |
| 信濃茅野 | 310円 | 16,384円 |
| 塩尻 | 727円 | 12,774円 |
| 更埴 | 385円 | 9,269円 |
| 信濃佐久 | 351円 | 18,148円 |
| 岩村田 | 360円 | 26,366円 |
| 軽井沢 | 1,674円 | 22,645円 |
| 中軽井沢 | 251円 | 11,977円 |
| 丸子 | 130円 | 19,371円 |
| 東部 | 287円 | 13,745円 |
| 下諏訪 | 485円 | 19,761円 |
| 辰野 | 254円 | 15,677円 |
| 箕輪 | 298円 | 20,680円 |
| 豊科 | 475円 | 20,390円 |
| 穂高 | 527円 | 10,355円 |
| 白馬 | 167円 | 12,819円 |
| 坂城 | 271円 | 14,905円 |
| 戸倉上山田 | 384円 | 13,131円 |
| 野沢温泉 | 107円 | 12,222円 |
| 松本東館 | 700円 | 14,393円 |
| 浅間 | 1,550円 | 11,442円 |
| 信濃飯山 | 194円 | 17,422円 |
| 御代田 | 226円 | 16,805円 |
| 信濃富士見 | 412円 | 10,273円 |
| 信濃原 | 184円 | 10,744円 |
| 信濃阿南 | 85円 | 17,905円 |
| 木曾 | 169円 | 24,840円 |
| 明科 | 345円 | 10,940円 |
| 生坂 | 72円 | 32,345円 |
| 波田 | 513円 | 12,301円 |
| 信濃三郷 | 479円 | 8,620円 |
| 信濃池田 | 182円 | 17,347円 |
| 神城 | 202円 | 13,475円 |
| 小布施 | 420円 | 19,577円 |
| 湯田中 | 300円 | 14,977円 |
| 信濃豊野 | 438円 | 28,444円 |
| 飯綱 | 115円 | 16,690円 |
| 平岡 | 116円 | 23,568円 |
| 上松 | 166円 | 14,418円 |
| 木曾檜川 | 234円 | 24,810円 |
| 四賀 | 182円 | 32,134円 |
| 梓川 | 185円 | 20,733円 |
| 小谷話交換 | 189円 | 17,404円 |
| 七二会 | 27円 | 11,514円 |
| 若穂 | 161円 | 27,362円 |
| 信濃松代 | 280円 | 18,330円 |
| 浦里 | 110円 | 28,514円 |
| 信濃常盤 | 55円 | 53,426円 |
| 臼田 | 208円 | 14,657円 |
| 高野町 | 110円 | 20,049円 |
| 野辺山 | 31円 | 36,793円 |
| 南軽井沢 | 99円 | 8,376円 |
| 望月 | 130円 | 21,970円 |
| 信濃芦田 | 60円 | 14,923円 |
| 信濃長門 | 71円 | 30,065円 |
| 真田 | 41円 | 17,531円 |
| 武石 | 61円 | 15,008円 |
| 青木 | 79円 | 29,084円 |
| 高遠 | 218円 | 11,812円 |
| 信濃小野 | 51円 | 23,296円 |
| 飯島 | 165円 | 19,427円 |
| 信濃宮田 | 182円 | 45,761円 |
| 信濃松川 | 200円 | 18,500円 |
| 市田 | 307円 | 13,556円 |
| 阿智 | 52円 | 14,649円 |
| 麻績 | 88円 | 13,595円 |
| 信濃山形 | 97円 | 12,633円 |
| 信濃朝日 | 82円 | 15,157円 |
| 信濃有明 | 258円 | 11,846円 |
| 木島平 | 18円 | 15,274円 |
| 信濃町 | 137円 | 13,485円 |
| 信濃牟礼 | 95円 | 20,413円 |
| 信濃栄 | 7円 | 26,193円 |
| 狐島 | 303円 | 19,259円 |
| 蓼科 | 222円 | 19,087円 |
| 竜丘 | 503円 | 12,923円 |
| 桐池高原 | 102円 | 20,051円 |
| 南蓼科 | 181円 | 36,853円 |
| 浅科 | 342円 | 14,070円 |
| 二岳 | 125円 | 35,513円 |
| 遠山 | 82円 | 22,684円 |
| 鬼無里 | 103円 | 17,674円 |
| 喬木 | 208円 | 28,338円 |
| 戸隠 | 92円 | 23,259円 |
| 高府 | 71円 | 10,845円 |
| 信州新町 | 386円 | 16,903円 |
| 信濃下条 | 120円 | 30,408円 |
| 信濃西条 | 256円 | 10,978円 |
| 信濃大桑 | 114円 | 11,073円 |
| 信濃中川 | 56円 | 21,522円 |
| 信濃豊田 | 249円 | 41,992円 |
| 信濃和田 | 151円 | 14,692円 |
| 菅平 | 171円 | 16,082円 |
| 南木曾 | 171円 | 15,815円 |
| 八千穂 | 236円 | 29,425円 |
| 北御牧 | 318円 | 11,058円 |
| 野尻湖 | 194円 | 27,097円 |
| 数原 | 165円 | 31,723円 |

| | | |
|-------|--------|---------|
| 大豆島 | 300円 | 16,013円 |
| 村井 | 840円 | 38,268円 |
| 西松本 | 209円 | 20,691円 |
| 南松本 | 826円 | 30,271円 |
| 信濃上田 | 431円 | 28,419円 |
| 信濃大屋 | 427円 | 19,405円 |
| 信濃塩田 | 553円 | 20,103円 |
| 岡谷 | 283円 | 31,709円 |
| 飯田 | 378円 | 25,224円 |
| 信濃山本 | 294円 | 16,929円 |
| 諏訪 | 283円 | 14,290円 |
| 須坂 | 529円 | 22,122円 |
| 小諸 | 217円 | 25,575円 |
| 伊那 | 311円 | 32,263円 |
| 駒ヶ根 | 297円 | 19,462円 |
| 信濃中野 | 397円 | 47,726円 |
| 信濃大町 | 232円 | 21,811円 |
| 信濃茅野 | 312円 | 15,058円 |
| 塩尻 | 757円 | 13,415円 |
| 更埴 | 384円 | 11,118円 |
| 信濃佐久 | 369円 | 17,599円 |
| 岩村田 | 357円 | 21,930円 |
| 軽井沢 | 2,033円 | 19,752円 |
| 中軽井沢 | 261円 | 16,122円 |
| 丸子 | 129円 | 17,548円 |
| 東部 | 295円 | 19,121円 |
| 下諏訪 | 480円 | 29,041円 |
| 辰野 | 260円 | 13,532円 |
| 箕輪 | 297円 | 20,965円 |
| 豊科 | 483円 | 21,121円 |
| 穂高 | 530円 | 10,065円 |
| 白馬 | 173円 | 12,610円 |
| 坂城 | 262円 | 14,958円 |
| 戸倉上山田 | 389円 | 12,500円 |
| 野沢温泉 | 113円 | 11,889円 |
| 松本東館 | 737円 | 27,839円 |
| 浅間 | 1,568円 | 61,922円 |
| 信濃飯山 | 199円 | 13,907円 |
| 御代田 | 229円 | 16,158円 |
| 信濃富士見 | 407円 | 8,205円 |
| 信濃原 | 193円 | 11,540円 |
| 信濃阿南 | 91円 | 25,076円 |
| 木曾 | 198円 | 21,990円 |
| 明科 | 348円 | 9,442円 |
| 生坂 | 81円 | 33,706円 |
| 波田 | 523円 | 11,843円 |
| 信濃三郷 | 487円 | 7,926円 |
| 信濃池田 | 187円 | 19,094円 |
| 神城 | 210円 | 11,977円 |
| 小布施 | 424円 | 19,079円 |
| 湯田中 | 296円 | 19,342円 |
| 信濃豊野 | 441円 | 29,172円 |
| 飯綱 | 164円 | 14,262円 |
| 平岡 | 118円 | 23,985円 |
| 上松 | 159円 | 13,672円 |
| 木曾檜川 | 232円 | 26,174円 |
| 四賀 | 190円 | 40,126円 |
| 梓川 | 193円 | 20,821円 |
| 小谷話交換 | 201円 | 17,242円 |
| 七二会 | 30円 | 11,300円 |
| 若穂 | 164円 | 28,283円 |
| 信濃松代 | 282円 | 18,484円 |
| 浦里 | 110円 | 29,607円 |
| 信濃常盤 | 52円 | 34,655円 |
| 臼田 | 209円 | 14,616円 |
| 高野町 | 116円 | 19,888円 |
| 野辺山 | 35円 | 22,490円 |
| 南軽井沢 | 112円 | 11,846円 |
| 望月 | 127円 | 22,419円 |
| 信濃芦田 | 61円 | 13,964円 |
| 信濃長門 | 75円 | 31,394円 |
| 真田 | 43円 | 17,297円 |
| 武石 | 63円 | 15,133円 |
| 青木 | 75円 | 30,277円 |
| 高遠 | 219円 | 11,635円 |
| 信濃小野 | 52円 | 23,616円 |
| 飯島 | 165円 | 19,097円 |
| 信濃宮田 | 184円 | 46,664円 |
| 信濃松川 | 208円 | 18,588円 |
| 市田 | 266円 | 13,362円 |
| 阿智 | 59円 | 14,377円 |
| 麻績 | 88円 | 12,914円 |
| 信濃山形 | 99円 | 11,701円 |
| 信濃朝日 | 84円 | 14,526円 |
| 信濃有明 | 270円 | 17,038円 |
| 木島平 | 20円 | 16,545円 |
| 信濃町 | 135円 | 11,798円 |
| 信濃牟礼 | 92円 | 16,663円 |
| 信濃栄 | 9円 | 26,234円 |
| 狐島 | 341円 | 18,887円 |
| 蓼科 | 243円 | 18,962円 |
| 竜丘 | 519円 | 12,063円 |
| 桐池高原 | 120円 | 18,177円 |
| 南蓼科 | 242円 | 36,208円 |
| 浅科 | 342円 | 13,092円 |
| 二岳 | 127円 | 36,693円 |
| 遠山 | 92円 | 21,984円 |
| 鬼無里 | 121円 | 15,696円 |
| 喬木 | 243円 | 29,305円 |
| 戸隠 | 99円 | 25,612円 |
| 高府 | 76円 | 10,811円 |
| 信州新町 | 402円 | 20,518円 |
| 信濃下条 | 126円 | 31,719円 |
| 信濃西条 | 265円 | 10,680円 |
| 信濃大桑 | 118円 | 10,769円 |
| 信濃中川 | 58円 | 21,690円 |
| 信濃豊田 | 251円 | 28,062円 |
| 信濃和田 | 167円 | 14,594円 |
| 菅平 | 180円 | 16,935円 |
| 南木曾 | 177円 | 16,177円 |
| 八千穂 | 243円 | 30,025円 |
| 北御牧 | 316円 | 10,787円 |
| 野尻湖 | 248円 | 25,154円 |
| 数原 | 177円 | 32,938円 |

第2 とう道又は管路に係る負担額

(略)

1 (略)

2 とう道又は管路に係る料金額

2-1 とう道に係る料金額

1メートルごとに年額

| 適用する行政区域 | 内容 | 金額 |
|----------|----|----------|
| 北海道 | | 36,597円 |
| 青森県 | | 28,372円 |
| 岩手県 | | 102,418円 |
| 宮城県 | | 61,908円 |
| 秋田県 | | 30,183円 |
| 山形県 | | 53,277円 |
| 福島県 | | 42,308円 |
| 茨城県 | | 38,409円 |
| 栃木県 | | 49,501円 |
| 群馬県 | | 36,549円 |
| 埼玉県 | | 42,402円 |
| 千葉県 | | 37,664円 |
| 東京都 | | 60,975円 |
| 神奈川県 | | 69,954円 |
| 新潟県 | | 48,868円 |
| 山梨県 | | 24,960円 |
| 長野県 | | 37,782円 |

2-2 管路に係る料金額

1条あたり1メートルごとに年額

| 適用する行政区域 | 内容 | 金額 |
|----------|----|------|
| 北海道 | | 160円 |
| 青森県 | | 161円 |
| 岩手県 | | 275円 |
| 宮城県 | | 302円 |
| 秋田県 | | 169円 |
| 山形県 | | 157円 |
| 福島県 | | 216円 |
| 茨城県 | | 196円 |
| 栃木県 | | 227円 |
| 群馬県 | | 221円 |
| 埼玉県 | | 232円 |
| 千葉県 | | 206円 |
| 東京都 | | 417円 |
| 神奈川県 | | 325円 |
| 新潟県 | | 233円 |
| 山梨県 | | 247円 |
| 長野県 | | 181円 |

第3 電柱に係る負担額

電柱に係る負担額は、1使用箇所ごとに年額778円とします。

第4表 光信号引込等設備に係る負担額

第1 光信号引込等設備の維持等に係る負担額

1 (略)

2 負担額

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|-------------------|----------------|------|----|
| (1) 光信号引込等設備維持負担額 | 1光信号引込等設備ごとに月額 | 278円 | |
| (2) 光信号引込等設備管理負担額 | 1光信号引込等設備ごとに月額 | 284円 | |
| | 1光信号引込等設備ごとに月額 | 278円 | |
| | 1光信号引込等設備ごとに月額 | 43円 | |

第2 光信号引込等設備の撤去に係る負担額

(略)

(1) (略)

未償却残高＝〔光信号引込等設備の取得固定資産価額(15,608円)－光信号引込等設備の残存価額〕×光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率＋光信号引込等設備の残存価額

ア 光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率は、次の算出式により算定します。

耐用年数残存期間比率＝光信号引込等設備の耐用年数経過までの日数／〔光信号引込等設備の耐用年数(15年)×365(閏年にあつては366とします。)]

(2) (略)

1光信号引込等設備ごとに

| 区分 | 内容 | 金額 |
|------------------------------------|----|--------|
| ア 光信号引込等設備を撤去する場合 | | 8,408円 |
| イ 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等を撤去する場合 | | 265円 |

第2 とう道又は管路に係る負担額

(略)

1 (略)

2 とう道又は管路に係る料金額

2-1 とう道に係る料金額

1メートルごとに年額

| 適用する行政区域 | 内容 | 金額 |
|----------|----|----------|
| 北海道 | | 37,428円 |
| 青森県 | | 29,446円 |
| 岩手県 | | 110,181円 |
| 宮城県 | | 64,399円 |
| 秋田県 | | 31,236円 |
| 山形県 | | 53,595円 |
| 福島県 | | 43,326円 |
| 茨城県 | | 39,206円 |
| 栃木県 | | 49,599円 |
| 群馬県 | | 35,796円 |
| 埼玉県 | | 43,015円 |
| 千葉県 | | 38,823円 |
| 東京都 | | 63,191円 |
| 神奈川県 | | 70,261円 |
| 新潟県 | | 49,599円 |
| 山梨県 | | 27,074円 |
| 長野県 | | 38,476円 |

2-2 管路に係る料金額

1条あたり1メートルごとに年額

| 適用する行政区域 | 内容 | 金額 |
|----------|----|------|
| 北海道 | | 162円 |
| 青森県 | | 166円 |
| 岩手県 | | 300円 |
| 宮城県 | | 314円 |
| 秋田県 | | 176円 |
| 山形県 | | 161円 |
| 福島県 | | 219円 |
| 茨城県 | | 196円 |
| 栃木県 | | 227円 |
| 群馬県 | | 225円 |
| 埼玉県 | | 236円 |
| 千葉県 | | 214円 |
| 東京都 | | 428円 |
| 神奈川県 | | 323円 |
| 新潟県 | | 240円 |
| 山梨県 | | 260円 |
| 長野県 | | 190円 |

第3 電柱に係る負担額

電柱に係る負担額は、1使用箇所ごとに年額762円とします。

第4表 光信号引込等設備に係る負担額

第1 光信号引込等設備の維持等に係る負担額

1 (略)

2 負担額

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|-------------------|----------------|------|----|
| (1) 光信号引込等設備維持負担額 | 1光信号引込等設備ごとに月額 | 255円 | |
| (2) 光信号引込等設備管理負担額 | 1光信号引込等設備ごとに月額 | 260円 | |
| | 1光信号引込等設備ごとに月額 | 255円 | |
| | 1光信号引込等設備ごとに月額 | 41円 | |

第2 光信号引込等設備の撤去に係る負担額

(略)

(1) (略)

未償却残高＝〔光信号引込等設備の取得固定資産価額(15,760円)－光信号引込等設備の残存価額〕×光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率＋光信号引込等設備の残存価額

ア 光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率は、次の算出式により算定します。

耐用年数残存期間比率＝光信号引込等設備の耐用年数経過までの日数／〔光信号引込等設備の耐用年数(20年)×365(閏年にあつては366とします。)]

(2) (略)

1光信号引込等設備ごとに

| 区分 | 内容 | 金額 |
|------------------------------------|----|--------|
| ア 光信号引込等設備を撤去する場合 | | 8,851円 |
| イ 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等を撤去する場合 | | 282円 |

第5表 その他指定電気通信設備との接続を円滑に行うために必要な設備に係る料金額

第1 I P通信網県間区間伝送路に係るもの

1 適用

| 区分 | 内容 |
|--|--|
| (1) 優先バケットに係る I P 通信網県間区間伝送機能に係る料金の適用 | 2 (料金額) ア欄に掲げる料金額は、第5条 (標準的な接続箇所) 第1項の表中第7欄で接続する場合のうち I P o E 方式で接続する場合であって、相互接続通信が都道府県の区域をまたがるときに適用します。 |
| (2) 第5条 (標準的な接続箇所) 第1項の表中第7-2欄で接続する場合の I P 通信網県間区間伝送機能に係る料金の適用 | 2 (料金額) イ欄に掲げる料金額は、協定事業者が第1表 (接続料金) 第1 (網使用料) 1 (適用) 第5欄イ欄 (オ) 欄に定める組み合わせの対象となる機能を利用するときに適用します。 |

2 料金額

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|---|----------------|--------------|----|
| ア 優先バケットに係る I P 通信網県間区間伝送機能に係る料金 | 1 Mbit までごとに月額 | 0.00014152円 | |
| イ 第5条 (標準的な接続箇所) 第1項の表中第7-2欄で接続する場合の I P 通信網県間区間伝送機能に係る料金 | 1 秒ごとに | 0.000026494円 | |

第2 中間配線盤に係るもの

1 適用

| 区分 | 内容 |
|-------------------|--|
| 中間配線盤利用機能に係る料金の適用 | 2 (料金額) に掲げる料金額は、協定事業者が第5条 (標準的な接続箇所) 第1項の表中第7-2欄で接続する場合であって、中間配線盤を利用するときに適用します。 |

2 料金額

| 区分 | 単位 | 料金額 | 備考 |
|-----------|------------|-----|----|
| 中間配線盤利用機能 | 1 ポートごとに月額 | 47円 | |

別表1 接続により提供する機能

1-1 1-2以外の接続機能

| 機能の区分 | 機能の内容 | 備考 |
|--------|-------|-----|
| (略) | (略) | (略) |
| 信号伝送機能 | (略) | |
| 番号案内機能 | (略) | (略) |

別表2 接続形態

2 利用者料金設定、請求事業者等

○ 利用者料金設定事業者の別

| 番号 | 料金設定事業者 |
|-------|---------|
| A1~P1 | (略) |

別表1 接続により提供する機能

1-1 1-2以外の接続機能

| 機能の区分 | 機能の内容 | 備考 |
|------------|--|-----|
| (略) | (略) | (略) |
| 音声バケット変換機能 | 協定事業者の電気通信設備をIGSで接続する場合における音声信号とバケットの相互間の変換を行う機能 | |
| 信号伝送機能 | (略) | |
| SIPサーバ機能 | 一般収容局ルータと連携してインターネットプロトコルによるバケット伝送の制御又は固定端末系伝送路設備の認証等を行う機能 | |
| SIP信号変換機能 | SIPサーバと連携して、IP通信網内で流通するSIP信号を終端し、IP通信網とこれに相当する協定事業者の網との間で流通可能なSIP信号に変換する機能 | |
| 番号管理機能 | SIPサーバと連携して、入力された電気通信番号の一部又は全部に対応してドメイン名を出力する機能 | |
| ドメイン名管理機能 | 入力されたドメイン名の一部又は全部に対応してIPアドレスを出力する機能 | |
| 番号案内機能 | (略) | (略) |

別表2 接続形態

2 利用者料金設定、請求事業者等

○ 利用者料金設定事業者の別


| 番号 | 料金設定事業者 |
|-------|---------|
| A1~P1 | (略) |
| Q1 | 協定事業者 |

別表3 様式
様式第1 (第10条の2第1項関係)

事前照会申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社
殿

氏名 所属(法人名等) 

貴社接続約款第10条の2(事前照会)第1項の規定により、相互接続点を設置等しようとする場所又は光回線設備の利用区間について事前照会を申し込みます。
記

1. 提供を希望する情報

| | |
|-------------------------|-----------|
| 相互接続点設置予定場所又は光回線設備の利用区間 | 提供を希望する情報 |
| | |

2. 調査費用

情報提供のための調査に要した費用は、別途契約書を締結の上、支払うこととします。

3. その他

提供された情報については、接続約款第47条(守秘義務)に準じた取扱いとすることとします。

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

- 第10条の2第2項第4号に規定する情報の提供を希望する場合は、別紙1に記載し添付すること。
- 第10条の2第2項第8号に規定する情報の提供を希望する場合は、別紙2に記載し添付すること。
- 第10条の2第2項第9号に規定する情報の提供を希望する場合は、別紙3に記載し添付すること。
- 第10条の2第2項第10号に規定する情報の提供を希望する場合は、別紙4に記載し添付すること。

様式第1別紙1

事前照会申込(相互接続点)

| | | |
|-----------|-------------------|-------|
| 地区名(ビル名) | | |
| 業務開始予定時期 | 専用サービス | 年 月 日 |
| | 電話サービス | 年 月 日 |
| 伝送区間 | NTT東日本/ NTT西日本 | |
| | NCC | |
| | | |
| 伝送方式 | | |
| 伝送システム数 | S時 | |
| | 終局 | |
| 伝 接続次群 | | |
| アンテナ種別、数量 | | |

別表3 様式
様式第1 (第10条の2第1項関係)

事前照会申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社
殿

氏名 所属(法人名等)

貴社接続約款第10条の2(事前照会)第1項の規定により、相互接続点を設置等しようとする場所又は光回線設備の利用区間について事前照会を申し込みます。
記

1. 提供を希望する情報

| | |
|-------------------------|-----------|
| 相互接続点設置予定場所又は光回線設備の利用区間 | 提供を希望する情報 |
| | |

2. 調査費用

情報提供のための調査に要した費用は、別途契約書を締結の上、支払うこととします。

3. その他

提供された情報については、接続約款第47条(守秘義務)に準じた取扱いとすることとします。

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

- 第10条の2第2項第4号に規定する情報の提供を希望する場合は、別紙1に記載し添付すること。
- 第10条の2第2項第8号に規定する情報の提供を希望する場合は、別紙2に記載し添付すること。
- 第10条の2第2項第9号に規定する情報の提供を希望する場合は、別紙3に記載し添付すること。
- 第10条の2第2項第10号に規定する情報の提供を希望する場合は、別紙4に記載し添付すること。

様式第1別紙1

事前照会申込(相互接続点)

| | | |
|-----------|-------------------|-------|
| 地区名(ビル名) | | |
| 業務開始予定時期 | 専用サービス | 年 月 日 |
| | 電話サービス | 年 月 日 |
| 伝送区間 | NTT東日本/ NTT西日本 | |
| | NCC | |
| | | |
| 伝送方式 | | |
| 伝送システム数 | S時 | |
| | 終局 | |
| 伝 接続次群 | | |
| アンテナ種別、数量 | | |

| | | | | | |
|-----------------------|--------|----------------|-------------------|---------------|--|
| 送 設 備 | 設備概要 | 外形の寸法 | 高 × 幅 × 奥 | | |
| | | 総重量 | Kg/m ² | | |
| | | 発熱量 | | | |
| | | 所要容量 | | | |
| | | 電圧規格 | | | |
| | | 電磁誘導 | VCCI適合 | 有 無 | |
| | | キャビネット 排気条件 | 排気種別 | 上部 背面 (前面) 側面 | |
| | 排気ファン | | 有 (強制空冷) 無 (自然空冷) | | |
| | 空調設備概要 | 温度条件 | | | |
| | | 湿度条件 | | | |
| 電力設備概要 | 電源種別 | | | | |
| | 供給条件 | | | | |
| | 接地種別 | | | | |
| 線 路 ・ 土 木 | ルート数 | | | | |
| | 管路条数 | | | | |
| | ケーブル条数 | | | | |
| | 心線数 | | | | |
| | 心線種別 | | | | |
| 利 用 内 容 | | | | | |
| そ の 他 | | | | | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

- 2 設置する装置の仕様、諸元及び接続構成図等を示す資料（様式任意）を添付すること。
- 3 相互接続点設置ビルに接続申込者のケーブルを引き込む場合は、その箇所を示す図（様式任意）を添付すること。
- 4 装置の保護用ケージ内への設置、一般商用電源利用等の特別な要望がある場合には、その他欄にその旨を記入すること。
- 5 キャビネットラック設置の条件は、別に定める設置基準を満たすものであること。
- 6 接続に必要な装置を設置した際にクロック供給・分電盤等が必要な場合には、その他欄にその旨を記入すること。
- 7 所要容量は、設置する装置の仕様から最大消費電流値（単位アンペア）で記入すること。

様式第1別紙2

事前照会申込（光信号端末回線）

| | | | | | |
|-----------------------|--------|----------------|-------------------|---------------|--|
| 送 設 備 | 設備概要 | 外形の寸法 | 高 × 幅 × 奥 | | |
| | | 総重量 | Kg/m ² | | |
| | | 発熱量 | | | |
| | | 所要容量 | | | |
| | | 電圧規格 | | | |
| | | 電磁誘導 | VCCI適合 | 有 無 | |
| | | キャビネット 排気条件 | 排気種別 | 上部 背面 (前面) 側面 | |
| | 排気ファン | | 有 (強制空冷) 無 (自然空冷) | | |
| | 空調設備概要 | 温度条件 | | | |
| | | 湿度条件 | | | |
| 電力設備概要 | 電源種別 | | | | |
| | 供給条件 | | | | |
| | 接地種別 | | | | |
| 線 路 ・ 土 木 | ルート数 | | | | |
| | 管路条数 | | | | |
| | ケーブル条数 | | | | |
| | 心線数 | | | | |
| | 心線種別 | | | | |
| 利 用 内 容 | | | | | |
| そ の 他 | | | | | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

- 2 設置する装置の仕様、諸元及び接続構成図等を示す資料（様式任意）を添付すること。
- 3 相互接続点設置ビルに接続申込者のケーブルを引き込む場合は、その箇所を示す図（様式任意）を添付すること。
- 4 装置の保護用ケージ内への設置、一般商用電源利用等の特別な要望がある場合には、その他欄にその旨を記入すること。
- 5 キャビネットラック設置の条件は、別に定める設置基準を満たすものであること。
- 6 接続に必要な装置を設置した際にクロック供給・分電盤等が必要な場合には、その他欄にその旨を記入すること。
- 7 所要容量は、設置する装置の仕様から最大消費電流値（単位アンペア）で記入すること。

様式第1別紙2

事前照会申込（光信号端末回線）

| | | |
|---|----------------------------|---|
| 調査項目 | 提供可能時期 | |
| | 伝送損失 | |
| | 調査区分 | (1) 光信号端末回線(2) 光屋内配線(3)光信号端末回線と光屋内配線の何れかを選択すること |
| 調査区間 | (始点) 通信用建物名 | |
| | (終点) 利用者の建物の住所等(端末設備の設置場所) | |
| 光信号端末回線に関する詳細情報 | 申込芯線数 | |
| | フィルタ利用希望 | |
| 接続申込者に関する情報(会社名、ご担当者名、連絡先等) | | |
| ① 利用者の建物の管理者(ビル所有者/ビル管理者)に関する情報(会社名、ご担当者名、連絡先等) | | |
| ② 利用者の建物への入館時の立会者に関する情報(会社名、ご担当者名、連絡先等) | | |
| ③ 利用者の建物の配管等の使用に係る調整者に関する情報(会社名、ご担当者名、連絡先等) | | |
| その他(記事欄) | | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

- 利用者の建物がビル(一戸建以外)の場合は、利用者の建物の設置場所等欄に、利用者の建物(ビル)名、階数及び部屋番号若しくは事業所(テナント)名を必ず記入すること。
- 調査区分には、調査を希望する電気通信設備の範囲を選択して記入すること。
- 光屋内配線に関する調査を希望する場合は、①利用者の建物の管理者、②利用者の建物への入館時の立会者、③利用者の建物の配管等の使用に係る調整者に関する情報を必ず記入する(②は①と異なる場合のみ、③は①②と異なる場合のみ記入を要します。)とともに、利用者の建物の管理者等との間で、当社がその建物に入館する際の調整を必ず実施の上、申込みこと。

様式第1別紙3

事前照会内容(一般光信号中継回線)

| No | ルートコード* | 区間 | | 調査希望 芯線数 | 光回線設備接続 ジュールにおけるフ ィルタ利用の有無 | 接続開始 希望時期 | 備考 |
|----|---------|------------|------------|-------------|----------------------------------|--------------|----|
| | | 通信用 建物名 | 通信用 建物名 | | | | |
| | | | | | | | |

| | | |
|---|----------------------------|---|
| 調査項目 | 提供可能時期 | |
| | 伝送損失 | |
| | 調査区分 | (1) 光信号端末回線(2) 光屋内配線(3)光信号端末回線と光屋内配線の何れかを選択すること |
| 調査区間 | (始点) 通信用建物名 | |
| | (終点) 利用者の建物の住所等(端末設備の設置場所) | |
| 光信号端末回線に関する詳細情報 | 申込芯線数 | |
| | フィルタ利用希望 | |
| 接続申込者に関する情報(会社名、ご担当者名、連絡先等) | | |
| ① 利用者の建物の管理者(ビル所有者/ビル管理者)に関する情報(会社名、ご担当者名、連絡先等) | | |
| ② 利用者の建物への入館時の立会者に関する情報(会社名、ご担当者名、連絡先等) | | |
| ③ 利用者の建物の配管等の使用に係る調整者に関する情報(会社名、ご担当者名、連絡先等) | | |
| その他(記事欄) | | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

- 利用者の建物がビル(一戸建以外)の場合は、利用者の建物の設置場所等欄に、利用者の建物(ビル)名、階数及び部屋番号若しくは事業所(テナント)名を必ず記入すること。
- 調査区分には、調査を希望する電気通信設備の範囲を選択して記入すること。
- 光屋内配線に関する調査を希望する場合は、①利用者の建物の管理者、②利用者の建物への入館時の立会者、③利用者の建物の配管等の使用に係る調整者に関する情報を必ず記入する(②は①と異なる場合のみ、③は①②と異なる場合のみ記入を要します。)とともに、利用者の建物の管理者等との間で、当社がその建物に入館する際の調整を必ず実施の上、申込みこと。

様式第1別紙3

事前照会内容(一般光信号中継回線)

| No | ルートコード* | 区間 | | 調査希望 芯線数 | 光回線設備接続 ジュールにおけるフ ィルタ利用の有無 | 接続開始 希望時期 | 備考 |
|----|---------|------------|------------|-------------|----------------------------------|--------------|----|
| | | 通信用 建物名 | 通信用 建物名 | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| | | ～ | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|

注 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

様式第1別紙4

事前照会内容（特別光信号中継回線）

| No | 区間 | | 波長数 | インタフェース 種別 | 接続開始 希望時期 | 備考 |
|----|------------|------------|-------------|---------------|--------------|----|
| | 通信用建物 名 | 通信用建物 名 | 調査希望 波長数 | | | |
| | | ～ | | | | |

注 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

様式第2（第10条の2第3項関係）

事前照会回答書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社



年 月 日付け 号で事前照会申込のあった件について、下記のとおり回答します。

| | |
|----------------|--|
| 提供する情報の内容 | |
| 提供できない情報及びその理由 | |
| その他 | 提供した情報については、接続約款第47条(守秘義務)に準じた取扱いとすることを要します。 |

- 注1 第10条の2（事前照会）第2項第4号に関する調査結果は、別紙1に記載し添付します。
 2 第10条の2（事前照会）第2項第8号に関する調査結果は、別紙2に記載し添付します。
 3 第10条の2（事前照会）第2項第9号に関する調査結果は、別紙3に記載し添付します。
 4 第10条の2（事前照会）第2項第10号に関する調査結果は、別紙4に記載し添付します。

様式第2別紙1

事前照会回答（相互接続点）

| | | |
|------|--------------------|--|
| 調査結果 | 対象ビル名 | |
| | 住所 | |
| | 各種工事の有無 | |
| | 条件 | |
| | 判定結果及びその理由 | |
| | コロケーションの場所及びその選定理由 | |
| | 調査費用及びその内訳 | |
| | 預かり保守等契約等に基づく負担額 | |

- 注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とします。
 2 接続に必要な装置等を設置するための空き場所（スペース、MDF端子、受電電力容量及び発電電力容量に係るもの）ごとに回答します。

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| | | ～ | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

様式第1別紙4

事前照会内容（特別光信号中継回線）

| No | 区間 | | 波長数 | インタフェース 種別 | 接続開始 希望時期 | 備考 |
|----|------------|------------|-------------|---------------|--------------|----|
| | 通信用建物 名 | 通信用建物 名 | 調査希望 波長数 | | | |
| | | ～ | | | | |

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

様式第2（第10条の2第3項関係）

事前照会回答書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号で事前照会申込のあった件について、下記のとおり回答します。

| | |
|----------------|--|
| 提供する情報の内容 | |
| 提供できない情報及びその理由 | |
| その他 | 提供した情報については、接続約款第47条(守秘義務)に準じた取扱いとすることを要します。 |

- 注1 第10条の2（事前照会）第2項第4号に関する調査結果は、別紙1に記載し添付します。
 2 第10条の2（事前照会）第2項第8号に関する調査結果は、別紙2に記載し添付します。
 3 第10条の2（事前照会）第2項第9号に関する調査結果は、別紙3に記載し添付します。
 4 第10条の2（事前照会）第2項第10号に関する調査結果は、別紙4に記載し添付します。

様式第2別紙1

事前照会回答（相互接続点）

| | | |
|------|--------------------|--|
| 調査結果 | 対象ビル名 | |
| | 住所 | |
| | 各種工事の有無 | |
| | 条件 | |
| | 判定結果及びその理由 | |
| | コロケーションの場所及びその選定理由 | |
| | 調査費用及びその内訳 | |
| | 預かり保守等契約等に基づく負担額 | |

- 注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とします。
 2 接続に必要な装置等を設置するための空き場所（スペース、MDF端子、受電電力容量及び発電電力容量に係るもの）ごとに回答します。

様式第2別紙2

事前照会回答（光信号端末回線）

| | | |
|------|---------------|--|
| 調査結果 | 提供可能時期 | |
| | 光屋内配線に関する調査結果 | |
| | 伝送損失 | |

注 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とします。

様式第2別紙3

事前照会回答（一般光信号中継回線）

| No | ルート | 調査実施結果 | | | | | | | | | | | 記事 | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--------------|----|----|--------|------------|-----|--------|---------------------------|--------|----|--------|----|------|------------|--------|---------|---------|----|----|--|--|--|--|
| | | 接続開始希望時期での提供 | 区間 | | | | 芯線数 | 提供可能時期 | 光回線設備接続モジュールにおけるフィルタ利用の有無 | | 距離 | ファイバ種別 | | 伝送損失 | | | | | | | | | | |
| | | | 可否 | 理由 | 通信用建物名 | 光主配線盤設置フロア | | | コネクタ種別 | 通信用建物名 | | | | | 光主配線盤設置フロア | コネクタ種別 | 利用希望芯線数 | 提供可能芯線数 | 申込 | 回答 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- 注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。
- 2 要望された利用区間に係る光回線設備を接続開始希望時期までに提供できない場合は、その理由を理由欄に記します。
- 3 提供可能時期は、提供可能芯線数ごとに記載します。
- 4 ファイバ種別については、シングルモード・マルチモードの別及び使用波長を回答します。

様式第2別紙4

事前照会回答（特別光信号中継回線）

| No | 調査実施結果 | | | | | 記事 |
|----|--------|----|-----|-----|------|----|
| | 接続 | 区間 | 波長数 | 提供可 | インタ概 | |
| | | | | | | |

様式第2別紙2

事前照会回答（光信号端末回線）

| | | |
|------|---------------|--|
| 調査結果 | 提供可能時期 | |
| | 光屋内配線に関する調査結果 | |
| | 伝送損失 | |

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とします。

様式第2別紙3

事前照会回答（一般光信号中継回線）

| No | ルート | 調査実施結果 | | | | | | | | | | | 記事 | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--------------|----|----|--------|------------|-----|--------|---------------------------|--------|----|--------|----|------|------------|--------|---------|---------|----|----|--|--|--|--|
| | | 接続開始希望時期での提供 | 区間 | | | | 芯線数 | 提供可能時期 | 光回線設備接続モジュールにおけるフィルタ利用の有無 | | 距離 | ファイバ種別 | | 伝送損失 | | | | | | | | | | |
| | | | 可否 | 理由 | 通信用建物名 | 光主配線盤設置フロア | | | コネクタ種別 | 通信用建物名 | | | | | 光主配線盤設置フロア | コネクタ種別 | 利用希望芯線数 | 提供可能芯線数 | 申込 | 回答 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- 注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。
- 2 要望された利用区間に係る光回線設備を接続開始希望時期までに提供できない場合は、その理由を理由欄に記します。
- 3 提供可能時期は、提供可能芯線数ごとに記載します。
- 4 ファイバ種別については、シングルモード・マルチモードの別及び使用波長を回答します。

様式第2別紙4

事前照会回答（特別光信号中継回線）

| No | 調査実施結果 | | | | | 記事 |
|----|--------|----|-----|-----|------|----|
| | 接続 | 区間 | 波長数 | 提供可 | インタ概 | |
| | | | | | | |

| 開始希望時期で提供可否 | 理由 | 通信用建物名 | 光主配線盤設置フロア | コネクタ種別 | 通信用建物名 | 光主配線盤設置フロア | コネクタ種別 | 利用希望波長数 | 提供可能波長数 | 能時期 | フェース種別 | 算額 | |
|-------------|----|--------|------------|--------|--------|------------|--------|---------|---------|-----|--------|----|--|
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

- 2 要望された利用区間に係る光回線設備を接続開始希望時期までに提供できない場合は、その理由を理由欄に記します。
- 3 提供可能時期は、提供可能波長数ごとに記載します。

様式第3（第10条の3第1項関係）

相互接続点調査及び設置申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

氏名 所属(法人名等)

貴社接続約款第10条の3（相互接続点の調査及び設置申込み）第1項の規定により、相互接続点調査の依頼及び相互接続点の設置に係る申込みを行います。

記

1. 調査内容

| 対象ビル | 調査内容 | 相互接続開始希望時期 | 記事 |
|------|------|------------|----|
| | | | |

2. 調査費用

調査に要した費用は、別途契約書を締結の上、支払うこととします。

注 第37条の5（一括申込み）第2項に規定する一括申込みの対象とする申込みである場合は、記事欄にその旨記入すること。

様式第3別紙

| 地区名（ビル名） | | |
|----------|---------|-------|
| 業務開始予定時期 | 専用サービス | 年 月 日 |
| | 電話サービス | 年 月 日 |
| 伝送区間 | NTT東日本／ | |
| | NTT西日本 | |
| | NCC | |

| 開始希望時期で提供可否 | 理由 | 通信用建物名 | 光主配線盤設置フロア | コネクタ種別 | 通信用建物名 | 光主配線盤設置フロア | コネクタ種別 | 利用希望波長数 | 提供可能波長数 | 能時期 | フェース種別 | 算額 | |
|-------------|----|--------|------------|--------|--------|------------|--------|---------|---------|-----|--------|----|--|
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

- 2 要望された利用区間に係る光回線設備を接続開始希望時期までに提供できない場合は、その理由を理由欄に記します。
- 3 提供可能時期は、提供可能波長数ごとに記載します。

様式第3（第10条の3第1項関係）

相互接続点調査及び設置申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

氏名 所属(法人名等)

貴社接続約款第10条の3（相互接続点の調査及び設置申込み）第1項の規定により、相互接続点調査の依頼及び相互接続点の設置に係る申込みを行います。

記

1. 調査内容

| 対象ビル | 調査内容 | 相互接続開始希望時期 | 記事 |
|------|------|------------|----|
| | | | |

2. 調査費用

調査に要した費用は、別途契約書を締結の上、支払うこととします。

注 第37条の5（一括申込み）第2項に規定する一括申込みの対象とする申込みである場合は、記事欄にその旨記入すること。

様式第3別紙

| 地区名（ビル名） | | |
|----------|---------|-------|
| 業務開始予定時期 | 専用サービス | 年 月 日 |
| | 電話サービス | 年 月 日 |
| 伝送区間 | NTT東日本／ | |
| | NTT西日本 | |
| | NCC | |

| | | | |
|--------|----------------|-------|-------------------|
| 伝送設備 | 伝送方式 | | |
| | 伝送システム数 | S時 | |
| | | 終局 | |
| | 接続次群 | | |
| | アンテナ種別、数量 | | |
| | 設備概要 | 外形の寸法 | 高 × 幅 × 奥 |
| | | 総重量 | Kg/m ² |
| | | 発熱量 | |
| | | 所要容量 | |
| | | 電圧規格 | |
| | | 電磁誘導 | VCCI適合 |
| | キャビネット 排気条件 | 排気種別 | 上部 背面(前面) 側面 |
| | | 排気ファン | 有(強制空冷) 無(自然空冷) |
| | 空調設備概要 | 温度条件 | |
| | | 湿度条件 | |
| 電力設備概要 | 電源種別 | | |
| | 供給条件 | | |
| | 接地種別 | | |
| 線路・土木 | ルート数 | | |
| | 管路条数 | | |
| | ケーブル条数 | | |
| | 心線種別 | | |
| 利用内容 | | | |
| その他 | | | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

- 2 設置する装置の仕様、諸元及び接続構成図等を示す資料(様式任意)を添付すること。
- 3 相互接続点設置ビルに接続申込者のケーブルを引き込む場合は、その箇所を示す図(様式任意)を添付すること。
- 4 装置の保護用ケージ内への設置、一般商用電源利用等の特別な要望がある場合には、その他欄にその旨を記入すること。
- 5 キャビネットラック設置の条件は、別に定める設置基準を満たすものであること。
- 6 接続に必要な装置を設置した際にクロック供給・分電盤等が必要な場合には、その他欄にその旨を記入すること。
- 7 所要容量は、設置する装置の仕様における最大消費電流値(単位アンペア)を記入すること。

| | | | |
|--------|----------------|-------|-------------------|
| 伝送設備 | 伝送方式 | | |
| | 伝送システム数 | S時 | |
| | | 終局 | |
| | 接続次群 | | |
| | アンテナ種別、数量 | | |
| | 設備概要 | 外形の寸法 | 高 × 幅 × 奥 |
| | | 総重量 | Kg/m ² |
| | | 発熱量 | |
| | | 所要容量 | |
| | | 電圧規格 | |
| | | 電磁誘導 | VCCI適合 |
| | キャビネット 排気条件 | 排気種別 | 上部 背面(前面) 側面 |
| | | 排気ファン | 有(強制空冷) 無(自然空冷) |
| | 空調設備概要 | 温度条件 | |
| | | 湿度条件 | |
| 電力設備概要 | 電源種別 | | |
| | 供給条件 | | |
| | 接地種別 | | |
| 線路・土木 | ルート数 | | |
| | 管路条数 | | |
| | ケーブル条数 | | |
| | 心線種別 | | |
| 利用内容 | | | |
| その他 | | | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

- 2 設置する装置の仕様、諸元及び接続構成図等を示す資料(様式任意)を添付すること。
- 3 相互接続点設置ビルに接続申込者のケーブルを引き込む場合は、その箇所を示す図(様式任意)を添付すること。
- 4 装置の保護用ケージ内への設置、一般商用電源利用等の特別な要望がある場合には、その他欄にその旨を記入すること。
- 5 キャビネットラック設置の条件は、別に定める設置基準を満たすものであること。
- 6 接続に必要な装置を設置した際にクロック供給・分電盤等が必要な場合には、その他欄にその旨を記入すること。
- 7 所要容量は、設置する装置の仕様における最大消費電流値(単位アンペア)を記入すること。

様式第4（第10条の3第5項関係）

相互接続点調査回答書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社



年 月 日付け 号で申込みのありました相互接続点の調査及び設置の申込みについて結果を下記のとおり回答いたします。

記

1. 調査結果

| | |
|------------------------|--|
| 対象ビル名 | |
| 住所 | |
| 各種工事の有無 | |
| 条件 | |
| 判定結果及びその理由 | |
| コロケーションの場所及びその選 定理由 | |
| 調査費用及びその内訳 | |
| 預かり保守等契約等に基づく負担 額 | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とします。

2 接続に必要な装置等を設置するための空き場所（スペース、MDF端子、受電電力容量及び発電電力容量に係るもの）ごとに回答します。

様式第5（略）

様式第5-2（第10条の4第1項関係）

相互接続点設置工事着手延伸申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

殿

所属(法人名等)

氏名



貴社接続約款第10条の4（相互接続点の設置）第1項の規定により、相互接続点設置工事の着手を延伸することを申し込みます。

記

| | |
|---------|--|
| 1. 延伸理由 | |
|---------|--|

様式第4（第10条の3第5項関係）

相互接続点調査回答書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号で申込みのありました相互接続点の調査及び設置の申込みについて結果を下記のとおり回答いたします。

記

1. 調査結果

| | |
|------------------------|--|
| 対象ビル名 | |
| 住所 | |
| 各種工事の有無 | |
| 条件 | |
| 判定結果及びその理由 | |
| コロケーションの場所及びその選 定理由 | |
| 調査費用及びその内訳 | |
| 預かり保守等契約等に基づく負担 額 | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とします。

2 接続に必要な装置等を設置するための空き場所（スペース、MDF端子、受電電力容量及び発電電力容量に係るもの）ごとに回答します。

様式第5（略）

様式第5-2（第10条の4第1項関係）

相互接続点設置工事着手延伸申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

殿

所属(法人名等)

氏名

貴社接続約款第10条の4（相互接続点の設置）第1項の規定により、相互接続点設置工事の着手を延伸することを申し込みます。

記

| | |
|---------|--|
| 1. 延伸理由 | |
|---------|--|

| | | |
|----------------|-------------|-------|
| 2. 延伸後の工事に係る計画 | 工事申込予定日 | 年 月 日 |
| | 工事着手予定日 | 年 月 日 |
| | 電力設備利用開始希望日 | 年 月 日 |
| | 工事完了予定日 | 年 月 日 |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

2 工事着手予定日及び工事完了予定日は、自前工事の場合に記載すること。

3 電力設備利用開始希望日は、自前工事の場合であって新たな電力設備利用を開始するときに記載すること。

様式第6 (第10条の5第2項及び第34条の5第2項関係)

通信用建物等立入申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名

貴社接続約款第10条の5(接続申込者等の接続に必要な装置等の設置場所への立入り)第2項/貴社接続約款第34条の5(光回線設備の非現用芯線がない場合の立入り)第2項の規定により、貴社の通信用建物等に立ち入りたいので、申し込みます。

記

1. 申込内容

| | |
|-------|--|
| 入館目的 | |
| 入館ビル名 | |
| 入館者名 | 所属 氏名 |
| 入館日時 | 開始予定時刻 年 月 日 時 分 終了予定時刻 年 月 日 時 分 |

| | | |
|----------------|-------------|-------|
| 2. 延伸後の工事に係る計画 | 工事申込予定日 | 年 月 日 |
| | 工事着手予定日 | 年 月 日 |
| | 電力設備利用開始希望日 | 年 月 日 |
| | 工事完了予定日 | 年 月 日 |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

2 工事着手予定日及び工事完了予定日は、自前工事の場合に記載すること。

3 電力設備利用開始希望日は、自前工事の場合であって新たな電力設備利用を開始するときに記載すること。

様式第6 (第10条の5第2項及び第34条の5第2項関係)

通信用建物等立入申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名

貴社接続約款第10条の5(接続申込者等の接続に必要な装置等の設置場所への立入り)第2項/貴社接続約款第34条の5(光回線設備の非現用芯線がない場合の立入り)第2項の規定により、貴社の通信用建物等に立ち入りたいので、申し込みます。

記

1. 申込内容

| | |
|-------|--|
| 入館目的 | |
| 入館ビル名 | |
| 入館者名 | 所属 氏名 |
| 入館日時 | 開始予定時刻 年 月 日 時 分 終了予定時刻 年 月 日 時 分 |

| | |
|-----|--------------------------------|
| 責任者 | 所属 氏名 連絡先 電話番号 FAX 番号 |
| 備考 | |

注 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 7（第 10 条の 5 第 3 項及び第 34 条の 5 第 3 項関係）

通信用建物等立入申込承諾書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号でいただきました通信用建物等立入申込につきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 7-2（第 34 条の 2 第 1 項及び第 34 条の 7 第 1 項関係）

線路設備調査及び接続申込書（光信号中継回線）

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

殿

所属（法人名等）

氏名

貴社接続約款第 34 条の 2（一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み）第 1 項／貴社接続約款第 34 条の 7（特別光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み）第 1 項の規定により、貴社の光信号中継回線との接続を行いたいので、線路設備調査及び接続を申し込みます。

1. 調査内容

| | |
|---------------|------------|
| 調査する線路設備の概要 | |
| 接続を希望する設備の条件等 | 合計 区間 芯/波長 |

| | |
|-----|--------------------------------|
| 責任者 | 所属 氏名 連絡先 電話番号 FAX 番号 |
| 備考 | |

注 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 7（第 10 条の 5 第 3 項及び第 34 条の 5 第 3 項関係）

通信用建物等立入申込承諾書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号でいただきました通信用建物等立入申込につきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 7-2（第 34 条の 2 第 1 項及び第 34 条の 7 第 1 項関係）

線路設備調査及び接続申込書（光信号中継回線）

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

殿

所属（法人名等）

氏名

貴社接続約款第 34 条の 2（一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み）第 1 項／貴社接続約款第 34 条の 7（特別光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み）第 1 項の規定により、貴社の光信号中継回線との接続を行いたいので、線路設備調査及び接続を申し込みます。

1. 調査内容

| | |
|---------------|------------|
| 調査する線路設備の概要 | |
| 接続を希望する設備の条件等 | 合計 区間 芯/波長 |

| | |
|---------------------|--|
| 連絡先 (担当者氏名、電話番号) | |
| 記事 | |

2. 調査費用

調査に要した費用は、別途契約書を締結の上、支払うこととします。

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

2 第37条の5（一括申込み）第2項に規定する一括申込みの対象とする申込みである場合は、記事欄にその旨記入すること。

様式第7-2別紙1

線路設備調査内容（一般光信号中継回線）

| No | ルート コード | 区間 | | 利用希 望芯線 数 | 光回線設備接続モジュール におけるフィル利用の有 無 | 接続開始希 望時期 | 備考 |
|----|------------|------------|------------|-----------------|----------------------------------|--------------|----|
| | | 通信用 建物名 | 通信用 建物名 | | | | |
| | | ～ | | | | | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

様式第7-2別紙2

線路設備調査内容（特別光信号中継回線）

| No | 区間 | | 利用希 望波長 数 | インタフェース種別 | 接続開始希 望時期 | 備考 |
|----|------------|------------|-----------------|-----------|--------------|----|
| | 通信用建 物名 | 通信用建 物名 | | | | |
| | ～ | | | | | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

2 本調査申込みと併せて行われる分波光変換装置の設置又は改修の申込みに係る文書番号等を波長ごとに備考欄に記入すること。

様式第7-3（第34条の2第2項及び第34条の7第2項関係）

線路設備調査回答書（光信号中継回線）

第 号
年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

| | |
|---------------------|--|
| 連絡先 (担当者氏名、電話番号) | |
| 記事 | |

2. 調査費用

調査に要した費用は、別途契約書を締結の上、支払うこととします。

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

2 第37条の5（一括申込み）第2項に規定する一括申込みの対象とする申込みである場合は、記事欄にその旨記入すること。

様式第7-2別紙1

線路設備調査内容（一般光信号中継回線）

| No | ルート コード | 区間 | | 利用希 望芯線 数 | 光回線設備接続モジュール におけるフィル利用の有 無 | 接続開始希 望時期 | 備考 |
|----|------------|------------|------------|-----------------|----------------------------------|--------------|----|
| | | 通信用 建物名 | 通信用 建物名 | | | | |
| | | ～ | | | | | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

様式第7-2別紙2

線路設備調査内容（特別光信号中継回線）

| No | 区間 | | 利用希 望波長 数 | インタフェース種別 | 接続開始希 望時期 | 備考 |
|----|------------|------------|-----------------|-----------|--------------|----|
| | 通信用建 物名 | 通信用建 物名 | | | | |
| | ～ | | | | | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

2 本調査申込みと併せて行われる分波光変換装置の設置又は改修の申込みに係る文書番号等を波長ごとに備考欄に記入すること。

様式第7-3（第34条の2第2項及び第34条の7第2項関係）

線路設備調査回答書（光信号中継回線）

第 号
年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社



年 月 日付け 号にて線路設備調査及び接続の申込みのあった件について、下記のとおり回答します。宜しくお取り計らい願います。

記

| | |
|------|---------------------|
| 調査結果 | 合計 区間 芯/波長 |
| 調査費用 | 円（消費税については別途申し受けます） |
| その他 | |

- 注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。
 2 線路設備調査結果は、別紙に記載し添付します。

様式第7-3別紙1

線路設備調査結果（一般光信号中継回線）

| No | ル ト ー ド | 調査実施結果 | | | | | | | | | | | | | 記事 | | | | | |
|----|------------------|--------------------------|----------------------------|---|----------------------------|----------------------------|---|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|----------------|---|----|----|--------------------|------------------|--------|--------|--------|
| | | 接続開 始希望 時期で の提供 | 区間 | | | | | | | 芯線数 | | 提供 可能 時期 | 光回線 設備接 続モジュ ールにお けるフィ ルタ利用 の有無 | 距離 | | ファイ バ 種 別 | 伝 送 損 失 | | | |
| | | | 通 信 用 建 物 名 | 光 主 配 線 盤 設 置 ア ドレス | コ ネ ク タ 種 別 | 通 信 用 建 物 名 | 光 主 配 線 盤 設 置 ア ドレス | コ ネ ク タ 種 別 | 利 用 希 望 芯 線 数 | 提 供 可 能 芯 線 数 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 可 否 | | | | | | | 理 由 | 申 込 | 回 答 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- 注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。
 2 要望された利用区間に係る光回線設備を接続開始希望時期までに提供できない場合は、その理由を理由欄に記します。
 3 提供可能時期は、提供可能芯線数ごとに記載します。
 4 ファイバ種別については、シングルモード・マルチモードの別及び使用波長を回答します。

様式第7-3別紙2

線路設備調査結果（特別光信号中継回線）

| No | 調査実施結果 | | | | | | | | | | 記事 |
|----|--------|--------|-------------|--|--|-------------|--------|---|--|--|----|
| | 接 続 | 区 間 | 波 長 数 | | | 提 供 可 | イ ン | 概 | | | |
| | | | | | | | | | | | |

年 月 日付け 号にて線路設備調査及び接続の申込みのあった件について、下記のとおり回答します。宜しくお取り計らい願います。

記

| | |
|------|---------------------|
| 調査結果 | 合計 区間 芯/波長 |
| 調査費用 | 円（消費税については別途申し受けます） |
| その他 | |

- 注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。
 2 線路設備調査結果は、別紙に記載し添付します。

様式第7-3別紙1

線路設備調査結果（一般光信号中継回線）

| No | ル ト ー ド | 調査実施結果 | | | | | | | | | | | | | 記事 | | | | | | |
|----|------------------|--------------------------|----------------------------|---|----------------------------|----------------------------|---|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|----------------|---|----|----|--------------------|------------------|--------|--------|--------|--|
| | | 接続開 始希望 時期で の提供 | 区間 | | | | | | | 芯線数 | | 提供 可能 時期 | 光回線 設備接 続モジュ ールにお けるフィ ルタ利用 の有無 | 距離 | | ファイ バ 種 別 | 伝 送 損 失 | | | | |
| | | | 通 信 用 建 物 名 | 光 主 配 線 盤 設 置 ア ドレス | コ ネ ク タ 種 別 | 通 信 用 建 物 名 | 光 主 配 線 盤 設 置 ア ドレス | コ ネ ク タ 種 別 | 利 用 希 望 芯 線 数 | 提 供 可 能 芯 線 数 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 可 否 | | | | | | | 理 由 | 申 込 | 回 答 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- 注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。
 2 要望された利用区間に係る光回線設備を接続開始希望時期までに提供できない場合は、その理由を理由欄に記します。
 3 提供可能時期は、提供可能芯線数ごとに記載します。
 4 ファイバ種別については、シングルモード・マルチモードの別及び使用波長を回答します。

様式第7-3別紙2

線路設備調査結果（特別光信号中継回線）

| No | 調査実施結果 | | | | | | | | | | 記事 |
|----|--------|--------|-------------|--|--|-------------|--------|---|--|--|----|
| | 接 続 | 区 間 | 波 長 数 | | | 提 供 可 | イ ン | 概 | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 開始 希望 時期 で 提供 | 理由 | 通信用 建物名 | 光主 配線 設置 フロア | コネク タ種 別 | 通信用 建物名 | 光主 配線 設置 フロア | コネク タ種 別 | 能時期 | タ フ エ ス 別 | フ 一 種 | 算 額 | 提供可能 | |
|---------------------------|----|------------|-----------------------|----------------|------------|-----------------------|----------------|-----|-----------------------|-------------|--------|-------------|-------------|
| | | | | | | | | | | | | 利用希望波 長数 | 提供可能 波長数 |
| | | | | ～ | | | | | | | | | |

- 注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。
 2 要望された利用区間に係る光回線設備を接続開始希望時期までに提供できない場合は、その理由を理由欄に記します。
 3 提供可能時期は、提供可能波長数ごとに記載します。

様式第7-4（第34条の4第1項関係）

光回線設備接続申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属（法人名等）
氏名

貴社接続約款第34条の4（光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続申込み）第1項の規定により、光回線設備との接続を申し込みます。

| | |
|---------------------|--|
| 連絡先 (担当者氏名、電話番号) | |
|---------------------|--|

- 注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。
 2 光信号端末回線の接続申込に際しては、別紙1に記載し添付すること。
 3 光信号局内伝送路の接続申込に際しては、別紙2に記載し添付すること。

様式第7-4別紙1

光回線設備接続申込（光信号端末回線）

| | | |
|----------|----------------------------------|--|
| 申込 区間 | (始点) 通信用建物名 | |
| | (終点) 利用者の建物の住所等（端末設備の設置場所、利用者名等） | |
| 光信 | 申込芯線数 | |

| 開始 希望 時期 で 提供 | 理由 | 通信用 建物名 | 光主 配線 設置 フロア | コネク タ種 別 | 通信用 建物名 | 光主 配線 設置 フロア | コネク タ種 別 | 能時期 | タ フ エ ス 別 | フ 一 種 | 算 額 | 提供可能 | |
|---------------------------|----|------------|-----------------------|----------------|------------|-----------------------|----------------|-----|-----------------------|-------------|--------|-------------|-------------|
| | | | | | | | | | | | | 利用希望波 長数 | 提供可能 波長数 |
| | | | | ～ | | | | | | | | | |

- 注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。
 2 要望された利用区間に係る光回線設備を接続開始希望時期までに提供できない場合は、その理由を理由欄に記します。
 3 提供可能時期は、提供可能波長数ごとに記載します。

様式第7-4（第34条の4第1項関係）

光回線設備接続申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属（法人名等）
氏名

貴社接続約款第34条の4（光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続申込み）第1項の規定により、光回線設備との接続を申し込みます。

| | |
|---------------------|--|
| 連絡先 (担当者氏名、電話番号) | |
|---------------------|--|

- 注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。
 2 光信号端末回線の接続申込に際しては、別紙1に記載し添付すること。
 3 光信号局内伝送路の接続申込に際しては、別紙2に記載し添付すること。

様式第7-4別紙1

光回線設備接続申込（光信号端末回線）

| | | |
|----------|----------------------------------|--|
| 申込 区間 | (始点) 通信用建物名 | |
| | (終点) 利用者の建物の住所等（端末設備の設置場所、利用者名等） | |
| 光信 | 申込芯線数 | |

| | | | |
|--|---------------|------------------------------------|--|
| 号 端 末 回 線 に 関 す る 詳 細 情 報 | フィルタ利用希望 | | |
| | 光信号局内伝送路の接続希望 | | |
| | 光屋内配線等の利用希望 | | |
| | 開通希望日 | | |
| | 保守区別 | (1) 営業時間内保守 (2) 24 時間保守の何れかを選択すること | |
| 接続申込者に関する情報（会社名、ご担当者名、連絡先等） | | | |
| ①利用者の建物の管理者（ビル所有者／ビル管理者）に関する情報（会社名、ご担当者名、連絡先等） | | | |
| ③ 利用者の建物への入館時の立会者に関する情報（会社名、ご担当者名、連絡先等） | | | |
| ④ 利用者の建物の配管等の使用に係る調整者に関する情報（会社名、ご担当者名、連絡先等） | | | |
| その他（記事欄） | | | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

- 利用者の建物がビル（一戸建以外）の場合は、利用者の建物の設置場所等欄に、利用者の建物（ビル）名、階数及び部屋番号若しくは事業所（テナント）名を必ず記入すること。
- 柱上での接続を希望される場合は、電柱所有者が管理する電柱番号を利用者の建物の設置場所等欄に必ず記入すること。また、電柱の場所を特定するために必要な電柱位置等を記した地図等の資料を提供すること。
- 申込にあたって、光屋内配線の利用を希望する場合は、①利用者の建物の管理者、②利用者の建物への入館時の立会者、③利用者の建物の配管等の使用に係る調整者に関する情報を必ず記入する（②は①と異なる場合のみ、③は①②と異なる場合のみ記入を要します。）とともに、利用者の建物の管理者等との間で、当社がその建物に入館又は工事する際の調整を必ず実施の上、申込むこと。

様式第7-4別紙2

光回線設備接続申込（光信号局内伝送路）

| No | 通信用建物 | 光信号局内伝送路により接続を希望する区間の両端の設備 | | 利用種別 | コネクタ種別 | 申込芯線数 | 接続開始時期 | 記事 |
|----|-------|----------------------------|-----------------------|------|--------|-------|--------|----|
| | | (始点)光信号局内伝送路により接続する設備 | (終点)光信号局内伝送路により接続する設備 | | | | | |
| | | ~ | | | | | | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

- 利用種別については、希望する利用方法を以下の各号より選択して記載すること。(1)当社の光回線設備と一体として設置される光信号局内伝送路の利用を希望する場合、(2)当社の電気通信設備(光回線設備を除きます。)と一体として設置される光信号局内伝送路の利用を希望する場合、(3)光信号局内予備伝送路の利用を希望する場合
- コネクタ種別については、光信号局内伝送路の片端を協定事業者の電気通信設備に接続する場合に記載すること。
- 光信号中継回線又は光信号端末回線と一体で利用する場合は、それらを特定するために必要な情報を

| | | | |
|--|---------------|------------------------------------|--|
| 号 端 末 回 線 に 関 す る 詳 細 情 報 | フィルタ利用希望 | | |
| | 光信号局内伝送路の接続希望 | | |
| | 光屋内配線等の利用希望 | | |
| | 開通希望日 | | |
| | 保守区別 | (1) 営業時間内保守 (2) 24 時間保守の何れかを選択すること | |
| 接続申込者に関する情報（会社名、ご担当者名、連絡先等） | | | |
| ①利用者の建物の管理者（ビル所有者／ビル管理者）に関する情報（会社名、ご担当者名、連絡先等） | | | |
| ②利用者の建物への入館時の立会者に関する情報（会社名、ご担当者名、連絡先等） | | | |
| ③利用者の建物の配管等の使用に係る調整者に関する情報（会社名、ご担当者名、連絡先等） | | | |
| その他（記事欄） | | | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

- 利用者の建物がビル（一戸建以外）の場合は、利用者の建物の設置場所等欄に、利用者の建物（ビル）名、階数及び部屋番号若しくは事業所（テナント）名を必ず記入すること。
- 柱上での接続を希望される場合は、電柱所有者が管理する電柱番号を利用者の建物の設置場所等欄に必ず記入すること。また、電柱の場所を特定するために必要な電柱位置等を記した地図等の資料を提供すること。
- 申込にあたって、光屋内配線の利用を希望する場合は、①利用者の建物の管理者、②利用者の建物への入館時の立会者、③利用者の建物の配管等の使用に係る調整者に関する情報を必ず記入する（②は①と異なる場合のみ、③は①②と異なる場合のみ記入を要します。）とともに、利用者の建物の管理者等との間で、当社がその建物に入館又は工事する際の調整を必ず実施の上、申込むこと。

様式第7-4別紙2

光回線設備接続申込（光信号局内伝送路）

| No | 通信用建物 | 光信号局内伝送路により接続を希望する区間の両端の設備 | | 利用種別 | コネクタ種別 | 申込芯線数 | 接続開始時期 | 記事 |
|----|-------|----------------------------|-----------------------|------|--------|-------|--------|----|
| | | (始点)光信号局内伝送路により接続する設備 | (終点)光信号局内伝送路により接続する設備 | | | | | |
| | | ~ | | | | | | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

- 利用種別については、希望する利用方法を以下の各号より選択して記載すること。(1)当社の光回線設備と一体として設置される光信号局内伝送路の利用を希望する場合、(2)当社の電気通信設備(光回線設備を除きます。)と一体として設置される光信号局内伝送路の利用を希望する場合、(3)光信号局内予備伝送路の利用を希望する場合
- コネクタ種別については、光信号局内伝送路の片端を協定事業者の電気通信設備に接続する場合に記載すること。
- 光信号中継回線又は光信号端末回線と一体で利用する場合は、それらを特定するために必要な情報を


必ず記入すること。

様式第7-5（第34条の3第1項関係）

接続開始時期通知書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属（法人名等）
氏名 

貴社接続約款第34条の3（一般光信号中継回線の接続）第1項の規定により、弊社線路設備調査及び接続申込書（年 月 日付け第 号）について、別紙のとおり接続開始日を通知します。

| | |
|---------------------|--|
| 連絡先 （担当者氏名、電話番号） | |
|---------------------|--|

注 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

様式第7-5別紙

接続開始時期通知

| No | 調査結果 （様式第7-3別紙） | 接続開始時期 | 記事 |
|----|--------------------|--------|----|
| | | | |


注 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

様式第7-6（第34条の10第1項関係）

テープ分散状況調査申込書

年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属（法人名等）
氏名 

貴社接続約款第34条の10（光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み）第1項の規定により、テープ分散状況の調査に係る申込みを行います。

| | | |
|------|------------|--|
| 調査区間 | （始点）通信用建物等 | |
|------|------------|--|

必ず記入すること。

様式第7-5（第34条の3第1項関係）

接続開始時期通知書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属（法人名等）
氏名

貴社接続約款第34条の3（一般光信号中継回線の接続）第1項の規定により、弊社線路設備調査及び接続申込書（年 月 日付け第 号）について、別紙のとおり接続開始日を通知します。

| | |
|---------------------|--|
| 連絡先 （担当者氏名、電話番号） | |
|---------------------|--|

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

様式第7-5別紙

接続開始時期通知

| No | 調査結果 （様式第7-3別紙） | 接続開始時期 | 記事 |
|----|--------------------|--------|----|
| | | | |

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

様式第7-6（第34条の10第1項関係）

テープ分散状況調査申込書

年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属（法人名等）
氏名

貴社接続約款第34条の10（光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み）第1項の規定により、テープ分散状況の調査に係る申込みを行います。

| | | |
|------|------------|--|
| 調査区間 | （始点）通信用建物等 | |
|------|------------|--|

| | | |
|----------|--------------------------------|--------|
| | (終点) 利用者の建物の住所等 (端末設備の設置場所) | |
| | 回線 I D | 1 2 |
| その他(記事欄) | | |

注 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 7-7 (第 34 条の 10 第 1 項関係)

テープ分散状況調査回答書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社

印

年 月 日付け 号で申込みのありましたテープ分散状況の調査申込みについて、結果を下記のとおり回答いたします。

| | | |
|----------|--------------------------------|--------|
| 調査区間 | (始点) 通信用建物等 | |
| | (終点) 利用者の建物の住所等 (端末設備の設置場所) | |
| 回線 I D | | 1 2 |
| | | |
| テープ分散の有無 | | |
| その他(記事欄) | | |

注 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とします。

様式第 8 (第 11 条第 2 項関係)

事前調査申込書

第 号

年 月 日

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社

殿

所属(法人名等)

氏名

印

貴社接続約款第 11 条(事前調査の申込み)第 2 項の規定により、貴社の網との接続を行いたい(変更したい)ので、事前調査を申し込みます。

| | |
|---------------|--|
| 接続(変更)の概要 | |
| 協議事項に関する具体的内容 | |

| | | |
|----------|--------------------------------|--------|
| | (終点) 利用者の建物の住所等 (端末設備の設置場所) | |
| | 回線 I D | 1 2 |
| その他(記事欄) | | |

注 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 7-7 (第 34 条の 10 第 1 項関係)

テープ分散状況調査回答書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号で申込みのありましたテープ分散状況の調査申込みについて、結果を下記のとおり回答いたします。

| | | |
|----------|--------------------------------|--------|
| 調査区間 | (始点) 通信用建物等 | |
| | (終点) 利用者の建物の住所等 (端末設備の設置場所) | |
| 回線 I D | | 1 2 |
| | | |
| テープ分散の有無 | | |
| その他(記事欄) | | |

注 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とします。

様式第 8 (第 11 条第 2 項関係)

事前調査申込書

第 号

年 月 日

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社

殿

所属(法人名等)

氏名

貴社接続約款第 11 条(事前調査の申込み)第 2 項の規定により、貴社の網との接続を行いたい(変更したい)ので、事前調査を申し込みます。

| | |
|---------------|--|
| 接続(変更)の概要 | |
| 協議事項に関する具体的内容 | |

| | |
|---------------------|--|
| 接続（変更）希望時期 | |
| 連絡先 (担当者氏名、電話番号) | |

協議事項に関する具体的内容

| | | | |
|----------------------------|--|----------------|-----|
| 1. 接続箇所 | | | |
| 接続約款記載の接続箇所 | 公表約款第5条第1項標準的接続箇所表中第 欄とする。 | | |
| 接続約款記載以外の接続箇所 | 別紙1接続約款適用以外の技術的条件のとおり。 | | |
| 2. 電気通信設備の分界点 | | | |
| (1)相互接続点設置希望場所 | | | |
| 3. 接続対象地域 | | | |
| (1)弊社接続対象地域 | (NTT東日本/NTT西日本網との新規の接続の場合に記入。) 弊社網接続エリア： | | |
| (2)相互接続点ごとの接続対象地域 | NTT東日本/NTT西日本網接続エリア： | | |
| 4. 接続の技術的条件（物理的、電気的、論理的条件） | | | |
| 新たな技術的条件の有無 | 有 無 | | |
| 接続約款記載の技術的条件での接続の場合 | 公表約款第11章技術的条件 技術的条件集第2章形態別技術的条件第 節形態 のとおりとする。 | | |
| | 信号網構成 | 対応網 準対応網 | |
| | 信号速度 | 4.8kb/s 48kb/s | |
| | 回線留保 | 優先発ユーザ留保回線制御機能 | 有 無 |
| | 両方向留保回線制御機能 | 有 無 | |
| 接続約款記載の技術的条件以外での接続の場合 | 別紙1接続約款適用以外の場合の技術的条件のとおり。 | | |
| 5. 電気通信設備の建設に係る事項 | | | |

| | |
|---------------------|--|
| 接続（変更）希望時期 | |
| 連絡先 (担当者氏名、電話番号) | |

協議事項に関する具体的内容

| | | | |
|----------------------------|--|----------------|-----|
| 1. 接続箇所 | | | |
| 接続約款記載の接続箇所 | 公表約款第5条第1項標準的接続箇所表中第 欄とする。 | | |
| 接続約款記載以外の接続箇所 | 別紙1接続約款適用以外の技術的条件のとおり。 | | |
| 2. 電気通信設備の分界点 | | | |
| (1)相互接続点設置希望場所 | | | |
| 3. 接続対象地域 | | | |
| (1)弊社接続対象地域 | (NTT東日本/NTT西日本網との新規の接続の場合に記入。) 弊社網接続エリア： | | |
| (2)相互接続点ごとの接続対象地域 | NTT東日本/NTT西日本網接続エリア： | | |
| 4. 接続の技術的条件（物理的、電気的、論理的条件） | | | |
| 新たな技術的条件の有無 | 有 無 | | |
| 接続約款記載の技術的条件での接続の場合 | 公表約款第11章技術的条件 技術的条件集第2章形態別技術的条件第 節形態 のとおりとする。 | | |
| | 信号網構成 | 対応網 準対応網 | |
| | 信号速度 | 4.8kb/s 48kb/s | |
| | 回線留保 | 優先発ユーザ留保回線制御機能 | 有 無 |
| | 両方向留保回線制御機能 | 有 無 | |
| 接続約款記載の技術的条件以外での接続の場合 | 別紙1接続約款適用以外の場合の技術的条件のとおり。 | | |
| 5. 電気通信設備の建設に係る事項 | | | |

| | | | |
|--|------|---|--------|
| (1)相互接続点ごとの交換設備／回線設備の設備量 (2)NTT東日本／NTT西日本ビル内に設置を希望する弊社設備の有無 ・設置設備の種類、数量、寸法 ・電力量 ・その他の設置条件 等 | | (2.電気通信設備の分界点(1)相互接続点の設置希望場所が、NTT東日本／NTT西日本ビル内である場合のみ記入。) | |
| 6. 接続形態 | | | |
| 接続約款記載の接続形態の場合 | 公表約款 | 第7章接続形態別表2の2第号～第号とする。 | |
| | 任意約款 | 第6章接続形態別表2の2第号～第号とする。 | |
| 接続約款記載の接続形態以外の場合 | | 別紙2接続形態のとおり。 | |
| 7. 網改造料の対象となる機能 | | | |
| 網改造料の対象となる機能のうち利用を希望する機能 | | 接続約款料金表第1表第2網改造料1-1網改造料の対象となる機能第号とする。 | |
| 網改造料の対象となる機能以外の利用を希望する機能概要 | | | |
| 8. 業務遂行上の協力事項 | | | |
| (1)NTT東日本／NTT西日本に協力依頼する事項 | | | |
| 9. 事業者識別番号及びその種別 | | | |
| 事業者識別番号 | () | () | () |
| 国内基本かつ国内付加サービス共用 | | | |
| 国内付加かつ国際付加サービス共用 | | | |
| 国内基本かつ国際基本サービス共用 | | | |
| 国際基本サービス専用 | | | |
| 事業者識別番号ごとに第1欄から第4欄のいずれかに○印を記入。なお、国内基本サービス専用の場合は第1欄に、国内付加サービス専用又は国際付加サービス専用の場合は第2欄に○印を記入。 | | | |
| 10. 優先接続機能 | | | |
| 優先接続機能の利用 | | 有 無 | |
| 通話区分 | 市内通話 | 県内市外通話 | 県間市外通話 |
| 優先接続番号 | | | |
| 提供区域 | | | |
| 11. その他 | | | |

様式第8別紙1

接続約款適用外の場合の技術的条件

| | | | |
|--|------|---|--------|
| (1)相互接続点ごとの交換設備／回線設備の設備量 (2)NTT東日本／NTT西日本ビル内に設置を希望する弊社設備の有無 ・設置設備の種類、数量、寸法 ・電力量 ・その他の設置条件 等 | | (2.電気通信設備の分界点(1)相互接続点の設置希望場所が、NTT東日本／NTT西日本ビル内である場合のみ記入。) | |
| 6. 接続形態 | | | |
| 接続約款記載の接続形態の場合 | 公表約款 | 第7章接続形態別表2の2第号～第号とする。 | |
| | 任意約款 | 第6章接続形態別表2の2第号～第号とする。 | |
| 接続約款記載の接続形態以外の場合 | | 別紙2接続形態のとおり。 | |
| 7. 網改造料の対象となる機能 | | | |
| 網改造料の対象となる機能のうち利用を希望する機能 | | 接続約款料金表第1表第2網改造料1-1網改造料の対象となる機能第号とする。 | |
| 網改造料の対象となる機能以外の利用を希望する機能概要 | | | |
| 8. 業務遂行上の協力事項 | | | |
| (1)NTT東日本／NTT西日本に協力依頼する事項 | | | |
| 9. 事業者識別番号及びその種別 | | | |
| 事業者識別番号 | () | () | () |
| 国内基本かつ国内付加サービス共用 | | | |
| 国内付加かつ国際付加サービス共用 | | | |
| 国内基本かつ国際基本サービス共用 | | | |
| 国際基本サービス専用 | | | |
| 事業者識別番号ごとに第1欄から第4欄のいずれかに○印を記入。なお、国内基本サービス専用の場合は第1欄に、国内付加サービス専用又は国際付加サービス専用の場合は第2欄に○印を記入。 | | | |
| 10. 優先接続機能 | | | |
| 優先接続機能の利用 | | 有 無 | |
| 通話区分 | 市内通話 | 県内市外通話 | 県間市外通話 |
| 優先接続番号 | | | |
| 提供区域 | | | |
| 11. その他 | | | |

様式第8別紙1

接続約款適用外の場合の技術的条件

| 技術的条件の項目 | 技術的条件の具体的内容 |
|-------------------|--|
| (1) 接続箇所 | ア. 端末回線線端 イ. 端末回線を収用する伝送装置 ウ. 加入者交換機の伝送装置 エ. 中継交換機の伝送装置 オ. 専用回線ノード装置の伝送装置 カ. 信号用中継交換機の伝送装置 キ. 現在の接続箇所に変更はない。 ク. その他 () |
| (2) 機能利用端末種別 | ・弊社網側 () ・NTT東日本/NTT西日本網側 ア. 加入電話 イ. 一般公衆電話 ウ. ISDN端末 エ. ISDN公衆電話 オ. その他 () ・現在の機能利用端末に変更はない |
| (3) 伝送装置間インターフェース | [] |
| (4) 信号方式 | ア. TTC標準に準拠したNo. 7信号方式 イ. Iインターフェース ウ. 現在の信号方式に変更はない エ. その他 () |
| (5) 信号網構成 | ア. 対応網 イ. 準対応網 |
| (6) 信号速度 | ア. 4.8kb/s イ. 48kb/s ウ. 現在の信号速度に変更はない エ. その他 () |
| (7) 番号方式 | ア. 0+ABCDE+FGHJ [0:市外プレフィクス、ABCDE:市外局番+市内局番、FGHJ:加入者番号] イ. 00XY+0+ABCDE+FGHJ [00XY:事業者識別番号、0:市外プレフィクス、ABCDE:市外局番+市内局番、FGHJ:加入者番号] ウ. 00XY+x~x+(β1~βn) [00XY:事業者識別番号、x~x:サービスコード] エ. 00XY+x~x [00XY:事業者識別番号、x~x:国際番号等] オ. 0A0+CD+EFGHJ [0A0:サービス識別番号、CD:事業者識別番号、EFGHJ:加入者番号] カ. 現在の番号方式に変更はない キ. その他 () |

| 技術的条件の項目 | 技術的条件の具体的内容 |
|-------------------|--|
| (1) 接続箇所 | ア. 端末回線線端 イ. 端末回線を収用する伝送装置 ウ. 加入者交換機の伝送装置 エ. 中継交換機の伝送装置 オ. 専用回線ノード装置の伝送装置 カ. 信号用中継交換機の伝送装置 キ. 現在の接続箇所に変更はない。 ク. その他 () |
| (2) 機能利用端末種別 | ・弊社網側 () ・NTT東日本/NTT西日本網側 ア. 加入電話 イ. 一般公衆電話 ウ. ISDN端末 エ. ISDN公衆電話 オ. その他 () ・現在の機能利用端末に変更はない |
| (3) 伝送装置間インターフェース | [] |
| (4) 信号方式 | ア. TTC標準に準拠したNo. 7信号方式 イ. Iインターフェース ウ. 現在の信号方式に変更はない エ. その他 () |
| (5) 信号網構成 | ア. 対応網 イ. 準対応網 |
| (6) 信号速度 | ア. 4.8kb/s イ. 48kb/s ウ. 現在の信号速度に変更はない エ. その他 () |
| (7) 番号方式 | ア. 0+ABCDE+FGHJ [0:市外プレフィクス、ABCDE:市外局番+市内局番、FGHJ:加入者番号] イ. 00XY+0+ABCDE+FGHJ [00XY:事業者識別番号、0:市外プレフィクス、ABCDE:市外局番+市内局番、FGHJ:加入者番号] ウ. 00XY+x~x+(β1~βn) [00XY:事業者識別番号、x~x:サービスコード] エ. 00XY+x~x [00XY:事業者識別番号、x~x:国際番号等] オ. 0A0+CD+EFGHJ [0A0:サービス識別番号、CD:事業者識別番号、EFGHJ:加入者番号] カ. 現在の番号方式に変更はない キ. その他 () |

| | |
|---------------------------|---|
| (8) NTT東日本／NTT西日本サービスとの接続 | [] |
| (9) 料金関係 | [] |
| ①課金条件 | 課金開始契機：ア. ANM（課金表示は課金）を受信したとき |
| ②課金の開始契機／終了契機 | イ. 現在の課金開始契機に変更はない ウ. その他（ ） |
| | 課金終了契機：ア. RELを受信したとき |
| | イ. 現在の課金終了契機に変更はない ウ. その他（ ） |
| ③非課金の対象呼 | ア. 不完了呼 イ. 試験呼 ウ. 課金に影響を及ぼす設備故障等に遭遇した呼 エ. 現在の対象呼に変更はない オ. （ ） |
| (10) 事業者間精算 | [] |
| (11) 試験方法 | ア. 手動接続試験：IGS及びNCC-GSに自動応答トランク機能を付与し双方から手動で接続試験を行い、接続の良否を確認する。 イ. 回線開通出合試験：回線開通時において発側交換機出側と着信交換機入側との間で、回線名、回線番号及び通話の良否を確認する ウ. 手動信号ルート試験：信号リンクの正常性を確認する エ. 回線照合試験：回線状態を照合し、回線の不一致状態を解消する オ. 現在の試験方法に変更はない カ. その他（ ） |
| (12) 輻輳制御機能 | ア. 接続約款第56条（相互接続通信の制限）に準拠する イ. 現在の制御方法に変更はない ウ. その他（ ） |
| (13) 重要通信の確保 | [] |
| (14) その他 | [] |

| | |
|---------------------------|---|
| (8) NTT東日本／NTT西日本サービスとの接続 | [] |
| (9) 料金関係 | [] |
| ①課金条件 | 課金開始契機：ア. ANM（課金表示は課金）を受信したとき |
| ②課金の開始契機／終了契機 | イ. 現在の課金開始契機に変更はない ウ. その他（ ） |
| | 課金終了契機：ア. RELを受信したとき |
| | イ. 現在の課金終了契機に変更はない ウ. その他（ ） |
| ③非課金の対象呼 | ア. 不完了呼 イ. 試験呼 ウ. 課金に影響を及ぼす設備故障等に遭遇した呼 エ. 現在の対象呼に変更はない オ. （ ） |
| (10) 事業者間精算 | [] |
| (11) 試験方法 | ア. 手動接続試験：IGS及びNCC-GSに自動応答トランク機能を付与し双方から手動で接続試験を行い、接続の良否を確認する。 イ. 回線開通出合試験：回線開通時において発側交換機出側と着信交換機入側との間で、回線名、回線番号及び通話の良否を確認する ウ. 手動信号ルート試験：信号リンクの正常性を確認する エ. 回線照合試験：回線状態を照合し、回線の不一致状態を解消する オ. 現在の試験方法に変更はない カ. その他（ ） |
| (12) 輻輳制御機能 | ア. 接続約款第56条（相互接続通信の制限）に準拠する イ. 現在の制御方法に変更はない ウ. その他（ ） |
| (13) 重要通信の確保 | [] |
| (14) その他 | [] |

様式第8別紙2

接続形態

| | 第1表 | | |
|---|-------|-------|-------|
| | 発信事業者 | 経由事業者 | 着信事業者 |
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |

| | | | |
|--|-----|-----|-----|
| | 第2表 | 第3表 | 第4表 |
|--|-----|-----|-----|

様式第8別紙2

接続形態

| | 第1表 | | |
|---|-------|-------|-------|
| | 発信事業者 | 経由事業者 | 着信事業者 |
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |

| | | | |
|--|-----|-----|-----|
| | 第2表 | 第3表 | 第4表 |
|--|-----|-----|-----|

| | 利用者料金設定事業者 | 利用者料金請求事業者 | 網使用料支払事業者 |
|---|------------|------------|-----------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

2 接続に係るネットワークの概要を示す図（様式任意）を添付すること。

様式第8別紙3

IP通信網終端装置の設定項目及び確認事項

エリア名：

| 区分 | 設定項目 | 設定内容 |
|---------------------------------|--|------|
| 【1】認証情報関連 | (1) ユーザ名の形式 | |
| | (2) 認証サーバへ転送する認証情報の形式 | |
| | (3) ISP識別子またはサブドメイン、ISP識別子 | |
| 【2】認証サーバ設定関連 | (1) 認証サーバの台数とIPアドレス | |
| | (2) 認証サーバにおけるユーザの認証方式 | |
| | (3) Radiusプロトコルのポート番号 | |
| | (4) 認証サーバの切替条件 | |
| | (5) 認証サーバの切戻条件 | |
| 【3】ユーザ付与情報関連 | (1) ユーザへのIPアドレス付与方法 | |
| | (2) ユーザへのDNSサーバのIPアドレス付与 | |
| | (3) DNSサーバのIPアドレス | |
| 【4】RADIUSセッション関連 | (1) Access-Request Acct-Session-ID(Type=44) | |
| | (2) Accounting-Request(Start) Framed-IP-Address(Type=8) | |
| | (3) 認証NG時 Accounting-Request(Stop) | |
| 【5】ネットワーク設定関連（集約用接続装置経由で接続する場合） | (1) 網終端装置のインタフェースに付与するIPアドレス | |
| | (2) 集約用集線装置に付与するIPアドレス | |
| | (3) 集約用接続装置の網終端装置側のインタフェースに付与するIPアドレス | |

| | 利用者料金設定事業者 | 利用者料金請求事業者 | 網使用料支払事業者 |
|---|------------|------------|-----------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

2 接続に係るネットワークの概要を示す図（様式任意）を添付すること。

様式第8別紙3

IP通信網終端装置の設定項目及び確認事項

エリア名：

| 区分 | 設定項目 | 設定内容 |
|---------------------------------|--|------|
| 【1】認証情報関連 | (1) ユーザ名の形式 | |
| | (2) 認証サーバへ転送する認証情報の形式 | |
| | (3) ISP識別子またはサブドメイン、ISP識別子 | |
| 【2】認証サーバ設定関連 | (1) 認証サーバの台数とIPアドレス | |
| | (2) 認証サーバにおけるユーザの認証方式 | |
| | (3) Radiusプロトコルのポート番号 | |
| | (4) 認証サーバの切替条件 | |
| | (5) 認証サーバの切戻条件 | |
| 【3】ユーザ付与情報関連 | (1) ユーザへのIPアドレス付与方法 | |
| | (2) ユーザへのDNSサーバのIPアドレス付与 | |
| | (3) DNSサーバのIPアドレス | |
| 【4】RADIUSセッション関連 | (1) Access-Request Acct-Session-ID(Type=44) | |
| | (2) Accounting-Request(Start) Framed-IP-Address(Type=8) | |
| | (3) 認証NG時 Accounting-Request(Stop) | |
| 【5】ネットワーク設定関連（集約用接続装置経由で接続する場合） | (1) 網終端装置のインタフェースに付与するIPアドレス | |
| | (2) 集約用集線装置に付与するIPアドレス | |
| | (3) 集約用接続装置の網終端装置側のインタフェースに付与するIPアドレス | |

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| | (4) 網終端装置～集約用接続装置間のネットワークアドレスおよびそのサブネットマスク | |
| | (5) 集約用接続装置の接続装置側のインターフェイスに付与する IP アドレス | |
| | (6) 接続装置のインターフェイスに付与する IP アドレス | |
| | (7) 集約用接続装置～接続装置間のネットワークアドレスおよびそのサブネットマスク | |
| 【6】網終端装置にプールユーザに付与する IP アドレス群 | | |
| 【7】その他 | | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

注2 IP 通信網終端装置の詳細設定項目に関する指定がある場合にはその他欄にその旨を記入すること。

注3 参考資料として接続に係るアトリビュート一覧及びシーケンスを記した図を添付すること。

様式第 8 別紙 4

DSL 回線の技術的条件の具体的内容

| 技術的条件の項目 | | 技術的条件の具体的内容 |
|----------------|--------------|---|
| DSL 方式 | | |
| ITU 勧告等 | DSL | |
| | スプリッタ | |
| 送受信伝送方式 | | |
| ラインコード | | |
| 伝送システム名 | | |
| スペクトル適合性の確認の状況 | | 確認済(クラス A・クラス A'・クラス B・クラス C)・確認中 |
| 利用制限の内容 | 収容に係る利用制限 | 有・無 |
| | 換算線路長に係る利用制限 | 有() km・無 |
| 信号スペクトル | | (1)送信スペクトル密度(PSD)マスク規定図示(上り・下り) (2)送信スペクトル密度(PSD)マスク規定数値表示(上り・下り) (3)総送信電力(上り・下り) |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

2 新たに DSL 回線と接続する場合及び新たな伝送システム(本別紙の技術的条件の具体的内容のいずれかが変更されるものをいいます。)を用いて DSL 回線と接続する場合は、事前調査申込書に本別紙を添付して提出すること。

3 スペクトル適合性を確認中の伝送システムを用いる DSL 回線と接続するために本別紙を提出している場合には、TTC においてスペクトル適合性が確認された後、接続開始までに、本別紙(スペクトル適合性確認結果が反映されたものに限ります。)を提出すること。

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| | (4) 網終端装置～集約用接続装置間のネットワークアドレスおよびそのサブネットマスク | |
| | (5) 集約用接続装置の接続装置側のインターフェイスに付与する IP アドレス | |
| | (6) 接続装置のインターフェイスに付与する IP アドレス | |
| | (7) 集約用接続装置～接続装置間のネットワークアドレスおよびそのサブネットマスク | |
| 【6】網終端装置にプールユーザに付与する IP アドレス群 | | |
| 【7】その他 | | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

注2 IP 通信網終端装置の詳細設定項目に関する指定がある場合にはその他欄にその旨を記入すること。

注3 参考資料として接続に係るアトリビュート一覧及びシーケンスを記した図を添付すること。

様式第 8 別紙 4

DSL 回線の技術的条件の具体的内容

| 技術的条件の項目 | | 技術的条件の具体的内容 |
|----------------|--------------|---|
| DSL 方式 | | |
| ITU 勧告等 | DSL | |
| | スプリッタ | |
| 送受信伝送方式 | | |
| ラインコード | | |
| 伝送システム名 | | |
| スペクトル適合性の確認の状況 | | 確認済(クラス A・クラス A'・クラス B・クラス C)・確認中 |
| 利用制限の内容 | 収容に係る利用制限 | 有・無 |
| | 換算線路長に係る利用制限 | 有() km・無 |
| 信号スペクトル | | (1)送信スペクトル密度(PSD)マスク規定図示(上り・下り) (2)送信スペクトル密度(PSD)マスク規定数値表示(上り・下り) (3)総送信電力(上り・下り) |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

2 新たに DSL 回線と接続する場合及び新たな伝送システム(本別紙の技術的条件の具体的内容のいずれかが変更されるものをいいます。)を用いて DSL 回線と接続する場合は、事前調査申込書に本別紙を添付して提出すること。

3 スペクトル適合性を確認中の伝送システムを用いる DSL 回線と接続するために本別紙を提出している場合には、TTC においてスペクトル適合性が確認された後、接続開始までに、本別紙(スペクトル適合性確認結果が反映されたものに限ります。)を提出すること。

- 4 DSL方式、送受信伝送方式及びラインコードについては、必要事項を詳述すること。
- 5 伝送システム名について、技術的条件集に定めのある場合は、その伝送システム名を、技術的条件集に定めのない（スペクトル適合性を確認中のものをいいます。）場合は、その伝送システムが特定できるように記入すること。
- 6 信号スペクトルについて、(1)送信スペクトル密度（PSD）マスク規定図示、(2)送信スペクトル密度（PSD）マスク規定数値表示については、測定値も記入すること。

様式第9（第12条第2項関係）

事前調査申込書受付確認書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社



年 月 日付け 号でいただきました事前調査申込は、当社にて 年 月 日に受け付けましたので、連絡いたします。

様式第10（第13条第1項関係）

事前調査申込回答書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社



年 月 日付け 号で事前調査申込みのあった件について、下記のとおり回答しますので、宜しくお取り計らい願います。

なお、1ヶ月以内に本件に係る接続申込みがない場合は、事前調査の回答は効力を失うものとします。

| | |
|-------------------------------------|--|
| 接続の可否及びその理由 | |
| 協議事項に関する具体的内容 | |
| 接続可能時期（公表約款第13条第5項に該当するときは、その理由を含む） | |
| 費用負担概算額及び内訳 | |

様式第11（第14条第1項関係）

ソフトウェア開発費の適正性に関する協議申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

殿

所属(法人名等)

氏名



- 4 DSL方式、送受信伝送方式及びラインコードについては、必要事項を詳述すること。
- 5 伝送システム名について、技術的条件集に定めのある場合は、その伝送システム名を、技術的条件集に定めのない（スペクトル適合性を確認中のものをいいます。）場合は、その伝送システムが特定できるように記入すること。
- 6 信号スペクトルについて、(1)送信スペクトル密度（PSD）マスク規定図示、(2)送信スペクトル密度（PSD）マスク規定数値表示については、測定値も記入すること。

様式第9（第12条第2項関係）

事前調査申込書受付確認書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号でいただきました事前調査申込は、当社にて 年 月 日に受け付けましたので、連絡いたします。

様式第10（第13条第1項関係）

事前調査申込回答書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号で事前調査申込みのあった件について、下記のとおり回答しますので、宜しくお取り計らい願います。

なお、1ヶ月以内に本件に係る接続申込みがない場合は、事前調査の回答は効力を失うものとします。

| | |
|-------------------------------------|--|
| 接続の可否及びその理由 | |
| 協議事項に関する具体的内容 | |
| 接続可能時期（公表約款第13条第5項に該当するときは、その理由を含む） | |
| 費用負担概算額及び内訳 | |

様式第11（第14条第1項関係）

ソフトウェア開発費の適正性に関する協議申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

殿

所属(法人名等)

氏名

貴社接続約款第 14 条（ソフトウェア開発費の適正性に関する協議の申込み等）第 1 項の規定により、弊社事前調査申込書（年 月 日付け 号）に対する貴社回答書（年 月 日）について、ソフトウェア開発費の適正性に関する協議を申し込みます。

注 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 12（第 21 条第 1 項関係）

接続申込書

年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

郵便番号
（ふりがな）
住 所
（ふりがな）
氏 名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）
印

貴社接続約款第 21 条（接続申込み）第 1 項の規定により、弊社事前調査申込書（年 月 日付け 号）に対する貴社回答書（年 月 日）につきまして、回答書の内容で接続を申し込みます。

注 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 13（第 22 条第 1 項関係）

接続申込承諾書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
印

年 月 日付け 号でいただきました接続申込みにつきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 14（第 24 条第 1 項第 1 号関係）

相互接続用電気通信設備建設申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名
印

貴社接続約款第 24 条（申込みに必要な資料の提出）第 1 項第 1 号の規定により、年度 相互接続用電気通信設備の建設を申し込みます。

記

1. 申込内容

貴社接続約款第 14 条（ソフトウェア開発費の適正性に関する協議の申込み等）第 1 項の規定により、弊社事前調査申込書（年 月 日付け 号）に対する貴社回答書（年 月 日）について、ソフトウェア開発費の適正性に関する協議を申し込みます。

注 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 12（第 21 条第 1 項関係）

接続申込書

年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

郵便番号
（ふりがな）
住 所
（ふりがな）
氏 名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）

貴社接続約款第 21 条（接続申込み）第 1 項の規定により、弊社事前調査申込書（年 月 日付け 号）に対する貴社回答書（年 月 日）につきまして、回答書の内容で接続を申し込みます。

注 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 13（第 22 条第 1 項関係）

接続申込承諾書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号でいただきました接続申込みにつきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 14（第 24 条第 1 項第 1 号関係）

相互接続用電気通信設備建設申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名

貴社接続約款第 24 条（申込みに必要な資料の提出）第 1 項第 1 号の規定により、年度 相互接続用電気通信設備の建設を申し込みます。

記

1. 申込内容

別紙のとおり

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

- 別紙として、通話線に関するNTT支店名、POIビル名、NTTビル名、NTTユニット名、接続事業者ビル名、接続事業者ユニット名、接続種別、前年度末回線数、当年度末回線数、当年度における月別の回線数の増減を記載した資料及び伝送装置等の収容状況に係る情報等並びに共通線に関するNTT信号エリア、A面B面別のSTPに係るNTT支店名、NTTビル名、NTTユニット名、リンク種別、昨年度末リンク数、当年度末リンク数、月別のリンク数の増減を記載した資料及び伝送装置等の収容状況に係る情報等を添付すること。
- 参考資料として、相互接続点ごとの接続対象地域を示す資料、料金単位区域ごとの発着呼量を示す資料及び相互接続点ごとの回線需要予測を示す資料（いずれも様式任意）を添付すること。

様式第15 (略)

様式第15-1 (第24条第1項第3号関係)

相互接続用電気通信設備建設申込書（IP通信網終端装置、IP通信網収容装置、IP通信網間接続装置又はLAN型通信網間接続装置と接続する事業者用）

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)

氏名



貴社接続約款第24条（申込みに必要な資料の提出）第1項第3号の規定により、相互接続用電気通信設備の建設を申し込みます。

記

1. 申込内容
別紙のとおり

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

- IP通信網終端装置又はIP通信網収容装置と接続する場合には、別紙として、接続に係るネットワークの概要を示す図（様式任意）、エリア、接続ビル名、IP通信網終端装置又はIP通信網収容装置毎の収容する契約者への提供メニュー、エリア単位毎の接続開始要望時期、IP通信網終端装置又はIP通信網収容装置における集約接続装置等の有無を記載した資料を添付すること。
- PPP○E方式においてIP通信網終端装置と接続する場合には、別紙として、様式第8別紙3（IP通信網終端装置の設定項目及び確認事項）を記載した資料を添付すること。IP○E方式においてIP通信網終端装置と接続する場合には、別に指定する資料を提出すること。
- IP通信網間接続装置と接続する場合には、別紙として、接続ビル名、接続要望設備数、インタフェース種別及び接続開始要望時期等を記載した資料を添付すること。
- LAN型通信網間接続装置と接続する場合には、別紙として、接続ビル名、接続要望設備数、インタフェース種別、回線種別、接続開始要望時期、接続構成及び配線盤情報等を記載した資料を添付すること。

別紙のとおり

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

- 別紙として、通話線に関するNTT支店名、POIビル名、NTTビル名、NTTユニット名、接続事業者ビル名、接続事業者ユニット名、接続種別、前年度末回線数、当年度末回線数、当年度における月別の回線数の増減を記載した資料及び伝送装置等の収容状況に係る情報等並びに共通線に関するNTT信号エリア、A面B面別のSTPに係るNTT支店名、NTTビル名、NTTユニット名、リンク種別、昨年度末リンク数、当年度末リンク数、月別のリンク数の増減を記載した資料及び伝送装置等の収容状況に係る情報等を添付すること。
- 参考資料として、相互接続点ごとの接続対象地域を示す資料、料金単位区域ごとの発着呼量を示す資料及び相互接続点ごとの回線需要予測を示す資料（いずれも様式任意）を添付すること。

様式第15 (略)

様式第15-1 (第24条第1項第3号関係)

相互接続用電気通信設備建設申込書（IP通信網終端装置、IP通信網収容装置、IP通信網間接続装置又はLAN型通信網間接続装置と接続する事業者用）

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)

氏名

貴社接続約款第24条（申込みに必要な資料の提出）第1項第3号の規定により、相互接続用電気通信設備の建設を申し込みます。

記

1. 申込内容
別紙のとおり

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

- IP通信網終端装置又はIP通信網収容装置と接続する場合には、別紙として、接続に係るネットワークの概要を示す図（様式任意）、エリア、接続ビル名、IP通信網終端装置又はIP通信網収容装置毎の収容する契約者への提供メニュー、エリア単位毎の接続開始要望時期、IP通信網終端装置又はIP通信網収容装置における集約接続装置等の有無を記載した資料を添付すること。
- PPP○E方式においてIP通信網終端装置と接続する場合には、別紙として、様式第8別紙3（IP通信網終端装置の設定項目及び確認事項）を記載した資料を添付すること。IP○E方式においてIP通信網終端装置と接続する場合には、別に指定する資料を提出すること。
- IP通信網間接続装置と接続する場合には、別紙として、接続ビル名、接続要望設備数、インタフェース種別及び接続開始要望時期等を記載した資料を添付すること。
- LAN型通信網間接続装置と接続する場合には、別紙として、接続ビル名、接続要望設備数、インタフェース種別、回線種別、接続開始要望時期、接続構成及び配線盤情報等を記載した資料を添付すること。

様式第15-2（第24条第1項第4号関係）

相互接続用電気通信設備建設申込書
（光信号電気信号変換装置又は光信号伝送装置と接続する事業者用）

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)

氏名 

貴社接続約款第24条（申込みに必要な資料の提出）第1項第4号の規定により、相互接続用電気通信設備の建設を申し込みます。

記

1. 申込内容

別紙のとおり

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

2 光信号電気信号変換装置については、別紙として、接続ビル名、接続ビル毎の接続開始要望時期、光信号電気信号変換装置の接続要望数（100Mbit/sタイプ又は1Gbit/sタイプ毎に）について記載した資料を添付すること。

3 光信号伝送装置については、別紙として、接続ビル名、接続ビル毎の接続開始要望時期について記載した資料を添付すること。

様式第15-3（第24条第1項第5号関係）

相互接続用電気通信設備建設申込書
（分波光変換装置と接続する事業者用）

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)

氏名 

貴社接続約款第24条（申込みに必要な資料の提出）第1項第5号の規定により、相互接続用電気通信設備の建設を申し込みます。

記

1. 申込内容

別紙のとおり

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

2 別紙として、接続ビル名、区間ごとの接続開始要望時期、分波光変換装置のインタフェース種別について記載した資料を添付すること。

3 本申込みと併せて行われる線路設備調査及び接続申込みに係る文書番号等及び様式第7-2別紙2に記載される番号を波長ごとに記入すること。

様式第15-2（第24条第1項第4号関係）

相互接続用電気通信設備建設申込書
（光信号電気信号変換装置又は光信号伝送装置と接続する事業者用）

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)

氏名

貴社接続約款第24条（申込みに必要な資料の提出）第1項第4号の規定により、相互接続用電気通信設備の建設を申し込みます。

記

1. 申込内容

別紙のとおり

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

2 光信号電気信号変換装置については、別紙として、接続ビル名、接続ビル毎の接続開始要望時期、光信号電気信号変換装置の接続要望数（100Mbit/sタイプ又は1Gbit/sタイプ毎に）について記載した資料を添付すること。

3 光信号伝送装置については、別紙として、接続ビル名、接続ビル毎の接続開始要望時期について記載した資料を添付すること。

様式第15-3（第24条第1項第5号関係）

相互接続用電気通信設備建設申込書
（分波光変換装置と接続する事業者用）

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)

氏名

貴社接続約款第24条（申込みに必要な資料の提出）第1項第5号の規定により、相互接続用電気通信設備の建設を申し込みます。

記

1. 申込内容

別紙のとおり

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

2 別紙として、接続ビル名、区間ごとの接続開始要望時期、分波光変換装置のインタフェース種別について記載した資料を添付すること。

3 本申込みと併せて行われる線路設備調査及び接続申込みに係る文書番号等及び様式第7-2別紙2に記載される番号を波長ごとに記入すること。

様式第 16 (第 27 条第 1 項関係)

相互接続用電気通信設備建設変更申込書

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社 第 号 年 月 日 殿

所属(法人名等) 氏名 号 貴社接続約款第 27 条(接続用設備の設置又は改修の変更等)第 1 項の規定により、年 月 日付け 号 で申し込んだ相互接続用電気通信設備建設申込につきまして、変更を申し込みます。 記

1. 変更内容 Table with 2 columns: 旧, 新

注 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 17 (第 27 条第 1 項関係)

相互接続用電気通信設備建設変更申込承諾書

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社 年 月 日 殿

年 月 日付け 号でいただきました相互接続用電気通信設備建設変更申込みにつきまして、その申込みを承諾いたします。

備考 Table with 1 column

様式第 18 (第 27 条第 3 項関係)

相互接続用電気通信設備建設中止申込書

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社 第 号 年 月 日 殿

所属(法人名等) 氏名 号 貴社接続約款第 27 条(接続用設備の設置又は改修の変更等)第 3 項の規定により、年 月 日付け 号 で申し込んだ相互接続用電気通信設備建設申込につきまして、中止を申し込みます。 記

1. 中止する内容 注 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること

様式第 19 (第 27 条第 3 項関係)

相互接続用電気通信設備建設中止申込承諾書

様式第 16 (第 27 条第 1 項関係)

相互接続用電気通信設備建設変更申込書

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社 第 号 年 月 日 殿

所属(法人名等) 氏名 号 貴社接続約款第 27 条(接続用設備の設置又は改修の変更等)第 1 項の規定により、年 月 日付け 号 で申し込んだ相互接続用電気通信設備建設申込につきまして、変更を申し込みます。 記

1. 変更内容 Table with 2 columns: 旧, 新

注 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 17 (第 27 条第 1 項関係)

相互接続用電気通信設備建設変更申込承諾書

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社 年 月 日 殿

年 月 日付け 号でいただきました相互接続用電気通信設備建設変更申込みにつきまして、その申込みを承諾いたします。

備考 Table with 1 column

様式第 18 (第 27 条第 3 項関係)

相互接続用電気通信設備建設中止申込書

東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社 第 号 年 月 日 殿

所属(法人名等) 氏名 号 貴社接続約款第 27 条(接続用設備の設置又は改修の変更等)第 3 項の規定により、年 月 日付け 号 で申し込んだ相互接続用電気通信設備建設申込につきまして、中止を申し込みます。 記

1. 中止する内容 注 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること

様式第 19 (第 27 条第 3 項関係)

相互接続用電気通信設備建設中止申込承諾書

年 月 日
殿
東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
年 月 日付け 号でいただきました相互接続用電気通信設備建設中止申込みにつきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 20 (第 28 条関係)

完成通知書

年 月 日
殿
東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
年 月 日付け 号でいただきました相互接続用電気通信設備建設申込につきまして、接続用設備が完成いたしましたので通知します。
1. 完成した設備の内容

様式第 21 (第 33 条第 1 項関係)

接続用ソフトウェア開発中止申込書

第 号
年 月 日
東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿
所属(法人名等)
氏名
年 月 日付け 号
貴社接続約款第 33 条 (接続用ソフトウェアの開発の中止) 第 1 項の規定により、
で申し込んだ接続用ソフトウェア開発申込につきまして、中止を申し込みます。
記
1. 中止する内容
注 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 22 (第 33 条第 1 項関係)

接続用ソフトウェア開発中止申込承諾書

年 月 日
殿
東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
年 月 日付け 号でいただきました接続用ソフトウェア開発中止申込につきまして、その申込みを承諾いたします。

年 月 日
殿
東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
年 月 日付け 号でいただきました相互接続用電気通信設備建設中止申込みにつきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 20 (第 28 条関係)

完成通知書

年 月 日
殿
東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
年 月 日付け 号でいただきました相互接続用電気通信設備建設申込につきまして、接続用設備が完成いたしましたので通知します。
1. 完成した設備の内容

様式第 21 (第 33 条第 1 項関係)

接続用ソフトウェア開発中止申込書

第 号
年 月 日
東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿
所属(法人名等)
氏名
年 月 日付け 号
貴社接続約款第 33 条 (接続用ソフトウェアの開発の中止) 第 1 項の規定により、
で申し込んだ接続用ソフトウェア開発申込につきまして、中止を申し込みます。
記
1. 中止する内容
注 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 22 (第 33 条第 1 項関係)

接続用ソフトウェア開発中止申込承諾書

年 月 日
殿
東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
年 月 日付け 号でいただきました接続用ソフトウェア開発中止申込につきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 22-2 (第 36 条の 2 関係)

個別管理対象設備の利用中止申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名 印

貴社接続約款第36条の2(協定事業者の申込みによる個別管理対象設備の利用中止等)の規定により、個別管理対象設備の利用中止を申し込みます。

| 利用中止する個別管理対象設備の内容 | | 記事 |
|------------------------|---------|----|
| 利用中止を希望する個別管理対象設備の設置場所 | 利用中止希望日 | |
| | | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。
2 個別管理対象設備の更改を申込む場合には、当該設備を新たに設置若しくは改修又は開発するための申込みを併せて行うこと。

様式第 23 (第 37 条第 1 項関係)

工事申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名 印

貴社接続約款第 37 条 (その他の工事の請求) 第 1 項の規定により、その他の工事の実施を申し込みます。
記

1. 申込内容

| | |
|--------------|--|
| 1. 工事概要 | |
| 2. 具体的な工事の内容 | |

注 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

様式第 24 (第 37 条第 1 項関係)

工事申込承諾書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
印

様式第 22-2 (第 36 条の 2 関係)

個別管理対象設備の利用中止申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名

貴社接続約款第36条の2(協定事業者の申込みによる個別管理対象設備の利用中止等)の規定により、個別管理対象設備の利用中止を申し込みます。

| 利用中止する個別管理対象設備の内容 | | 記事 |
|------------------------|---------|----|
| 利用中止を希望する個別管理対象設備の設置場所 | 利用中止希望日 | |
| | | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。
2 個別管理対象設備の更改を申込む場合には、当該設備を新たに設置若しくは改修又は開発するための申込みを併せて行うこと。

様式第 23 (第 37 条第 1 項関係)

工事申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名

貴社接続約款第 37 条 (その他の工事の請求) 第 1 項の規定により、その他の工事の実施を申し込みます。
記

1. 申込内容

| | |
|--------------|--|
| 1. 工事概要 | |
| 2. 具体的な工事の内容 | |

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

様式第 24 (第 37 条第 1 項関係)

工事申込承諾書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号でいただきました工事申込につきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 24-2 (第 37 条の 5 第 2 項関係)

一括申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)

氏名



貴社接続約款第 37 条の 5 (一括申込み) 第 2 項の規定により、一括申込みを行います。

記

1. 申込内容

| | |
|---------------------|--------|
| 一括申込みの対象とする申込み | 別紙のとおり |
| 連絡先 (担当者氏名、電話番号) | |

2. 費用

一括申込みの取扱いに要した費用は、別途契約書を締結の上、支払うこととします。

注 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 24-2 別紙

| |
|---------------------|
| 一括申込みの対象とする申込みの申込番号 |
|---------------------|

注 1 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

2 第 10 条の 3 (相互接続点の調査及び設置申込み) 第 1 項に規定する相互接続点の調査の申込み又は第 34 条の 2 (一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み) 第 1 項に規定する線路設備調査の申込みにあたって当社が付与した申込番号を記入すること。

様式第 24-3 (第 37 条の 5 第 3 項関係)

一括申込みに係る回答書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社



年 月 日付け 号により申し込まれた一括申込みについて、下記のとおり回答いたします。

記

年 月 日付け 号でいただきました工事申込につきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 24-2 (第 37 条の 5 第 2 項関係)

一括申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)

氏名

貴社接続約款第 37 条の 5 (一括申込み) 第 2 項の規定により、一括申込みを行います。

記

1. 申込内容

| | |
|---------------------|--------|
| 一括申込みの対象とする申込み | 別紙のとおり |
| 連絡先 (担当者氏名、電話番号) | |

2. 費用

一括申込みの取扱いに要した費用は、別途契約書を締結の上、支払うこととします。

注 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 24-2 別紙

| |
|---------------------|
| 一括申込みの対象とする申込みの申込番号 |
|---------------------|

注 1 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

2 第 10 条の 3 (相互接続点の調査及び設置申込み) 第 1 項に規定する相互接続点の調査の申込み又は第 34 条の 2 (一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み) 第 1 項に規定する線路設備調査の申込みにあたって当社が付与した申込番号を記入すること。

様式第 24-3 (第 37 条の 5 第 3 項関係)

一括申込みに係る回答書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号により申し込まれた一括申込みについて、下記のとおり回答いたします。

記

| | |
|----------------------|--|
| 一括申込みに係る回答の内容（提供の可否） | |
| 一括申込みの取扱いに係る手数料 | |


注1 一括申込みに係る回答の内容が提供できない旨のものである場合は、この回答をもって第10条の3（相互接続点の調査及び設置申込み）第7項又は第34条の2（一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み）第4項に規定する理由の通知を行ったものとします。
 2 一括申込みの対象とする各申込みに対する上記以外の回答内容（調査費用を含みます。）については、様式第4又は様式第7-3によるものとします。

様式第24-4（第50条第3項関係）

優先クラス通信機能に係る見込み需要通知書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属（法人名等）
氏名 

貴社接続約款第50条（トラヒック又は回線数等の通知）第3項の規定により、優先クラス通信機能に係る見込み需要について、以下の通り通知します。

1. 平成 年度の見込み年間契約数

| | 契約数（累計） |
|------|---------|
| 4月末 | 回線 |
| 5月末 | 回線 |
| 6月末 | 回線 |
| 7月末 | 回線 |
| 8月末 | 回線 |
| 9月末 | 回線 |
| 10月末 | 回線 |
| 11月末 | 回線 |
| 12月末 | 回線 |
| 1月末 | 回線 |
| 2月末 | 回線 |
| 3月末 | 回線 |

2. 平成 年度の見込み年間送受信データ量

| | 送受信データ量 |
|----|---------|
| 4月 | Mbit |
| 5月 | Mbit |
| 6月 | Mbit |

| | |
|----------------------|--|
| 一括申込みに係る回答の内容（提供の可否） | |
| 一括申込みの取扱いに係る手数料 | |

注1 一括申込みに係る回答の内容が提供できない旨のものである場合は、この回答をもって第10条の3（相互接続点の調査及び設置申込み）第7項又は第34条の2（一般光信号中継回線の線路設備調査及び接続申込み）第4項に規定する理由の通知を行ったものとします。
 2 一括申込みの対象とする各申込みに対する上記以外の回答内容（調査費用を含みます。）については、様式第4又は様式第7-3によるものとします。

様式第24-4（第50条第3項関係）

優先クラス通信機能に係る見込み需要通知書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属（法人名等）
氏名

貴社接続約款第50条（トラヒック又は回線数等の通知）第3項の規定により、優先クラス通信機能に係る見込み需要について、以下の通り通知します。

1. 年度の見込み年間契約数

| | 契約数（累計） |
|------|---------|
| 4月末 | 回線 |
| 5月末 | 回線 |
| 6月末 | 回線 |
| 7月末 | 回線 |
| 8月末 | 回線 |
| 9月末 | 回線 |
| 10月末 | 回線 |
| 11月末 | 回線 |
| 12月末 | 回線 |
| 1月末 | 回線 |
| 2月末 | 回線 |
| 3月末 | 回線 |

2. 年度の見込み年間送受信データ量

| | 送受信データ量 |
|----|---------|
| 4月 | Mbit |
| 5月 | Mbit |
| 6月 | Mbit |

| | |
|-----|------|
| 7月 | Mbit |
| 8月 | Mbit |
| 9月 | Mbit |
| 10月 | Mbit |
| 11月 | Mbit |
| 12月 | Mbit |
| 1月 | Mbit |
| 2月 | Mbit |
| 3月 | Mbit |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

2 契約数（累計）は、優先クラス通信機能を利用したサービスを提供するIP通信網サービスの回線数を記入すること。

様式第25（第95条第3項関係）

自前工事実施申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)

氏名

貴社接続約款第95条（接続に必要な装置等の設置又は保守に係る契約）第3項の規定により、自前工事を実施したいので申し込みます。

記

1. 申込内容

| 1. 工事概要 | 区分 | 内容 | | | |
|---------|--------------------------|--------------|-------------|-------------|----------------|
| | 相互接続点調査及び設置 申込書の文書番号等 | | | | |
| | ビル名 | | | | |
| | 工事名 | | | | |
| | 工事内容 | | | | |
| | 2. 具体的な工事の内容 | 依頼業務内容 | | | |
| 予定工期 | 工事着手予定日 | 年 月 日 | | | |
| | 電力設備利用開始希望日 | 年 月 日 | | | |
| | 工事完了予定日 | 年 月 日 | | | |
| | 施工会社名（予定） | | | | |
| | 利用内容 （装置諸元等） | 装置名と その数量 | 電力容量 （A） | 発熱量 （KW） | MDF端子数 （回線） |
| | その他 | | | | |

2. 申込者連絡先

| | |
|-----|------|
| 7月 | Mbit |
| 8月 | Mbit |
| 9月 | Mbit |
| 10月 | Mbit |
| 11月 | Mbit |
| 12月 | Mbit |
| 1月 | Mbit |
| 2月 | Mbit |
| 3月 | Mbit |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

2 契約数（累計）は、優先クラス通信機能を利用したサービスを提供するIP通信網サービスの回線数を記入すること。

様式第25（第95条第3項関係）

自前工事実施申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)

氏名

貴社接続約款第95条（接続に必要な装置等の設置又は保守に係る契約）第3項の規定により、自前工事を実施したいので申し込みます。

記

1. 申込内容

| 1. 工事概要 | 区分 | 内容 | | | |
|---------|--------------------------|--------------|-------------|-------------|----------------|
| | 相互接続点調査及び設置 申込書の文書番号等 | | | | |
| | ビル名 | | | | |
| | 工事名 | | | | |
| | 工事内容 | | | | |
| | 2. 具体的な工事の内容 | 依頼業務内容 | | | |
| 予定工期 | 工事着手予定日 | 年 月 日 | | | |
| | 電力設備利用開始希望日 | 年 月 日 | | | |
| | 工事完了予定日 | 年 月 日 | | | |
| | 施工会社名（予定） | | | | |
| | 利用内容 （装置諸元等） | 装置名と その数量 | 電力容量 （A） | 発熱量 （KW） | MDF端子数 （回線） |
| | その他 | | | | |

2. 申込者連絡先

| | |
|-----|--|
| 所属名 | |
| 申込者 | |
| 連絡先 | |

注1 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

2 電力設備利用開始希望日は、新たな電力設備利用を開始する場合に記載すること。

様式第26（第95条の2第2項関係）

工事（保守）立会申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名

貴社接続約款第95条の2（接続申込者等による立会いのための立入り）第2項の規定により、貴社の通信用建物等における工事（保守）に立ち会いたいので、申し込みます。

記

1. 申込内容

| | |
|-------|--|
| 入館目的 | |
| 入館ビル名 | |
| 入館者名 | 所属 氏名 |
| 入館日時 | 開始予定時刻 年 月 日 時 分 終了予定時刻 年 月 日 時 分 |
| 責任者 | 所属 氏名 連絡先 電話番号 FAX 番号 |
| 備考 | |

注 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

様式第27（第95条の2第2項関係）

工事（保守）立会申込承諾書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号でいただきました工事（保守）立会申込みにつきまして、その申込みを承諾いたします。

| | |
|-----|--|
| 所属名 | |
| 申込者 | |
| 連絡先 | |

注1 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

2 電力設備利用開始希望日は、新たな電力設備利用を開始する場合に記載すること。

様式第26（第95条の2第2項関係）

工事（保守）立会申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名

貴社接続約款第95条の2（接続申込者等による立会いのための立入り）第2項の規定により、貴社の通信用建物等における工事（保守）に立ち会いたいので、申し込みます。

記

1. 申込内容

| | |
|-------|--|
| 入館目的 | |
| 入館ビル名 | |
| 入館者名 | 所属 氏名 |
| 入館日時 | 開始予定時刻 年 月 日 時 分 終了予定時刻 年 月 日 時 分 |
| 責任者 | 所属 氏名 連絡先 電話番号 FAX 番号 |
| 備考 | |

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とすること。

様式第27（第95条の2第2項関係）

工事（保守）立会申込承諾書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号でいただきました工事（保守）立会申込みにつきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 28 (第 95 条の 3 第 2 項関係)

通信用建物等立入申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名

貴社接続約款第 95 条の 3 (接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り) 第 2 項の規定により、接続に必要な装置等の設置工事(保守)のため、貴社の通信用建物等に立ち入りたいので、申し込みます。

記

1. 申込内容

| | |
|-------|--|
| 入館目的 | |
| 入館ビル名 | |
| 入館者名 | 所属 氏名 |
| 入館日時 | 開始予定時刻 年 月 日 時 分 終了予定時刻 年 月 日 時 分 |
| 責任者 | 所属 氏名 連絡先 電話番号 FAX 番号 |
| 備考 | |

注 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 29 (第 95 条の 3 第 2 項関係)

通信用建物等立入申込承諾書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付け 号でいただきました通信用建物等立入申込につきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 30 (第 99 条の 13 第 9 項関係)

様式第 28 (第 95 条の 3 第 2 項関係)

通信用建物等立入申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名

貴社接続約款第 95 条の 3 (接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り) 第 2 項の規定により、接続に必要な装置等の設置工事(保守)のため、貴社の通信用建物等に立ち入りたいので、申し込みます。

記

1. 申込内容

| | |
|-------|--|
| 入館目的 | |
| 入館ビル名 | |
| 入館者名 | 所属 氏名 |
| 入館日時 | 開始予定時刻 年 月 日 時 分 終了予定時刻 年 月 日 時 分 |
| 責任者 | 所属 氏名 連絡先 電話番号 FAX 番号 |
| 備考 | |

注 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

様式第 29 (第 95 条の 3 第 2 項関係)

通信用建物等立入申込承諾書

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社


年 月 日付け 号でいただきました通信用建物等立入申込につきまして、その申込みを承諾いたします。

様式第 30 (第 99 条の 13 第 9 項関係)

申込者情報確認結果即時通知手続きの利用中止申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名 

貴社接続約款第 99 条の 13 (申込者情報確認結果の即時通知) 第 9 項の規定により、申込者情報確認結果即時通知手続きの利用中止を申し込みます。

| 利用中止希望日 | 記事 |
|---------|----|
| | |

注 1 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

2 利用中止の申込みは、利用中止希望日を含む暦月の初日の 3 ヶ月前までに行うこと。

申込者情報確認結果即時通知手続きの利用中止申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名

貴社接続約款第 99 条の 13 (申込者情報確認結果の即時通知) 第 9 項の規定により、申込者情報確認結果即時通知手続きの利用中止を申し込みます。

| 利用中止希望日 | 記事 |
|---------|----|
| | |

注 1 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とすること。

2 利用中止の申込みは、利用中止希望日を含む暦月の初日の 3 ヶ月前までに行うこと。

様式第 31 (第 103 条関係)

中間配線盤利用申込書

第 号
年 月 日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社
殿

所属(法人名等)
氏名

貴社接続約款第 103 条 (中間配線盤における接続に係る手続き等) 第 1 項の規定により中間配線盤の利用の申込みを行います。

申込内容

| 対象ビル | 利用ポート数 | 接続開始希望時期 | 記事 |
|------|--------|----------|----|
| | | | |

注 用紙の大きさは、日本産業規格 A 列 4 番とします。

様式第 32 (第 103 条関係)

中間配線盤利用承諾書

年 月 日

殿

年 月 日付け 号で申込みのありました中間配線盤の利用の申込みにつきまして、その申込を承諾し、設置・改修要否について通知いたします。

| | |
|---------------|--------|
| 中間配線盤の設置・改修要否 | 要 / 不要 |
|---------------|--------|

なお、貴社への提供箇所や提供可能時期につきましては、別途、「中間配線盤の提供内容通知」にて通知いたします。

注 中間配線盤に対する貴社施工においては、当社の通信用建物等に装置等を設置するための手続きを行うとともに、当社が提示する中間配線盤に係る施工条件を遵守すること。

様式第 33 (第 103 条関係)

中間配線盤の提供内容通知

年 月 日

殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年 月 日付けで承諾いたしました中間配線盤の利用の申込みにつきまして、下記のとおり、その提供内容を通知いたします。

1. 提供ポート数
ポート
2. 提供可能時期
年 月 日より提供可能
3. 提供ビルにおける中間配線盤設置位置
4. 提供ポート位置

別表4 違約金

第6 複数年段階料金を適用した光信号主端末回線との接続の終了に係る違約金

| 区分 | 違約金の額 | |
|--|--|---|
| 接続申込者が、第34条の13（複数年段階料金を適用する光信号主端末回線の取扱い）第4項に規定する、複数年段階料金を適用する光信号主端末回線との接続を終了した場合の違約金 | (1) 協定事業者が、複数年段階料金を適用する光信号主端末回線との接続を開始した日から1年を経過する日までに、接続を終了した場合 | 接続を終了した日（以下、この表において「終了日」といいます。）から、接続を開始して1年が経過する日までの期間に対応する、料金表第1表（接続料金）第1（網使用料）2（料金額）2-1-1-1第6欄イ欄又は2-1-1-2第2欄イ欄に掲げる料金額に、接続を開始した日から終了日の前日までの期間に対応する、2-1-1-1第6欄イ欄又は2-1-1-2第2欄イ欄から2-1-1-1の2又は2-1-1-2の2を減じた額（以下、この表において「低減額」といいます。）及び当該低減額について、接続を開始した日から終了日の前日までの日数に対応する利息（年0.84%の割合で計算し、複利計算を行うものとします。以下、この表において同じとします。）を加算した額 |
| | (2)～(3) (略) | (略) |

別表5 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

| 区分 | 単位 | 精算額 | 備考 |
|-----------------------|--------|--------|----|
| 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額 | 1回線ごとに | 1,573円 | |

別表4 違約金

第6 複数年段階料金を適用した光信号主端末回線との接続の終了に係る違約金

| 区分 | 違約金の額 | |
|--|--|--|
| 接続申込者が、第34条の13（複数年段階料金を適用する光信号主端末回線の取扱い）第4項に規定する、複数年段階料金を適用する光信号主端末回線との接続を終了した場合の違約金 | (1) 協定事業者が、複数年段階料金を適用する光信号主端末回線との接続を開始した日から1年を経過する日までに、接続を終了した場合 | 接続を終了した日（以下、この表において「終了日」といいます。）から、接続を開始して1年が経過する日までの期間に対応する、料金表第1表（接続料金）第1（網使用料）2（料金額）2-1-1-1第6欄イ欄又は2-1-1-2第2欄イ欄に掲げる料金額に、接続を開始した日から終了日の前日までの期間に対応する、2-1-1-1第6欄イ欄又は2-1-1-2第2欄イ欄から2-1-1-1の2又は2-1-1-2の2を減じた額（以下、この表において「低減額」といいます。）及び当該低減額について、接続を開始した日から終了日の前日までの日数に対応する利息（0.85%の割合で計算し、複利計算を行うものとします。以下、この表において同じとします。）を加算した額 |
| | (2)～(3) (略) | (略) |

別表5 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

| 区分 | 単位 | 精算額 | 備考 |
|-----------------------|--------|--------|----|
| 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額 | 1回線ごとに | 1,390円 | |

附 則（平成 21 年 2 月 24 日東相制第 08-107 号）

1～2 （略）

（光信号引込等設備の撤去に係る負担額についての経過措置）

3 平成20年3月31日までに設置された光信号引込等設備を撤去する場合は、料金表第4表（光信号引込等設備に係る負担額）第2（光信号引込等設備の撤去に係る負担額）に規定する負担額の算定における光信号引込等設備の未償却残高は、料金表第4表第2第1号の算出式に替えて、次の算出式により算定するものとし、ただし、その算定結果が負の数となる場合は、光信号引込等設備の未償却残高を零とします。

$$\text{未償却残高} = \frac{\text{光信号引込等設備の取得固定資産価額} - \text{平成19年度以前における光信号引込等設備の償却累計額} - \text{平成20年度以降における光信号引込等設備の償却累計額}}{1 + \text{貸倒率}}$$

ア 光信号引込等設備の償却累計額は、次の算出式により算定します。

（ア）平成19年度以前における

$$\text{光信号引込等設備の償却累計額} = \frac{\text{光信号引込等設備の取得固定資産価額} - \text{平成19年度以前の光信号引込等設備の残存価額}}{\text{当該光信号引込等設備の利用を開始した日から平成20年3月31日までの日数} / (\text{平成19年度以前の光信号引込等設備の耐用年数} (10\text{年}) \times 365 \text{ (閏年にあつては} 366 \text{とします。)})}$$

（イ）平成20年度以降における

$$\text{光信号引込等設備の償却累計額} = \frac{\text{光信号引込等設備の取得固定資産価額} - \text{光信号引込等設備の残存価額}}{\text{平成20年4月1日から当該光信号引込等設備を撤去した日の前日までの日数} / (\text{光信号引込等設備の耐用年数} (15\text{年}) \times 365 \text{ (閏年にあつては} 366 \text{とします。)})}$$

イ 光信号引込等設備の取得固定資産価額については、料金表第4表第2第1号に規定する算出式の中の金額とします。

ウ 貸倒率については、第1表（接続料金）第2（網改造料）2（料金額）2-3（年額料金の算定に係る比率）によります。

附 則（平成26年4月9日東相制第13-0106号）

1 （略）

（経過措置）

2 （略）

（1）適用 （略）

（2）料金額

1 回線ごとに月額

| 区分 | | 料金額 | 備考 |
|-------------------------|---|-------------------------------------|---|
| 光信号 電気信 号変換 機能 | 第5条（標準的な接続箇所） 第1項表中第2欄で接続する場合において、光信号電気信号変換装置により信号（100Mbit/sまでの符号伝送が可能なものに限り、）の相互変換を行う機能 | 最大16の光信号 端末回線を集線 して接続するも の | ア 保守の区別がタイプ1-1のもの イ 保守の区別がタイプ1-2のもの ウ アイ以外のもの |
| | | | 3,962円 |
| | | | 3,962円 |
| | | 4,081円 | |

附 則（平成 21 年 2 月 24 日東相制第 08-107 号）

1～2 （略）

附 則（平成26年4月9日東相制第13-0106号）

1 （略）

（経過措置）

2 （略）

（1）適用 （略）

（2）料金額

1 回線ごとに月額

| 区分 | | 料金額 | 備考 |
|-------------------------|---|-------------------------------------|---|
| 光信号 電気信 号変換 機能 | 第5条（標準的な接続箇所） 第1項表中第2欄で接続する場合において、光信号電気信号変換装置により信号（100Mbit/sまでの符号伝送が可能なものに限り、）の相互変換を行う機能 | 最大16の光信号 端末回線を集線 して接続するも の | ア 保守の区別がタイプ1-1のもの イ 保守の区別がタイプ1-2のもの ウ アイ以外のもの |
| | | | 3,834円 |
| | | | 3,834円 |
| | | 3,949円 | |

附 則（平成29年4月14日東相制第16-00080号）

1～2 （略）

（通信路設定伝送機能に係る経過措置）

3 この改正規定実施の際現に、改正前の規定により協定事業者が利用している通信路設定伝送機能（2-6-1-1ウ欄及び2-6-1-2ウ欄に係るものに限ります。）に係る第64条（定額制の網使用料の支払義務）第1項第2号、第2項及び第3項、料金表第1表第1（網使用料）1（適用）第10欄ウ欄、第26欄ア欄及びイ(イ)欄、料金表第1表第1（網使用料）2（料金額）2-1 2-1ウ欄、料金表第2表（工事費及び手続費）第2（手続費）2（手続費の額）2-1（手続費）第31欄等の提供条件については、なお従前のとおりとし、以下の料金額を適用します。

（1）通信路設定伝送機能

ア 基本料

1回線ごとに月額

| 区 分 | | | | 料金額 | | 備考 | |
|-----------|--|---------------|------------------------------|-------------|-----------------------------------|------------|------------|
| | | | | 右欄以外の場合 | 通信路設定伝送機能を利用する区間が同一の単位料金区域に終始する場合 | | |
| 通信路設定伝送機能 | 専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送 | A T M 専用に係るもの | 0.5Mb it/s の符号伝送が可能なもの | クラスが下記以外のもの | 1,403,660円 | 1,390,024円 | |
| | | | | セカンドクラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1,243,944円 | 1,237,512円 |
| | | | | クラスのもの | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1,268,811円 | 1,262,253円 |
| | | | | | 保守の区別が上記以外のもの | 1,318,552円 | 1,311,736円 |
| | | | | エコノミークラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1,243,944円 | 1,237,512円 |
| | | | | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1,268,811円 | 1,262,253円 |
| | | | | | 保守の区別が上記以外のもの | 1,318,552円 | 1,311,736円 |
| | | | 1.0Mb it/s の符号伝送が可能なもの | クラスが下記以外のもの | 1,588,048円 | 1,562,480円 | |
| | | | | セカンドクラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1,357,678円 | 1,344,814円 |
| | | | | クラスのもの | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1,384,822円 | 1,371,701円 |
| | | | | | 保守の区別が上記以外のもの | 1,439,113円 | 1,425,477円 |
| | | | | エコノミークラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 1,357,678円 | 1,344,814円 |
| | | | | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 1,384,822円 | 1,371,701円 |
| | | | | | | | |

附 則（平成29年4月14日東相制第16-00080号）

1～2 （略）

| | | | | | | |
|-----------------------|---|---------------------|---------------------|------------|------------|------------|
| を 行 う 機 能 | | のもの | 保守の区別が上記以外のもの | 1,439,113円 | 1,425,477円 | |
| | 2. OMb | クラスが下記以外のもの | | 1,930,480円 | 1,882,755円 | |
| | it/s の符 号伝 送が 可能 なも の | セカ ンド | 保守の区別がタイプ1-1の もの | | 1,560,296円 | 1,536,176円 |
| | | クラ スの もの | 保守の区別がタイプ1-2の もの | | 1,591,492円 | 1,566,891円 |
| | | | 保守の区別が上記以外のもの | | 1,653,889円 | 1,628,321円 |
| | | エコ ノミ | 保守の区別がタイプ1-1の もの | | 1,540,224円 | 1,517,712円 |
| | | ーク ラス のもの | 保守の区別がタイプ1-2の もの | | 1,571,022円 | 1,548,058円 |
| | | | 保守の区別が上記以外のもの | | 1,632,612円 | 1,608,749円 |
| | 3. OMb | クラスが下記以外のもの | | 2,272,911円 | 2,203,029円 | |
| | it/s の符 号伝 送が 可能 なも の | セカ ンド | 保守の区別がタイプ1-1の もの | | 1,762,914円 | 1,727,538円 |
| | | クラ スの もの | 保守の区別がタイプ1-2の もの | | 1,798,165円 | 1,762,080円 |
| | | | 保守の区別が上記以外のもの | | 1,868,663円 | 1,831,164円 |
| | | エコ ノミ | 保守の区別がタイプ1-1の もの | | 1,742,842円 | 1,709,074円 |
| | | ーク ラス のもの | 保守の区別がタイプ1-2の もの | | 1,777,690円 | 1,743,247円 |
| | | | 保守の区別が上記以外のもの | | 1,847,387円 | 1,811,593円 |
| | 4. OMb | クラスが下記以外のもの | | 2,589,008円 | 2,498,668円 | |
| | it/s の符 号伝 送が 可能 なも の | セカ ンド | 保守の区別がタイプ1-1の もの | | 1,940,682円 | 1,895,658円 |
| | | クラ スの もの | 保守の区別がタイプ1-2の もの | | 1,979,486円 | 1,933,563円 |
| | | | 保守の区別が上記以外のもの | | 2,057,097円 | 2,009,372円 |
| | | エコ ノミ | 保守の区別がタイプ1-1の もの | | 1,920,610円 | 1,877,194円 |
| | | ーク ラス のもの | 保守の区別がタイプ1-2の もの | | 1,959,016円 | 1,914,730円 |
| | | 保守の区別が上記以外のもの | | 2,035,820円 | 1,989,800円 | |
| 5. OMb | クラスが下記以外のもの | | 2,852,414円 | 2,745,033円 | | |
| it/s の符 | セカ ンド | 保守の区別がタイプ1-1の もの | | 2,108,894円 | 2,054,222円 | |

| | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------|-----------------|-----------------|------------|------------|
| 号伝送が可能なもの | クラスのもの | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 2,151,063円 | 2,095,298円 | |
| | | 保守の区別が上記以外のもの | 2,235,401円 | 2,177,450円 | |
| | エコノミークラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 2,068,750円 | 2,017,294円 | |
| | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 2,110,117円 | 2,057,631円 | |
| | | 保守の区別が上記以外のもの | 2,192,852円 | 2,138,306円 | |
| 6.0Mbit/sから49.0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの | (ア) 6.0Mbit/sのもの | クラスが下記以外のもの | 3,142,167円 | 3,016,034円 | |
| | | セカンドクラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 2,301,956円 | 2,236,028円 |
| | | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 2,347,983円 | 2,280,739円 |
| | | | 保守の区別が上記以外のもの | 2,440,045円 | 2,370,163円 |
| | | エコノミークラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 2,221,668円 | 2,162,172円 |
| | | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 2,266,092円 | 2,205,406円 |
| | | | 保守の区別が上記以外のもの | 2,354,943円 | 2,291,876円 |
| | (イ) 6.0Mbit/sを超える1.0Mbit/sごとに | クラスが下記以外のもの | 109,554円 | 102,465円 | |
| | | セカンドクラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 88,755円 | 83,237円 |
| | | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 90,533円 | 84,902円 |
| 保守の区別が上記以外のもの | | | 94,082円 | 88,231円 | |
| エコノミークラスのもの | | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 61,839円 | 58,479円 | |
| | 保守の区別がタイプ1 | 63,080円 | 59,649円 | | |

| | | | | | |
|--|---|-------------------------|-------------------------|-------------|-------------|
| | | | ー2のもの | | |
| | | | 保守の区別 が上記以外 のもの | 65,553 円 | 61,987 円 |
| 50.0M bit/s から 134.0 Mbit/ sまで の符号伝 送が可 能なも の | (7) 50.0 Mbit /sの もの | クラスが下記以外のもの | | 7,962,569 円 | 7,524,518 円 |
| | | セカンドクラス のもの | 保守の区別 がタイプ1 ー1のもの | 6,207,202 円 | 5,898,466 円 |
| | | | 保守の区別 がタイプ1 ー2のもの | 6,331,338 円 | 6,016,427 円 |
| | | | 保守の区別 が上記以外 のもの | 6,579,608 円 | 6,252,348 円 |
| | | エコノミークラ スのもの | 保守の区別 がタイプ1 ー1のもの | 4,942,666 円 | 4,735,234 円 |
| | | | 保守の区別 がタイプ1 ー2のもの | 5,041,511 円 | 4,829,930 円 |
| | | | 保守の区別 が上記以外 のもの | 5,239,200 円 | 5,019,322 円 |
| | (4) 50.0 Mbit /sを 超え る 1.0M bit/ sご とに | クラスが下記以外のもの | | 22,003 円 | 20,578 円 |
| | | セカンドクラス のもの | 保守の区別 がタイプ1 ー1のもの | 25,245 円 | 23,541 円 |
| | | | 保守の区別 がタイプ1 ー2のもの | 25,746 円 | 24,012 円 |
| 保守の区別 が上記以外 のもの | | | 26,758 円 | 24,953 円 | |
| エコノミークラ スのもの | | 保守の区別 がタイプ1 ー1のもの | 12,254 円 | 11,594 円 | |
| | | 保守の区別 がタイプ1 ー2のもの | 12,501 円 | 11,826 円 | |
| | | 保守の区別 が上記以外 のもの | 12,989 円 | 12,289 円 | |

| | | | | | | |
|--|--|--------------------------------|-----------------|-------------------------|------------|------------|
| | | 134.7Mbit/s の符号伝送が 可能なもの | クラスが下記以外のもの | | 9,832,780円 | 9,273,711円 |
| | | | セカンドクラス のもの | 保守の区別 がタイプ1 -1のもの | 8,352,920円 | 7,899,464円 |
| | | | | 保守の区別 がタイプ1 -2のもの | 8,519,971円 | 8,057,445円 |
| | | | | 保守の区別 が上記以外 のもの | 8,854,072円 | 8,373,406円 |
| | | | エコノミークラ スのもの | 保守の区別 がタイプ1 -1のもの | 5,984,424円 | 5,720,712円 |
| | | | | 保守の区別 がタイプ1 -2のもの | 6,104,106円 | 5,835,118円 |
| | | | | 保守の区別 が上記以外 のもの | 6,343,464円 | 6,063,929円 |

イ 加算料

1回線ごとに月額

| 区 分 | | | | 料金額 | | 備 考 | | |
|---------------------------|--|------------------------------------|--------------------------------------|--|--|--------|--------|---------|
| | | | | 通信路設定 伝送機能の 距離が10km を超える場 合の10kmご との加算料 | 相互接続点 が当社が別 に定める通 信用建物以 外の場合の 加算料 | | | |
| 通信 路設 定伝 送機 能 | 専用 回線 ノード装 置、中継 伝送路設 備及び端 末回線 を収容 | A T M専 用に 係 る もの | 0.5Mbit /sの符 号伝送 が可能 なもの | クラスが下記以外のもの | | - | | |
| | | | | セカンド クラスの もの | 保守の区別がタイプ1 -1のもの | | 3,240円 | 73,856円 |
| | | | | | 保守の区別がタイプ1 -2のもの | | 3,300円 | 75,333円 |
| | | | | | 保守の区別が上記以外 のもの | | 3,430円 | 78,287円 |
| | | | | エコノミ ークラス のもの | 保守の区別がタイプ1 -1のもの | | 3,240円 | 73,856円 |
| | | | | | 保守の区別がタイプ1 -2のもの | | 3,300円 | 75,333円 |
| | | | | | 保守の区別が上記以外 のもの | | 3,430円 | 78,287円 |

する
伝送
装置
により
通路
の設定
並びに
伝送
を行う
機能

| | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------|-----------------|----------|------------|
| 1. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの | クラスが下記以外のもの | | 12,880円 | 293,578円 | |
| | セカンドクラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 6,480円 | 147,712円 | |
| | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 6,610円 | 150,666円 | |
| | | 保守の区別が上記以外のもの | 6,870円 | 156,575円 | |
| | エコノミークラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 6,480円 | 147,712円 | |
| | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 6,610円 | 150,666円 | |
| | | 保守の区別が上記以外のもの | 6,870円 | 156,575円 | |
| | 2. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの | クラスが下記以外のもの | | 24,040円 | 548,012円 |
| | | セカンドクラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 12,150円 | 276,960円 |
| 保守の区別がタイプ1-2のもの | | | 12,390円 | 282,499円 | |
| 保守の区別が上記以外のもの | | | 12,880円 | 293,578円 | |
| エコノミークラスのもの | | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 11,340円 | 258,496円 | |
| | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 11,570円 | 263,666円 | |
| | | 保守の区別が上記以外のもの | 12,020円 | 274,006円 | |
| 3. 0Mbit/sの符号伝送が可能なもの | | クラスが下記以外のもの | | 35,200円 | 802,445円 |
| | | セカンドクラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 17,820円 | 406,208円 |
| | 保守の区別がタイプ1-2のもの | | 18,180円 | 414,332円 | |
| | 保守の区別が上記以外のもの | | 18,890円 | 430,580円 | |
| | エコノミークラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 17,010円 | 387,744円 | |
| | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 17,350円 | 395,499円 | |
| | | 保守の区別が上記以外のもの | 18,030円 | 411,009円 | |
| | 4. 0Mbit/sの符号伝送 | クラスが下記以外のもの | | 45,510円 | 1,037,308円 |
| | | セカンドクラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 22,680円 | 516,992円 |

| | | | | | |
|------------------------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------|----------|
| が可能なもの | もの | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 23,130円 | 527,332円 | |
| | | 保守の区別が上記以外のもの | 24,040円 | 548,012円 | |
| | エコノミークラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 21,870円 | 498,528円 | |
| | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 22,310円 | 508,499円 | |
| 保守の区別が上記以外のもの | | 23,180円 | 528,440円 | | |
| 5.OMbit/sの符号伝送が可能なもの | クラスが下記以外のもの | | 54,090円 | 1,233,026円 | |
| | セカンドクラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 27,540円 | 627,776円 | |
| | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 28,090円 | 640,332円 | |
| | | 保守の区別が上記以外のもの | 29,190円 | 665,443円 | |
| | エコノミークラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 25,920円 | 590,848円 | |
| | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 26,440円 | 602,665円 | |
| | | 保守の区別が上記以外のもの | 27,480円 | 626,299円 | |
| 6.OMbit/sから49.OMbit/sまでの符号伝送が可能なもの | (7) 6.OMbit/sのもの | クラスが下記以外のもの | 63,540円 | 1,448,316円 | |
| | | セカンドクラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 33,210円 | 757,024円 |
| | | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 33,870円 | 772,164円 |
| | | | 保守の区別が上記以外のもの | 35,200円 | 802,445円 |
| | エコノミークラスのもの | 保守の区別がタイプ1-1のもの | 29,970円 | 683,168円 | |
| | | 保守の区別がタイプ1-2のもの | 30,570円 | 696,831円 | |
| | | 保守の区別が上記以外のもの | 31,770円 | 724,158円 | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--------------------------|--------------------|-------------------------|----------|------------|
| | (4) 6.0Mbit/s を超える 1.0Mbit/s ごとに | クラスが下記以外のもの | | 3,570円 | 81,401円 | | |
| | | セカンド クラスの もの | 保守の区別 がタイプ1 -1のもの | 2,780円 | 63,365円 | | |
| | | | 保守の区別 がタイプ1 -2のもの | 2,840円 | 64,632円 | | |
| | | | 保守の区別 が上記以外 のもの | 2,950円 | 67,167円 | | |
| | | エコノミ ークラス のもの | 保守の区別 がタイプ1 -1のもの | 1,690円 | 38,607円 | | |
| | | | 保守の区別 がタイプ1 -2のもの | 1,730円 | 39,379円 | | |
| | | | 保守の区別 が上記以外 のもの | 1,800円 | 40,923円 | | |
| | | 50.0Mbit/s から 134.0Mbit/s までの符 号伝送 が可能 なもの | (7) 50.0Mbit/s のもの | クラスが下記以外のもの | | 220,660円 | 5,029,963円 |
| | | | | セカンド クラスの もの | 保守の区別 がタイプ1 -1のもの | 155,520円 | 3,545,088円 |
| 保守の区別 がタイプ1 -2のもの | 158,630円 | | | | 3,615,990円 | | |
| 保守の区別 が上記以外 のもの | 164,850円 | | | | 3,757,793円 | | |
| エコノミ ークラス のもの | 保守の区別 がタイプ1 -1のもの | | | 104,490円 | 2,381,856円 | | |
| | 保守の区別 がタイプ1 -2のもの | | | 106,580円 | 2,429,493円 | | |
| | 保守の区別 が上記以外 のもの | | | 110,760円 | 2,524,767円 | | |
| (4) 50.0Mbit/s を超える 1.0Mbit/s | クラスが下記以外のもの | | | 720円 | 16,348円 | | |
| | セカンド クラスの | | | 保守の区別 がタイプ1 | 860円 | 19,550円 | |

| | | | | | | |
|---------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|----------|------------|
| | ごとに | もの | ー1のもの | | | |
| | | | 保守の区別 がタイプ1 ー2のもの | 870円 | 19,941円 | |
| | | | 保守の区別 が上記以外 のもの | 910円 | 20,723円 | |
| | | エコノミ ークラス のもの | 保守の区別 がタイプ1 ー1のもの | 330円 | 7,603円 | |
| | | | 保守の区別 がタイプ1 ー2のもの | 340円 | 7,755円 | |
| | | | 保守の区別 が上記以外 のもの | 350円 | 8,059円 | |
| | | 134.7Mbit/sの符号伝 送が可能なもの | クラスが下記以外のもの | | 281,620円 | 6,419,564円 |
| | | | セカンド クラスの もの | 保守の区別 がタイプ1 ー1のもの | 228,420円 | 5,206,848円 |
| | | | | 保守の区別 がタイプ1 ー2のもの | 232,990円 | 5,310,985円 |
| | | | | 保守の区別 が上記以外 のもの | 242,130円 | 5,519,259円 |
| エコノミ ークラス のもの | 保守の区別 がタイプ1 ー1のもの | | 132,840円 | 3,028,096円 | | |
| | 保守の区別 がタイプ1 ー2のもの | | 135,500円 | 3,088,658円 | | |
| | 保守の区別 が上記以外 のもの | 140,810円 | 3,209,782円 | | | |

附 則（平成30年6月15日東相制第17-00122号）

（ルーティング伝送機能に係る経過措置）

1～2 （略）

3 （略）

附 則（平成30年6月15日東相制第17-00122号）

（ルーティング伝送機能に係る経過措置）

1～2 （略）

3 （略）

| 区 分 | | | 単 位 | 料金額 | 備 考 |
|----------------------------------|---|---------------------------------|-------------------|----------|-----|
| 特別収容局 ルータ接続 ルーティン グ伝送機能 | 第5条(標準的な接続箇所) 第1項の表中第8欄のうち 特別収容局ルータで接続 し、IP通信網を利用した 交換及び伝送を行う機能 | ATMインタフェ ースにより符号伝 送が可能なもの | 1ポート ごとに月 額 | 210,134円 | — |

4～5 (略)

(端末回線伝送機能の経過措置)

6 この改正規定実施の際現に、改正前の規定により協定事業者が利用している端末回線伝送機能(2-1-1-1第3欄工欄(ア)欄及び(イ)欄並びに2-1-1-2第1欄ウ欄に係るもの)に限ります。)に係る提供条件についてはなお従前のとおりとし、以下の料金額を適用します。

ア 基本料

| 区 分 | | | 単 位 | 料金額 | 備 考 | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------|--------|---|
| 端末回線 伝送機能 (第5条 (標準的 な接続箇 所)第1 項の表中 第5欄で 接続する 場合) | 端末回 線によ り伝送 を行う 機能 | 2芯式 のもの | ア 保 守の区 別がタ イプ1 -1の もの | ① 令和2年4月1日か ら令和3年3月31日 まで適用する料金 | 1回線ご とに | 4,162円 | — |
| | | | | ② 令和3年4月1日か ら令和3年3月31日 まで適用する料金 | 1回線ご とに | 4,104円 | |
| | | | | ③ 令和4年4月1日以 降に適用する料金 | 1回線ご とに | 3,992円 | |
| | | イ 保 守の区 別がタ イプ1 -2の もの | ① 令和2年4月1日か ら令和3年3月31日 まで適用する料金 | 1回線ご とに | 4,162円 | | |
| | | | ② 令和3年4月1日か ら令和3年3月31日 まで適用する料金 | 1回線ご とに | 4,104円 | | |
| | | | ③ 令和4年4月1日以 降に適用する料金 | 1回線ご とに | 3,992円 | | |

イ 加算料

| 区 分 | | | 単 位 | 料金額 | 備 考 |
|---|------------|---------------------------------------|------------|------|-----|
| 専用サービス契約約款 に規定する施設設置負 担金等の適用がない場 合の加算料 | 2芯式 のもの | ア 令和2年4月1日から令 和3年3月31日まで適用 する料金 | 1回線 ごとに | 326円 | — |
| | | イ 令和3年4月1日から令 和3年3月31日まで適用 する料金 | 1回線 ごとに | 332円 | |

| 区 分 | | | 単 位 | 料金額 | 備 考 |
|----------------------------------|---|---------------------------------|-------------------|---------|-----|
| 特別収容局 ルータ接続 ルーティン グ伝送機能 | 第5条(標準的な接続箇所) 第1項の表中第8欄のうち 特別収容局ルータで接続 し、IP通信網を利用した 交換及び伝送を行う機能 | ATMインタフェ ースにより符号伝 送が可能なもの | 1ポート ごとに月 額 | 80,437円 | — |

4～5 (略)

| | | | | |
|--|---------------------|---------|------|--|
| | する料金 | | | |
| | ウ 令和4年4月1日以降に適用する料金 | 1 回線ごとに | 334円 | |

附 則（令和元年6月25日東相制第18-00108号）

1～2 （略）

（ルーティング伝送機能に係る経過措置）

3 （略）

| 区 分 | | | 単 位 | 料金額 | 備 考 |
|----------------------|---|------------------------------------|-----------|--------|-----|
| 特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能 | 第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第8欄のうち特別収容局ルータで接続し、IP通信網を利用した交換及び伝送を行う機能 | ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの | 1ポートごとに月額 | 3,254円 | — |

附 則（令和2年3月26日東相制第19-00094号）

1～13 （略）

（接続料金等の実績に基づく精算用料金）

14 第74条の2（手数料の実績に基づく精算）の規定により精算を行う平成30年度の精算用料金は以下のとおりです。

| 区 分 | 単 位 | 料金額 | 備 考 |
|---------------------|--------|-----------------|-------------------------------------|
| みなし契約者に関する宛名情報提供手数料 | 1件ごとに | 22.73円 | 平成30年4月1日から平成30年9月30日までの間に限り適用します。 |
| | | 24.32円 | 平成30年10月1日から平成31年3月31日までの間に限り適用します。 |
| 優先接続受付手数料 | 1変更ごとに | 69円 | — |
| 光回線設備線路条件調査費 | ウ欄 | (7)基本額 | 1番号ごとの1成功検索ごとに |
| | | (イ)加算額 | ① |
| | | ② | 5円 |
| | | 9円 | |
| 光配線区域情報調査費 | ア欄 | 1通信用建物ごとに | 24,159円 |
| | イ欄 | 1通信用建物ごとに | 1,202円 |
| ルーティング番号登録工事等受付手数料 | ア欄 | 1件ごとに | 31円 |
| | イ欄 | 1件ごとに | 72円 |
| 同一番号移転可否情報調査費 | ア欄 | 1電気通信番号ごとの1件ごとに | 659円 |

附 則（令和元年6月25日東相制第18-00108号）

1～2 （略）

（ルーティング伝送機能に係る経過措置）

3 （略）

| 区 分 | | | 単 位 | 料金額 | 備 考 |
|----------------------|---|------------------------------------|-----------|--------|-----|
| 特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能 | 第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第8欄のうち特別収容局ルータで接続し、IP通信網を利用した交換及び伝送を行う機能 | ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの | 1ポートごとに月額 | 3,865円 | — |

附 則（令和2年3月26日東相制第19-00094号）

1～13 （略）

| | | | | |
|--|----|------------------|------|-------|
| | イ欄 | 1 電気通信番号ごとの1件ごとに | 215円 | _____ |
|--|----|------------------|------|-------|

附 則

(実施時期)

1 この改正規定は、認可を受けた後、速やかに実施し、この改正規定のうち、料金表に定める接続料、別表4の違約金の額、別表5の精算額、附則（平成21年2月24日東相制第08-107号）第3項の規定、附則（平成26年4月9日東相制第13-0106号）の料金額、附則（平成29年4月14日東相制第16-00080号）の料金額、附則（平成30年6月15日東相制第17-00122号）の料金額、附則（令和元年6月25日東相制第18-00108号）の料金額並びに本附則第2項、第3項及び第4項については令和3年4月1日より適用します。また、令和3年4月1日を超えて認可を受けた場合は、認可を受けた後、料金表に定める接続料、別表4の違約金の額、別表5の精算額、附則（平成21年2月24日東相制第08-107号）の光信号引込等設備の撤去に係る負担額についての経過措置、附則（平成26年4月9日東相制第13-0106号）の料金額、附則（平成29年4月14日東相制第16-00080号）の料金額、附則（平成30年6月15日東相制第17-00122号）の料金額、附則（令和元年6月25日東相制第18-00108号）の料金額並びに本附則第2項、第3項及び第4項については、令和3年4月1日に遡及して適用します。

(光IP電話接続機能に係る経過措置)

2 この改正規定の適用日から令和6年12月31日までの間、協定事業者がIGS又は第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第7-2欄で接続する場合は、料金表第1表第1又は第5表第1の規定にかかわらず、以下の全ての機能を組み合わせて適用します。また、第1欄及び第2欄の機能に係る料金については1通信ごとの料金額及び1秒ごとの料金額に通信秒数を乗じて算定した料金額を合計した額を適用します。

| 区分 | | 単位 | 料金額 | 備考 |
|---|---|--------|--------------|----|
| (1) 光IP電話接続機能 | 端末系ルータ交換機能、一般収容局ルータ優先パケット識別機能、閉門系ルータ交換機能、音声パケット変換機能、SIPサーバ機能、SIP信号変換機能、番号管理機能、ドメイン名管理機能及び一般中継系ルータ交換伝送機能を用いて、IGS又は第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第7-2欄で接続し、IP通信網を利用した交換及び伝送を行う機能 | 1通信ごとに | 0.83421円 | |
| | | 1秒ごとに | 0.0019864円 | |
| (2) 中継交換機能 | 市外中継交換機により通信の交換を行う機能 | 1通信ごとに | 0.071688円 | |
| | | 1秒ごとに | 0.00055832円 | |
| (3) 第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第7-2欄で接続する場合のIP通信網県間区間伝送機能 | | 1秒ごとに | 0.000026494円 | |

(光信号引込等設備の撤去に係る負担額についての経過措置)

3 平成 31 年 3 月 31 日までに設置された光信号引込等設備を撤去する場合は、料金表第 4 表（光信号引込等設備に係る負担額）第 2（光信号引込等設備の撤去に係る負担額）に規定する負担額の算定における光信号引込等設備の未償却残高は、料金表第 4 表第 2 第 1 号の算出式に替えて、次の算出式により算定するものとします。ただし、その算定結果が負の数となる場合は、光信号引込等設備の未償却残高を零とします。また、平成 20 年 4 月 1 日から平成 31 年 3 月 31 日までに設置されたものであって、令和 2 年 4 月 1 日以降に撤去する光信号引込等設備については、次の算出式における平成 19 年度以前における光信号引込等設備の償却累計額を零とし、平成 20 年度以降平成 30 年度以前における光信号引込等設備の償却累計額の算出式において「平成 20 年 4 月 1 日」とあるのは「当該光信号引込等設備の利用を開始した日」と読み替えるものとします。

未償却残高＝（光信号引込等設備の取得固定資産価額－平成 19 年度以前における光信号引込等設備の償却累計額－平成 20 年度以降平成 30 年度以前における光信号引込等設備の償却累計額－平成 31 年度以降における光信号引込等設備の償却累計額）×（1＋貸倒率）

ア 光信号引込等設備の償却累計額は、次の算出式により算定します。

（ア）平成 19 年度以前における光信号引込等設備の償却累計額

＝（光信号引込等設備の取得固定資産価額－平成 19 年度以前の光信号引込等設備の残存価額）×当該光信号引込等設備の利用を開始した日から平成 20 年 3 月 31 日までの日数／（平成 19 年度以前の光信号引込等設備の耐用年数（10 年）×365（閏年にあつては 366 とします。））

（イ）平成 20 年度以降平成 30 年度以前における光信号引込等設備の償却累計額

＝（光信号引込等設備の取得固定資産価額－平成 20 年度以降平成 30 年度の光信号引込等設備の残存価額）×平成 20 年 4 月 1 日から平成 31 年 3 月 31 日までの日数／（平成 30 年度以前の光信号引込等設備の耐用年数（15 年）×365（閏年にあつては 366 とします。））

（ウ）平成 31 年度以降における光信号引込等設備の償却累計額

＝（光信号引込等設備の取得固定資産価額－光信号引込等設備の残存価額）×平成 31 年 4 月 1 日から当該光信号引込等設備を撤去した日の前日までの日数／（光信号引込等設備の耐用年数（20 年）×365（閏年にあつては 366 とします。））

イ 光信号引込等設備の取得固定資産価額については、料金表第 4 表第 2 第 1 号に規定する算出式中の金額とします。

ウ 貸倒率については、第 1 表（接続料金）第 2（網改造料）2（料金額）2－3（年額料金の算定に係る比率）によります。

（優先クラス通信機能の精算等に係る経過措置）

4 この改正規定の適用日から令和 6 年 12 月 31 日までの間に適用する優先クラス通信機能については、第 50 条（トラヒック又は回線数等の通知）第 3 項、第 69 条（定額制の網使用料及び網改造料の計算方法）第 3 項、第 74 条（網使用料の実績に基づく精算）第 1 項並びに料金表第 1 表（接続料金）第 1（網使用料）1（適用）第 8－11 欄イ欄及びウ欄の規定は適用しないこととします。

(調整額の算定に係る経過措置)

5 料金表第1表第2(網改造料)2-1(算出式)の規定に基づき算定する料金における調整額の算定及び料金表第3表第1(通信用建物に係る負担額)1(算出式)の規定に基づき料金表第1表第2(網改造料)2-1(算出式)に規定する算出式を準用して算定する料金における調整額の算定に用いる利益対応税(令和3年度に適用するものに限り)は、利益対応税率を0.4239として算定します。

(接続料金等の実績に基づく精算用料金)

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

| 区 分 | | 単 位 | | 料金額 | 備考 | |
|-------------------------|----|---------------------|-------------|-------------|-------|-------|
| みなし契約者に関する宛名 情報提供手続費 | | 1件ごとに | | 24.81円 | _____ | |
| 優先接続受付手続費 | | 1変更ごとに | | 81円 | _____ | |
| 光回線設備線路条件 調査費 | ウ欄 | (7) 基本額 | 1 番号 ごとの | 234円 | _____ | |
| | | (4) 加算額 | ① | 1 成功 | 26円 | _____ |
| | | | ② | 検 索 ご とに | 50円 | _____ |
| 光配線区域情報調査 費 | ア欄 | 1通信用建物ごとに | | 20,823円 | _____ | |
| | イ欄 | 1通信用建物ごとに | | 27,577円 | _____ | |
| ルーティング番号登 録工事等受付手続費 | ア欄 | 1件ごとに | | 35円 | _____ | |
| | イ欄 | 1件ごとに | | 78円 | _____ | |
| 同一番号移転可否情 報調査費 | ア欄 | 1電気通信番号ごとの1件ご とに | | 659円 | _____ | |
| | イ欄 | 1電気通信番号ごとの1件ご とに | | 221円 | _____ | |

技術的条件集

第1章 通則

(用語の定義)

第1条 この技術的条件集においては、次表の左欄の用語はそれぞれの右欄の意味で使用します。

| 用語 | 意味 |
|------------------------------|-------------------------------------|
| (略) | |
| (113) N P S 交換機 接続インタフェース | 協定事業者がN P S 交換機に接続する時に適用するインタフェース種別 |

(標準的な接続箇所と技術的条件)

第2条 本則に規定する標準的な接続箇所とそれらにおける接続に必要な技術的条件との関係は次のとおりとします。

| 標準的な接続箇所 | 技術的条件 |
|----------------------|------------------------------------|
| (略) | |
| (7) I S P 接続用 ルータ | 技術的条件集第2章第26節、第26節の2に規定するところによります。 |
| (7) - 2 一般中 継局ルータ | 技術的条件集第2章第29節に規定するところによります。 |
| (7) - 3 削除 | 削除 |

技術的条件集

第1章 通則

(用語の定義)

第1条 この技術的条件集においては、次表の左欄の用語はそれぞれの右欄の意味で使用します。

| 用語 | 意味 |
|--|--|
| (略) | |
| (113) N P S 交換機 接続インタフェース | 協定事業者がN P S 交換機に接続する時に適用するインタフェース種別 |
| (114) I P 通信網 一般中継局ルータ 接続インタフェース(音 声等接続用ルータ 接続インタフェース) | 協定事業者が一般中継局ルータ(音声等接続用ルータ接続インタフェース)と接続する時に適用するインタフェース種別 |
| (115) ENUM | 番号解決機能を有する装置 |
| (116) DNS | ドメイン解決機能を有する装置 |
| (117) 中間配線架 | 複数の協定事業者間を物理的に接続するための専用架 |

(標準的な接続箇所と技術的条件)

第2条 本則に規定する標準的な接続箇所とそれらにおける接続に必要な技術的条件との関係は次のとおりとします。

| 標準的な接続箇所 | 技術的条件 |
|----------------------|--|
| (略) | |
| (7) I S P 接続用 ルータ | 技術的条件集第2章第26節、第26節の2に規定するところによります。 |
| (7) - 2 一般中 継局ルータ | I P 音声相互接続用の通信用建物として当社が定める建物において接続する場合は、技術的条件集第2章第29節の2に規定するところによります。その他の場合は、技術的条件集第2章第29節に規定するところによります。 |
| (7) - 3 削除 | 削除 |

| (略) | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|-----------|------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--|
| (略) | | | | | | | | | | | | | |
| (相互接続呼の接続条件) | | | | | | | | | | | | | |
| 第3条 当社網のインタフェース種別と接続番号の関係は技術的条件集別表1に示すとおりとします。 | | | | | | | | | | | | | |
| (略) | | | | | | | | | | | | | |
| 5 当社網が提供する接続条件の中で本則第5条(標準的な接続箇所)第2項の対象となるインタフェース種別は地上局から通信衛星間のインタフェース、通信衛星内のトランスポンダ間のインタフェース、番号案内データベースからデータ回線接続装置間インタフェース、光信号電気信号変換装置に収容された光信号端末回線と宅内光信号電気信号変換装置間のインタフェース及び光信号伝送装置(100Mbit/s又は1Gbit/sまでの符号伝送が可能なものに限ります。)に収容された光信号分岐端末回線と宅内光信号電気信号変換装置間のインタフェースとします。 | | | | | | | | | | | | | |
| (略) | | | | | | | | | | | | | |
| 第16節 形態5 (専用回線ノード装置インタフェース仕様) | | | | | | | | | | | | | |
| 第77条 専用回線ノード装置とインタフェース仕様との対応は次のとおりとします。 | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>専用回線ノード装置</th> <th>インタフェース仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>ATM形加入者線終端装置(ATM-SLT)</u></td> <td><u>技術的条件集別表11.4に示すとおりとします。</u></td> </tr> <tr> <td><u>ATM形専用回線ノード装置(Model-A/B)</u></td> <td><u>技術的条件集別表11.6に示すとおりとします</u></td> </tr> <tr> <td><u>DSM-L形専用サービスノード装置(DSM-L)</u></td> <td><u>技術的条件集別表11.9に示すとおりとします</u></td> </tr> <tr> <td><u>新超高速専用回線ノード装置(SONET方式)</u></td> <td><u>技術的条件集別表11.12に示すとおりとします</u></td> </tr> <tr> <td><u>新超高速専用回線ノード装置(SDH方式)</u></td> <td><u>技術的条件集別表11.13に示すとおりとします</u></td> </tr> </tbody> </table> | 専用回線ノード装置 | インタフェース仕様 | <u>ATM形加入者線終端装置(ATM-SLT)</u> | <u>技術的条件集別表11.4に示すとおりとします。</u> | <u>ATM形専用回線ノード装置(Model-A/B)</u> | <u>技術的条件集別表11.6に示すとおりとします</u> | <u>DSM-L形専用サービスノード装置(DSM-L)</u> | <u>技術的条件集別表11.9に示すとおりとします</u> | <u>新超高速専用回線ノード装置(SONET方式)</u> | <u>技術的条件集別表11.12に示すとおりとします</u> | <u>新超高速専用回線ノード装置(SDH方式)</u> | <u>技術的条件集別表11.13に示すとおりとします</u> | |
| 専用回線ノード装置 | インタフェース仕様 | | | | | | | | | | | | |
| <u>ATM形加入者線終端装置(ATM-SLT)</u> | <u>技術的条件集別表11.4に示すとおりとします。</u> | | | | | | | | | | | | |
| <u>ATM形専用回線ノード装置(Model-A/B)</u> | <u>技術的条件集別表11.6に示すとおりとします</u> | | | | | | | | | | | | |
| <u>DSM-L形専用サービスノード装置(DSM-L)</u> | <u>技術的条件集別表11.9に示すとおりとします</u> | | | | | | | | | | | | |
| <u>新超高速専用回線ノード装置(SONET方式)</u> | <u>技術的条件集別表11.12に示すとおりとします</u> | | | | | | | | | | | | |
| <u>新超高速専用回線ノード装置(SDH方式)</u> | <u>技術的条件集別表11.13に示すとおりとします</u> | | | | | | | | | | | | |
| (略) | | | | | | | | | | | | | |
| 第16節の2 形態5-2 | | | | | | | | | | | | | |

| (略) | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|-----------|----|----|----|----|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--|
| (略) | | | | | | | | | | | | | |
| (相互接続呼の接続条件) | | | | | | | | | | | | | |
| 第3条 当社網のインタフェース種別と接続番号の関係は技術的条件集別表1に示すとおりとします。 | | | | | | | | | | | | | |
| (略) | | | | | | | | | | | | | |
| 5 当社網が提供する接続条件の中で本則第5条(標準的な接続箇所)第2項の対象となるインタフェース種別は地上局から通信衛星間のインタフェース、通信衛星内のトランスポンダ間のインタフェース、番号案内データベースからデータ回線接続装置間インタフェース、光信号電気信号変換装置に収容された光信号端末回線と宅内光信号電気信号変換装置間のインタフェース及び光信号伝送装置(1Gbit/s又は10Gbit/sまでの符号伝送が可能なものに限ります。)に収容された光信号分岐端末回線と宅内光信号電気信号変換装置間のインタフェースとします。 | | | | | | | | | | | | | |
| (略) | | | | | | | | | | | | | |
| 第16節 形態5 (専用回線ノード装置インタフェース仕様) | | | | | | | | | | | | | |
| 第77条 専用回線ノード装置とインタフェース仕様との対応は次のとおりとします。 | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>専用回線ノード装置</th> <th>インタフェース仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>削除</td> <td>削除</td> </tr> <tr> <td>削除</td> <td>削除</td> </tr> <tr> <td><u>DSM-L形専用サービスノード装置(DSM-L)</u></td> <td><u>技術的条件集別表11.9に示すとおりとします</u></td> </tr> <tr> <td><u>新超高速専用回線ノード装置(SONET方式)</u></td> <td><u>技術的条件集別表11.12に示すとおりとします</u></td> </tr> <tr> <td><u>新超高速専用回線ノード装置(SDH方式)</u></td> <td><u>技術的条件集別表11.13に示すとおりとします</u></td> </tr> </tbody> </table> | 専用回線ノード装置 | インタフェース仕様 | 削除 | 削除 | 削除 | 削除 | <u>DSM-L形専用サービスノード装置(DSM-L)</u> | <u>技術的条件集別表11.9に示すとおりとします</u> | <u>新超高速専用回線ノード装置(SONET方式)</u> | <u>技術的条件集別表11.12に示すとおりとします</u> | <u>新超高速専用回線ノード装置(SDH方式)</u> | <u>技術的条件集別表11.13に示すとおりとします</u> | |
| 専用回線ノード装置 | インタフェース仕様 | | | | | | | | | | | | |
| 削除 | 削除 | | | | | | | | | | | | |
| 削除 | 削除 | | | | | | | | | | | | |
| <u>DSM-L形専用サービスノード装置(DSM-L)</u> | <u>技術的条件集別表11.9に示すとおりとします</u> | | | | | | | | | | | | |
| <u>新超高速専用回線ノード装置(SONET方式)</u> | <u>技術的条件集別表11.12に示すとおりとします</u> | | | | | | | | | | | | |
| <u>新超高速専用回線ノード装置(SDH方式)</u> | <u>技術的条件集別表11.13に示すとおりとします</u> | | | | | | | | | | | | |
| (略) | | | | | | | | | | | | | |
| 第16節の2 形態5-2 | | | | | | | | | | | | | |

(略)

(インタフェース仕様)

第 79 条の 3 当社網と直接協定事業者網間で使用するインタフェース仕様は、技術的条件集別表 11.4、11.6 又は 11.9 のいずれか 1 つ及び技術的条件集別表 26 の 1、2、3、3、4 及び 5 のとおりとします。ただし、技術的条件集別表 11.4、11.6 を適用した場合、ATM レイヤの OAM 機能において、ユーザが使用する VC の OAM 機能 (F 5 フロー) については全て透過とします。

(略)

第 27 節 形態 1 5

(略)

第 114 条 当社網と直接協定事業者網間で使用するインタフェース仕様は技術的条件集別表 27.1、27.2 又は、27.3 のいずれか 1 つのとおりとします。

(略)

(略)

(インタフェース仕様)

第 79 条の 3 当社網と直接協定事業者網間で使用するインタフェース仕様は、技術的条件集別表 11.9 及び技術的条件集別表 26 の 1、2、3、3、4 及び 5 のとおりとします。

(略)

第 27 節 形態 1 5

(略)

第 114 条 当社網と直接協定事業者網間で使用するインタフェース仕様は技術的条件集別表 27.1 又は 27.3 のいずれか 1 つのとおりとします。

(略)

第 29 節の 2 形態 1 7 - 2

(網構成)

第 124 条の 2 当社網と協定事業者網間の回線網の構成は次のとおりとします。

(1) IP 通信網間接続装置と協定事業者の電気通信設備との接続は、本則の相互接続点の設置場所に定める相互接続点単位に行うものとします。

(2) 当社が指定する 2 拠点の相互接続点を介した冗長構成を基本とします。

2 当社網と協定事業者網間の信号網構成は次のとおりとします。

(1) 協定事業者網に設置する SIP サーバは、トランザクションの状態 (ステート) 管理を行い、SIP メッセージの中継を実施するステートフルプロキシとします。

(2) 当社網の SIP サーバ、ENUM、DNS は、特定の相互接続点との括り付けが無い構成とします。

(3) 当社網の ENUM および DNS は二拠点分散 (1 拠点ごとに 1 の IP アドレスを割り当てる) とします。

(4) ENUM および DNS の選択方式、ならびにトラヒック経路については、別表 36.2 に示すとおりとします。

(接続方式)

第 124 条の 3 当社網と協定事業者網間で使用する接続方式は次のとおりとします。

(1) 当社網と協定事業者網間で使用する電気通信番号は第 9 条 (接続方式) 第 2

項(1)の規定を準用します。

(2) 当社網と協定事業者網間で使用する信号方式は技術的条件集別表 36.2 に示すとおりとします。

(輻輳制御方式)

第 124 条の 4 輻輳制御における災害時優先通信の取り扱いは次のとおりとします。

(1) 本則の優先的に扱う通信の識別における優先信号とは INVITE リクエストの P-Asserted-Identity ヘッダに記述される URI に付与される cpc パラメータに「priority」を設定した信号をいいます。

(2) 当社網と協定事業者網間での災害時優先通信の疎通を確保するため、当社網は優先信号に基づく輻輳制御を行うことができます。

2 輻輳制御方式は技術的条件集別表 36.2 に示すとおりとします。

(伝送装置間インタフェース仕様)

第 124 条の 5 伝送装置間インタフェース仕様は技術的条件集別表 34.2 に示すとおりとします。

(IP トランスポート仕様)

第 124 条の 6 IP トランスポート仕様は技術的条件集別表 35.2 に示すとおりとします。

(その他接続に必要な事項)

第 124 条の 7 コーデック種別、対向 SIP サーバ IP アドレス等の、その他の接続に必要な事項や保守運用に係る具体的な事項については、当社と協定事業者間の協議にて決定することとします。なお、サービス・制御・運用に必要なパケット以外は当社装置にて受信時に廃棄することとし、当社装置及び、協定事業者装置から必要なパケット以外は原則相手網へ送出不しとします。

別表 1 相互接続箇所毎の接続番号

1. 直接協定事業者との接続箇所ごとの接続番号
(略)

| インタフェース種別 | (略) | IP 通信網一般中継局ルータ接続インタフェース | 中継局イーサネットスイッチ接続インタフェース |
|----------------------|-----|-------------------------|------------------------|
| 接続番号 | | 形態 17 | 形態 19 |
| 分類 1 (00XY~) 設置中継系番号 | | — | (分類によらない) |
| 分類 2 (00XY~) 国際系番号 | | — | |
| 分類 3 (0A~J) 端末系番号 | | 出入 | |

別表 1 相互接続箇所毎の接続番号

1. 直接協定事業者との接続箇所ごとの接続番号
(略)

| インタフェース種別 | (略) | IP 通信網一般中継局ルータ接続インタフェース | 一般中継局ルータ接続インタフェース (音声等接続用ルータ接続インタフェース) | 中継局イーサネットスイッチ接続インタフェース |
|----------------------|-----|-------------------------|--|------------------------|
| 接続番号 | | 形態 17 | 形態 17-2 | 形態 19 |
| 分類 1 (00XY~) 設置中継系番号 | | — | — | (分類によらない) |
| 分類 2 (00XY~) 国際系番号 | | — | — | |

| | | | |
|-------------------------------|--|---|--|
| 分類4 (0A0-CDE～) 携帯・自動車電話系番号 | | — | |
| 分類5 (0A0-CDE～) PHS系番号 | | — | |
| 分類7 (0A0-CDE～) 無線呼出し系番号 | | — | |
| 分類8 (0091～) 非設置中継系番号 | | — | |
| 分類9 (050C～K) IP電話番号 | | — | |

凡例 —：未規定
(注1)

番号ポータビリティ接続機能は、分類3の当社入接続、形態6-2及び形態6-3での直接協定事業者網のNSP又はSCPから信号により通知する接続番号が0A～Jでの接続及び形態4-6での分類3の当社出接続において提供する。

技術的条件集別表6
(略)

4. 論理的条件

論理的条件は以下の通りとする。ただし、VC-4信号については技術的条件集本則形態5においてのみ使用するため、技術的条件集別表11.3、11.4及び11.6にて規定する。

(略)

技術的条件集別表 11.4

[参照規格一覧]

- TTC標準 JT-I150 (ATM機能特性) 第4版 1999.11.25
- TTC標準 JT-I361 (ATMレイヤ仕様) 第4版 1999.11.25
- TTC標準 JT-G707 (同期デジタルハイアラキーのNNI) 第5版 2001.4.19
- TTC標準 JT-G783 (SDH多重変換装置の警報系・切替系の動作) 第3版 2001.4.19
- TTC標準 JT-I432.1 (物理レイヤ仕様 一般的特性) 第2版 2000.4.20

| | | |
|-------------------------------|----|----------------|
| 分類3 (0A～J) 端末系番号 | 出入 | 出(注1) 入(注2) |
| 分類4 (0A0-CDE～) 携帯・自動車電話系番号 | — | 出(注1) |
| 分類5 (0A0-CDE～) PHS系番号 | — | 出(注1) |
| 分類7 (0A0-CDE～) 無線呼出し系番号 | — | 出(注1) |
| 分類8 (0091～) 非設置中継系番号 | — | — |
| 分類9 (050C～K) IP電話番号 | — | 出(注1) |

凡例 —：未規定

(注1) 当社の「音声利用IP通信網サービス契約約款」及び「特定地域向け音声利用IP通信網サービス契約約款」に基づく端末による接続に限る。

(注2) 当社の「音声利用IP通信網サービス契約約款」及び「特定地域向け音声利用IP通信網サービス契約約款」に基づく一部の端末による接続に限る。

(注3) 番号ポータビリティ接続機能は、分類3の当社入接続、形態6-2及び形態6-3での直接協定事業者網のNSP又はSCPから信号により通知する接続番号が0A～Jでの接続及び形態4-6での分類3の当社出接続において提供する。

技術的条件集別表6
(略)

4. 論理的条件

論理的条件は以下の通りとする。

(略)

技術的条件集別表 11.4 削除

- ・ TTC 標準 JT-I432.2 (155520kbit/s および 622080kbit/s 物理レイヤ仕様) 第2版 2000.4.20
- ・ TTC 標準 JT-G957 (SDH 多重系光インタフェース条件) 第3版 2001.4.19
- ・ TTC 標準 JT-I610 (広域 I S D N の運用保守原則と機能) 第4版 2000.11.30
- ・ TTC 標準 JT-I371 (広域 I S D N におけるトラフィック制御と輻輳制御) 第3版 2001.4.19
- ・ TTC 標準 JT-I371.1 (保証フレームレート A T M 転送能力) 第3版 2001.11.27
- ・ TTC 標準 JT-I356 (広域 I S D N の A T M レイヤセル転送性能) 第2版 2000.11.30
- ・ ITU-T 勧告 G.652 (光ファイバケーブル仕様) 2000.10
- ・ JIS 規格 JIS C6835 (SM 形光ファイバケーブル) 1999.7.20
- ・ JIS 規格 JIS C5973 (F04 形単心光ファイバコネクタ) 1998.5.20
- ・ JIS 規格 JIS C5983 (F14 形単心光ファイバコネクタ) 1997.11.20

1 インタフェース規定点

本インタフェースは、155.52Mbit/s、622.08Mbit/s の光インタフェースであり、当社と協定事業者とは、インタフェース点で、ATM 方式の VP (Virtual Path) [以下 VP レベル]で接続する。

図 1.1 に協定事業者との接続イメージを示す。

(略)

図 1.1 協定事業者との接続イメージ

2 物理的条件

2.1 ケーブル

本インタフェースに適用するケーブルは、JIS C6835 準拠 (IEC 規格 793-2 相当) の SM 形光ファイバケーブルとする。表

2.1 に光ファイバケーブルの特性を示す。

表 2.1 光ファイバケーブルの特性

| 項目 | 1.31 μ m 光ファイバケーブル | 1.55 μ m 光ファイバケーブル |
|-----------|------------------------------------|----------------------------------|
| | ル (JIS C 6835 SSMA- 9.3/125) | ル (JIS C 6835 SSMB- 8/125) |
| モードフィールド径 | 9.5 μ m \pm 10% | 8 μ m \pm 10% |

| | | |
|--------|-----------------------|-----------------------|
| 実効遮断波長 | 1.27 μm 以下 | 1.53 μm 以下 |
| 偏心率 | 1 μm 以下 | 1 μm 以下 |

2.2 コネクタ

本インタフェースに適用するコネクタは JIS 規格 C5973 準拠 (IEC 規格 874-14 相当) の F04 形単心光ファイバコネクタまたは JIS 規格 C 5983 準拠 (IEC 規格 61754-6 相当) の F14 形単心光ファイバコネクタとする。

3 光学的条件

本インタフェースの光学的条件について、表 3.1 に主要諸元を示す。

表 3.1 主要諸元 (1/2)

| 項目 | 局内1.31 μm 標準 | 局間1.31 μm 標準 | 局間1.55 μm 標準 | 局間1.31 μm 高出力 |
|----------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| インタフェース速度 | 155.520Mbit/s | | | |
| 伝送符号 | スクランブルド2値NRZ符号 | | | |
| 発光条件 | 正論理：論理'1'は発光 論理'0'は非発光 | | | |
| 波長 | 1.260 ~ 1.360 μm | 1.290 ~ 1.330 μm | 1.530 ~ 1.570 μm | 1.290 ~ 1.330 μm |
| 伝送距離 | 400m以下 | 40km以下 | 80km以下 | 80km以下 |
| 符号誤り率 | 1×10^{-11} | 1×10^{-11} | 1×10^{-11} | 1×10^{-11} |
| タイミングタ ンクQ値 | $600 \leq Q \leq 1200$ | $600 \leq Q \leq 1200$ | $600 \leq Q \leq 1200$ | $600 \leq Q \leq 1200$ |
| 平均送信電力 | -17 ~ - 11dBm | -3 ~ +3dBm | -3 ~ +3dBm | +1 ~ +7dBm |
| 消光比 | 8.2dB以上 (図3.1参照) | 13dB以上 (図3.1参照) | 13dB以上 (図3.1参照) | 13dB以上 (図3.1参照) |
| 光出力波形 | マスクパター ン規定 (図3.2(a)参 照) | マスクパター ン規定 (図3.2(a)参 照) | マスクパター ン規定 (図3.2(a)参 照) | マスクパター ン規定 (図3.2(a)参 照) |
| 最大受光電力 | -8dBm | -17dBm | -17dBm | -29dBm |

| | | | | |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|
| (平均值) | | | | |
| 最小受光電力 (平均值) | -23.5dBm | -35.5dBm | -35.5dBm | -44.5dBm |

表 3.1 主要諸元(2/2)

| 項目 | 局内1.31μm 標準 | 局間1.31μm標 準 | 局間1.55μm標 準 | 局間1.31μm高 出力 |
|-----------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| インタフェース速度 | 622.080Mbit/s | | | |
| 伝送符号 | スクランブルド2値NRZ符号 | | | |
| 発光条件 | 正論理：論理'1'は発光 論理'0'は非発光 | | | |
| 波長 | 1.261 ~ 1.360 μm | 1.290 ~ 1.330 μm | 1.530 ~ 1.570 μm | 1.290 ~ 1.330 μm |
| 伝送距離 | 400m以下 | 40km以下 | 80km以下 | 80km以下 |
| 符号誤り率 | 1×10^{-10} | 1×10^{-11} | 1×10^{-11} | 1×10^{-11} |
| タイミングタ ンクQ値 | $600 \leq Q \leq 1200$ | $600 \leq Q \leq 1200$ | $600 \leq Q \leq 1200$ | $600 \leq Q \leq 1200$ |
| 平均送信電力 | -15 ~ - 8dBm | -2 ~ +4dBm | -3 ~ +3dBm | +5 ~ +11dBm |
| 消光比 | 8.2dB以上 (図3.1参照) | 13dB以上 (図3.1参照) | 13dB以上 (図3.1参照) | 13dB以上 (図3.1参照) |
| 光出力波形 | マスクパター ン規定 (図3.2(b)参 照) | マスクパター ン規定 (図3.2(b)参 照) | マスクパター ン規定 (図3.2(b)参 照) | マスクパター ン規定 (図3.2(b)参 照) |
| 最大受光電力 (平均值) | -8dBm | -16dBm | -17dBm | -25dBm |
| 最小受光電力 (平均值) | -23dBm | -34.5dBm | -35.5dBm | -40.5dBm |

(略)

図 3.1 消光比の定義

(略)

図 3.2 マスクパターン規定

4 論理的条件

4.1 フレーム構成

STM-1にマッピングされるパスは、VC-4のみである。また、STM-4にマッピングされるパスはVC-4-4cのみである。図4.1にフレーム構成を示す。また、オーバーヘッドの種類にはセクションオーバーヘッド(SOH)、中継セクションオーバーヘッド(RSOH)、多重セクションオーバーヘッド(MSOH)、パスオーバーヘッド(POH)があり、表4.1にインタフェースオーバーヘッド条件を示す。

(略)

図4.1 フレーム構成

表4.1 (1/2) インタフェース オーバーヘッド条件 (STM-1)

| オーバーヘッドの種類 | | 機能 | 規定値 |
|------------------|--------|------------------------|--|
| R S O H | A1 | フレーム同期 | 11110110 (4.2.2項参照) |
| | A2 | フレーム同期 | 00101000 (4.2.2項参照) |
| | J0 | フレーム識別番号 | 当社網→協定事業者網：00000001 協定事業者網→当社網：don't care |
| | B1 | 符号誤り監視 | 当社網→協定事業者網：BIP-8 協定事業者網→当社網：don't care (4.2.3項参照) |
| | E1 | 未定義 | * |
| | F1 | 中継セクション状態監視 | 当社網→協定事業者網：00000000または00111111 協定事業者網→当社網：don't care または中継セクションの故障特定(4.2.6項参照) |
| | D1~D3 | 未定義 | * |
| P T R | H1, H2 | VC-4先頭位置指示 正負スタッフ指示 | TTC標準JT-G707, G783準拠 (4.2.4項参照) |

| | | | | |
|------------------|------------------|-----------------------|--|---|
| M S O H | | <u>P-AIS</u> | <u>H1=H2=11111111</u> | |
| | <u>H3</u> | <u>負スタッフ用</u> | <u>TTC標準JT-G707, G783準拠</u> | |
| | <u>B2</u> | <u>符号誤り監視</u> | <u>当社網→協定事業者網：BIP-24</u> <u>協定事業者網→当社網：BIP-24 (4.2.3項参照)</u> | |
| | <u>K1</u> | <u>APS</u> | <u>TTC標準JT-G783準拠 (4.2.5項参照)</u> | |
| | <u>K2(b1~b5)</u> | <u>APS</u> | <u>TTC標準JT-G783準拠 (4.2.5項参照)</u> | |
| | <u>K2(b6~b8)</u> | <u>MS-AIS, MS-RDI</u> | <u>正常：000</u> <u>MS-AIS：111</u> <u>MS-RDI：110 (4.2.5項参照)</u> | |
| | <u>D4~D12</u> | <u>未定義</u> | <u>*</u> | |
| | <u>S1</u> | <u>同期状態</u> | <u>当社網→協定事業者網：11111111</u> <u>協定事業者網→当社網：don't care</u> | |
| | <u>M1</u> | <u>MS-REI</u> | <u>4.2.3項 図4.4参照</u> | |
| | <u>E2</u> | <u>未定義</u> | <u>*</u> | |
| P O H | <u>J1</u> | <u>未定義</u> | <u>*</u> | |
| | <u>B3</u> | <u>符号誤り監視</u> | <u>当社網→協定事業者網：BIP-8</u> <u>協定事業者網→当社網：BIP-8 (4.2.3項参照)</u> | |
| | <u>C2</u> | <u>シグナルラベル</u> | <u>当社網→協定事業者網：00010011</u> <u>協定事業者網→当社網：don't care</u> | |
| | <u>G1</u> | <u>(b1~b4)</u> | <u>P-REI</u> | <u>0000~1000：誤り個数0~8</u> <u>1001~1111：誤り個数0 (4.2.3項 図4.5参照)</u> |
| | | <u>(b5)</u> | <u>P-RDI</u> | <u>1：P-RDI、0：正常 (4.2.3項 図4.5参照)</u> |
| | | <u>(b6~b8)</u> | <u>未使用</u> | <u>当社網→協定事業者網：111または000</u> <u>協定事業者網→当社網：don't care (4.2.3項 図4.5参照)</u> |
| | <u>F2</u> | <u>未定義</u> | <u>*</u> | |
| | <u>H4</u> | <u>未定義</u> | <u>*</u> | |
| | <u>F3</u> | <u>未定義</u> | <u>*</u> | |
| | <u>K3</u> | <u>未定義</u> | <u>*</u> | |
| <u>N1</u> | <u>未定義</u> | <u>*</u> | | |

*当社網→協定事業者網：規定せず
協定事業者網→当社網：don't care

表 4.1 (2/2) インタフェース オーバヘッド条件 (STM-4)

| オーバヘッドの種類 | 機能 | 規定値 |
|-----------|---------------|----------------------------|
| <u>A1</u> | <u>フレーム同期</u> | <u>11110110 (4.2.2項参照)</u> |

| | | | |
|------------------|-----------|------------------------|---|
| R S O H | A2 | フレーム同期 | 00101000 (4.2.2項参照) |
| | J0 | フレーム識別番号 | 当社網→協定事業者網：00000001 協定事業者網→当社網：don't care |
| | Z0 | フレーム識別番号 | 当社網→協定事業者網：Z0#1:00000010 Z0#2:00000011 Z0#3:00000100 協定事業者網→当社網：don't care |
| | B1 | 符号誤り監視 | 当社網→協定事業者網：BIP-8 協定事業者網→当社網：don't care (4.2.3項参照) |
| | E1 | 未定義 | * |
| | F1 | 中継セクション状態監視 | 当社網→協定事業者網：00000000または00111111 協定事業者網→当社網：don't care または中継セクションの故障特定 |
| | D1～D3 | 未定義 | * |
| P T R | H1, H2 | VC-4先頭位置指示 正負スタッフ指示 | TTC標準JT-G707, G783準拠 (4.2.4項参照) |
| | | P-AIS | H1=H2=11111111 |
| | H3 | 負スタッフ用 | TTC標準JT-G707, G783準拠 |
| M S O H | B2 | 符号誤り監視 | 当社網→協定事業者網：BIP-96 協定事業者網→当社網：BIP-96 (4.2.3項参照) |
| | K1 | APS | TTC標準JT-G783準拠 (4.2.5項参照) |
| | K2(b1～b5) | APS | TTC標準JT-G783準拠 (4.2.5項参照) |
| | K2(b6～b8) | MS-AIS, MS-RDI | 正常：000 MS-AIS：111 MS-RDI：110 (4.2.5項参照) |
| | D4～D12 | 未定義 | * |
| | S1 | 同期状態 | 当社網→協定事業者網：11111111 協定事業者網→当社網：don't care |
| | M1 | MS-REI | 4.2.3項 図4.4参照 |
| | E2 | 未定義 | * |
| J1 | 未定義 | * | |

| | | | | |
|-------------|-----|-----------|---|--|
| P O H | B3 | 符号誤り監視 | 当社網→協定事業者網：BIP-8 協定事業者網→当社網：BIP-8 (4.2.3項参照) | |
| | C2 | シグナルラベル | 当社網→協定事業者網：00010011 協定事業者網→当社網：don't care | |
| | G1 | (b1 ~ b4) | P-REI | 0000~1000：誤り個数0~8 1001~1111：誤り個数0 (4.2.3項図4.5参照) |
| | | (b5) | P-RDI | 1：P-RDI、0：正常 (4.2.3項図4.5参照) |
| | | (b6 ~ b8) | 未使用 | 当社網→協定事業者網：111または000 協定事業者網→当社網：don't care (4.2.3項図4.5参照) |
| | F2 | 未定義 | * | |
| | H4 | 未定義 | * | |
| | F3 | 未定義 | * | |
| K3 | 未定義 | * | | |
| N1 | 未定義 | * | | |

*当社網→協定事業者網：規定せず
協定事業者網→当社網：don't care

4.2 オーバヘッド

4.2.1 オーバヘッドの種類

オーバヘッドの種類及びその詳細は、TTC標準 JT-G707 に準拠する。

4.2.2 フレーム同期

フレーム同期方式を表 4.2 に示す。

表 4.2 フレーム同期

| フレーム同期パターン | パターン検索法・パターン照合法 | フレーム同期保護(注1、2) |
|----------------------|--|---------------------------|
| A1 バイト '11110110' | ・1ビット即時シフト方式または1ビット即時シフト方式と同等な同期復帰特性を有するフレーム同期方式とする。 ・A1、A2の32ビット同時照合方式(注3) | ・リセット方式 ・前方5段 ・後方2段 |
| A2 バイト '00101000' | | |

(注1) 前方5段とは、フレーム同期状態においてフレーム同期パターン照合結果、5回連続不一致を検出したとき、ハンテイング状態に移ることをいう。

(注2) 後方2段とは、ハンテイング状態においてフレーム同期パターン照合結果、2回連続一致を検出したとき、同期状態に移ることをいう。

(注3) 一般的には、図4.2に示す32ビットを使用する。

(略)

図4.2 フレーム同期パターン

4.2.3 符号誤り監視

(1) BIP-N(Bit Interleaved Parity-N:N=8, 24, 96)

セクション及びパスの誤り監視に用いる。

誤り監視を行う情報をNビット毎に分割し、その全情報の1ビット目からNビット目毎にパリティ演算(偶数パリティ)したNビットの演算結果をBIP-N符号という。

BIP-N符号は次のフレームの誤り監視情報内の特定位置(RSOHのB1バイト、MSOHのB2バイト及びPOHバイトのB3バイト)に配置する。

(2) BIPの演算範囲/BIPの転送条件

図4.3、表4.3に示す。

(3) 符号誤り検出情報の送付

入力信号の符号誤り個数を送信フレームの次に示すバイトに入れて送信する必要がある。

・MS-REI(M1バイト)

BIP演算結果を発出するためにSOHのM1バイトは図4.4のようにする必要がある。

・P-REI(G1バイト)

BIP演算結果を発出するためにPOHのG1バイトは図4.5のようにする必要がある。

(略)

図4.3 STM-1 BIPの演算範囲

(略)

図4.4 MS-REI(M1バイト)のビット割り当て

(略)

図4.5 P-REI(G1バイト)のビット割り当て

表4.3 BIPの転送条件

インタフェース

生成条件

| | | |
|---------|----------------|---|
| STM-1 | BIP-8 (B1) | スクランブルの150MIFの全ビットに対するbit-8偶パリティ演算結果をスクランブル前の次のフレームB1に挿入 |
| | BIP-24 (B2×3) | スクランブル前のSTM-1の第1行～3行のSOHを除く全ビットに対するBIP-24偶パリティ演算結果をスクランブル前の次フレームのB2×3に挿入 |
| | MS-REI (M1) | B2 (BIP-24)により検出した誤り個数(0～24)をM1のb2～b8に挿入して送信元へ転送 |
| STM-4 | BIP-8 (B1) | スクランブルの600MIFの全ビットに対するbit-8偶パリティ演算結果をスクランブル前の次のフレームB1に挿入 |
| | BIP-96 (B2×12) | スクランブル前のSTM-4の第1行～3行のSOHを除く全ビットに対するBIP-96偶パリティ演算結果をスクランブル前の次フレームのB2×12に挿入 |
| | MS-REI (M1) | B2 (BIP-96)により検出した誤り個数(0～96)をM1のb2～b8に挿入して送信元へ転送 |
| VC-4 | BIP-8 (B3) | スクランブル前のVC-4の全ビットに対するBIP-8偶パリティ演算結果をスクランブル前の次フレームのB3に挿入 |
| | P-REI (G1) | B3 (BIP-8)により検出した誤り個数(0～8)をG1のb1～b4に挿入して送信元へ転送 |
| VC-4-4C | BIP-8 (B3) | スクランブル前のVC-4-4Cの全ビットに対するBIP-8偶パリティ演算結果をスクランブル前の次フレームのB3に挿入 |
| | P-REI (G1) | B3 (BIP-8)により検出した誤り個数(0～8)をG1のb1～b4に挿入して送信元へ転送 |

4. 2. 4 AU-4ポインタ

AU-4のポインタバイトのビット定義を図4.6に示す。

なお、ポインタ受信規定、ポインタ生成において重複した事象が発生した場合、以下のとおりとする。

(1) ポインタ受信規定について

- ・新規データフラグ (NDF) が変更あり状態 (NDF=1001, 0001, 1101, 1011, 1000のいずれか) でかつIビットポインタの多くが反転、またはDビットポインタの多くが反転した場合は、NDFを有効とし、スタッフ操作は無視する。
- ・Iビットポインタの多くが反転であり、かつDビットポインタの多くが反転した場合は、スタッフ操作は無視する。
- ・NDFが変更有り状態である場合で通常のポインタ値 (0～782) を越えたときは、ポインタ値は変更しない。

・新しいポインタが3回連続して一致して、なおかつ通常値を越えた場合は、ポインタ値は、変更しない。

(2) ポインタの生成について

ポインタ値の増減操作は、ポインタ値の増減操作後3フレーム内に要求があった場合においても、この操作は無視する。

(略)

図 4.6 AU-4 のポインタバイトのビット定義

4. 2. 5 APSバイト

セクションAPSについて、図4.7に示す。

(a) STM-1フレーム中のAPSバイト

(略)

(b) 1+1冗長系切替のK1バイトの1~4ビットの定義

| <u>K1バイト</u> <u>b</u> <u>1, b2, b3, b4</u> | <u>切替要求</u> | <u>内容</u> | <u>切替要求</u> <u>優先順位</u> |
|--|---|---|----------------------------|
| <u>1111</u> | <u>未定義</u> | <u>二</u> | <u>二</u> |
| <u>1110</u> | <u>強制切替</u> <u>(Forced Switch)</u> | <u>予備系が正常な場合、外部制御により現用系のトラヒックを予備系に切替える。</u> | <u>1</u> |
| <u>1101</u> | <u>未定義</u> | <u>二</u> | <u>二</u> |
| <u>1100</u> | <u>自動切替-伝送路故障</u> <u>(Signal Fail)</u> | <u>予備系が正常な場合、LOS, LOF, MS-AIS及び装置内監視異常を検出時に、現用系のトラヒックを予備系に切替える。</u> | <u>2</u> |
| <u>1011</u> | <u>未定義</u> | <u>二</u> | <u>二</u> |
| <u>1010</u> | <u>自動切替-品質劣化</u> <u>(Signal Degrade)</u> | <u>予備系が正常な場合、誤り率劣化を検出時に、現用系のトラヒックを予備系に切替える。</u> | <u>3</u> |
| <u>1001</u> | <u>未定義</u> | <u>二</u> | <u>二</u> |
| <u>1000</u> | <u>未定義</u> | <u>二</u> | <u>二</u> |

| | | | |
|-------------|---------------------------------|------------------------------------|---|
| <u>0111</u> | 未定義 | 二 | 二 |
| <u>0110</u> | 回復待機 (Wait to Restore) | 故障回復後、回復待機保護期間中に伝送路名称変更を行わない。 | 4 |
| <u>0101</u> | 未定義 | 二 | 二 |
| <u>0100</u> | 未定義 | 二 | 二 |
| <u>0011</u> | 未定義 | 二 | 二 |
| <u>0010</u> | 切替応答 (Reverse Request) | 対向側からの切替要求を受けて、対向側に切替を実行したことを通知する。 | 5 |
| <u>0001</u> | 未定義 | 二 | 二 |
| <u>0000</u> | 切替なし (No Bridge Required) | 現用系から切替要求がない。伝送路名称変更または切戻しを行う。 | 6 |

図 4.7 K1、K2 バイトの定義(1/2)

(c) 1+1冗長系切替のK1バイトの5～8ビットの定義

(d) 1+1冗長系切替のK2バイトの1～4ビットの定義

の1～4ビットの定義

| K1バイト b 5, b6, b7, b8 | 内容 |
|--------------------------|------------|
| <u>1111</u> | 未定義 |
| <u>1110</u> | 未定義 |
| <u>1101</u> | 未定義 |
| <u>1100</u> | 未定義 |
| <u>1011</u> | 未定義 |
| <u>1010</u> | 未定義 |
| <u>1001</u> | 未定義 |
| <u>1000</u> | 未定義 |
| <u>0111</u> | 未定義 |
| <u>0110</u> | 未定義 |
| <u>0101</u> | 未定義 |
| <u>0100</u> | 未定義 |
| <u>0011</u> | 未定義 |
| <u>0010</u> | 1系が切替要求を送出 |
| <u>0001</u> | 0系が切替要求を送出 |

| K2バイト b 1, b2, b3, b4 | 内容 |
|--------------------------|---------|
| <u>1111</u> | 未定義 |
| <u>1110</u> | 未定義 |
| <u>1101</u> | 未定義 |
| <u>1100</u> | 未定義 |
| <u>1011</u> | 未定義 |
| <u>1010</u> | 未定義 |
| <u>1001</u> | 未定義 |
| <u>1000</u> | 未定義 |
| <u>0111</u> | 未定義 |
| <u>0110</u> | 未定義 |
| <u>0101</u> | 未定義 |
| <u>0100</u> | 未定義 |
| <u>0011</u> | 未定義 |
| <u>0010</u> | 1系現用を示す |
| <u>0001</u> | 0系現用を示す |

| | | | |
|------|---------------------|------|-----|
| 0000 | 切替要求なし (NB) を送 出 | 0000 | 未定義 |
|------|---------------------|------|-----|

(e) K2バイトの5ビットの定義

| K2バイト b 5 | 内容 |
|-----------|----------|
| 0 | 1+1冗長系切替 |

(f) K2バイトの6～8ビット

| K2バイト b6, b7, b8 | 内容 |
|---------------------|--------|
| 111 | MS-AIS |
| 110 | MS-RDI |
| 101 | 未定義 |
| 100 | 未定義 |
| 011 | 未定義 |
| 010 | 未定義 |
| 001 | 未定義 |
| 000 | 正常状態 |

(g) K1バイトとK2バイトの送受信方法

| APSバイト | 送信方法 | 受信方法 |
|--------------|-------------------------|---|
| K1バイトの1～8ビット | 現用系と予備系へ同一内容で常時送信する | (1) 現用系と予備系で独立に受信する。 (2) 予備系と現用系で(a)～(e)に定義した内容を連続した3回同一受信したものを制御対象とし、未定義の場合は制御対象としない。 |
| 1～5ビット | | |
| K2バイト | 現用系と予備系の状態を各々独立に常時送信する。 | 予備系と現用系で独立に(f)に定義した内容を連続した3回同一受信したものを制御対象とし、未定義の場合は制御対象としない。 |
| 6～8ビット | | |

図4.7 K1、K2バイトの定義(2/2)

4. 2. 6 F1バイト

中継セクションの故障特定に関しては局間インタフェースを収容する場合、当社装置識別IDを設定して送信する場合がある。

図4.8にF1バイトの定義を示す。

(略)

図4.8 F1バイトの定義

5 警報条件

図5.1にVPレベルの警報転送の例を示す。また、警報の略号一覧を表5.1に示す。

(略)

図5.1 VPレベルの警報転送の例

表5.1 警報の略号一覧

| 略号 | 名称 | 意味 |
|--------|--|---------------|
| LOS | Loss Of Signal | 入力信号断 |
| LOF | Loss Of Frame | フレーム同期はずれ |
| MS-AIS | Multiplex Section Alarm Indication Signal | 受信多重セクション故障 |
| MS-RDI | Multiplex Section Remote Defect Indication | 送信多重セクション故障 |
| B2 | B2 | 多重セクション誤り監視 |
| MS-ERR | Multiplex Section Error | 受信多重セクション誤り発生 |
| MS-REI | Multiplex Section Remote Error Indication | 送信多重セクション誤り発生 |
| LOP | Loss Of Pointer | ポインタ異常 |
| P-AIS | Path Alarm Indication Signal | 受信パス故障 |
| P-RDI | Path Remote Defect Indication | 送信パス故障 |
| B3 | B3 | パス誤り監視 |

| | | |
|------------|--|---------------|
| P-ERR | Path Error | 受信パス誤り発生 |
| P-REI | Path Remote Error Indication | 送信パス誤り発生 |
| LCD(LOC) | Loss Of Cell Delineation(Loss Of Cell) | セル同期はずれ |
| E-E VP-AIS | End to End Virtual Path Alarm Indication Signal | 受信エンド～エンドVP故障 |
| E-E VP-RDI | End to End Virtual Path Remote Defect Indication | 送信エンド～エンドVP故障 |

5. 1 故障情報

5. 1. 1 故障情報の検出・発出条件

(1) 検出条件

検出条件を表5.2に示す。

表5.2 検出条件

| 種別 | 検出条件 | 解除条件 |
|----------|---|--|
| LOS | 入力信号断 | 入力信号復帰 |
| LOF | フレーム同期パターン不一致を5回連続検出 | フレーム同期パターン一致を2回連続検出 |
| MS-AIS | デスクランブル後のK2:b6～b8='111'を3回連続受信 | デスクランブル後のK2:b6～b8≠'111'を3回連続受信 |
| MS-SD | BIP-24(B2)により検出した伝送路誤り率が 10^{-5} 以上で検出し、 10^{-7} 以下で検出しない | BIP-24(B2)/BIP-96(B2)により検出した伝送路誤り率が 10^{-7} 以下で解除し、 10^{-5} 以上で解除しない |
| MS-ERR | BIP-24(B2)により誤りを1個以上検出 | BIP-24(B2)/BIP-96(B2)により誤りを検出しない |
| MS-REI | M1により転送された送信パス誤りを1個以上検出 | M1により転送された送信パス誤りを検出しない |
| MS-RDI | デスクランブル後のK2:b6～b8='110'を3回連続受信 | デスクランブル後のK2:b6～b8≠'110'を3回連続受信 |
| LOP | 異常ポインタ受信時(AISポインタ受信除く) | 正常ポインタ受信時 |
| LCD(LOC) | HECエラーを7回連続検出 | HEC正常を7回連続検出 |
| P-AIS | AISポインタ受信時 | 正常ポインタ受信時 |
| P-ERR | BIP-8(B3)により誤りを1個以上 | BIP-8(B3)により誤りを検出しない |

| | | |
|------------|-------------------------------|---|
| | 検出 | |
| P-REI | G1のb1～b4により転送された送信パズ誤りを1個以上検出 | G1のb1～b4により転送された送信パズ誤りを検出しない |
| P-RDI | デスクランブル後のG1:b5='1'を3回連続受信 | デスクランブル後のG1:b5='0'を3回連続受信 |
| E-E VP-AIS | VP-AISセル受信時 | VP-AISセルを2.5±0.5秒間未受信あるいは、1つのユーザ情報セル受信時 |
| E-E VP-RDI | VP-RDIセル受信時 | VP-RDIセルを2.5±0.5秒間未受信 |

(2) 発出条件

発出条件を表5.3に示す。

表5.3 発出条件

| 種別 | 転送方法 | 発出条件 | 発出の解除条件 |
|--------|---|--|---|
| MS-RDI | スクランブル前のK2のb6～b8='110' | POI点でLOS, LOF, MS-AIS, MS-SD検出時 | LOS, LOF, MS-AIS, MS-SD回復時 |
| MS-REI | B2により検出した誤りセル個数をM1のb2～b8に挿入する | 警報として発出しない | |
| P-RDI | スクランブル前のG1のb5='1' | POI点でLOS, LOF, LOP, LCD(LOC), MS-AIS, P-AIS検出時 | LOS, LOF, LOP, LCD(LOC), MS-AIS, P-AIS回復時 |
| P-REI | B3により検出した誤りセル個数をG1のb1～b4に挿入する | 警報として発出しない | |
| P-AIS | VC-4及びAU-4ポイントをa11'1'(AU-4ポイントを除くSOHは正常値) | 当社網内でLOS, LOF, MS-AIS検出時 | LOS, LOF, MS-AIS回復時 |

| | | | |
|---------------|--|--|--|
| E-E VP-AIS | VP用OAMセル の VCI=' 0004H ' でかつOAM 種別領域 (1byte)=' 1 OH' | 当 社 網 内 で LOS, LOF, LOP, LCD (LOC), MS-AIS, P- AIS検出時 | LOS, LOF, LOP, LCD (LOC), MS-AIS, P- AIS回復時 |
|---------------|--|--|--|

6 ATMレイヤ仕様

6.1 ATMレイヤ物理条件

ここで規定する機能とは、セルヘッダの誤りを検出し訂正を行うHEC、HECによるセル同期およびセルのインフォメーションフィールドのスクランブル/デスクランブルのことである。

6.1.1 HEC規定

(1) セルフォーマットを図6.1に示す。

(略)

図6.1 ATMセルフォーマット

(2) HEC規定を表6.1、表6.2に示す。

表 6.1 HEC 送信側規定

| 項目 | 内容 |
|---------------|---|
| 誤り訂正/検出符 号 | 生成多項式 X^8+X^2+X+1 のフィールドのCRC-8を用いる |
| HEC 生成法* | 以下の手順でHECフィールドを生成する (1) セルヘッダ 4byte(VPI, VCI, PT, CLP)を、伝送順の先頭を最高次として多項式表現する (2) 上記多項式に X^8 をかける (3) 生成多項式 X^8+X^2+X+1 で割り、余りの多項式を求める (4) 余りの多項式の係数 (1byte) に“01010101”を mod2 で加算し、結果をHECフィールドに収容する |

*上記 HEC 生成法と同等の結果が得られる方法を用いてもよい。

表6.2 HEC受信側規定

| 項目 | 内容 |
|------------|---|
| 誤り訂正/検出符号 | 生成多項式 X^8+X^2+X+1 のフィールドのCRC-8を用いる |
| シンドローム演算法* | 以下の手順でシンドロームを求める (1) セルヘッダの中のHECフィールドに“01010101”をmod2で加算(コセット処理) (2) コセット処理をしたヘッダ(5byte)を、伝送順の先頭を最高次として多項式表現する (3) 上記多項式 X^8+X^2+X+1 で割り、余りの多項式を求める (4) 上記余りの多項式の係数(1 byte)をシンドロームとする |
| モード遷移 | 図6.2に基づいて誤り訂正モードと誤り検出モードの遷移を行う |
| | シンドロームから表6.3に基づいて誤りビットを判断する 図6.3のフローチャートに基づき、ヘッダの誤りを処理する |

*上記シンドローム演算法と同等の結果が得られる方法を用いてもよい。

(3) 誤り訂正/検出モード状態遷移を図6.2に示す。

(略)

図6.2 誤り訂正/検出モード状態遷移

(4) 誤り処理方法を図6.3に示す。

(略)

図6.3 誤り処理方法

(5) 誤りビットの判定を表6.3に示す。

表6.3 誤りビットの判定

(略)

6.1.2 HECセル同期

(1) 主要諸元を表6.4に示す。

表6.4 HECセル同期主要諸元

(略)

(2) ハンティング方法は、下記の方法による。

- ① 受信したデータでHECを計算する
- ② 計算結果が正しい場合はプレ同期状態に遷移する
- ③ 計算結果が誤っていた場合はデータを1バイトシフトさせてHECの計算を行う

なお、ハンティング方法として上記方法と同等の時間で同期復帰する方法を用いてもよい

(3) 状態遷移図を図6.4に示す。

(略)

図6.4 セル同期状態遷移

6. 1. 3 スクランプラ/デスクランブラ

(1) 主要諸元を表6.5に示す。

表6.5 スクランプラ/デスクランブラ主要諸元

(略)

6. 2 ATMレイヤ論理条件

6. 2. 1 セルヘッダのプリアサインド値

セルヘッダのプリアサインド値を表6.6に示す。これ以外の全ての値はATMレイヤで使用する。ただし、物理レイヤOAMセル、物理レイヤでの予約セル、無効セルはUPCにて廃棄される。また、OAMセルのビットアサインを表6.7に示す。

表6.6 ヘッダプリアサイン値

(略)

表6.7 OAMセルのビットアサイン*1

| <u>セル種別</u> | <u>VPI</u> | <u>VCI</u> | <u>PTI</u> | <u>CLP</u> | <u>OAM</u> |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|

| | | | | | | |
|-----------------------|----------|-------|--------|-------|-----|------|
| エンド・エンド | VP-AISセル | YYY H | 0004 H | XXX B | X B | 10 H |
| 警報転送用OAMセル | VP-RDIセル | YYY H | 0004 H | XXX B | X B | 11 H |
| セグメントVP-ALMセル | | YYY H | 0003 H | XXX B | X B | 1F H |
| 伝送品質監視用セル | | YYY H | 0003 H | XXX B | X B | 20 H |
| VP切替用OAMセル (VP-APSセル) | | YYY H | 0003 H | XXX B | X B | 5F H |

*1：“B”は2進数、“H”は16進数であることを示す

“X”は2進数における任意の値、“YYY”は16進数における該当するVPI値を示す

6. 2. 2 ルーチング (VPI/VCI) フィールド

ルーチングビットは28ビットで構成される。そのうち12ビットが仮想パス識別子 (VPI)、16ビットが仮想チャンネル識別子 (VCI) である。VPIとVCIのプリアサインド組み合わせをTTC標準JT-I361にしたがい表6.8にVPレベルの場合を示す。

表 6.8 VPI、VCI、PT、CLP のプリアサインド組み合わせ (VP レベルの場合)

| 用途 | VPI | VCI (注6) | PTI | CLP | 当社網を透過するもの |
|------------------------------|--------------|-------------------|-----|-----|------------|
| アンアサインドセル | 000000000000 | 00000000 00000000 | 任意値 | 0 | × |
| 無効 | 0以外の任意のVPI値 | 00000000 00000000 | 任意値 | B | × |
| メタシグナリング (TTC標準JT-I361参照) | 任意のVPI値 | 00000000 00000001 | 0AA | C | ○ |
| 一般放送型シグナリング (TTC標準JT-I361参照) | 任意のVPI値 | 00000000 00000010 | 0AA | C | ○ |
| NNIシグナリング (TTC標準JT-I361参照) | 任意のVPI値 | 00000000 00000101 | 0AA | C | ○ |
| セグメントF4フロ | 任意のVPI値 | 00000000 | 0A0 | A | × |

| | | | | | |
|---|---------|--|-----|---|-----------|
| 一OAMセル (TTC標準JT-I610参 照) | | 00000011 (注3) | | | |
| エンド・エンドF4 フローOAMセル (TTC標準JT-I610参 照) | 任意のVPI値 | 00000000 00000100 (注3) | 0A0 | A | ○ (注9) |
| VPリソース管理セ ル (TTC標準JT-I371参 照) | 任意のVPI値 | 00000000 00000110 (注7, 8) | 110 | A | ○ |
| 将来のVP機能の予 約(注4) | 任意のVPI値 | 00000000 00000111 (注8) | 0AA | A | ○ |
| 将来の機能の予約 (注5) | 任意のVPI値 | 00000000 000SSSS (注1, 8) | 0AA | A | ○ |
| 将来の機能の予約 (注5) | 任意のVPI値 | 00000000 000TTTT (注2) | 0AA | A | ○ |
| セグメントF5フロ ーOAMセル (TTC標準JT-I610参 照) | 任意のVPI値 | 00000000 00000000 以外の任意のVCI値 | 100 | A | ○ |
| エンド・エンドF5 フローOAMセル (TTC標準JT-I610参 照) | 任意のVPI値 | 00000000 00000000 以外の任意のVCI値 | 101 | A | ○ |
| VCリソース管理セ ル (TTC標準JT-I371参 照) | 任意のVPI値 | 00000000 00000000, 00000000 00000110 以外の任意のVCI値 | 110 | A | ○ |
| 将来のVC機能の予 約(注6) | 任意のVPI値 | 00000000 00000000 以外の任意のVCI値 | 111 | A | ○ |

A：“0”または“1”でありATMレイヤ機能固有の使用に有効である。

B：任意の値。

C：発側のエンティティは、CLPビットを“0”に設定すること。この値は、網により変更されることもあり得る。(TTC標準JT-I371の2.3.1節参照)

注1：SSSS：01000から01111の任意のVCI 値。

注2：TTTTT：10000から11111の任意のVCI値。

注3：透過性は、ユーザ端末間におけるF4フローOAMに対し保証されない。

注4：このVCI値は、PTI（ペイロード・タイプ識別子）値”111”がVCの機能のために予約されるのと同様に、VPの機能のために予約される。

注5：これらのVCI値は、将来の特定の機能の標準化のために予約される。

注6：VCI値が1、2、5、16から31、31より大きいセルはVP-OAM機能によりモニタされる。他のVCI値のセルはVP-OAM機能によりモニタされない。（TTC標準JT-I610参照）。特定のVCI値のセルがVPCのエンドポイント間でトランスペアレントに運ばれるかどうかは、TTC標準JT-I150の3.1.4.1.e節に記述による。

注7：VPリソース管理セルは、PTIフィールドの値に関係なくこのVCI値により識別される。

注8：これらのVCI値の透過性は保証されない。つまりこれらのVCI値のセルはVPの中間点で抽出あるいは挿入されることがある。具体的にどのような状況で抽出/挿入されるかは今後の検討課題であり、この検討が終了するまでは、これらのVCIはVP内でトランスペアレントに転送される必要がある。

注9：網構成により透過しない場合がある。

表 6.9 削除

6.3 ATMレイヤのOAM機能

6.3.1 概要

ATMレイヤのOAM機能としては、主にコネクションで使うエンド・エンドOAM機能と網のセグメントで使うセグメントOAM機能がある。

以下に、ATMレイヤのOAM機能について示す。

6.3.2 OAMセルフフォーマット

ATMレイヤOAMセルはOAMセルに共通なフィールドと個々のOAMセル特有の機能特有フィールドで構成される。

保守運用に用いるOAMセルフフォーマットは、以下の（1）または（2）となる。

（1） 共通OAMセルフィールド

OAMセルは以下のフィールドを持つ。

① ヘッダ：通常のセルフフォーマットと同様。

② OAMセル種別（4ビット）：このフィールドで、このセルにより行われるマネジメン

ト機能を表示する。

- ③ OAM機能種別 (4ビット) : このフィールドは、OAMセル種別フィールドで示された
マネジメント機能の中で具体的に実行される機能を示す。
- ④ 将来使用のための予備 (6ビット) : このフィールドは使用しない。(ALL" 0")
- ⑤ 誤り検出符号 (10ビット) : このフィールドはOAMセルの情報フィールドに対して
計算されたCRC-10誤り検出符号を格納する。CRC-10の生成多項式は、
 $G(X) = 1 + X + X^4 + X^5 + X^9 + X^{10}$ となる。

図6.5にOAMセル(F4フロー)フォーマットを、表6.10 (1) にOAM種別識別子を示す。

(略)

図6.5 共通OAMセルフォーマット

表6.10 (1) OAM種別識別子

| OAMセル種別 | OAM機能種別 | 当社網から発生するもの |
|--------------|--------------------------|-------------|
| 故障管理 : 0001 | AIS : 0000 | ○ |
| | RDI : 0001 | ○* |
| | コンティニューイティチェック : 0100 | × |
| | ループバック : 1000 | × |
| 性能管理 : 0010 | 順方向モニタ : 0000 | × |
| | 逆方向報告 : 0001 | × |
| 起動/停止 : 1000 | 性能モニタ : 0000 | × |
| | コンティニューイティチェック : 0001 | × |

*網構成により透過しない場合あり

(2) 導通特性試験セルフフォーマット(NTT独自)

- ① ヘッダ：通常のセルフフォーマットと同様。
- ② OAMセル種別(4ビット)：0011
- ③ OAM機能種別(4ビット)：0000
- ④ SN(4ビット)：シーケンス番号(試験セル生成順に付与される。0～15)
- ⑤ SNP(4ビット)：シーケンス番号の検出訂正符号

図6.6に導通特性試験セルフフォーマットを、表6.10(2)～(3)にOAM種別識別子を示す。

(略)

図6.6 導通特性試験セルフフォーマット(NTT独自)

表6.10(2) OAM種別識別子(セグメントOAMセル)と当社網での扱い(VPレベル)

| OAMセル種別 | OAM機能種別 | ①当社網からの送 出 | | ②当社網に入力さ れた場合の扱い | |
|---------------|------------------------------------|---------------|----|---------------------|-----------|
| | | F4 | F5 | F4 | F5 |
| 故障管理： 0001 | AIS：0000 (未サポー ト) | × | × | × | ○ |
| | RDI：0001 (未サポート) | × | × | × | ○ |
| | コンティニューイティチェ ック：0100 (未サポート) | × | × | × | ○ |
| | ループバック：1000 (未サポート) | ○ ※2 | × | × | ○ ※6.7 |
| 性能管理： 0010 | 順方向モニタ：0000 | ○ | × | ×※6 | ○ |
| | 逆方向報告：0001 (未サ ポート) | × | × | × | ○ |
| 試験：0011 | 導通特性試験：0000 | ○ | × | ×※6 | ○ |

| | | | | | |
|----------------|-------------------------------|---|---|---|---|
| 起動/停止： 1000 | 性能モニタ：0000 (未サポート) | | | | |
| | コンティニューイティチェ ック (未サポート) | × | × | × | ○ |

表6.10 (3) OAM種別識別子 (エンドエンドOAMセル) と当社網での扱い (VPレベル)

| OAMセル種別 | OAM機能種別 | ①当社網からの送 出 | | ②当社網に入力さ れた場合の扱い | |
|----------------|------------------------------------|---------------|----|---------------------|----|
| | | F4 | F5 | F4※4 | F5 |
| 故障管理：0001 | AIS：0000 | ○ | × | ○ | ○ |
| | RDI：0001 | ○ | × | ○ | ○ |
| | コンティニューイティチェ ック：0100 (未サポート) | × | × | ○ | ○ |
| | ループバック：1000 (未サポート) | ○ ※2 | × | ○ ※6.7 | ○ |
| 性能管理：0010 | 順方向モニタ：0000 (未サポート) | ○ ※2 | × | ○ ※6.7 | ○ |
| | 逆方向報告：0001 (未サポート) | × | × | ○ | ○ |
| 起動/停止： 1000 | 性能モニタ：0000 (未サポート) | | | | |
| | コンティニューイティチェ ック (未サポート) | × | × | ○ | ○ |

(凡例) ①○：当社網で生成し、送出されるもの
 ×：当社網では生成しないもの
 (ただし、ユーザが生成し、当社網を透過する場合がある)
 ②○：当社網を透過するもの
 ×：当社網内で破棄するもの

※1：削除

- ※2：当社網構成により、送出できない場合がある。
- ※3：削除
- ※4：当社網構成により、透過しない場合がある。
- ※5：削除
- ※6：ドロップ・ループバック設定ができる。
- ※7：当社網構成により、ドロップ・ループバック設定ができない場合がある。

(3) 故障管理 OAM セルフィールド
エンド・エンド F4 フローOAM セルのフォーマットを図 6.7 に示す。

(略)

図 6.7 エンド・エンド F4 フローOAM セルのフォーマット

図 6.8 削除

6. 3. 3 OAM 機能

(1) 故障通知セルの種別

エンド・エンド VP-AIS セルは、網内に故障が発生し、回線が使えなくなった場合に、その故障を下流へ通知するために、故障を検出した装置から VP コネクション終端点に向けて送出される。

(2) エンド・エンド VP-AIS

① エンド・エンド VP-AIS セル発生条件

エンド・エンド VP-AIS セルは、故障を検出した網内装置から直ちに発生し、故障が継続する間、毎秒 1 セルの周期で発生し続ける。故障が回復した場合は、エンド・エンド VP-AIS セル)の発生は直ちに停止される。表 6.11 にエンド・エンド VP-AIS セルの発生／解除条件、表 6.12 にエンド・エンド VC-AIS セルの発生／解除条件を示す。

② エンド・エンド VP-AIS 検出条件

エンド・エンド VP-AIS セルは、端末等の VP コネクション及び VC コネクション

の終端点において検出され、1つでもエンド・エンド VP-AIS セルが受信された場合、エンド・エンド VP-AIS 状態になる。

③ エンド・エンド VP-AIS 解除条件

エンド・エンド VP-AIS 状態は、エンド・エンド VP-AIS セル(注 1)が 2.5±0.5 秒間受信されなかった場合、または、1つでもユーザセルが受信された場合に解除される。

表6.11 エンド・エンド VP-AISセルの発生／解除条件

| 項目 | VP-AIS |
|----------|--|
| 発生点 | 下記の故障を検出したVPコネクション接続点 |
| 発生条件 | 下記の故障を検出した場合、故障を検出したVPコネクション接続点から、 下流側の接続点、終端点に送出する。 <ul style="list-style-type: none"> • LOP (ポインタ異常) • LOS (入力信号断) • LOF (フレーム同期はずれ) • LCD/LOC (セル同期はずれ) • MS-AIS (セクションAIS) • P-AIS (パスAIS) |
| 停止条件 | エンド・エンドVP -AISを2.5±0.5秒間未受信、またはユーザセルを受信 |
| 発生ガードタイム | 上記故障検出後、直ちに発生 |
| 発生周期 | VP毎に約1セル/秒 |

6. 4 トラヒックの規定

エンド・エンドでのセル遅延変動(以下、CDV)の定義を図6.9に示す。

トラヒックは、ピークセルレート(以下、PCR)とセル遅延変動許容(以下、CDVT)の2つのパラメータで表現することを前提としている。PCRとCDVTの関係を図6.10に示す。

また、本規定は600Mサービス接続時については規定しない。

6. 4. 1 VPレベル

VPレベルにおけるトラヒックは、セル遅延変動(CDV)、ピークセルレート(PCR)、セル遅延変動許容値(CDVT)の3つのパラメータで表現する。

6. 4. 1. 1 セル遅延変動(CDV)

セル遅延変動(CDV)とは、2つの測定点におけるセルの到着時刻を基としてどれだけ変動したかの量で示される。

6. 4. 1. 2 ピークセルレート(PCR)

ピークセルレート(PCR)とは、各VPの最大セル速度(最小セル間隔: $T=1/PCR$)にて示される。

6. 4. 1. 3 セル遅延変動許容値(CDVT)

セル遅延変動許容値(CDVT)とは、推定セル到着時刻よりも実際のセル到着時刻がどれだけ前に詰まったかの量で示される。

(略)

図6.9 CDVの定義

(略)

図6.10 PCRとCDVTの関係

6. 4. 1. 4 VPレベルのPOIでのCDVT規定例

POIにおけるCDVTの規定については、当社と協定事業者間で別途協議の上、決定することとする。以下にPOIにおけるCDVTの規定例を示す。(図6.11参照。)

(a) 150Mbit/sHW上で223セル時間(630 μ sec)以上のCDVTを超える確率が 10^{-6} 以下

(b) 150Mbit/sHW上で259セル時間(732 μ sec)以上のCDVTを超える確率が 10^{-8} 以下

(c) 150Mbit/sHW上で293セル時間(828 μ sec)以上のCDVTを超える確率が 10^{-10} 以下

下

(略)

図6.11 網構成例

技術的条件集別表 11.6

[参照規格一覧]

- ・ TTC標準JT-I150 (ATM機能特性) 第4版 1999.11.25
- ・ TTC標準JT-I361 (ATMレイヤ仕様) 第4版 1999.11.25
- ・ TTC標準JT-G707 (同期デジタルハイアラキーのNNI) 第5版 2001.4.19
- ・ TTC標準JT-G783 (SDH多重変換装置の警報系・切替系の動作) 第3版 2001.4.19
- ・ TTC標準JT-I432.1 (物理レイヤ仕様 一般的特性) 第2版 2000.4.20
- ・ TTC標準JT-I432.2 (155520kbit/sおよび622080kbit/s物理レイヤ仕様) 第2版 2000.4.20
- ・ TTC標準JT-G957 (SDH多重系光インタフェース条件) 第3版 2001.4.19
- ・ TTC標準JT-I610 (広域 I S D Nの運用保守原則と機能) 第4版 2000.11.30
- ・ TTC標準JT-I371 (広域 I S D Nにおけるトラヒック制御と輻輳制御) 第3版 2001.4.19
- ・ TTC標準JT-I371.1 (保証フレームレートATM転送能力) 第3版 2001.11.27
- ・ TTC標準JT-I356 (広域 I S D NのATMレイヤセル転送性能) 第2版 2000.11.30
- ・ ITU-T勧告G.652 (光ファイバケーブル仕様) 2000.10
- ・ JIS規格 JIS C6835 (SM形光ファイバケーブル) 1999.7.20
- ・ JIS規格 JIS C5973 (F04形単心光ファイバコネクタ) 1998.5.20
- ・ JIS規格 JIS C5983 (F14形単心光ファイバコネクタ) 1997.11.20

1 インタフェース規定点

本インタフェースは、155.52Mbit/s, 622.08Mbit/sの光インタフェースであり、当社と協定事業者とは、インタフェース点で、ATM方式のVP (Virtual Path) [以下VPレベル]で接続する。

技術的条件集別表 11.6 削除

図1.1に協定事業者との接続イメージを示す。

(略)

図1.1 協定事業者との接続イメージ

2 物理的条件

2.1 ケーブル

技術的条件集別表11.4「専用回線ノード装置インタフェース仕様（ATM形加入者線終端装置）」を参照する。

2.2 コネクタ

技術的条件集別表11.4「専用回線ノード装置インタフェース仕様（ATM形加入者線終端装置）」を参照する。

3 光学的条件

本インタフェースの光学的条件は、技術的条件集別表6「伝送装置間インタフェース仕様」及び技術的条件集別表6.1「伝送装置間インタフェース仕様（新SDH）」を参照する。インタフェースの種別を表3.1に示す。

表3.1インタフェース種別

| 項目 | 局内1.31μ標準 | | 局間1.31μ標準 | | 局間1.31μ高出力 | 局間1.55μ標準 | |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|--------|------------|-----------|--------|
| | 155.52 | 622.08 | 155.52 | 622.08 | 155.52 | 155.52 | 622.08 |
| インタフェース速度 (Mbit/s) | 155.52 | 622.08 | 155.52 | 622.08 | 155.52 | 155.52 | 622.08 |
| 伝送距離 | 400m以下 | 2,000m以下 | 40km以下 | 40km以下 | 80km以下 | 80km以下 | |
| 光学的条件の参照先 | 別表6.1 | 別表6.1表3.2 | 表3.2 | 別表6.1 | 別表6.1 | 別表6.1 | 別表6.1 |

表3.2 主要諸元

| 項目 | 局間1.31μ標準 |
|-----------|--------------|
| インタフェース速度 | 155.52Mbit/s |

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| 伝送符号 | スクランブルド2値NRZ符号 |
| 発光条件 | 正論理：論理'1'は発光 論理'0'は非発光 |
| 波長 | 1.280 ~ 1.335 μm |
| 伝送距離 | 40km以下 |
| 符号誤り率 | 1×10^{-10} |
| タイミングタンクQ値 | $600 \leq Q \leq 1200$ |
| 平均送信電力 | -5 ~ 0dBm |
| 消光比 | 10dB以上 (図3.1参照) |
| 光出力波形 | マスクパターン規定 (図3.2参照) |
| 最大受光電力 (平均値) | -10dBm |
| 最小受光電力 (平均値) | -34dBm |

(略)

図 3.1 消光比の定義

(略)

図 3.2 マスクパターン規定

4 論理的条件

4.1 フレーム構成

図4.1にフレーム構成を示す。また、オーバーヘッドの種類には、各STMのセクションオーバーヘッド (SOH)、中継セクションオーバーヘッド (RSOH)、多重セクションオーバーヘッド (MSOH)、VC-4パスオーバーヘッド (POH) があり、表4.1にインタフェースオーバーヘッド条件を示す。

(略)

図4.1 フレーム構成

表4.1(1/2) インタフェース オーバヘッド条件 (STM-1)

| オーバーヘッドの種類 | 機能 | 規定値 |
|------------|----|-----|
|------------|----|-----|

| | | | |
|------------------|-----------|------------------------|---|
| R S O H | A1 | フレーム同期 | 11110110 (4.2.2項参照) |
| | A2 | フレーム同期 | 00101000 (4.2.2項参照) |
| | J0 | フレーム識別番号 | 当社網→協定事業者網：00000001 協定事業者網→当社網：don't care |
| | B1 | 符号誤り監視 | 当社網→協定事業者網：BIP-8 協定事業者網→当社網：don't care (4.2.3項参照) |
| | E1 | 未定義 | (*1) |
| | F1 | 中継セクション状態監視 | 当社網→協定事業者網：00000000または00111111 協定事業者網→当社網：don't care, または中間中継装置故障特定 (4.2.6項参照) |
| | D1~D3 | 未定義 | (*1) |
| P T R | H1, H2 | AU-4先頭位置指示 正負スタッフ指示 | TTC標準JT-G707, G783準拠 (4.2.4項参照) |
| | | P-AIS | H1=H2=11111111 |
| | H3 | 負スタッフ用 | TTC標準JT-G707, G783準拠 |
| M S O H | B2 | 符号誤り監視 | 当社網→協定事業者網：BIP-24 協定事業者網→当社網：BIP-24 (4.2.3項参照) |
| | K1 | APS | TTC標準JT-G783準拠 (4.2.5項参照) |
| | K2(b1~b5) | APS | TTC標準JT-G783準拠 (4.2.5項参照) |
| | K2(b6~b8) | MS-AIS, MS-RDI | 正常：000 MS-AIS：111 MS-RDI：110 (4.2.5項参照) |
| | D4~D12 | 未定義 | (*1) |
| | S1 | 同期状態 | 当社網→協定事業者網：11111111 協定事業者網→当社網：don't care |
| | M1 | MS-REI | 4.2.3項図4.4参照 |
| P O H | E2 | 未定義 | (*1) |
| | J1 | 未定義 | (*1) |
| | B3 | 符号誤り監視 | 当社網→協定事業者網：BIP-8 協定事業者網→当社網：BIP-8 (4.2.3項参照) |
| | C2 | シグナルラベル | 当社網→協定事業者網：00010011 協定事業者網→当社網：don't care |

| | | | |
|-----|-----------|-------|--|
| G1 | (b1 ~ b4) | P-REI | 0000~1000 : 誤り個数0~8 1001~1111 : 誤り個数0 (4.2.3項 図4.5参照) |
| | (b5) | P-RDI | 1 : P-RDI、0 : 正常 (4.2.3項 図4.5参照) |
| | (b6 ~ b8) | 未使用 | 当社網→協定事業者網 : 111 協定事業者網→当社網 : 規定せず (4.2.3項 図4.5参照) |
| F 2 | 未定義 | (*1) | |
| H4 | 未定義 | (*1) | |
| F3 | 未定義 | (*1) | |
| K3 | 未定義 | (*1) | |
| N1 | 未定義 | (*1) | |

(*1) 当社網→協定事業者網 : 規定せず
協定事業者網→当社網 : don't care

表4.1(2/2) インタフェース オーバヘッド条件 (STM-4)

| オーバヘッドの種類 | | 機能 | 規定値 |
|------------------|-------|-------------|---|
| R S O H | A1 | フレーム同期 | 11110110 (4.2.2項参照) |
| | A2 | フレーム同期 | 00101000 (4.2.2項参照) |
| | J0 | フレーム識別番号 | 当社網→協定事業者網 : 00000001 協定事業者網→当社網 : don't care |
| | Z0 | フレーム識別番号 | 当社網→協定事業者網 : Z0#1:00000010 Z0#2:00000011 Z0#3:00000100 協定事業者網→当社網 : don't care |
| | B1 | 符号誤り監視 | 当社網→協定事業者網 : BIP-8 協定事業者網→当社網 : don't care (4.2.3項参照) |
| | E1 | 未定義 | (*1) |
| | F1 | 中継セクション状態監視 | 当社網→協定事業者網 : 00000000または00111111 協定事業者網→当社網 : don't care,または中間中継装置故障特定 (4.2.6項参照) |
| | D1~D3 | 未定義 | (*1) |

| | | | | |
|------------------|------------|--------------------------|---|--|
| P T R | H1, H2 | AU- n 先頭位置指示 正負スタッフ指示 | TTC標準JT-G707, G783準拠 (4.2.4項参照) | |
| | | P-AIS | H1=H2=11111111 | |
| | H3 | 負スタッフ用 | TTC標準JT-G707, G783準拠 | |
| M S Q H | B2 | 符号誤り監視 | 当社網→協定事業者網：BIP-96 協定事業者網→当社網：BIP-96 (4.2.3項参照) | |
| | K1 | APS | TTC標準JT-G783準拠 (4.2.5項参照) | |
| | K2 (b1~b5) | APS | TTC標準JT-G783準拠 (4.2.5項参照) | |
| | K2 (b6~b8) | MS-AIS, MS-RDI | 正常：000 MS-AIS：111 MS-RDI：110 (4.2.5項参照) | |
| | D4~D12 | 未定義 | (*1) | |
| | S1 | 同期状態 | 当社網→協定事業者網：11111111 協定事業者網→当社網：don' t care | |
| | M1 | MS-REI | 4.2.3項 図4.4参照 | |
| | E2 | 未定義 | (*1) | |
| P Q H | J1 | 未定義 | (*1) | |
| | B3 | 符号誤り監視 | 当社網→協定事業者網：BIP-8 協定事業者網→当社網：BIP-8 (4.2.3項参照) | |
| | C2 | シグナルラベル | 当社網→協定事業者網：00010011 協定事業者網→当社網：don' t care | |
| | G1 | (b1 ~ b4) | P-REI | 0000~1000：誤り個数0~8 1001~1111：誤り個数0 (4.2.3項 図4.5参照) |
| | | (b5) | P-RDI | 1：P-RDI、0：正常 (4.2.3項 図4.5参照) |
| | | (b6 ~ b8) | 未使用 | 当社網→協定事業者網：111 協定事業者網→当社網：don' t care (4.2.3項 図4.5参照) |
| | F 2 | 未定義 | (*1) | |
| | H4 | 未定義 | (*1) | |
| | F3 | 未定義 | (*1) | |
| | K3 | 未定義 | (*1) | |
| N1 | 未定義 | (*1) | | |

(*1) 当社網→協定事業者網：規定せず
協定事業者網→当社網：don' t care

4. 2 オーバーヘッド

4. 2. 1 オーバーヘッドの種類

オーバーヘッドの種類及びその詳細は、TTC標準JT-G707に準拠する。

4. 2. 2 フレーム同期

フレーム同期方式を表4.2に示す。

表4.2 フレーム同期

| <u>インタフェース速度</u> | <u>フレーム同期パターン</u> | <u>パターン探索法・パターン照合法</u> | <u>フレーム同期保護（注1,2）</u> |
|---------------------|--|--|---|
| <u>155.52Mbit/s</u> | <u>A1=11110110</u> <u>A2=00101000</u> | <u>・1ビット即時シフト方式と同等な同期復帰特性を有するフレーム同期方式</u> <u>・TS2-5(フレームの先頭から 2-5 バイト目)の A1, A1, A2, A2 バイトの 32 ビット同時照合方式(注3)</u> | <u>リセット方式</u> <u>前方保護</u> <u>5 段</u> <u>後方保護</u> <u>2 段</u> |
| <u>622.08Mbit/s</u> | <u>A1=11110110</u> <u>A2=00101000</u> | <u>・1ビット即時シフト方式と同等な同期復帰特性を有するフレーム同期方式</u> <u>・TS11-14(フレームの先頭から 11-14 バイト目)の A1, A2 バイトの 32 ビット同時照合方式(注3)</u> | <u>リセット方式</u> <u>前方保護</u> <u>5 段</u> <u>後方保護</u> <u>2 段</u> |

(注1) 前方5段とは、フレーム同期状態においてフレーム同期パターン照合結果、5回連続不一致を検出したとき、ハンテイング状態に移ることをいう。

(注2) 後方2段とは、ハンテイング状態においてフレーム同期パターン照合結果、2回連続一致を検出したとき、同期状態に移ることをいう。

(注3) 一般的には、図4.2に示す32ビットを使用する。

(略)

図4.2 フレーム同期パターン

4. 2. 3 符号誤り監視

(1) BIP-N(Bit Interleaved Parity-N:N=8, 24, 96)

セクション及びパスの誤り監視に用いる。

誤り監視を行う情報をNビット毎に分割し、その全情報の1ビット目からNビット目毎にパリティ演算（偶数パリティ）したNビットの演算結果をBIP-N符号という。

BIP-N符号は次のフレームの誤り監視情報内の特定位置（RSOHのB1バイト、MSOHのB2バイト及びPOHバイトのB3バイト）に配置する。

(2) BIPの演算範囲/BIPの転送条件

図4.3、表4.3に示す。

(3) 符号誤り検出情報の送出

入力信号の符号誤り個数を送信フレームの次に示すバイトに入れて送信する必要がある。

・MS-REI (M1バイト)

BIP演算結果を発出するためにSOHのM1バイトのは図4.4のようにする必要がある。

・P-REI (G1バイト)

BIP演算結果を発出するためにPOHのG1バイトは図4.5のようにする必要がある。

(略)

図4.3 BIPの演算範囲(STM-1)

(略)

図4.4 MS-REI (M1バイト)のビット割り当て

(略)

図4.5 P-REI (G1バイト)のビット割り当て

表4.3 BIPの転送条件

| インタフェース | | 生成条件 |
|---------|---------------|--|
| STM-1 | BIP-8 (B1) | スクランブル後の150MIFの全ビットに対するBIP-8偶パリティ演算結果をスクランブル前の次フレームのB1に挿入 |
| | BIP-24 (B2×3) | スクランブル前のSTM-1の第1行～3行のSOHを除く全ビットに対するBIP-24偶パリティ演算結果をスクランブル前の次フレームのB2×3に挿入 |
| | MS-REI (M1) | B2 (BIP-24)により検出した誤り個数(0～24)をM1のb2～b8に挿入して送信元へ転送 |
| VC-4 | BIP-8 (B3) | スクランブル前のVC-4の全ビットに対するBIP-8偶パリティ演算結果をスクランブル前の次フレームのB3に挿入 |
| | P-REI (G1) | B3 (BIP-8)により検出した誤り個数(0～8)をG1のb1～b4に挿入して送信元へ転送 |
| VC-4-4c | BIP-8 (B3) | スクランブル前のVC-4-4cの全ビットに対するBIP-8偶パリティ演算結果をスクランブル前の次フレームのB3に挿入 |

| | | |
|-------|-----------------------|---|
| | <u>P-REI (G1)</u> | <u>B3(BIP-8)により検出した誤り個数(0-8)をG1のb1-b4に挿入して送信元へ転送</u> |
| STM-4 | <u>BIP-8 (B1)</u> | <u>スクランブル後の600MIFの全ビットに対するBIP-8偶パリティ演算結果をスクランブル前の次フレームのB1に挿入</u> |
| | <u>BIP-96 (12×B2)</u> | <u>スクランブル前の600MIFの第1行～3行のSOHを除く全ビットに対するBIP-96偶パリティ演算結果をスクランブル前の次フレームの12×B2に挿入</u> |
| | <u>MS-REI (M1)</u> | <u>B2(BIP-96)により検出した誤り個数(0～96)をM1のb2～b8に挿入して送信元へ転送</u> |

4. 2. 4 AU-4ポインタ

AU-4のポインタバイトのビット定義を図4.6に示す。

なお、ポインタ受信規定、ポインタ生成において重複した事象が発生した場合、以下のとおりとする。

(1) ポインタ受信規定について

・新規データフラグ(NDF)が変更有り状態(NDF=1001, 0001, 1101, 1011, 1000)でかつIビットポインタの多くが反転、またはDビットポインタの多くが反転した場合は、NDFを有効とし、スタップ操作は無視する。

・Iビットポインタの多くが反転であり、かつDビットポインタの多くが反転した場合は、スタップ操作は無視する。

・NDFが変更有り状態である場合で通常のポインタ値(0～782)を越えたときは、ポインタ値は変更しない。

・新しいポインタが3回連続して一致して、なおかつ通常値を越えた場合は、ポインタ値は、変更しない。

(2) ポインタ送信規定

ポインタ値の増減操作は、ポインタ値の増減操作後3フレーム内に要求あった場合においても、この操作は無視する。

(略)

図4.6 AU-4のポインタバイトのビット定義

4. 2. 5 APSバイト

セクションAPSについて、図4.7に示す。

(略)

図4.7 K1、K2バイトの定義

4. 2. 6 F1バイト

中継セクションの故障特定に関しては局間インタフェースを収容する場合、当社装置識別IDを設定して送信する場合がある。

図4.8にF1バイトの定義を示す。

(略)

図4.8 F1バイトの定義

5 警報条件

図5.1にVPレベルの警報転送の例を示す。また、警報の略号一覧を表5.1に示す。

(略)

図5.1 VPレベルの警報転送

表5.1 警報の略号一覧

| 略号 | 名称 | 意味 |
|--------|--|----------------|
| LOS | Loss Of Signal | 入力信号断 |
| LOF | Loss Of Frame | フレーム同期はずれ |
| B1 | B1 | 符号誤り監視 |
| RS-SD | Regenerator Section Signal Degrade | 受信中継セクション誤り率劣化 |
| F1 | F1 | 中継セクション状態監視 |
| MS-AIS | Multiplex Section Alarm Indication Signal | 受信多重セクション故障 |
| MS-RDI | Multiplex Section Remote Defect Indication | 送信多重セクション故障 |
| B2 | B2 | 多重セクション誤り監視 |
| MS-ERR | Multiplex Section Error | 受信多重セクション誤り発生 |
| MS-REI | Multiplex Section Remote Error Indication | 送信多重セクション誤り発生 |
| LOP | Loss Of Pointer | ポインタ異常 |
| P-AIS | Path Alarm Indication Signal | 受信パス故障 |
| P-RDI | Path Remote Defect Indication | 送信パス故障 |
| B3 | B3 | パス誤り監視 |

| | | |
|------------|--|---------------|
| P-ERR | Path Error | 受信パス誤り発生 |
| P-REI | Path Remote Error Indication | 送信パス誤り発生 |
| LCD(LOC) | Loss Of Cell Delineation (Loss Of Cell) | セル同期はずれ |
| E-E VP-AIS | End to End Virtual Path Alarm Indication Signal | 受信エンド～エンドVP故障 |
| E-E VP-RDI | End to End Virtual Path Remote Defect Indication | 送信エンド～エンドVP故障 |

5. 1 故障情報

5. 1. 1 故障情報の検出・発出条件

(1) 検出条件

検出条件を表5.2に示す。

表5.2 検出条件

| 種別 | 検出条件 | 解除条件 |
|--------|---|---|
| LOS | 入力信号断 | 入力信号復帰 |
| LOF | フレーム同期パターン不一致を5回連続検出 | フレーム同期パターン一致を2回連続検出 |
| B1 | デスクランブル前のSTM-0/1の全ビットに対するBIP-8演算結果とデスクランブル後の次フレームのB1との不一致 | 1フレーム毎に解除 |
| RS-SD | B1により検出した誤り率が 10^{-5} 以上で発出し 10^{-7} 以下で発出しない | B1により検出した誤り率が 10^{-7} 以下で解除し 10^{-5} 以上で解除しない |
| MS-AIS | デスクランブル後のK2:b6～b8='111'を3回連続受信 | デスクランブル後のK2:b6～b8≠'111'を3回連続受信 |
| MS-SD | BIP-24(B2)により検出した伝送路誤り率が 10^{-5} 以上で検出し、 10^{-7} 以下で検出しない | BIP-24(B2)により検出した伝送路誤り率が 10^{-7} 以下で解除し、 10^{-5} 以上で解除しない |
| MS-ERR | BIP-24(B2)により誤りを1個以上検出 | BIP-24(B2)により誤りを検出しない |
| MS-REI | M1により転送された送信パス誤りを1個以上検出 | M1により転送された送信パス誤りを検出しない |
| MS-RDI | デスクランブル後のK2:b6～b8='110'を3回連続受信 | デスクランブル後のK2:b6～b8≠'110'を3回連続受信 |
| LOP | 異常ポインタ受信時 (AISポイン | 正常ポインタ受信時 |

| | | |
|------------|-------------------------------|---|
| | タ受信除く) | |
| LCD(LOC) | HECエラーを7回連続検出 | HEC正常を7回連続検出 |
| P-AIS | AISポインタ受信時 | 正常ポインタ受信時 |
| P-ERR | BIP-8(B3)により誤りを1個以上検出 | BIP-8(B3)により誤りを検出しない |
| P-REI | G1のb1～b4により転送された送信パズ誤りを1個以上検出 | G1のb1～b4により転送された送信パズ誤りを検出しない |
| P-RDI | デスクランブル後のG1:b5='1'を3回連続受信 | デスクランブル後のG1:b5='0'を3回連続受信 |
| E-E VP-AIS | VP-AISセル受信時 | VP-AISセルを2.5±0.5秒間未受信あるいは、1つのユーザ情報セル受信時 |
| E-E VP-RDI | VP-RDIセル受信時 | VP-RDIセルを2.5±0.5秒間未受信 |

(2) 発出条件

発出条件を表5.3に示す。

表5.3 発出条件

| 種別 | 転送方法 | 発出条件 | 発出の解除条件 |
|--------|-------------------------------|--|---|
| MS-RDI | スクランブル前のK2のb6～b8='110' | POI点でLOS, LOF, MS-AIS, MS-SD検出時 | LOS, LOF, MS-AIS, MS-SD回復時 |
| MS-REI | B2により検出した誤りセル個数をM1のb2～b8に挿入する | 警報として発出しない | |
| P-RDI | スクランブル前のG1のb5='1' | POI点でLOS, LOF, LOP, LCD(LOC), MS-AIS, P-AIS検出時 | LOS, LOF, LOP, LCD(LOC), MS-AIS, P-AIS回復時 |
| P-REI | B3により検出した誤りセル個数をG1のb1～b4に挿入する | 警報として発出しない | |
| P-AIS | VC-4及びAU-4ポイン | 当社網内でLOS, LOF, MS-AIS検出時 | LOS, LOF, MS-AIS回復時 |

| | | | |
|---------------|--|---|---|
| | タを all' 1' (A U-4 ポイン タを除く SOHは正常 値) | | |
| E-E VP-AIS | VP用OAMセ ルの VCI=' 0004 H'でかつ OAM種別領 域 (1byte)=' 10H' | 当社網内で LOS, LOF, LOP, LCD(LOC), MS-AIS, P- AIS検出時 | LOS, LOF, LOP, LCD(LOC), MS-AIS, P-AIS 回復時 |

6 ATMレイヤ仕様

技術的条件集別表11.4「専用回線ポート装置インタフェース仕様(ATM形加入者線終端装置)」を参照する。

技術的条件集別表 27. 2

[参照規格一覧]

JIS C5973 (F04形単心光ファイバコネクタ 1998. 5. 20)

JIS C6832 (石英系マルチモード光ファイバ素線 1995)

JIS C6835 (石英系シングルモード光ファイバ素線 1991)

ANSI T1.105-1995 (Synchronous Optical Network (SONET) - Basic Description including Multiplex Structure, Rates and Formats,) TTC JT-G957

(SDH多重系光インタフェース条件 第2版 1996. 4. 24)

TTC JT-I150 (広帯域ISDN ATM機能特性 第3版 1996. 4. 24)

技術的条件集別表 27. 2 削除

TTC JT-I361 (広帯域 I SDN ATMレイヤ仕様 第3版 1996.4.24)
TTC JT-I610 (広帯域 I SDNの運用保守原則と機能 第2版 1996.4.24)
TTC JT-I371 (広帯域 I SDNにおけるトラフィック制御と輻輳制御 第2版 1996.11.27)
TTC JT-I356 (広帯域 I SDNのATMレイヤセル転送性能 第1版 1997.11.26)
TTC JT-I363.5 (広帯域 I SDN ATMアダプテーションレイヤ (AAL) タイプ5仕様 第1版 1997.4.23)
TTC JT-I432.1 (広帯域 I SDN ユーザ・網インタフェース 物理レイヤ仕様—一般特性— 第1版 1997.4.23)
TTC JT-I432.2 (広帯域 I SDN ユーザ・網インタフェース 15520kbit/sおよび622080kbit/s 物理レイヤ仕様 第1版 1997.4.23)
ATM Forum ATM User-Network Interface (UNI) Specification Version 3.1 1994.9
IETF RFC791 (Internet Protocol 1981.9)
IETF RFC2684 (Multiprotocol Encapsulation over ATM Adaptation Layer5 1999.9)

1. 下位層 (レイヤ1～2) 仕様

1. 1 物理的条件

シングルモード接続時

コネクタ仕様 JIS C5973 準拠

光ケーブル仕様 JIS C6835 SSM A-10/125 準拠

物理媒体レイヤ仕様 TTC JT-I432.1/2 (物理媒体レイヤ仕様) 準拠

マルチモード接続時

コネクタ仕様 JIS C5973 準拠

光ケーブル仕様 JIS C6832 SGI-62.5/125 準拠

物理媒体レイヤ仕様 TTC JT-I432.1/2 (物理媒体レイヤ仕様) 準拠

1. 2 光学的条件

シングルモード接続時

TTC JT-G957 I-1(SM) 準拠

マルチモード接続時

ATM Forum ATM User-Network Interface (UNI) Specification Version 3.1 (Physical Layer Interface Specification) 準拠

1. 3 論理的条件フレーム構成

ANSI T1.105 準拠

ただし、OC-3のみを使用する。

1. 4 伝送コンバージェンスサブレイヤ条件

TTC JT-I432.1/2 (伝送コンバージェンスサブレイヤ仕様) 準拠

1. 5 ATMレイヤ仕様

1. 5. 1 ATM機能特性

TTC JT-I150 準拠

1. 5. 2 ATMレイヤ論理条件

TTC JT-I361 準拠

なお、VPI/VCI値は以下のとおり。

| <u>VPI値</u> | <u>VCI値</u> |
|--------------|-----------------|
| <u>0~255</u> | <u>32~16383</u> |

1. 5. 3 ATMレイヤのOAM機能

TTC JT-I610 準拠

1. 5. 4 トラフィック制御と輻輳制御

TTC JT-I371 準拠

ただし、5. 4. 1 ピークセルレート項においてVCCに関する機能は提供しない。

1. 5. 5 ATMレイヤセル転送性能

TTC JT-I356 準拠

1. 6 ATMアダプテーションレイヤとLLCカプセル化

AAL5 TTC JT-I363.5 準拠

SNAP、LLC IETF RFC2684 準拠

ただし、IEEE802.3に準拠したBridged Ethernetを使用する。

1. 7 PPPoE仕様

技術的条件集 別表 27. 1 2. 3を参照する。

1. 8 PPP仕様

技術的条件集 別表 27. 1 2. 4を参照する。

2. ネットワーク層 (レイヤ3) 仕様

IP IETF RFC791 準拠

3. IP通信網収容装置における1ポートへ同時に収容可能なPPPセッション数の上限値について

IP通信網収容装置における1ポートへ同時に収容可能なPPPセッション数の上限値については、当社にて指定する。

4. 設定可能なVPI/VC I数の上限値及びVPI/VC I値について

設定可能なVPI/VC I数の上限値及びVPI/VC I値については、IP通信網収容装置のポート毎に当社にて指定する。

5. 各VC Iへ同時に収容可能なPPPセッション数について

各VC Iへ同時に収容可能なPPPセッション数については、当社と協定事業者間で別途協議の上、IP通信網収容装置のポート毎に決定する。

別表 34.2 伝送装置間インタフェース仕様

(音声等接続用ルータ接続インタフェース)

【参照規格一覧】

- [1] JIS 規格 JIS C 6832:2019 石英系マルチモード光ファイバ素線
- [2] JIS 規格 JIS C 6835:2012 石英系シングルモード光ファイバ素線
- [3] IEC 61754-20 (Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic connector interfaces - Part 20: Type LC connector family)
- [4] JIS 規格 JIS C 5973:2014 F04 形単心光ファイバコネクタ
- [5] 802.3-2018 - IEEE Standard for Ethernet
- [8] IETF 標準 RFC826 An Ethernet Address Resolution Protocol - or - Converting Network Protocol Address to 48bit Ethernet Address for Transmission on Ethernet Hardware

1. 責任分界点とインタフェース規定点

本規定における責任分界点を図1に、中間配線架を使用する場合のインタフェース規定点を図2に、中間配線架を使用しない場合のインタフェース規定点を図3示す。

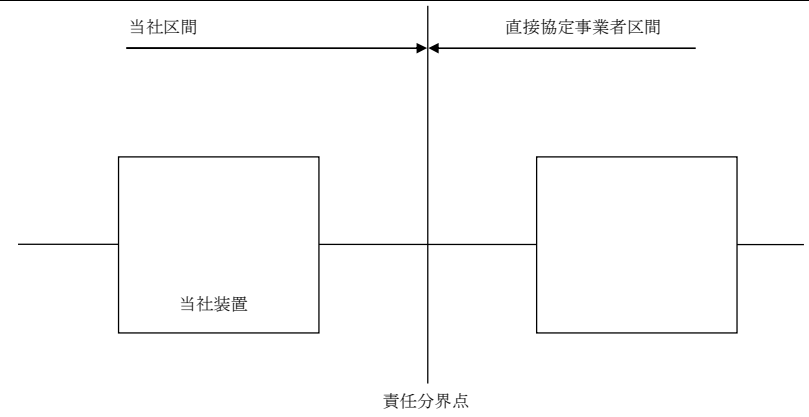


図1：責任分界点

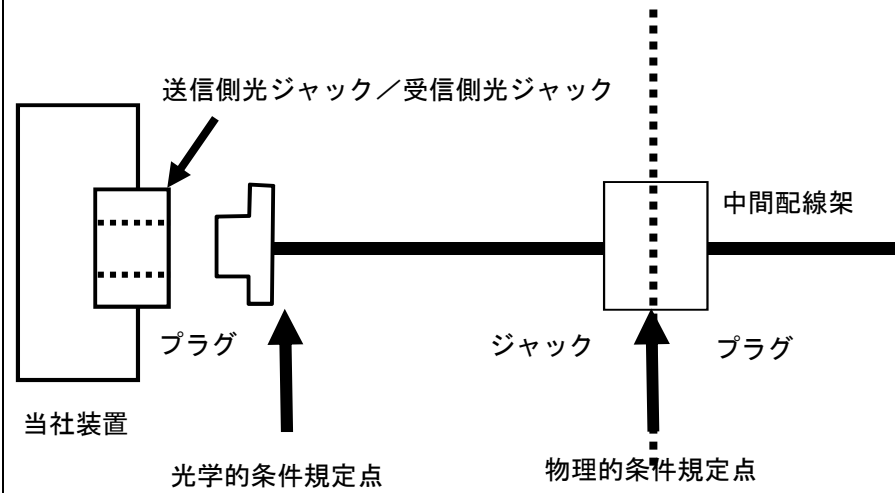


図2：インタフェース規定点（中間配線架を使用する場合）

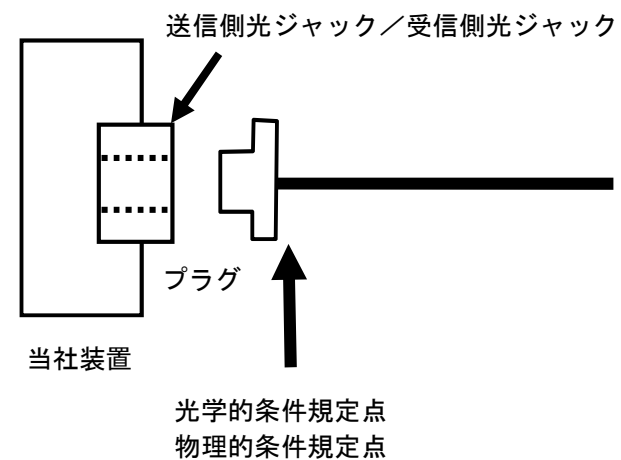


図3：インタフェース規定点（中間配線架を使用しない場合）

2. レイヤ1仕様

接続に使用可能なIF種別としては、10GBASE-LR、SR、ER、1000BASE-LX、SXをサポートする。

2. 1. ケーブル

本インタフェースに適用するケーブルは以下のとおりとする。10GBASE-LR、ER、1000BASE-LXについてはシングルモード光ファイバ（2芯）を使用する。10GBASE-SR、1000BASE-SXについてはマルチモード光ファイバ（2芯）を使用する。

2. 1. 1 シングルモード光ファイバ（2芯）

シングルモード光ファイバ（2芯）に適用する規格はJIS C 6835:2012 準拠とする。

2. 1. 2 マルチモード光ファイバ（2芯）

シングルモード光ファイバ（2芯）に適用する規格は JIS C 6832:2019 準拠とする。

2. 2 コネクタ

本インタフェースに適用するコネクタは以下のいずれかであるとおりとす。なお、直接協定事業者が中間配線架を利用し接続する場合は 2.2.1 に示すコネクタを、中間配線架を利用せず接続する場合は 2.2.2 に示すコネクタを適用する。

2. 2. 1 SC コネクタ

SC コネクタに適用する規格は、JIS C 5973（F04 形単心光ファイバコネクタ）準拠とする。

2. 2. 2 LC コネクタ

LC コネクタに適用する規格は、IEC61754-20 準拠とする。

2. 3 光学的条件

本インタフェースに適用する光伝送仕様は IEEE Std 802.3 に規定される 10GBASE-LR、SR、ER、1000BASE-LX、SX 準拠とする。

2. 4 論理的条件

本インタフェースに適用するギガビット Ethernet の規格は IEEE Std 802.3 準拠とする。

2. 5 リンクダウン転送（リンクパススルー）機能

本インタフェースにおける当社の I P 通信網間接続装置と直接協定事業者のレイヤ 3 終端点（ルータ）の間に、レイヤ 1 の伝送装置を設置する場合には、当該伝送装置においてリンクダウン転送（リンクパススルー）機能を有効とし、伝送区間故障発生時に当社の I P 通信網間接続装置への光送出を停止すること。

3. レイヤ 2 仕様

3. 1 Ethernet プロトコル

本インタフェースに適用するギガビット Ethernet の規格は IEEE Std 802.3 準拠

とし、レイヤ2プロトコルとして以下の仕様を適用する。

3. 1. 1 MACプロトコル

IEEE Std 802.3に規定されているMACを使用する。タイプ/フレーム長フィールドにフレーム長を指定した場合は、転送を保証できない場合がある。表1に本資料で用いるタイプ/フレーム長フィールドの主な割り当てを示す。

表1：タイプ/フレーム長フィールドの主な割り当て

| タイプ/フレーム長の値 (16進数) | | プロトコル |
|-----------------------|--------|----------------------------------|
| フレーム長 | 2E~5DC | —※ |
| タイプ | 0800 | Internet IP(IPv4) |
| | 0806 | Address Resolution Protocol(ARP) |
| | 86DD | IP version 6(IPv6) |

※フレーム長を指定した場合は、転送を保証できない場合がある。

3. 1. 2 ARPプロトコル

本インタフェースにおいてレイヤ3プロトコルとしてIPv4を使用する場合、当社と相互接続する直接協定事業者のレイヤ3終端点(ルータ)はRFC 826に規定されているARPをサポートしている必要がある。

3. 1. 3 その他の詳細仕様

実際の相互接続時に使用する機能や設定等の詳細仕様については、当社と直接協定事業者間の協議にて決定し、別に定めることとする。

別表 35.2 IP トラnsポート仕様
(音声等接続用ルータ接続インタフェース)

【参照規格一覧】

- [1] TTC JJ-90.30(05/2019) : IMS 事業者網間の相互接続共通インタフェース
- [2] IETF RFC768 (10/1980): User Datagram Protocol
- [3] IETF RFC791 (09/1981): Internet Protocol
- [4] IETF RFC792 (09/1981): Internet Control Message Protocol
- [5] IETF RFC793 (09/1981): Transmission Control Protocol
- [6] IETF RFC894 (04/1984): A Standard for the Transmission of IP Datagrams over Ethernet Networks
- [7] IETF RFC2460 (12/1998): Internet Protocol, Version 6 (IPv6) Specification
- [8] IETF RFC2461 (12/1998): Neighbor Discovery for IP Version 6 (IPv6)
- [9] IETF RFC4443 (03/2006): Internet Control Message Protocol (ICMPv6) for the Internet Protocol Version 6 (IPv6) Specification
- [10] IETF RFC1771 (03/1995): A Border Gateway Protocol 4 (BGP-4)
- [11] IETF RFC2545 (03/1999): Use of BGP-4 Multiprotocol Extensions for IPv6 Inter-Domain Routing
- [12] IETF RFC2385 (08/1998) : Protection of BGP Sessions via the TCP MD5 Signature Option

1. 規定範囲

本別表では、当社の IP 通信網と協定事業者の網における、IP トラnsポートに係わる相互接続インタフェース条件について規定するものである。

なお、IP 通信網間接続装置におけるフィルタ設定条件等の保守運用に係る具体的事項については、当社と協定事業者間の協議にて決定し、別に定めることとする。また、UNI を含む、IP 通信網のサービス毎の上位レイヤに係わる接続条件は、本別表の規定範囲外とする。

また、転送品質クラスに係わる規定を本別表の付属資料 a で規定する。

2. インタフェース仕様

2.1 レイヤ3仕様

IPv4 を用いる場合は ICMPv4 を、IPv6 を用いる場合は ICMPv6 をサポートする。レイヤ3ヘッダ情報 (DSCP、パケット長またはペイロード長、フラグ、フラグメントオフセット、TTL またはホップリミット、ヘッダチェックサム、送信元 IP アドレス、宛先 IP

アドレス)については、IP通信網内で書き換えて転送制御に利用することがある。

1) ルーティング制御方式

ルーティング制御方式はスタティックルーティングまたはダイナミックルーティングを用いる。

ダイナミックルーティングを適用する場合は、プロトコルとしてBGP4/BGP4+を用いることとし、基本的な接続条件は以下とするが、スタティックルーティングおよびダイナミックルーティングの設定内容等の細目については、当社と協定事業者間の協議にて決定し、別に定めることとする。なお、相互接続にて使用するIPアドレスについてはグローバルアドレスとし、当社及び、協定事業者の自網で利用しているアドレス空間・AS番号のみを広告対象とする。

・BGP4/BGP4+仕様

BGP4/BGP4+の仕様についてはRFC1771/RFC2545を参照。

・MD5認証

BGP/BGP4+のTCP MD5認証の仕様についてはRFC2385を参照。

・2POIで相互接続する場合

BGP4/BGP4+での冗長化(経路分散)を可能とする。ただし、セッション制御通信については冗長化(経路分散)を行わない。

2) IPv4プロトコル

レイヤ3プロトコルの1つとして、当社のIP通信網はIPv4をサポートする。IPv4の仕様についてはRFC791を参照。

3) ICMPv4プロトコル

IPv4をサポートする協定事業者の網は、ICMPv4をサポートしなければならない。

なお、以下に該当しないデータパケットは、廃棄されることがある。

・SA/DAがPOIのリンクアドレスのEcho Reply/Echo Request

4) IPv6プロトコル

レイヤ3プロトコルの1つとして、当社のIP通信網はIPv6をサポートする。IPv6の仕様についてはRFC2460を参照。

リンクローカルスコープを除き、マルチキャストはサポートしない。

5) ICMPv6プロトコル

IPv6をサポートする協定事業者の網は、ICMPv6をサポートしなければならない。

なお、以下に該当しないデータパケットは廃棄されることがある。
・NS/NA、Packet Too Big 疎通、SA/DA が POI のリンクアドレスの Echo Reply/Echo Request

6) NDP プロトコル

IPv6 をサポートするノードは Neighbor Discovery 手順 (NDP) をサポートする。
NDP の仕様については RFC2461 を参照。

7) IP パケットフォーマット

IP パケットヘッダにおける IPv6 オプションヘッダは、使用しないこととする。
使用した場合はその転送処理を保証しない。
協定事業者の網が送出する IP パケットの IP ヘッダを含んだ Ethernet MTU 長は、特に上位サービスで規定されない限り、1,500 オクテット以内であることとする。
また、フラグメントされた IP パケットについては、ベストエフォートクラスとして扱われるか、またはパケットが廃棄される場合がある。(受信時の動作は不定)

2.2 レイヤ4仕様

レイヤ4プロトコルとしては、協定事業者の網は上位サービスで使用するプロトコルに応じて UDP または TCP、またはその両方をサポートする。

レイヤ4ヘッダ情報については、その一部(ポート番号、チェックサム)を当社の IP 通信網内で書き換えて転送制御に用いることがある。

1) UDP プロトコル

上位サービスで使用するプロトコルに応じ、レイヤ4プロトコルとして、UDP を使用する。

2) TCP プロトコル

上位サービスで使用するプロトコルに応じ、レイヤ4プロトコルとして、TCP を使用する。

【付属資料 a】

転送品質クラス

a.1. 用語の定義

IP パケットの転送品質に着目した、以下の3つのクラスを定義する。

- 1) 最優先クラス
- 2) 優先クラス

3) ベストエフォートクラス

IP 通信網内における IP パケット転送処理の優先順位は、最優先クラス、優先クラス、ベストエフォートクラスの順序とする。

a. 2. 転送品質クラスの指定

データパケットの転送品質クラスについては、当社及び協定事業者それぞれの網内で指定する。他網から流入するデータパケットは、自網のポリシーに従いリマークを行うこととし、他網へ流出するデータパケットについては、自網内のポリシーに従った転送品質クラスの設定で送信する。

なお、当社の網の転送品質条件は以下のとおりとする。

(1) 転送品質クラス指定

セッション制御通信における転送品質クラスの指定は、SDP を用いる。SDP の仕様については JJ-90. 30 を参照。

(2) データパケットの転送優先度識別子

転送優先度識別子の仕様については JJ-90. 30 を参照。

a. 3. IP 通信網と直接協定事業者網間におけるトラフィック条件

セッション制御通信における POI のトラフィック条件については JJ-90. 30 を参照。詳細条件については、当社と協定事業者間の協議にて決定し、別に定めることとする。

別表 36.2 SIPを用いた相互接続用インタフェース仕様
(音声等接続用ルータ接続インタフェース)

【参照規格一覧】

- ・“緊急通報呼に関する NNI 仕様 (Network-to-Network Interface (NNI) specification for emergency) ”, TTC 標準 JJ-90.28, 情報通信技術委員会(The Telecommunication Technology Committee), 2019年5月
- ・“IMS 事業者網間の相互接続共通インタフェース (Common interconnection interface between IMS operator’s networks) ”, TTC 標準 JJ-90.30, 情報通信技術委員会(The Telecommunication Technology Committee), 2019年5月
- ・“キャリア ENUM の相互接続共通インタフェース (Common interconnection interface for carrier ENUM) ”, TTC 標準 JJ-90.31, 情報通信技術委員会(The Telecommunication Technology Committee), 2018年8月
- ・“SIP ドメイン解決のための DNS 相互接続共通インタフェース (Common interconnection interface for SIP domain name resolution based on DNS) ”, TTC 標準 JJ-90.32, 情報通信技術委員会(The Telecommunication Technology Committee), 2019年5月

本別表は、当社の IP 通信網を利用するユーザと直接協定事業者の網のユーザ間における、SIP によるセッション制御機能を利用した通信を対象とし、当社の IP 通信網においてサポートする SIP 拡張機能、SIP 情報要素、及び SDP 行、並びに URI 情報を取得するためのキャリア ENUM インタフェース、並びに接続先 IMS 網の IBCF の IP アドレスを取得するための DNS インタフェースについて記述する。なお、直接協定事業者の接続先相手を指定するための電気通信番号を用い、音声サービスや映像サービス等の通信サービスを提供する。

1. 転送品質の規定値

UNI-NNI 間における、最優先クラス及び優先クラスの IP パケット転送品質の規定値については、当社と協定事業者の間で別途協議の上、決定する。

2. セッション制御およびメディア条件

2.1 セッション制御

SIP/SDP 規定については TTC 標準 JJ-90.28 (付録も含む)、JJ-90.30 (付属資料、付録も含む) に準拠する。

JJ-90.30 において事業者ごとに選択できるオプション項目について、当社の IP 通信網としての規定、および直接協定事業者の網に期待する規定を本別表の付属資料 a に

示す。着信転送サービスについて、JJ-90.27 (JJ-90.30 の参照文書) において事業者ごとに選択できるオプション項目について、当社の IP 通信網としての規定、および直接協定事業者の網に期待する規定を本別表の付属資料 b に示す。JJ-90.30 の規定に関する追記事項を付属資料 c に示す。

2.2 メディア条件

SIP 信号の内容に基づくメディアストリーム制御についての規定を本別表の付属資料 d に示す。

3. キャリア ENUM

3.1 キャリア ENUM による番号解決の仕様

キャリア ENUM による番号解決の仕様については JJ-90.31 (付録も含む) に準拠する。

3.2 キャリア ENUM の選択方式

協定事業者網側から当社の ENUM (二拠点分散) への選択方式について、協定事業者網側での負荷分散を考慮したアクセスを期待する。当社網から協定事業者網側の ENUM へのアクセスについて、複数の送信先 IP アドレスが存在する場合、ラウンドロビンでのアクセスを基本とする。

4. DNS

4.1 SIP ドメイン解決のための DNS の仕様

SIP ドメイン解決のための DNS の仕様については JJ-90.32 (付録も含む) に準拠する。

4.2 DNS の選択方式

協定事業者網側から当社の DNS (二拠点分散) への選択方式について、協定事業者網側での負荷分散を考慮したアクセスを期待する。当社網から協定事業者網側の DNS へのアクセスについて、複数の送信先 IP アドレスが存在する場合、ラウンドロビンでのアクセスを基本とする。

【付属資料 a】

JJ-90.30 におけるオプション項目の選択表

本付属資料では、JJ-90.30 において事業者ごとに選択できるオプション項目について

当社の I P 通信網の規定を示す。付表 a - 2 ~ 付表 a - 2 1 の網掛け部分が、当社の I P 通信網の規定であり、直接協定事業者の網に期待する規定である。

a . 1 . オプション項目一覧表のフォーマット

オプション項目の一覧表のフォーマットと見方について付表 a - 1 に記載する。

付表 a - 1 フォーマット例

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|------|--|-------------|---|----|
| 1 | IPv6 | [TS 29.165]9 章 [JJ-90.30]4.1.1 節 付表 a.4.2-17/2 | 適用する | 利用条件（制御プレーンでの利用、ユーザプレーンでの利用等） <IPバージョンに関しては、本標準の4.1.1節に従う。> →接続事業者が IPv4 接続不可の場合のみ IPv6 を利用 | |
| | | | 適用しない | | |

項番：付表内における各オプション項目の通番を示す。

項目：オプション項目を示す。

参照：各オプション項目が参照規格のどの章節に関連するかを示す。

II-NNI での適用：網間で選択可能なパターンを示す。

特記事項：「II-NNI での適用」欄に加えて決定すべきオプション項目について示す。なお、< > で囲まれた TTC 記述に対応した記載を、「→」以降に直接協定事業者が当社、及び当社が直接協定事業者の網に期待する決定事項として示す（当社による追記項目）。

備考：オプション項目に関する補足事項を示す（当社による追記項目）。

a . 2 . オプション項目表

オプション項目表を付表 a - 2 ~ 付表 a - 2 2 に示す。なお、JJ-90.30 の本文および

付属資料でサポート必須となっていて当社として特記事項がない項目は各表に明記していない。

付表 a - 2 IPバージョン

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|------|--|-------------|--|----|
| 1 | IPv6 | [TS 29.165]9 章 [JJ-90.30]4.1.1 節 付表 a.4.2-17/2 | 適用する | 利用条件（制御プレーンでの利用、ユーザプレーンでの利用等） <IPバージョンに関しては、本標準の4.1.1 節に従う。> →接続事業者が IPv4 接続不可の場合のみ IPv6 を利用 | |
| | | | 適用しない | | |

付表 a - 3 制御プレーンのトランスポート

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|-----|--|-------------|-------------------------------------|----|
| 1 | UDP | [TS 29.165]6.2 節 [JJ-90.30]4.2 節 付表 a.4.2-13/2 | 適用する | 利用条件（待ち受けポート番号等） →待ち受けポート番号：5060 | |

付表 a - 4 SIP メソッド

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|--------------|-------------|-------------|----------------|----|
| 1 | MESSAGE メソッド | [TS 29.165] | 適用する | 既存ダイアログ内、外での利用 | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|
| | | 表 6.1/9A、表 6.1/9B [JJ-90.30]4.3.1 節、 付表 a.4.2-1/2 | | →接続事業者が要望する場合、規定ダイアログ外のリクエストのみ許容することが可能 MESSAGE リクエストの内容 | |
| | | | 適用しない | | |
| | 2 | REFER メソッド | [TS 29.165] 表 6.1/16、表 6.1/17 [JJ-90.30] 4.3.1 節、 付表 a.4.2-1/3 | 適用する | 既存ダイアログ内、外での利用 |
| | | | | 適用しない | |
| | 3 | NOTIFY メソッド | [TS 29.165] 表 6.1/10、表 6.1/11 [JJ-90.30] 4.3.1 節、 付表 a.4.4-1/1 | 適用する | 利用するイベントパッケージ名 |
| | | | | 適用しない | |
| | 4 | SUBSCRIBE メソッド | [TS 29.165] 表 6.1/20、表 6.1/21 [JJ-90.30] 4.3.1 節、 付表 a.4.4-1/2 | 適用する | 利用するイベントパッケージ名 |
| | | | | 適用しない | |
| | 5 | 既存ダイアログ外での OPTIONS メソッドの利用 | [TS 29.165] 表 6.1/12、表 6.1/13 [JJ-90.30] 4.3.1 節、 付表 a.4.4-8/1、 iii.5 節 | 適用する | メソッドの利用目的 <本標準の iii.5.4 節に従い、対向 IBCF の障害検知/復旧検知でのみ既存ダイアログ外で利用可能とする。> |
| | | | | 適用しない | |

付表 a - 5 キャリア ENUM インタフェース

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|---|--------------------------------|-------------|---|----|
| 1 | キャリア ENUM インタ フェース | [JJ-90.30]4.3.2節 [JJ-90.31] | 適用する | <ENUM クエリを受け 付ける IP アドレス/ ポート番号を決定す る。 ([JJ-90.31] 項番 1、項番 2 参照) > →待ち受けポート番 号: 53 IP アドレスは当社 規定に基づく | |
| | | | | <NAPTR リソースレコ ードの ORDER/ PREFERENCE フィール ドの設定値を決定す る。([JJ-90.31] 項 番 3、項番 4 参照) > →E2U+sip は、ORDER は 100、PREFERENCE は 10 を通知 E2U+pstn:sip は、 ORDER は 100、 PREFERENCE は 20 を通 知 | |
| 2 | NAPTR リソ ースレコー ドの取得に 失敗した場 合の番号取 得事業者の | [JJ-90.30]4.3.2節 | 適用する | 受信を受け付ける hostport 部の番号取 得事業者の IMS 網のド メイン名/IP アドレ ス | |
| | | | | - | |

| | | | | | |
|--|---------------|--|-------|--|--|
| | IMS 網への 接続 | | 適用しない | | |
|--|---------------|--|-------|--|--|

付表 a - 6 番号、ネーム、アドレス

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|---------|---|-------------|---|----|
| 1 | SIP URI | [TS 29.165]8.1 節 [JJ-90.30] 4.3.2 節、 付表 a.4.4-7/0 | 適用する | Local number の利用 ＜本標準の 4.3.2.2 節 に従う。＞ 受信を受け付ける hostport 部のドメイ ン名/IP アドレス →ドメイン名は当社規 定に基づく。 利用する PSI ＜本標準の 4.3.2 節に 従い Request-URI に PSI は設定しない。＞ | |
| 2 | tel URI | [TS 29.165]8.1 節 [JJ-90.30] 4.3.4.1 節、 付表 a.4.4-7/0A | 適用する | Local number の利用 Request-URI/P- Asserted-Identity ヘ ッダにおけるこの URI の適用 ＜本標準の 4.3.2 節に 従い Request-URI には 設定しない。＞ ＜本標準の 4.3.4.1 節 に従い P-Asserted- Identity ヘッダに適 用する。＞ | |

| | | | | | | |
|---|----|---|--|----------------------|--|----|
| | 3 | 海外の事業者 網から有効な 発信者番号が 取得できない 場合に取得不 可 URI を含む P-Asserted- Identity ヘッ ダの設定を行 うオプション 機能 | [JJ-90.30] 4.3.4.1.2 節 | 適用する (注) 適用しない | | |
| | 4 | サブアドレス (“isub” tel URI パラメー タ) | [TS 29.165] 8.1 節 [JJ-90.30] 付表 a.4.2-16/1、 付属資料 b | 適用する 適用しない | <サブアドレスの利用 に関しては、本標準の 付属資料 b の規定に従 う。> | |
| 注) 着側 IMS 事業者が発側 IMS 事業者に当該機能を要求する場合、「適用する」を選択する。 | | | | | | |
| 付表 a - 7 着側 IBCF 選択方式 | | | | | | |
| | 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での 適用 | 特記事項 | 備考 |
| | 1 | 着側 IMS 網 における SIP ドメイ ン解決のた めの事業者 間 DNS イン タフェース の提供 | [JJ-90.30]4.3.3 節 [JJ-90.32] | 適用する | <DNS クエリを受け付 ける IP アドレス/ポ ート番号を決定する。 ([JJ-90.32] 項番 1、項番 3 参照) > →待ち受けポート番 号: 53 IP アドレスは当社 規定に基づく | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p><u>＜複数 A/AAAA レコード受信時の IP アドレス選択方式を決定する。＞</u> <u>（〔JJ-90.32〕 項番 2 参照）＞</u> →トップレコードを利用する。</p> |
| | | | | | <p><u>＜NAPTR リソースレコード、SRV リソースレコード、A/AAAA レコードの TTL 値を決定する。＞</u> <u>（〔JJ-90.32〕 項番 4、項番 5、項番 7、項番 8）＞</u> →TTL 値 NAPTR：一日等の十分大きい値（86400 等） SRV：600 秒 A/AAAA：600 秒</p> |
| | | | | | <p><u>＜最大 SRV リソースレコード数を決定する。＞</u> <u>（〔JJ-90.32〕 項番 6）＞</u> →NTT 東西が送信する SRV レコード数は 16 レコード</p> |
| | | | | | <p><u>＜発側 IMS 網が全 DNS サーバから正常な応答が得られない場合の接続条件（呼継続又は呼損）を決定する。＞</u> →呼損とする</p> |
| | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|-------|---|--|
| | | | 適用しない | <u><SIP を受け付ける IP アドレスを決定する。</u> <u>≥</u> | |
| | | | | <u><SIP を受け付ける IP アドレスが複数存在する場合の IP アドレス選択方式を決定する。</u> <u>≥</u> | |

付表 a - 8 SIP オプションタグ

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|----------------------|--|-------------|--|----|
| 1 | SIP セッションタイマ (timer) | <u>[TS 29.165]</u> <u>表 6.1.3.1/45</u> <u>[JJ-90.30]</u> <u>4.3.4.8 節、</u> <u>付表 a.4.2-4/1</u> | 適用する | <u>利用条件 (更新間隔の制限、SIP セッションタイマを全セッションに適用するか否か)</u> <u>→本標準の 4.3.4.8 節に従い、更新間隔の値について、各事業者で 180 秒～300 秒の間で決定し、事業者間で取り交わす。</u> <u>→SIP セッションタイマは全セッションに適用する。</u> | |
| 2 | 暫定レスポンスの信頼性 (100rel) | <u>[JJ-90.30]</u> <u>4.3.4.2 節</u> | 適用する | <u>利用条件 (100rel を全セッションに適用するか否か)</u> <u>→メタル IP 電話着信時には 100rel を適用しない</u> | |

| | | | | | |
|---|---|--|-------|--|--|
| 3 | リソース管 理のネゴシ エーション (precondit ion) | [TS 29.165] 表 6.1.3.1/20 [JJ-90.30] 4.3.4.3節、 付表 a.4.2-3/1 | 適用する | | |
| | | | 適用しない | <本標準の 4.3.4.3 節 に従い、プリコンディ ションを利用する IMS 網と利用しない IMS 網 間の II-NNI では「適用 しない」を選択する。> | |
| | | | | | |
| 4 | SIP ダイアロ グの置換 (replaces) | [TS 29.165] 表 6.1.3.1/47 [JJ-90.30] 付表 a.4.2-5/1 | 適用する | | |
| | | | 適用しない | | |
| 5 | 端末能力の 伝達 (pref) | [TS 29.165] 表 6.1.3.1/49 [JJ-90.30] 付表 a.4.2-7/1 | 適用する | | |
| | | | 適用しない | | |

付表 a - 9 発信エリア情報

| 項 番 | 項目 | 参照 | II-NNI での 適用 | 特記事項 | 備考 |
|--------|---|------------------------|-----------------|---|----|
| 1 | 00XY 番号及 び +81AB0 形 式番号以外が 着信先番号の 場合におけ る、発側 IMS 網に対する発 信エリア情報 設定要求 | [JJ-90.30] 4.3.4.4節 | 適用する | 着側 IMS 網が発側 IMS 網に、発信エリア情報 の設定を要求する番号 を決定する。 | |
| | | | 適用しない | | |

付表 a - 1 0 契約者番号

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|---|-------------------------|-------------|--|----|
| 1 | 00XY 番号及び+81AB0 形式番号以外が着信先番号の場合における、発側 IMS 網に対する契約者番号設定要求 | [JJ-90.30] 4.3.4.5 節 | 適用する | 着側 IMS 網が発側 IMS 網に、契約者番号の設定を要求する番号を決定する。 | |
| | | | 適用しない | | |

付表 a - 1 1 SDP 行

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|-------------|---|-------------|---|----|
| 1 | m=行 | [TS 29.165] 6.1.2 節 [JJ-90.30] 4.3.5.1.3.1 節、 付表 a.4.2-20/1 | 適用する | 利用する静的 RTP ペイロード番号 → 0 (PCMU) を利用する。 | |
| | | | | | |
| 2 | b=行 | [TS 29.165] 6.1.2 節 [JJ-90.30] 4.3.5.1.1.5 節、 4.3.5.1.3.3 節、 付表 a.4.2-20/2 | 適用する | 利用する b=行のタイプ →b=AS を利用する | |
| | | | | | |
| 3 | b=RR / b=RS | [JJ-90.30] | 適用する | | |

| | | | | | |
|---|--------------------------------|---|--------------|---|--|
| | <u>を用いた RTCP 帯域指 定</u> | <u>4.3.5.1.1.5 節、 4.3.5.1.3.3 節</u> | <u>適用しない</u> | | |
| 4 | <u>a=行</u> | <u>[TS 29.165] 6.1.2 節 [JJ-90.30] 4.3.5.1.1.6 節、 4.3.5.1.3.4 節、 付表 a.4.2-20/3</u> | <u>適用する</u> | <u>利用する属性値</u> <u>“rtpmap” 属性に関し ては、利用する “encoding names” →“PCMU”、“telephone- event”を利用する。</u> | |

付表 a - 1 2 ユーザプレーンのトランスポート、メディア、コーデック

| 項 番 | 項目 | 参照 | II-NNI での 適用 | 特記事項 | 備考 |
|--------|---------------------------------|--|-----------------|---|----|
| 1 | <u>音声メデ ィ (m=audio)</u> | <u>[TS 29.165]7.1 節 [JJ-90.30] 4.3.5.1.3.1 節、 4.3.5.1.4.1 節、 付表 a.4.2-14/1</u> | <u>適用する</u> | <u>利用する音声コーデッ ク名 (注1、注2) <音声コーデックに関 する規定は、本標準の 4.3.5.1.4.1 節を参照 すること。> →G.711μ-law を利用 する。</u> | |
| 2 | <u>映像メデ ィ (m=video)</u> | <u>[TS 29.165]7.1 節 [JJ-90.30] 4.3.5.1.3.1 節、 4.3.5.1.4.2 節、 付表 a.4.2-14/2</u> | <u>適用する</u> | <u>利用する映像コーデッ ク名 (注1、注2) <映像コーデックに関 する規定は、本標準の 4.3.5.1.4.2 節を参照 すること。></u> | |

| | | | | | |
|---|----------------|---|-------|--|--|
| | | | | →接続事業者が要望する場合、適用することが可能 | |
| | | | 適用しない | | |
| 3 | 他のメディア | [TS 29.165] 7.1 節 [JJ-90.30] 4.3.5.1.3.1 節、 付表 a.4.2-14/3 | 適用する | 利用するメディアタイプ (SDP の m=行) (application、image、message 等) →接続事業者が要望する場合、適用することが可能 | |
| | | | 適用しない | | |
| 4 | RTP/AVPF | [TS 29.165] 7.2 節 [JJ-90.30] 4.3.5.1.3.1 節、 付表 a.4.2-14/4 | 適用する | このプロトコルを利用するメディアタイプ (SDP の m=行) →接続事業者が要望する場合、適用することが可能 | |
| | | | 適用しない | | |
| 5 | TCP | [TS 29.165] 6.1.2.1 節、7.2 節 [JJ-90.30] 4.3.5.1.3.1 節、 付表 a.4.2-14/5 | 適用する | このプロトコルを利用するメディアタイプ (SDP の m=行) →接続事業者が要望する場合、適用することが可能 | |
| | | | 適用しない | | |
| 6 | 他のユーザプレーンプロトコル | [TS 29.165] 7.2 節 [JJ-90.30] 4.3.5.1.3.1 節、 表 a.4.2-14/6 | 適用する | 利用するプロトコル (udpt1、TCP/MSRP 等) とそのプロトコルを記述するメディアタイプ (SDP の m=行) | |

| | | | | |
|---|--|--|-------|-------------------------|
| | | | | →接続事業者が要望する場合、適用することが可能 |
| | | | 適用しない | |
| 注 1) 事業者間協議で決定した適用するコーデックリストに含まれるコーデックは、接続事業者により II-NNI 上でサポートすることが保証される。 | | | | |
| 注 2) 事業者間協議で II-NNI で適用すると決定したコーデックリストにないコーデックをオファーすることを許容するか否かについても、必要に応じて事業者間協議で決定する。 | | | | |

付表 a - 1 3 メディア変更

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|-------------------------------|-----------------------------|-------------|----------------|----|
| 1 | 確立済み音声メディア (m=audio) のコーデック変更 | [JJ-90.30] 4.3.5.1.6.1 節 | 適用する | 音声コーデックの変更パターン | |
| | | | 適用しない | | |
| 2 | 確立済み映像メディア (m=video) のコーデック変更 | [JJ-90.30] 4.3.5.1.6.1 節 | 適用する | 映像コーデックの変更パターン | |
| | | | 適用しない | | |

付表 a - 1 4 SIP メッセージボディ

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|----------|--------------------------------------|-------------|---|----|
| 1 | MIME タイプ | [TS 29.165] 6.1.4 節 [JJ-90.30] | 適用する | 利用する MIME タイプ →利用する MIME タイプ : application/sdp | |

| | | | | | |
|--|--|----------------------------|--|--|--|
| | | 4.3.5.2節、 付表 a.4.2-11/1 | | 必要な場合は適用する SIP メッセージボディ MIME の特徴 (Content- Disposition、Content- Language ヘッダの設定 値) < Content- Disposition ヘッダの パラメータには初期値 ("session" 及び "render") のみ設定可 能とする。 > | |
|--|--|----------------------------|--|--|--|

付表 a - 15 ガイダンス／トーキ

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での 適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|----------------------------------|------------|-----------------|------|----|
| 1 | アーリーメ ディアによ るリングバ ックトーン | [JJ-90.30] | 適用する | | |
| | | 4.3.2節 | 適用しない | | |

付表 a - 16 付加サービス

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での 適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|------------------------|---|-----------------|--|----|
| 1 | 着信転送サ ービス (CDIV) | [TS 29.165]12.6節 [JJ-90.30] 付表 a.4.2-18/5 | 適用する | < 着信転送に関するメ ッセージ条件に関し て、[JJ-90.27]に従う。 > < [JJ-90.27] 付録 i のオプション項目を選 択する。 > | |

| | | | | | |
|---|--|-----------------------------|-------|---|--|
| 2 | コミュニケーション エンディング (CW) | [TS 29.165] 12.7 節 | 適用する | | |
| | | [JJ-90.30] 付表 a.4.2-18/6 | 適用しない | | |
| 3 | 呼出し保留 (HOLD) | [TS 29.165] 12.8 節 | 適用する | | |
| | | [JJ-90.30] 付表 a.4.2-18/7 | 適用しない | | |
| 4 | 私設網トラ ヒック (P- Private- Network- Indication ヘッダ) | [TS 29.165] 表 6.1.3.1/80 | 適用する | <私設番号を利用した 通信に当該ヘッダを適 用する場合、[TS-1018] に従う。> →接続事業者が要望す る場合、適用すること が可能 | |
| | | [JJ-90.30] 付表 a.4.4-6/1 | 適用しない | | |

付表 a - 1 7 SIP メッセージ設定最大長

| 項 番 | 項目 | 参照 | II-NNI での 適用 | 特記事項 | 備考 |
|--------|---|-------------------|---------------------------|--|----|
| 1 | SIP メッセ ージの 1 行 毎最大長 | [JJ-90.30]4.3.8 節 | 事業者間で 協議 した値を適 用 | 値 (byte) を決定する。 →255byte (CRLF を含 む) とする。ただし History-Info はヘッダ 全体で 2040byte (CRLF を含む) とする。 | |
| 2 | SIP メッセ ージの同一 SIP ヘッダ 繰り返し最 大回数 | [JJ-90.30]4.3.8 節 | 事業者間で 協議 した値を適 用 | 最大回数を設定する SIP ヘッダ毎に最大回 数を決定する。 →Record-Route、Via ヘ ッダは最大 20 エントリーとする。 | |

| | | | | | |
|---|------------------|---|---------------|------------------------------------|--|
| | | | | →History-Infoヘッダは最大8エンタリーとする。 | |
| 3 | SIPメッセージボディの最大長 | [TS 29.165] 6.1.4節 [JJ-90.30] 4.3.8節、 付表 a.4.2-12/1 | 事業者間で協議した値を適用 | 値 (byte) を決定する。 → 3000byte とする。 | |
| 4 | SIP/SDPメッセージの全体長 | [JJ-90.30] 4.3.8節 | 事業者間で協議した値を適用 | 値 (byte) を決定する。 → 6000byte とする。 | |

付表 a - 18 帯域制御

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNIでの適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|------------------|----------------|-------------------|--|----|
| 1 | トークンバケットサイズの個別指定 | [JJ-90.30]c.2節 | 適用する | 指定する場合は、 <u>上限値・下限値</u> を定める。 → <u>接続事業者が要望する場合、適用することが可能</u> | |
| | | | 適用しない | | |
| 2 | レート係数 | [JJ-90.30]c.2節 | 品質クラス毎にレート係数を規定する | レート係数の値を決定する。 | |
| | | | 単一レート係数を規定 | レート係数：80ms | |

| | | | | | |
|---|---------------------------------------|----------------|-------|--|--|
| | | | する | | |
| 3 | コーデック に対応づけ たトークン バケット速 度 | [JJ-90.30]c.3節 | 適用する | 適用する場合は、コー デック毎の条件を示 す。 →接続事業者が要望す る場合、適用すること が可能 | |
| | | | 適用しない | | |

付表 a - 19 最大同時接続数

| 項 番 | 項目 | 参照 | II-NNI での | | 備考 |
|--------|---|----------------------|-----------|---|----|
| | | | 適用 | 特記事項 | |
| 1 | 片方向管理 での出 SIP セッション の同時接続 数制御 | [JJ-90.30] iii.1節 | 適用する | 利用条件（事業者双方 の出 SIP セッションの 同時接続数、網間にお ける帯域確保方式、一 部帯域を共有する方式 の場合は二社で共有す る帯域） →一部帯域を共有する 方式を適用する。 | |
| | | | 適用しない | | |

付表 a - 20 RTP/RTCP パケット断監視

| 項 番 | 項目 | 参照 | II-NNI での | | 備考 |
|--------|---------------------|----------------------|-----------|--|----|
| | | | 適用 | 特記事項 | |
| 1 | RTP/RTCP パ ケット監視 | [JJ-90.30] iii.4節 | 適用する | 監視条件を事業者間で 取り交わす。 →RTP 断監視 タイマは NTT 東西の | |

| | | | | | |
|--|--|--|-------|---------|--|
| | | | | 規定に基づく。 | |
| | | | 適用しない | | |

付表 a - 2 1 障害検知／復旧検知

| 項番 | 項目 | 参照 | II-NNI での適用 | 特記事項 | 備考 |
|----|--|-------------------------|------------------------|---|--------------------------------|
| 1 | 障害検知時の迂回 | [JJ-90.30] iii.5.2 節 | 適用する | 障害検知時の迂回条件を決定する。 →INVITE 送信タイムアウト、503 受信で迂回。 | |
| | | | 適用しない | | |
| 2 | 復旧検知方式 | [JJ-90.30] iii.5.3 節 | OPTIONS を利用する復旧検知 | | 対向事業者の項番 3 の選択条件を踏まえ協議により決定する。 |
| | | | Pilot INVITE を利用する復旧検知 | | |
| | | | 保守者介在での復旧検知 | | |
| 3 | INVITE に対して 503 (Service Unavailable) レスポンス返却後、復旧検 | [JJ-90.30] iii.5.4 節 | 適用する | | |
| | | | 適用しない | | |

知 の
 OPTIONS リ
 クエストを
 受信した
 際、当該対
 地からの
 INVITE リク
 エストを受
 付可能な場
 合にのみ
 200 (OK) レ
 スポンスを
 返却する機
 能

【付属資料 b】

JJ-90. 27 におけるオプション項目の選択表

本付属資料では、JJ-90. 27 において事業者ごとに選択できるオプション項目について
 当社の IP 通信網の規定を示す。付表 a - 2 ~ 付表 a - 21 の網掛け部分が、当社の IP
 通信網の規定であり、直接協定事業者の網に期待する規定である。

a. 1. オプション項目一覧表のフォーマット

オプション項目の一覧表のフォーマットと見方について付表 a - 1 に記載する。

付表 b - 1 フォーマット例

| 項番 | 項目 | 網間での利用条件 | 関連項目 | 特記事項 | 備考 |
|----|-------------------------------|----------|---------|------|----|
| 1 | 発網に対して転送起動網がレスポンスで転送履歴を通知する機能 | 利用する | 3.2.2 節 | | |
| | | 利用しない | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------|--|--|--|
| 2 | Privacy ヘッダ (Privacy:history) により 転送履歴情報通知可/不可 を指定する機能 | 利用する | 4.5.2.6.2.3 節/ TS-3GA- 24.604 | | |
| | | 利用しない | | | |

項番：付表内における各オプション項目の通番を示す。

項目：オプション項目を示す。

網間での利用条件：網間で選択可能なパターンを示す。

関連項目：各オプション項目が参照規格のどの章節に関連するかを示す。

特記事項：「II-NNI での適用」欄に加えて決定すべきオプション項目について示す。なお、< >で囲まれた TTC 記述に対応した記載を、「→」以降に直接協定事業者が当社、及び当社が直接協定事業者の網に期待する決定事項として示す（当社による追記項目）。

備考：オプション項目に関する補足事項を示す（当社による追記項目）。

a. 2. オプション項目表

オプション項目表を付表 b - 2 に示す。なお、JJ-90.27 の本文および付属資料でサポート必須となっていて当社として特記事項がない項目は各表に明記していない。

付表 b - 2 JJ-90.27 オプション項目一覧表

| 項番 | 項目 | 網間での利用条件 | 関連項目 | 特記事項 | 備考 |
|----|---|----------|--|------|----|
| 1 | 発網に対して転送起動網がレスポンスで転送履歴を通知する機能 | 利用する | 3.2.2 節 | | |
| | | 利用しない | | | |
| 2 | Privacy ヘッダ (Privacy:history) により 転送履歴情報通知可/不可 を指定する機能 | 利用する | 4.5.2.6.2.3 節/ TS-3GA- 24.604 | | |
| | | 利用しない | | | |

【付属資料 c】

JJ-90.30の規定に関する追記事項

c. 1. ガイダンス/トーキ

DT、RBT、BT、NUトーキは発側網にて送出することを基本とする。

故障/輻輳トーキは、該当の事象が発生した網にて送信することを基本とする。また、故障・輻輳を検出しトーキを流すときは、183応答をした後、故障/輻輳トーキを送出することを基本とする。

c. 2. 発番号通知要請

発番号非通知である呼に対し、発番号の通知を要請するために網から433 Anonymity Disallowedレスポンスが返却されることがある。

c. 3. メディアパートの条件

セッション確立及びセッション変更においては、SDPのオファー及びアンサーに1つ以上の有効な (m=行のportが0でない) メディアパートを含むこととする。ただし着端末が、受信したコーデックすべてを非許容とする場合、着信網は488等のエラーレスポンスを返送することとする。SDP に設定できるm行は最大5行までとする。

c. 4. セッションタイム

セッションタイムの値は 300 秒を基本とする。

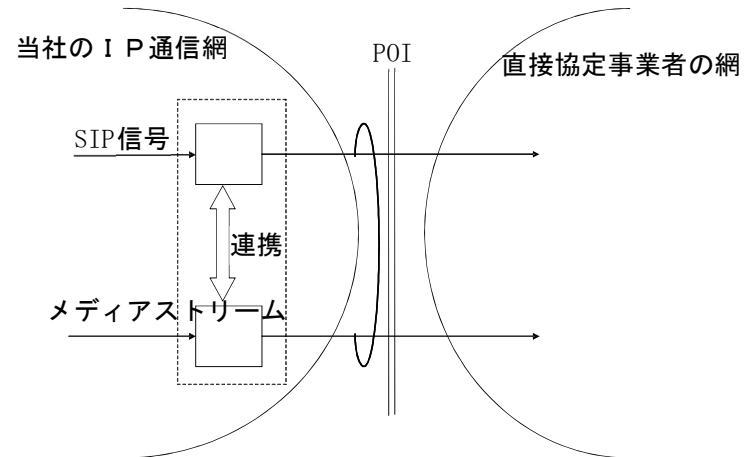
【付属資料 d】

SIP 信号の内容に基づくメディアストリームの制御

d. 1. 概要

当社の IP 通信網では、直接協定事業者の網との網間における SIP 信号の交換を契機として、当該網間にて設定されるメディアストリームの通過制御を行う。

当社の IP 通信網から直接協定事業者の網向けのトラヒックと、直接協定事業者の網から当社の IP 通信向けのトラヒックが同一の経路を通ることは保証されない。プロトコル毎のトラヒックが同一の経路を通ることは保証されない。同一呼において RTP の片方向トラヒックについては同一経路を基本とする。



付図 d - 1 : メディアストリームの制御

d. 2. メディアパスの接続

INVITE トランザクションでの SDP 交換を契機として、発側網および着側網間で当該トランザクションにて指定されるメディアストリームは、最優先クラス、或いは優先クラスでの通過を可能とする。

当社の IP 通信網におけるメディアストリーム収容制限数または容量については事業者間協議のうえ決定する。

また、INVITE 等の呼制御信号 (SIP) 信号トランザクションと当該トランザクションにて指定されるメディアストリームは同一物理回線に重畳して接続するものとする。

d. 3. メディアパスの切断

技術的条件集別表 38

【参照規格一覧】

[1] IEEE Std 802.3-2005:Carrier sense multiple access with collision detection (CSMA/CD) access method and physical layer specifications

[2] IEEE 802.1ad-2005: Virtual Bridged Local Area Networks Provider Bridges (略)

1. 規定範囲 (略)

2. インタフェース仕様

2. 1 レイヤ1

物理層のインタフェース条件は、IEEE802.3規格の10GBASE-LRおよび1000BASE-SX、1000BASE-LXに準拠し、各々の転送速度でベースバンド信号の転送を行う。なお、本インタフェースにおける当社のLAN型通信網間接続装置と直接協定事業者の装置の間に、レイヤ1の伝送装置を設置する場合には、当該伝送装置においてリンクダウン転送（リンクパススルー）機能を有効とし、伝送区間故障発生時に当社のLAN型通信網間接続装置への光送出を停止すること。

BYE信号の受信によるSIPダイアログの終了を契機として、メディアストリームのパケット送受を禁止する。

また、当社のIP通信網において、RTPパケットが一定時間送受信されない、または一定時間RTCPパケットが受信されない場合、通信状態が異常であるとみなし、対応するSIPセッションを解放する場合がある。

d. 4. 通信中メディアの方向属性変更

メディア確立前（200 OK受信前）のセッション変更による方向属性変更は、以下の条件において対応する。

- sendrecv → sendonly/recvonly
- sendonly → sendrecv

d. 5. 着信転送時のメディア経路

着信転送時のメディア経路は、転送元事業者を経由することを前提とする。

技術的条件集別表 38

【参照規格一覧】

[1] IEEE Std 802.3-2018:IEEE Standard for Ethernet

[2] IEEE 802.1ad-2005: Virtual Bridged Local Area Networks Provider Bridges (略)

1. 規定範囲 (略)

2. インタフェース仕様

2. 1 レイヤ1

物理層のインタフェース条件は、IEEE802.3規格の10GBASE-LR/ER/SRおよび1000BASE-SX、1000BASE-LX、100GBASE-LR4に準拠し、各々の転送速度でベースバンド信号の転送を行う。なお、本インタフェースにおける当社のLAN型通信網間接続装置と直接協定事業者の装置の間に、レイヤ1の伝送装置を設置する場合には、当該伝送装置においてリンクダウン転送（リンクパススルー）機能を有効とし、伝送区間故障発生時に当社のLAN型通信網間接続装置への光送出を停止すること。

2. 1. 1 インタフェース条件 (10Gbit/s 品目)

光コネクタは、JIS C 5973 規格の SC コネクタを使用する。
光ケーブルは、JIS C 6835 規格のシングルモード光ファイバ (2 芯) を使用する。

主な光インタフェース条件を表 2-1 及び図 2-1 に示す。
詳細仕様は、IEEE802.3 規格の第 52 章を参照のこと。

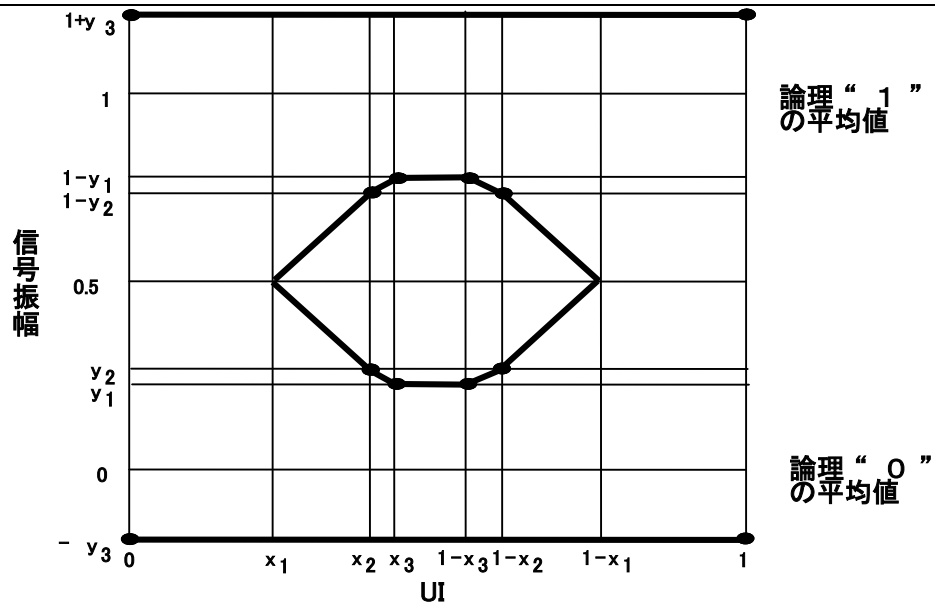
表 2-1 10GBASE-LR の主な光学的条件

| 項目 | 単位 | 規格 |
|--------------|-----|-----------|
| 信号速度 (公称) | GBd | 10.3125 |
| 信号速度偏差 (最大) | ppm | ±100 |
| 中心波長 (範囲) | nm | 1260~1355 |
| 平均送出レベル (最大) | dBm | 0.5 |
| 平均送出レベル (最小) | dBm | -8.2 |
| 平均受信レベル (最大) | dBm | 0.5 |
| 平均受信レベル (最小) | dBm | -14.4 |
| 消光比 (最小) | dB | 3.5 |
| 符号化形式 | | 64B / 66B |
| 送信光パルスマスク | | 図 2-1 参照 |

2. 1. 1 インタフェース条件 (10Gbit/s 品目)

光コネクタは、JIS C 5973 規格の SC コネクタを使用する。
光ケーブルは、JIS C 6835 規格のシングルモード光ファイバ (2 芯) を使用する。

詳細仕様は、IEEE802.3 規格の第 52 章を参照のこと。



適用範囲: 10GBASE-LR
 測定条件: $f - 3\text{dB}$ が伝送ビットレート $\times 0.75$ の4次トムソンフィルタ

| | 10GbE |
|-------|-------|
| x_1 | 0.25 |
| x_2 | 0.40 |
| x_3 | 0.45 |
| y_1 | 0.25 |
| y_2 | 0.28 |
| y_3 | 0.40 |

図 2-1 10GBASE-LR の光出力波形

2. 1. 2 インタフェース条件 (1Gbit/s 品目)

光コネクタは、JIS C 5973 規格の SC コネクタを使用する。光ケーブルは、1000BASE-SX の場合は JIS C6832 SGI-50/125 規格のマルチモード光ファイバ (2 芯)、1000BASE-LX の場合は JIS C 6835 規格のシングルモード光ファイバ (2 芯) を使用する。また、IEEE 802.3 に規定される機能のうち、Clause37 に規定されている Auto-Negotiation については、5. 1. 1 項、5. 1. 2 項で記載する。

主な光インタフェース条件を表 2-2 及び図 2-2 に示す。

詳細仕様は IEEE802.3 規格の第 38 章を参照のこと。

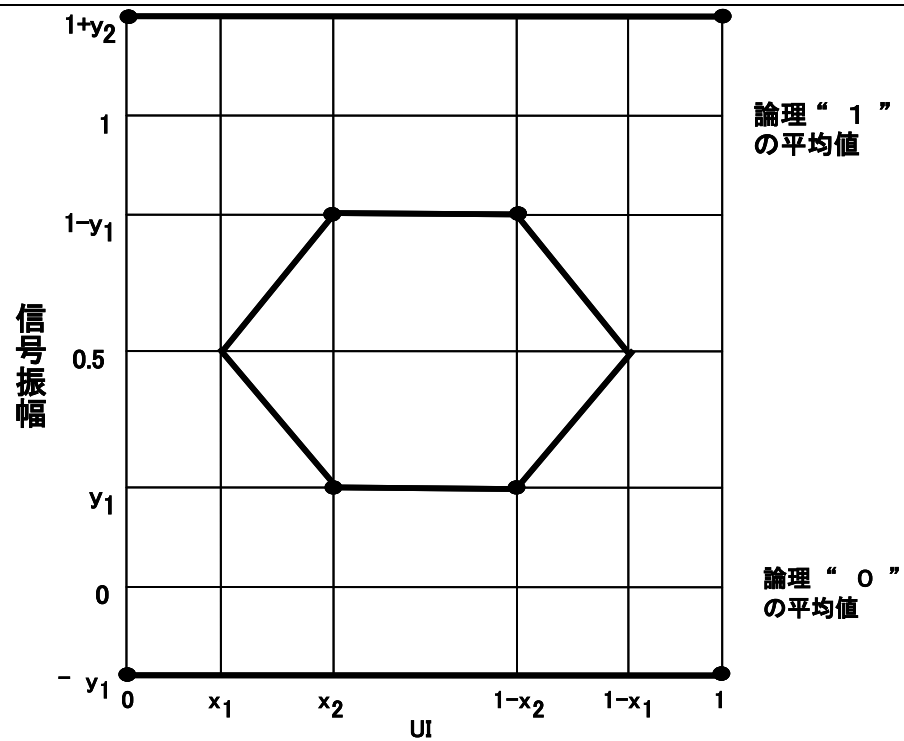
表 2-2 1000BASE-SX/LX の光学的条件

| 項 目 | 単 位 | 1000BASE-SX | 1000BASE-LX |
|--------------|-----|-------------|-------------|
| 信号速度 (公称) | GBd | 1.25 | 1.25 |
| 信号速度偏差 (最大) | ppm | ±100 | ±100 |
| 中心波長 (範囲) | nm | 770 ~ 860 | 1270 ~ 1355 |
| 平均送出レベル (最大) | dBm | 0 | -3.0 |
| 平均送出レベル (最小) | dBm | -9.5 | -11.0 |
| 平均受信レベル (最大) | dBm | 0 | -3.0 |
| 平均受信レベル (最小) | dBm | -17 | -19.0 |
| 消光比 (最小) | dB | 9.0 | 9.0 |
| 符号化形式 | | 8B / 10B | |
| 光信号パルスマスク | | 図 2-2 を参照 | |

2. 1. 2 インタフェース条件 (1Gbit/s 品目)

光コネクタは、JIS C 5973 規格の SC コネクタを使用する。光ケーブルは、1000BASE-SX の場合は JIS C6832 SGI-50/125 規格のマルチモード光ファイバ (2 芯)、1000BASE-LX の場合は JIS C 6835 規格のシングルモード光ファイバ (2 芯) を使用する。また、IEEE 802.3 に規定される機能のうち、Clause37 に規定されている Auto-Negotiation については、5. 1. 1 項、5. 1. 2 項で記載する。

詳細仕様は IEEE802.3 規格の第 38 章を参照のこと。



適用範囲: 1000BASE-SX/LX

測定条件: f -3dB が伝送ビットレート \times 0.75 の 4次トムソンフィルタ

| | GbE |
|-------|-------|
| x_1 | 0.22 |
| x_2 | 0.375 |
| y_1 | 0.20 |
| y_2 | 0.30 |

図 2-2 1000BASE-SX/LX の光出力波形

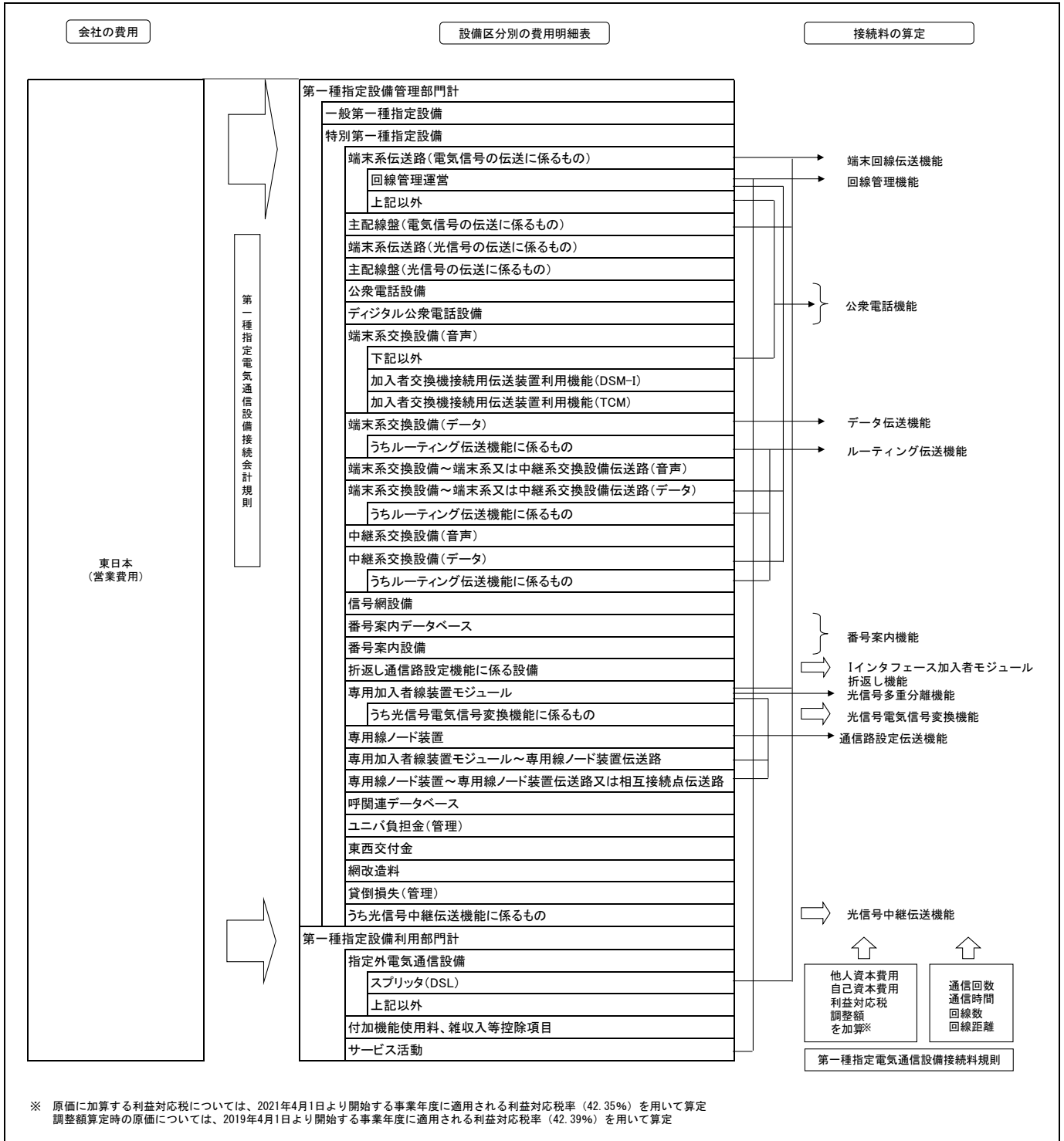
| | |
|---|--|
| <p>2. 2 レイヤ2 (略)</p> <p>3. 故障管理 (略)</p> | <p><u>2. 1. 3 インタフェース条件 (100Gbit/s 品目)</u> <u>光コネクタは、JIS C 5973 規格の SC コネクタを使用する。光ケーブルは、JIS C 6835 規格のシングルモード光ファイバ (2 芯) を使用する。</u> <u>詳細仕様は IEEE802.3 規格の第 82、83、88 章を参照のこと。</u></p> <p>2. 2 レイヤ2 (略)</p> <p><u>2. 3 レイヤ3</u></p> <p><u>2. 3. 1 IPv4</u> <u>IETF RFC791 準拠</u></p> <p><u>2. 3. 2 ICMP</u> <u>IETF RFC792 準拠</u></p> <p><u>2. 3. 3 ルーティング方式</u> <u>スタティックルーティング</u></p> <p>3. 故障管理 (略)</p> |
|---|--|

網使用料算定根拠
(東日本コストに基づく接続料)

目 次

| | |
|---|----|
| I. 算定手順 | 2 |
| II. 原価の算定及び料金の設定 | 3 |
| 1. 端末回線伝送機能 | 3 |
| 2. I インタフェース加入者モジュール折返し機能 | 14 |
| 3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能 | 15 |
| 4. 端末系交換機能 | 16 |
| 5. 中継伝送機能 | 17 |
| 6. 通信路設定伝送機能 | 20 |
| 7. (削除) | |
| 8. 番号案内機能 | 28 |
| 9. (削除) | |
| 10. 公衆電話機能 | 33 |
| 11. ルーティング伝送機能 | 39 |
| 12. 網同期クロック供給機能 | 41 |
| 13. その他の機能 | 42 |
| III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定 | 44 |
| IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定 | 45 |
| V. 資本構成比率の算定 | 46 |
| VI. 他人資本利率の算定 | 47 |
| VII. 自己資本利益率の算定 | 48 |
| VIII. 利益対応税率の算定 | 49 |
| IX. 料金設定に使用したトラヒック | 51 |
| X. 料金設定に使用した回線数 | 52 |
| X I. 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率 | 74 |
| X II. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率 | 75 |
| X III. 料金設定に使用した保守換算係数 | 76 |
| X IV. 料金設定に使用した貸倒率 | 78 |
| (別紙) | |
| 1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 | 79 |
| 2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表 | 80 |
| 3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表 | 81 |
| 4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表 | 82 |
| 5. 中継伝送機能の費用明細表 | 83 |
| 6. 中継伝送機能の固定資産明細表 | 84 |
| (参考) | |
| 1. 設備区分別の費用明細表 | 85 |
| 2. 設備区分別固定資産明細表 | 86 |
| 3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳) | 88 |
| 4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳) | 89 |
| 5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳) | 90 |
| 6. 設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳) | 91 |
| 7. 接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における 明細表の設備区分の対応 | 92 |
| 8. 回線設置手続費等の控除額 | 93 |

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

A. 設備区分別の費用

| 区分 | 端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | | | | | | | 備考 |
|------------|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------|--------|---|
| | メタル加入者回線 | | | | | | | |
| | (再掲) メタル設備 のみを用いる 加入者回線 | (再掲) 試験受付 | (再掲) 上部区間 | (再掲) 土木設備 | (再掲) 下部区間 | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 166,481 | 138,257 | 132,117 | 4,013 | 57,697 | 26,418 | 74,420 | 別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より) |
| ②他人資本費用 | 398 | 389 | 366 | 1 | 221 | 162 | 145 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 21,505 | 21,044 | 19,787 | 31 | 11,928 | 8,745 | 7,859 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 9,145 | 8,949 | 8,414 | 13 | 5,072 | 3,719 | 3,342 | (③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 197,529 | 168,639 | 160,684 | 4,058 | 74,918 | 39,044 | 85,766 | ①+②+③+④ |

(単位:百万円)

| | | | | | | | | |
|---------------|---------|---------|---------|-----|---------|---------|---------|---|
| ⑥正味固定資産 | 506,790 | 498,930 | 468,825 | 273 | 285,235 | 211,120 | 183,590 | 別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表 および別紙4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表より(全体は参考4より) |
| ⑦投資等 | 608 | 599 | 563 | 0 | 342 | 253 | 220 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 3,193 | 3,143 | 2,954 | 2 | 1,797 | 1,330 | 1,157 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 15,882 | 12,529 | 12,074 | 496 | 4,644 | 1,401 | 7,430 | (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 526,473 | 515,201 | 484,416 | 771 | 292,018 | 214,104 | 192,397 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 75,054 | 73,447 | 69,058 | 110 | 41,630 | 30,523 | 27,428 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 17,513 | 17,346 | 16,185 | 9 | 9,847 | 7,288 | 6,338 | |
| ⑬減価償却費 | 20,338 | 19,137 | 17,886 | 38 | 10,190 | 7,543 | 7,696 | 別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より) |
| ⑭固定資産除却損 | 1,572 | 1,542 | 1,455 | 0 | 510 | 377 | 945 | |

(単位:百万円)

| 区分 | 端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | | | | 備考 |
|------------|----------------------|-----|-----|-------------------------------|--|
| | OCU | | | 加入者 取引装置 (ATMデータ 伝送) | |
| | 光 | メタル | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 481 | 182 | 299 | 0 | 参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より |
| ②他人資本費用 | 1 | 0 | 1 | 0 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 51 | 19 | 32 | 6 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 22 | 8 | 14 | 3 | (③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 555 | 209 | 346 | 9 | ①+②+③+④ |

(単位:百万円)

| | | | | | |
|---------------|-------|-----|-----|-----|---|
| ⑥正味固定資産 | 1,211 | 451 | 760 | 138 | 参考4. 設備区分別の固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)より |
| ⑦投資等 | 1 | 1 | 1 | 0 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 8 | 3 | 5 | 1 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 39 | 15 | 24 | 0 | (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 1,259 | 470 | 790 | 139 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 179 | 67 | 113 | 20 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 19 | 7 | 12 | 0 | |
| ⑬減価償却費 | 146 | 55 | 91 | 0 | 参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より |
| ⑭固定資産除却損 | 3 | 1 | 2 | 0 | |

(単位:百万円)

| 区分 | 端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | | | 備考 |
|------------|--------------------------------|--------|-------|--|
| | 回線管理運営 | | | |
| | 電話等・ラインシェアリング・ドライ カフバ・光ファイバ | | | |
| | DB管理および料金計算 | | 電話等 | |
| ①指定設備管理運営費 | 27,743 | 26,925 | 3,226 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 7 | 7 | 1 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 403 | 392 | 36 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 171 | 167 | 15 | (③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 28,324 | 27,491 | 3,278 | ①+②+③+④ |

(単位:百万円)

| | | | | |
|---------------|-------|-------|-----|---|
| ⑥正味固定資産 | 6,510 | 6,322 | 478 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 8 | 8 | 1 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 41 | 40 | 3 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 3,314 | 3,215 | 394 | (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 9,873 | 9,585 | 876 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 1,407 | 1,366 | 125 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 147 | 144 | 15 | |
| ⑬減価償却費 | 1,055 | 1,036 | 61 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 27 | 27 | 2 | |

| 区分 | 端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | | | | 備考 | |
|------------|----------------------------|--------|-------|----------------------|--------|--|
| | 回線管理運営 | | | | | |
| | 電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ | | | | | |
| | DB管理および料金計算 | | | | | |
| | 相互接続回線 | | | その他 | | |
| | ライン シェアリング | ドライカッパ | 光ファイバ | DSLファイル連携 に係る開発費用 | | |
| ①指定設備管理運営費 | 222 | 338 | 1,060 | 5 | 22,074 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 6 | 9 | 33 | 0 | 307 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 3 | 4 | 14 | 0 | 131 | (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 231 | 351 | 1,108 | 5 | 22,518 | ①+②+③+④ |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|---|-------|---|
| ⑥正味固定資産 | 123 | 192 | 675 | 0 | 4,854 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 1 | 1 | 4 | 0 | 31 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 26 | 39 | 120 | 1 | 2,636 | (①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 150 | 232 | 800 | 1 | 7,527 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 21 | 33 | 114 | 0 | 1,073 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 3 | 5 | 18 | 0 | 103 | |
| ⑬減価償却費 | 14 | 22 | 75 | 0 | 864 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 1 | 1 | 4 | 0 | 19 | |

| 区分 | 端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | | | | 主配線盤 (電気信号の伝送に係るもの) | | 備考 |
|------------|----------------------|-------------|---|-----|------------------------|---|--|
| | 回線管理運営 | | | | その他 | (再掲) データ取費のみを 用いる加入者回線 に係る主配線盤 | |
| | ATMデータ伝送 | | | | | | |
| | 端末回線 伝送機能 | データ 伝送機能 | | | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 0 | 0 | 0 | 818 | 4,769 | 4,746 | 参考1. 設備区分別の費用明細表 および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 16 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 0 | 0 | 0 | 12 | 884 | 879 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 0 | 0 | 0 | 5 | 376 | 374 | (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 0 | 0 | 0 | 835 | 6,045 | 6,015 | ①+②+③+④ |

| | | | | | | | |
|---------------|---|---|---|-----|--------|--------|---|
| ⑥正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 188 | 21,086 | 20,951 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表 および別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 25 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 0 | 0 | 0 | 1 | 133 | 132 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 0 | 0 | 0 | 100 | 407 | 405 | (①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 0 | 0 | 0 | 289 | 21,651 | 21,513 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 0 | 0 | 0 | 41 | 3,087 | 3,067 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 0 | 0 | 0 | 3 | 395 | 392 | |
| ⑬減価償却費 | 0 | 0 | 0 | 19 | 1,099 | 1,090 | 参考1. 設備区分別の費用明細表 および別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 23 | |

| 区分 | 端末系伝送路 (光信号の伝送に係るもの) | | 備考 |
|------------|-------------------------|----------------------------|--|
| | | (再掲) 局外スプリッタ (局外8分岐) | |
| ①指定設備管理運営費 | 113,479 | 599 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 700 | 7 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 37,819 | 368 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 16,082 | 156 | (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 168,080 | 1,130 | ①+②+③+④ |

| | | | |
|---------------|---------|-------|---|
| ⑥正味固定資産 | 911,959 | 8,897 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 1,094 | 11 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 5,745 | 56 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 7,081 | 41 | (①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 925,879 | 9,005 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 131,993 | 1,284 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 22,546 | 45 | |
| ⑬減価償却費 | 32,350 | 213 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 1,932 | 15 | |

B. 施設設置負担金の適用のないサービスにおける加算料

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|---------|---------------------------------------|
| ①施設設置負担金の額(円/回線) | 36,000 | |
| ②平均償却年数(年) | 31 | 圧縮記憶対象設備の平均償却期間(2019年度実績) |
| ③年間減価償却費(円) | 1,161 | ①÷② |
| ④他人資本費用(円) | 14 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ⑤自己資本費用(円) | 735 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ⑥利益対応税(円) | 313 | (⑤自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率 |
| ⑦加算料(円/回線・年) | 2,223 | ③+④+⑤+⑥ |
| ⑧施設設置負担金の適用のないサービスの回線数 | 774,380 | Xの1の(16) |
| ⑨加算料相当費用(百万円) | 1,721 | ⑦×⑧ |
| ⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月) | 185 | ⑦÷12ヶ月 |
| ⑪レートベース(円/回線) | 18,000 | ①×0.5(レートベース残高率) |
| ⑫有利子負債以外の負債の額(円) | 2,566 | ⑪レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | 63 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|---------|--------------|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 774,380 | Xの1の(16) |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 195 | 2019年度適用網使用料 |
| ③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円) | 1,812 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-----|---|
| ①調整額(百万円) | ▲28 | ((a)の⑨+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|-------|--|
| ①加算料相当費用(百万円) | 1,721 | (a)の⑨について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額(百万円) | ▲28 | (d)の① |
| ③合計(百万円) | 1,693 | ①+② |
| ④1回線当たり加算料原価(円/回線・月) | 182 | ③÷(a)の⑧÷12ヶ月 |

C. 加入者回線

a. 特別帯域透過端末回線

(a) 前々算定期間における下部区間に係る費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------------|-----------|--|
| ①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円) | 85,726 | アーイー |
| ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能 | 85,766 | Aの⑤下部区間 |
| イ. DSL回線故障対応機能コスト | 40 | 13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×Aの⑤下部区間 |
| ②回線数(回線) | 9,321,318 | Xの1の(20) |
| ③1回線あたり費用(円/回線・月) | 766 | ①÷②÷12ヶ月 |

(b) 下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------------------|--------|---|
| ①前々算定期間における上部区間に係る費用(百万円) | 72,683 | アーイーウ |
| ア. 上部区間 | 74,918 | Aの⑤上部区間 |
| イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTに收容される加入者回線負担相当 | 2,201 | 別表1の④ |
| ウ. DSL回線故障対応機能コスト | 34 | 13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月÷Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線×(アーイー) |
| ②故障受付発生割合 | 4.69% | 2019年度実績(特別調査値) |
| ③故障受付発生回線相当分費用(百万円) | 3,409 | ①×② |
| ④上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円) | 3,409 | ③ |
| ⑤1回線あたり費用(円/回線・月) | 30 | ④÷(a)の②÷12ヶ月 |
| ⑥メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤費用(百万円) | 3,008 | Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤÷2 |
| ⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円) | 141 | ②×⑥ |
| ⑧主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円) | 133 | ⑦×(a)の②÷Xの1の(42) |
| ⑨1回線あたり費用(円/回線・月) | 1 | ⑧÷(a)の②÷12ヶ月 |

(c) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------------------|-----------|----------|
| ①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円) | 85,726 | (a)の① |
| ②上部区間のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円) | 3,409 | (b)の④ |
| ③主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円) | 133 | (b)の⑧ |
| ④合計(百万円) | 89,268 | ①+②+③ |
| ⑤回線数(回線) | 9,321,318 | Xの1の(20) |
| ⑥1回線あたりコスト(円/回線・月) | 798 | ④÷⑤÷12ヶ月 |

(d) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|--------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | ▲4,519 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(e) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|-----------|--------------|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 9,321,318 | Xの1の(20) |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 725 | 2019年度適用網使用料 |
| ③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円) | 81,095 | ①×②×12ヶ月 |

(f) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-------|---|
| ①調整額(百万円) | 3,654 | ((c)の④+(d)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(e)の③ |

(g) 原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 89,265 | (c)の④について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額(百万円) | 3,654 | (f)の① |
| ③合計(百万円) | 92,919 | ①+② |
| ④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月)) | 831 | ③÷(a)の②÷12ヶ月 |

b. メタル設備のみを用いる加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------------------|-----------|--------------------------------------|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 158,408 | アーイーウエ |
| ア. メタル設備のみを用いる加入者回線 | 160,684 | Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線 |
| イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTに収容される加入者回線負担相当 | 2,201 | 別表1の④ |
| ウ. DSL回線故障対応機能コスト | 75 | 13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月×(アーイ)÷ア |
| エ. 特別帯域透過端末回線コスト | 0 | (a)の(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(104)×12ヶ月 |
| ②回線数(回線) | 9,321,318 | Xの1の(20)-Xの1の(104) |
| ③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月)) | 1,416 | ①÷②÷12ヶ月 |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | 4,976 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|-----------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 9,321,318 | Xの1の(20)-Xの1の(104) |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 1,394 | 2019年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(e)の⑥に2019年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円) | 155,927 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-------|---|
| ①調整額(百万円) | 7,457 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------------------|---------|--|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 158,400 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額(百万円) | 7,457 | (d)の① |
| ③合計(百万円) | 165,857 | ①+② |
| ④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月)) | 1,483 | ③÷(a)の②÷12ヶ月 |

c. 上記以外のメタル加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------------|-----------|-----------------------------------|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 150,749 | ア-イ-ウ-エ-オ |
| ア. 加入者回線 | 168,639 | Aの⑤メタル加入者回線 |
| イ. 一般帯域透過端末回線コスト | 16,093 | bの(a)の③×(Xの1の(22)-Xの1の(104))×12ヶ月 |
| ウ. DSL回線故障対応機能コスト | 76 | 13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月 |
| エ. 加算料相当コスト | 1,721 | Bの(a)の⑨加算料相当費用2線式(帯域透過端末回線を除く) |
| オ. 特別帯域透過端末回線コスト | 0 | (aの(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(104)×12ヶ月 |
| ②回線数(回線) | 9,123,383 | Xの1の(23) |
| ③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月)) | 1,377 | ①÷②÷12ヶ月 |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-------|--|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | 4,150 | 2019年度接続料金において加算した調整額-2018年度接続料金の原価に繰り延べる調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|-----------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 9,123,383 | Xの1の(23) |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 1,353 | 2019年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのcの(e)の⑥に2019年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円) | 148,127 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-------|---|
| ①調整額(百万円) | 6,772 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------------------|---------|--|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 150,740 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額(百万円) | 6,772 | (d)の① |
| ③合計(百万円) | 157,512 | ①+② |
| ④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月)) | 1,439 | ③÷(a)の②÷12ヶ月 |

D. OCU

メタル設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|---------|-------------------|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 346 | Aの⑤OCU(メタル) |
| ②ISDN回線数(回線) | 948,465 | Xの1の(48)+Xの1の(49) |
| ③1回線あたり費用(円/回線(2線式)・月) | 30 | ①÷②÷12ヶ月 |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | ▲234 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|---------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 948,465 | Xの1の(48)+Xの1の(49) |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 23 | 2019年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のDの(e)の④に2019年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円) | 262 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|------|---|
| ①調整額(百万円) | ▲150 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|------|--|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 346 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額(百万円) | ▲150 | (d)の① |
| ③合計(百万円) | 196 | ①+② |
| ④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月) | 17 | ③÷(a)の②÷12ヶ月 |

E. 主配線盤

a. メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------------|-----------|----------------------------|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 6,015 | アーイ |
| ア. 主配線盤 | 6,015 | Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤 |
| イ. 特別帯域透過端末回線コスト | 0 | Cのaの(b)の⑨×Xの1の(104)×12ヶ月 |
| ②回線数(回線) | 9,917,257 | Xの1の(42)－Xの1の(104) |
| ③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月)) | 51 | ①÷②÷12ヶ月 |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | 348 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|-----------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 9,917,257 | Xの1の(42)－Xの1の(104) |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 50 | 2019年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのaの(e)の④に2019年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円) | 5,950 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-----|---|
| ①調整額(百万円) | 413 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)－(c)の③ |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------------------|-------|--|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 6,014 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額(百万円) | 413 | (d)の① |
| ③合計(百万円) | 6,427 | ①+② |
| ④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月)) | 54 | ③÷(a)の②÷12ヶ月 |

b. 上記以外のメタル主配線盤

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------------|-----------|--|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 5,101 | アーイーウ |
| ア. 主配線盤 | 6,045 | Aの⑤主配線盤(電気信号の伝送に係るもの) |
| イ. メタル設備のみを用いる主配線盤相当コスト | 944 | aの(a)の③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)－Xの1の(104))×12ヶ月 |
| ウ. 特別帯域透過端末回線コスト | 0 | Cのaの(b)の⑨×Xの1の(104)×12ヶ月 |
| ②回線数(回線) | 9,123,383 | Xの1の(46) |
| ③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月)) | 47 | ①÷②÷12ヶ月 |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | 194 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|-----------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 9,123,383 | Xの1の(46) |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 45 | 2019年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのbの(e)の④に2019年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円) | 4,927 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-----|---|
| ①調整額(百万円) | 368 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)－(c)の③ |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------------------|-------|--|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 5,101 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額(百万円) | 368 | (d)の① |
| ③合計(百万円) | 5,469 | ①+② |
| ④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月)) | 50 | ③÷(a)の②÷12ヶ月 |

F. ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|-------|--|
| ①設備管理運営費 (円/回線・年) | 1,125 | 接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 |
| ②他人資本費用 (円/回線・年) | 5 | |
| ③自己資本費用 (円/回線・年) | 267 | |
| ④利益対応税 (円/回線・年) | 115 | |
| ⑤ケーブル設備計 (円/回線・年) | 1,512 | ①+②+③+④ |
| ⑥1回線あたり費用 (円/回線・月) | 126 | ⑤÷12ヶ月 |
| ⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月) | ▲13 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |
| ⑧前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 119 | 2019年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のFの⑩に2019年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ⑨調整額(円/回線・月) | ▲6 | (⑥+⑦)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−⑧ |
| ⑩1回線あたり費用 (円/回線・月) | 126 | ⑥について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ⑪1回線あたり原価 (円/回線・月) | 120 | ⑨+⑩ |

G. 第2グループ回線に加算する加算額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|-------|--|
| ①設備管理運営費 (円/回線・年) | 673 | 接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 |
| ②他人資本費用 (円/回線・年) | 5 | |
| ③自己資本費用 (円/回線・年) | 246 | |
| ④利益対応税 (円/回線・年) | 106 | |
| ⑤合計 (円/回線・年) | 1,030 | ①+②+③+④ |
| ⑥1回線あたり費用 (円/回線・月) | 86 | ⑤÷12ヶ月 |

b. 第2グループ回線に加算する加算額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------------|-------|--|
| ①局舎～引込分岐点間相当コスト (円/回線・月) | 1,330 | Cのbの(a)の③−aの⑥ |
| ②主配線盤 (円/回線・月) | 26 | Eのaの(a)の③÷2 |
| ③加算額の費用計 (円/回線・月) | 1,356 | ①+② |
| ④第2グループ回線の収容効率係数 | 1.19 | カッド内の回線収容の差異をもとに設定(2017年度特別調査) |
| ⑤第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月) | 258 | ③×(④−1) |
| ⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月) | ▲39 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |
| ⑦前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 234 | 2019年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のGのbの⑩に2019年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ⑧調整額(円/回線・月) | ▲15 | (⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−⑦ |
| ⑨第2グループ回線に加算する費用(円/回線・月) | 258 | ⑤について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ⑩第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月) | 243 | ⑧+⑨ |

H. (削除)

I. 光信号伝送装置(GE-PON)

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|---------|------------------------------------|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 16,868 | 6の6-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(1Gbit/sタイプ) |
| ②回線数(回線) | 950,787 | Xの1の(76) |
| ③1回線あたり費用(円/回線・月) | 1,478 | ①÷②÷12ヶ月 |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | 1,900 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|---------|--------------|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 950,787 | Xの1の(76) |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 1,944 | 2019年度適用網使用料 |
| ③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円) | 22,180 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|--------|---|
| ①調整額(百万円) | ▲3,412 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③ |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 16,867 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額(百万円) | ▲3,412 | (d)の① |
| ③合計(百万円) | 13,455 | ①+② |
| ④1回線あたりコスト(円/回線・月) | 1,179 | ③÷(a)の②÷12ヶ月 |

J. 一戸建てにおける光屋内配線

(a) 前々算定期間における費用

a. 平日昼間の場合

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|--------|---|
| ①作業単金(1時間あたり・円) | 6,239 | 2021年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②故障修理作業時間(時間) | 3.100 | |
| ③当該作業に係る物品費(円) | 2,109 | 2019年度調達実績 |
| ④光コンセント新設作業に係る物品費(円) | 276 | |
| ⑤原価(円) | 21,174 | ①×②+③-④ |

b. 平日夜間の場合

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|--------|---|
| ①作業単金(1時間あたり・円) | 7,151 | 2021年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②故障修理作業時間(時間) | 3.100 | |
| ③当該作業に係る物品費(円) | 2,109 | 2019年度調達実績 |
| ④光コンセント新設作業に係る物品費(円) | 276 | |
| ⑤原価(円) | 24,001 | ①×②+③-④ |

c. 平日深夜の場合

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|--------|---|
| ①作業単金(1時間あたり・円) | 8,192 | 2021年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②故障修理作業時間(時間) | 3.100 | |
| ③当該作業に係る物品費(円) | 2,109 | 2019年度調達実績 |
| ④光コンセント新設作業に係る物品費(円) | 276 | |
| ⑤原価(円) | 27,228 | ①×②+③-④ |

d. 土日祝日昼夜間の場合

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|--------|---|
| ①作業単金(1時間あたり・円) | 7,412 | 2021年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②故障修理作業時間(時間) | 3.100 | |
| ③当該作業に係る物品費(円) | 2,109 | 2019年度調達実績 |
| ④光コンセント新設作業に係る物品費(円) | 276 | |
| ⑤原価(円) | 24,810 | ①×②+③-④ |

e. 土日祝日深夜の場合

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|--------|---|
| ①作業単金(1時間あたり・円) | 8,453 | 2021年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②故障修理作業時間(時間) | 3.100 | |
| ③当該作業に係る物品費(円) | 2,109 | 2019年度調達実績 |
| ④光コンセント新設作業に係る物品費(円) | 276 | |
| ⑤原価(円) | 28,037 | ①×②+③-④ |

f. 1回線当たりの月額費用(タイプ1-1)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|--------|--------------------------------|
| ①原価(円) | 21,174 | aの⑤より |
| ②光屋内配線の平均的な使用期間(年) | 10 | 光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数 |
| ③1回線当たり費用(円/回線・月) | 176 | ①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率) |

g. 1回線当たりの月額費用(タイプ1-2)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|--------|---|
| ①原価(円) | 22,254 | aとdの⑤について故障修理発生割合(2019年度実績(平日昼間:70.3%、土日祝日:29.7%))で加重して算定 |
| ②光屋内配線の平均的な使用期間(年) | 10 | 光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数 |
| ③1回線当たり費用(円/回線・月) | 185 | ①÷②÷12ヶ月×XIII. の保守換算係数3のタイプ1-2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率) |

h. 1回線当たりの月額費用(タイプ2)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|--------|--|
| ①原価(円) | 21,865 | a b c d eの⑤について故障修理発生割合(2019年度実績(平日昼間:80.9%、平日夜間:2%、平日深夜:0.6%、土日祝日昼夜間:15.7%、土日祝日深夜:0.7%))で加重して算定 |
| ②光屋内配線の平均的な使用期間(年) | 10 | 光ファイバ屋内ケーブルの耐用年数 |
| ③1回線当たり費用(円/回線・月) | 188 | ①÷②÷12ヶ月×XIII. の保守換算係数3のタイプ2のもの×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率) |

(b) 前々算定期間における調整額

a. 前々算定期間における調整額(タイプ1-1)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|-----|----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(円/回線・月) | 0 | 2019年度接続料において加算した調整額 |

b. 前々算定期間における調整額(タイプ1-2)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|-----|----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(円/回線・月) | ▲1 | 2019年度接続料において加算した調整額 |

c. 前々算定期間における調整額(タイプ2)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|-----|----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(円/回線・月) | ▲1 | 2019年度接続料において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料金

a. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-1)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|-----|--------------|
| ①前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 179 | 2019年度適用網使用料 |

b. 前々算定期間における接続料金(タイプ1-2)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|-----|--------------|
| ①前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 186 | 2019年度適用網使用料 |

c. 前々算定期間における接続料金(タイプ2)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|-----|--------------|
| ①前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 189 | 2019年度適用網使用料 |

(d) 調整額

a. 調整額(タイプ1-1)

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

b. 調整額(タイプ1-2)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|-----|--|
| ①前々算定期間における調整額(円/回線・月) | ▲2 | $((a)のgの③ + (b)のbの①) \times (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のbの①$ |

c. 調整額(タイプ2)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|-----|--|
| ①前々算定期間における調整額(円/回線・月) | ▲2 | $((a)のhの③ + (b)のcの①) \times (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のcの①$ |

(e) 原価

a. 原価(タイプ1-1)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|-----|--|
| ①1回線当たり費用(円/回線・月) | 176 | (a)のfの③について、2021年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの |
| ②調整額(円/回線・月) | ▲3 | (d)のaの① |
| ③合計(円/回線・月) | 173 | ①+② |

b. 原価(タイプ1-2)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|-----|--|
| ①1回線当たり費用(円/回線・月) | 185 | (a)のgの③について、2021年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの |
| ②調整額(円/回線・月) | ▲2 | (d)のbの① |
| ③合計(円/回線・月) | 183 | ①+② |

c. 原価(タイプ2)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|-----|--|
| ①1回線当たり費用(円/回線・月) | 188 | (a)のhの③について、2021年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの |
| ②調整額(円/回線・月) | ▲2 | (d)のcの① |
| ③合計(円/回線・月) | 186 | ①+② |

(2)料金の設定

①基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のウの光信号伝送装置により、 10^3 bit/sまでの符号伝送が可能なもの(ア)保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|-------|---|
| 料金(円/光信号主端末回線収容装置・月) | 1,179 | $10^3(e)$ の④ \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のウの光信号伝送装置により、 10^3 bit/sまでの符号伝送が可能なもの(イ)保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|-------|---|
| 料金(円/光信号主端末回線収容装置・月) | 1,179 | $10^3(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能のウの光信号伝送装置により、 10^3 bit/sまでの符号伝送が可能なもの(ウ) (ア)(イ)以外のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|-------|---|
| 料金(円/光信号主端末回線収容装置・月) | 1,214 | $10^3(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|--|
| 料金(円/回線・月) | 1,489 | (C) の $c(e)$ の④ + E の $b(e)$ の④ \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|--|
| 料金(円/回線・月) | 1,489 | (C) の $c(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + E の $b(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のア 2線式のものの(ウ) (ア)(イ)以外のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|--|
| 料金(円/回線・月) | 1,534 | (C) の $c(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + E の $b(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 4線式のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|--|
| 料金(円/回線・月) | 3,067 | (C) の $c(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + E の $b(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの \times 2(対) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(ア) (イ)以外の場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|--|
| 料金(円/回線・月) | 1,537 | (C) の $b(e)$ の④ + E の $a(e)$ の④ \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(ア) (イ)以外の場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|--|
| 料金(円/回線・月) | 1,537 | (C) の $b(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + E の $a(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(ア) (イ)以外の場合の③ ①②以外のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|--|
| 料金(円/回線・月) | 1,583 | (C) の $b(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + E の $a(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(イ) 電話重畳する場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|--|
| 料金(円/回線・月) | 54 | E の $a(e)$ の④ \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のアイ以外のものの(イ) 電話重畳する場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|--|
| 料金(円/回線・月) | 54 | (E) の $a(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)の(ア) (イ)以外の場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|---|
| 料金(円/回線・月) | 1,780 | (C) の $b(e)$ の④ + E の $a(e)$ の④ + G の b の⑩ \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)の(ア) (イ)以外の場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|---|
| 料金(円/回線・月) | 1,780 | (C) の $b(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + E の $a(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + G の b の⑩ \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)の(ア) (イ)以外の場合の③ ①②以外のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|---|
| 料金(円/回線・月) | 1,826 | (C) の $b(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + E の $a(e)$ の④ \times XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + G の b の⑩ \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(イ) 電話重畳する場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|--|
| 料金(円/回線・月) | 297 | (Eのaの(e)の④ + Gのbの⑩) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のイ 第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(イ) 電話重畳する場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|--|
| 料金(円/回線・月) | 297 | (Eのaの(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Gのbの⑩) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|--------------------------------------|
| 料金(円/回線・月) | 831 | Cのaの(g)の④ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|--|
| 料金(円/回線・月) | 831 | Cのaの(g)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|--|
| 料金(円/回線・月) | 856 | Cのaの(g)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|------------------------------------|
| ①OCU(円/回線・月) | 17 | Dの(e)の④ |
| ②主配線盤(円/回線・月) | 50 | Eのbの(e)の④ |
| ③局内伝送路(円/回線・月) | 120 | Fの① × X IIIの保守換算係数2の③のタイプ1-1のもの |
| ④料金(円/回線・月) | 187 | (①+②+③) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|---------------------------------------|
| ①OCU(円/回線・月) | 17 | Dの(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの |
| ②主配線盤(円/回線・月) | 50 | Eのbの(e)の④ × X IIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの |
| ③局内伝送路(円/回線・月) | 120 | Fの① × X IIIの保守換算係数2の③のタイプ1-2のもの |
| ④料金(円/回線・月) | 187 | (①+②+③) × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

②加算料

・2線式のもの(専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金等の適用が無い場合)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|------------------------------------|
| 料金(円/回線・月) | 182 | Bの(e)の④ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|---------------------------------------|
| 料金(円/回線・月) | 363 | 5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------|-------|--|
| 料金(円/m・回線・月) | 1.209 | 5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより |

③加算額

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|-----|--------------------------------------|
| ①1回線当たり費用(円/回線・月) | 173 | Jの(e)のaの③ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|-----|--------------------------------------|
| ①1回線当たり費用(円/回線・月) | 183 | Jの(e)のbの③ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|-----|--------------------------------------|
| ①1回線当たり費用(円/回線・月) | 186 | Jの(e)のcの③ × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(別表1) 上部区間における未利用芯線相当コスト

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--|--------|---------------------------|
| ①上部区間に係るコスト(百万円) | 35.874 | (1)のAの⑤上部区間 - (1)のAの⑤土木設備 |
| ②メタルケーブル芯線使用率 | 17.1% | 2019年度実績 |
| ③局外RT収容回線比率 | 7.4% | Xの1の(19) ÷ Xの1の(21) |
| ④上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTに収容される加入者回線負担相当(百万円) | 2.201 | ① × (1 - ②) × ③ |

2.1 インタフェース加入者モジュール折返し機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|--|
| ①指定設備管理運営費 | 252 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 0 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 24 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率 |
| ④利益対応税 | 10 | (③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 286 | ①+②+③+④ |

| | | |
|---------------|-----|---|
| ⑥正味固定資産 | 560 | 参考2.設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 1 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 4 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 23 | (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 588 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 84 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 11 | |
| ⑬減価償却費 | 60 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 1 | |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | ▲33 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------------------|--------|--------------------|
| ①前々算定期間における需要(千回線) | 9 | 2019年度稼働実績(64kb/s) |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線(1.5Mb/s)・月) | 56,803 | 2019年度適用網使用料より |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 267 | ①×②×12ヶ月÷23 |

(d) 調整額

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|-----|---|
| ①調整額 | ▲14 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③ |

(e) 原価

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|-----|--|
| ①前々算定期間における費用 | 286 | (a)の⑤について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅶより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | ▲14 | (d)の① |
| ③合計 | 272 | ①+② |

(2) 料金の設定

A. 出側回線あたりの料金

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|--------|-----------------------------------|
| ①原価(百万円) | 272 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(千回線) | 9 | 2019年度稼働実績(64kb/s) |
| ③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月) | 57,926 | ①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

B.1 ユーザあたりの料金

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|--------|------------|
| ①1出側回線あたりの料金(円) | 57,926 | Aの③ |
| ②1出側回線あたりのユーザ数(回線) | 66.1 | 2019年度稼働実績 |
| ③料金(円/契約回線・月) | 876 | ①÷② |

3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能

A. 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用 (単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | | 備考 |
|---------------|----------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------|
| | 1Gbit/s タイプ | 100Mbit/s タイプ (集線型利用) | 100Mbit/s タイプ (非集線型利用) | |
| ①前々算定期間における費用 | 860 | 335 | 1,273 | 6-1の(1)の(a)の⑤光信号電気信号変換機能 |

(b) 前々算定期間における調整額 (単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | | 備考 |
|----------------|----------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|
| | 1Gbit/s タイプ | 100Mbit/s タイプ (集線型利用) | 100Mbit/s タイプ (非集線型利用) | |
| ①前々算定期間における調整額 | 222 | 96 | 367 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | | | 備考 |
|-------------------------|----------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------|
| | 1Gbit/s タイプ | 100Mbit/s タイプ (集線型利用) | 100Mbit/s タイプ (非集線型利用) | |
| ①前々算定期間における需要（回線） | 68,719 | 7,412 | 261,775 | 次の1の(84)、(88)及び(92) |
| ②前々算定期間における接続料金（円/回線・月） | 1,391 | 4,776 | 558 | 2019年度適用網使用料 |
| ③前々算定期間における収入（百万円） | 1,147 | 425 | 1,753 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額 (単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | | 備考 |
|------|----------------|-----------------------------|------------------------------|---|
| | 1Gbit/s タイプ | 100Mbit/s タイプ (集線型利用) | 100Mbit/s タイプ (非集線型利用) | |
| ①調整額 | ▲65 | 6 | ▲113 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e) 原価 (単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | | 備考 |
|---------------|----------------|-----------------------------|------------------------------|---|
| | 1Gbit/s タイプ | 100Mbit/s タイプ (集線型利用) | 100Mbit/s タイプ (非集線型利用) | |
| ①前々算定期間における費用 | 860 | 335 | 1,273 | 6-1の(1)の(a)の①の内、利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものである |
| ②調整額 | ▲65 | 6 | ▲113 | (d)の① |
| ③合計 | 795 | 341 | 1,160 | ①+② |

(2) 料金の設定

| 区分 | 金額等 | | | 備考 |
|-------------------|----------------|-----------------------------|------------------------------|--|
| | 1Gbit/s タイプ | 100Mbit/s タイプ (集線型利用) | 100Mbit/s タイプ (非集線型利用) | |
| ①原価（百万円） | 795 | 341 | 1,160 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数（回線） | 68,719 | 7,412 | 261,775 | 次の1の(84)、(88)及び(92) |
| ③1回線あたり原価（円/回線・月） | 964 | 3,834 | 369 | ①÷②÷12ヶ月 |
| ④料金（円/回線・月）タイプ1-1 | 964 | 3,834 | 369 | ③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| ⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2 | 964 | 3,834 | 369 | ③×XIIIの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| ⑥料金（円/回線・月）タイプ2 | 993 | 3,949 | 380 | ③×XIIIの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用 (単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|---------------|-------|-------|------------------------|
| | 局内4分岐 | 局内8分岐 | |
| ①前々算定期間における費用 | 1,697 | 5 | 6-1の(1)の(a)の⑤光信号多重分離機能 |

(b) 前々算定期間における調整額 (単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|----------------|-------|-------|-----------------------|
| | 局内4分岐 | 局内8分岐 | |
| ①前々算定期間における調整額 | ▲296 | ▲2 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|-------------------------|---------|-------|-----------------|
| | 局内4分岐 | 局内8分岐 | |
| ①前々算定期間における需要（回線） | 689,578 | 1,602 | Xの1の(96)及び(100) |
| ②前々算定期間における接続料金（円/回線・月） | 202 | 221 | 2019年度適用網使用料 |
| ③前々算定期間における収入（百万円） | 1,672 | 4 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額 (単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|------|-------|-------|---|
| | 局内4分岐 | 局内8分岐 | |
| ①調整額 | ▲271 | ▲1 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e) 原価 (単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|---------------|-------|-------|---|
| | 局内4分岐 | 局内8分岐 | |
| ①前々算定期間における費用 | 1,697 | 5 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものである |
| ②調整額 | ▲271 | ▲1 | (d)の① |
| ③合計 | 1,426 | 4 | ①+② |

(2) 料金の設定

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|-------------------|---------|-------|--|
| | 局内4分岐 | 局内8分岐 | |
| ①原価（百万円） | 1,426 | 4 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数（回線） | 689,578 | 1,602 | Xの1の(96)及び(100) |
| ③1回線あたり原価（円/回線・月） | 172 | 208 | ①÷②÷12ヶ月 |
| ④料金（円/回線・月）タイプ1-1 | 172 | 208 | ③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| ⑤料金（円/回線・月）タイプ1-2 | 172 | 208 | ③×XIIIの保守換算係数（タイプ1-2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| ⑥料金（円/回線・月）タイプ2 | 177 | 214 | ③×XIIIの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

4. 端末系交換機能

(1) 原価の算定
・ 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

| 区分 | 端末系交換設備（音声）の左記以外 | | | | | | | 備考 |
|------------|--|---------------|--------------|-------|-------------|---|--------|--|
| | 回線数が増減するもの に 当 該 設 備 に 係 る | 左記以外 | | | | | 左記以外 | |
| | | 加入者線収容部 | 左記以外 | | 光信号の伝送に係るもの | | | |
| | | | 電気信号の伝送に係るもの | 左記以外 | | | | |
| | | RTSGC伝送路に係るもの | | | | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 67,258 | 19,887 | 4,537 | 5,729 | 9,613 | 8 | 47,371 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 132 | 39 | 8 | 14 | 18 | 0 | 92 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 7,118 | 2,133 | 444 | 734 | 953 | 1 | 4,985 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利益率 |
| ④利益対応税 | 3,027 | 907 | 189 | 312 | 405 | 0 | 2,120 | (③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 77,535 | 22,966 | 5,178 | 6,789 | 10,989 | 9 | 54,568 | ①+②+③+④ |

| | | | | | | | | |
|---------------|---------|--------|--------|--------|--------|----|---------|---|
| ⑥正味固定資産 | 167,147 | 50,232 | 10,419 | 17,398 | 22,387 | 29 | 116,915 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 201 | 60 | 13 | 21 | 27 | 0 | 140 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 1,053 | 316 | 66 | 110 | 141 | 0 | 737 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 5,860 | 1,606 | 365 | 453 | 788 | 1 | 4,254 | (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45,625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 174,261 | 52,214 | 10,863 | 17,982 | 23,343 | 30 | 122,046 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 24,843 | 7,444 | 1,549 | 2,564 | 3,328 | 4 | 17,399 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 3,716 | 1,307 | 213 | 481 | 613 | 1 | 2,409 | |
| ⑬減価償却費 | 16,316 | 5,624 | 1,380 | 1,592 | 2,651 | 2 | 10,692 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 346 | 105 | 24 | 36 | 45 | 0 | 242 | |

5. 中継伝送機能

光信号中継伝送機能

A 基本料

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|--------|--|
| ①指定設備管理運営費 | 25,373 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 103 | ⑩レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 5,552 | ⑩レートの \times 自己資本比率 \times 自己資本利益率 |
| ④利益対応税 | 2,361 | (③自己資本費用 $+$ (⑪有利子負債以外の負債の額 \times 利子相当率)) \times 利益対応税率 |
| ⑤合計 | 33,389 | ① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④ |

| | | |
|---------------|---------|---|
| ⑥正味固定資産 | 133,381 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 160 | ⑥正味固定資産 \times 投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 840 | ⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 1,532 | (①設備管理運営費 $-$ (⑫租税公課 $+$ ⑬減価償却費 $+$ ⑭固定資産除却損)) \times 45.625日 \div 365日 |
| ⑩レートベース | 135,913 | ⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 19,376 | ⑩レートの \times 他人資本比率 \times 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 5,438 | |
| ⑬減価償却費 | 7,354 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 324 | |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 5,286 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--|--------|----------------------------|
| ①前々算定期間における需要(百万芯 \cdot m) | 2,433 | 2019年度現用中継芯線長実績 |
| ②前々算定期間における接続料金(円/m \cdot 芯 \cdot 月) | 1,259 | 2019年度適用網使用料 |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 36,758 | ① \times ② \times 12ヶ月 |

(d) 調整額

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|-------|--|
| ①調整額 | 1,917 | ((a)の⑤ $+$ (b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③ |

(e) 原価

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|--------|--|
| ①前々算定期間における費用 | 33,387 | (a)の⑤について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 1,917 | (d)の① |
| ③合計 | 35,304 | ① $+$ ② |

(2) 料金の設定

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------------|--------|---|
| ①原価(百万円) | 35,304 | (1)の(e)の③ |
| ②芯線長(百万芯 \cdot m) | 2,433 | 2019年度現用中継芯線長実績 |
| ③料金(円/m \cdot 芯 \cdot 月) | 1,209 | ① \div ② \div 12ヶ月 \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

B 光信号局内伝送路を利用する場合の加算料

通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

<創設費> (単位:円)

| 区 分 | 2芯ケーブル | 4芯ケーブル | 6芯ケーブル | 8芯ケーブル | 16芯ケーブル | 24芯ケーブル | 32芯ケーブル | 備 考 |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--|
| ①物品費および取付費 | 49,709 | 59,961 | 72,201 | 80,469 | 119,430 | 160,390 | 195,962 | 実績に基づく物品価格及び取付費を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して算定(ケーブル長は別表1の①より) |
| ②諸掛費 | 597 | 720 | 866 | 966 | 1,433 | 1,925 | 2,352 | |
| ③共通割掛費 | 3,421 | 4,126 | 4,969 | 5,538 | 8,219 | 11,037 | 13,485 | |
| ④創設費 | 53,727 | 64,807 | 78,036 | 86,973 | 129,082 | 173,352 | 211,799 | ①+②+③ |
| ⑤1芯あたり創設費 | 26,864 | 16,202 | 13,006 | 10,872 | 8,068 | 7,223 | 6,619 | ④÷芯線数 |
| ⑥芯線使用率 | 0.730 | 0.730 | 0.730 | 0.730 | 0.730 | 0.730 | 0.730 | 別表2の③より |
| ⑦1芯あたり創設費(使用率加味後) | 36,800 | 22,195 | 17,816 | 14,893 | 11,052 | 9,895 | 9,067 | ⑤÷⑥ |

<年経費> (単位:円)

| 区 分 | 2芯ケーブル | 4芯ケーブル | 6芯ケーブル | 8芯ケーブル | 16芯ケーブル | 24芯ケーブル | 32芯ケーブル | 加重平均 | 備 考 |
|------------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|-------|---|
| ①設備管理運営費 | 4,339 | 2,617 | 2,100 | 1,756 | 1,303 | 1,167 | 1,069 | 3,614 | 創設費の⑦を基に接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(別表3の比率を使用)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定(加重平均は芯線数構成比で加重した値) |
| ②他人資本費用 | 14 | 9 | 7 | 6 | 4 | 4 | 4 | 12 | |
| ③自己資本費用 | 772 | 466 | 374 | 312 | 232 | 208 | 190 | 643 | |
| ④利益対応税 | 332 | 200 | 161 | 134 | 100 | 89 | 82 | 277 | |
| ⑤合計 | 5,457 | 3,292 | 2,642 | 2,208 | 1,639 | 1,468 | 1,345 | 4,546 | ①+②+③+④ |
| ⑥垂直ケーブルラック | 11 | 14 | 8 | 8 | 9 | 6 | 7 | 11 | 接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定し、ラックあたりのケーブル搭載数で除して算定 |
| ⑦年経費計 | 5,468 | 3,306 | 2,650 | 2,216 | 1,648 | 1,474 | 1,352 | 4,557 | ⑤+⑥ |

| 区 分 | 2芯ケーブル | 4芯ケーブル | 6芯ケーブル | 8芯ケーブル | 16芯ケーブル | 24芯ケーブル | 32芯ケーブル | 合計 | 備 考 |
|------------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------------------------|
| ①敷設ケーブル芯線数 | 247,128 | 49,592 | 17,154 | 10,192 | 25,056 | 7,536 | 3,744 | 360,402 | 2020.9末時点の局内光ファイバの利用実績より |
| ②構成比 | 68.6% | 13.8% | 4.8% | 2.8% | 7.0% | 2.1% | 1.0% | 100.0% | |

<1芯あたりコスト>

| 区 分 | 2芯ケーブル | 4芯ケーブル | 6芯ケーブル | 8芯ケーブル | 16芯ケーブル | 24芯ケーブル | 32芯ケーブル | 加重料金 | 備 考 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|------|------------|
| ①1芯あたりコスト(円/芯・月) | 456 | 276 | 221 | 185 | 137 | 123 | 113 | 380 | 年経費の⑦÷12ヶ月 |

(別表1) 算定に使用した局内ケーブルに関する数値

| 区分 | ケーブル長 | 備 考 |
|----------|-------|--------------------------|
| ①平均ケーブル長 | 53.9m | 2020.9末時点の局内光ファイバの利用実績より |

(別表2) 算定に使用した芯線使用率

| 区分 | 芯線数等 | 備 考 |
|-------------|---------|--------------------------|
| ①ケーブル敷設芯線数 | 360,402 | 2020.9末時点の局内光ファイバの利用実績より |
| ②使用芯線数 | 263,130 | |
| ③芯線使用率(②÷①) | 0.730 | |

(別表3) 算定に使用した各種比率

<設備管理運営費比率> (単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備 考 |
|---------------------|---------|---|
| ①取得固定資産 | 319,346 | (別紙6) 中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 21,558 | (別紙5) 中継伝送路に係る設備の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 8,577 | (別紙5) 中継伝送路に係る設備の費用明細表より |
| ④指定設備管理運営費(減価償却費除く) | 12,981 | ②-③ |
| ⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く) | 0.041 | ④÷① |

<その他の比率>

| 区分 | 比率 | 備 考 |
|----------|-------|--------------------------------|
| ①諸掛費比率 | 0.012 | 「網改造料算定根拠」のⅠ取得固定資産価額の算定に係る比率より |
| ②共通割掛費比率 | 0.068 | |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | ▲37 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における接続料金

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------|-----|--------------|
| ①前々算定期間における接続料金 | 360 | 2019年度適用網使用料 |

(d)調整額

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|-----|---|
| ①調整額 | ▲17 | ((a)の1芯あたりコストの加重料金+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の① |

(e)原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------|-----|--|
| ①1芯あたりコスト(円/芯・月) | 380 | (a)の1芯あたりコストの加重料金について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(償より))を用いて算定したもの |
| ②調整額(円) | ▲17 | (d)の① |
| ③合計(円) | 363 | ①+② |

(2)料金の設定

・通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|---------------------------------|
| ①料金(円/芯・月) | 363 | (1)の(e)の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------|-------|-----------|
| ①料金(円/m・芯・月) | 1,209 | Aの(2)の③より |

6.通信施設伝送機能

6-1. 専用加入者線装置モジュール

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

| 区分 | 専用加入者線装置モジュール | 内訳 | | | | | | | | | | | 備考 | | |
|---------------|---------------|------------------|---|------------------------------|---------------------------------|--------------------|-----------|-------------|-------------------|--------------------|-----------|-------|--------|-------------------|---|
| | | 一般専用・無線専用(50b/s) | 一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)(Eコマース) | 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマース) | 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマースを除く) | 主配線盤～専用加入者線装置モジュール | 専用回線管理運営費 | 光信号電気信号変換機能 | | | 光信号多重分離機能 | | | 光信号伝送装置(1Gb/sタイプ) | その他 |
| | | | | | | | | 1Gbitタイプ | 100Mbitタイプ(集線型利用) | 100Mbitタイプ(非集線型利用) | 局内4分岐 | 局内8分岐 | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 27,912 | 112 | 8,189 | 3 | 772 | 65 | 508 | 703 | 274 | 1,046 | 1,327 | 4 | 13,717 | 1,192 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 70 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 5 | 0 | 40 | 3 | ⑩レートの×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 3,806 | 18 | 861 | 0 | 22 | 7 | 5 | 109 | 42 | 157 | 256 | 1 | 2,183 | 144 | ⑩レート×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 1,618 | 8 | 366 | 0 | 9 | 3 | 2 | 46 | 18 | 67 | 109 | 0 | 928 | 61 | ⑪自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 33,406 | 138 | 9,432 | 3 | 803 | 75 | 515 | 860 | 335 | 1,273 | 1,697 | 5 | 16,868 | 1,400 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 90,460 | 430 | 20,221 | 6 | 434 | 175 | 71 | 2,597 | 995 | 3,730 | 6,137 | 20 | 52,238 | 3,406 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 109 | 1 | 24 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 | 7 | 0 | 63 | 4 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 570 | 3 | 127 | 0 | 3 | 1 | 0 | 16 | 6 | 23 | 39 | 0 | 329 | 21 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 2,029 | 7 | 697 | 0 | 92 | 5 | 62 | 55 | 22 | 84 | 91 | 0 | 816 | 99 | ⑪設備管理運営費-(⑩租税公課+⑫減価償却費+⑬固定資産除却損)×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 93,168 | 441 | 21,069 | 6 | 530 | 181 | 133 | 2,671 | 1,024 | 3,841 | 6,274 | 20 | 53,446 | 3,530 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 13,282 | 63 | 3,004 | 1 | 76 | 26 | 19 | 381 | 146 | 548 | 894 | 3 | 7,619 | 503 | ⑩レート×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 1,427 | 6 | 288 | 0 | 4 | 2 | 2 | 52 | 20 | 74 | 106 | 0 | 805 | 68 | |
| ⑬減価償却費 | 10,149 | 48 | 2,295 | 1 | 35 | 26 | 10 | 207 | 79 | 297 | 487 | 2 | 6,377 | 285 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 101 | 1 | 28 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 6 | 6 | 0 | 5 | 51 | |

(b)前々算定期間における調整額

| 一般専用・無線専用(50b/s) | | | | (単位：百万円) | | | |
|---|---------|-----------------------|--|----------|--|--|--|
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における調整額 | ▲ 72 | 2019年度接続料金において加算した調整額 | | | | | |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)(Eコマース) | | | | (単位：百万円) | | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における調整額 | ▲ 2,799 | 2019年度接続料金において加算した調整額 | | | | | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマース) | | | | (単位：百万円) | | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における調整額 | 15 | 2019年度接続料金において加算した調整額 | | | | | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く) | | | | (単位：百万円) | | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における調整額 | ▲ 18 | 2019年度接続料金において加算した調整額 | | | | | |
| 主配線盤～専用加入者線装置モジュール | | | | (単位：百万円) | | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における調整額 | ▲ 24 | 2019年度接続料金において加算した調整額 | | | | | |
| 専用回線管理運営費 | | | | (単位：百万円) | | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における調整額 | ▲ 62 | 2019年度接続料金において加算した調整額 | | | | | |

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

| 一般専用・無線専用(50b/s) | | | | (単位：百万円) | | | |
|---|---------|--|--|----------|--|--|--|
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | 5,235 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | | | | | |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 1,168 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの | | | | | |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 73 | ①×②×12ヶ月 | | | | | |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)(Eコマース) | | | | (単位：百万円) | | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | 193,643 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | | | | | |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 3,062 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの | | | | | |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 7,115 | ①×②×12ヶ月 | | | | | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/Eコマース) | | | | (単位：百万円) | | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | 13 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | | | | | |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 45,045 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの | | | | | |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 7 | ①×②×12ヶ月 | | | | | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(Eコマースを除く) | | | | (単位：百万円) | | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | 1,024 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | | | | | |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 55,279 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの | | | | | |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 679 | ①×②×12ヶ月 | | | | | |
| 主配線盤～専用加入者線装置モジュール | | | | (単位：百万円) | | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | 230,344 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | | | | | |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 20 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの | | | | | |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 55 | ①×②×12ヶ月 | | | | | |
| 専用回線管理運営費 | | | | (単位：百万円) | | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 | | | | | |
| ①前々算定期間における需要(契約) | 126,701 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | | | | | |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 288 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの | | | | | |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 438 | ①×②×12ヶ月 | | | | | |

(d) 調整額

| 一般専用・無線専用(50b/s) | | | (単位:百万円) |
|--|-------|---|----------|
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①調整額 | ▲ 7 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③ | |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)(コンピュータ) | | | (単位:百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①調整額 | ▲ 482 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③ | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コンピュータ) | | | (単位:百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①調整額 | 11 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③ | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(コンピュータを除く) | | | (単位:百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①調整額 | 106 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③ | |
| 主配線盤～専用加入者線装置モジュール | | | (単位:百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①調整額 | ▲ 4 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③ | |
| 専用回線管理運営費 | | | (単位:百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①調整額 | 15 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(c)の③ | |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | | | | | | 備考 |
|---------------|------------------|--|-------------------------------|--------------------------|--------------------|-----------|--|
| | 一般専用・無線専用(50b/s) | 一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コンピュータ) | 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コンピュータ) | 高速デジタル伝送・高速品目(コンピュータを除く) | 主配線盤～専用加入者線装置モジュール | 専用回線管理運営費 | |
| ①前々算定期間における費用 | 138 | 9,432 | 3 | 803 | 75 | 515 | (a)の⑤について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(四より))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | ▲ 7 | ▲ 482 | 11 | 106 | ▲ 4 | 15 | (d)の① |
| ③合計 | 131 | 8,950 | 14 | 909 | 71 | 530 | ①+② |

(2) 料金の設定

| 一般専用・無線専用(50b/s) | | |
|--|---------|-----------------------------|
| 区分 | 金額等 | 備考 |
| ①原価(百万円) | 131 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(回線) | 5,235 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/回線・月・タイプ1相当) | 2,085 | ①÷②÷12ヶ月 |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)(コンピュータ) | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 |
| ①原価(百万円) | 8,950 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(回線) | 193,643 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/回線・月・タイプ1相当) | 3,852 | ①÷②÷12ヶ月 |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コンピュータ) | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 |
| ①原価(百万円) | 14 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(回線) | 13 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/回線・月・タイプ1相当) | 89,744 | ①÷②÷12ヶ月 |
| 高速デジタル伝送・高速品目(コンピュータを除く) | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 |
| ①原価(百万円) | 909 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(回線) | 1,024 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/回線・月・タイプ1相当) | 73,975 | ①÷②÷12ヶ月 |
| 主配線盤～専用加入者線装置モジュール | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 |
| ①原価(百万円) | 71 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(回線) | 230,344 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | 26 | ①÷②÷12ヶ月 |
| 専用回線管理運営費 | | |
| 区分 | 金額等 | 備考 |
| ①原価(百万円) | 530 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(契約) | 126,701 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/回線・月) | 349 | ①÷②÷12ヶ月 |

6-2. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位：百万円)

| 区分 | 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 | 内訳 | | | | 備考 |
|---------------|---------------------------|------------------|---|----------------------------------|--------|---|
| | | 一般専用・無線専用(50b/s) | 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbpsを除外)及び、中継伝送専用機能(MA内伝送路)) | 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbpsを除外) | その他 | |
| ①指定設備管理運営費 | 11,670 | 109 | 6,324 | 126 | 5,111 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 41 | 0 | 20 | 0 | 20 | ⑨レートの①×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 2,197 | 26 | 1,106 | 7 | 1,058 | ⑨レートの①×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 934 | 11 | 470 | 3 | 450 | ③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 14,842 | 146 | 7,920 | 136 | 6,639 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 52,656 | 633 | 26,460 | 154 | 25,409 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 63 | 1 | 32 | 0 | 30 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 332 | 4 | 167 | 1 | 160 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 734 | 5 | 418 | 14 | 297 | (①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却額))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 53,785 | 643 | 27,077 | 169 | 25,896 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 7,668 | 92 | 3,860 | 24 | 3,692 | ⑨レート×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 2,368 | 29 | 1,151 | 5 | 1,183 | |
| ⑬減価償却費 | 3,281 | 42 | 1,752 | 7 | 1,480 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 149 | 2 | 77 | 0 | 70 | |

(b)前々算定期間における調整額

| 一般専用・無線専用(50b/s) | | | | (単位：百万円) |
|--|-----|-------|-----------------------|----------|
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①前々算定期間における調整額 | | 28 | 2019年度接続料金において加算した調整額 | |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbpsを除外)) | | | | (単位：百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①前々算定期間における調整額 | | 1,181 | 2019年度接続料金において加算した調整額 | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbps) | | | | (単位：百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①前々算定期間における調整額 | | 1,134 | 2019年度接続料金において加算した調整額 | |

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

| 一般専用・無線専用(50b/s) | | | | (単位：百万円) |
|--|-----|---------|--|----------|
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | | 5,235 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | | 1,906 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの | |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | | 120 | ①×②×12ヶ月 | |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbpsを除外)) | | | | (単位：百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | | 227,532 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | | 2,198 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの | |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | | 6,001 | ①×②×12ヶ月 | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbps) | | | | (単位：百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | | 1,251 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | | 13,149 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの | |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | | 197 | ①×②×12ヶ月 | |

(d)調整額の算定

| 一般専用・無線専用(50b/s) | | | | (単位：百万円) |
|--|-----|-------|---|----------|
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①調整額 | | 54 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ | |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbpsを除外)) | | | | (単位：百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①調整額 | | 3,100 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbps) | | | | (単位：百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①調整額 | | 1,073 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ | |

(e)原価

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | | 備考 |
|---------------|------------------|--|----------------------------------|--|
| | 一般専用・無線専用(50b/s) | 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbpsを除外)) | 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbpsを除外) | |
| ①前々算定期間における費用 | 146 | 7,920 | 136 | (a)の⑤について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 54 | 3,100 | 1,073 | (d)の① |
| ③合計 | 200 | 11,020 | 1,209 | ①+② |

(2)料金の設定

| 一般専用・無線専用(50b/s) | | | | (単位：百万円) |
|--|-----|---------|-----------------------------|----------|
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①原価(百万円) | | 200 | (1)の(e)の③ | |
| ②回線数(回線) | | 5,235 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | | 3,184 | ①÷②÷12ヶ月 | |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbpsを除外)) | | | | (単位：百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①原価(百万円) | | 11,020 | (1)の(e)の③ | |
| ②回線数(回線) | | 227,532 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | | 4,036 | ①÷②÷12ヶ月 | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・10Gbps) | | | | (単位：百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 | |
| ①原価(百万円) | | 1,209 | (1)の(e)の③ | |
| ②回線数(回線) | | 1,251 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | | 80,536 | ①÷②÷12ヶ月 | |

6-3. 専用線ノード装置

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

| 区分 | 専用線ノード装置 | 内訳 | | | | | | 備考 |
|---------------|----------|------------------|---|--|--|--|--|---|
| | | 一般専用・無線専用(50b/s) | 一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速ディジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード | 高速ディジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード | 高速ディジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード | 高速ディジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード | 高速ディジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード | |
| ①指定設備管理運営費 | 1,939 | 43 | 842 | 80 | 5 | 597 | 372 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 152 | 1 | 105 | 10 | 2 | 10 | 25 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 65 | 0 | 45 | 4 | 1 | 4 | 11 | ③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×科子相当率)×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 2,159 | 44 | 994 | 94 | 8 | 611 | 408 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 3,519 | 9 | 2,485 | 248 | 42 | 171 | 564 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 4 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 22 | 0 | 16 | 2 | 0 | 1 | 4 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 175 | 5 | 59 | 4 | 0 | 73 | 34 | ①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 3,720 | 14 | 2,563 | 254 | 42 | 245 | 603 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 530 | 2 | 365 | 36 | 6 | 35 | 86 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 50 | 0 | 35 | 4 | 0 | 1 | 10 | |
| ⑬減価償却費 | 481 | 1 | 336 | 40 | 2 | 12 | 90 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 5 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 1 | |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---|-------|-----------------------|
| ・一般専用・無線専用(50b/s) (単位：百万円) | | |
| ①前々算定期間における調整額 | 1 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |
| ・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速ディジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード (単位：百万円) | | |
| ①前々算定期間における調整額 | ▲ 944 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |
| ・高速ディジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード (単位：百万円) | | |
| ①前々算定期間における調整額 | 65 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |
| ・高速ディジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード (単位：百万円) | | |
| ①前々算定期間における調整額 | 166 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |
| ・高速ディジタル伝送・高速品目(エコーノードを除く) (単位：百万円) | | |
| ①前々算定期間における調整額 | 314 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--|---------|--|
| ・一般専用・無線専用(50b/s) | | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | 2,848 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 866 | 2019年度適用網使用料算定規程の6の6-3の(2)の③に2019年度適用網使用料算定規程における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 30 | ①×②×12ヶ月 |
| ・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速ディジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード | | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | 106,919 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 23 | 2019年度適用網使用料算定規程の6の6-3の(2)の③に2019年度適用網使用料算定規程における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 30 | ①×②×12ヶ月 |
| ・高速ディジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード | | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | 17,570 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 860 | 2019年度適用網使用料算定規程の6の6-3の(2)の③に2019年度適用網使用料算定規程における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 181 | ①×②×12ヶ月 |
| ・高速ディジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード | | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | 782 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 5,993 | 2019年度適用網使用料算定規程の6の6-3の(2)の③に2019年度適用網使用料算定規程における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 56 | ①×②×12ヶ月 |
| ・高速ディジタル伝送・高速品目(エコーノードを除く) | | |
| ①前々算定期間における需要(回線) | 6,022 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 9,023 | 2019年度適用網使用料算定規程の6の6-3の(2)の③に2019年度適用網使用料算定規程における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 652 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

| 一般専用・無線専用(50b/s) | | | (単位: 百万円) |
|--|-----|--|-----------|
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①調整額 | 15 | $((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$ | |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除くエコーパス) | | | (単位: 百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①調整額 | 20 | $((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$ | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sエコーパス) | | | (単位: 百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①調整額 | ▲22 | $((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$ | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコーパス) | | | (単位: 百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①調整額 | 118 | $((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$ | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(エコーパスを除く) | | | (単位: 百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①調整額 | 273 | $((a)の⑤+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③$ | |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | | | | | 備考 |
|---------------|------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|--|
| | 一般専用・無線専用(50b/s) | 一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除くエコーパス) | 高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sエコーパス) | 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコーパス) | 高速デジタル伝送・高速品目(エコーパスを除く) | |
| ①前々算定期間における費用 | 44 | 994 | 94 | 8 | 611 | (e)の⑤について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(概より))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 15 | 20 | ▲22 | 118 | 273 | (d)の① |
| ③合計 | 59 | 1,014 | 72 | 126 | 884 | ①+② |

(2) 料金の設定

| 一般専用・無線専用(50b/s) | | | (単位: 百万円) |
|--|---------|-----------------------------|-----------|
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①原価(百万円) | 59 | (1)の(e)の③ | |
| ②回線数(回線) | 2,848 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | 1,726 | ①÷②÷12ヶ月 | |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s, 6.0Mb/sを除くエコーパス) | | | (単位: 百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①原価(百万円) | 1,014 | (1)の(e)の③ | |
| ②回線数(回線) | 106,919 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | 790 | ①÷②÷12ヶ月 | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sエコーパス) | | | (単位: 百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①原価(百万円) | 72 | (1)の(e)の③ | |
| ②回線数(回線) | 17,570 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | 341 | ①÷②÷12ヶ月 | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコーパス) | | | (単位: 百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①原価(百万円) | 126 | (1)の(e)の③ | |
| ②回線数(回線) | 782 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | 13,427 | ①÷②÷12ヶ月 | |
| 高速デジタル伝送・高速品目(エコーパスを除く) | | | (単位: 百万円) |
| 区分 | 金額等 | | 備考 |
| ①原価(百万円) | 884 | (1)の(e)の③ | |
| ②回線数(回線) | 6,022 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より | |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | 12,333 | ①÷②÷12ヶ月 | |

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

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

| 区分 | 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び専用線ノード装置～相互接続点伝送路 (50b/s) | 内訳 | | | | 備考 |
|---------------|--|----------------------|---|-------------------------------------|------|---|
| | | 一般専用・無線専用 (50b/s) | 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速 デジタル伝送・高速 品目(6.0Mb/s以上の 伝送を除く及び、中 継伝送専用機能(M A間伝送路)) | 高速デジタル伝送・ 高速品目(6.0Mb/s以上の 伝送) | 接続装置 | |
| ①指定設備管理運営費 | 1,642 | 11 | 1,307 | 30 | 294 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 5 | 0 | 4 | 0 | 0 | ⑨レートのス×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 265 | 2 | 236 | 8 | 19 | ⑨レートのス×自己資本比率×自己資本利益率 |
| ④利益対応税 | 113 | 1 | 100 | 3 | 8 | ③自己資本費用+(①)有利子負債以外の負債の額×(利率相当率)×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 2,025 | 14 | 1,647 | 41 | 321 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 6,318 | 59 | 5,844 | 189 | 426 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 8 | 0 | 7 | 0 | 1 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 40 | 0 | 36 | 1 | 3 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 121 | 1 | 83 | 2 | 36 | ③設備管理運営費-(⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損)×45.625日÷365日 |
| ⑩レートのス | 6,487 | 60 | 5,770 | 192 | 466 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 925 | 9 | 823 | 27 | 66 | ⑩レートのス×他人資本比率×有利子負債以外の負債の割合 |
| ⑫租税公課 | 252 | 3 | 242 | 5 | 1 | |
| ⑬減価償却費 | 408 | 4 | 388 | 8 | 8 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 18 | 0 | 17 | 0 | 0 | |

回線比例コストと回線距離比例コストの費用算定

(単位：百万円)

| 区分 | 一般専用・無線専用 (50b/s) | 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速 デジタル伝送・高速 品目(6.0Mb/s以上の 伝送を除く及び、中 継伝送専用機能(M A間伝送路)) | 高速デジタル伝送・ 高速品目(6.0Mb/s以上の 伝送) | 備考 |
|--------------|----------------------|---|-------------------------------------|----------|
| A. 回線比例コスト | 2 | 224 | 6 | C×別表の(a) |
| B. 回線距離比例コスト | 12 | 1,423 | 35 | C×別表の(b) |
| C. 合計 | 14 | 1,647 | 41 | (a)の2より |

別表(XII.より)

| 回線比例コストと回線距離比例コストの比率 | |
|----------------------|--------|
| (a) | 0.1361 |
| (b) | 0.8839 |
| (c) | 1.0000 |

(b) 前々算定期間における調整額

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 0 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 6 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

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

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | ▲210 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

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

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 814 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送) (7)回線比例分

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 68 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送) (4)回線距離比例分

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 263 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

・接続装置

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | ▲416 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

・一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|-----|--|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 232 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 597 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 2 | ①×②×12ヶ月 |

・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------------------|-------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線距離) | 5,988 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月) | 170 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 12 | ①×②×12ヶ月 |

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

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 32,240 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 26 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 10 | ①×②×12ヶ月 |

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

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------------------|-----------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線距離) | 1,171,568 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月) | 86 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 1,209 | ①×②×12ヶ月 |

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送) (7)回線比例分

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|-------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 556 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 1,168 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 8 | ①×②×12ヶ月 |

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送) (4)回線距離比例分

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線距離) | 40,390 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/km(64kb/s)・月) | 51 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 25 | ①×②×12ヶ月 |

・接続装置

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 89,265 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | ▲78 | 2019年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸借率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | ▲84 | ①×②×12ヶ月 |

(d)調整額

| 一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 | | 金額等 | 備考 |
|---|----|-------|---|
| ①調整額 | 区分 | 0 | ((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |
| 一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 | | | |
| ①調整額 | 区分 | 6 | ((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (7)回線比例分 | | | |
| ①調整額 | 区分 | 4 | ((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (4)回線距離比例分 | | | |
| ①調整額 | 区分 | 1,028 | ((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (7)回線比例分 | | | |
| ①調整額 | 区分 | 66 | ((a)のA+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (4)回線距離比例分 | | | |
| ①調整額 | 区分 | 273 | ((a)のB+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |
| 接続装置 | | | |
| ①調整額 | 区分 | ▲11 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e)原価

| 一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 | | 金額等 | 備考 |
|---|----|-------|--|
| ①前々算定期間における費用 | 区分 | 2 | (a)のAについて、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(欄より))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | | 0 | (d)の①より |
| ③合計 | | 2 | ①+② |
| 一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 | | | |
| ①前々算定期間における費用 | 区分 | 12 | (a)のBについて、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(欄より))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | | 6 | (d)の①より |
| ③合計 | | 18 | ①+② |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (7)回線比例分 | | | |
| ①前々算定期間における費用 | 区分 | 224 | (a)のAについて、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(欄より))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | | 4 | (d)の①より |
| ③合計 | | 228 | ①+② |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (4)回線距離比例分 | | | |
| ①前々算定期間における費用 | 区分 | 1,423 | (a)のBについて、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(欄より))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | | 1,028 | (d)の①より |
| ③合計 | | 2,451 | ①+② |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (7)回線比例分 | | | |
| ①前々算定期間における費用 | 区分 | 6 | (a)のAについて、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(欄より))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | | 66 | (d)の①より |
| ③合計 | | 72 | ①+② |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (4)回線距離比例分 | | | |
| ①前々算定期間における費用 | 区分 | 35 | (a)のBについて、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(欄より))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | | 273 | (d)の①より |
| ③合計 | | 308 | ①+② |
| 接続装置 | | | |
| ①前々算定期間における費用 | 区分 | 321 | (a)の⑤について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(欄より))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | | ▲11 | (d)の①より |
| ③合計 | | 310 | ①+② |

(2)料金の設定

| 一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分 | | 金額等 | 備考 |
|---|----|-----------|-----------------------------|
| ①原価(百万円) | 区分 | 2 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(回線) | | 232 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | | 718 | ①÷②÷12ヶ月 |
| 一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分 | | | |
| ①原価(百万円) | 区分 | 18 | (1)の(e)の③ |
| ②回線距離(km) | | 5,988 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | | 251 | ①÷②÷12ヶ月 |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (7)回線比例分 | | | |
| ①原価(百万円) | 区分 | 228 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(回線) | | 32,240 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | | 589 | ①÷②÷12ヶ月 |
| 一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (4)回線距離比例分 | | | |
| ①原価(百万円) | 区分 | 2,451 | (1)の(e)の③ |
| ②回線距離(km) | | 1,171,568 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | | 174 | ①÷②÷12ヶ月 |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (7)回線比例分 | | | |
| ①原価(百万円) | 区分 | 72 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(回線) | | 556 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | | 10,791 | ①÷②÷12ヶ月 |
| 高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下を除外) (4)回線距離比例分 | | | |
| ①原価(百万円) | 区分 | 308 | (1)の(e)の③ |
| ②回線距離(km) | | 40,390 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/km(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | | 635 | ①÷②÷12ヶ月 |
| 接続装置 | | | |
| ①原価(百万円) | 区分 | 310 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(回線) | | 89,265 | X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より |
| ③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当) | | 289 | ①÷②÷12ヶ月 |

6-5. 削除

6-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

1. ATM専用以外

| 区分 | 専用回線管理 運営費 | 主配線盤～専 用加入者線装 置モジュール | 専用加入者線 装置モジュ ール | 専用加入者線 装置モジュ ール～専用線 ノード装置 | 専用線ノード 装置 | 専用線ノード装置～相互接続点伝送路 | | | |
|------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | | | | | 接続装置 | 回線比例料金 | 回線距離比例 料金 | |
| | 課金単位 | 1契約 | 1回線 (64kb/s) | 1回線 | 1回線 (64kb/s) | 1回線 (64kb/s) | 1回線 (64kb/s) | 1回線 (64kb/s) | 1km (64kb/s) |
| | | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ |
| 適用対象 | (1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | - | - |
| | (2) (1)以外の場合 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

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

(2) (1)以外の場合

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

B. 加算料

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

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : $((⑧ \times \text{速度換算係数}) \times 10 (km) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$
- ・保守の区分が上記以外のもの : $((⑧ \times \text{速度換算係数} \times \text{保守換算係数}) \times 10 (km) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(b) 相互接続点が市外ノードビルと異なる場合の加算料

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

C. 分岐回線の部分の基本額

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

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

7.(削除)

8.番号案内機能

<番号案内サービス接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A. 設備ごとの費用

(単位:百万円)

| 区分 | 番号案内データベース | 番号案内設備 | 内訳 | | | 備考 | |
|---------------|------------|--------|---------------------------------|--------|--------|----|---|
| | | | 手動固有オペレータ NPS・ZC~ZC 固有伝送路 | NPS交換機 | オペレータ等 | | その他 |
| ①指定設備管理運営費 | 355 | 1,578 | 1,578 | 413 | 1,166 | 0 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 12 | 49 | 49 | 23 | 26 | 0 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 5 | 21 | 21 | 10 | 11 | 0 | ⑬自己資本費用÷(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 372 | 1,649 | 1,649 | 446 | 1,203 | 0 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 263 | 1,010 | 1,010 | 522 | 488 | 0 | 参考2.設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 2 | 6 | 6 | 3 | 3 | 0 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 40 | 176 | 176 | 40 | 136 | 0 | ①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45,625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 305 | 1,193 | 1,193 | 566 | 628 | 0 | ⑥×⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 43 | 170 | 170 | 81 | 90 | 0 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 5 | 19 | 19 | 8 | 11 | 0 | |
| ⑬減価償却費 | 33 | 146 | 146 | 81 | 64 | 0 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 1 | 4 | 4 | 2 | 2 | 0 | |

B. データベースコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------------|-------|-----------------|
| ①データベースコスト(百万円) | 372 | Aの⑤番号案内データベース |
| ②手動固有DB部(百万円) | 53.6 | ①×③ |
| ③手動固有DB相当率(%) | 14.4% | 2019年度実績 |
| ④手動共通DB部(百万円) | 318.4 | ①-② |
| ⑤手動相当分 | 318.4 | ④×((c)の②÷(c)の①) |
| ⑥自動相当分 | 0.0 | ④×((c)の③÷(c)の①) |
| ⑦DBコストのうち手動案内相当分(百万円) | 372.0 | ②+⑤ |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 259.1 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における総検素回数(千回) | 16,109 | 2019年度実績 |
| ②手動案内総検素回数(千回) | 16,109 | |
| ③自動案内総検素回数(千回) | 0 | |
| ④課金率(%) | 74.7% | |
| ⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回) | 12,033 | ②×④ |
| ⑥前々算定期間における接続料金(円/回) | 41.75 | 2019年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤Iに2019年度適用網使用料算定根拠Iにおける貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ⑦前々算定期間における収入(百万円) | 502.4 | ⑤×⑥ |

(d)調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|-------|---|
| ①調整額 | 128.7 | ((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の⑦ |

(e)原価

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|-------|--|
| ①前々算定期間における費用 | 372.0 | (a)の⑦について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 128.7 | (d)の① |
| ③合計 | 500.7 | ①+② |

C.NPSコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|-----|----------------------|
| ①前々算定期間における費用 | 446 | Aの⑤番号案内設備の内訳(NPS交換機) |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 23 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における需要(千回) | 12,036 | 2019年度実績 |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回) | 31.60 | 2019年度適用網使用料算定根拠のBの中継交換機等接続の場合の(2)のBの③Iに2019年度適用網使用料算定根拠Iにおける貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 380 | ①×② |

(d)調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|-----|---|
| ①調整額 | 89 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e)原価

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|-----|--|
| ①前々算定期間における費用 | 446 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 89 | (d)の① |
| ③合計 | 535 | ①+② |

D.オペレータ等コスト(NPS以外)に係る原価

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|-------|----------------------|
| ①前々算定期間における費用 | 1,203 | Aの⑤番号案内設備の内訳(オペレータ等) |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | ▲70 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における需要(千回) | 12,036 | 2019年度実績 |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回) | 81.45 | 2019年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(2)のCの③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 980 | ①×② |

(d)調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|-----|--|
| ①調整額 | 153 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e)原価

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|-------|--|
| ①前々算定期間における費用 | 1,203 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 153 | (d)の① |
| ③合計 | 1,356 | ①+② |

E.中継交換コストに係る原価(1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|--------|---------------------|
| ①回数比例コスト(円/回) | 0.06 | 2019年度実績 |
| ②時間比例コスト(円/秒) | 0.0004 | |
| ③平均通信時間(秒) | 43.0 | Ⅷ.料金設定に使用したトラフィックより |
| ④平均経由回数(回) | 1.3 | |
| ⑤1通信当たりの平均検索数 | 1.0993 | 2019年度実績 |
| ⑥課金率(%) | 74.7% | |
| ⑦1課金案内あたり(円) | 0.12 | ((①+②×③)×④÷⑤)÷⑥ |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | ▲0.11 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------|-------|--|
| ①前々算定期間に適用した接続料金 | ▲0.01 | 2019年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(2)のDの①に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |

(d)調整額

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|------|--|
| ①調整額 | 0.02 | ((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の① |

(e)原価

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------|------|--|
| ①1課金案内あたりコスト | 0.12 | (a)の⑦について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 0.02 | (d)の① |
| ③合計 | 0.14 | ①+② |

F.端末系交換コストに係る原価(1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|--------|---------------------|
| ①回数比例コスト(円/回) | 0.39 | 2019年度実績 |
| ②時間比例コスト(円/秒) | 0.0678 | |
| ③平均通信時間(秒) | 43.0 | Ⅷ.料金設定に使用したトラフィックより |
| ④平均経由回数(回) | 1.0 | |
| ⑤1通信当たりの平均検索数 | 1.0993 | 2019年度実績 |
| ⑥課金率(%) | 74.7% | |
| ⑦1課金案内あたり(円) | 4.03 | ((①+②×③)×④÷⑤)÷⑥ |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 3.54 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------|------|--|
| ①前々算定期間に適用した接続料金 | 7.08 | 2019年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(1)のFの(a)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |

(d)調整額

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|------|--|
| ①調整額 | 0.49 | ((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の① |

(e)原価

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------|------|--|
| ①1課金案内あたりコスト | 4.03 | (a)の⑦について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 0.49 | (d)の① |
| ③合計 | 4.52 | ①+② |

G.中継伝送コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|--------|-----------------------|
| ①時間比例コスト(円/秒) | 0.0113 | 2019年度実績 |
| ②平均通信時間(秒) | 43.0 | IX. 料金設定に使用したトラフィックより |
| ③平均経由回数(回) | 1.0 | |
| ④1通信当たりの平均検索数 | 1,0993 | 2019年度実績 |
| ⑤課金率(%) | 74.7% | |
| ⑥1課金案内あたり(円) | 0.59 | ①×②×③÷④÷⑤ |

(b)前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 0.44 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における適用料金

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------|------|--|
| ①前々算定期間に適用した接続料金 | 0.88 | 2019年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(1)のGの(e)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |

(d)調整額の算定

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|------|---|
| ①調整額 | 0.15 | ((a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の① |

(e)原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------|------|--|
| ①1課金案内あたりコスト | 0.59 | (a)の⑥について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 0.15 | (d)の① |
| ③合計 | 0.74 | ①+② |

(2)料金の設定

A.データベースコスト

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|--------|-------------|
| ①原価(百万円) | 500.7 | (1)のBの(e)の③ |
| ②手動案内総検索回数(千回) | 16,109 | 2019年度実績 |
| ③1検索あたりコスト(円) | 31.08 | ①÷② |
| ④課金率(%) | 74.7% | 2019年度実績 |
| ⑤1課金案内あたり(円) | 41.61 | ③÷④ |

B.NPSコスト

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|--------|-------------|
| ①原価(百万円) | 535 | (1)のCの(e)の③ |
| ②番号案内課金回数(手動)(千回) | 12,036 | 2019年度実績 |
| ③1課金案内あたり(円) | 44.45 | ①÷② |

C.オペレータ等(NPS以外)コスト

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|--------|-------------|
| ①原価(百万円) | 1,356 | (1)のDの(e)の③ |
| ②番号案内課金回数(手動)(千回) | 12,036 | 2019年度実績 |
| ③1課金案内あたり(円) | 112.66 | ①÷② |

D.中継交換コスト

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|------|-------------|
| ①1課金案内あたり | 0.14 | (1)のEの(e)の③ |

E.端末系交換コスト

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|------|-------------|
| ①1課金案内あたり | 4.52 | (1)のFの(e)の③ |

F.中継伝送コスト

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|------|-------------|
| ①1課金案内あたり | 0.74 | (1)のGの(e)の③ |

G.合計

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|--------|-------------------------------------|
| ①データベース(円/回) | 41.61 | Aの⑤ |
| ②NPS(円/回) | 44.45 | Bの③ |
| ③オペレータ等(NPS以外)(円/回) | 112.66 | Cの③ |
| ④中継交換コスト(円/回) | 0.14 | Dの① |
| ⑤端末系交換コスト(円/回) | 4.52 | Eの① |
| ⑥中継伝送コスト(円/回) | 0.74 | Fの① |
| ⑦料金(円/1案内) | 204 | (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

* 端末回線線端等接続(音声利用IP通信サービスから発信して接続する以外の場合)

(1)原価の算定

A. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|--------|---|
| ①回数比例コスト(円/回) | 0.06 | 2019年度実績 |
| ②時間比例コスト(円/秒) | 0.0004 | |
| ③平均通話時間(秒) | 43.0 | Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより |
| ④平均経由回数(回) | 1.2 | |
| ⑤1通話当たりの平均検索数 | 1.0993 | 2019年度実績 |
| ⑥課金率(%) | 74.7% | |
| ⑦1課金案内あたり(円) | 0.11 | $(①+②) \times ③ \times ④ \div ⑤ \div ⑥$ |

(b)前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | ▲0.12 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における適用料金

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------|-------|--|
| ①前々算定期間に適用した接続料金 | ▲0.03 | 2019年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(2)のDの①に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |

(d)調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|------|---|
| ①調整額 | 0.02 | $(①+②) \times (1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) - ③$ |

(e)原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------|------|--|
| ①1課金案内あたりコスト | 0.11 | (a)の⑦について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 0.02 | (d)の① |
| ③合計 | 0.13 | ①+② |

B. 端末系交換コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|--------|---|
| ①回数比例コスト(円/回) | 0.39 | 2019年度実績 |
| ②時間比例コスト(円/秒) | 0.0678 | |
| ③平均通話時間(秒) | 43.0 | Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより |
| ④平均経由回数(回) | 1.7 | |
| ⑤1通話当たりの平均検索数 | 1.0993 | 2019年度実績 |
| ⑥課金率(%) | 74.7% | |
| ⑦1課金案内あたり(円) | 6.84 | $(①+②) \times ③ \times ④ \div ⑤ \div ⑥$ |

(b)前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 2.49 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における適用料金

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------|------|---|
| ①前々算定期間に適用した接続料金 | 8.52 | 2019年度適用網使用料算定根拠の8の端末回線線端等接続の場合の(1)のAの(e)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |

(d)調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|------|---|
| ①調整額 | 0.81 | $(①+②) \times (1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) - ③$ |

(e)原価の算定

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------|------|--|
| ①1課金案内あたりコスト | 6.84 | (a)の⑦について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 0.81 | (d)の① |
| ③合計 | 7.65 | ①+② |

C. 中継伝送コストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|--------|-------------------------------------|
| ①時間比例コスト(円/秒) | 0.0113 | 2019年度実績 |
| ②平均通話時間(秒) | 43.0 | Ⅹ. 料金設定に使用したトラフィックより |
| ③平均経由回数(回) | 1.6 | |
| ④1通話当たりの平均検索数 | 1.0993 | 2019年度実績 |
| ⑤課金率(%) | 74.7% | |
| ⑥1課金案内あたり(円) | 0.95 | $① \times ② \times ③ \div ④ \div ⑤$ |

(b)前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | ▲0.08 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における適用料金

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------|------|---|
| ①前々算定期間に適用した接続料金 | 0.62 | 2019年度適用網使用料算定根拠の8の端末回線線端等接続の場合の(1)のBの(e)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |

(d)調整額の算定

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|------|---|
| ①調整額 | 0.25 | $(①+②) \times (1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) - ③$ |

(e)原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------|------|--|
| ①1課金案内あたりコスト | 0.95 | (a)の⑥について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 0.25 | (d)の① |
| ③合計 | 1.20 | ①+② |

(2) 料金の設定

A. 中継交換コスト

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|------|-------------|
| ①1課金案内あたり | 0.13 | (1)のAの(e)の③ |

B. 端末系交換コスト

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|------|-------------|
| ①1課金案内あたり | 7.65 | (1)のBの(e)の③ |

C. 中継伝送コスト

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|------|-------------|
| ①1課金案内あたり | 1.20 | (1)のCの(e)の③ |

C. 合計

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|--------|---|
| ①データベース(円/回) | 41.61 | 中継交換機等接続の場合の(2)のGの① |
| ②NPS(円/回) | 44.45 | 中継交換機等接続の場合の(2)のGの② |
| ③オペレータ等(NPS以外)(円/回) | 112.66 | 中継交換機等接続の場合の(2)のGの③ |
| ④中継交換コスト(円/回) | 0.13 | Aの①より |
| ⑤端末系交換コスト(円/回) | 7.65 | Bの①より |
| ⑥中継伝送コスト(円/回) | 1.20 | Cの①より |
| ⑦料金(円/1案内) | 208 | $(①+②+③+④+⑤+⑥) \times (1+XIV)$. 料金設定に使用した貸倒率 |

* 端末回線線端等接続(音声利用IP通信網サービスから発信して接続する場合)

(1) 原価の算定

A. 光IP電話接続機能コスト

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|-----------|--|
| ①回数比例コスト(円/回) | 0.81473 | 2021年度網使用料算定根拠(光IP電話接続機能)のIIの3のBのbの⑤、⑥より |
| ②時間比例コスト(円/秒) | 0.0019400 | |
| ③平均通話時間(秒) | 43.0 | 区. 料金設定に使用したトラフィックより |
| ④1通話当たりの平均検索数 | 1.0993 | 2019年度実績 |
| ⑤課金率(%) | 74.7% | |
| ⑥1課金案内あたり(円) | 1.09 | $(①+②) \times ③ \div ④ \div ⑤$ |

(2) 料金の設定

A. 光IP電話接続機能コストに係わる原価

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|------|-------------|
| ①1課金案内あたり | 1.09 | (1)のAの(a)の⑥ |

B. 合計

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|------|---------------------------------------|
| ①ZC接続コスト(円/回) | 204 | 中継交換機等接続の場合の(2)のGの①+②+③+④+⑤+⑥ |
| ②光IP電話接続機能コスト(円/回) | 1.09 | Aの①より |
| ③料金(円/1案内) | 205 | $(①+②) \times (1+XIV)$. 料金設定に使用した貸倒率 |

<NPS交換機利用機能>

* 料金の設定

第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5-3欄に規定する箇所での接続により、NPS交換機及び伝送路設備を利用する機能

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-------|--|
| ①1課金案内あたり | 44.45 | 番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のBの③ $\times (1+XIV)$. 料金設定に使用した貸倒率 |

<番号データベース接続機能>

* 料金の設定

イ. 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内データベース設備及びその附帯設備を利用し、当社又は他事業者の契約者の契約者回線番号等の案内情報を提供する機能

(単位:円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-------|--|
| ①1課金案内あたり | 41.61 | 番号案内サービス接続機能の中継交換機等接続の場合の(2)のAの⑤ $\times (1+XIV)$. 料金設定に使用した貸倒率 |

9.(削除)

10.公衆電話機能

<公衆電話発信機能>

(1)原価の算定

A. 電話機コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|--|
| ①指定設備管理運営費 | 2,872 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 3 | ⑩レートのス × 他人資本比率 × 他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 160 | ⑩レート × 自己資本比率 × 自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 68 | (③自己資本費用 + (①有利子負債以外の負債の額 × 利率相当率)) × 利益対応税率 |
| ⑤合計 | 3,103 | ①+②+③+④ |

| | | |
|---------------|-------|---|
| ⑥正味固定資産 | 3,601 | 参考2.設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 4 | ⑥正味固定資産 × 投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 23 | ⑥正味固定資産 × 貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 290 | (①設備管理運営費 - (⑫租税公課 + ⑬減価償却費 + ⑭固定資産除却損)) × 45.625日 ÷ 365日 |
| ⑩レートベース | 3,918 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 559 | ⑩レートベース × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 75 | |
| ⑬減価償却費 | 426 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 50 | |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 838 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における需要(千時間) | 456 | IX.料金設定に使用したトラフィックより |
| ②前々算定期間における接続料金(円/秒) | 2,0374 | 2019年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のAの(e)の③を10の(2)の②で除したものに2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 3,345 | ①×② |

(d) 調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|-----|---|
| ①調整額 | 596 | ((a)の⑤+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③ |

(e)原価

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|-------|---|
| ①前々算定期間における費用 | 3,103 | (a)の⑤について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの |
| ②調整額 | 596 | (d)の① |
| ③合計 | 3,699 | ①+② |

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|--------|--|
| ①1回線あたりコスト(円/回線・月) | 1,424 | 1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③より |
| ②加算料(円/回線・月) | 185 | 1の(1)のBの(a)の④より |
| ③回線数(回線) | 41,760 | X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ④年間コスト(百万円) | 806 | (①+②) × 12ヶ月 × ③ |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 184 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における需要(千時間) | 456 | IX.料金設定に使用したトラフィックより |
| ②前々算定期間における接続料金(円/秒) | 0.5206 | 2019年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(e)の⑥を10の(2)の②で除したものに2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 855 | ①×② |

(d) 調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|-----|---|
| ①調整額 | 135 | ((a)の④+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③ |

(e)原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|--------|---|
| ①1回線あたりコスト(円/回線・月) | 1,424 | 1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの |
| ②加算料(円/回線・月) | 185 | 1の(1)のBの(a)の④について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの |
| ③回線数(回線) | 41,760 | X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ④年間コスト(百万円) | 806 | (①+②) × 12ヶ月 × ③ |
| ⑤調整額(百万円) | 135 | (d)の① |
| ⑥合計 | 941 | ④+⑤ |

C. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 加入者線収容部

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-----------|--|
| ① 原価(百万円) | 5,178 | 4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部より |
| ② 加入者交換機能の原価への加算額 | 0 | ①×0/5 |
| ③ 上記以外 | 5,178 | ①-② |
| ④ 回線数(回線) | 7,891,063 | X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 55 | ③÷④÷12ヵ月×X. 料金設定に使用した保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの |

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路に係るもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-----------|--|
| ① 原価(百万円) | 6,789 | 4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものより |
| ② 加入者交換機能の原価への加算額 | 6,789 | ①×5/5 |
| ③ 上記以外 | 0 | ①-② |
| ④ 回線数(回線) | 8,839,528 | X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 0 | ③÷④÷12ヵ月 |

ウ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路以外のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-----------|---|
| ① 原価(百万円) | 10,989 | 4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外より |
| ② 加入者交換機能の原価への加算額 | 0 | ①×0/5 |
| ③ 上記以外 | 10,989 | ①-② |
| ④ 回線数(回線) | 8,839,528 | X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 104 | ③÷④÷12ヵ月 |

エ. 年間コストの算定

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--|--------|--|
| ① 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 159 | ②+③+④ |
| ② 加入者線収容部コスト | 55 | アの⑤より |
| ③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの | 0 | イの⑤より |
| ④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの | 104 | ウの⑤より |
| ⑤ 回線数(回線) | 41,760 | X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ⑥ 年間コスト(百万円) | 80 | ①×12ヶ月×⑤ |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------|------|-----------------------|
| ① 前々算定期間における調整額 | ▲ 16 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(単位: 百万円)

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------------|--------|--|
| ① 前々算定期間における需要(千時間) | 456 | 区. 料金設定に使用したラテックより |
| ② 前々算定期間における接続料金(円/秒) | 0.0367 | 2019年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のCの(e)の⑧を10の(2)の②で除したものに2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③ 前々算定期間における収入(百万円) | 60 | ①×② |

(d) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------|-----|---|
| ① 調整額 | 4 | ((a)の⑥+(b)の①)×(1+X. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(単位: 百万円)

(e) 原価

ア. 加入者線収容部

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-----------|--|
| ① 原価(百万円) | 5,178 | 4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの加入者線収容部について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ② 加入者交換機能の原価への加算額 | 0 | ①×0/5 |
| ③ 上記以外 | 5,178 | ①-② |
| ④ 回線数(回線) | 7,891,063 | X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 55 | ③÷④÷12ヵ月 |

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路に係るもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-----------|---|
| ① 原価(百万円) | 6,789 | 4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るものRT~GC伝送路に係るものについて、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ② 加入者交換機能の原価への加算額 | 6,789 | ①×5/5 |
| ③ 上記以外 | 0 | ①-② |
| ④ 回線数(回線) | 8,839,528 | X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 0 | ③÷④÷12ヵ月 |

ウ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものうち、加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものうち、RT~GC伝送路以外のもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-----------|--|
| ① 原価(百万円) | 10,989 | 4の(1)の⑤回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものの左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ② 加入者交換機能の原価への加算額 | 0 | ①×0/5 |
| ③ 上記以外 | 10,989 | ①-② |
| ④ 回線数(回線) | 8,839,528 | X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ⑤ 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 104 | ③÷④÷12ヵ月 |

エ. 原価の算定

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--|--------|--|
| ① 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 159 | ②+③+④ |
| ② 加入者線収容部コスト | 55 | アの⑤より |
| ③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの | 0 | イの⑤より |
| ④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの | 104 | ウの⑤より |
| ⑤ 回線数(回線) | 41,760 | X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ⑥ 年間コスト(百万円) | 80 | ①×12ヶ月×⑤ |
| ⑦ 調整額(百万円) | 4 | (d)の① |
| ⑧ 合計(百万円) | 84 | ⑥+⑦ |

D. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線コストに係るもの(公衆電話発信機能)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|--------|--|
| ① 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 1,424 | Bの(a)の①より |
| ② 加算料(円/回線・月) | 185 | Bの(a)の②より |
| ③ 回線数(回線) | 48,704 | X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ④ 年間コスト(百万円) | 940 | (①+②) × 12ヶ月 × ③ |

イ. 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するもののコストに係るもの(公衆電話発信機能)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---|--------|--|
| ① 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 159 | ②+③+④ |
| ② 加入者線収容部コスト | 55 | Cの(a)のEの②より |
| ③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路のもの | 0 | Cの(a)のEの③より |
| ④ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るもののコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの | 104 | Cの(a)のEの④より |
| ⑤ 回線数(回線) | 48,704 | X. 料金設定に使用した回線数の1. 端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ⑥ 年間コスト(百万円) | 93 | ① × 12ヶ月 × ⑤ |

ウ. 年間コストの算定

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------------------------|-------|---|
| ① 特設公衆電話のアクセス回線コスト(公衆電話発信機能)(百万円) | 1,033 | Aの④+イの⑥ |
| ② 公衆電話発信機能のトラヒック構成比 | 48.9% | IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒック ÷ (IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラヒック + IX. 料金設定に使用したデジタル公衆電話発信機能のトラヒック) |
| ③ 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価(百万円) | 505 | ① × ② |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------|-----|-----------------------|
| ① 前々算定期間における調整額 | 209 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------------|--------|--|
| ① 前々算定期間における需要(千時間) | 456 | IX. 料金設定に使用したトラヒックより |
| ② 前々算定期間における接続料金(円/秒) | 0.3252 | 2019年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のDのウの③を10の(2)の②で除したものに2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③ 前々算定期間における収入(百万円) | 534 | ① × ② |

(d) 調整額

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------|-----|---|
| ① 調整額 | 180 | ((a)のウの③+(b)の①) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③ |

(e) 原価

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------|-----|--|
| ① 年間コスト(百万円) | 505 | (a)のウの③について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ② 調整額 | 180 | (d)の① |
| ③ 合計 | 685 | ①+② |

(2) 料金の設定

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------|--------|---|
| ① 原価(百万円) | 5,409 | (1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の⑥+(1)のCの(e)のEの⑧+(1)のDの(e)の③ |
| ② 通信時間(千時間) | 456 | IX. 料金設定に使用したトラヒックより |
| ③ 料金(円/秒) | 3.2950 | ① ÷ ② × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

<デジタル公衆電話発信機能>

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|--|
| ①指定設備管理運営費 | 1,944 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 1 | ⑩レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 58 | ⑩レートの \times 自己資本比率 \times 自己資本利益率 |
| ④利益対応税 | 25 | (③自己資本費用 $+$ (⑩有利子負債以外の負債の額 \times 利子相当率)) \times 利益対応税率 |
| ⑤合計 | 2,028 | ① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④ |

| | | |
|---------------|-------|---|
| ⑥正味固定資産 | 1,219 | 参考2.設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 1 | ⑥正味固定資産 \times 投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 8 | ⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 195 | (①設備管理運営費 $-$ (⑫租税公課 $+$ ⑬減価償却費 $+$ ⑭固定資産除却損)) \times 45.625日 \div 365日 |
| ⑩レートベース | 1,423 | ⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 203 | ⑩レートベース \times 他人資本比率 \times 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 50 | |
| ⑬減価償却費 | 290 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 47 | |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 709 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料にかかる収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における需要(千時間) | 477 | Ⅹ.料金設定に使用したトラフィックより |
| ②前々算定期間における接続料金(円/秒) | 1,2644 | 2019年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のAの(e)の③を10の(2)の②で除したものに2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 2,171 | ① \times ② |

(d) 調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------|-----|--|
| ①調整額 | 566 | ((a)の⑤ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XⅣ.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③ |

(e) 原価

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|-------|---|
| ①前々算定期間における費用 | 2,028 | (a)の⑤について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの |
| ②調整額 | 566 | (d)の① |
| ③合計 | 2,594 | ① $+$ ② |

B. 端末回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

ア. 端末回線部分

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|--------|--|
| ①1回線あたりのコスト(円/回線・月) | 1,424 | 1の(1)のCのcの(a)の③ $+$ 1の(1)のEのbの(a)の③より |
| ②加算料コスト(円/回線・月) | 185 | 1の(1)のBの(a)の⑩より |
| ③回線数(回線) | 28,498 | X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ④年間コスト(百万円) | 550 | (① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③ |

イ. OCU部分

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|--------|---|
| ①1回線あたりのコスト(円/回線・月) | 30 | 1の(1)のDの(a)の③より |
| ②回線数(円/回線・月) | 27,878 | X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より |
| ③年間コスト(百万円) | 10 | ① \times 12ヶ月 \times ② |

ウ. 合計

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------|-----|---------|
| ① 端末回線部分 | 550 | アの④ |
| ② OCU部分 | 10 | イの③ |
| ③ 合計 | 560 | ① $+$ ② |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------|-----|-----------------------|
| ① 前々算定期間における調整額 | 225 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------------|--------|--|
| ① 前々算定期間における需要(千時間) | 477 | Ⅹ.料金設定に使用したトラフィックより |
| ② 前々算定期間における接続料金(円/秒) | 0,3207 | 2019年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(e)の④を10の(2)の②で除したものに2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③ 前々算定期間における収入(百万円) | 551 | ① \times ② |

(d) 調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------|-----|--|
| ① 調整額 | 234 | ((a)のウの③ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XⅣ.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③ |

(e)原価

ア.端末回線部分

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|--------|--|
| ① 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 1,424 | 1の(1)のCのeの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ② 加算料コスト(円/回線・月) | 185 | 1の(1)のBの(a)の⑩について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ③ 回線数(回線) | 28,498 | X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等の公衆電話機能算定に使用した回線数より |
| ④ 年間コスト(百万円) | 550 | (①+②)×12ヶ月×③ |

イ.OCU部分

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|--------|--|
| ① 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 30 | 1の(1)のDの(a)の③について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ② 回線数(円/回線・月) | 27,878 | X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より |
| ③ 年間コスト(百万円) | 10 | ①×12ヶ月×② |

ウ.合計

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|----------|-----|-------|
| ① 端末回線部分 | 550 | アの④ |
| ② OCU部分 | 10 | イの③ |
| ③ 調整額 | 234 | (d)の① |
| ④ 合計 | 794 | ①+②+③ |

(単位:百万円)

C.回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものコストに係る原価

(a)前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--|--------|---|
| ① 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 104 | ②+③ |
| ② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの | 0 | 公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のイの⑤ |
| ③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの | 104 | 公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤ |
| ④ 回線数(回線) | 27,878 | X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より |
| ⑤ 年間コスト(百万円) | 35 | ①×12ヶ月×④ |

(b)前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------|-----|-----------------------|
| ① 前々算定期間における調整額 | 2 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(単位:百万円)

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------------|--------|--|
| ① 前々算定期間における需要(千時間) | 477 | X.料金設定に使用したトラヒックより |
| ② 前々算定期間における接続料金(円/秒) | 0.0167 | 2019年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のCの(e)の⑦を10の(2)の②で除したものに2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③ 前々算定期間における収入(百万円) | 29 | ①×② |

(d)調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------|-----|---|
| ① 調整額 | 8 | ((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(単位:百万円)

(e)原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--|--------|---|
| ① 1回線あたりコスト(円/回線・月) | 104 | ②+③ |
| ② 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路のもの | 0 | 公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のイの⑤ |
| ③ 加入者線収容部以外で電気信号の伝送に係るものコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの | 104 | 公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤ |
| ④ 回線数(回線) | 27,878 | X.料金設定に使用した回線数の1.端末回線数等のOCU算定に使用した回線数より |
| ⑤ 年間コスト(百万円) | 35 | ①×12ヶ月×④ |
| ⑥ 調整額(百万円) | 8 | (d)の① |
| ⑦ 合計(百万円) | 43 | ⑤+⑥ |

D. 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|-----|---|
| ① 特設公衆電話のアクセス回線コストに係る原価 | 528 | 公衆電話発信機能の(1)のDの(a)のウの①-公衆電話発信機能の(1)のDの(a)のウの③ |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------|-----|-----------------------|
| ① 前々算定期間における調整額 | 368 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------------|--------|--|
| ① 前々算定期間における需要(千時間) | 477 | IX. 料金設定に使用したトラフィックより |
| ② 前々算定期間における接続料金(円/秒) | 0.3353 | 2019年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のDの①を10の(2)の②で除したものに2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③ 前々算定期間における収入(百万円) | 576 | ①×② |

(d) 調整額

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------|-----|---|
| ① 調整額 | 320 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③ |

(e) 原価

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------|-----|--|
| ① 年間コスト(百万円) | 528 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ② 調整額 | 320 | (d)の① |
| ③ 合計 | 848 | ①+② |

(2) 料金の設定

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------|--------|---|
| ① 原価(百万円) | 4,279 | (1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)のウの④+(1)のCの(e)の⑦+(1)のDの(e)の③ |
| ② 通信時間(千時間) | 477 | IX. 料金設定に使用したトラフィックより |
| ③ 料金(円/秒) | 2,4918 | ①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

11. 特別収容ルータ接続ルーティング伝送機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位：百万円)

| 区分 | 端末系交換設備(データ) | | | | 備考 |
|---------------|-------------------------|------------------------------------|-------|--------|---|
| | ルーティング伝送機能 | | その他 | | |
| | ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの | ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 19,406 | 1,797 | 650 | 16,959 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 37 | 5 | 2 | 30 | ⑩レート ¹⁾ ×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 2,018 | 266 | 108 | 1,644 | ⑩レート ¹⁾ ×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 857 | 113 | 46 | 698 | (③自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 22,318 | 2,181 | 806 | 19,331 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 47,371 | 6,326 | 2,566 | 38,479 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 57 | 8 | 3 | 46 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 298 | 40 | 16 | 242 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 1,674 | 147 | 53 | 1,474 | (①設備管理運営費-⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 49,400 | 6,521 | 2,638 | 40,241 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 7,042 | 930 | 376 | 5,737 | ⑩レート ¹⁾ ×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 702 | 91 | 33 | 578 | |
| ⑬減価償却費 | 5,116 | 523 | 190 | 4,403 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 198 | 7 | 2 | 189 | |

(単位：百万円)

| 区分 | 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ) | | | | 備考 |
|---------------|-------------------------|------------------------------------|-----|--------|---|
| | ルーティング伝送機能 | | その他 | | |
| | ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの | ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 6,207 | 1,421 | 38 | 4,748 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 21 | 5 | 0 | 16 | ⑩レート ¹⁾ ×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 1,130 | 265 | 7 | 858 | ⑩レート ¹⁾ ×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 480 | 113 | 3 | 365 | (③自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 7,838 | 1,804 | 48 | 5,987 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 27,068 | 6,348 | 169 | 20,551 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 32 | 8 | 0 | 25 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 171 | 40 | 1 | 129 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 388 | 91 | 3 | 295 | (①設備管理運営費-⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 27,659 | 6,487 | 173 | 21,000 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 3,943 | 925 | 25 | 2,994 | ⑩レート ¹⁾ ×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 500 | 129 | 3 | 368 | |
| ⑬減価償却費 | 2,573 | 559 | 15 | 1,999 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 31 | 8 | 0 | 23 | |

(単位：百万円)

| 区分 | 中継系交換設備(データ) | | | | 備考 |
|---------------|-------------------------|------------------------------------|-----|-----|---|
| | ルーティング伝送機能 | | その他 | | |
| | ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの | ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 718 | 633 | 30 | 55 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 3 | 2 | 0 | 1 | ⑩レート ¹⁾ ×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 146 | 112 | 5 | 29 | ⑩レート ¹⁾ ×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 62 | 48 | 2 | 12 | (③自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 929 | 795 | 37 | 97 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 3,482 | 2,671 | 116 | 695 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 4 | 3 | 0 | 1 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 22 | 17 | 1 | 4 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 57 | 49 | 2 | 5 | (①設備管理運営費-⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 3,565 | 2,740 | 119 | 705 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 508 | 391 | 17 | 101 | ⑩レート ¹⁾ ×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 41 | 36 | 2 | 3 | |
| ⑬減価償却費 | 221 | 199 | 9 | 13 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 4 | 4 | 0 | 0 | |

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|---------------|-------------------------|----------------------------------|--|
| | ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの | ISDN一次群ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの | |
| ①前々算定期間における費用 | 4,780 | 891 | 端末系交換設備(データ)、端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(データ)のルーティング伝送機能の合計⑤ |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|----------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|
| | ATMｲﾝﾌｧｰｽﾞによる符号伝送が可能なもの | ISDN一次群ﾏｼﾞﾝによる符号伝送が可能なもの | |
| ①前々算定期間における調整額 | 703 | ▲74 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|-------------------------------|-------------------------|--------------------------|------------------|
| | ATMｲﾝﾌｧｰｽﾞによる符号伝送が可能なもの | ISDN一次群ﾏｼﾞﾝによる符号伝送が可能なもの | |
| ①前々算定期間における需要（装置、ポート） | 3,079 | 19,061 | Xの1の(101)及び(102) |
| ②前々算定期間における接続料金（円/（装置、ポート）・月） | 197,331 | 3,602 | 2019年度適用網使用料 |
| ③前々算定期間における収入（百万円） | 7,291 | 824 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|------|-------------------------|--------------------------|--|
| | ATMｲﾝﾌｧｰｽﾞによる符号伝送が可能なもの | ISDN一次群ﾏｼﾞﾝによる符号伝送が可能なもの | |
| ①調整額 | ▲1,808 | ▲7 | ((a)の①+(b)の①)×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e) 原価

(単位：百万円)

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|---------------|-------------------------|--------------------------|--|
| | ATMｲﾝﾌｧｰｽﾞによる符号伝送が可能なもの | ISDN一次群ﾏｼﾞﾝによる符号伝送が可能なもの | |
| ①前々算定期間における費用 | 4,780 | 891 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率（42.35%（Ⅷより））を用いて算定したもの |
| ②調整額 | ▲1,808 | ▲7 | (d)の① |
| ③会計 | 2,972 | 884 | ①+② |

(2) 料金の設定

| 区分 | 金額等 | | 備考 |
|-------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| | ATMｲﾝﾌｧｰｽﾞによる符号伝送が可能なもの | ISDN一次群ﾏｼﾞﾝによる符号伝送が可能なもの | |
| ①原価（百万円） | 2,972 | 884 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数（装置、ポート） | 3,079 | 19,061 | Xの1の(116)、(117)及び(118) |
| ③料金（円/（装置、ポート）・月） | 80,437 | 3,865 | ③=①÷②÷12ヶ月×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率) |

12. 網同期クロック供給機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|---------|---|
| ①取得固定資産価額 | 100,161 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費は耐用年数を8年で算定 |
| ②設備管理運営費 | 11,696 | |
| ③他人資本費用 | 20 | |
| ④自己資本費用 | 1,170 | |
| ⑤利益対応税 | 498 | |
| ⑥合計 | 13,384 | ②+③+④+⑤ |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 2,295 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|--------------------------|--------|----------------|
| ①前々算定期間における需要(事業者・年) | 484 | 2019年度実績 |
| ②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月) | 26,409 | 2019年度適用網使用料より |
| ③前々算定期間における収入(千円) | 12,782 | ①×② |

(d) 調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-------|---|
| ①調整額 | 2,897 | ((a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③ |

(e) 原価

(単位:千円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 100,161 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(別表の比率を使用)、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 また、⑤利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの なお、減価償却費は耐用年数を8年で算定 |
| ②設備管理運営費 | 11,696 | |
| ③他人資本費用 | 20 | |
| ④自己資本費用 | 1,170 | |
| ⑤利益対応税 | 498 | |
| ⑥調整額 | 2,897 | (d)の①より |
| ⑦合計 | 16,281 | ②+③+④+⑤+⑥ |

(2) 料金の設定

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|------------------|--------|---------------------------|
| ①原価(千円) | 16,281 | (1)の(e)の⑦より |
| ②延べ利用事業者数(事業者・年) | 484 | 2019年度実績 |
| ③料金(円/事業者・月) | 33,638 | ①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(参考) 網同期クロック供給機能接続料算定に使用した利用事業者数の内訳

NTT東日本の網同期クロック利用事業者数(2019年度実績)

①NTT東日本がクロック供給料を請求した事業者数

(単位:事業者)

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
|--------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 他事業者 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 39 | 39 | 39 | 39 | 460 |
| NTT西日本 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 計 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 40 | 40 | 40 | 40 | 472 |

②NTT東日本自社利用分

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
|--------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| NTT東日本 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |

③NTT東日本の網同期クロック利用事業者数(①+②)

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 合計 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 41 | 41 | 41 | 41 | 484 |

13. その他の機能

A. (削除)

B. 回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

| 区分 | a ア、イ、ウ 共通的に発生するS O管理(受付等)、DB 管理等にかかる費用 | b イ、ウ 共通的に発生する 新たに回線設置す るための設備選定 等にかかる費用 | c アのみにおいて発 生する電話回線に 設置するための各 業務設備にかかる 費用 | 合計 | 備考 |
|--------------|---|---|---|-------|--|
| ①費用(百万円) | 1,532 | 154 | 3 | 1,690 | ア+イ+ウ |
| ア. ラインシェアリング | 228 | 0 | 3 | 231 | 1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ラインシェアリング」 |
| イ. ドライカッパ | 325 | 26 | 0 | 351 | 1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ドライカッパ」 |
| ウ. 光ファイバ | 979 | 128 | 0 | 1,108 | 1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 光ファイバ」 |

(b)前々算定期間における調整額

| 区分 | a | b | c | 合計 | 備考 |
|---------------------|-------|-------|------|----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | ▲ 138 | ▲ 136 | ▲ 11 | — | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | a | b | c | 合計 | 備考 |
|--------------------|-----------|-----------|---------|----|---|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 3,443,456 | 3,031,882 | 411,574 | — | X. 料金設定に使用した回線数の1の回線管理運営機能算定に使用した回線数より |
| ②前々算定期間における接続料金(円) | 37 | 4 | ▲ 1 | — | 2019年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に2019年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 1,529 | 146 | ▲ 5 | — | ①×②×12ヶ月 |

(d)調整額

| 区分 | a | b | c | 合計 | 備考 |
|-----------|-------|-------|-----|----|--|
| ①調整額(百万円) | ▲ 135 | ▲ 128 | ▲ 3 | — | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e)原価

| 区分 | a | b | c | 合計 | 備考 |
|--------------------|-------|-------|-----|----|---|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 1,532 | 154 | 3 | — | (a)の①の「ア・イ・ウ」について、2021年度適用利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額(百万円) | ▲ 135 | ▲ 128 | ▲ 3 | — | (d)の① |
| ③合計(百万円) | 1,397 | 26 | 0 | — | ①+② |

(2)料金の設定

| 区分 | a | b | c | 合計 | 備考 |
|-------------|-----------|-----------|---------|----|--|
| ①原価(百万円) | 1,397 | 26 | 0 | — | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(回線) | 3,443,456 | 3,031,882 | 411,574 | — | X. 料金設定に使用した回線数の1の回線管理運営機能算定に使用した回線数(56)(61)(62)より |
| ③料金(円/回線・月) | 34 | 1 | 0 | — | ①÷②÷12ヶ月 |

・DSL回線管理機能(ア イ以外のもの)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|----------------------------------|
| 料金(円/回線・月) | 34 | ((③のa+③のc)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)) |

・DSL回線管理機能(イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(ア)欄及びイ(ア)欄に係るもの)

- ・下部端末回線管理機能
- ・光回線設備管理機能
- ・IP通信網回線管理機能
- ・端末回線伝送機能管理機能
- ・光信号分岐端末回線管理機能
- ・光信号局内回線管理機能

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|----------------------------------|
| 料金(円/回線・月) | 35 | ((③のa+③のb)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)) |

C. DSL回線故障対応機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|-----------|---------------|
| ①費用(百万円) | 4,058 | 1の(1)のAの⑤試験受付 |
| ②回線数(回線) | 9,479,222 | Xの1の(65) |
| ③1回線あたり費用(円/回線・月) | 36 | ①÷②÷12ヶ月 |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-------|----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | ▲ 278 | 2019年度接続料において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|-----------|--------------|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 9,479,222 | Xの1の(65) |
| ②前々算定期間における接続料金(円) | 35 | 2019年度適用網使用料 |
| ③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円) | 3,981 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-------|--|
| ①調整額(百万円) | ▲ 201 | ((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)－(c)の③ |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|-------|---|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 4,058 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの |
| ②調整額(百万円) | ▲ 201 | (d)の① |
| ③合計(百万円) | 3,857 | ①+② |

(2)料金の設定

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------|-----------|-------------------------------|
| ①原価(百万円) | 3,857 | (1)の(e)の③ |
| ②回線数(回線) | 9,479,222 | Xの1の(65) |
| ③料金(円/回線・月) | 34 | ①÷②÷12ヶ月×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率) |

D. 光信号局内伝送機能

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-----|---------------------------------------|
| 料金(円/芯・月) | 363 | 5のBの(2)の通信用建物内に設置されている光信号局内伝送路に係るものより |

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

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------|-------|--|
| 料金(円/m・芯・月) | 1,209 | 5のBの(2)の同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るものより |

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

| 区分 | 首末平均残高 |
|----------------------------------|---------------|
| 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産 | 2,066,481 (A) |
| 指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※) | 2,514 (B) |
| 投資等比率 (B ÷ A) | 0.0012 (C) |

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

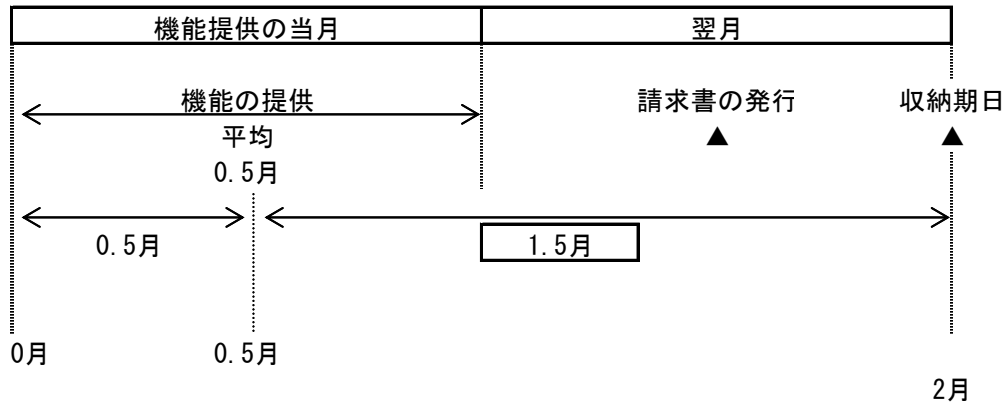
| 区分 | 首末平均残高 |
|---------------|---------------|
| 電気通信事業固定資産 | 2,520,058 (A) |
| 貯蔵品 (※) | 15,797 (B) |
| 貯蔵品比率 (B ÷ A) | 0.0063 (C) |

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ ヵ月}}{12 \text{ ヵ月}} \times 365 \text{ 日} = \boxed{45.625 \text{ 日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

| B/S (2019年度) 稼働ベース | | | レートベース | | (資本構成) | |
|--------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------|-------------------------------|-----------|
| 電気通信事業 固定資産 2,520,058 | 有利子負債 193,944 (0.058) | ④ 圧縮後の資本構成比 | 2019年度稼働 電気通信事業固定資産 2,520,058 | 有利子負債 193,944 (0.074) | 有利子負債以外の負債 376,133 (0.143) | ↑ 負債 |
| | 有利子負債以外の負債 934,322 (0.278) | | | | | |
| 流動資産等 (繰延税金資産除く) 676,395 | | ② 流動資産の 圧縮 ▲558,189 | 貯蔵品(月平均) 15,797 | | | ↑ 資本 |
| 繰延税金資産 159,157 | 自己資本 2,227,344 (0.664) | ① 流動資産の理論値と 実績の差 118,206-676,395=▲558,189 | 投資等 3,066 | 自己資本 2,068,187 (0.784) | | |
| 計 | 3,355,611 | ③ 自己資本の圧縮 ▲159,157 | 計 | 2,638,264 | 計 | 2,638,264 |

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(193,944 + 376,133)}{2,638,264} = 0.216$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{193,944}{193,944 + 376,133} = 0.340$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.340}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.660$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.216}{\text{他人資本比率}} = 0.784$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の2019年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.85\%}$$

(単位：%)

| 年度 | 2019 |
|--------|------|
| 区分 | |
| 他人資本利率 | 0.85 |

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.09\%}$$

(単位：%)

| 年度 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 平均 |
|--------|------|------|------|------|------|------|
| 区分 | | | | | | |
| 他人資本利率 | 0.32 | 0.00 | 0.06 | 0.06 | 0.00 | 0.09 |

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、2016年度、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 0.85\% \times 0.34 + 0.09\% \times 0.66 = \boxed{0.35\%}$$

(有利子負債に対する利率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

| 区分 | 年度 | | | 平均(注4) | |
|-------------------|-----------------------|------|------|--------|------|
| | 2017 | 2018 | 2019 | 3年平均 | |
| ①主要企業の自己資本利益率(注1) | 9.56 | 9.29 | 7.13 | — | |
| β値の適用 | ○ | ○ | ○ | — | |
| ②リスクフリーレート(注2) | 0.06 | 0.06 | 0.00 | — | |
| ①-② | 9.50 | 9.23 | 7.13 | — | |
| 選択される自己資本利益率 | $\beta = 0.6$ (注3) | 5.76 | 5.60 | 4.28 | 5.21 |

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2019年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。なお、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

| 区分 | 年度 | | | | | 平均 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|
| | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | |
| 主要企業の自己資本利益率 | 7.89 | 8.66 | 9.56 | 9.29 | 7.13 | 8.51 |

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2019年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 5.21%

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (2021年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{42.35\%}$$

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010$$

$$\begin{aligned} &= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 & \Rightarrow & x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y \\ & & & = \underline{0.0097y} \end{aligned}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 2.600 \\ &= 0.0097y \times 2.600 \\ &= \underline{0.0252y} \end{aligned}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232 \\ &= (y - (0.0097y + 0.0252y)) \times 0.232 \\ &= \underline{0.2239y} \end{aligned}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.010 \\ &= 0.2239y \times 0.010 \\ &= \underline{0.0022y} \end{aligned}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.060 \\ &= 0.2239y \times 0.060 \\ &= \underline{0.0134y} \end{aligned}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$\begin{aligned} x_6 &= \text{法人税額} \times 0.103 \\ &= 0.2239y \times 0.103 \\ &= \underline{0.0231y} \end{aligned}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6 \\ &= \underline{0.2975y} \end{aligned}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975y}{(1-0.2975)y} = \frac{0.2975y}{0.7025y} = 0.4235$$

| | |
|-------|-------------------|
| 税引前利益 | y |
| 利益対応税 | $x = 0.2975y$ |
| 税引後利益 | $z = (1-0.2975)y$ |

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いる2019年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 42.39%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 4.142$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.007$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 4.142)) \times 0.007 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.007}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0068 y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 4.142$$

$$= 0.0068 y \times 4.142$$

$$= \underline{0.0282 y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0068 y + 0.0282 y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2239 y \times 0.032$$

$$= \underline{0.0072 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2239 y \times 0.097$$

$$= \underline{0.0217 y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2239 y \times 0.044$$

$$= \underline{0.0099 y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.2977 y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2977 y}{(1-0.2977) y} = \frac{0.2977 y}{0.7023 y} = 0.4239$$

| |
|-----------------------------|
| 税引前利益 y |
| 利益対応税 $x = 0.2977 y$ |
| 税引後利益 $z = (1-0.2977) y$ |

Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 2019年度のサービス別トラヒック実績（加入電話・市内通話、市外通話等）にB. 機能ごとの経由回数を乗じて算定した。

機能別トラヒック

| 区 分 | 通信回数 (千回) | 通信時間 (千時間) | 備考 |
|----------------------------|------------|------------|---------------------|
| ①加入者交換機能 | 10,086,929 | 299,166 | GC以下伝送路 304.608 千時間 |
| ②中継系交換機能 | 17,001,395 | 593,536 | --- |
| ③中継伝送機能 | 7,597,204 | 238,080 | --- |
| ④番号案内サービス接続機能、番号データベース接続機能 | 14,637 | 175 | 平均 43.0秒 |
| ⑤公衆電話発信機能 | - | 456 | --- |
| ⑥デジタル公衆電話発信機能 | - | 477 | --- |

A. 2019年度のサービス別トラヒック実績

| 区分 | | | 通信回数 (千回) | 通信時間 (千時間) | |
|---|------------------------|------------|------------|------------|---------|
| 加入電話等及びISDN (第1種 (INS64) 及び第2種 (INS1500) (通話モードデジタルモード 64Kb/s)) | MA内 | 自ユニット内 | 362,802 | 10,753 | |
| | | 自ビル内自ユニット外 | 6,147 | 182 | |
| | | 自ビル外 | 128,405 | 3,806 | |
| | MA間ZA内 | | | 138,942 | 3,251 |
| | ZA間 | | | 31,671 | 703 |
| | GC接続 | | | 2,483,260 | 72,314 |
| | IC接続 | | | 6,461,527 | 193,950 |
| | IC接続IC経由 | | | 9,671,966 | 362,557 |
| | 交換機機能メニュー等 | | | 270,822 | 17,412 |
| | リダイレクション | | | 109,686 | 5,146 |
| | 公衆電話 | MA内 | 自ユニット内 | 2,649 | 57 |
| | | | 自ビル内自ユニット外 | 45 | 1 |
| | | | 自ビル外 | 938 | 20 |
| MA間ZA内 | | | 667 | 23 | |
| ZA間 | | | 132 | 5 | |
| GC接続 | | | 3,112 | 45 | |
| IC接続 | | | 13,508 | 274 | |
| 交換機機能メニュー(公衆電話利用分) | | | 439 | 29 | |
| 業務委託 | | | 35 | 1 | |
| デジタル公衆電話 | | MA内 | 自ユニット内 | 2,431 | 53 |
| | 自ビル内自ユニット外 | | 41 | 1 | |
| | 自ビル外 | | 860 | 19 | |
| | MA間ZA内 | | | 397 | 13 |
| | ZA間 | | | 111 | 4 |
| | GC接続 | | | 3,091 | 48 |
| | IC接続 | | | 12,831 | 289 |
| | 交換機機能メニュー(デジタル公衆電話利用分) | | | 653 | 49 |
| | 業務委託 | | | 23 | 1 |
| | 番号案内 | GC接続 | ZA内 | 4,157 | 50 |
| ZA内(代表GC経由) | | | 421 | 5 | |
| ZA間 | | | 1,772 | 21 | |
| IC接続 | | ZA内 | 6,944 | 83 | |
| | | ZA間 | 1,342 | 16 | |
| | | 合計 | 19,721,829 | 671,179 | |

B. 機能ごとの経由回数

| ① 加入者 交換機 機能 | ② 中 継 系 交 換 機 能 | ③ 中 継 伝 送 機 能 | ④ 番 号 案 内 サ ー ビ ス 接 続 機 能 | ⑤ 公 衆 電 話 発 信 機 能 | ⑥ デ ィ ジ タル 公 衆 電 話 発 信 機 能 |
|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------------|---|---|--|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 2 | 1 | 2 | | | |
| 2 | 1 | 2 | | | |
| 2 | 2 | 2 | | | |
| 1 | | | | | |
| 1 | 1 | 1 | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | 1 | | | |
| 1 | 2 | 2 | | | |
| 1 | | | | 1 | |
| 2 | | | | 1 | |
| 2 | 1 | 2 | | 1 | |
| 2 | 1 | 2 | | 1 | |
| 2 | 2 | 2 | | 1 | |
| 1 | | | | 1 | |
| 1 | 1 | 1 | | 1 | |
| | | | | 1 | |
| | | | | 1 | |
| | | | | 1 | |
| | | | | 1 | |
| | | | | 1 | |
| | | | | 1 | |
| 2 | 1 | 2 | 1 | 0.0166 | 0.0152 |
| 1 | | | 1 | 0.0166 | 0.0152 |
| 1 | 2 | 1 | 1 | 0.0166 | 0.0152 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 1 | 2 | 1 | 1 | | |

X. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | a. 2019年度 稼動回線数 | b. 設備換算 係数 (注4) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼動回線数 |
|----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 加入者回線 | | | | |
| (1) 2線式・タイプ1-1 (注1) | 90,586 | 1 | 1.00 | 90,586 |
| (2) 2線式・タイプ1-2 (注2) | 9,717,564 | 1 | 1.00 | 9,717,564 |
| (3) 2線式・タイプ2 (注3) | 233,705 | 1 | 1.03 | 240,716 |
| (4) 4線式 | 10,480 | 2 | 1.03 | 21,589 |
| (5) メタルサービス小計 | 10,052,335 | - | - | 10,070,455 |
| (6) 1芯式・タイプ1-1 (注1) | 17,837 | 1 | 1.00 | 17,837 |
| (7) 1芯式・タイプ1-2 (注2) | 3,160,671 | 1 | 1.00 | 3,160,671 |
| (8) 1芯式・タイプ2 (注3) | 969,173 | 1 | 1.03 | 998,248 |
| (9) 2芯式・タイプ1-1 (注1) | 0 | 2 | 1.00 | 0 |
| (10) 2芯式・タイプ1-2 (注2) | 11,092 | 2 | 1.00 | 22,184 |
| (11) 2芯式・タイプ2 (注3) | 2,407 | 2 | 1.03 | 4,958 |
| (12) 4芯式 | 0 | 4 | 1.03 | 0 |
| (13) 光サービス小計 | 4,161,180 | - | - | 4,203,898 |
| (14) 計 ((5)+(13)) | 14,213,515 | - | - | 14,274,353 |

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------|---|------|-----------|
| (13) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合) | 4,174,679 | - | 1.00 | 4,174,679 |
|-----------------------------------|-----------|---|------|-----------|

(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数

| | |
|---------------------------------|-----------|
| (15) メタルサービス・2線式 | 1,721,360 |
| (16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き) | 774,380 |
| (17) 光サービス | 4,151,116 |
| (18) 計 ((15)+(17)) | 5,872,476 |

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数

| | | | | |
|------------------------|---|---|---|------------|
| (19) 局外RT収容メタル回線数 | - | - | - | 749,137 |
| (20) メタル設備のみを用いる加入者回線数 | - | - | - | 9,321,318 |
| (21) 計 ((19)+(20)) | - | - | - | 10,070,455 |

(再掲) メタルサービスの回線数内訳

| | | | | |
|--------------------|---|---|---|------------|
| (22) 帯域透過端末回線数 | - | - | - | 947,072 |
| (23) 上記以外のメタル回線数 | - | - | - | 9,123,383 |
| (24) 計 ((22)+(23)) | - | - | - | 10,070,455 |

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | a. 2019年度 稼動回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼動回線数 |
|------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 加入者回線 | | | | |
| (25) 2線式・タイプ1-1 (注1) | 90,586 | 1 | 1.00 | 90,586 |
| (26) 2線式・タイプ1-2 (注2) | 9,717,564 | 1 | 1.00 | 9,717,564 |
| (27) 2線式・タイプ2 (注3) | 233,705 | 1 | 1.03 | 240,716 |
| (28) 4線式 | 10,480 | 2 | 1.03 | 21,589 |
| (29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1) | 1 | 1 | 1.00 | 1 |
| (30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2) | 595,938 | 1 | 1.00 | 595,938 |
| (31) メタルサービス小計 | 10,648,274 | - | - | 10,666,394 |
| (32) 1芯式・タイプ1-1 (注1) | 17,837 | 1 | 1.00 | 17,837 |
| (33) 1芯式・タイプ1-2 (注2) | 3,160,671 | 1 | 1.00 | 3,160,671 |
| (34) 1芯式・タイプ2 (注3) | 969,173 | 1 | 1.03 | 998,248 |
| (35) 2芯式・タイプ1-1 (注1) | 370 | 2 | 1.00 | 740 |
| (36) 2芯式・タイプ1-2 (注2) | 11,092 | 2 | 1.00 | 22,184 |
| (37) 2芯式・タイプ2 (注3) | 2,407 | 2 | 1.03 | 4,958 |
| (38) 4芯式 | 0 | 4 | 1.03 | 0 |
| (39) 光サービス小計 | 4,161,550 | - | - | 4,204,638 |
| (40) 計 ((31)+(39)) | 14,809,824 | - | - | 14,871,032 |

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------|---|------|-----------|
| (39) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合) | 4,175,419 | - | 1.00 | 4,175,419 |
|-----------------------------------|-----------|---|------|-----------|

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数

| | | | | |
|------------------------|---|---|---|------------|
| (41) 局外RT収容メタル回線数 | - | - | - | 749,137 |
| (42) メタル設備のみを用いる加入者回線数 | - | - | - | 9,917,257 |
| (43) 計 ((41)+(42)) | - | - | - | 10,666,394 |

(再掲) メタルサービスの回線数内訳

| | | | | |
|-------------------------|---|---|---|------------|
| (44) 帯域透過端末回線数 | - | - | - | 947,072 |
| (45) 追加MDF | - | - | - | 595,939 |
| (46) 上記以外のメタル回線数 | - | - | - | 9,123,383 |
| (47) 計 ((44)+(45)+(46)) | - | - | - | 10,666,394 |

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | a. 2019年度 稼動回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼動回線数 |
|--|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| OCU使用回線 | | | | |
| (48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1) | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2) | 948,465 | 1 | 1.00 | 948,465 |
| (50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2) | 27,878 | 1 | 1.00 | 27,878 |
| (50-2) (再)デジタル公衆電話(特設公衆電話)・タイプ1-2 (注2) | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (51) 光回線数・タイプ1-1 (注1) | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (52) 光回線数・タイプ1-2 (注2) | 11,047 | 1 | 1.00 | 11,047 |
| (53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52)) | 959,512 | - | - | 959,512 |

・回線管理運営機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | 2019年度 稼働回線数 |
|--|-----------------|
| 回線管理運営機能対応回線数 | |
| (54) 電話等 | 8,732,277 |
| (55) (削除) | 0 |
| (56) ラインシェアリング・相互接続回線 | 411,574 |
| (57) ドライカッパ・相互接続回線 | 893,051 |
| (58) 光ファイバ・相互接続回線 | 2,138,831 |
| (59) 上記以外の回線数 | 11,923,126 |
| (60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59)) | 24,098,859 |
| (61) (再)相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58)) | 3,443,456 |
| (62) (再)相互接続回線(ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58)) | 3,031,882 |

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | 2019年度 稼働回線数 |
|------------------------|-----------------|
| 故障対応回線数 | |
| (63) メタル設備のみを用いる加入者回線数 | 9,303,767 |
| (64) DSL回線故障対応機能契約数 | 175,455 |
| (65) 計 ((63)+(64)) | 9,479,222 |

・公衆電話機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | 2019年度 稼働回線数 |
|---|-----------------|
| 公衆電話回線 | |
| (66-1) アナログ公衆電話(下記以外) | 41,760 |
| (66-2) アナログ公衆電話(特設公衆電話) | 48,704 |
| (67-1) デジタル公衆電話(下記以外) | 28,498 |
| (67-2) デジタル公衆電話(特設公衆電話) | 0 |
| (68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2)) | 118,962 |
| 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものに対応する回線数 | |
| (69) アナログ回線数(加入電話・アナログ公衆電話) | 7,891,063 |
| (70) デジタル回線数(INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線) | 948,465 |
| (71) 計 ((69)+(70)) | 8,839,528 |

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | 2019年度 稼働回線数 |
|--------|-----------------|
| (72) 計 | 175,455 |

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼働回線数 |
|-----------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 光信号伝送装置(PON) | | | | |
| (73) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1) | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (74) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2) | 928,701 | 1 | 1.00 | 928,701 |
| (75) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3) | 21,443 | 1 | 1.03 | 22,086 |
| (76) 1Gbit/sタイプ 小計 | 950,144 | - | - | 950,787 |

・局外スプリッタ算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼働回線数 |
|-------------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 局外スプリッタ | | | | |
| (77) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-1 (注1) | 4 | 1 | 1.00 | 4 |
| (78) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-2 (注2) | 2,382,770 | 1 | 1.00 | 2,382,770 |
| (79) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ2 (注3) | 66,063 | 1 | 1.03 | 68,045 |
| (80) 局外スプリッタ(8分岐)小計 | 2,448,837 | - | - | 2,450,819 |

・光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼働回線数 |
|---|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ） | | | | |
| (81) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (82) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2） | 68,056 | 1 | 1.00 | 68,056 |
| (83) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3） | 644 | 1 | 1.03 | 663 |
| (84) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計 | 68,700 | - | - | 68,719 |
| (85) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (86) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-2（注2） | 5,914 | 1 | 1.00 | 5,914 |
| (87) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ2（注3） | 1,454 | 1 | 1.03 | 1,498 |
| (88) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）小計 | 7,368 | - | - | 7,412 |
| (89) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (90) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-2（注2） | 261,775 | 1 | 1.00 | 261,775 |
| (91) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ2（注3） | 0 | 1 | 1.03 | 0 |
| (92) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）小計 | 261,775 | - | - | 261,775 |

・光信号多重分離機能（局内スプリッタ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼働回線数 |
|------------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 局内スプリッタ | | | | |
| (93) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (94) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2） | 671,161 | 1 | 1.00 | 671,161 |
| (95) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3） | 17,881 | 1 | 1.03 | 18,417 |
| (96) 局内スプリッタ（4分岐）小計 | 689,042 | - | - | 689,578 |
| (97) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (98) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2） | 885 | 1 | 1.00 | 885 |
| (99) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3） | 696 | 1 | 1.03 | 717 |
| (100) 局内スプリッタ（8分岐）小計 | 1,581 | - | - | 1,602 |

・特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能算定に使用した回線数

（単位：ポート）

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 |
|---|-----------------------|
| 特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能 | |
| (101) ATMインターフェイスにより符号伝送が可能なもの | 3,079 |
| (102) ISDN一次群速度ユーザ・網インターフェイスにより符号伝送が可能なもの | 19,061 |
| (103) 計 (101)+(102) | 22,140 |

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 | b. 設備換算 係数 (注4) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼働回線数 |
|------------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| (104) 特別帯域透過端末回線 ・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |

- (注) 1 タイプ1-1：保守の別が、平日・昼間帯の保守メニューのもの。
 2 タイプ1-2：保守の別が、全日・昼間帯の保守メニューのもの。
 3 タイプ2：保守の別が、全日・全時間帯の保守メニューのもの。
 4 使用するケーブル対数・芯数をもとに設備換算係数を設定した。
 5 保守換算係数はⅩⅢの保守換算係数の3.③より。
 6 使用する端子数をもとに設備換算係数を設定した。

2. 機能別回線数

機能別回線数は、A. 2019年度のサービス別契約回線数実績にB. 機能ごとの速度換算係数・保守換算係数及び、経由回数を乗じて算定した。

※但し、専用加入者線装置モジュールについては、機能ごとの保守換算係数及び、経由回数を乗じて算定した。

回線距離については、2019年度のサービス別契約回線延べ距離に機能ごとの速度換算係数及び、保守換算係数を乗じて算定した。

| 機能別回線数 | | (単位：回線) | (単位：km) |
|---|---|---------|-----------|
| 区 分 | | 回線数 | 回線距離 |
| 専用加入者線装置モジュール (SLM) | (1) 一般専用・無線専用 (50b/s) | 5,235 | --- |
| | (2) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sを除くエコノミークラス) | 193,643 | --- |
| | (3) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) | 13 | --- |
| | (4) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く) | 1,024 | --- |
| | (5) 主配線盤～専用加入者線装置モジュール | 230,344 | --- |
| | (6) 専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数) | 126,701 | --- |
| 専用加入者線装置モジュール (SLM) ~専用線ノード装置 (CNE) 伝送路 | (7) 一般専用・無線専用 (50b/s) | 5,235 | --- |
| | (8) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラス6.0Mb/sを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA内伝送路) | 227,532 | --- |
| | (9) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) | 1,251 | --- |
| 専用線ノード装置 (CNE) | (10) 一般専用・無線専用 (50b/s) | 2,848 | --- |
| | (11) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く) 及び、高速デジタル伝送・高速品目 (1.5, 6.0Mb/sを除くエコノミークラス) | 106,919 | --- |
| | (12) 高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス) | 17,570 | --- |
| | (13) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) | 782 | --- |
| | (14) 高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く) | 6,022 | --- |
| 専用線ノード装置 (CNE) ~専用線ノード装置 (CNE) 及び、専用線ノード装置 (CNE) ~相互接続点 (POI) 伝送路 | (15) 一般専用・無線専用 (50b/s) | 232 | 5,988 |
| | (16) 一般専用・無線専用 (50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラスを除く) 及び、中継伝送専用機能 (MA間伝送路) | 32,240 | 1,171,568 |
| | (17) 高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) | 556 | 40,390 |
| | (18) 接続装置 | 89,265 | --- |

A. 2019年度のサービス別契約回線数実績

| サービス | グレード | 専用線形態 | ①契約回線数 | | ②MA間回線距離 | |
|-----------|-----------|---------|--------|---------|----------|---|
| | | | 同一収容 | 異収容 | | |
| 一般専用・無線専用 | 音声伝送 | 区域内専用 | 同一収容 | 16,222 | 0 | 0 |
| | | | 異収容 | 14,125 | 0 | 0 |
| | | 分岐回線 | 41 | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | 954 | 36,683 | 0 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 565 | 0 | 0 |
| | | | 区域外 | 194 | 12,756 | 0 |
| | 音楽放送 | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 異収容 | 0 | 0 | 0 |
| | | 分岐回線 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 区域外 | 0 | 0 | 0 |
| | 3.4kHz | 区域内専用 | 同一収容 | 18,694 | 0 | 0 |
| | | | 異収容 | 35,599 | 0 | 0 |
| | | 分岐回線 | 26 | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | 6,704 | 122,166 | 0 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 484 | 0 | 0 |
| | | | 区域外 | 243 | 19,201 | 0 |
| | 3.4kHz(S) | 区域内専用 | 同一収容 | 185 | 0 | 0 |
| | | | 異収容 | 451 | 0 | 0 |
| | | 分岐回線 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | 76 | 2,040 | 0 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 15 | 0 | 0 |
| | | | 区域外 | 24 | 3,557 | 0 |
| | 48kHz | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 異収容 | 0 | 0 | 0 |
| | | 分岐回線 | 0 | 0 | 0 | |
| 県内市外専用 | | 0 | 0 | 0 | | |
| 県間・接続専用 | | 区域内 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 区域外 | 0 | 0 | 0 | |
| 50b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 4,049 | 0 | 0 | |
| | | 異収容 | 2,252 | 0 | 0 | |
| | 分岐回線 | 7 | 0 | 0 | | |
| | 県内市外専用 | 201 | 4,669 | 0 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 8 | 0 | 0 | |
| | | 区域外 | 18 | 980 | 0 | |
| 2400b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 異収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | 分岐回線 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県内市外専用 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 区域外 | 0 | 0 | 0 | |
| 4800b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 異収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | 分岐回線 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県内市外専用 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 区域外 | 0 | 0 | 0 | |
| 9600b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 異収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | 分岐回線 | 1 | 0 | 0 | | |
| | 県内市外専用 | 1 | 24 | 0 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 区域外 | 0 | 0 | 0 | |
| 100b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 異収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | 分岐回線 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県内市外専用 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 区域外 | 0 | 0 | 0 | |
| 200b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 異収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | 分岐回線 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県内市外専用 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 区域外 | 0 | 0 | 0 | |
| 300b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 異収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | 分岐回線 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県内市外専用 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 区域外 | 0 | 0 | 0 | |
| 1200b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 異収容 | 0 | 0 | 0 | |
| | 分岐回線 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県内市外専用 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 区域外 | 0 | 0 | 0 | |

| サービス | | グレード | 専用線形態 | ①契約回線数 | ②MA間回線距離 | |
|----------|-------------------|-------------------|---------|--------|----------|---------|
| | 48kb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 |
| | | | | 異収容 | 0 | 0 |
| | | | 分岐回線 | | 0 | 0 |
| | | | 県内市外専用 | | 0 | 0 |
| | | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 |
| | | | | 区域外 | 0 | 0 |
| | | | | | 0 | 0 |
| 高速デジタル伝送 | 64kb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 10 | 0 |
| | | | | 異収容 | 33 | 0 |
| | | | 分岐回線 | | 0 | 0 |
| | | | 県内市外専用 | | 24 | 689 |
| | | | 県間・接続専用 | 区域内 | 31 | 0 |
| | | | | 区域外 | 28 | 611 |
| | | | | | 0 | 0 |
| | 64kb/s | エコノミー (タイプ1-1) | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 |
| | | | | 異収容 | 0 | 0 |
| | | | 分岐回線 | | 0 | 0 |
| | | | 県内市外専用 | | 0 | 0 |
| | | | 県間・接続専用 | 区域内 | 144 | 0 |
| | | | | 区域外 | 13 | 271 |
| | | | | | 0 | 0 |
| | 64kb/s | エコノミー (タイプ1-2) | 区域内専用 | 同一収容 | 132 | 0 |
| | | | | 異収容 | 286 | 0 |
| | | | 分岐回線 | | 0 | 0 |
| | | | 県内市外専用 | | 123 | 5,892 |
| | | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 |
| | | | | 区域外 | 0 | 320 |
| | | | | | 0 | 0 |
| | 64kb/s | エコノミー (タイプ2) | 区域内専用 | 同一収容 | 421 | 0 |
| | | | | 異収容 | 1,565 | 0 |
| | | | 分岐回線 | | 0 | 0 |
| | | | 県内市外専用 | | 824 | 34,025 |
| | | | 県間・接続専用 | 区域内 | 8,318 | 0 |
| | | | | 区域外 | 3,854 | 162,466 |
| | | | 0 | 0 | | |
| 128kb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 4 | 0 | |
| | | | 異収容 | 14 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 27 | 803 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 73 | 0 | |
| | | | 区域外 | 3 | 46 | |
| | | | | 0 | 0 | |
| 128kb/s | エコノミー (タイプ1-1) | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | |
| | | | 異収容 | 0 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 0 | 0 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 69 | 0 | |
| | | | 区域外 | 16 | 577 | |
| | | | | 0 | 0 | |
| 128kb/s | エコノミー (タイプ1-2) | 区域内専用 | 同一収容 | 130 | 0 | |
| | | | 異収容 | 813 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 71 | 1,655 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | |
| | | | 区域外 | 0 | 0 | |
| | | | | 0 | 0 | |
| 128kb/s | エコノミー (タイプ2) | 区域内専用 | 同一収容 | 232 | 0 | |
| | | | 異収容 | 712 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 291 | 16,317 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 4,232 | 0 | |
| | | | 区域外 | 1,636 | 90,856 | |
| | | | | 0 | 0 | |
| 192kb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 3 | 0 | |
| | | | 異収容 | 4 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 4 | 198 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 8 | 0 | |
| | | | 区域外 | 5 | 252 | |
| | | | | 0 | 0 | |
| 256kb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | |
| | | | 異収容 | 1 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 1 | 20 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 10 | 0 | |
| | | | 区域外 | 1 | 20 | |
| | | | | 0 | 0 | |
| 384kb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 0 | |
| | | | 異収容 | 20 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 112 | 10,423 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 178 | 0 | |
| | | | 区域外 | 0 | 0 | |
| | | | | 0 | 0 | |
| 512kb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | |
| | | | 異収容 | 1 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 0 | 0 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 0 | |
| | | | 区域外 | 1 | 39 | |
| | | | | 0 | 0 | |

| サービス | | グレード | 専用線形態 | ①契約回線数 | ②MA間回線距離 | |
|--------------------------|-------------------|-------------------|---------|--------|----------|-----|
| | 768kb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 |
| | | | | 異収容 | 3 | 0 |
| | | | 分岐回線 | | 0 | 0 |
| | | | 県内市外専用 | | 2 | 98 |
| | | | 県間・接続専用 | 区域内 | 3 | 0 |
| | | | | 区域外 | 5 | 182 |
| | 1Mb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 0 |
| | | | | 異収容 | 0 | 0 |
| | | | 分岐回線 | | 0 | 0 |
| | | | 県内市外専用 | | 6 | 520 |
| | | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 |
| | | | | 区域外 | 0 | 0 |
| | 1.5Mb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 4 | 0 |
| | | | | 異収容 | 9 | 0 |
| | | | 分岐回線 | | 0 | 0 |
| | | | 県内市外専用 | | 10 | 398 |
| | | | 県間・接続専用 | 区域内 | 5 | 0 |
| | | | | 区域外 | 2 | 75 |
| | 1.5Mb/s | エコノミー (タイプ1-1) | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 |
| | | | | 異収容 | 0 | 0 |
| | | | 分岐回線 | | 0 | 0 |
| 県内市外専用 | | | | 0 | 0 | |
| 県間・接続専用 | | | 区域内 | 11 | 0 | |
| | | | 区域外 | 1 | 19 | |
| 1.5Mb/s | エコノミー (タイプ1-2) | 区域内専用 | 同一収容 | 7 | 0 | |
| | | | 異収容 | 11 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 0 | 0 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | |
| | | | 区域外 | 0 | 0 | |
| 1.5Mb/s | エコノミー (タイプ2) | 区域内専用 | 同一収容 | 36 | 0 | |
| | | | 異収容 | 73 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 38 | 1,636 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 419 | 0 | |
| | | | 区域外 | 58 | 3,040 | |
| 3Mb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | |
| | | | 異収容 | 1 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 2 | 73 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 6 | 0 | |
| | | | 区域外 | 1 | 6 | |
| 4.5Mb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | |
| | | | 異収容 | 1 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 2 | 260 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | |
| | | | 区域外 | 0 | 0 | |
| 6Mb/s | | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 0 | |
| | | | 異収容 | 0 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 1 | 17 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | |
| | | | 区域外 | 1 | 25 | |
| 6Mb/s | エコノミー (タイプ1-1) | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | |
| | | | 異収容 | 0 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 0 | 0 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | |
| | | | 区域外 | 0 | 0 | |
| 6Mb/s | エコノミー (タイプ1-2) | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | |
| | | | 異収容 | 0 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 0 | 0 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | |
| | | | 区域外 | 0 | 0 | |
| 6Mb/s | エコノミー (タイプ2) | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | |
| | | | 異収容 | 3 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 2 | 66 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | |
| | | | 区域外 | 2 | 108 | |
| 45Mb/s (SONETインタフェース) | デュアル | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | |
| | | | 異収容 | 1 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | 0 | 0 | |
| | | 県内市外専用 | | 0 | 0 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 0 | 0 | |
| | | | 区域外 | 0 | 0 | |

| サービス | | グレード | 専用線形態 | | ①契約回線数 | ②MA間回線距離 | | | | | |
|---------------------------|----------|----------|---------------------------|---------|--------|----------|---------|-----|------|---|---|
| 45Mb/s (SONETインタフェース) | スーパーデュアル | スーパーデュアル | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | | 異収容 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | | 分岐回線 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 県内市外専用 | 県間・接続専用 | 区域内 | 同一収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 異収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 | | | |
| | | | 県内市外専用 | 県間・接続専用 | 区域外 | 同一収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 異収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 | | | |
| | | | 150Mb/s (SONETインタフェース) | デュアル | デュアル | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | 異収容 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | 県内市外専用 | 県間・接続専用 | 区域内 | 同一収容 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | 異収容 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 |
| 県内市外専用 | 県間・接続専用 | 区域外 | | | | 同一収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 異収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 | | | |
| 150Mb/s (SONETインタフェース) | スーパーデュアル | スーパーデュアル | | | | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | 異収容 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | 県内市外専用 | 県間・接続専用 | 区域内 | 同一収容 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | 異収容 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 |
| | | | 県内市外専用 | 県間・接続専用 | 区域外 | 同一収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 異収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 | | | |
| | | | 600Mb/s (SONETインタフェース) | デュアル | デュアル | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | 異収容 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | 県内市外専用 | 県間・接続専用 | 区域内 | 同一収容 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | 異収容 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 |
| 県内市外専用 | 県間・接続専用 | 区域外 | | | | 同一収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 異収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 | | | |
| 600Mb/s (SONETインタフェース) | スーパーデュアル | スーパーデュアル | | | | 区域内専用 | 同一収容 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | 異収容 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | 県内市外専用 | 県間・接続専用 | 区域内 | 同一収容 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | 異収容 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 |
| | | | 県内市外専用 | 県間・接続専用 | 区域外 | 同一収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 異収容 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | 分岐回線 | 0 | 0 | | | |

| サービス | | グレード | 専用線形態 | ①契約回線数 | ②MA間回線距離 |
|----------|-------|----------|----------|--------|----------|
| 中継伝送専用機能 | 24ch | | 同一通信用建物内 | 4 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 13 | 246 |
| | | | 区域外回線 | 37 | 1,438 |
| | 48ch | | 同一通信用建物内 | 1 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 20 | 88 |
| | | | 区域外回線 | 29 | 1,019 |
| | 72ch | | 同一通信用建物内 | 4 | 51 |
| | | | 区域内回線 | 17 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 22 | 821 |
| | 96ch | | 同一通信用建物内 | 7 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 22 | 107 |
| | | | 区域外回線 | 8 | 308 |
| | 120ch | | 同一通信用建物内 | 10 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 10 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 7 | 151 |
| | 144ch | | 同一通信用建物内 | 10 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 13 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 6 | 76 |
| | 168ch | | 同一通信用建物内 | 4 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 10 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 3 | 51 |
| | 192ch | | 同一通信用建物内 | 5 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 6 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 1 | 9 |
| | 216ch | | 同一通信用建物内 | 4 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 6 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 2 | 16 |
| | 240ch | | 同一通信用建物内 | 3 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 10 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 2 | 28 |
| | 264ch | | 同一通信用建物内 | 5 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 3 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 2 | 22 |
| | 288ch | | 同一通信用建物内 | 4 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 2 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 2 | 14 |
| | 312ch | | 同一通信用建物内 | 2 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 3 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| | 336ch | | 同一通信用建物内 | 4 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 1 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| | 360ch | | 同一通信用建物内 | 1 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 2 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| | 384ch | | 同一通信用建物内 | 1 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 4 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 1 | 16 |
| | 408ch | | 同一通信用建物内 | 2 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 3 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| | 432ch | | 同一通信用建物内 | 1 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 2 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 456ch | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 | |
| | | 区域内回線 | 0 | 0 | |
| | | 区域外回線 | 0 | 0 | |
| 480ch | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 | |
| | | 区域内回線 | 2 | 0 | |
| | | 区域外回線 | 0 | 0 | |
| 504ch | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 | |
| | | 区域内回線 | 0 | 0 | |
| | | 区域外回線 | 0 | 0 | |
| 528ch | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 | |
| | | 区域内回線 | 1 | 0 | |
| | | 区域外回線 | 0 | 0 | |
| 552ch | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 | |
| | | 区域内回線 | 2 | 0 | |
| | | 区域外回線 | 0 | 0 | |
| 576ch | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 | |
| | | 区域内回線 | 1 | 0 | |
| | | 区域外回線 | 0 | 0 | |
| 600ch | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 | |
| | | 区域内回線 | 0 | 0 | |
| | | 区域外回線 | 0 | 0 | |
| 624ch | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 | |
| | | 区域内回線 | 0 | 0 | |
| | | 区域外回線 | 0 | 0 | |
| 648ch | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 | |
| | | 区域内回線 | 0 | 0 | |
| | | 区域外回線 | 0 | 0 | |

| サービス | | グレード | 専用線形態 | ①契約回線数 | ②MA間回線距離 |
|--------|--|------|----------|--------|----------|
| 672ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 696ch | | | 同一通信用建物内 | 1 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 720ch | | | 同一通信用建物内 | 1 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 744ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 768ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 792ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 816ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 840ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 1 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 864ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 888ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 912ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 936ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 960ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 984ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1008ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1032ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1056ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1080ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1104ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1128ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1152ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1176ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1200ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1224ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1248ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1272ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1296ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |

| サービス | | グレード | 専用線形態 | ①契約回線数 | ②MA間回線距離 |
|--------|--|------|----------|--------|----------|
| 1320ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1344ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1368ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1392ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1416ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1440ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1464ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1488ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1512ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1536ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1560ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1584ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1608ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1632ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1656ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1680ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1704ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1728ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1752ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1776ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1800ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1824ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1848ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1872ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1896ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1920ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1944ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |

| サービス | | グレード | 専用線形態 | ①契約回線数 | ②MA間回線距離 |
|--------|--|------|----------|--------|----------|
| 1968ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 1992ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2016ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2040ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2064ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2088ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2112ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2136ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2160ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2184ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2208ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2232ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2256ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2280ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2304ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2328ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2352ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2376ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2400ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2424ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2448ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2472ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2496ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2520ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2544ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2568ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2592ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |

| サービス | | グレード | 専用線形態 | ①契約回線数 | ②MA間回線距離 |
|--------|--|------|----------|--------|----------|
| 2616ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2640ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2664ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2688ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2712ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2736ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2760ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2784ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2808ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2832ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2856ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2880ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2904ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2928ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2952ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 2976ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3000ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3024ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3048ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3072ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3096ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3120ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3144ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3168ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3192ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3216ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3240ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |

| サービス | | グレード | 専用線形態 | ①契約回線数 | ②MA間回線距離 |
|--------|--|------|----------|--------|----------|
| 3264ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3288ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3312ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3336ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3360ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3408ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3456ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3480ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3528ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3600ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3768ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3792ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3816ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 3840ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 4008ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 4056ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 4080ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 4128ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 4152ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 4224ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 4560ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 4704ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 4944ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 5136ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |
| 7464ch | | | 同一通信用建物内 | 0 | 0 |
| | | | 区域内回線 | 0 | 0 |
| | | | 区域外回線 | 0 | 0 |

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

| サービス | グレード | 専用線形態 | ③速度換算係数 | | | | | | ④保守換算係数 | ⑤アンバンドル別経由回数 | | | | | | | |
|-----------|---------|---------|---------|---------|-----|------------|------------|-----------|---------|--------------|-----|---------|-----|------------|------------------|---|--|
| | | | MDFSSLM | SLMSCNE | CNE | CNEESSCNOI | CNEESSCNOI | CNE(接続装置) | | MDFSSLM | SLM | SLMSCNE | CNE | CNEESSCNOI | CNEESSCNOI(接続装置) | | |
| 一般専用・無線専用 | 音声伝送 | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | | | | | | |
| | | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | |
| | | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | 音楽放送 | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | | | 1.06 | | | | | | | | |
| | | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | | | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | |
| | | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | | | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | | | 1.06 | | | | | | | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | | | 1.06 | | | | | | | | |
| | | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | | | 1.06 | | | | | | | | |
| 3.4kHz | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | | | | | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 3.4kHz(S) | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | | | | | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| E-1 | 区域内専用 | 同一収容 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3.106 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | | 異収容 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3.106 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | |
| | 分岐回線 | | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3.106 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3.106 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3.106 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 区域外 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3.106 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 48kHz | 区域内専用 | 同一収容 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12.106 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | | 異収容 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12.106 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 12 | 12 | 12 | 12 | 12.106 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 12 | 12 | 12 | 12 | 12.106 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12.106 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 区域外 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12.106 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 50b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2400b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 4800b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 9600b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 100b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | | | | | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 200b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 300b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | | | | | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 1200b/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 48kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | |
| | 分岐回線 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |

| サービス | グレード | 専用線形態 | ③速度換算係数 | | | | | ④保守 換算係 数 | ⑤アンバンドル別経由回数 | | | | | | |
|----------|---------|---------|---------------------------------|---------------------------------|-------------|--|---|-----------------|---------------------------------|-------------|---------------------------------|-------------|--|---|--|
| | | | M D F S S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I | C N E S P O I (接 続 装 置) | | M D F S S L M | S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I | C N E S P O I (接 続 装 置) | |
| 高速デジタル伝送 | 64kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| | | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 分岐回線 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | | 県内市外専用 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 県間・接続専用 | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | 64kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.00 | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| | | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.00 | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 分岐回線 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.00 | | | | | | | |
| | | 県内市外専用 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.00 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 県間・接続専用 | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.00 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 64kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.02 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.02 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | |
| | 分岐回線 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.02 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県内市外専用 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.02 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.02 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | | |
| 64kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | 異収容 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | | | | | | | | |
| | 県内市外専用 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 128kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | 異収容 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 128kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.00 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | 異収容 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.00 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.00 | | | | | | | | |
| | 県内市外専用 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.00 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.00 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 128kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.02 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | |
| | | 異収容 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.02 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | |
| | 分岐回線 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.02 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 県内市外専用 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.02 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.02 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | | |
| 128kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | 異収容 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | | | | | | | | |
| | 県内市外専用 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 128kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | 異収容 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | | | | | | | | |
| | 県内市外専用 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 192kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 異収容 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | | 3 | 3 | 3 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 256kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 異収容 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | | 4 | 4 | 4 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 384kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 異収容 | | 6 | 6 | 6 | 6 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | 6 | 6 | 6 | 6 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | 6 | 6 | 6 | 6 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | | 6 | 6 | 6 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 512kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 異収容 | | 8 | 8 | 8 | 8 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | 8 | 8 | 8 | 8 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | 8 | 8 | 8 | 8 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | | 8 | 8 | 8 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 768kb/s | 区域内専用 | 同一収容 | | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 異収容 | | 12 | 12 | 12 | 12 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | 12 | 12 | 12 | 12 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | 12 | 12 | 12 | 12 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | | 12 | 12 | 12 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 1Mb/s | 区域内専用 | 同一収容 | | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 異収容 | | 18 | 18 | 18 | 18 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | 18 | 18 | 18 | 18 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | 18 | 18 | 18 | 18 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | | 18 | 18 | 18 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 1.5Mb/s | 区域内専用 | 同一収容 | | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | |
| | | 異収容 | | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域外 | | 24 | 24 | 24 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |

| サービス | グレード | 専用線形態 | ③速度換算係数 | | | | | | ④保守 換算係 数 | ⑤アンバンドル別経由回数 | | | | | | |
|---------------------------|---------------------|---------|---------------------------------|---------------------------------|-------------|--|---|---------------------------------|-----------------|--------------|---------------------------------|-------------|--|---|---|---|
| | | | M D F S S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I | C N E S P O I (接 続 装 置) | M D F S S L M | | S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I | C N E S P O I (接 続 装 置) | | |
| 1.5Mb/s | エコノミー (タイプ1-1) | 区域内専用 | 同一収容 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.00 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | | 異収容 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.00 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | 分岐回線 | | | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.00 | | | | | | |
| | | 県内市外専用 | | | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.00 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.00 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | | | 区域外 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.00 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | 1.5Mb/s (タイプ1-2) | 区域内専用 | 同一収容 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.02 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | |
| | | | 異収容 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.02 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | |
| | | 分岐回線 | | | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.02 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 県内市外専用 | | | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.02 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 |
| | | 県間・接続専用 | 区域内 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.02 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | |
| | | | 区域外 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.02 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 1.5Mb/s (タイプ2) | 区域内専用 | 同一収容 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | |
| | | 異収容 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | |
| | 分岐回線 | | | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.06 | | | | | | | |
| | 県内市外専用 | | | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.06 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 1.06 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 3Mb/s | 区域内専用 | 同一収容 | | 43 | 43 | 43 | 43 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | | |
| | | 異収容 | | 43 | 43 | 43 | 43 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | | |
| | 分岐回線 | | | | 43 | 43 | 43 | 43 | 1.06 | | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | | 43 | 43 | 43 | 43 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | 43 | 43 | 43 | 43 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | | 43 | 43 | 43 | 43 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 4.5Mb/s | 区域内専用 | 同一収容 | | 63 | 63 | 63 | 63 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | 異収容 | | 63 | 63 | 63 | 63 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | | | 63 | 63 | 63 | 63 | 1.06 | | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | | 63 | 63 | 63 | 63 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | 63 | 63 | 63 | 63 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | | 63 | 63 | 63 | 63 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 6Mb/s | 区域内専用 | 同一収容 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | 異収容 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 6Mb/s (タイプ1-1) | 区域内専用 | 同一収容 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.00 | | 1 | 1 | | | | | |
| | | 異収容 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.00 | | 2 | 2 | 1 | | | | |
| | 分岐回線 | | | | 82 | 82 | 82 | 1.00 | | | | | | | | |
| | 県内市外専用 | | | | 82 | 82 | 82 | 1.00 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.00 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.00 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 6Mb/s (タイプ1-2) | 区域内専用 | 同一収容 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.02 | | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 異収容 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.02 | | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | | |
| | 分岐回線 | | | | 82 | 82 | 82 | 1.02 | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 県内市外専用 | | | | 82 | 82 | 82 | 1.02 | | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.02 | | 1 | 1 | 1 | 0 | | | |
| | | 区域外 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.02 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 6Mb/s (タイプ2) | 区域内専用 | 同一収容 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | 1 | 1 | | | | | |
| | | 異収容 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | | |
| | 分岐回線 | | | | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | | | | | | | |
| | 県内市外専用 | | | | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | 2 | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | | 82 | 82 | 82 | 82 | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 45Mb/s (SONETインタフェース) | デュアル | 区域内専用 | 同一収容 | | — | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | | 異収容 | | — | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | | | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | | — | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | — | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | | — | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 45Mb/s (SONETインタフェース) | スハ-デ'ュアル | 区域内専用 | 同一収容 | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | | 異収容 | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | 2 | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | | 2 | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 150Mb/s (SONETインタフェース) | デュアル | 区域内専用 | 同一収容 | | 1 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | | 異収容 | | 1 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | | | 1 | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | | 1 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | 1 | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | | 1 | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 150Mb/s (SONETインタフェース) | スハ-デ'ュアル | 区域内専用 | 同一収容 | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | | 異収容 | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | 2 | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | | 2 | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 600Mb/s (SONETインタフェース) | デュアル | 区域内専用 | 同一収容 | | 1 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | | 異収容 | | 1 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | | | 1 | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | | 1 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | 1 | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | | 1 | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 600Mb/s (SONETインタフェース) | スハ-デ'ュアル | 区域内専用 | 同一収容 | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | | | 異収容 | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 分岐回線 | | | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | | | |
| | 県内市外専用 | | | | 2 | — | — | — | 1.06 | | 2 | 2 | 1 | | | |
| | 県間・接続専用 | 区域内 | | 2 | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | | 1 | | |
| | | 区域外 | | 2 | — | — | — | — | 1.06 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | |

| サービス | グレード | 専用線形態 | ③速度換算係数 | | | | | ④保守 換算係 数 | ⑤アンバンドル別経由回数 | | | | | |
|----------|----------|----------|---------------------------------|---------------------------------|-------------|--|---|-----------------|---------------------------------|-------------|---------------------------------|-------------|--|---|
| | | | M D F S S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I | C N E S P O I (接 続 装 置) | | M D F S S L M | S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I | C N E S P O I (接 続 装 置) |
| 中継伝送専用機能 | 24ch | 同一通信用建物内 | | 24 | | 24 | 24 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 24 | | 24 | 24 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 24 | | 24 | 24 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 48ch | 同一通信用建物内 | | 48 | | 48 | 48 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 48 | | 48 | 48 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 48 | | 48 | 48 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 72ch | 同一通信用建物内 | | 72 | | 72 | 72 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 72 | | 72 | 72 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 72 | | 72 | 72 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 96ch | 同一通信用建物内 | | 96 | | 96 | 96 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 96 | | 96 | 96 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 96 | | 96 | 96 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 120ch | 同一通信用建物内 | | 120 | | 120 | 120 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 120 | | 120 | 120 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 120 | | 120 | 120 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 144ch | 同一通信用建物内 | | 144 | | 144 | 144 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 144 | | 144 | 144 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 144 | | 144 | 144 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 168ch | 同一通信用建物内 | | 168 | | 168 | 168 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 168 | | 168 | 168 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 168 | | 168 | 168 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 192ch | 同一通信用建物内 | | 192 | | 192 | 192 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 192 | | 192 | 192 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 192 | | 192 | 192 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 216ch | 同一通信用建物内 | | 216 | | 216 | 216 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 216 | | 216 | 216 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 216 | | 216 | 216 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 240ch | 同一通信用建物内 | | 240 | | 240 | 240 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 240 | | 240 | 240 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 240 | | 240 | 240 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 264ch | 同一通信用建物内 | | 264 | | 264 | 264 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 264 | | 264 | 264 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 264 | | 264 | 264 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 288ch | 同一通信用建物内 | | 288 | | 288 | 288 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 288 | | 288 | 288 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 288 | | 288 | 288 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 312ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 336ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 360ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 |
| | 384ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 |
| 区域内回線 | | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| 区域外回線 | | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 408ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 432ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 456ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 480ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 504ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 528ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 552ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 576ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 600ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 624ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 648ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 672ch | 同一通信用建物内 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 289 | | 289 | 289 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 696ch | 同一通信用建物内 | | 313 | | 313 | 313 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 313 | | 313 | 313 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 313 | | 313 | 313 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 720ch | 同一通信用建物内 | | 337 | | 337 | 337 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 337 | | 337 | 337 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 337 | | 337 | 337 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 744ch | 同一通信用建物内 | | 361 | | 361 | 361 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 361 | | 361 | 361 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 361 | | 361 | 361 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 768ch | 同一通信用建物内 | | 385 | | 385 | 385 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 385 | | 385 | 385 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 385 | | 385 | 385 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |
| 792ch | 同一通信用建物内 | | 409 | | 409 | 409 | 1.06 | | | | | | 1 | |
| | 区域内回線 | | 409 | | 409 | 409 | 1.06 | | 1 | | | | 1 | |
| | 区域外回線 | | 409 | | 409 | 409 | 1.06 | | | 1 | | | 1 | |

| サービス | グレード | 専用線形態 | ③速度換算係数 | | | | | ④保守 換算係 数 | ⑤アンバンドル別経由回数 | | | | |
|--------|------|----------|---------------------------------|---------------------------------|-------------|--|---|-----------------|---------------------------------|-------------|---------------------------------|-------------|--|
| | | | M D F S S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I | C N E S P O I (接 続 装 置) | | M D F S S L M | S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I |
| 1608ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1632ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1656ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1680ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1704ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1728ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1752ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1776ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1800ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1824ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1848ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1872ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1896ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1920ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1944ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1968ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 1992ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2016ch | | 同一通信用建物内 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 490 | | 490 | 490 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2040ch | | 同一通信用建物内 | | 514 | | 514 | 514 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 514 | | 514 | 514 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 514 | | 514 | 514 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2064ch | | 同一通信用建物内 | | 538 | | 538 | 538 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 538 | | 538 | 538 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 538 | | 538 | 538 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2088ch | | 同一通信用建物内 | | 562 | | 562 | 562 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 562 | | 562 | 562 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 562 | | 562 | 562 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2112ch | | 同一通信用建物内 | | 586 | | 586 | 586 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 586 | | 586 | 586 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 586 | | 586 | 586 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2136ch | | 同一通信用建物内 | | 610 | | 610 | 610 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 610 | | 610 | 610 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 610 | | 610 | 610 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2160ch | | 同一通信用建物内 | | 634 | | 634 | 634 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 634 | | 634 | 634 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 634 | | 634 | 634 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2184ch | | 同一通信用建物内 | | 658 | | 658 | 658 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 658 | | 658 | 658 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 658 | | 658 | 658 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2208ch | | 同一通信用建物内 | | 682 | | 682 | 682 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 682 | | 682 | 682 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 682 | | 682 | 682 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2232ch | | 同一通信用建物内 | | 706 | | 706 | 706 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 706 | | 706 | 706 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 706 | | 706 | 706 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2256ch | | 同一通信用建物内 | | 730 | | 730 | 730 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 730 | | 730 | 730 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 730 | | 730 | 730 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2280ch | | 同一通信用建物内 | | 754 | | 754 | 754 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 754 | | 754 | 754 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 754 | | 754 | 754 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2304ch | | 同一通信用建物内 | | 778 | | 778 | 778 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 778 | | 778 | 778 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 778 | | 778 | 778 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2328ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2352ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |

| サービス | グレード | 専用線形態 | ③速度換算係数 | | | | | ④保守 換算係 数 | ⑤アンバンドル別経由回数 | | | | |
|--------|------|----------|---------------------------------|---------------------------------|-------------|--|---|-----------------|---------------------------------|-------------|---------------------------------|-------------|--|
| | | | M D F S S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I | C N E S P O I (接 続 装 置) | | M D F S S L M | S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I |
| 2376ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2400ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2424ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2448ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2472ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2496ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2520ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2544ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2568ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2592ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2616ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2640ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2664ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2688ch | | 同一通信用建物内 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 779 | | 779 | 779 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2712ch | | 同一通信用建物内 | | 803 | | 803 | 803 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 803 | | 803 | 803 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 803 | | 803 | 803 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2736ch | | 同一通信用建物内 | | 827 | | 827 | 827 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 827 | | 827 | 827 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 827 | | 827 | 827 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2760ch | | 同一通信用建物内 | | 851 | | 851 | 851 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 851 | | 851 | 851 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 851 | | 851 | 851 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2784ch | | 同一通信用建物内 | | 875 | | 875 | 875 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 875 | | 875 | 875 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 875 | | 875 | 875 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2808ch | | 同一通信用建物内 | | 899 | | 899 | 899 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 899 | | 899 | 899 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 899 | | 899 | 899 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2832ch | | 同一通信用建物内 | | 923 | | 923 | 923 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 923 | | 923 | 923 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 923 | | 923 | 923 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2856ch | | 同一通信用建物内 | | 947 | | 947 | 947 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 947 | | 947 | 947 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 947 | | 947 | 947 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2880ch | | 同一通信用建物内 | | 971 | | 971 | 971 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 971 | | 971 | 971 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 971 | | 971 | 971 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2904ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2928ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2952ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 2976ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3000ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3024ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3048ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3072ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3096ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3120ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3144ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |

| サービス | グレード | 専用線形態 | ③速度換算係数 | | | | | ④保守 換算係 数 | ⑤アンバンドル別経由回数 | | | | |
|--------|------|----------|---------------------------------|---------------------------------|-------------|--|---|-----------------|---------------------------------|-------------|---------------------------------|-------------|--|
| | | | M D F S S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I | C N E S P O I (接 続 装 置) | | M D F S S L M | S L M | S L M S C N E | C N E | C C N E S S C P O I |
| 3168ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3192ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3216ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3240ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3264ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3288ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3312ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3336ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3360ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3408ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3456ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3480ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3528ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3600ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3768ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3792ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3816ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 3840ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 4008ch | | 同一通信用建物内 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 980 | | 980 | 980 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 4056ch | | 同一通信用建物内 | | 1,004 | | 1,004 | 1,004 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 1,004 | | 1,004 | 1,004 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 1,004 | | 1,004 | 1,004 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 4080ch | | 同一通信用建物内 | | 1,028 | | 1,028 | 1,028 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 1,028 | | 1,028 | 1,028 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 1,028 | | 1,028 | 1,028 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 4128ch | | 同一通信用建物内 | | 1,076 | | 1,076 | 1,076 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 1,076 | | 1,076 | 1,076 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 1,076 | | 1,076 | 1,076 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 4152ch | | 同一通信用建物内 | | 1,100 | | 1,100 | 1,100 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 1,100 | | 1,100 | 1,100 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 1,100 | | 1,100 | 1,100 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 4224ch | | 同一通信用建物内 | | 1,172 | | 1,172 | 1,172 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 1,172 | | 1,172 | 1,172 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 1,172 | | 1,172 | 1,172 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 4560ch | | 同一通信用建物内 | | 1,269 | | 1,269 | 1,269 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 1,269 | | 1,269 | 1,269 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 1,269 | | 1,269 | 1,269 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 4704ch | | 同一通信用建物内 | | 1,269 | | 1,269 | 1,269 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 1,269 | | 1,269 | 1,269 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 1,269 | | 1,269 | 1,269 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 4944ch | | 同一通信用建物内 | | 1,470 | | 1,470 | 1,470 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 1,470 | | 1,470 | 1,470 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 1,470 | | 1,470 | 1,470 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 5136ch | | 同一通信用建物内 | | 1,470 | | 1,470 | 1,470 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 1,470 | | 1,470 | 1,470 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 1,470 | | 1,470 | 1,470 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |
| 7464ch | | 同一通信用建物内 | | 1,960 | | 1,960 | 1,960 | 1.06 | | | | | 1 |
| | | 区域内回線 | | 1,960 | | 1,960 | 1,960 | 1.06 | | | 1 | | 1 |
| | | 区域外回線 | | 1,960 | | 1,960 | 1,960 | 1.06 | | | 1 | 1 | 1 |

X I . 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率

1. 伝送路

伝送路については、通信中保持される設備のため、すべて時間比例とした。

2. 交換機

交換機については、2019年度末の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(単位：億円)

(1) デジタル市内交換機 (GC、ISM)

| 区分 | ①通信回数に比例する設備 | ②通信時間に比例する設備 | ③左記以外の設備 | ①+② |
|--------|-----------------------|----------------|----------|--------|
| | デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等 | デジタル交換機の通話路装置等 | — | |
| 固定資産価額 | 124 | 791 | 4,401 | 915 |
| 比率 | 0.1351 | 0.8649 | — | 1.0000 |

(2) デジタル市外交換機 (GMC、ZC)

| 区分 | ①通信回数に比例する設備 | ②通信時間に比例する設備 | ③左記以外の設備 | ①+② |
|--------|-----------------------|----------------------|----------|--------|
| | デジタル交換機の中央処理装置、試験装置架等 | デジタル交換機の通話路装置、トランク架等 | — | |
| 固定資産価額 | 28 | 67 | 57 | 95 |
| 比率 | 0.2965 | 0.7035 | — | 1.0000 |

3. 信号網

信号網については、呼の設定および解放に使用する設備のため、すべて回数比例とした。

ⅩⅡ. 料金設定に使用した回線比例コストと回線距離比例コストの比率

専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路については、2019年度末の当該設備区分の取得固定資産価額により、以下のとおり算定した。

(百万円)

| 区分 | ①回線数に比例する設備 | ②回線距離に比例する設備 | ③左記以外の設備 | ①+② |
|--------|-------------|--------------|----------|--------|
| | 伝送・無線機械設備 | 線路・土木設備 | — | |
| 固定資産価額 | 5,742 | 36,453 | 5,829 | 42,195 |
| 比率 | 0.1361 | 0.8639 | — | 1.0000 |

(注) 接続装置見合いの資産は含んでいない。

ⅩⅢ. 料金設定に使用した保守換算係数

1. Ⅱ-6 通信路設定伝送機能に適用するもの

①通信路設定伝送機能における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

| 区分 | 比率 |
|--------------------|-------|
| a. タイプ1-1 (平日・昼間帯) | 0.456 |
| b. タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 0.621 |
| c. タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.000 |
| d. 平均 | 1.000 |

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (単位：%)

| 区分 | 比率 |
|-----------------|-------|
| a. 故障修理関連コストの割合 | 10.6 |
| b. その他のコストの割合 | 89.4 |
| c. 計 | 100.0 |

③保守換算係数の設定

| 区分 | 保守換算係数 | 備考 |
|-----------------|--------|---|
| タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 1.02 | $(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$ |
| タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.06 | $(2a \times 1c + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$ |

2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

①端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

| 区分 | 比率 |
|--------------------|-------|
| a. タイプ1-1 (平日・昼間帯) | 0.966 |
| b. タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 0.972 |
| c. タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.385 |
| d. 平均 | 1.000 |

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (単位：%)

| 区分 | 比率 |
|-----------------|-------|
| a. 故障修理関連コストの割合 | 7.2 |
| b. その他のコストの割合 | 92.8 |
| c. 計 | 100.0 |

③保守換算係数の設定

| 区分 | 保守換算係数 | 備考 |
|-----------------|--------|----------------------------|
| タイプ1-1 (平日・昼間帯) | 1.00 | $(2a \times 1a + 2b) / 2c$ |
| タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 1.00 | $(2a \times 1b + 2b) / 2c$ |
| タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.03 | $(2a \times 1c + 2b) / 2c$ |

3. 1, 2以外に適用するもの

①端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

| 区分 | 比率 |
|--------------------|-------|
| a. タイプ1-1 (平日・昼間帯) | 0.966 |
| b. タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 0.972 |
| c. タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.385 |
| d. 平均 | 1.000 |

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (単位：%)

| 区分 | 比率 |
|-----------------|-------|
| a. 故障修理関連コストの割合 | 7.2 |
| b. その他のコストの割合 | 92.8 |
| c. 計 | 100.0 |

③保守換算係数の設定

| 区分 | 保守換算係数 | 備考 |
|-----------------|--------|---|
| タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 1.00 | $(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$ |
| タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.03 | $(2a \times 1c + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$ |

XIV. 料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

| | 2019年度 | 備考 |
|----------|----------|---|
| ①接続料の貸倒額 | 0 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ②接続料 | 125,550 | 2019年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計) |
| 貸倒率 | 0.00000% | ①÷② |

加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

| 費用の項目 | 主な配賦基準 | メタル加入者回線 | 局外RTに收容されている加入者回線(※) | メタル設備のみを用いる加入者回線 | (再掲)試験受付 | メタル主配線盤 | 局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※) | メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤 |
|---------|---|----------|----------------------|------------------|----------|---------|-----------------------------|-------------------------|
| | | | | | | | | |
| 営業費 | 取得資産額比 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (再)貸倒損失 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 上記以外のもの:上記支出額比 | 81,868 | 2,806 | 79,062 | 3,622 | 1,919 | 4 | 1,915 |
| 共通費 | 施設保全費支出額比 | 3,899 | 139 | 3,760 | 139 | 636 | 3 | 633 |
| 管理費 | 施設保全費、共通費支出額比 | 4,997 | 196 | 4,800 | 197 | 526 | 3 | 523 |
| 試験研究費 | 取得資産額比 | 1,208 | 81 | 1,128 | 0 | 19 | 1 | 18 |
| 通信設備使用料 | 取得資産額比 | 9 | 1 | 9 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 租税公課 | 正味資産額比 | 17,346 | 1,161 | 16,185 | 9 | 395 | 2 | 392 |
| 減価償却費 | 線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 上記以外のもの:正味資産額比 | 19,137 | 1,251 | 17,886 | 38 | 1,099 | 9 | 1,090 |
| 固定資産除却費 | 線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 上記以外のもの:正味資産額比 | 9,792 | 505 | 9,288 | 6 | 175 | 1 | 174 |
| (再)除却損 | 線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 上記以外のもの:正味資産額比 | 1,542 | 88 | 1,455 | 0 | 23 | 0 | 23 |
| 合計 | ————— | 138,257 | 6,140 | 132,117 | 4,013 | 4,769 | 23 | 4,746 |

(※) 收容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

| 資産の項目 | | 主な配賦基準 | メタル加入者回線 | | | メタル主配線盤 | | | |
|-----------|----------|-----------|-----------|----------------------|------------------|----------|---------|-----------------------------|-------------------------|
| | | | メタル加入者回線 | 局外RTに收容されている加入者回線(※) | メタル設備のみを用いる加入者回線 | (再掲)試験受付 | メタル主配線盤 | 局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※) | メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤 |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 713 | 20 | 692 | 692 | 44,442 | 268 | 44,174 |
| | | 減価償却累計額 | 554 | 16 | 538 | 538 | 43,772 | 252 | 43,520 |
| | | 正味価額 | 159 | 5 | 154 | 154 | 670 | 16 | 654 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 正味価額 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 1,061 | 0 | 1,061 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 965 | 0 | 965 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 96 | 0 | 96 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 318 | 0 | 318 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 316 | 0 | 316 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 2,668 | 161 | 2,507 | 408 | 108 | 0 | 108 | |
| | 減価償却累計額 | 1,993 | 120 | 1,873 | 305 | 81 | 0 | 81 | |
| | 正味価額 | 675 | 41 | 634 | 103 | 27 | 0 | 27 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 2,350 | 171 | 2,178 | 0 | 40 | 0 | 40 | |
| | 減価償却累計額 | 1,452 | 106 | 1,346 | 0 | 25 | 0 | 25 | |
| | 正味価額 | 897 | 65 | 832 | 0 | 15 | 0 | 15 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 22 | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 16 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 2,120,037 | 72,794 | 2,047,243 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 減価償却累計額 | 1,881,754 | 60,393 | 1,821,361 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 正味価額 | 238,283 | 12,401 | 225,882 | 0 | 0 | 0 | |
| 市外線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 土木設備 | 取得価額 | 1,186,165 | 86,599 | 1,099,567 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 減価償却累計額 | 974,725 | 71,163 | 903,562 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 正味価額 | 211,440 | 15,435 | 196,005 | 0 | 0 | 0 | | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 27 | 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 減価償却累計額 | 24 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 正味価額 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | | |
| 建物 | 取得価額 | 58,336 | 2,144 | 56,192 | 20 | 53,311 | 310 | 53,001 | |
| | 減価償却累計額 | 43,650 | 1,603 | 42,047 | 15 | 39,980 | 232 | 39,747 | |
| | 正味価額 | 14,686 | 541 | 14,146 | 5 | 13,331 | 77 | 13,254 | |
| 構築物 | 取得価額 | 4,617 | 170 | 4,447 | 2 | 4,254 | 25 | 4,229 | |
| | 減価償却累計額 | 3,694 | 136 | 3,558 | 1 | 3,403 | 20 | 3,383 | |
| | 正味価額 | 923 | 34 | 889 | 0 | 851 | 5 | 846 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 2,747 | 125 | 2,622 | 1 | 80 | 0 | 80 | |
| | 減価償却累計額 | 2,141 | 96 | 2,044 | 1 | 68 | 0 | 67 | |
| | 正味価額 | 606 | 28 | 578 | 0 | 13 | 0 | 13 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 259 | 7 | 252 | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 減価償却累計額 | 205 | 6 | 199 | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 正味価額 | 54 | 1 | 52 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 12,323 | 516 | 11,807 | 4 | 617 | 3 | 614 | |
| | 減価償却累計額 | 8,564 | 353 | 8,211 | 3 | 448 | 2 | 446 | |
| | 正味価額 | 3,759 | 163 | 3,596 | 1 | 169 | 1 | 168 | |
| リース資産 | 取得価額 | 240 | 10 | 231 | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | 減価償却累計額 | 120 | 5 | 115 | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 正味価額 | 120 | 5 | 116 | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| 土地 | 取得価額 | 8,083 | 291 | 7,792 | 3 | 5,728 | 33 | 5,695 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 8,083 | 291 | 7,792 | 3 | 5,728 | 33 | 5,695 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 5,801 | 358 | 5,443 | 2 | 9 | 0 | 9 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 5,801 | 358 | 5,443 | 2 | 9 | 0 | 9 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 78,309 | 5,193 | 73,117 | 26 | 739 | 4 | 735 | |
| | 減価償却累計額 | 64,972 | 4,455 | 60,516 | 21 | 470 | 3 | 468 | |
| | 正味価額 | 13,337 | 737 | 12,600 | 4 | 268 | 1 | 267 | |
| 合計 | 取得価額 | 3,484,075 | 168,558 | 3,315,517 | 1,157 | 109,337 | 643 | 108,694 | |
| | 減価償却累計額 | 2,985,144 | 138,453 | 2,846,692 | 884 | 88,251 | 509 | 87,743 | |
| | 正味価額 | 498,930 | 30,105 | 468,825 | 273 | 21,086 | 134 | 20,951 | |

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

| 費用の項目 | 主な配賦基準 | 加メ タ 入 者 回 線 の み を 用 い る | 上部区間 | | 下部区間 | |
|---------------|--|---|--------|--------------|--------|------------------------------------|
| | | | | (再掲)土木 設備 | | (再掲)特別 帯域透過端 末回線に係 るもの(※) |
| 営 業 費 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (再)貸倒損失 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運 用 費 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施 設 保 全 費 | ・線路設備の故障修理に係るもの:故障修理件数比 ・線路設備(電柱・鉄塔)の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・線路設備(電柱・鉄塔以外)の保守に直接係るもの:芯線長比 ・地中設備の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:上記支出額比 | 79,062 | 30,098 | 7,645 | 48,963 | 0 |
| 共 通 費 | ・施設保全費支出額比 | 3,760 | 1,431 | 364 | 2,329 | 0 |
| 管 理 費 | ・施設保全費、共通費支出額比 | 4,800 | 1,828 | 464 | 2,973 | 0 |
| 試 験 研 究 費 | ・取得資産額比 | 1,128 | 346 | 187 | 781 | 0 |
| 通 信 設 備 使 用 料 | ・取得資産額比 | 9 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| 租 税 公 課 | ・正味資産額比 | 16,185 | 9,847 | 7,288 | 6,338 | 0 |
| 減 価 償 却 費 | ・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比 | 17,886 | 10,190 | 7,543 | 7,696 | 0 |
| 固 定 資 産 除 却 費 | ・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比 | 9,288 | 3,955 | 2,927 | 5,333 | 0 |
| (再)除却損 | ・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比 | 1,455 | 510 | 377 | 945 | 0 |
| 合 計 | ————— | 132,117 | 57,697 | 26,418 | 74,420 | 0 |

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表

(単位:百万円)

| 資産の項目 | 主な配賦基準 | メタル加入者の回線のみを用いる | 上部区間 | | 下部区間 | |
|-----------|----------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-------------------------|
| | | | | (再掲) 土木設備 | | (再掲) 特別帯域透過端末回線に係るもの(※) |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 692 | 358 | 193 | 335 |
| | | 減価償却累計額 | 538 | 278 | 150 | 260 |
| | | 正味価額 | 154 | 80 | 43 | 75 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 1,061 | 0 | 0 | 1,061 | |
| | 減価償却累計額 | 965 | 0 | 0 | 965 | |
| | 正味価額 | 96 | 0 | 0 | 96 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 318 | 0 | 0 | 318 | |
| | 減価償却累計額 | 316 | 0 | 0 | 316 | |
| | 正味価額 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 2,507 | 709 | 383 | 1,798 | |
| | 減価償却累計額 | 1,873 | 530 | 286 | 1,343 | |
| | 正味価額 | 634 | 179 | 97 | 455 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 2,178 | 2,173 | 1,173 | 5 | |
| | 減価償却累計額 | 1,346 | 1,343 | 725 | 3 | |
| | 正味価額 | 832 | 830 | 448 | 2 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 22 | 0 | 0 | 22 | |
| | 減価償却累計額 | 16 | 0 | 0 | 16 | |
| | 正味価額 | 6 | 0 | 0 | 6 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 2,047,243 | 938,664 | 0 | 1,108,579 |
| | | 減価償却累計額 | 1,821,361 | 877,454 | 0 | 943,907 |
| | | 正味価額 | 225,882 | 61,210 | 0 | 164,672 |
| 市外線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 土木設備 | 取得価額 | 1,099,567 | 1,099,567 | 1,099,567 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 903,562 | 903,562 | 903,562 | 0 | |
| | 正味価額 | 196,005 | 196,005 | 196,005 | 0 | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 27 | 27 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 24 | 24 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 2 | 2 | 0 | 0 | |
| 建物 | 取得価額 | 56,192 | 27,593 | 14,885 | 28,600 | |
| | 減価償却累計額 | 42,047 | 20,640 | 11,135 | 21,406 | |
| | 正味価額 | 14,146 | 6,952 | 3,750 | 7,193 | |
| 構築物 | 取得価額 | 4,447 | 2,182 | 1,177 | 2,266 | |
| | 減価償却累計額 | 3,558 | 1,745 | 941 | 1,813 | |
| | 正味価額 | 889 | 436 | 235 | 453 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 2,622 | 1,669 | 900 | 953 | |
| | 減価償却累計額 | 2,044 | 1,301 | 702 | 744 | |
| | 正味価額 | 578 | 368 | 199 | 210 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 252 | 171 | 92 | 81 | |
| | 減価償却累計額 | 200 | 135 | 73 | 64 | |
| | 正味価額 | 52 | 35 | 19 | 17 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 11,807 | 6,074 | 3,277 | 5,733 | |
| | 減価償却累計額 | 8,211 | 4,304 | 2,322 | 3,907 | |
| | 正味価額 | 3,596 | 1,770 | 955 | 1,826 | |
| リース資産 | 取得価額 | 231 | 136 | 73 | 95 | |
| | 減価償却累計額 | 115 | 67 | 36 | 48 | |
| | 正味価額 | 116 | 69 | 37 | 47 | |
| 土地 | 取得価額 | 7,792 | 4,007 | 2,162 | 3,785 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 7,792 | 4,007 | 2,162 | 3,785 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 5,443 | 3,327 | 1,795 | 2,115 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 5,443 | 3,327 | 1,795 | 2,115 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 73,117 | 67,026 | 36,158 | 6,090 | |
| | 減価償却累計額 | 60,516 | 57,063 | 30,783 | 3,453 | |
| | 正味価額 | 12,600 | 9,963 | 5,375 | 2,637 | |
| 合計 | 取得価額 | 3,315,517 | 2,153,682 | 1,161,834 | 1,161,834 | |
| | 減価償却累計額 | 2,846,692 | 1,868,447 | 950,715 | 978,245 | |
| | 正味価額 | 468,825 | 285,235 | 211,120 | 183,590 | |

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

(別紙5)

中継伝送路に係る設備の費用明細表

(参考1)設備区分別の費用明細表及び(参考5)設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)をもとに算定

(単位:百万円)

| 費用の項目 | 主な配賦基準 | 中継伝送路に係る設備 | | |
|---------|--|------------|-------|--------|
| | | 土木設備 | その他 | |
| 営業費 | — | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | — | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | ・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比 | 6,465 | 672 | 5,793 |
| 共通費 | ・支出額比 | 1,161 | 52 | 1,109 |
| 管理費 | ・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比 | 1,403 | 118 | 1,285 |
| 試験研究費 | ・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比 | 2,095 | 311 | 1,784 |
| 通信設備使用料 | ・取得資産額比 | 1,149 | 406 | 743 |
| 租税公課 | ・正味資産額比 | 2,225 | 1,143 | 1,082 |
| 減価償却費 | ・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比 | 9,683 | 1,106 | 8,577 |
| 固定資産除却費 | ・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比 | 1,374 | 188 | 1,186 |
| (再)除却損 | ・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比 | 163 | 34 | 129 |
| 合計 | — | 25,554 | 3,996 | 21,558 |

※ 費用は(参考1)「設備区分別の費用明細表」における、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、(参考5)「設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)」における、伝送路の合計。

(別紙6)

中継伝送路に係る設備の固定資産明細表

(参考2)設備区分別固定資産明細表及び(参考6)設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)をもとに算定

(単位:百万円)

| 資産の項目 | | | 主な配賦基準 | 中継伝送路に係る設備 | | |
|------------------|----------|--|---------|------------|---------|--------|
| | | | | 土木設備 | その他 | |
| 機 械 設 備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | — | 4 | 0 | 4 |
| | | 減価償却累計額 | 直接賦課 | 3 | 0 | 3 |
| | | 正味価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 直接賦課 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| | 画像機械設備 | 取得価額 | — | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | | — | 0 | 0 | 0 | |
| 正味価額 | | — | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | — | 145,778 | 0 | 145,778 | |
| | 減価償却累計額 | 直接賦課 | 124,301 | 0 | 124,301 | |
| | 正味価額 | — | 21,477 | 0 | 21,477 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | — | 4,126 | 0 | 4,126 | |
| | 減価償却累計額 | 直接賦課 | 3,388 | 0 | 3,388 | |
| | 正味価額 | — | 740 | 0 | 740 | |
| 電力設備 | 取得価額 | — | 55,542 | 0 | 55,542 | |
| | 減価償却累計額 | 直接賦課 | 41,491 | 0 | 41,491 | |
| | 正味価額 | — | 14,052 | 0 | 14,052 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | — | 966 | 0 | 966 | |
| | 減価償却累計額 | 取得資産額比 | 597 | 0 | 597 | |
| | 正味価額 | — | 368 | 0 | 368 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | — | 10,734 | 0 | 10,734 | |
| | 減価償却累計額 | 直接賦課 | 9,291 | 0 | 9,291 | |
| | 正味価額 | — | 1,442 | 0 | 1,442 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | — | 0 | 0 | 0 | |
| 線 路 設 備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 76,016 | 0 | 76,016 | |
| | | 減価償却累計額 | 直接賦課 | 72,444 | 0 | 72,444 |
| | | 正味価額 | — | 3,572 | 0 | 3,572 |
| | 市外線路設備 | 取得価額 | — | 17,444 | 0 | 17,444 |
| | | 減価償却累計額 | 直接賦課 | 16,673 | 0 | 16,673 |
| | | 正味価額 | — | 771 | 0 | 771 |
| 土木設備 | 取得価額 | — | 122,243 | 122,243 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 直接賦課 | 101,725 | 101,725 | 0 | |
| | 正味価額 | — | 20,518 | 20,518 | 0 | |
| 海底線設備 | 取得価額 | — | 1,990 | 0 | 1,990 | |
| | 減価償却累計額 | 直接賦課 | 1,876 | 0 | 1,876 | |
| | 正味価額 | — | 114 | 0 | 114 | |
| 建物 | 取得価額 | — | 79,806 | 7,881 | 71,925 | |
| | 減価償却累計額 | 通信用建物に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比 | 59,971 | 6,246 | 53,725 | |
| | 正味価額 | — | 19,835 | 1,635 | 18,200 | |
| 構築物 | 取得価額 | — | 6,057 | 1,377 | 4,680 | |
| | 減価償却累計額 | 取得資産額比 | 4,846 | 1,102 | 3,744 | |
| | 正味価額 | — | 1,212 | 275 | 937 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | — | 359 | 92 | 267 | |
| | 減価償却累計額 | 取得資産額比 | 281 | 72 | 209 | |
| | 正味価額 | — | 80 | 20 | 60 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | — | 64 | 17 | 47 | |
| | 減価償却累計額 | 取得資産額比 | 51 | 14 | 37 | |
| | 正味価額 | — | 13 | 3 | 10 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | — | 4,019 | 957 | 3,062 | |
| | 減価償却累計額 | 取得資産額比 | 2,644 | 631 | 2,013 | |
| | 正味価額 | — | 1,376 | 326 | 1,050 | |
| リース資産 | 取得価額 | — | 56 | 14 | 42 | |
| | 減価償却累計額 | 取得資産額比 | 28 | 7 | 21 | |
| | 正味価額 | — | 28 | 7 | 21 | |
| 土地 | 取得価額 | — | 8,307 | 310 | 7,997 | |
| | 減価償却累計額 | 通信用土地に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | — | 8,307 | 310 | 7,997 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | — | 808 | 202 | 606 | |
| | 減価償却累計額 | 取得資産額比 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | — | 808 | 202 | 606 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | — | 10,458 | 7,130 | 3,328 | |
| | 減価償却累計額 | 交換・伝送・線路設備に係るもの:直接賦課 上記以外のもの:取得資産額比 | 8,249 | 6,215 | 2,034 | |
| | 正味価額 | — | 2,209 | 915 | 1,294 | |
| 設備区分毎の固定資産合計 | | | 544,780 | 140,224 | 404,556 | |
| | | | 447,861 | 116,012 | 331,849 | |
| | | | 96,919 | 24,212 | 72,708 | |

※資産は(参考2)「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、(参考6)「設備区分別資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)」における、伝送路の合計。

(参考3)

設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(2019年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

| 設備区分等 費用の項目 | 指定設備管理部門 | | | | |
|--------------------|----------------------|----------|-------|-----------------------|--------|
| | (端末系伝送路 の伝送に係るもの) | メタル加入者回線 | O C U | 加入者収容装置 (ATMデータ伝送) | 回線管理運営 |
| 営業費 | 23,148 | 0 | 0 | 0 | 23,148 |
| (再)貸倒損失 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 82,978 | 81,868 | 180 | 0 | 930 |
| 共通費 | 4,804 | 3,899 | 30 | 0 | 874 |
| 管理費 | 6,556 | 4,997 | 33 | 0 | 1,526 |
| 試験研究費 | 1,233 | 1,208 | 25 | 0 | 0 |
| 通信設備使用料 | 16 | 9 | 7 | 0 | 0 |
| 租税公課 | 17,513 | 17,346 | 19 | 0 | 147 |
| 減価償却費 | 20,338 | 19,137 | 146 | 0 | 1,055 |
| 固定資産除却費 | 9,896 | 9,792 | 41 | 0 | 62 |
| (再)除却損 | 1,572 | 1,542 | 3 | 0 | 27 |
| 合計 | 166,481 | 138,257 | 481 | 0 | 27,743 |

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(2019年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

| 設備区分等 | | 指定設備管理部門 | | | | |
|-----------|----------|---------------|-----------|-----------|---------------------|--------|
| | | (端末系伝送路に係るもの) | メタル加入者回線 | OCU | (加入者収容装置(ATMデータ伝送)) | 回線管理運営 |
| 費用の項目 | | | | | | |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 5,351 | 713 | 4,638 | 1 |
| | | 減価償却累計額 | 5,054 | 554 | 4,499 | 0 |
| | | 正味価額 | 297 | 159 | 138 | 0 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 2,278 | 1,061 | 653 | 564 | |
| | 減価償却累計額 | 2,142 | 965 | 619 | 558 | |
| | 正味価額 | 135 | 96 | 34 | 5 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 318 | 318 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 316 | 316 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 2 | 2 | 0 | 0 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 4,015 | 2,668 | 1,193 | 154 | |
| | 減価償却累計額 | 3,000 | 1,993 | 891 | 115 | |
| | 正味価額 | 1,015 | 675 | 302 | 39 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 2,356 | 2,350 | 6 | 1 | |
| | 減価償却累計額 | 1,456 | 1,452 | 4 | 1 | |
| | 正味価額 | 900 | 897 | 2 | 0 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 22 | 22 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 16 | 16 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 6 | 6 | 0 | 0 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 2,120,037 | 2,120,037 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 1,881,754 | 1,881,754 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 238,283 | 238,283 | 0 | 0 |
| | 市外線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 土木設備 | 取得価額 | 1,186,165 | 1,186,165 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 974,725 | 974,725 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 211,440 | 211,440 | 0 | 0 | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 27 | 27 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 24 | 24 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 2 | 2 | 0 | 0 | |
| 建物 | 取得価額 | 63,951 | 58,336 | 1,793 | 223 | |
| | 減価償却累計額 | 47,832 | 43,650 | 1,347 | 166 | |
| | 正味価額 | 16,119 | 14,686 | 446 | 57 | |
| 構築物 | 取得価額 | 5,047 | 4,617 | 136 | 17 | |
| | 減価償却累計額 | 4,037 | 3,694 | 108 | 13 | |
| | 正味価額 | 1,009 | 923 | 27 | 3 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 2,896 | 2,747 | 9 | 1 | |
| | 減価償却累計額 | 2,267 | 2,141 | 7 | 1 | |
| | 正味価額 | 629 | 606 | 1 | 0 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 265 | 259 | 1 | 2 | |
| | 減価償却累計額 | 210 | 205 | 1 | 1 | |
| | 正味価額 | 55 | 54 | 0 | 1 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 15,751 | 12,323 | 82 | 13 | |
| | 減価償却累計額 | 10,978 | 8,564 | 58 | 9 | |
| | 正味価額 | 4,773 | 3,759 | 24 | 4 | |
| リース資産 | 取得価額 | 303 | 240 | 1 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 153 | 120 | 1 | 0 | |
| | 正味価額 | 149 | 120 | 1 | 0 | |
| 土地 | 取得価額 | 9,215 | 8,083 | 189 | 24 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 9,215 | 8,083 | 189 | 24 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 5,809 | 5,801 | 7 | 1 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 5,809 | 5,801 | 7 | 1 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 84,885 | 78,309 | 306 | 15 | |
| | 減価償却累計額 | 67,934 | 64,972 | 268 | 10 | |
| | 正味価額 | 16,950 | 13,337 | 38 | 5 | |
| 合計 | 取得価額 | 3,508,689 | 3,484,075 | 9,013 | 1,014 | |
| | 減価償却累計額 | 3,001,900 | 2,985,144 | 7,803 | 876 | |
| | 正味価額 | 506,790 | 498,930 | 1,211 | 138 | |

(参考5)

設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 | 費用の項目 | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------|--------|-------|--------|-----------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|--------|-------------|
| | 一般第一種指定設備 | 収容ルータ | 中継ルータ | SIPサーバ | ゲートウェイルータ | メディアゲートウェイ | 収容ルータ(SNI) | 網終端装置(VPN) | 網終端装置(ISP) | 収容イーサネットスイッチ | 中継イーサネットスイッチ | ゲートウェイスイッチ | 伝送路 | 音声利用IP通信網設備 |
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (再)貸倒損失 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 50,644 | 11,758 | 3,848 | 4,624 | 36 | 1,883 | 316 | 2,683 | 12,470 | 10,205 | 397 | 6 | 2,418 | 0 |
| 共通費 | 4,060 | 841 | 275 | 372 | 3 | 152 | 23 | 192 | 892 | 730 | 28 | 0 | 551 | 0 |
| 管理費 | 4,302 | 878 | 287 | 390 | 3 | 159 | 24 | 200 | 931 | 762 | 30 | 0 | 640 | 0 |
| 試験研究費 | 7,068 | 1,435 | 470 | 640 | 5 | 261 | 39 | 328 | 1,522 | 1,246 | 48 | 1 | 1,074 | 0 |
| 通信設備使用料 | 731 | 155 | 51 | 92 | 1 | 28 | 4 | 35 | 165 | 135 | 5 | 0 | 60 | 0 |
| 租税公課 | 2,940 | 504 | 165 | 220 | 2 | 90 | 14 | 115 | 535 | 438 | 17 | 0 | 840 | 0 |
| 減価償却費 | 22,585 | 3,679 | 1,331 | 1,691 | 9 | 461 | 111 | 1,094 | 4,460 | 4,408 | 148 | 2 | 5,191 | 0 |
| 固定資産除却費 | 3,194 | 534 | 573 | 240 | 2 | 112 | 23 | 201 | 827 | 227 | 10 | 0 | 445 | 0 |
| (再)除却損 | 1,926 | 369 | 449 | 165 | 1 | 79 | 17 | 142 | 562 | 80 | 3 | 0 | 60 | 0 |
| 合計 | 95,525 | 19,785 | 7,000 | 8,269 | 60 | 3,146 | 553 | 4,848 | 21,802 | 18,151 | 684 | 10 | 11,218 | 0 |

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 資産の項目 | | 設備区分等 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------|-----------|---------|--------|--------|-----------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|---------|-------------|---|---|
| | | 一般第一種指定設備 | 収容ルータ | 中継ルータ | SIPサーバ | ゲートウェイルータ | メディアゲートウェイ | 収容ルータ(SNI) | 網終端装置(VPN) | 網終端装置(ISP) | 収容イーサネットスイッチ | 中継イーサネットスイッチ | ゲートウェイスイッチ | 伝送路 | 音声利用IP通信網設備 | | |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 2,524 | 2 | 1 | 1 | 0 | 2,515 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 2,471 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2,465 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 282,080 | 49,965 | 20,670 | 22,442 | 175 | 3,744 | 1,370 | 11,648 | 53,772 | 43,457 | 1,705 | 25 | 73,106 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 227,687 | 44,350 | 17,953 | 19,557 | 161 | 969 | 1,113 | 9,049 | 42,063 | 33,551 | 1,269 | 16 | 57,636 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 54,393 | 5,614 | 2,718 | 2,885 | 14 | 2,775 | 257 | 2,599 | 11,709 | 9,906 | 436 | 9 | 15,470 | 0 | 0 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 126,489 | 23,334 | 9,633 | 10,480 | 82 | 2,936 | 640 | 5,439 | 25,109 | 20,295 | 796 | 12 | 27,735 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 94,492 | 17,431 | 7,199 | 7,829 | 61 | 2,192 | 478 | 4,063 | 18,757 | 15,161 | 595 | 9 | 20,717 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 31,997 | 5,903 | 2,434 | 2,651 | 21 | 744 | 162 | 1,376 | 6,351 | 5,134 | 201 | 3 | 7,018 | 0 | 0 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 1,927 | 361 | 147 | 162 | 1 | 47 | 10 | 84 | 388 | 314 | 12 | 0 | 402 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 1,195 | 224 | 90 | 100 | 1 | 30 | 6 | 52 | 240 | 195 | 8 | 0 | 249 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 732 | 137 | 56 | 62 | 0 | 17 | 4 | 32 | 147 | 119 | 5 | 0 | 152 | 0 | 0 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 16,866 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16,866 | 0 | |
| | | 減価償却累計額 | 16,088 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16,088 | 0 | |
| | 正味価額 | 778 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 778 | 0 | | |
| | 市外線路設備 | 取得価額 | 4,676 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,676 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 4,470 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,470 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 | 0 | 0 | |
| 土木設備 | 取得価額 | 30,250 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30,250 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 25,198 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25,198 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 5,052 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,052 | 0 | 0 | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 573 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 573 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 540 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 540 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | 0 | 0 | |
| 建物 | 取得価額 | 186,723 | 35,030 | 14,413 | 15,602 | 122 | 4,387 | 960 | 8,162 | 37,685 | 30,466 | 1,195 | 18 | 38,685 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 140,155 | 26,286 | 10,801 | 11,706 | 91 | 3,301 | 720 | 6,124 | 28,275 | 22,861 | 897 | 13 | 29,080 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 46,568 | 8,744 | 3,612 | 3,895 | 30 | 1,086 | 240 | 2,038 | 9,409 | 7,605 | 298 | 4 | 9,605 | 0 | 0 | |
| 構築物 | 取得価額 | 14,229 | 2,672 | 1,099 | 1,190 | 9 | 335 | 73 | 623 | 2,875 | 2,324 | 91 | 1 | 2,936 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 11,384 | 2,138 | 879 | 952 | 7 | 268 | 59 | 498 | 2,300 | 1,859 | 73 | 1 | 2,349 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 2,845 | 534 | 220 | 238 | 2 | 67 | 15 | 125 | 575 | 465 | 18 | 0 | 587 | 0 | 0 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 1,321 | 285 | 117 | 120 | 1 | 33 | 8 | 66 | 307 | 248 | 10 | 0 | 126 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 1,146 | 250 | 102 | 105 | 1 | 29 | 7 | 58 | 269 | 218 | 9 | 0 | 98 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 175 | 35 | 14 | 15 | 0 | 4 | 1 | 8 | 38 | 31 | 1 | 0 | 28 | 0 | 0 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 674 | 154 | 64 | 69 | 1 | 19 | 4 | 36 | 166 | 134 | 5 | 0 | 23 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 534 | 122 | 50 | 55 | 0 | 15 | 3 | 28 | 131 | 106 | 4 | 0 | 18 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 140 | 32 | 13 | 14 | 0 | 4 | 1 | 7 | 35 | 28 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 15,209 | 3,203 | 1,315 | 1,367 | 11 | 378 | 88 | 746 | 3,445 | 2,786 | 109 | 2 | 1,760 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 10,790 | 2,297 | 944 | 978 | 8 | 270 | 63 | 535 | 2,471 | 1,998 | 78 | 1 | 1,149 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 4,419 | 906 | 372 | 389 | 3 | 108 | 25 | 211 | 975 | 788 | 31 | 0 | 611 | 0 | 0 | |
| リース資産 | 取得価額 | 240 | 51 | 21 | 23 | 0 | 7 | 1 | 12 | 55 | 45 | 2 | 0 | 22 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 106 | 22 | 9 | 10 | 0 | 3 | 1 | 5 | 24 | 19 | 1 | 0 | 11 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 133 | 29 | 11 | 13 | 0 | 4 | 1 | 7 | 31 | 25 | 1 | 0 | 11 | 0 | 0 | |
| 土地 | 取得価額 | 20,262 | 3,845 | 1,589 | 1,714 | 13 | 478 | 105 | 896 | 4,138 | 3,345 | 131 | 2 | 4,006 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 20,262 | 3,845 | 1,589 | 1,714 | 13 | 478 | 105 | 896 | 4,138 | 3,345 | 131 | 2 | 4,006 | 0 | 0 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 1,168 | 204 | 83 | 92 | 1 | 27 | 6 | 47 | 219 | 177 | 7 | 0 | 306 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 1,168 | 204 | 83 | 92 | 1 | 27 | 6 | 47 | 219 | 177 | 7 | 0 | 306 | 0 | 0 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 56,401 | 12,601 | 4,977 | 5,627 | 44 | 1,723 | 344 | 2,924 | 13,519 | 10,955 | 429 | 6 | 3,252 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 47,983 | 10,797 | 4,230 | 4,828 | 38 | 1,502 | 295 | 2,504 | 11,577 | 9,386 | 367 | 5 | 2,453 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 8,417 | 1,804 | 747 | 799 | 6 | 221 | 49 | 421 | 1,941 | 1,569 | 62 | 1 | 799 | 0 | 0 | |
| 合計 | 取得価額 | 761,611 | 131,707 | 54,127 | 58,886 | 459 | 16,628 | 3,609 | 30,684 | 141,678 | 114,546 | 4,493 | 66 | 204,726 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 584,240 | 103,919 | 42,258 | 46,120 | 368 | 11,043 | 2,745 | 22,917 | 106,109 | 85,355 | 3,300 | 46 | 160,060 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 177,371 | 27,788 | 11,869 | 12,766 | 91 | 5,586 | 864 | 7,767 | 35,569 | 29,191 | 1,193 | 20 | 44,666 | 0 | 0 | |

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

| 第一種指定設備管理部門計 | | 第一種指定設備管理部門計 |
|---|--|--------------------------------|
| 一般第一種指定設備 | | 一般第一種指定設備 |
| 特別第一種指定設備 | | 特別第一種指定設備 |
| 末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | | 末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) |
| | | 回線管理運営 |
| | | 上記以外 |
| 主配線盤(電気信号の伝送に係るもの) | | 主配線盤(電気信号の伝送に係るもの) |
| 末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの) | | 末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの) |
| 主配線盤(光信号の伝送に係るもの) | | 主配線盤(光信号の伝送に係るもの) |
| 公衆電話設備 | | 公衆電話設備 |
| | | デジタル公衆電話設備 |
| 末端系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの) | | 末端系交換設備(音声) |
| | | 下記以外 |
| うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの | | 加入者交換機接続用伝送装置利用機能(DSM-I) |
| | | 加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM) |
| 末端系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの) | | 末端系交換設備(データ) |
| うちルーティング伝送機能に係るもの | | うちルーティング伝送機能に係るもの |
| 末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの) | | 末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(音声) |
| 末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの) | | 末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(データ) |
| うちルーティング伝送機能に係るもの | | うちルーティング伝送機能に係るもの |
| 中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの) | | 中継系交換設備(音声) |
| 中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの) | | 中継系交換設備(データ) |
| うちルーティング伝送機能に係るもの | | うちルーティング伝送機能に係るもの |
| 信号網設備 | | 信号網設備 |
| 番号案内データベース及び番号案内設備 | | 番号案内データベース |
| | | 番号案内設備 |
| 折返し通信路設定機能に係る設備 | | 折返し通信路設定機能に係る設備 |
| 専用加入者線装置モジュール | | 専用加入者線装置モジュール |
| うち光信号電気信号変換機能に係るもの | | うち光信号電気信号変換機能に係るもの |
| 専用線ノード装置 | | 専用線ノード装置 |
| 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 | | 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 |
| 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路 | | 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路 |
| 呼関連データベース | | 呼関連データベース |
| ユニバーサルサービス制度に係る負担金 | | ユニバ負担金(管理) |
| 東西交付金 | | 東西交付金 |
| 網改造料 | | 網改造料 |
| 貸倒損失 | | 貸倒損失(管理) |
| うち光信号中継伝送機能に係るもの | | うち光信号中継伝送機能に係るもの |
| 第一種指定設備利用部門計 | | 第一種指定設備利用部門計 |
| 指定外電気通信設備 | | 指定外電気通信設備 |
| | | スプリッタ(DSL) |
| | | 上記以外 |
| 付加機能使用料、雑収入等控除項目 | | 付加機能使用料、雑収入等控除項目 |
| サービス活動 | | サービス活動 |
| 合計 | | 合計 |

(参考8)回線設置手数料等の控除額

- ・以下の収入額について「端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)」に含まれる
「回線管理運営(電話等・ラインシェアリング・ドライカップ・光ファイバ)」の各費目より控除。
- ・(参考1)設備区分別の費用明細表 及び II. 原価の算定及び料金の設定 1. 端末回線伝送機能の
「回線管理運営」の原価は、上記収入控除後の額である。

(百万円)

| 費目 | 回線設置手数料(※) | 基本工事費 | 合計 |
|-----------|------------|-------|-----|
| 電話等 | 118 | 151 | 269 |
| ラインシェアリング | 1 | 6 | 7 |
| ドライカップ | 41 | 30 | 71 |
| 光ファイバ | 264 | 330 | 594 |

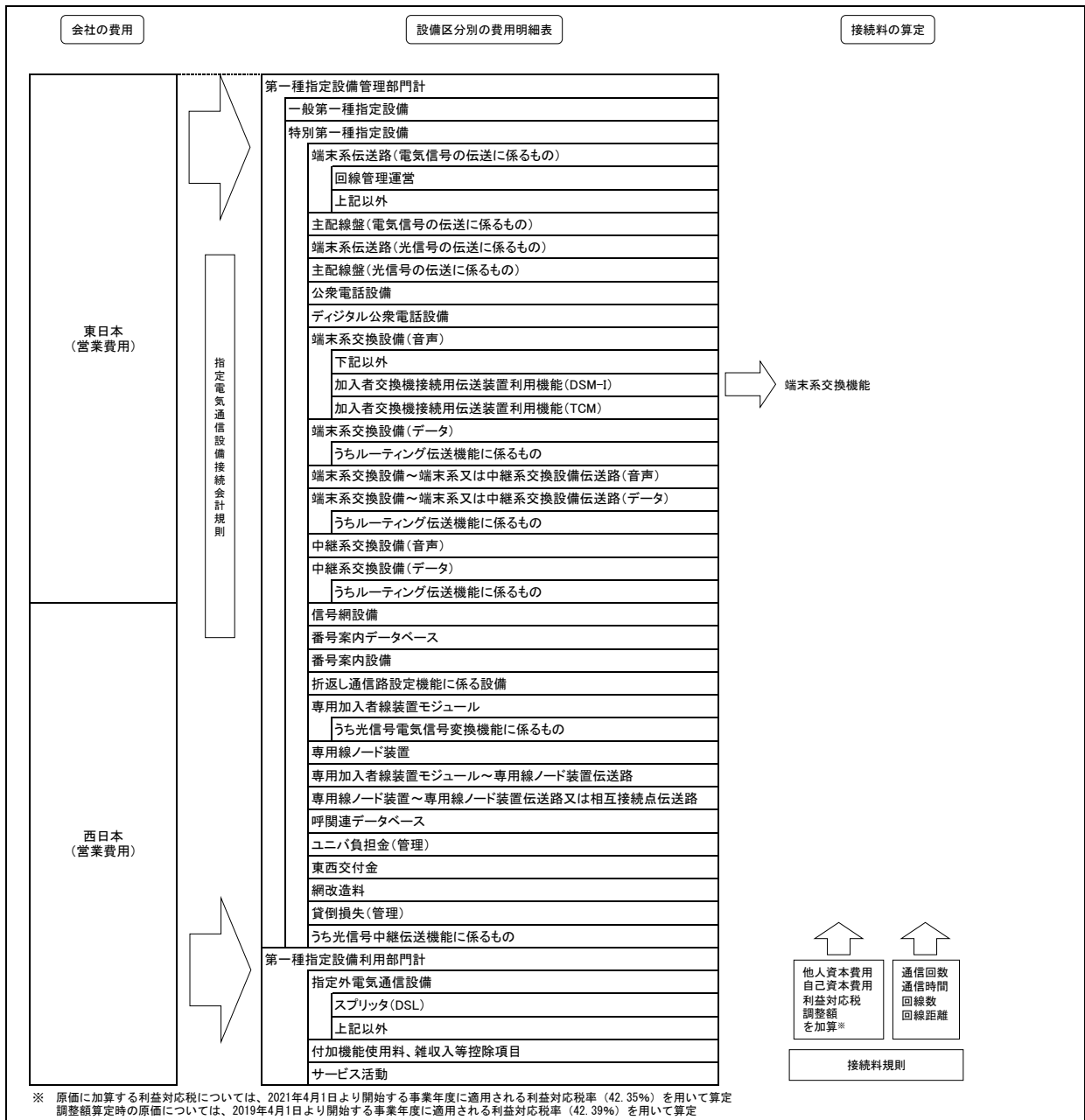
(※)電話の契約料等を含む

網使用料算定根拠 (東西合算したコストに基づく接続料)

目 次

| | |
|---|----|
| I. 算定手順 | 2 |
| II. 原価の算定及び料金の設定 | 3 |
| ・端末系交換機能 | 3 |
| III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定 | 9 |
| IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定 | 10 |
| V. 資本構成比率の算定 | 11 |
| VI. 他人資本利率の算定 | 12 |
| VII. 自己資本利益率の算定 | 13 |
| VIII. 利益対応税率の算定 | 14 |
| I X. 設備管理運営費比率等の算定 | 16 |
| X. 料金設定に使用した貸倒率 | 18 |
| (参考) | |
| 1. 設備区分別の費用明細表 | 19 |
| 2. 設備区分別固定資産明細表 | 20 |
| 3. 接続会計報告書の設備区分と 網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応 | 22 |

I. 算定手順



II.原価の算定及び料金の設定

・端末系交換機能

1. 加入者交換機能メニュー利用機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|---|
| ①取得固定資産価額 | 178 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ②設備管理運営費 | 9 | |
| (再掲)③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | |
| ⑤自己資本費用 | 0 | |
| ⑥利益対応税 | 0 | |
| ⑦合計 | 9 | |

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|--------|---|
| ①取得固定資産価額 | 17,030 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ②設備管理運営費 | 783 | |
| (再掲)③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | |
| (再掲)保守運営費に係るもの | 0 | |
| (再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの | 0 | |
| ⑤自己資本費用 | 3 | |
| (再掲)保守運営費に係るもの | 3 | |
| (再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの | 0 | |
| ⑥利益対応税 | 1 | |
| (再掲)保守運営費に係るもの | 1 | |
| (再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの | 0 | |
| ⑦合計 | 787 | ②+④+⑤+⑥ |

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

| 区分 | 資産価格等 | 備考 |
|-----------------|--------|---|
| ①取得固定資産価額(百万円) | 17,030 | 現在提供中の機能 |
| ②調達コストの低減率 | 0.764 | 1999年度の弊社作業単金8,844円/時間と2004年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計 |
| ③再取得固定資産価額(百万円) | 13,011 | ①×② |

D. 合計

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------|-----|-------|
| ①ハードウェア | 9 | Aの⑦より |
| ②ソフトウェア | 787 | Bの⑦より |
| ③小計 | 796 | ①+② |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 165 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|-----------------------|--------|----------------|
| ①前々算定期間における需要(百万信号) | 8,159 | 2019年度利用信号数実績 |
| ②前々算定期間における接続料金(円/信号) | 0.1036 | 2019年度適用網使用料より |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 845 | ①×② |

(d) 調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-----|---|
| ①調整額 | 116 | ((a)のDの③+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e)原価

A. ハードウェア

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|--|
| ①取得固定資産価額 | 178 | |
| ②設備管理運営費 | 9 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| (再掲)③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(2021年度)の相当額を算定 また、⑥利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ⑤自己資本費用 | 0 | |
| ⑥利益対応税 | 0 | |
| ⑦合計 | 9 | ②+④+⑤+⑥ |

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|--------|--|
| ①取得固定資産価額 | 17,030 | |
| ②設備管理運営費 | 783 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| (再掲)③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(2021年度)の相当額を算定 また、⑥利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| (再掲)保守運営費に係るもの | 0 | |
| (再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの | 0 | |
| ⑤自己資本費用 | 3 | なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定 |
| (再掲)保守運営費に係るもの | 3 | |
| (再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの | 0 | |
| ⑥利益対応税 | 1 | |
| (再掲)保守運営費に係るもの | 1 | |
| (再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの | 0 | |
| ⑦合計 | 787 | ②+④+⑤+⑥ |

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

| 区分 | 資産価格等 | 備考 |
|-----------------|--------|---|
| ①取得固定資産価額(百万円) | 17,030 | 現在提供中の機能 |
| ②調達コストの低減率 | 0.764 | 1999年度の弊社作業単金8,844円/時間と2004年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計 |
| ③再取得固定資産価額(百万円) | 13,011 | ①×② |

D. 合計

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------|-----|---------|
| ①ハードウェア | 9 | Aの⑦より |
| ②ソフトウェア | 787 | Bの⑦より |
| ③調整額 | 116 | (d)の①より |
| ④合計 | 912 | ①+②+③ |

(2) 料金の設定

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-------------|--------|---------------------------|
| ①原価(百万円) | 912 | (1)の(e)のDの④より |
| ②通信回数(百万信号) | 8,159 | 2019年度利用信号数実績 |
| ③料金(円/信号) | 0.1118 | ①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

2. 優先接続機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-----|---|
| ①取得固定資産価額 | 9 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ②設備管理運営費 | 0 | |
| (再掲)③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | |
| ⑤自己資本費用 | 0 | |
| ⑥利益対応税 | 0 | |
| ⑦合計 | 0 | |

B. ソフトウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|--------|---|
| ①取得固定資産価額 | 10,580 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ②設備管理運営費 | 487 | |
| (再掲)③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | |
| ⑤自己資本費用 | 2 | |
| ⑥利益対応税 | 1 | |
| ⑦合計 | 490 | |

C. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|---|
| ①取得固定資産価額 | 1,026 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ②設備管理運営費 | 47 | |
| (再掲)③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | |
| ⑤自己資本費用 | 0 | |
| ⑥利益対応税 | 0 | |
| ⑦合計 | 47 | |

D. 合計

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|-----|-------|
| ①ハードウェア【優先接続基本機能】 | 0 | Aの⑦より |
| ②ソフトウェア【優先接続基本機能】 | 490 | Bの⑦より |
| ③ソフトウェア【事業者名通知機能】 | 47 | Cの⑦より |
| ④小計 | 537 | ①+②+③ |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 217 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|----------------------|-----------|------------------|
| ①前々算定期間における需要(千回) | 6,332,133 | 2019年度優先接続対象通信回数 |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回) | 0.0919 | 2019年度適用網使用料より |
| ③前々算定期間における収入(百万円) | 582 | ①×② |

(d) 調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-----|---|
| ①調整額 | 172 | ((a)のDの④+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e) 原価

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|-----|---|
| ①前々算定期間における費用 | 537 | (a)のDの④について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの |
| ②調整額 | 172 | (d)の①より |
| ③合計 | 709 | ①+② |

(2) 料金の設定

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-----------|-----------|---------------------------|
| ①原価(百万円) | 709 | (1)の(e)の③より |
| ②通信回数(千回) | 6,332,133 | 2019年度優先接続対象通信回数 |
| ③料金(円/回) | 0.1120 | ①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

3. 一般番号ポータビリティ実現機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|---|
| ①取得固定資産価額 | 1,496 | |
| 【再掲】ハードウェア | 2 | |
| 【再掲】ソフトウェア | 1,494 | |
| ②設備管理運営費 | 69 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| 【再掲】③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | |
| ⑤自己資本費用 | 0 | |
| ⑥利益対応税 | 0 | |
| ⑦合計 | 69 | ②+④+⑤+⑥ |

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|---|
| ①取得固定資産価額 | 1,163 | |
| 【再掲】ハードウェア | 0 | |
| 【再掲】ソフトウェア | 1,163 | |
| ②設備管理運営費 | 53 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| 【再掲】③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | |
| ⑤自己資本費用 | 0 | |
| ⑥利益対応税 | 0 | |
| ⑦合計 | 53 | ②+④+⑤+⑥ |

C. 合計

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|-----|-------|
| ①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】 | 69 | Aの⑦より |
| ②ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】 | 53 | Bの⑦より |
| ③合計 | 122 | ①+② |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 9 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|----------------------|------------|----------------|
| ①前々算定期間における接続料金(円/月) | 11,416,667 | 2019年度適用網使用料より |
| ②前々算定期間における収入(百万円) | 137 | ①×12ヶ月 |

(d) 調整額

(単位:百万円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-----|---|
| ①調整額 | ▲6 | ((a)のCの③+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の② |

(e)原価

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|---|
| ①取得固定資産価額 | 1,496 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(2021年度)の相当額を算定 また、⑥利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| 〔再掲〕ハードウェア | 2 | |
| 〔再掲〕ソフトウェア | 1,494 | |
| ②設備管理運営費 | 69 | |
| 〔再掲〕③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | |
| ⑤自己資本費用 | 0 | |
| ⑥利益対応税 | 0 | |
| ⑦合計 | 69 | ②+④+⑤+⑥ |

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|-------|---|
| ①取得固定資産価額 | 1,163 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(2021年度)の相当額を算定 また、⑥利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| 〔再掲〕ハードウェア | 0 | |
| 〔再掲〕ソフトウェア | 1,163 | |
| ②設備管理運営費 | 53 | |
| 〔再掲〕③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | |
| ⑤自己資本費用 | 0 | |
| ⑥利益対応税 | 0 | |
| ⑦合計 | 53 | ②+④+⑤+⑥ |

C. 合計

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|-----|---------|
| ①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】 | 69 | Aの⑦より |
| ②ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】 | 53 | Bの⑦より |
| ③調整額 | ▲ 6 | (d)の①より |
| ④合計 | 116 | ①+②+③ |

(2)料金の設定

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|----------|-----------|------------------------------|
| ①原価(百万円) | 116 | (1)の(e)のCの④より |
| ②料金(円/月) | 9,666.667 | ①÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

4. 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能(事業者間精算機能)

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:千円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------|--------|---|
| ①創設費 | 15,630 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ②設備管理運営費 | 719 | |
| 〔再掲〕③減価償却費 | 0 | |
| ④他人資本費用 | 0 | |
| ⑤自己資本費用 | 3 | |
| ⑥利益対応税 | 1 | |
| ⑦合計 | 723 | |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 250 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|-----------------------|------------|----------------|
| ①前々算定期間における需要(千回) | 20,232,868 | 2019年度実績 |
| ②前々算定期間における接続料金(円/通信) | 0.00003879 | 2019年度適用網使用料より |
| ③前々算定期間における収入(千円) | 785 | ①×② |

(d)調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-----|---|
| ①調整額 | 188 | ((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e)原価

(単位:千円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------|-----|--|
| ①前々算定期間における費用 | 723 | (a)の⑦について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | 188 | (d)の①より |
| ③合計 | 911 | ①+② |

(2) 料金の設定

ア. 加入者交換機能を利用する場合

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-----------|------------|--------------------------|
| ①原価(千円) | 911 | (1)の(e)の③より |
| ②通信回数(千回) | 20,232,868 | 2019年度実績 |
| ③料金(円/通信) | 0.00004503 | ①÷②×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |

イ. 番号案内サービス接続機能(端末回線線端等接続)を利用する場合

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|--------------------------|------------|----------|
| ①1回あたりのコスト(円/通信) | 0.00004503 | アの③より |
| ②番号案内サービス1通信あたりの平均検索数(件) | 1.1072 | 2019年度実績 |
| ③課金率(%) | 77.3% | |
| ④料金(円/1案内) | 0.00005261 | ①÷②÷③ |

ウ. 市内通信機能を利用する場合

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|----------------------|------------|----------|
| ①1回あたりのコスト(円/通信) | 0.00004503 | アの③より |
| ②1通信あたりのGC経由回数(回/通信) | 1.25 | 2019年度実績 |
| ③料金(円/通信) | 0.00005629 | ①×② |

エ. リルーティング通信機能を利用する場合

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|----------------------|------------|----------|
| ①1回あたりのコスト(円/通信) | 0.00004503 | アの③より |
| ②1通信あたりのGC経由回数(回/通信) | 1.48 | 2019年度実績 |
| ③料金(円/通信) | 0.00006664 | ①×② |

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

| 区分 | 首末平均残高 |
|----------------------------------|---------------|
| 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産 | 4,214,974 (A) |
| 指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※) | 5,698 (B) |
| 投資等比率 (B ÷ A) | 0.0014 (C) |

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

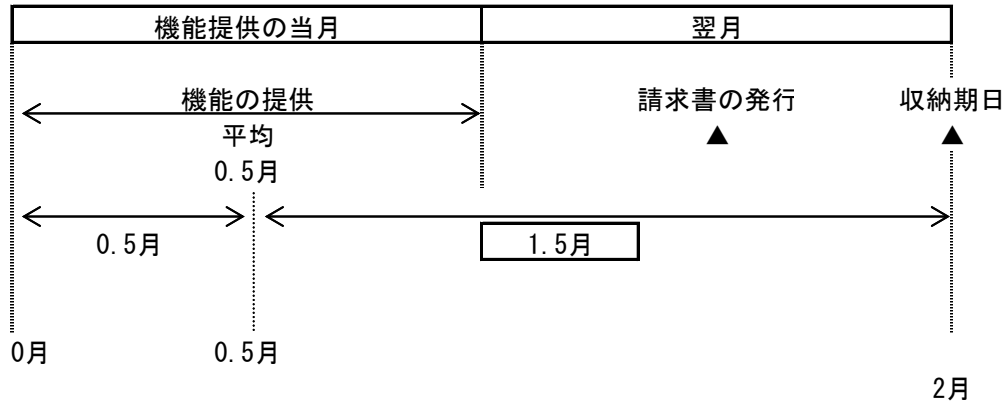
| 区分 | 首末平均残高 |
|---------------|---------------|
| 電気通信事業固定資産 | 4,993,635 (A) |
| 貯蔵品 (※) | 32,084 (B) |
| 貯蔵品比率 (B ÷ A) | 0.0064 (C) |

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ ヲ月}}{12 \text{ ヲ月}} \times 365 \text{ 日} = \boxed{45.625 \text{ 日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

| B/S (2019年度) 稼働ベース | | | レートベース | | (資本構成) | |
|----------------------------------|---------------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------|-------------------------------|-----------|
| 電気通信事業 固定資産 4,993,635 | 有利子負債 945,994 (0.147) | ④圧縮後の資本構成比 → | 2019年度稼働 電気通信事業固定資産 4,993,635 | 有利子負債 945,994 (0.181) | 有利子負債以外の負債 805,162 (0.154) | ↑ 負債 |
| | 有利子負債以外の負債 1,680,084 (0.262) | | | | | |
| 流動資産等 (繰延税金資産除く) 1,104,817 | | ②流動資産の 圧縮 ▲874,922 | 貯蔵品(月平均) 32,084 | | | ↓ 資本 |
| 繰延税金資産 319,215 | 自己資本 3,791,588 (0.591) | ①流動資産等の理論値と 実績の差 229,895-1,104,817=▲874,922 | 投資等 6,731 | 自己資本 3,472,374 (0.665) | | |
| 計 | 6,417,666 | ③自己資本の圧縮 ▲319,215 | 計 | 5,223,530 | 計 | 5,223,530 |

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(945,994 + 805,162)}{\text{負債}} \div \frac{5,223,530}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.335}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{945,994}{\text{有利子負債}} \div \frac{(945,994 + 805,162)}{\text{負債の合計}} = \boxed{0.540}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.540}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.460}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.335}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.665}$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の2019年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.51\%}$$

(単位：%)

| 年度 区分 | 2019 |
|----------|------|
| 他人資本利率 | 0.51 |

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.09\%}$$

(単位：%)

| 年度 区分 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 平均 |
|----------|------|------|------|------|------|------|
| 他人資本利率 | 0.32 | 0.00 | 0.06 | 0.06 | 0.00 | 0.09 |

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、2016年度、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 0.51\% \times 0.54 + 0.09\% \times 0.46 = \boxed{0.32\%}$$

(有利子負債に対する利率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

| 区分 | 年度 | | | 平均(注4) | |
|-------------------|-----------------------|------|------|--------|------|
| | 2017 | 2018 | 2019 | 3年平均 | |
| ①主要企業の自己資本利益率(注1) | 9.56 | 9.29 | 7.13 | — | |
| β値の適用 | ○ | ○ | ○ | — | |
| ②リスクフリーレート(注2) | 0.06 | 0.06 | 0.00 | — | |
| ①-② | 9.50 | 9.23 | 7.13 | — | |
| 選択される自己資本利益率 | $\beta = 0.6$ (注3) | 5.76 | 5.60 | 4.28 | 5.21 |

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。
抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。
ただし、2019年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。なお、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

| 区分 | 年度 | | | | | 平均 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|
| | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | |
| 主要企業の自己資本利益率 | 7.89 | 8.66 | 9.56 | 9.29 | 7.13 | 8.51 |

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。
抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。
ただし、2019年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 5.21%

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (2021年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{42.35\%}$$

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0097y}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 2.600$$

$$= 0.0097y \times 2.600$$

$$= \underline{0.0252y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0097y + 0.0252y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.010$$

$$= 0.2239y \times 0.010$$

$$= \underline{0.0022y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.060$$

$$= 0.2239y \times 0.060$$

$$= \underline{0.0134y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.103$$

$$= 0.2239y \times 0.103$$

$$= \underline{0.0231y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.2975y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975y}{(1-0.2975)y} = \frac{0.2975y}{0.7025y} = 0.4235$$

| | |
|-------|-------------------|
| 税引前利益 | y |
| 利益対応税 | $x = 0.2975y$ |
| 税引後利益 | $z = (1-0.2975)y$ |

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いる2019年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{42.39\%}$$

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 4.142$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.007$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 4.142)) \times 0.007 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.007}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0068y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 4.142$$

$$= 0.0068y \times 4.142$$

$$= \underline{0.0282y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0068y + 0.0282y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2239y \times 0.032$$

$$= \underline{0.0072y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2239y \times 0.097$$

$$= \underline{0.0217y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2239y \times 0.044$$

$$= \underline{0.0099y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.2977y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2977y}{(1-0.2977)y} = \frac{0.2977y}{0.7023y} = 0.4239$$

| | |
|-------|-------------------|
| 税引前利益 | y |
| 利益対応税 | $x = 0.2977y$ |
| 税引後利益 | $z = (1-0.2977)y$ |

IX. 設備管理運営費比率等の算定

接続料規則第10条(第一種指定設備管理運営費の算定の特例)に基づき、接続料料金表第1表接続料金第2網改造料の算定式に準拠して算定する際に用いる諸比率

1. 設備管理運営費比率

端末系交換機能

| 区 分 | 端末系交換機能 | 備 考 |
|----------------------------------|-----------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産(百万円) | 1,998,500 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費(百万円) | 135,538 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費(百万円) | 33,608 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費(百万円) | 6,931 | 設備区分別の費用明細表より |
| ⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)(百万円) | 101,930 | ②-③ |
| ⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)(百万円) | 94,999 | ②-(③+④) |
| ⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く) | 0.051 | ⑤/① |
| ⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く) | 0.048 | ⑥/① |

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備

(単位:百万円)

| 区 分 | 端末系交換機能 | 備 考 |
|--------------|-----------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 1,998,500 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 135,538 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 33,608 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 6,931 | 設備区分別の費用明細表より |

(2) 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

| 区 分 | 端末系交換設備～ 中継系交換設備伝送路 | 備 考 |
|--------------|------------------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 271,256 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 14,621 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 3,456 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 1,586 | 設備区分別の費用明細表より |

(3) 中継系交換設備

(単位:百万円)

| 区 分 | 中継系交換設備 | 備 考 |
|--------------|---------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 33,585 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 2,068 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 550 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 48 | 設備区分別の費用明細表より |

(4) = (1) + (2) + (3)

| 区 分 | 通信料対応設備 合計 | 備 考 |
|----------------------------------|---------------|----------------|
| ①取得固定資産(百万円) | 2,303,341 | (1)①+(2)①+(3)① |
| ②指定設備管理運営費(百万円) | 152,227 | (1)②+(2)②+(3)② |
| (再掲)③減価償却費(百万円) | 37,614 | (1)③+(2)③+(3)③ |
| (再掲)④固定資産除却費(百万円) | 8,565 | (1)④+(2)④+(3)④ |
| ⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)(百万円) | 114,613 | ②-③ |
| ⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)(百万円) | 106,048 | ②-(③+④) |
| ⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く) | 0.050 | ⑤/① |
| ⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く) | 0.046 | ⑥/① |

2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率

建設仮勘定及び投資等の指定設備管理部門の電気通信事業固定資産に対する割合並びに貯蔵品の電気通信事業固定資産に対する割合

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

| 区分 | 首末平均残高 |
|------------------------------|---------------|
| 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産 | 4,214,974 (A) |
| 指定設備管理部門における建設仮勘定 ※1 | 51,570 (B) |
| 指定設備管理部門の投資等(収益の見込まれないもの) ※2 | 5,698 (C) |

※1 繰延資産は発生していないので無しとする

※2 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である

(2) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位:百万円)

| 区分 | 首末平均残高 |
|------------|---------------|
| 電気通信事業固定資産 | 4,993,635 (A) |
| 建設仮勘定 | 54,743 (B) |
| 貯蔵品※ | 32,084 (C) |

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品(新品)であり、金額は月末在庫額の年平均値である

(3) 繰延資産比率

| 区分 | 比率 | 備考 |
|--------|--------|-------------------|
| 繰延資産比率 | 0.0124 | (1)の(B)÷((A)-(B)) |

(4) 投資等比率

| 区分 | 比率 | 備考 |
|-------|--------|-------------------|
| 投資等比率 | 0.0014 | (1)の(C)÷((A)-(B)) |

(5) 貯蔵品比率

| 区分 | 比率 | 備考 |
|-------|--------|-------------------|
| 貯蔵品比率 | 0.0065 | (2)の(C)÷((A)-(B)) |

X.料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

| | 2019年度 | 備考 |
|----------|----------|---|
| ①接続料の貸倒額 | 0 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ②接続料 | 231,703 | 2019年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計) |
| 貸倒率 | 0.00000% | ①÷② |

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

| 第一種指定設備管理部門計 | 第一種指定設備管理部門計 |
|---|--------------------------------|
| 一般第一種指定設備 | 一般第一種指定設備 |
| 特別第一種指定設備 | 特別第一種指定設備 |
| 末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | 末端系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) |
| | 回線管理運営 |
| | 上記以外 |
| 主配線盤(電気信号の伝送に係るもの) | 主配線盤(電気信号の伝送に係るもの) |
| 末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの) | 末端系伝送路(光信号の伝送に係るもの) |
| 主配線盤(光信号の伝送に係るもの) | 主配線盤(光信号の伝送に係るもの) |
| 公衆電話設備 | 公衆電話設備 |
| | デジタル公衆電話設備 |
| 末端系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの) | 末端系交換設備(音声) |
| | 下記以外 |
| うち加入者交換機接続用伝送装置利用機能に係るもの | 加入者交換機接続用伝送装置利用機能(DSM-I) |
| | 加入者交換機接続用伝送装置利用機能(TCM) |
| 末端系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの) | 末端系交換設備(データ) |
| うちルーティング伝送機能に係るもの | うちルーティング伝送機能に係るもの |
| 末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの) | 末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(音声) |
| 末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの) | 末端系交換設備～末端系又は中継系交換設備伝送路(データ) |
| うちルーティング伝送機能に係るもの | うちルーティング伝送機能に係るもの |
| 中継系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの) | 中継系交換設備(音声) |
| 中継系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの) | 中継系交換設備(データ) |
| うちルーティング伝送機能に係るもの | うちルーティング伝送機能に係るもの |
| 信号網設備 | 信号網設備 |
| 番号案内データベース及び番号案内設備 | 番号案内データベース |
| | 番号案内設備 |
| 折返し通信路設定機能に係る設備 | 折返し通信路設定機能に係る設備 |
| 専用加入者線装置モジュール | 専用加入者線装置モジュール |
| うち光信号電気信号変換機能に係るもの | うち光信号電気信号変換機能に係るもの |
| 専用線ノード装置 | 専用線ノード装置 |
| 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 | 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 |
| 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路 | 専用線ノード装置～専用線ノード装置伝送路又は相互接続点伝送路 |
| 呼関連データベース | 呼関連データベース |
| ユニバーサルサービス制度に係る負担金 | ユニバ負担金(管理) |
| 東西交付金 | 東西交付金 |
| 網改造料 | 網改造料 |
| 貸倒損失 | 貸倒損失(管理) |
| うち光信号中継伝送機能に係るもの | うち光信号中継伝送機能に係るもの |
| 第一種指定設備利用部門計 | 第一種指定設備利用部門計 |
| 指定外電気通信設備 | 指定外電気通信設備 |
| | スプリッタ(DSL) |
| | 上記以外 |
| 付加機能使用料、雑収入等控除項目 | 付加機能使用料、雑収入等控除項目 |
| サービス活動 | サービス活動 |
| 合計 | 合計 |

網改造料算定根拠
(NTT東日本)

目次

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

| | | |
|------------|-------|---|
| 1. 取付費比率 | | 2 |
| 2. 諸掛費比率 | | 2 |
| 3. 共通割掛費比率 | | 2 |

II 年額料金の算定に係る比率

| | | |
|---|-------|---|
| 1. 設備管理運営費比率 | | 3 |
| 2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率 | | 6 |
| 3. 他人資本比率、自己資本比率、他人資本利率、有利子負債以外の負債の比率、 有利子負債以外の負債の利子相当率、利益対応税率、貸倒率 | | 6 |
| 4. 自己資本利益率 | | 7 |

I 取得固定資産価額の算定に係る比率

1. 取付費比率

2019年度に完了した工事について下記の固定資産区分毎に把握した工事費における、平均的な物品費と取付費の割合。

| 区分 | 調査数 | ①物品費 (千円/工事) | ②直接工事費 (千円/工事) | ③取付費(②-①) (千円/工事) | 取付費比率(③/①) |
|--------|-----|-----------------|-------------------|----------------------|------------|
| 交換機械設備 | 247 | 2,391 | 3,030 | 639 | 0.267 |
| 電力設備 | 200 | 4,587 | 8,949 | 4,362 | 0.951 |
| 伝送機械設備 | 533 | 6,198 | 7,210 | 1,013 | 0.163 |
| 無線機械設備 | 3 | 1,690 | 1,775 | 85 | 0.050 |

2. 諸掛費比率

①土地及び通信用建物

2019年度決算の設備投資勘定の建物建設費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

土地及び通信用建物に適用する諸掛費比率 = $\boxed{0.089}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{建物建設費中の間接工事費}}{\text{建物建設費中の直接工事費}} = \frac{2,269\text{百万円}}{25,592\text{百万円}} = \boxed{0.089}$$

②土地及び通信用建物以外

2019年度決算の設備投資勘定の通信網設備費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

土地及び通信用建物以外に適用する諸掛費比率 = $\boxed{0.012}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{通信網設備費中の間接工事費}}{\text{通信網設備費中の直接工事費}} = \frac{2,324\text{百万円}}{193,131\text{百万円}} = \boxed{0.012}$$

3. 共通割掛費比率

2019年度決算の設備投資勘定の通信網設備費に対する試験研究設備費(ユーザ系試験研究及び純粋基礎研究相当を除く)と社内システム開発費の合計の割合。

共通割掛費比率 = $\boxed{0.068}$

$$\text{共通割掛費比率} = \frac{\text{試験研究設備費} + \text{社内システム開発費}}{\text{通信網設備費}} = \frac{13,271\text{百万円}}{195,455\text{百万円}} = \boxed{0.068}$$

II 年額料金の算定に係る比率

1. 設備管理運営費比率

端末回線伝送機能

(単位:百万円)

| 区 分 | 端末系伝送路 (加入者回線) | 備 考 |
|--------------------------------------|-------------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産(回線管理運営機能除く) | 7,067.941 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費(回線管理運営機能除く) | 259.637 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費(回線管理運営機能除く) | 53.737 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費(回線管理運営機能除く) | 19.007 | 設備区分別の費用明細表より |
| ⑤指定設備管理運営費(減価償却費・回線管理運営機能除く) | 205.900 | ②-③ |
| ⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く) | 186.893 | ②-(③+④) |
| ⑦設備管理運営費比率(減価償却費・回線管理運営機能除く) | 0.029 | ⑤/① |
| ⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く) | 0.026 | ⑥/① |

端末系交換機能

(単位:百万円)

| 区 分 | 端末系交換設備 (音声) | 備 考 |
|-----------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 948.306 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 67.258 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 16.316 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 4.233 | 設備区分別の費用明細表より |
| ⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く) | 50.942 | ②-③ |
| ⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く) | 46.709 | ②-(③+④) |
| ⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く) | 0.054 | ⑤/① |
| ⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く) | 0.049 | ⑥/① |

中継系交換機能

(単位:百万円)

| 区 分 | 中継系交換設備 (音声) | 備 考 |
|-----------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 19.002 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 1.148 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 269 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 30 | 設備区分別の費用明細表より |
| ⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く) | 879 | ②-③ |
| ⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く) | 849 | ②-(③+④) |
| ⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く) | 0.046 | ⑤/① |
| ⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く) | 0.045 | ⑥/① |

中継伝送機能

(単位:百万円)

| 区 分 | 端末系交換設備～ 端末系又は中継系 交換設備伝送路(音声) | 備 考 |
|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 160.015 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 8.129 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 1.919 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 710 | 設備区分別の費用明細表より |
| ⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く) | 6.210 | ②-③ |
| ⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く) | 5.500 | ②-(③+④) |
| ⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く) | 0.039 | ⑤/① |
| ⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く) | 0.034 | ⑥/① |

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備(音声)

(単位:百万円)

| 区 分 | 端末系交換設備 (音声) | 備 考 |
|--------------|-----------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 948,306 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 67,258 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 16,316 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 4,233 | 設備区分別の費用明細表より |

(2) 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)

(単位:百万円)

| 区 分 | 端末系交換設備～ 端末系又は中継系 交換設備伝送路(音声) | 備 考 |
|--------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 160,015 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 8,129 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 1,919 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 710 | 設備区分別の費用明細表より |

(3) 中継系交換設備(音声)

(単位:百万円)

| 区 分 | 中継系交換設備 (音声) | 備 考 |
|--------------|-----------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 19,002 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 1,148 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 269 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 30 | 設備区分別の費用明細表より |

(4) = (1) + (2) + (3)

(単位:百万円)

| 区 分 | 通信料対応設備 合計 | 備 考 |
|-----------------------------|---------------|----------------|
| ①取得固定資産 | 1,127,323 | (1)①+(2)①+(3)① |
| ②指定設備管理運営費 | 76,535 | (1)②+(2)②+(3)② |
| (再掲)③減価償却費 | 18,504 | (1)③+(2)③+(3)③ |
| (再掲)④固定資産除却費 | 4,973 | (1)④+(2)④+(3)④ |
| ⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く) | 58,031 | ②-③ |
| ⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く) | 53,058 | ②-(③+④) |
| ⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く) | 0.051 | ⑤/① |
| ⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く) | 0.047 | ⑥/① |

データ系設備合計

(1) 端末系交換設備(データ)

(単位: 百万円)

| 区 分 | 端末系交換設備 (データ) | 備 考 |
|--------------|------------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 153,351 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 19,406 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 5,116 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 540 | 設備区分別の費用明細表より |

(2) 端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)

(単位: 百万円)

| 区 分 | 端末系交換設備～端末系 又は中継系交換設備伝送路 (データ) | 備 考 |
|--------------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 130,994 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 6,207 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 2,573 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 219 | 設備区分別の費用明細表より |

(3) 中継系交換設備(データ)

(単位: 百万円)

| 区 分 | 中継系交換設備 (データ) | 備 考 |
|--------------|------------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 9,953 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 718 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 221 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 23 | 設備区分別の費用明細表より |

(4) 一般第一種指定設備

(単位: 百万円)

| 区 分 | 一般第一種指定設備 | 備 考 |
|--------------|-----------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産 | 539,229 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②指定設備管理運営費 | 95,525 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 22,585 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)④固定資産除却費 | 3,194 | 設備区分別の費用明細表より |

(5) = (1) + (2) + (3) + (4)

(単位: 百万円)

| 区 分 | データ系設備合計 | 備 考 |
|-----------------------------|----------|---------------------|
| ①取得固定資産 | 833,527 | (1)①+(2)①+(3)①+(4)① |
| ②指定設備管理運営費 | 121,856 | (1)②+(2)②+(3)②+(4)② |
| (再掲)③減価償却費 | 30,495 | (1)③+(2)③+(3)③+(4)③ |
| (再掲)④固定資産除却費 | 3,976 | (1)④+(2)④+(3)④+(4)④ |
| ⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く) | 91,361 | ②-③ |
| ⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く) | 87,385 | ②-(③+④) |
| ⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く) | 0.110 | ⑤/① |
| ⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く) | 0.105 | ⑥/① |

2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率の算定

建設仮勘定及び投資等の指定設備管理部門の電気通信事業固定資産に対する割合並びに貯蔵品の電気通信事業固定資産に対する割合

(1) 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産等の実績 (単位: 百万円)

| 区分 | 期末平均残高 |
|-----------------------------|---------------|
| 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産 | 2,066,481 (A) |
| 指定設備管理部門における建設仮勘定※1 | 21,453 (B) |
| 指定設備管理部門の投資等(収益の見込まれないもの)※2 | 2,514 (C) |

※1 繰延資産は発生していないので無しとする。

※2 投資等は、次の例示のような収益性が見込まれない出資金・保証金・負担金等である。

(例) 出資金・・・「通信・放送機構」への出資金
保証金・負担金等・・・敷金、権利金、アーケード負担金等

(2) 電気通信事業固定資産等の実績 (単位: 百万円)

| 区分 | 期末平均残高 |
|------------|---------------|
| 電気通信事業固定資産 | 2,520,058 (A) |
| 建設仮勘定 | 23,137 (B) |
| 貯蔵品 | 15,797 (C) |

(3) 繰延資産比率

| 区分 | 区分 | 備考 |
|--------|--------|-------------------|
| 繰延資産比率 | 0.0105 | (1)の(B)÷((A)-(B)) |

(4) 投資等比率

| 区分 | 区分 | 備考 |
|-------|--------|-------------------|
| 投資等比率 | 0.0012 | (1)の(C)÷((A)-(B)) |

(5) 貯蔵品比率

| 区分 | 区分 | 備考 |
|-------|--------|-------------------|
| 貯蔵品比率 | 0.0063 | (2)の(C)÷((A)-(B)) |

3. 他人資本比率、自己資本比率、他人資本利率、有利子負債以外の負債の比率、有利子負債以外の負債の利子相当率、利益対応税率、貸倒率

網使用料算定根拠による。

4.自己資本利益率

(1)過去3年間のリスクの低い金融商品の平均金利の平均値

| 区分 | 2016年度 | 2017年度 | 2018年度 | 2019年度 | 平均値 |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 国債10年ものの利回り | 0.0000 | 0.0006 | 0.0006 | 0.0000 | 0.0004 |

(2)主要企業の過去5年間の平均自己資本利益率

| 区分 | 2014年度 | 2015年度 | 2016年度 | 2017年度 | 2018年度 | 2019年度 | 平均値 |
|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 主要企業の自己資本利益率 | 0.0816 | 0.0789 | 0.0866 | 0.0956 | 0.0929 | 0.0713 | 0.0851 |

(3)料金算定に採用する自己資本利益率

上記(1)、(2)を勘案し、低い方の(1)の過去3年間のリスクの低い金融商品の平均金利の平均値を採用する

| 区分 | 採用値 |
|---------|--------|
| 自己資本利益率 | 0.0004 |

その他費用の算定根拠
(NTT東日本)

目 次

| | | |
|------|---|----|
| I | 作業単金 | 2 |
| II | 工事費 | 4 |
| III | 手続費 | 23 |
| IV | 一般管理費比率 | 54 |
| V | 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率 | 55 |
| VI | 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率 | 55 |
| VII | 光信号引込等設備に係る負担額 | 56 |
| VIII | 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額 | 56 |
| IX | 音声IP県間接続及び優先パケット県間接続に係る原価の算定及び料金の設定 | 57 |
| X | 中間配線盤に係る原価の算定及び料金の設定 | 58 |
| XI | 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率 | 59 |
| | (参考) | |
| | 1.設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳) | 60 |
| | 2.設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳) | 61 |

I 作業単金

(1) 労務費単金

| 区 分 | 2019年度決算ベース | | 備 考 |
|---|-------------|----------|-------------------------|
| ①NTT東日本施設保全費内労務費合計 (超過勤務手当・雑給・退職給与金除く) | 3,650 | (単位:百万円) | |
| ②NTT東日本施設保全業務稼働要員数 | 516 | (単位:人) | 特別調査による |
| ③NTT東日本施設保全業務における1人あたり年間労務費 | 7,078 | (単位:千円) | ①/② |
| ④年間平均労働日数 | 225 | (単位:日) | |
| ⑤1人1日あたり労務費単金(平日) | 31,458 | (単位:円) | ③/④ |
| ⑥1日あたり実労働予定時間 | 7.5 | (単位:時間) | |
| ⑦1人1時間あたり労務費単金(平日昼間) | 4,194 | (単位:円) | ⑤/⑥ |
| ⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間) | 4,943 | (単位:円) | 当社における各時間帯の労務費割増率を勘案し算定 |
| ⑨1人1時間あたり労務費単金(平日深夜) | 5,798 | (単位:円) | |
| ⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間) | 5,157 | (単位:円) | |
| ⑪1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜) | 6,012 | (単位:円) | |

(2) 物件費比率

| 区 分 | 比率等 | | 備 考 |
|--------------------------------|-------|----------|-----|
| ①施設保全費内の物件費 | 788 | (単位:百万円) | |
| ②施設保全費内の労務費(超過勤務手当・雑給・退職給与金除く) | 3,650 | (単位:百万円) | |
| ③物件費比率 | 21.6 | (単位:%) | ①/② |

(3) 管理共通費比率

| 区 分 | 比率等 | | 備 考 |
|-----------------|---------|----------|-----|
| ①管理共通費(退職給与金除く) | 152,232 | (単位:百万円) | |
| ②直接費(退職給与金除く) | 698,076 | (単位:百万円) | |
| ③管理共通費比率 | 21.8 | (単位:%) | ①/② |

(4) 退職給与費比率

| 区 分 | 比率等 | | 備 考 |
|---------------|---------|----------|-----|
| ①退職給与金 | 3,173 | (単位:百万円) | |
| ②直接費(退職給与金除く) | 698,076 | (単位:百万円) | |
| ③退職給与費比率 | 0.5 | (単位:%) | ①/② |

(5) 報酬率

| 区 分 | 比率等 | | 備 考 |
|---------|--------|--------|------------------|
| ①適用報酬率 | 0.11 | (単位:%) | 当社の網改造料算定における報酬率 |
| ②料金回収期間 | 45.625 | (単位:日) | |
| ③報酬率 | 0.01 | (単位:%) | ①×②/365 |

(6) 利益対応税率

| 区 分 | 比率等 | | 備 考 |
|-------------------------|-------|--------|---------------------|
| ①下限報酬率 | 0.06 | (単位:%) | |
| ②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率) | 42.35 | (単位:%) | 当社の網改造料算定における利益対応税率 |
| ③利益比率 | 45.45 | (単位:%) | 1-①/⑤① |
| ④利益対応税率(報酬全体に対する比率) | 19.25 | (単位:%) | ②×③ |

1人1時間あたり作業単金(平日昼間)

(単位:円)

| 区 分 | 金額等 | 備 考 |
|---------------------|-------|-------------------------|
| ①労務費単金(平日昼間・1時間) | 4,194 | (1)⑦ |
| ②物件費 | 906 | (1)×(2)③ |
| ③管理共通費 | 1,112 | ((1)+(2))×(3)③ |
| ④退職給与費 | 26 | ((1)+(2))×(4)③ |
| ⑤報酬 | 1 | ((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③ |
| ⑥利益対応税 | 0 | (5)×(6)④ |
| ⑦1人1時間あたり作業単金(平日昼間) | 6,239 | (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6) |

1人1時間あたり作業単金(平日夜間)

(単位:円)

| 区 分 | 金額等 | 備 考 |
|---------------------|-------|-------------------------|
| ①労務費単金(平日夜間・1時間) | 4,943 | (1)⑧ |
| ②物件費 | 906 | (1)⑦×(2)③ |
| ③管理共通費 | 1,275 | ((1)+(2))×(3)③ |
| ④退職給与費 | 26 | ((1)⑦+(2))×(4)③ |
| ⑤報酬 | 1 | ((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③ |
| ⑥利益対応税 | 0 | (5)×(6)④ |
| ⑦1人1時間あたり作業単金(平日夜間) | 7,151 | (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6) |

1人1時間あたり作業単金(平日深夜)

(単位:円)

| 区 分 | 金額等 | 備 考 |
|---------------------|-------|-------------------------|
| ①労務費単金(平日深夜・1時間) | 5,798 | (1)⑨ |
| ②物件費 | 906 | (1)⑦×(2)③ |
| ③管理共通費 | 1,461 | ((1)+(2))×(3)③ |
| ④退職給与費 | 26 | ((1)⑦+(2))×(4)③ |
| ⑤報酬 | 1 | ((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③ |
| ⑥利益対応税 | 0 | (5)×(6)④ |
| ⑦1人1時間あたり作業単金(平日深夜) | 8,192 | (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6) |

1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)

(単位:円)

| 区 分 | 金額等 | 備 考 |
|------------------------|-------|-------------------------|
| ①労務費単金(土日祝日昼夜間・1時間) | 5,157 | (1)⑩ |
| ②物件費 | 906 | (1)⑦×(2)③ |
| ③管理共通費 | 1,322 | ((1)+(2))×(3)③ |
| ④退職給与費 | 26 | ((1)⑦+(2))×(4)③ |
| ⑤報酬 | 1 | ((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③ |
| ⑥利益対応税 | 0 | (5)×(6)④ |
| ⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間) | 7,412 | (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6) |

1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)

(単位:円)

| 区 分 | 金額等 | 備 考 |
|-----------------------|-------|-------------------------|
| ①労務費単金(土日祝日深夜・1時間) | 6,012 | (1)⑪ |
| ②物件費 | 906 | (1)⑦×(2)③ |
| ③管理共通費 | 1,508 | ((1)+(2))×(3)③ |
| ④退職給与費 | 26 | ((1)⑦+(2))×(4)③ |
| ⑤報酬 | 1 | ((1)+(2)+(3)+(4))×(5)③ |
| ⑥利益対応税 | 0 | (5)×(6)④ |
| ⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜) | 8,453 | (1)+(2)+(3)+(4)+(5)+(6) |

II 工事費

(1)VPN工事費(1回線ごとに)

ア. 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.420 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 2,620 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

イ. 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.523 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 3,263 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(2)テレドームサービス登録工事費(1回線ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.286 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,784 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(3)地域指定着信課金機能用迷惑電話おこわり機能登録工事費(1回線ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.350 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 2,184 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(4)メンバーズネットサービス登録工事費(1回線ごとに)

(新設の場合)

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.680 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 4,243 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.680 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 4,863 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.680 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 5,571 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.680 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 5,040 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.680 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 5,748 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(廃止の場合)
(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.537 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 3,350 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.537 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 3,840 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.537 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 4,399 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.537 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 3,980 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.537 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 4,539 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(5) 特定中継事業者利用停止工事費(1回線ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.123 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 767 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(6) 特定中継事業者契約不締結工事費(1回線ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.029 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 181 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(7) 全国型着信短縮ダイヤル機能登録工事費(1工事ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.125 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 7,019 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(8) ルーティング番号登録工事費(1ルーティング番号ごとに)

ア. 基本額

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.183 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,142 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.183 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,309 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.183 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,499 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.183 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,356 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.183 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,547 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.114 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 711 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.114 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 815 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.114 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 934 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.114 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 845 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.114 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 964 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

イ. 加算額

(イ)当社が保有する未利用の電気通信番号についてルーティング番号登録工事を行う場合の加算額
1件ごとに

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.250 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,560 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

1電気通信番号ごとに

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.250 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,560 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(9) ルーティング番号等削除工事費

ア. ルーティング番号のみを削除する場合(1ルーティング番号ごとに)

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.183 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,142 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.183 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,309 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.183 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,499 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.183 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,356 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.183 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,547 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.100 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 624 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.100 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 715 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.100 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 819 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.100 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 741 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.100 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 845 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

イ. ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合(1ルーティング番号及び契約者回線番号等ごとに)

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.205 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,279 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.205 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,466 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.205 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,679 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.205 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,519 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.205 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,733 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.100 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 624 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.100 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 715 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.100 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 819 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.100 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 741 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.100 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 845 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(10) ルーティング番号変更工事費(1ルーティング番号ごとに)

ア. 基本額

(ア) (イ)以外の場合

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.366 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 2,283 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.366 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 2,617 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.366 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 2,998 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.366 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 2,713 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.366 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 3,094 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.187 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,167 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.187 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,337 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.187 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,532 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.187 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,386 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.187 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,581 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(11) 光屋内配線工事費

ア. 光屋内配線を新たに設置する場合(1工事ごとに)

(i) 平日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,950 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事費 | 14,275 (単位:円) | $(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(ii) 平日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,950 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事費 | 16,053 (単位:円) | $(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(iii) 平日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,950 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事費 | 18,083 (単位:円) | $(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(iv) 土日祝日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,950 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事費 | 16,562 (単位:円) | $(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(v) 土日祝日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,950 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事費 | 16,562 (単位:円) | $(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(vi) 土日祝日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,950 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事費 | 18,592 (単位:円) | $(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

イ. 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合

(i) 平日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 11,024 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(ii) 平日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 12,636 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(iii) 平日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 14,475 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(iv) 土日祝日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 13,097 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(v) 土日祝日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 13,097 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(vi) 土日祝日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 14,936 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

ウ、既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合

(ア)利用者宅内の壁面に設置された光端盤(光屋内配線を終端しているもの)に限ります。以下(イ)欄においても同じとします。)を利用する場合

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a)取得固定資産価額の算定

(i)平日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,917 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 14,069 (単位:円) | ①×②+③ |

(ii)平日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,917 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 15,817 (単位:円) | ①×②+③ |

(iii)平日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,917 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 17,813 (単位:円) | ①×②+③ |

(iv)土日祝日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,917 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 16,318 (単位:円) | ①×②+③ |

(v)土日祝日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,917 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 16,318 (単位:円) | ①×②+③ |

(vi)土日祝日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,917 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 2,109 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 18,313 (単位:円) | ①×②+③ |

(vii)平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------------------|---------------|--|
| ①平日昼間の場合の取得固定資産価額 | 14,069 (単位:円) | (i)の④ |
| ②平日夜間の場合の取得固定資産価額 | 15,817 (単位:円) | (ii)の④ |
| ③平日深夜の場合の取得固定資産価額 | 17,813 (単位:円) | (iii)の④ |
| ④土日祝日昼間の場合の取得固定資産価額 | 16,318 (単位:円) | (iv)の④ |
| ⑤土日祝日夜間の場合の取得固定資産価額 | 16,318 (単位:円) | (v)の④ |
| ⑥土日祝日深夜の場合の取得固定資産価額 | 18,313 (単位:円) | (vi)の④ |
| ⑦光屋内配線の開通工事における平日昼間工事の割合 | 0.865 (単位:%) | 2019年度実績 |
| ⑧光屋内配線の開通工事における平日夜間工事の割合 | 0.001 (単位:%) | |
| ⑨光屋内配線の開通工事における平日深夜工事の割合 | 0.001 (単位:%) | |
| ⑩光屋内配線の開通工事における土日祝日昼間工事の割合 | 0.1 (単位:%) | |
| ⑪光屋内配線の開通工事における土日祝日夜間工事の割合 | 0.0 (単位:%) | |
| ⑫光屋内配線の開通工事における土日祝日深夜工事の割合 | 0.0 (単位:%) | |
| ⑬平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額 | 14,357 (単位:円) | |
| ⑭算定に使用する取得固定資産価額 | 16,956 (単位:円) | 2019年度適用その他費用算定根拠のⅡの(12)のウの(ア)のaの(a)の(vii)の⑭と⑬を開通数比で加重して算定 |

(viii)光屋内配線取得固定資産価額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------|-------------------|------------|
| ①取得固定資産価額 | 16,956 (単位:円) | (vii)の⑭ |
| ②光屋内配線未施設数 | 9,006,552 (単位:回線) | 2019年度未施設数 |
| ③光屋内配線取得固定資産価額 | 152,715 (単位:百万円) | ①×② |

(b)光屋内配線平均残価率の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------------------|------------------|---------------------------------------|
| ①光屋内配線取得固定資産価額 | 152,715 (単位:百万円) | (a)の(viii)の③ |
| ②回収済み収入額 | 90,291 (単位:百万円) | 2019年度までの自社工事料収入、他社工事料収入及び違約金に係る累計収入 |
| ③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後) | 62,424 (単位:百万円) | ①-② |
| ④ファイバ残価率 | 20.1% (単位:%) | 2019年度末値(2008年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合) |
| ⑤光屋内配線残価相当額 | 12,547 (単位:百万円) | ③×④ |
| ⑥光屋内配線平均残価率 | 8.2% (単位:%) | ⑤÷① |

(c) 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|---------------|-------------|
| ①取得固定資産価額 | 16,956 (単位:円) | (a)の(vii)の⑭ |
| ②光屋内配線平均残価率 | 8.2% (単位:%) | (b)の⑥ |
| ③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,390 (単位:円) | ①×② |

b. 工事実費

(i) 平日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事実費 | 4,785 (単位:円) | ①×② |

(ii) 平日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事実費 | 5,485 (単位:円) | ①×② |

(iii) 平日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事実費 | 6,283 (単位:円) | ①×② |

(iv) 土日祝日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事実費 | 5,685 (単位:円) | ①×② |

(v) 土日祝日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事実費 | 5,685 (単位:円) | ①×② |

(vi) 土日祝日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.767 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事実費 | 6,483 (単位:円) | ①×② |

c. 工事費

①当社が利用者宅内で開通試験を実施しない場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--------------------------------------|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,390 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事費 | 1,390 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

②当社が利用者宅内で開通試験のみを実施する場合
(i)平日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,390 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 4,785 (単位:円) | bの(i)の③ |
| ③工事費 | 6,175 (単位:円) | (①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(ii)平日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,390 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 5,485 (単位:円) | bの(ii)の③ |
| ③工事費 | 6,875 (単位:円) | (①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(iii)平日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,390 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 6,283 (単位:円) | bの(iii)の③ |
| ③工事費 | 7,673 (単位:円) | (①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(iv)土日祝日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,390 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 5,685 (単位:円) | bの(iv)の③ |
| ③工事費 | 7,075 (単位:円) | (①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(v)土日祝日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,390 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 5,685 (単位:円) | bの(v)の③ |
| ③工事費 | 7,075 (単位:円) | (①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(vi)土日祝日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,390 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 6,483 (単位:円) | bの(vi)の③ |
| ③工事費 | 7,873 (単位:円) | (①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(イ)利用者宅内の壁面に新たに光成端盤を設置する場合

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a)取得固定資産価額の算定

(i)平日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 1,833 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 12,857 (単位:円) | ①×②+③ |

(ii)平日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 1,833 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 14,469 (単位:円) | ①×②+③ |

(iii)平日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 1,833 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 16,308 (単位:円) | ①×②+③ |

(iv)土日祝日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 1,833 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 14,930 (単位:円) | ①×②+③ |

(v)土日祝日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 1,833 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 14,930 (単位:円) | ①×②+③ |

(vi)土日祝日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.767 (単位:時間) | 2019年度適用工事費の算定に用いた作業時間 |
| ③当該作業に係る物品費 | 1,833 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④取得固定資産価額 | 16,769 (単位:円) | ①×②+③ |

(vii)平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------------------|---------------|--|
| ①平日昼間の場合の取得固定資産価額 | 12,857 (単位:円) | (i)の④ |
| ②平日夜間の場合の取得固定資産価額 | 14,469 (単位:円) | (ii)の④ |
| ③平日深夜の場合の取得固定資産価額 | 16,308 (単位:円) | (iii)の④ |
| ④土日祝日昼間の場合の取得固定資産価額 | 14,930 (単位:円) | (iv)の④ |
| ⑤土日祝日夜間の場合の取得固定資産価額 | 14,930 (単位:円) | (v)の④ |
| ⑥土日祝日深夜の場合の取得固定資産価額 | 16,769 (単位:円) | (vi)の④ |
| ⑦光屋内配線の開通工事における平日昼間工事の割合 | 86.5% (単位:%) | 2019年度実績 |
| ⑧光屋内配線の開通工事における平日夜間工事の割合 | 0.1% (単位:%) | |
| ⑨光屋内配線の開通工事における平日深夜工事の割合 | 0.1% (単位:%) | |
| ⑩光屋内配線の開通工事における土日祝日昼間工事の割合 | 13.2% (単位:%) | |
| ⑪光屋内配線の開通工事における土日祝日夜間工事の割合 | 0.0% (単位:%) | |
| ⑫光屋内配線の開通工事における土日祝日深夜工事の割合 | 0.0% (単位:%) | |
| ⑬平日・土日祝日及び時間帯加重後の取得固定資産価額 | 13,123 (単位:円) | ①×⑦+②×⑧+③×⑨+④×⑩+⑤×⑪+⑥×⑫ |
| ⑭算定に使用する取得固定資産価額 | 15,555 (単位:円) | 2019年度適用その他費用算定根拠のⅡの(11)のウの(イ)のaの(a)の(Ⅶ)の⑭と⑬を開通数比で加重して算定 |

(viii)光屋内配線取得固定資産価額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------|-------------------|------------|
| ①取得固定資産価額 | 15,555 (単位:円) | (Ⅶ)の⑭ |
| ②光屋内配線未施設数 | 9,006,552 (単位:回線) | 2019年度未施設数 |
| ③光屋内配線取得固定資産価額 | 140,097 (単位:百万円) | ①×② |

(b)光屋内配線平均残価率の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------------------|------------------|---------------------------------------|
| ①光屋内配線取得固定資産価額 | 140,097 (単位:百万円) | (a)の(Ⅶ)の③ |
| ②回収済み収入額 | 90,291 (単位:百万円) | 2019年度までの自社工事料収入、他社工事料収入及び違約金に係る累計収入 |
| ③光屋内配線取得固定資産価額(回収済み収入額控除後) | 49,806 (単位:百万円) | ①-② |
| ④光ファイバ残価率 | 20.1% (単位:%) | 2019年度末値(2008年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合) |
| ⑤光屋内配線残価相当額 | 10,011 (単位:百万円) | ③×④ |
| ⑥光屋内配線平均残価率 | 7.1% (単位:%) | ⑤÷① |

(c) 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|---------------|-------------|
| ①取得固定資産価額 | 15,555 (単位:円) | (a)の(vii)の⑭ |
| ②光屋内配線平均残価率 | 7.1% (単位:%) | (b)の⑥ |
| ③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,104 (単位:円) | ①×② |

b. 工事実費

(i) 平日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|------------|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.600 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 276 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事実費 | 4,019 (単位:円) | ①×②+③ |

(ii) 平日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|------------|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.600 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 276 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事実費 | 4,567 (単位:円) | ①×②+③ |

(iii) 平日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|------------|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.600 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 276 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事実費 | 5,191 (単位:円) | ①×②+③ |

(iv) 土日祝日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|------------|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.600 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 276 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事実費 | 4,723 (単位:円) | ①×②+③ |

(v) 土日祝日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|------------|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.600 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 276 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事実費 | 4,723 (単位:円) | ①×②+③ |

(vi) 土日祝日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|------------|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.600 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る物品費 | 276 (単位:円) | 2019年度調達実績 |
| ④当該作業に係る工事実費 | 5,348 (単位:円) | ①×②+③ |

c. 工事費

(i) 平日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,104 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 4,019 (単位:円) | bの(i)の④ |
| ③工事費 | 5,123 (単位:円) | $(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(ii) 平日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,104 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 4,567 (単位:円) | bの(ii)の④ |
| ③工事費 | 5,671 (単位:円) | $(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(iii) 平日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,104 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 5,191 (単位:円) | bの(iii)の④ |
| ③工事費 | 6,295 (単位:円) | $(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(iv) 土日祝日昼間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,104 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 4,723 (単位:円) | bの(iv)の④ |
| ③工事費 | 5,827 (単位:円) | $(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(v) 土日祝日夜間の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,104 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 4,723 (単位:円) | bの(v)の④ |
| ③工事費 | 5,827 (単位:円) | $(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(vi) 土日祝日深夜の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|--|
| ①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分 | 1,104 (単位:円) | aの(c)の③ |
| ②工事実費 | 5,348 (単位:円) | bの(vi)の④ |
| ③工事費 | 6,452 (単位:円) | $(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(12) 光回線設備収容替工事費(1工事ごと)

ア. 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないもの)に限ります。)の場合

(ア) 基本額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.133 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 7,069 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(イ) 加算額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.333 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 8,317 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

イ. 一般光信号中継回線の場合

(ア) 基本額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.233 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,454 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(イ) 加算額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.283 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 8,005 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(13) 光回線設備接続モジュール取替工事費(1工事ごとに)

ア. 光信号端末回線の場合

(ア)基本額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.133 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 7,069 (単位:円) | (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(イ)加算額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.999 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 12,472 (単位:円) | (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

イ. 一般光信号中継回線の場合

(ア)基本額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.233 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 1,454 (単位:円) | (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(イ)加算額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.700 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 10,606 (単位:円) | (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(14) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費(1工事ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1.434 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 8,947 (単位:円) | (①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(15) 光信号分岐端末回線接続工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|--------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 4,748 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 4,748 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|--------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 5,427 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 5,427 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|--------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 6,201 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 6,201 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(土日祝日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|--------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 5,621 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 5,621 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(土日祝日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|--------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 5,621 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 5,621 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|--------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 6,396 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 6,396 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(16) 光信号分岐端末回線収容キャビネット等設置工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|-------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 1,310 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 1,310 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|-------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 1,443 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 1,443 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|-------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 1,595 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 1,595 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |

(土日祝日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|-------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 1,481 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 1,481 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |

(土日祝日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|-------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 1,481 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 1,481 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|--------------|-------------------------------------|
| ①当該作業に係る工事費 | 1,633 (単位:円) | |
| ②当該作業に係る工事費 | 1,633 (単位:円) | ①×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |

(17) 光信号分岐端末回線設置等加算工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|------------------|---------------|---|
| ①平日昼間の当該作業に係る工事費 | 14,533 (単位:円) | |
| ②平日夜間の当該作業に係る工事費 | 16,196 (単位:円) | |
| ③加算工事費 | 1,663 (単位:円) | (②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|------------------|---------------|---|
| ①平日昼間の当該作業に係る工事費 | 14,533 (単位:円) | |
| ②平日深夜の当該作業に係る工事費 | 18,093 (単位:円) | |
| ③加算工事費 | 3,560 (単位:円) | (②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |

(土日祝日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------------|---------------|---|
| ①平日昼間の当該作業に係る工事費 | 14,533 (単位:円) | |
| ②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費 | 16,673 (単位:円) | |
| ③加算工事費 | 2,140 (単位:円) | (②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |

(土日祝日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------------|---------------|---|
| ①平日昼間の当該作業に係る工事費 | 14,533 (単位:円) | |
| ②土日祝日夜間の当該作業に係る工事費 | 16,673 (単位:円) | |
| ③加算工事費 | 2,140 (単位:円) | (②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------------|---------------|---|
| ①平日昼間の当該作業に係る工事費 | 14,533 (単位:円) | |
| ②土日祝日深夜の当該作業に係る工事費 | 18,569 (単位:円) | |
| ③加算工事費 | 4,036 (単位:円) | (②-①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |

(18) 融着接続工事費(1回線ごとに)
(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.545 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 3,400 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 0.545 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る工事費 | 4,040 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

Ⅲ 手続費

(1) 料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)
(2019年度の実績費用等をもとに算定)

1. 調整額の算定

(a) 前々算定期間における費用

| 区 分 | 設備管理運営費 | | 自己資本費用 | | 他人資本費用 | | 利益対応税 | | 合計 | | 単 位 | 備 考 |
|--|------------------|--------------------------|------------------|--------------------------|------------------|--------------------------|------------------|--------------------------|------------------|--------------------------|-------|----------|
| | (ア)その他 (右記以外) | (イ)音声利用 IP通信網 サービス | (ア)その他 (右記以外) | (イ)音声利用 IP通信網 サービス | (ア)その他 (右記以外) | (イ)音声利用 IP通信網 サービス | (ア)その他 (右記以外) | (イ)音声利用 IP通信網 サービス | (ア)その他 (右記以外) | (イ)音声利用 IP通信網 サービス | | |
| ①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用 | 547 | 335 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 547 | 335 | (百万円) | 2019年度実績 |
| ②請求金額確定に係る費用 | 753 | 461 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 753 | 461 | (百万円) | |
| ③請求書表示に係る費用 | 115 | 77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 115 | 77 | (百万円) | |
| ④-1請求書編集業務に係る費用 | 4,288 | 2,886 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,288 | 2,886 | (百万円) | |
| システム関連費用 | 2,278 | 1,533 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,278 | 1,533 | (百万円) | |
| 業務費用(人件費・物件費) | 2,010 | 1,353 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,010 | 1,353 | (百万円) | |
| ④-2請求書作成・発送業務に係る費用 | 3,424 | 2,305 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,424 | 2,305 | (百万円) | |
| 業務費用(人件費・物件費) | 1,348 | 908 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,348 | 908 | (百万円) | |
| 郵便料 | 2,076 | 1,397 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,076 | 1,397 | (百万円) | |
| ④-3収納業務に係る費用 | 4,546 | 3,060 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,546 | 3,060 | (百万円) | |
| システム関連費用 | 413 | 278 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 413 | 278 | (百万円) | |
| 業務費用(人件費・物件費) | 615 | 414 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 615 | 414 | (百万円) | |
| 振込手数料等 | 3,518 | 2,368 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,518 | 2,368 | (百万円) | |
| ④-4問合せ業務に係る費用 | 946 | 637 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 946 | 637 | (百万円) | |
| システム関連費用 | 86 | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 86 | 58 | (百万円) | |
| 業務費用(人件費・物件費) | 860 | 579 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 860 | 579 | (百万円) | |
| ④請求・収納・問合せ業務に係る費用 | 13,204 | 8,888 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13,204 | 8,888 | (百万円) | |
| ⑤回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用) | 3,138 | 2,112 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,138 | 2,112 | (百万円) | |
| システム関連費用 | 285 | 192 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 285 | 192 | (百万円) | |
| 業務費用(人件費・物件費) | 2,853 | 1,920 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,853 | 1,920 | (百万円) | |
| ⑥回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額) | 610 | 125 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 610 | 125 | (百万円) | |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区 分 | (ア)その他(右記以外) | (イ)音声利用IP通信網サービス | 単 位 | 備 考 |
|------------------------|--------------|------------------|----------|-------|
| ①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額 | | 223 | 447 | (百万円) |
| ②請求金額確定に係る調整額 | | ▲ 1,309 | ▲ 1,328 | (百万円) |
| ③請求書表示に係る調整額 | | ▲ 529 | ▲ 286 | (百万円) |
| ④請求・収納・問合せ業務に係る調整額 | | 8,817 | ▲ 12,384 | (百万円) |
| ⑤回収業務に係る調整額 | | 5,585 | 962 | (百万円) |
| ⑥回収不能相当額に係る調整額 | | 418 | ▲ 160 | (百万円) |

(c)前々算定期間における手続費に係る収入

ア. 前々算定期間における需要

| 区 分 | 対象事業者 | 需 要 数 | 単 位 | 備 考 |
|-----------------|--|---------|--------|----------|
| a. 通信回数 | (1)NTT東日本(その他) | 1,306 | (百万回) | 2019年度実績 |
| | (2)移動体事業者 | 306 | | |
| | (3)NTT東日本(その他)・移動体計 | 1,612 | | |
| | (4)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス) | 2,950 | | |
| | (5)合計 | 4,562 | | |
| b. 内訳項目数 | (1)NTT東日本(その他) | 901 | (百万項目) | |
| | (2)移動体事業者 | 31 | | |
| | (3)NTT東日本(その他)・移動体計 | 932 | | |
| | (4)その他事業者 | 43 | | |
| | (5)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計 | 975 | | |
| | (6)料金請求回収代行利用事業者 | 1 | | |
| | (7)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者・料金請求回収代行利用事業者計 | 976 | | |
| | (8)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス) | 657 | | |
| | (9)合計 | 1,633 | | |
| c. 利用者料金額(請求金額) | (1)NTT東日本(その他) | 457,491 | (百万円) | |
| | (2)移動体事業者 | 16,470 | | |
| | (3)その他事業者 | 27,035 | | |
| | (4)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計 | 500,996 | | |
| | (5)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス) | 169,370 | | |
| | (6)合計 | 670,366 | | |

イ. 前々算定期間における手続費

(ア)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

| 区 分 | | (ア)その他 (右記以外) | (イ)音声利用 IP通信網サービス | 単 位 | 備 考 |
|------------------|-------------|------------------|----------------------|-----|-------------|
| ①通信ごとのデータ蓄積・料金計算 | (1通信ごとに) | 0.41 | 0.27 | (円) | 2019年度適用手続費 |
| ②請求金額確定 | (1内訳項目ごとに) | ▲ 0.40 | ▲ 1.21 | (円) | |
| ③請求書表示 | (1内訳項目ごとに) | ▲ 0.34 | ▲ 0.34 | (円) | |
| ④請求・収納・問合せ業務 | (1内訳項目ごとに) | 15.61 | 15.61 | (円) | |
| ⑤回収業務 | (1内訳項目ごとに) | 7.54 | 7.54 | (円) | |
| ⑥回収不能相当額 | (利用者料金額ごとに) | 0.16 | 0.16 | (%) | |

(イ)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

| 区 分 | | (ア)その他 (右記以外) | (イ)音声利用 IP通信網サービス | 単 位 | 備 考 |
|------------------|-------------|------------------|----------------------|-----|--|
| ①通信ごとのデータ蓄積・料金計算 | (利用者料金額ごとに) | 0.80 | - | (%) | 2019年度適用その他の費用の算定根拠Ⅲの(1)の3の(c)の(イ)のBをGで除したものに、⑦を乗じたもの(「F」は調整額対象外の区分) |
| ②請求金額確定 | (利用者料金額ごとに) | ▲ 0.08 | - | (%) | 2019年度適用その他の費用の算定根拠Ⅲの(1)の3の(c)の(イ)のBをGで除したものに、⑦を乗じたもの(「F」は調整額対象外の区分) |
| ③請求書表示 | (利用者料金額ごとに) | ▲ 0.07 | - | (%) | 2019年度適用その他の費用の算定根拠Ⅲの(1)の3の(c)の(イ)のBをGで除したものに、⑦を乗じたもの(「F」は調整額対象外の区分) |
| ④請求・収納・問合せ業務 | (利用者料金額ごとに) | 3.08 | - | (%) | 2019年度適用その他の費用の算定根拠Ⅲの(1)の3の(c)の(イ)のBをGで除したものに、⑦を乗じたもの(「F」は調整額対象外の区分) |
| ⑤回収業務 | (利用者料金額ごとに) | 1.49 | - | (%) | 2019年度適用その他の費用の算定根拠Ⅲの(1)の3の(c)の(イ)のBをGで除したものに、⑦を乗じたもの(「F」は調整額対象外の区分) |
| ⑥回収不能相当額 | (利用者料金額ごとに) | 0.16 | - | (%) | 2019年度適用その他の費用の算定根拠Ⅲの(1)の3の(c)の(イ)のBをGで除したものに、⑦を乗じたもの(「F」は調整額対象外の区分) |
| ⑦合計 | (利用者料金額ごとに) | 5.4 | - | (%) | 2019年度適用手続費(「F」は調整額対象外の区分) |

ウ. 前々算定期間における手続費に係る収入

| 区 分 | (ア)その他(右記以外) | (イ)音声利用IP通信網サービス | 単 位 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|------------------|-------|---|
| ①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る収入 | 667 | 797 | (百万円) | $-(ア) = アのa(1) \times (イ)の①(ア) + アのc(2) \times (イ)の①(ア)$ $-(イ) = アのa(4) \times (イ)の①(イ)$ |
| ②請求金額確定に係る収入 | ▲ 374 | ▲ 795 | (百万円) | $-(ア) = アのb(1) \times (イ)の②(ア) + アのc(2) \times (イ)の②(ア)$ $-(イ) = アのb(8) \times (イ)の②(イ)$ |
| ③請求書表示に係る収入 | ▲ 333 | ▲ 223 | (百万円) | $-(ア) = (アのb(1) + アのb(4)) \times (イ)の③(ア) + アのc(2) \times (イ)の③(ア)$ $-(イ) = アのb(8) \times (イ)の③(イ)$ |
| ④請求・収納・問合せ業務に係る収入 | 15,259 | 10,256 | (百万円) | $-(ア) = (アのb(1) + アのb(4) + アのb(6)) \times (イ)の④(ア) + アのc(2) \times (イ)の④(ア)$ $-(イ) = アのb(8) \times (イ)の④(イ)$ |
| ⑤回収業務に係る収入 | 7,363 | 4,954 | (百万円) | $-(ア) = (アのb(1) + アのb(4)) \times (イ)の⑤(ア) + アのc(2) \times (イ)の⑤(ア)$ $-(イ) = アのb(8) \times (イ)の⑤(イ)$ |
| ⑥回収不能相当額に係る収入 | 802 | 271 | (百万円) | $-(ア) = (アのc(1) + アのc(3)) \times (イ)の⑥(ア) + アのc(2) \times (イ)の⑥(ア)$ $-(イ) = アのc(5) \times (イ)の⑥(イ)$ |

(d) 調整額

| 区 分 | (ア)その他(右記以外) | (イ)音声利用IP通信網サービス | 単 位 | 備 考 |
|------------------------|--------------|------------------|-------|---|
| ①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額 | 103 | ▲15 | (百万円) | $((a)の①合計 + (b)の①) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のウの①$ |
| ②請求金額確定に係る調整額 | ▲182 | ▲72 | (百万円) | $((a)の②合計 + (b)の②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のウの②$ |
| ③請求書表示に係る調整額 | ▲81 | 14 | (百万円) | $((a)の③合計 + (b)の③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のウの③$ |
| ④請求・収納・問合せ業務に係る調整額 | 6,762 | ▲13,752 | (百万円) | $((a)の④合計 + (b)の④) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のウの④$ |
| ⑤回収業務に係る調整額 | 1,360 | ▲1,880 | (百万円) | $((a)の⑤合計 + (b)の⑤) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のウの⑤$ |
| ⑥回収不能相当額に係る調整額 | 226 | ▲306 | (百万円) | $((a)の⑥合計 + (b)の⑥) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)のウの⑥$ |

2. 原価の算定

(a)前々算定期間における費用

| 区 分 | 設備管理運営費 | | 自己資本費用 | | 他人資本費用 | | 利益対応税 | | 合計 | | 単 位 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|-------|-----|
| | (ア)その他(右記以外) | (イ)音声利用IP通信網サービス | (ア)その他(右記以外) | (イ)音声利用IP通信網サービス | (ア)その他(右記以外) | (イ)音声利用IP通信網サービス | (ア)その他(右記以外) | (イ)音声利用IP通信網サービス | (ア)その他(右記以外) | (イ)音声利用IP通信網サービス | | |
| ①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用 | 547 | 335 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 547 | 335 | (百万円) | |
| ②請求金額確定に係る費用 | 753 | 461 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 753 | 461 | (百万円) | |
| ③請求書表示に係る費用 | 115 | 77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 115 | 77 | (百万円) | |
| ④-1請求書編集業務に係る費用 | 4,288 | 2,886 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,288 | 2,886 | (百万円) | |
| システム関連費用 | 2,278 | 1,533 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,278 | 1,533 | (百万円) | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------|--------|-------|---|---|---|---|---|---|--------|-------|-------|
| | 業務費用(人件費・物件費) | 2,010 | 1,353 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,010 | 1,353 | (百万円) |
| ④-2 | 請求書作成・発送業務に係る費用 | 3,424 | 2,305 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,424 | 2,305 | (百万円) |
| | 業務費用(人件費・物件費) | 1,348 | 908 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,348 | 908 | (百万円) |
| | 郵送料 | 2,076 | 1,397 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,076 | 1,397 | (百万円) |
| ④-3 | 収納業務に係る費用 | 4,546 | 3,060 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,546 | 3,060 | (百万円) |
| | システム関連費用 | 413 | 278 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 413 | 278 | (百万円) |
| | 業務費用(人件費・物件費) | 615 | 414 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 615 | 414 | (百万円) |
| | 振込手数料等 | 3,518 | 2,368 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,518 | 2,368 | (百万円) |
| ④-4 | 問合せ業務に係る費用 | 946 | 637 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 946 | 637 | (百万円) |
| | システム関連費用 | 86 | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 86 | 58 | (百万円) |
| | 業務費用(人件費・物件費) | 860 | 579 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 860 | 579 | (百万円) |
| ④ | 請求・収納・問合せ業務に係る費用 | 13,204 | 8,888 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13,204 | 8,888 | (百万円) |
| ⑤ | 回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用) | 3,138 | 2,112 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,138 | 2,112 | (百万円) |
| | システム関連費用 | 285 | 192 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 285 | 192 | (百万円) |
| | 業務費用(人件費・物件費) | 2,853 | 1,920 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,853 | 1,920 | (百万円) |
| ⑥ | 回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額) | 610 | 125 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 610 | 125 | (百万円) |

1の(a)の利益対応率について、2021年度適用の利益対応率(42.35%
〔「網使用料算定根拠」記載の値より〕)を用いて算定したもの

(b)調整額

| 区 分 | (ア)その他(右記以外) | (イ)音声利用IP通信網サービス | 単 位 | 備 考 |
|-----------------------|--------------|------------------|-------|-------|
| ①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る原価 | 103 | ▲15 | (百万円) | 1の(d) |
| ②請求金額確定に係る原価 | ▲182 | ▲72 | (百万円) | |
| ③請求書表示に係る原価 | ▲81 | 14 | (百万円) | |
| ④請求・収納・問合せ業務に係る原価 | 6,762 | ▲13,752 | (百万円) | |
| ⑤回収業務に係る原価 | 1,360 | ▲1,880 | (百万円) | |
| ⑥回収不能相当額に係る原価 | 226 | ▲306 | (百万円) | |

(c)原価

| 区 分 | (ア)その他(右記以外) | (イ)音声利用IP通信網サービス | 単 位 | 備 考 | |
|-----------------------|--------------|------------------|-------|-----------------------------------|------------------|
| | | | | (ア)その他(右記以外) | (イ)音声利用IP通信網サービス |
| ①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る原価 | 650 | 320 | (百万円) | (a)の①の合計+(b)の① | (a)の①合計+(b)の① |
| ②請求金額確定に係る原価 | 571 | 389 | (百万円) | (a)の②合計+(b)の② | (a)の②合計+(b)の② |
| ③請求書表示に係る原価 | | 125 | (百万円) | (a)の③の(ア)と(イ)の合計+(b)の③の(ア)と(イ)の合計 | |
| ④請求・収納・問合せ業務に係る原価 | | 15,102 | (百万円) | (a)の④の(ア)と(イ)の合計+(b)の④の(ア)と(イ)の合計 | |
| ⑤回収業務に係る原価 | | 4,730 | (百万円) | (a)の⑤の(ア)と(イ)の合計+(b)の⑤の(ア)と(イ)の合計 | |
| ⑥回収不能相当額に係る原価 | | 655 | (百万円) | (a)の⑥の(ア)と(イ)の合計+(b)の⑥の(ア)と(イ)の合計 | |

3. 料金の設定

(a) 前々算定期間における需要

| 区 分 | 対象事業者 | 需 要 数 | 単 位 | 備 考 |
|---------------|--|---------|--------|---------|
| ①通信回数 | (1)NTT東日本(その他) | 1,306 | (百万回) | 1の(c)のア |
| | (2)移動体事業者 | 306 | | |
| | (3)NTT東日本(その他)・移動体計 | 1,612 | | |
| | (4)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス) | 2,950 | | |
| | (5)合計 | 4,562 | | |
| ②内訳項目数 | (1)NTT東日本(その他) | 901 | (百万項目) | 1の(c)のア |
| | (2)移動体事業者 | 31 | | |
| | (3)NTT東日本(その他)・移動体計 | 932 | | |
| | (4)その他事業者 | 43 | | |
| | (5)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計 | 975 | | |
| | (6)料金請求回収代行利用事業者 | 1 | | |
| | (7)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者・料金請求回収代行利用事業者計 | 976 | | |
| | (8)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス) | 657 | | |
| | (9)合計 | 1,633 | | |
| ③利用者料金額(請求金額) | (1)NTT東日本(その他) | 457,491 | (百万円) | 1の(c)のア |
| | (2)移動体事業者 | 16,470 | | |
| | (3)その他事業者 | 27,035 | | |
| | (4)NTT東日本(その他)・移動体・その他事業者計 | 500,996 | | |
| | (5)NTT東日本(音声利用IP通信網サービス) | 169,370 | | |
| | (6)合計 | 670,366 | | |

(b) 需要あたり原価の算定

| 区 分 | 需要あたり原価 | | | 単 位 | 備 考 | |
|-----------------------|-------------|------------------|----------------------|-----|---------------------------------|-----------------------|
| | (1)通信 | (7)その他 (右記以外) | (4)音声利用 IP通信網サービス | | (7)その他 (右記以外) | (4)音声利用 IP通信網サービス |
| ①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る料金 | (1)通信ごとに | 0.40 | 0.11 | (円) | 2の(c)の①(7)/3の(a)の①(3) | 2の(c)の①(1)/3の(a)の①(4) |
| ②請求金額確定に係る料金 | (1)内訳項目ごとに | 0.61 | 0.59 | (円) | 2の(c)の②(7)/3の(a)の②(3) | 2の(c)の②(1)/3の(a)の②(8) |
| ③請求書表示に係る料金 | (1)内訳項目ごとに | | 0.08 | (円) | 2の(c)の③/(3の(a)の②(5)+3の(a)の②(8)) | |
| ④請求・収納・問合せ業務に係る料金 | (1)内訳項目ごとに | | 9.25 | (円) | 2の(c)の④/3の(a)の②(9) | |
| ⑤回収業務に係る料金 | (1)内訳項目ごとに | | 2.90 | (円) | 2の(c)の⑤/(3の(a)の②(5)+3の(a)の②(8)) | |
| ⑥回収不能相当額に係る料金 | (利用者料金額ごとに) | | 0.10 | (%) | 2の(c)の⑥/3の(a)の③(6) | |

(注) 移動体事業者とは、携帯・自動車電話事業者、接続型PHS事業者、無線呼出し(ネケベル発着金)事業者のことをいいます。
 その他事業者とは、NTT東日本、移動体事業者以外で料金回収手続費を適用する事業者のことをいいます。

(c) 料金の設定

ア. 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、請求・収納・回収を当社が行う場合

・1内訳項目ごとに

| 区 分 | 料 金 額 | 単 位 | 備 考 |
|----------------------------|-------|----------|--|
| 請求書表示・請求・収納・問合せ業務・回収に係る手数料 | 12.23 | (円/内訳項目) | (b)③+(b)④+(b)⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・利用者料金額(請求金額)ごとに(月額)

| 区 分 | 料 金 額 | 単 位 | 備 考 |
|---------------|-------|-----|---|
| 回収不能相当額に係る負担額 | 0.10 | (%) | (b)⑥×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

イ. 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

・原価の算定

| 区 分 | 原 価 | 単 位 | 備 考 |
|------------------------|-----|-------|-------------------|
| A. 通信ごとのデータ蓄積・料金計算の負担額 | 122 | (百万円) | (b)①の(7)×(a)の①(2) |
| B. 請求金額確定の負担額 | 19 | (百万円) | (b)②の(7)×(a)の②(2) |
| C. 請求書表示の負担額 | 2 | (百万円) | (b)③×(a)の②(2) |
| D. 請求・収納・問合せ業務の負担額 | 287 | (百万円) | (b)④×(a)の②(2) |
| E. 回収業務の負担額 | 90 | (百万円) | (b)⑤×(a)の②(2) |
| F. 回収不能相当の負担額 | 16 | (百万円) | (b)⑥×(a)の③(2) |

・料金の設定

| 区 分 | 料 金 額 | 単 位 | 備 考 |
|---------------------------|-------|-------|---|
| G. 業務毎の負担額合計 | 536 | (百万円) | A+B+C+D+E+F |
| H. 適用する手数料 (利用者料金額ごとに) | 3.3 | (%) | G÷3の(a)の③(2)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

ウ. 当社の音声利用IP通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

・1通信ごとに

| 区 分 | 料 金 額 | 単 位 | 備 考 |
|-----------------------|-------|--------|---|
| 通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る手数料 | 0.11 | (円/通信) | (b)①の(7)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・1内訳項目ごとに

| 区 分 | 料 金 額 | 単 位 | 備 考 |
|-----------------------------------|-------|----------|---|
| 請求金額確定・請求書表示・請求・収納・問合せ業務・回収に係る手数料 | 12.82 | (円/内訳項目) | (b)②の(7)+(b)③+(b)④+(b)⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

・利用者料金額(請求金額)ごとに(月額)

| 区 分 | 料 金 額 | 単 位 | 備 考 |
|---------------|-------|-----|---|
| 回収不能相当額に係る負担額 | 0.10 | (%) | (b)⑥×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(2)電話帳掲載手続費(1発行ごとに1掲載あたり)

2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

(ア)更新結果チェック(新規・変更データの登録時にデータをチェックするための1版あたりのコスト)

| 区 分 | 金 額 等 | | 備 考 |
|----------|--------|---------------|---------|
| | 職業別電話帳 | 50音別電話帳 | |
| ①設備管理運営費 | 18,989 | 17,396 (単位:円) | |
| ②他人資本費用 | 2 | 2 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | 1 | 1 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 0 | 0 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 18,992 | 17,399 (単位:円) | ①+②+③+④ |

(イ)伝票入力(新規・変更時に職業分類等の情報を入力するのに必要な1版あたりのコスト。職業別電話帳のみに加算)

| 区 分 | 金 額 等 | | 備 考 |
|----------|--------|----------------|---------|
| | 職業別電話帳 | 50音別電話帳 | |
| ①設備管理運営費 | | 184,533 (単位:円) | |
| ②他人資本費用 | | 17 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | | 7 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | | 4 (単位:円) | |
| ⑤合計 | | 184,561 (単位:円) | ①+②+③+④ |

(ウ)印刷・製本委託額(職業別電話帳・50音別電話帳それぞれ1版を生産するのに必要な平均的モデルより算定)

| 区 分 | 金 額 等 | | 備 考 |
|----------|-----------|----------------|---------|
| | 職業別電話帳 | 50音別電話帳 | |
| ①設備管理運営費 | 2,861,845 | 929,592 (単位:円) | |
| ②他人資本費用 | 270 | 88 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | 112 | 36 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 67 | 22 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 2,862,294 | 929,738 (単位:円) | ①+②+③+④ |

(エ)電話帳システム使用料(電話帳の発行・編集等に係る1版あたりのシステムコスト)

| 区 分 | 金 額 等 | | 備 考 |
|----------|---------|----------------|---------|
| | 職業別電話帳 | 50音別電話帳 | |
| ①設備管理運営費 | 147,912 | 104,194 (単位:円) | |
| ②他人資本費用 | 14 | 10 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | 6 | 4 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 3 | 2 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 147,935 | 104,210 (単位:円) | ①+②+③+④ |

イ. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | | 備 考 |
|---------------|--------|---------------|--|
| | 職業別電話帳 | 50音別電話帳 | |
| ①1版あたりの平均掲載件数 | 16,888 | 15,246 (単位:件) | 2019年度の実績 |
| ②更新結果チェック | 1 | 1 (単位:円) | ア.(ア)⑤/① |
| ③伝票入力 | 11 | 0 (単位:円) | ア.(イ)⑤/① |
| ④印刷・製本委託額 | 169 | 61 (単位:円) | ア.(ウ)⑤/① |
| ⑤電話帳システム使用料 | 9 | 7 (単位:円) | ア.(エ)⑤/① |
| ⑥合計 | 190 | 69 (単位:円) | ((②+③+④+⑤)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)) |

(3)お客様情報照会書作成手続費(1件ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.037 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 231 (単位:円) | ((①×②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)) |

(4)利用契約締結手続費(1件ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|--------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.051 (単位:分) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 5 (単位:円) | ((①×②/60)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)) |

(5)債権譲受手続費(公衆電話発信以外の場合)

(1)料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)を参照

(6)みなし契約者に関する宛名情報提供手数料
(1照会ごとに)
(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.350 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手数料 | 8,423 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.350 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手数料 | 10,006 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(1件ごとに)

2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手数料

ア. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|-------------------|--|
| ①設備管理運営費 | 54,588,149 (単位:円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料、申込者情報確認結果即時通知手数料及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 5,159 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | 2,140 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 1,278 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 54,596,726 (単位:円) | |

イ. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------|-------------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 54,596,726 (単位:円) | ア. ⑤ |
| ②当該手續の利用見込件数 | 2,200,414 (単位:件) | |
| ③1件あたりの手数料 | 24.81 (単位:円) | $(① / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(7)料金請求回収代行手数料

ア. 協定事業者が請求、回収すべき利用者料金が電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスに係るものである場合

(ア)請求情報の授受等に係るもの

1. 原価の算定

(a)前々算定期間における費用

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|---------------|--|
| ①設備管理運営費 | 9,758 (単位:千円) | 接続約款の料金表第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費及びルーティング番号変換手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 1 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 0 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 0 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 9,759 (単位:千円) | |

(b)前々算定期間における調整額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------|---------------|------------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | ▲ 410 (単位:千円) | 2019年度適用手数料において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における手数料に係る収入

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------------|---------------|-------------|
| ①前々算定期間における需要 | 596 (単位:千項目) | 2019年度実績 |
| ②前々算定期間における手数料 | 16.06 (単位:円) | 2019年度適用手数料 |
| ③前々算定期間における手数料に係る収入 | 9,572 (単位:千円) | ①×② |

(d)調整額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|------|---------------|---|
| ①調整額 | ▲ 223 (単位:千円) | $((a)の⑤+(b)の①) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$ |

(e)原価

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①前々算定期間における費用 | 9,759 (単位:千円) | アの(ア)の1の(a)の利益対応率について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(「網使用料算定根拠」記載のⅧより))を用いて算定したもの |
| ②調整額 | ▲ 223 (単位:千円) | (d)の① |
| ③合計 | 9,536 (単位:千円) | ①+② |

2. 単金の設定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|---------------|---------------------------------------|
| ①原価 | 9,536 (単位:千円) | 1の(e)の③ |
| ②内訳項目数 | 596 (単位:千項目) | 2019年度実績 |
| ③1内訳項目ごとの料金 | 16.00 (単位:円) | ①/②×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |

(イ)請求・収納・不払い対応に係るもの

1. 原価の算定

A. 請求・収納・問合せ業務に係るもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------------|-----------------|-------------------------------------|
| ①請求・収納・問合せ業務に係る費用 | 15,102 (単位:百万円) | (1)料金回収手数料(公衆電話発信以外の場合)の2の(c)の④ |
| ②内訳項目数 | 1,633 (単位:百万項目) | (1)料金回収手数料(公衆電話発信以外の場合)の3の(a)の②の(9) |
| ③1内訳項目ごとの料金 | 9.25 (単位:円) | ①/② |

B. 不払い対応業務に係るもの

(不払い発生対応)

(a)前々算定期間における費用

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの(平日・昼間) |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.167 (単位:時間) | 1内訳項目あたり |
| ③不払い発生比率 | 0.0268 (単位:%) | 料金請求回収代行の総内訳項目数に対する不払い内訳項目数の比率 |
| ④当該作業に係る手数料 | 0.28 (単位:円) | ①×②×③ |

(b)前々算定期間における調整額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------|-------------|------------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 0.28 (単位:円) | 2019年度適用手数料において加算した調整額 |

(c)前々算定期間に適用した手数料

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------|-------------|-------------|
| ①前々算定期間に適用した手数料 | 0.50 (単位:円) | 2019年度適用手数料 |

(d)調整額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|------|-------------|---|
| ①調整額 | 0.06 (単位:円) | ((a)の④+(b)の①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の① |

(e)原価

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:千円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(「網使用料算定根拠」記載のⅧより))を用いて算定したもの(平日・昼間) |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.167 (単位:時間) | 1内訳項目あたり |
| ③不払い発生比率 | 0.0268 (単位:%) | 料金請求回収代行の総内訳項目数に対する不払い内訳項目数の比率 |
| ④1対応あたりコスト | 0.28 (単位:円) | ①×②×③ |
| ⑤調整額 | 0.06 (単位:円) | (d)の① |
| ⑥合計 | 0.34 (単位:円) | ④+⑤ |

(未収納発生対応)

(a)前々算定期間における費用

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの(平日・昼間) |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.008 (単位:時間) | 1内訳項目あたり |
| ③未収納発生比率 | 0.4174 (単位:%) | 料金請求回収代行の総内訳項目数に対する未収納内訳項目数の比率 |
| ④当該作業に係る手数料 | 0.21 (単位:円) | ①×②×③ |

(b)前々算定期間における調整額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------|-------------|------------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 0.22 (単位:円) | 2019年度適用手数料において加算した調整額 |

(c)前々算定期間に適用した手数料

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------|-------------|-------------|
| ①前々算定期間に適用した手数料 | 0.38 (単位:円) | 2019年度適用手数料 |

(d)調整額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|------|-------------|--|
| ①調整額 | 0.05 (単位:円) | ((a)の④+(b)の①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の① |

(e)原価

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6.239 (単位:千円) | I 作業単金の(6)利益対応税率について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(「網使用料算定根拠」記載のⅦより))を用いて算定したもの(平日・昼間) |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.008 (単位:時間) | 1内訳項目あたり |
| ③未収納発生比率 | 0.4174 (単位:%) | 料金請求回収代行の総内訳項目数に対する未収納内訳項目数の比率 |
| ④1対応あたりコスト | 0.21 (単位:円) | ①×②×③ |
| ⑤調整額 | 0.05 (単位:円) | (d)の① |
| ⑥合計 | 0.26 (単位:円) | ④+⑤ |

2. 単金の設定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------------|-------------|--|
| ①請求・収納・問合わせ業務に係るもの | 9.25 (単位:円) | 1のAの③ |
| ②不払い対応業務に係るもの | 0.60 (単位:円) | 1のBの(不払い発生対応)の(e)の⑥+1のBの(未収納発生対応)の(e)の⑥ |
| ③請求・収納・不払い対応に係るもの | 9.85 (単位:円) | (①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(8)立会費(1回ごとに)

イ. 第95条の3(接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り)第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等(電力設備及び空気調整設備を除きます。)を通信用建物において搬出入する場合
(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.763 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 10,999 (単位:円) | $((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.763 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 12,607 (単位:円) | $((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.763 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 14,442 (単位:円) | $((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.763 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 13,067 (単位:円) | $((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.763 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 14,903 (単位:円) | $((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

ウ. 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を通信用建物において当社の電気通信設備若しくは電力設備に接続又は切断する場合

(ア)(イ)以外の場合

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.927 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 12,023 (単位:円) | $((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.927 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 13,780 (単位:円) | $((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.927 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 15,786 (単位:円) | $((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.927 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 14,283 (単位:円) | $((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.927 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 16,289 (単位:円) | $((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(イ)協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合
(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.372 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 8,560 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.372 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 9,811 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.372 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 11,239 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(土日祝日昼夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.372 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 10,169 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.372 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 11,598 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

エ. 第95条の3第1項第4号に規定する接続に必要な装置等の設置に着手するに当たって当社とその設置作業の内容について確認及び調整を行う場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1.583 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 9,876 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(9) 端末回線線路条件調査費(1回線ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.167 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 1,042 (単位:円) | $((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$ |

(10) 端末回線収容状況調査費(1回線ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.105 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 655 (単位:円) | $((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$ |

(11) DSL回線収容状況調査費(1回線ごとに)

ア. 収容に係る利用制限を満たすか否かを確認等するために収容状況を調査等する費用

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.114 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 711 (単位:円) | $((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$ |

イ. 第52条(協定事業者の切分責任等)第3項の規定に基づき、そのDSL回線が事後対策対象回線であるかどうかの事実、及びそのDSL回線を利用する協定事業者名等の調査に要する費用

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.155 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 967 (単位:円) | $((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$ |

(12) DSL回線換算線路長等調査費(1回線ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.115 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 717 (単位:円) | $((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$ |

(13) 優先接続受付手續費(1変更ごとに)

2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手續費

ア. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------------|-----------------|--|
| ①設備管理運営費 | 203,942 (単位:千円) | |
| ②他人資本費用 | 50 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 13 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 7 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 204,012 (単位:千円) | ①+②+③+④ |
| ⑥当該手續に係る有料登録受付見込件数 | 18,470 (単位:件) | |
| ⑦事業者識別番号等変更料 | 800 (単位:円) | 当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手續に関する料金 |
| ⑧事業者間精算対象額 | 189,236 (単位:千円) | ⑤-⑥×⑦/1,000 |

イ. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------------|------------------|--|
| ①事業者間精算対象額 | 189,121 (単位:千円) | ア. ⑧より損害賠償回収額を除外 |
| ②当該手續に係る登録受付見込区分数 | 1,596,352 (単位:件) | |
| ③1区分変更あたりの手續費 | 118 (単位:円) | $((① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$ |

(14)光回線設備線路条件調査費

ア. 光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用

(ア)基本額(1地点ごとの1調査ごとに)

①利用者の建物で測定を行う場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 1.016 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 6,339 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

②通信用建物で測定を行う場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.117 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 730 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ)加算額(1回線ごとの1調査ごとに)

伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.133 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 830 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

イ. 光回線設備(光信号分岐端末回線を除きます。)の経過年数の調査に要する費用(1区間ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.267 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 1,666 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

ウ. 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用(1番号ごとの1成功検索ごとに)

2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア)基本額

a. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|----------------|--|
| ①設備管理運営費 | 16,366 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 2 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 1 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 0 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 16,369 (単位:千円) | |

b. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------|----------------|--|
| ①当該期間の料金の合計 | 16,369 (単位:千円) | a. ⑤ |
| ②当該手続の利用見込件数 | 39 (単位:千件) | |
| ③1件あたりの手続費 | 420 (単位:円) | $(① \div ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ) 加算額

1. 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき

a. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|---------------|--|
| ①設備管理運営費 | 1,923 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 0 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 0 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 1 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 1,924 (単位:千円) | |

b. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------|---------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 1,924 (単位:千円) | a. ⑤ |
| ②当該手続の利用見込件数 | 39 (単位:千件) | |
| ③1件あたりの手続費 | 49 (単位:円) | $((①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$ |

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき

a. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|---------------|---|
| ①設備管理運営費 | 1,759 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 |
| ②他人資本費用 | 1 (単位:千円) | 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「区 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ③自己資本費用 | 0 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 1 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 1,761 (単位:千円) | ①+②+③+④ |

b. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------|---------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 1,761 (単位:千円) | a. ⑤ |
| ②当該手続の利用見込件数 | 39 (単位:千件) | |
| ③1件あたりの手続費 | 94 (単位:円) | $((①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)) + 1. b. ③$ |

(15)相互接続点に係る情報調査費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

ア. 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック(それを設置するために要するスペースが1基準架を超えないものであって、当社が別に定める設置基準を満たすものに限ります。)を協定事業者が設置する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 1.418 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 8,847 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

イ. 光信号局内伝送路のみを通信用建物に協定事業者が設置する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.135 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 842 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(16)一般光信号中継回線に係る情報調査費(1区間ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.345 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 2,152 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(17)光信号端末回線の事前照会に係る情報調査費(1区間ごとに)

ア. 提供可能時期の調査に要する費用

(ア)光信号端末回線(既に設置された当社の屋内配線を除きます。)に係る情報を提供する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.702 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 4,380 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ)既に設置された当社の屋内配線に係る情報を提供する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 2.033 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 12,684 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

イ. 伝送損失の調査に要する費用

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.448 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 2,795 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(18)自前工事調整等作業費(1通信用建物ごとの1件ごとに)

ア. 接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用

(ア)接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 7.788 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 48,589 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ)接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 5.500 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 34,315 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(ウ)接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 3.688 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 23,009 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(エ)複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 3.097 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 19,322 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

イ. 接続に必要な装置等の設置の結果の確認に要する費用

(ア)接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 1.430 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 8,922 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ)接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 1.315 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 8,204 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(ウ)接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 1.095 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 6,832 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(エ)複数のキャビネットラックに設置された、1の接続申込者に係る接続に必要な装置等相互間を接続する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 1.073 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 6,694 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

ウ. 接続に必要な装置等の撤去の結果の確認に要する費用

(ア) (イ)以外の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 1.083 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 6,757 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ)確認の対象が接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラック内に終始し、接続申込者が撮影した写真により確認を行う場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.500 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 3,120 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

エ. 接続に必要な装置等の撤去に伴う設備情報の変更管理に要する費用

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.917 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 5,721 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(19)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用
2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア) 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|----------------|---|
| ①設備管理運営費 | 387,917 (単位:円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「Ⅹ 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 37 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | 15 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 9 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 387,978 (単位:円) | |

(イ) 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------|----------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 387,978 (単位:円) | ア. ⑤ |
| ②当該手続の利用見込対象ビル数 | 11 (単位:ビル) | |
| ③1通信用建物あたりの手続費 | 35,271 (単位:円) | $(①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

イ. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第2号に規定する光配線区域内の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用

2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア) 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|---------------|---|
| ①設備管理運営費 | 27,572 (単位:円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「Ⅹ 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 3 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | 1 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 1 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 27,577 (単位:円) | |

(イ) 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------|---------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 27,577 (単位:円) | ア. ⑤ |
| ②当該手続の利用見込対象ビル数 | 1 (単位:ビル) | |
| ③1通信用建物あたりの手続費 | 27,577 (単位:円) | $(①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

ウ. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用
2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手続費
(ア) 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|------------------|---|
| ①設備管理運営費 | 3,802,933 (単位:円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 359 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | 149 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 89 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 3,803,530 (単位:円) | |

(イ) 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------|------------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 3,803,530 (単位:円) | ア. ⑤ |
| ②当該手続の利用見込対象ビル数 | 1,968 (単位:ビル) | |
| ③1通信用建物あたりの手続費 | 1,933 (単位:円) | $(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(20) ルーティング番号登録工事等受付手数料

2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手数料

ア. イ以外の場合

(ア)イ以外の場合

①当社が保有する未利用の電気通信番号を登録する場合(1件ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.933 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 5,821 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

② ①を適用し既に移転した番号について、再度ルーティング番号登録工事の事前に移転可否調査を実施する場合(1電気通信番号ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.050 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 312 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

③ 協定事業者が電気通信サービス(音声伝送役務に限ります)の提供を希望する番号区画(電気通信番号計画(令和元年総務省告示第6号)別表第1に規定するものをいいます。)と異なる番号区画のルーティング番号を用いて一般番号ポータビリティを行う場合(1件ごとに)

(ア)原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|----------------|---|
| ①設備管理運営費 | 69,046 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 |
| ②他人資本費用 | 6 (単位:千円) | 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ③自己資本費用 | 3 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 2 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 69,056 (単位:千円) | ①+②+③+④ |

(イ)単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------|----------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 69,056 (単位:千円) | (ア)⑤ |
| ②当該手続の利用見込件数 | 1,509 (単位:千件) | |
| ③1件あたりの手続費 | 46 (単位:円) | $(① / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合(1件ごとに)

(ア)原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|----------------|---|
| ①設備管理運営費 | 69,046 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 |
| ②他人資本費用 | 6 (単位:千円) | 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ③自己資本費用 | 3 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 2 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 69,056 (単位:千円) | ①+②+③+④ |

(イ)単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------|----------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 69,056 (単位:千円) | (ア)⑤ |
| ②当該手続の利用見込件数 | 1,509 (単位:千件) | |
| ③1件あたりの手続費 | 46 (単位:円) | $(① / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

イ、当社が指定した電気通信回線設備を通じてルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみ削除する場合に限りです。)又はルーティング番号変更工事の申込みを行う場合(1件ごとに)

(ア)原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|----------------|---|
| ①設備管理運営費 | 47,131 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料、申込者情報確認結果即時通知手数料及びみなし契約者に関する宛名情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 11 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 6 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 3 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 47,152 (単位:千円) | |

(イ)単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------|----------------|--|
| ①当該期間の料金の合計 | 47,152 (単位:千円) | (ア)⑤ |
| ②当該手続の利用見込件数 | 750 (単位:千件) | |
| ③1件あたりの手続費 | 109 (単位:円) | $(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)(イ)③}$ |

(21) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)

2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

(ア)情報提供システムに係る費用

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------------|----------------|---|
| ①設備管理運営費 | 21,122 (単位:円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 |
| ②他人資本費用 | 2 (単位:円) | 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた「一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ③自己資本費用 | 1 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 0 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 21,125 (単位:円) | ①+②+③+④ |
| ⑥情報提供システムの利用見込件数 | 290,390 (単位:件) | |
| ⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金 | 0.07 (単位:円) | ⑤/⑥ |

(イ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合以外)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6.170 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.106 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る料金 | 654 (単位:円) | ①×② |

(ウ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6.170 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.023 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る料金 | 142 (単位:円) | ①×② |

イ. 単金の算定

(ア)(イ)以外の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------|-------------|--|
| ①情報提供システムに係る料金 | 0.07 (単位:円) | ア(ア)⑦ |
| ②情報提供作業に係る料金 | 654 (単位:円) | ア(イ)③ |
| ③1件あたりの手続費 | 654 (単位:円) | (①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸利率) |

(イ)当社が指定した電気通信設備を通じて調査を行う場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------|-------------|--|
| ①情報提供システムに係る料金 | 0.07 (単位:円) | ア(ア)⑦ |
| ②情報提供作業に係る料金 | 142 (単位:円) | ア(ウ)③ |
| ③申込受付システムに係る料金 | 109 (単位:円) | (20)ルーティング番号登録工事等受付手続費イ(イ)③より |
| ④1件あたりの手続費 | 251 (単位:円) | (①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸利率)+③ |

(22) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに)

2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手続費
ア. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|-------------------|--|
| ①設備管理運営費 | 13,097,987 (単位:円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 |
| ②他人資本費用 | 1,238 (単位:円) | 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「区 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ③自己資本費用 | 513 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 307 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 13,100,045 (単位:円) | ①+②+③+④ |

イ. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|--------------|-------------------|--|
| ①当該期間の料金の合計 | 13,100,045 (単位:円) | ア. ⑤ |
| ②当該手続の利用見込件数 | 487 (単位:件) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 26,899 (単位:円) | $(\text{①} / \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(23) き線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.115 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 717 (単位:円) | $(\text{①} \times \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(24) メタリック加入者線と電柱に設置する接続に必要な装置等との接続可否調査費(1電柱ごとに)

ア. 机上調査を行う場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.187 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 1,167 (単位:円) | $(\text{①} \times \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

イ. 現地調査を行う場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 1.680 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 10,482 (単位:円) | $(\text{①} \times \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(25)接続工事等時刻指定手続費(1件ごとに)

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 1.278 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 7,973 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(平日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,151 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 2.013 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 14,395 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(平日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,192 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 2.739 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 22,438 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(土日祝日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 1.278 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 9,473 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(土日祝日夜間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 2.013 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 14,920 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(土日祝日深夜)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 8,453 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 2.739 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 23,153 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(26)端末回線情報提供手続費(月額)

2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|----------------|---|
| ①設備管理運営費 | 20,394 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 2 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 1 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 0 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 20,397 (単位:千円) | |

イ. 料金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------|----------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 20,397 (単位:千円) | ア. ⑤ |
| ②当該作業に係る手続費(月額) | 1,700 (単位:千円) | $(① \div 12ヶ月) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(27)テープ分散による光信号端末回線の確認及びテープ分散可否調査費(1区間ごとに)

ア. 第34条の10(光信号端末回線のテープ分散に係る確認調査及び接続の申込み)第1項に規定する事項の調査に要する費用

(協定事業者が同条第6項又は第7項に規定する事項の申込みを行った場合であって、同条第1項に規定する調査のみを行った場合を含みます。)

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.367 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 2,290 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.450 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 2,808 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

イ. 第34条の10第2項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.323 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 2,015 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.407 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 2,539 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

ウ. 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.323 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 2,015 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.497 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 3,101 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

エ. 第34条の10第6項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.600 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 3,743 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.683 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 4,261 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

オ. 第34条の10第7項に規定する事項の調査に要する費用

(ア) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.600 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 3,743 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(イ) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|--|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 0.683 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手續費 | 4,261 (単位:円) | $(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$ |

(28) 申込者情報確認結果即時通知手続費(月額)

2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための手続費

ア. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|-------------------|---|
| ①設備管理運営費 | 19,860,266 (単位:円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 |
| ②他人資本費用 | 626 (単位:円) | 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「Ⅹ 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ③自己資本費用 | 260 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 64 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 19,861,215 (単位:円) | ①+②+③+④ |

イ. 料金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------|-------------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 19,861,215 (単位:円) | ア. ⑤ |
| ②当該作業に係る手続費(月額) | 1,655,101 (単位:円) | $(\text{①} \div 12 \text{ヶ月}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(29) 光信号分岐端末回線工事日予約可否調査費(1調査ごとに)

(平日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,239 (単位:円) | |
| ②1の手續に要する作業時間 | 1,200 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 7,487 (単位:円) | $(\text{①} \times \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(土日祝日昼間)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|---|
| ①作業単金(1時間あたり) | 7,412 (単位:円) | |
| ②1の工事に要する作業時間 | 1,200 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る手続費 | 8,894 (単位:円) | $(\text{①} \times \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

- (30)みなし契約者に関する宛名情報提供手数料(1件ごとに)
2019年4月1日から2020年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料
ア. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|-------------------|---------|
| ①設備管理運営費 | 54,587,809 (単位:円) | |
| ②他人資本費用 | 5,159 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | 2,140 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 1,279 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 54,596,387 (単位:円) | ①+②+③+④ |

イ. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|-------------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 54,596,387 (単位:円) | ア. ⑤ |
| ②当該手続の利用件数 | 2,200,414 (単位:件) | 2019年度の実績 |
| ③1件あたりの手数料 | 24.81 (単位:円) | $(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による2019年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

- (32)優先接続受付手数料(1変更ごとに)
2019年4月1日から2020年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料
ア. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|------------------|-----------------|--|
| ①設備管理運営費 | 220,603 (単位:千円) | |
| ②他人資本費用 | 54 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 14 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 7 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 220,678 (単位:千円) | ①+②+③+④ |
| ⑥当該手続に係る有料登録受付件数 | 42,981 (単位:件) | |
| ⑦事業者識別番号等変更料 | 800 (単位:円) | 当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手続に関する料金 |
| ⑧事業者間精算対象額 | 186,293 (単位:千円) | $⑤ - ⑥ \times ⑦ / 1,000$ |

イ. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------|------------------|--|
| ①事業者間精算対象額 | 186,100 (単位:千円) | ア. ⑧より損害賠償回収額を除外 |
| ②当該手続に係る登録受付区分数 | 2,283,494 (単位:件) | 2019年度の実績 |
| ③1区分変更あたりの手数料 | 81 (単位:円) | $(① \times 1,000 / ②) \times (1 + \text{実際費用方式による2019年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(33)光回線設備線路条件調査費

ウ. 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用(1番号ごとの1成功検索ごとに)

(ア)基本額

2019年4月1日から2020年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

a. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|----------------|--|
| ①設備管理運営費 | 17,554 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 2 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 1 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 0 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 17,557 (単位:千円) | |

b. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|----------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 17,557 (単位:千円) | a. ⑤ |
| ②当該手続の利用件数 | 75 (単位:千件) | 2019年度の実績 |
| ③1件あたりの手続費 | 234 (単位:円) | $(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による2019年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(イ)加算額

1. 1の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき

2019年4月1日から2020年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

a. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|---------------|--|
| ①設備管理運営費 | 1,955 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 0 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 0 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 1 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 1,956 (単位:千円) | |

b. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|---------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 1,956 (単位:千円) | a. ⑤ |
| ②当該手続の利用件数 | 75 (単位:千件) | 2019年度の実績 |
| ③1件あたりの手続費 | 26 (単位:円) | $(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による2019年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

2. 同時に複数の光信号端末回線の概算提供可能時期を回答するとき
 2019年4月1日から2020年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費
 a. 原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|---------------|---|
| ①設備管理運営費 | 1,791 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「区 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 1 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 0 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 1 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 1,793 (単位:千円) | |

b. 単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|---------------|--|
| ①当該期間の料金の合計 | 1,793 (単位:千円) | a. ⑤ |
| ②当該手続の利用件数 | 75 (単位:千件) | 2019年度の実績 |
| ③1件あたりの手続費 | 50 (単位:円) | $(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による2019年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + 1. \text{ b. ③}$ |

(34)光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用
 2019年4月1日から2020年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費
 (ア)原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|----------------|---|
| ①設備管理運営費 | 291,479 (単位:円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「区 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 28 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | 11 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 7 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 291,525 (単位:円) | |

(イ)単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------|----------------|--|
| ①当該期間の料金の合計 | 291,525 (単位:円) | ア. ⑤ |
| ②当該手続の利用対象ビル数 | 14 (単位:ビル) | 2019年度の実績 |
| ③1通信用建物あたりの手続費 | 20,823 (単位:円) | $(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による2019年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

イ. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第2号に規定する光配線区域内の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用
 2019年4月1日から2020年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費
 (ア)原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|---------------|--|
| ①設備管理運営費 | 27,572 (単位:円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2欄改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「Ⅹ 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費及び申込者情報確認結果即時通知手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 3 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | 1 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 1 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 27,577 (単位:円) | ①+②+③+④ |

(イ)単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------|---------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 27,577 (単位:円) | ア. ⑤ |
| ②当該手続の利用対象ビル数 | 1 (単位:ビル) | 2019年度の実績 |
| ③1通信用建物あたりの手続費 | 27,577 (単位:円) | (①/②)×(1+ 実際費用方式による2019年度「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |

(35) ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごと)

2019年4月1日から2020年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費

ア. イ以外の場合

(ア)原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|----------------|--|
| ①設備管理運営費 | 69,822 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 0 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 0 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 0 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 69,822 (単位:千円) | |

(イ)単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------|----------------|---|
| ①当該期間の料金の合計 | 69,822 (単位:千円) | (ア)⑤ |
| ②当該手続の利用件数 | 2,009 (単位:千件) | 2019年度の実績 |
| ③1件あたりに追加される手続費 | 35 (単位:円) | $(①/②) \times (1 + 「\text{実際費用方式による2019年度「網使用料算定根拠}」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

イ. ルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみ削除する場合があります。)又はルーティング番号変更工事に係るものである場合

(ア)原価の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------|----------------|--|
| ①設備管理運営費 | 45,239 (単位:千円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 2 (単位:千円) | |
| ③自己資本費用 | 1 (単位:千円) | |
| ④利益対応税 | 1 (単位:千円) | |
| ⑤合計 | 45,243 (単位:千円) | |

(イ)単金の算定

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-------------|----------------|--|
| ①当該期間の料金の合計 | 45,243 (単位:千円) | (ア)⑤ |
| ②当該手続の利用件数 | 1,049 (単位:千件) | 2019年度の実績 |
| ③1件あたりの手続費 | 78 (単位:円) | $(①/②) \times (1 + 「\text{実際費用方式による2019年度「網使用料算定根拠}」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率} + \text{ア(イ)③})$ |

(36) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)
2019年4月1日から2020年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手続費
ア. 原価の算定

(ア)情報提供システムに係る費用

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------------|----------------|--|
| ①設備管理運営費 | 21,122 (単位:円) | 当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「区 料金請求回収代行手続費、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手続費、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手続費、申込者情報確認結果即時通知手続費及びびみなし契約者に関する宛名情報提供手続費の算定において用いた「一般管理費比率」を用いて管理費相当を算出し、設備管理運営費の原価に含めた。 |
| ②他人資本費用 | 2 (単位:円) | |
| ③自己資本費用 | 1 (単位:円) | |
| ④利益対応税 | 0 (単位:円) | |
| ⑤合計 | 21,125 (単位:円) | ①+②+③+④ |
| ⑥情報提供システムの利用件数 | 375,409 (単位:件) | 2019年度の実績 |
| ⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金 | 0.06 (単位:円) | ⑤/⑥ |

(イ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合以外)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,216 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.106 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る料金 | 659 (単位:円) | ①×② |

(ウ)情報提供作業に係る費用(当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|
| ①作業単金(1時間あたり) | 6,216 (単位:円) | |
| ②1の手続に要する作業時間 | 0.023 (単位:時間) | |
| ③当該作業に係る料金 | 143 (単位:円) | ①×② |

イ. 単金の算定

(ア)イ以外の場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------|-------------|---|
| ①情報提供システムに係る料金 | 0.06 (単位:円) | ア(ア)⑦ |
| ②情報提供作業に係る料金 | 659 (単位:円) | ア(イ)③ |
| ③1件あたりの手続費 | 659 (単位:円) | ((①+②)×(1+実際費用方式による2019年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定1に使用した貸倒率) |

(イ)当社が指定した電気通信設備を通じて申込を行う場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|----------------|-------------|---|
| ①情報提供システムに係る料金 | 0.06 (単位:円) | ア(ア)⑦ |
| ②情報提供作業に係る料金 | 143 (単位:円) | ア(ウ)③ |
| ③申込受付システムに係る料金 | 78 (単位:円) | (35) ルーティング番号登録工事等受付手続費 イ(イ)③より |
| ④1件あたりの手続費 | 221 (単位:円) | ((①+②)×(1+実際費用方式による2019年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定1に使用した貸倒率)+③ |

IV 一般管理費比率

| 区 分 | 比率等 | | 備 考 |
|---------------------|---------|----------|---|
| ①管理費 | 73,197 | (単位:百万円) | 「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より(東西交付金を除く) |
| ②直接費 | 699,171 | (単位:百万円) | 「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より |
| ③管理費比率 | 10.5 | (単位:%) | ①/② |
| ④報酬率 | 0.01 | (単位:%) | I 作業単金(5)報酬率③ 参照 |
| ⑤利益対応税率(報酬全体に対する比率) | 19.25 | (単位:%) | I 作業単金(6)利益対応税率④ 参照 |
| ⑥一般管理費比率 | 10.5 | (単位:%) | $1 \times ③ + (1 + 1 \times ③) \times ④ + ((1 + 1 \times ③) \times ④) \times ⑤$ |

V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率

(1)取付費比率

2019年度に完了した工事から下記の固定資産区分毎に工事費等を把握し、平均的な物品費と取付費の割合で算定

| 区 分 | 調査数 | ①物品費 (千円/工事) | ②直接工事費 (千円/工事) | ③取付費(②-①) (千円/工事) | 取付費比率(③/①) |
|-------------|-----|-----------------|-------------------|----------------------|------------|
| 受電設備 | 61 | 3,542 | 8,196 | 4,654 | 1.314 |
| 発電設備 | 6 | 27,027 | 43,786 | 16,758 | 0.620 |
| 電源設備及び蓄電池設備 | 133 | 4,055 | 7,724 | 3,670 | 0.905 |
| 空気調整設備 | 91 | 5,358 | 13,385 | 8,027 | 1.498 |

(2)設備管理運営費比率

(ア)電力設備及び空気調整設備

| 区 分 | 通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計 | | 備 考 |
|---------------------|------------------------|----------|---|
| ①取得固定資産価額 | 320,848 | (単位:百万円) | (参考1)設備区分別固定資産明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②設備管理運営費 | 13,364 | (単位:百万円) | (参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より |
| (再掲)③減価償却費 | 9,482 | (単位:百万円) | (参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)より |
| ④設備管理運営費(減価償却費除く) | 3,882 | (単位:百万円) | ②-③ |
| ⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く) | 0.012 | | ④/① |

(イ)その他の設備

| 区 分 | 通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計 | | 備 考 |
|---------------------|------------------------|----------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産価額 | 1,960,850 | (単位:百万円) | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②設備管理運営費 | 198,391 | (単位:百万円) | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)③減価償却費 | 48,999 | (単位:百万円) | 設備区分別の費用明細表より |
| ④設備管理運営費(減価償却費除く) | 149,392 | (単位:百万円) | ②-③ |
| ⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く) | 0.076 | | ④/① |

VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率

「網使用料算定根拠」による。

Ⅶ 光信号引込等設備に係る負担額

2020年4月1日から2021年3月31日までの間に適用するための負担額

1. 光信号引込等設備の維持等に係る負担額(1光信号引込等設備ごとに月額)

(1) 光信号引込等設備維持負担額

a. (イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されていないもの

① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|------|----------------|--|
| ①年経費 | 3,125 (単位:円/年) | 「『2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』記載のⅡの1-2(1)のGのaの⑥単芯区間」 -「『2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』記載のⅡの1-2(1)のGのaの⑥単芯区間のクロージャ内接続」 +「『2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』記載のⅡの1-2(1)のGのaの⑥電柱の単芯区間」 |
| ②負担額 | 260 (単位:円/月) | ①÷12ヶ月×(1+「2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率) |

b. (イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されていないもの

② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|------|----------------|---|
| ①年経費 | 3,054 (単位:円/年) | 「『2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』記載のⅡの1-2(1)のGのaの⑥単芯区間の単心ケーブル」 +「『2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』記載のⅡの1-2(1)のGのaの⑥電柱の単芯区間」 |
| ②負担額 | 255 (単位:円/月) | ①÷12ヶ月×(1+「2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率) |

c. (ア) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されているもの

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|------|----------------|---|
| ①年経費 | 3,058 (単位:円/年) | aの①とbの①についてキャビネット設置率(2019年度実績(キャビネット設置:5%、引き通し:95%))で加重して算定 |
| ②負担額 | 255 (単位:円/月) | ①÷12ヶ月×(1+「2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率) |

(2) 光信号引込等設備管理負担額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----|-------------|--|
| 負担額 | 41 (単位:円/月) | ((「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のa÷(c)の①のa÷12ヶ月)+(「網使用料算定根拠」記載のⅡの13のB.回線管理機能の(1)の(a)の①のb÷(c)の①のb÷12ヶ月)×(1+XⅣ.料金設定に使用した貸倒率) |

2. 光信号引込等設備の撤去に係る負担額 (1光信号引込等設備ごとに)

(1) 光信号引込等設備の未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------------|---------------|---|
| ①未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額 | 15,760 (単位:円) | 平日設置の場合の取得固定資産価額 |
| ②未償却残高の算定に用いる取得固定資産価額 | 15,760 (単位:円) | ①×(1+「2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率) |

(2) 光信号引込等設備の撤去に要する費用

ア 光信号引込等設備を撤去する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------|--------------|---|
| ①撤去に要する費用 | 8,851 (単位:円) | |
| ②撤去に要する費用 | 8,851 (単位:円) | ①×(1+「2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率) |

イ 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等を撤去する場合

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------|------------|---|
| ①撤去に要する費用 | 282 (単位:円) | |
| ②撤去に要する費用 | 282 (単位:円) | ①×(1+「2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率) |

Ⅷ 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

1. 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額(1回線ごと)

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----|--------------|---|
| 精算額 | 1,390 (単位:円) | 「Ⅱ 工事費 (12)屋内配線工事費」のウの(ア)のaの(c)の③×(1+「2021年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXⅠ.料金設定に使用した貸倒率) |

IX 音声IP県間接続及び優先パケット県間に係る原価の算定及び料金の設定(第一種指定電気通信設備接続料規則第8条2項2号に準じて算定)

A. IP音声県間接続に係る料金

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2021年度- 2024年度第3四半期 | | 備考 |
|---------------|--------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|-----------------|---|
| | | | | | 第1四半期- 第3四半期 | 第1四半期- 第3四半期 | |
| ①原価 (百万円) | 2.70 | 14.75 | 27.28 | 33.82 | 24.62 | 78.20 | 網使用料算定根拠の(参考1)設備区分別の費用明細及び(参考2)設備区分別資産産明細の指定外電気通信設備から、集約ルータ等の当該機能に係る設備の設備管理運営費・取得資産価額を把握し、NGNと同様の方法で将来予測し算定 |
| ②トラフィック量(千時間) | 224,678 | 220,857 | 216,829 | 208,769 | 157,531 | 819,897 | 網使用料算定根拠(NGN)のⅩの2の(2)の⑦ |
| ③料金 (円/秒) | 0.0000033381 | 0.000018551 | 0.000034948 | 0.000044999 | 0.000043413 | 0.000026494 | ①÷②×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率) |

B. 優先パケット県間接続に係る料金

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2021年度- 2024年度第3四半期 | | 備考 |
|----------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|-----------------|---|
| | | | | | 第1四半期- 第3四半期 | 第1四半期- 第3四半期 | |
| ①原価 (百万円) | 14.56 | 14.23 | 13.91 | 12.45 | 8.95 | 50.82 | 網使用料算定根拠の(参考1)設備区分別の費用明細及び(参考2)設備区分別資産産明細の指定外電気通信設備から、集約ルータ等の当該機能に係る設備の設備管理運営費・取得資産価額を把握し、NGNと同様の方法で将来予測し算定 |
| ②トラフィック量(Tbit) | 75,961 | 90,381 | 104,786 | 119,089 | 87,978 | 359,106 | 網使用料算定根拠(NGN)のⅩの4の(1)のア、イのdを基に算定 |
| ③料金 (円/Mbit) | 0.00019168 | 0.00015744 | 0.00013275 | 0.00010454 | 0.00010173 | 0.00014152 | ①÷②×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率) |

X 中間配線盤に係る原価の算定及び料金の設定(第一種指定電気通信設備接続料規則第8条2項2号に準じて算定)

(1)原価の算定

<創設費>

| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 備考 |
|-----------------|--------------------|---|
| ①物品費および取付費 (千円) | 5,088 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、実績に基づく物品価格及び取付費を基に算定 |
| ②諸掛費 (千円) | 61 | |
| ③共通割掛費 (千円) | 349 | |
| ④創設費 (千円) | 5,498 | ①+②+③ |

<年経費>

| | | |
|-------------------|-------|--|
| ①設備管理運営費 (千円) | 1,058 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ②他人資本費用 (千円) | 1 | |
| ③自己資本費用 (千円) | 159 | |
| ④利益対応税 (千円) | 69 | |
| ⑤合計(千円) | 1,287 | ①+②+③+④ |
| ⑥土地・建物・電力設備等 (千円) | 90 | 接続約款 料金表 第3表預かり保守契約等に基づく負担額の算出式に基づき、設備管理運営費・他人資本費用・自己資本費用・利益対応税を算定 |
| ⑦年経費計 (千円) | 1,377 | ⑤+⑥ |

(2)料金の設定

| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 備考 |
|--------------|--------------------|---|
| ①年経費 (千円) | 1,377 | ((1)の年経費の⑦) |
| ②ポート数(ポート) | 2,448 | |
| ③料金(円/ポート・月) | 47 | ①÷②÷12ヶ月×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

XI 料金請求回収代行手数料、光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用、光配線区域情報調査費、ルーティング番号登録工事等受付手数料、同一番号移転可否情報調査費、き線点情報調査費、端末回線情報提供手数料、申込者情報確認結果即時通知手数料及びみなし契約者に関する宛名情報提供手数料の算定において用いた一般管理費比率

| 区 分 | 比 率 等 | 備 考 |
|---------------------|------------------|----------------------------|
| ①管理費 | 73,197 (単位:百万円) | 「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より |
| ②直接費(営業費・施設保全費・運用費) | 699,171 (単位:百万円) | 「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より |
| ③減価償却費 | 197,310 (単位:百万円) | 「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より |
| ④固定資産除却費 | 51,850 (単位:百万円) | 「網使用料算定根拠」記載の設備区分別の費用明細表より |
| ⑤一般管理費比率 | 7.7 (単位:%) | ①/(②+③+④) |

(参考1)設備区分別固定資産明細表(通信料対応合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)

(単位:百万円)

| 資産の項目 | | 主な記載基準 | | | 通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計 | | |
|--------------|----------|---------|-----------|---------|------------------------|-----|--|
| | | | | | 電力設備 | その他 | |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 440,955 | 0 | 440,955 | | |
| | | 減価償却累計額 | 428,726 | 0 | 428,726 | | |
| | | 正味価額 | 12,227 | 0 | 12,227 | | |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 12,819 | 0 | 12,819 | | |
| | | 減価償却累計額 | 12,534 | 0 | 12,534 | | |
| | | 正味価額 | 285 | 0 | 285 | | |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 605,152 | 0 | 605,152 | | | |
| | 減価償却累計額 | 528,014 | 0 | 528,015 | | | |
| | 正味価額 | 77,137 | 0 | 77,137 | | | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 5,653 | 0 | 5,653 | | | |
| | 減価償却累計額 | 4,649 | 0 | 4,647 | | | |
| | 正味価額 | 1,006 | 0 | 1,006 | | | |
| 電力設備 | 取得価額 | 310,597 | 310,597 | 0 | | | |
| | 減価償却累計額 | 232,035 | 232,034 | 0 | | | |
| | 正味価額 | 78,563 | 78,562 | 1 | | | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 4,360 | 1,122 | 3,238 | | | |
| | 減価償却累計額 | 2,696 | 694 | 2,002 | | | |
| | 正味価額 | 1,664 | 428 | 1,236 | | | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 15,555 | 0 | 15,555 | | | |
| | 減価償却累計額 | 13,443 | 0 | 13,443 | | | |
| | 正味価額 | 2,112 | 0 | 2,112 | | | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 144,247 | 0 | 144,247 | | |
| | | 減価償却累計額 | 137,488 | 0 | 137,489 | | |
| | | 正味価額 | 6,758 | 0 | 6,758 | | |
| | 市外線路設備 | 取得価額 | 34,285 | 0 | 34,285 | | |
| | | 減価償却累計額 | 32,770 | 0 | 32,770 | | |
| | | 正味価額 | 1,515 | 0 | 1,515 | | |
| 土木設備 | 取得価額 | 236,961 | 0 | 236,961 | | | |
| | 減価償却累計額 | 197,244 | 0 | 197,244 | | | |
| | 正味価額 | 39,717 | 0 | 39,717 | | | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 4,033 | 0 | 4,033 | | | |
| | 減価償却累計額 | 3,803 | 0 | 3,803 | | | |
| | 正味価額 | 230 | 0 | 230 | | | |
| 建物 | 取得価額 | 535,980 | 36,293 | 499,687 | | | |
| | 減価償却累計額 | 402,441 | 28,715 | 373,728 | | | |
| | 正味価額 | 133,537 | 7,578 | 125,959 | | | |
| 構築物 | 取得価額 | 40,920 | 6,347 | 34,573 | | | |
| | 減価償却累計額 | 32,738 | 5,078 | 27,657 | | | |
| | 正味価額 | 8,185 | 1,269 | 6,916 | | | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 2,867 | 465 | 2,402 | | | |
| | 減価償却累計額 | 2,410 | 395 | 2,013 | | | |
| | 正味価額 | 459 | 71 | 388 | | | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 971 | 185 | 786 | | | |
| | 減価償却累計額 | 769 | 147 | 623 | | | |
| | 正味価額 | 201 | 39 | 162 | | | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 29,594 | 5,026 | 24,568 | | | |
| | 減価償却累計額 | 20,755 | 3,533 | 17,220 | | | |
| | 正味価額 | 8,841 | 1,493 | 7,348 | | | |
| リース資産 | 取得価額 | 454 | 78 | 376 | | | |
| | 減価償却累計額 | 211 | 36 | 176 | | | |
| | 正味価額 | 242 | 42 | 200 | | | |
| 土地 | 取得価額 | 57,125 | 1,643 | 55,482 | | | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 正味価額 | 57,125 | 1,643 | 55,482 | | | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 3,122 | 487 | 2,635 | | | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 正味価額 | 3,122 | 487 | 2,635 | | | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 112,345 | 3,375 | 108,970 | | | |
| | 減価償却累計額 | 95,725 | 2,025 | 93,701 | | | |
| | 正味価額 | 16,619 | 1,350 | 15,269 | | | |
| 設備区分毎の固定資産合計 | | 取得価額 | 2,597,997 | 365,618 | 2,232,377 | | |
| | | 減価償却累計額 | 2,148,451 | 272,656 | 1,875,794 | | |
| | | 正味価額 | 449,547 | 92,962 | 356,583 | | |

※ 資産は「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備(音声)<DSM-1、TCMを除く>、端末系交換設備(データ)、端末系交換設備~端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備~端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(音声)、中継系交換設備(データ)、一般第一種指定設備の合計。

(参考2)設備区分別の費用明細表(通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計の内訳)

(単位：百万円)

| 費用の項目 | 主な配賦基準 | 通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計 | | |
|---------|--|------------------------|--------|---------|
| | | | 電力設備 | その他 |
| 営業費 | ・取得資産額比 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | — | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | ・電力設備など個別把握可能なもの：直接賦課 ・上記以外のもの：支出額比 | 96,649 | 1,264 | 95,385 |
| 共通費 | ・支出額比 | 9,462 | 128 | 9,334 |
| 管理費 | ・支出額比 | 10,263 | 287 | 9,976 |
| 試験研究費 | ・電力設備など個別把握可能なもの：直接賦課 ・上記以外のもの：支出額比 | 12,112 | 49 | 12,063 |
| 通信設備使用料 | ・取得資産額比 | 3,140 | 399 | 2,741 |
| 租税公課 | ・正味資産額比 | 8,814 | 718 | 8,096 |
| 減価償却費 | ・電力設備など個別把握可能なもの：直接賦課 ・上記以外のもの：正味資産額比 | 48,999 | 9,482 | 39,517 |
| 固定資産除却費 | ・電力設備など個別把握可能なもの：直接賦課 ・上記以外のもの：正味資産額比 | 8,949 | 1,037 | 7,912 |
| (再)除却損 | ・電力設備など個別把握可能なもの：直接賦課 ・上記以外のもの：正味資産額比 | 2,581 | 620 | 1,961 |
| 合計 | ————— | 198,391 | 13,364 | 185,027 |

※ 費用は「設備区分別固定資産明細表」における、端末系交換設備(音声)＜DSM-I・TCMを除く＞、端末系交換設備(データ)、
端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継系交換設備伝送路(データ)、中継系交換設備(音声)、
中継系交換設備(データ)、一般第一種指定設備の合計。

通信用建物・土地算定根拠
(NTT東日本)

目 次

| | |
|-----------------|----|
| I 年額料金の算定に係る比率 | 2 |
| II 年額料金 | |
| (1) 土地に係る料金額 | 3 |
| (2) 通信用建物に係る料金額 | 36 |

I. 年額料金の算定に係る比率

(1) 設備管理運営費比率

(正味固定資産価額ベース・通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計)(減価償却費・固定資産税・都市計画税除く)

(単位:百万円)

| 区 分 | 通信料対応設備合計及びデータ系設備合計の合計 | 備 考 |
|---------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| ①取得固定資産価額 | 2,597,997 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定含む) |
| ②減価償却累計額 | 2,148,451 | 設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定含む) |
| ③正味固定資産価額 | 449,547 | ①-② |
| ④指定設備管理運営費 | 198,391 | 設備区分別の費用明細表より |
| (再掲)⑤固定資産税・都市計画税 | 5,858 | |
| (再掲)⑥減価償却費 | 48,999 | |
| ⑦指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産税・都市計画税除く) | 143,533 | ④-(⑤+⑥) |
| ⑧設備管理運営費比率 | 0.319 | ⑦/③ |

(2) 設備管理運営費(減価償却費相当)

当社固定資産の減価償却時に使用する当該設備の償却率を適用する。

| 区 分 | 法定耐用年数 | 償却方法 | 償却率 |
|-------|--------|------|-------|
| 通信用建物 | 38 | 定額法 | 0.027 |

II. 年額料金

(1) 土地に係る料金額

| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|------|--|
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1 | 北海道 | 札幌西 | 16,566 | 44 | 2,673 | 2 | 1 | 1 | 1,991 | 225 | 2,220 |
| 2 | 北海道 | 札幌南 | 7,597 | 46 | 6,045 | 5 | 2 | 1 | 1,222 | 132 | 1,362 |
| 3 | 北海道 | 札幌1外 | 20,402 | 87 | 4,266 | 3 | 1 | 1 | 8,288 | 2753 | 11,046 |
| 4 | 北海道 | 新琴似 | 5,131 | 15 | 2,925 | 2 | 1 | 1 | 844 | 85 | 933 |
| 5 | 北海道 | 篠路 | 2,011 | 8 | 4,032 | 3 | 1 | 1 | 598 | 24 | 627 |
| 6 | 北海道 | 札幌東 | 5,635 | 15 | 2,643 | 2 | 1 | 1 | 775 | 48 | 827 |
| 7 | 北海道 | 丘珠 | 4,713 | 17 | 3,695 | 3 | 1 | 1 | 850 | 83 | 938 |
| 8 | 北海道 | 東苗穂 | 9,222 | 8 | 860 | 1 | 0 | 0 | 49 | ▲ 5 | 45 |
| 9 | 北海道 | 札幌白石 | 4,024 | 18 | 4,578 | 4 | 2 | 1 | 1,196 | 176 | 1,379 |
| 10 | 北海道 | 札幌北郷 | 4,923 | 49 | 10,017 | 8 | 3 | 2 | 404 | 11 | 428 |
| 11 | 北海道 | 札幌豊平 | 9,703 | 76 | 7,853 | 6 | 3 | 2 | 1,263 | 178 | 1,452 |
| 12 | 北海道 | 札幌月寒 | 4,608 | 46 | 10,087 | 8 | 3 | 2 | 1,615 | 199 | 1,827 |
| 13 | 北海道 | 清田 | 3,560 | 19 | 5,234 | 4 | 2 | 1 | 541 | ▲ 21 | 527 |
| 14 | 北海道 | 真駒内 | 3,923 | 9 | 2,218 | 2 | 1 | 0 | 1,566 | 153 | 1,722 |
| 15 | 北海道 | 発寒 | 8,894 | 37 | 4,160 | 3 | 1 | 1 | 1,441 | 169 | 1,615 |
| 16 | 北海道 | 厚別 | 4,164 | 17 | 3,978 | 3 | 1 | 1 | 608 | 31 | 644 |
| 17 | 北海道 | もみじ台 | 3,929 | 40 | 10,168 | 8 | 3 | 2 | 590 | ▲ 32 | 571 |
| 18 | 北海道 | 手稲 | 6,239 | 16 | 2,611 | 2 | 1 | 1 | 585 | 46 | 635 |
| 19 | 北海道 | 函館 | 9,266 | 11 | 1,220 | 1 | 0 | 0 | 352 | 8 | 361 |
| 20 | 北海道 | 函館松陰 | 4,451 | 24 | 5,381 | 4 | 2 | 1 | 754 | ▲ 11 | 750 |
| 21 | 北海道 | 函館北 | 4,428 | 19 | 4,192 | 3 | 1 | 1 | 511 | ▲ 13 | 503 |
| 22 | 北海道 | 桔梗 | 6,838 | 8 | 1,154 | 1 | 0 | 0 | 121 | ▲ 8 | 114 |
| 23 | 北海道 | 函館千歳 | 7,031 | 3 | 371 | 0 | 0 | 0 | 576 | ▲ 3 | 573 |
| 24 | 北海道 | 小樽2 | 17,214 | 88 | 5,125 | 4 | 2 | 1 | 391 | 79 | 477 |
| 25 | 北海道 | 旭川 | 17,185 | 53 | 3,068 | 2 | 1 | 1 | 291 | 0 | 295 |
| 26 | 北海道 | 旭川東光 | 6,672 | 31 | 4,698 | 4 | 2 | 1 | 316 | ▲ 9 | 314 |
| 27 | 北海道 | 春光 | 7,602 | 13 | 1,727 | 1 | 1 | 0 | 335 | ▲ 4 | 333 |
| 28 | 北海道 | 東鷹栖 | 1,059 | 4 | 3,331 | 3 | 1 | 1 | 180 | ▲ 14 | 171 |
| 29 | 北海道 | 永山 | 2,339 | 9 | 3,770 | 3 | 1 | 1 | 237 | ▲ 7 | 235 |
| 30 | 北海道 | 東旭川 | 1,555 | 4 | 2,459 | 2 | 1 | 0 | 210 | 3 | 216 |
| 31 | 北海道 | 旭川市外 | 10,227 | 3 | 258 | 0 | 0 | 0 | 255 | 0 | 255 |
| 32 | 北海道 | 旭川神楽 | 10,136 | 6 | 574 | 0 | 0 | 0 | 249 | ▲ 2 | 247 |
| 33 | 北海道 | 室蘭 | 12,191 | 22 | 1,765 | 1 | 1 | 0 | 206 | ▲ 6 | 202 |
| 34 | 北海道 | 新室西 | 3,274 | 31 | 9,493 | 8 | 3 | 2 | 173 | ▲ 31 | 155 |
| 35 | 北海道 | 釧路 | 25,525 | 113 | 4,435 | 4 | 1 | 1 | 328 | ▲ 20 | 314 |
| 36 | 北海道 | 釧路鳥取 | 4,890 | 20 | 4,081 | 3 | 1 | 1 | 236 | ▲ 8 | 233 |
| 37 | 北海道 | 釧路南 | 4,272 | 25 | 5,945 | 5 | 2 | 1 | 246 | ▲ 12 | 242 |
| 38 | 北海道 | 釧路武佐 | 3,833 | 17 | 4,344 | 3 | 1 | 1 | 168 | ▲ 15 | 158 |
| 39 | 北海道 | 愛国 | 4,095 | 36 | 8,693 | 7 | 3 | 2 | 310 | ▲ 16 | 306 |
| 40 | 北海道 | 帯広稲田 | 2,234 | 6 | 2,908 | 2 | 1 | 1 | 321 | ▲ 13 | 312 |
| 41 | 北海道 | 西帯広 | 1,303 | 3 | 2,182 | 2 | 1 | 0 | 262 | ▲ 19 | 246 |
| 42 | 北海道 | 白樺通り | 5,005 | 53 | 10,649 | 9 | 4 | 2 | 338 | ▲ 5 | 348 |
| 43 | 北海道 | 帯広東 | 11,246 | 15 | 1,343 | 1 | 0 | 0 | 273 | ▲ 3 | 271 |
| 44 | 北海道 | 北海道北見 | 3,287 | 15 | 4,467 | 4 | 1 | 1 | 261 | ▲ 14 | 253 |
| 45 | 北海道 | 岩見沢 | 9,133 | 39 | 4,232 | 3 | 1 | 1 | 174 | ▲ 12 | 167 |
| 46 | 北海道 | 網走 | 3,553 | 4 | 1,117 | 1 | 0 | 0 | 177 | ▲ 9 | 169 |
| 47 | 北海道 | 留萌 | 8,393 | 23 | 2,747 | 2 | 1 | 1 | 75 | ▲ 24 | 55 |
| 48 | 北海道 | 苫小牧 | 18,038 | 270 | 14,977 | 12 | 5 | 3 | 184 | ▲ 38 | 166 |
| 49 | 北海道 | 苫小牧東 | 4,200 | 25 | 6,011 | 5 | 2 | 1 | 126 | ▲ 13 | 121 |
| 50 | 北海道 | 苫小牧西 | 8,329 | 38 | 4,569 | 4 | 2 | 1 | 244 | ▲ 13 | 238 |
| 51 | 北海道 | 勇払 | 1,123 | 8 | 7,268 | 6 | 2 | 1 | 76 | ▲ 19 | 66 |
| 52 | 北海道 | 稚内 | 9,950 | 19 | 1,919 | 2 | 1 | 0 | 167 | ▲ 20 | 150 |
| 53 | 北海道 | 稚内南 | 7,508 | 35 | 4,620 | 4 | 2 | 1 | 146 | ▲ 8 | 145 |
| 54 | 北海道 | 美唄 | 5,420 | 63 | 11,667 | 9 | 4 | 2 | 81 | ▲ 44 | 52 |
| 55 | 北海道 | 芦別 | 3,711 | 5 | 1,466 | 1 | 0 | 0 | 95 | ▲ 17 | 79 |
| 56 | 北海道 | 江別 | 6,957 | 59 | 8,426 | 7 | 3 | 2 | 389 | ▲ 24 | 377 |
| 57 | 北海道 | 札幌大麻 | 4,256 | 6 | 1,306 | 1 | 0 | 0 | 203 | 9 | 213 |
| 58 | 北海道 | 紋別 | 5,452 | 10 | 1,780 | 1 | 1 | 0 | 90 | ▲ 8 | 84 |
| 59 | 北海道 | 士別 | 10,774 | 4 | 394 | 0 | 0 | 0 | 103 | ▲ 4 | 99 |
| 60 | 北海道 | 名寄 | 5,054 | 8 | 1,490 | 1 | 0 | 0 | 164 | ▲ 4 | 161 |

| 土地 | | | | | | | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | |
|-----|------|--------|-------------------------|---------------|------------|---------|-------------------|--------|------|------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(m ²) | 取得固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 61 | 北海道 | 根室 | 7,609 | 18 | 2,377 | 2 | 1 | 0 | 153 | ▲ 7 | 149 |
| 62 | 北海道 | 千歳 | 4,367 | 7 | 1,553 | 1 | 1 | 0 | 305 | ▲ 12 | 295 |
| 63 | 北海道 | 泉沢 | 1,397 | 12 | 8,269 | 7 | 3 | 2 | 227 | ▲ 34 | 205 |
| 64 | 北海道 | 滝川 | 9,303 | 28 | 2,966 | 2 | 1 | 1 | 115 | 7 | 126 |
| 65 | 北海道 | 砂川 | 4,686 | 23 | 4,967 | 4 | 2 | 1 | 131 | ▲ 24 | 114 |
| 66 | 北海道 | 石狩深川 | 7,909 | 188 | 23,790 | 19 | 8 | 5 | 121 | ▲ 61 | 92 |
| 67 | 北海道 | 富良野 | 4,415 | 18 | 3,985 | 3 | 1 | 1 | 197 | ▲ 7 | 195 |
| 68 | 北海道 | 恵庭 | 3,444 | 9 | 2,655 | 2 | 1 | 1 | 275 | 10 | 289 |
| 69 | 北海道 | 島松 | 1,435 | 4 | 2,757 | 2 | 1 | 1 | 240 | ▲ 30 | 214 |
| 70 | 北海道 | 北海道伊達 | 4,759 | 33 | 6,999 | 6 | 2 | 1 | 385 | ▲ 14 | 380 |
| 71 | 北海道 | 石狩広島 | 5,918 | 33 | 5,527 | 4 | 2 | 1 | 289 | ▲ 10 | 286 |
| 72 | 北海道 | 輪厚 | 524 | 8 | 15,842 | 13 | 5 | 3 | 911 | 22 | 954 |
| 73 | 北海道 | 石狩 | 17,008 | 43 | 2,543 | 2 | 1 | 1 | 25 | ▲ 9 | 20 |
| 74 | 北海道 | 当別 | 5,831 | 12 | 2,043 | 2 | 1 | 0 | 87 | ▲ 17 | 73 |
| 75 | 北海道 | 倶知安 | 4,369 | 5 | 1,209 | 1 | 0 | 0 | 571 | 270 | 842 |
| 76 | 北海道 | 岩内 | 9,948 | 118 | 11,851 | 9 | 4 | 2 | 95 | ▲ 38 | 72 |
| 77 | 北海道 | 余市 | 3,595 | 11 | 3,145 | 3 | 1 | 1 | 130 | ▲ 25 | 110 |
| 78 | 北海道 | 北海道栗山 | 4,271 | 14 | 3,327 | 3 | 1 | 1 | 128 | ▲ 12 | 121 |
| 79 | 北海道 | 門別富川 | 5,814 | 41 | 7,133 | 6 | 2 | 1 | 83 | ▲ 22 | 70 |
| 80 | 北海道 | 静内 | 7,251 | 20 | 2,773 | 2 | 1 | 1 | 87 | ▲ 14 | 77 |
| 81 | 北海道 | 浦河 | 3,961 | 26 | 6,662 | 5 | 2 | 1 | 152 | ▲ 26 | 134 |
| 82 | 北海道 | 木野 | 3,017 | 18 | 6,068 | 5 | 2 | 1 | 323 | ▲ 13 | 318 |
| 83 | 北海道 | 士幌 | 2,407 | 2 | 977 | 1 | 0 | 0 | 45 | ▲ 3 | 43 |
| 84 | 北海道 | 鹿追 | 3,332 | 5 | 1,620 | 1 | 1 | 0 | 40 | ▲ 7 | 35 |
| 85 | 北海道 | 新得 | 1,025 | 2 | 1,615 | 1 | 1 | 0 | 96 | ▲ 6 | 92 |
| 86 | 北海道 | 大樹 | 1,777 | 5 | 2,904 | 2 | 1 | 1 | 79 | ▲ 12 | 71 |
| 87 | 北海道 | 本別 | 4,153 | 21 | 5,001 | 4 | 2 | 1 | 193 | ▲ 29 | 171 |
| 88 | 北海道 | 足寄 | 2,634 | 10 | 3,826 | 3 | 1 | 1 | 109 | ▲ 10 | 104 |
| 89 | 北海道 | 釧路白糠 | 2,882 | 14 | 4,726 | 4 | 2 | 1 | 118 | 18 | 143 |
| 90 | 北海道 | 中標津 | 9,023 | 78 | 8,669 | 7 | 3 | 2 | 110 | ▲ 16 | 106 |
| 91 | 北海道 | 根室標津 | 6,815 | 18 | 2,582 | 2 | 1 | 1 | 54 | ▲ 8 | 50 |
| 92 | 北海道 | 札幌石山 | 2,240 | 9 | 3,817 | 3 | 1 | 1 | 527 | ▲ 15 | 517 |
| 93 | 北海道 | 川沿 | 1,152 | 11 | 9,123 | 7 | 3 | 2 | 662 | 28 | 702 |
| 94 | 北海道 | 東相の内 | 1,967 | 9 | 4,660 | 4 | 2 | 1 | 164 | 5 | 176 |
| 95 | 北海道 | 遠軽 | 4,091 | 13 | 3,221 | 3 | 1 | 1 | 176 | ▲ 13 | 168 |
| 96 | 北海道 | 幕別 | 1,068 | 2 | 2,151 | 2 | 1 | 0 | 115 | ▲ 9 | 109 |
| 97 | 北海道 | 南幌 | 1,120 | 2 | 1,777 | 1 | 1 | 0 | 95 | ▲ 14 | 83 |
| 98 | 北海道 | 簗舞 | 1,180 | 2 | 1,598 | 1 | 1 | 0 | 107 | ▲ 22 | 87 |
| 99 | 北海道 | 虻田 | 5,619 | 8 | 1,363 | 1 | 0 | 0 | 140 | ▲ 18 | 123 |
| 100 | 北海道 | 錦岡 | 680 | 14 | 20,774 | 17 | 7 | 4 | 314 | ▲ 55 | 287 |
| 101 | 北海道 | 美幌 | 3,145 | 13 | 3,997 | 3 | 1 | 1 | 160 | ▲ 12 | 153 |
| 102 | 北海道 | 岩見沢幌向 | 523 | 2 | 4,619 | 4 | 2 | 1 | 14 | ▲ 8 | 13 |
| 103 | 北海道 | 湯の川 | 3,837 | 30 | 7,845 | 6 | 3 | 2 | 348 | ▲ 23 | 336 |
| 104 | 北海道 | 神楽岡 | 2,886 | 11 | 3,721 | 3 | 1 | 1 | 316 | ▲ 7 | 314 |
| 105 | 北海道 | 本輪西 | 3,151 | 16 | 5,221 | 4 | 2 | 1 | 287 | ▲ 23 | 271 |
| 106 | 北海道 | 白鳥台 | 3,398 | 14 | 4,109 | 3 | 1 | 1 | 173 | ▲ 26 | 152 |
| 107 | 北海道 | 七重浜 | 1,833 | 5 | 2,673 | 2 | 1 | 1 | 380 | ▲ 13 | 371 |
| 108 | 北海道 | 上磯 | 1,093 | 3 | 3,193 | 3 | 1 | 1 | 291 | ▲ 5 | 291 |
| 109 | 北海道 | 函館大野 | 1,046 | 2 | 1,506 | 1 | 0 | 0 | 238 | 1 | 240 |
| 110 | 北海道 | 森 | 5,529 | 46 | 8,349 | 7 | 3 | 2 | 154 | ▲ 26 | 140 |
| 111 | 北海道 | 北海道八雲 | 8,221 | 5 | 562 | 0 | 0 | 0 | 236 | ▲ 19 | 217 |
| 112 | 北海道 | 苫小牧萩野 | 974 | 4 | 4,091 | 3 | 1 | 1 | 79 | ▲ 13 | 71 |
| 113 | 北海道 | 知内 | 570 | 4 | 6,952 | 6 | 2 | 1 | 291 | ▲ 22 | 278 |
| 114 | 北海道 | 長万部 | 3,229 | 12 | 3,587 | 3 | 1 | 1 | 92 | ▲ 16 | 81 |
| 115 | 北海道 | 旭川東川 | 572 | 2 | 3,956 | 3 | 1 | 1 | 305 | ▲ 7 | 303 |
| 116 | 北海道 | 音更 | 747 | 1 | 1,943 | 2 | 1 | 0 | 204 | 1 | 208 |
| 117 | 北海道 | 蘭越 | 642 | 5 | 8,478 | 7 | 3 | 2 | 144 | ▲ 18 | 138 |
| 118 | 北海道 | 鷹栖 | 992 | 2 | 2,441 | 2 | 1 | 0 | 143 | ▲ 10 | 136 |
| 119 | 北海道 | 桜ヶ岡 | 1,533 | 3 | 1,889 | 2 | 1 | 0 | 128 | 0 | 131 |
| 120 | 北海道 | 木古内 | 3,200 | 7 | 2,031 | 2 | 1 | 0 | 155 | ▲ 36 | 122 |
| 121 | 北海道 | 今金 | 2,997 | 5 | 1,609 | 1 | 1 | 0 | 149 | ▲ 9 | 142 |
| 122 | 北海道 | 白老 | 3,929 | 1 | 152 | 0 | 0 | 0 | 124 | ▲ 6 | 118 |
| 123 | 北海道 | 赤平 | 4,320 | 11 | 2,564 | 2 | 1 | 1 | 66 | ▲ 17 | 53 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 124 | 北海道 | 東神楽 | 1,662 | 5 | 2,797 | 2 | 1 | 1 | 92 | ▲ 10 | 86 |
| 125 | 北海道 | 美瑛 | 2,462 | 5 | 1,883 | 2 | 1 | 0 | 149 | ▲ 17 | 135 |
| 126 | 北海道 | 奈井江 | 996 | 2 | 1,650 | 1 | 1 | 0 | 85 | ▲ 13 | 74 |
| 127 | 北海道 | 上富良野 | 1,005 | 3 | 2,926 | 2 | 1 | 1 | 115 | ▲ 13 | 106 |
| 128 | 北海道 | 十勝池田 | 2,361 | 2 | 982 | 1 | 0 | 0 | 109 | ▲ 11 | 99 |
| 129 | 北海道 | 大葉毛 | 3,504 | 12 | 3,506 | 3 | 1 | 1 | 94 | ▲ 12 | 87 |
| 130 | 北海道 | 浦幌 | 1,231 | 4 | 3,110 | 2 | 1 | 1 | 68 | ▲ 10 | 62 |
| 131 | 北海道 | 西の里 | 780 | 21 | 27,133 | 22 | 9 | 5 | 1,012 | ▲ 50 | 998 |
| 132 | 北海道 | 石狩高岡 | 2,111 | 7 | 3,292 | 3 | 1 | 1 | 5 | ▲ 7 | 3 |
| 133 | 北海道 | 江差 | 3,575 | 12 | 3,260 | 3 | 1 | 1 | 209 | ▲ 29 | 185 |
| 134 | 北海道 | 旭岡 | 2,091 | 21 | 10,102 | 8 | 3 | 2 | 111 | ▲ 27 | 97 |
| 135 | 北海道 | 銭亀 | 2,390 | 3 | 1,151 | 1 | 0 | 0 | 53 | ▲ 5 | 49 |
| 136 | 北海道 | 羽幌 | 3,471 | 11 | 3,109 | 2 | 1 | 1 | 74 | ▲ 20 | 58 |
| 137 | 北海道 | 厚岸 | 4,162 | 13 | 3,159 | 3 | 1 | 1 | 97 | ▲ 5 | 97 |
| 138 | 北海道 | 北海道松前 | 733 | 1 | 1,189 | 1 | 0 | 0 | 548 | ▲ 138 | 411 |
| 139 | 北海道 | 鶴川 | 3,458 | 8 | 2,268 | 2 | 1 | 0 | 100 | ▲ 9 | 94 |
| 140 | 北海道 | 十勝清水 | 2,877 | 5 | 1,794 | 1 | 1 | 0 | 90 | ▲ 6 | 86 |
| 141 | 北海道 | 歌志内 | 1,335 | 1 | 908 | 1 | 0 | 0 | 27 | ▲ 5 | 23 |
| 142 | 北海道 | 花畔 | 1,113 | 2 | 1,883 | 2 | 1 | 0 | 176 | ▲ 1 | 178 |
| 143 | 北海道 | 松前福島 | 958 | 1 | 776 | 1 | 0 | 0 | 98 | ▲ 5 | 94 |
| 144 | 北海道 | 上の国 | 533 | 2 | 4,234 | 3 | 1 | 1 | 189 | ▲ 36 | 158 |
| 145 | 北海道 | 北檜山 | 1,291 | 2 | 1,306 | 1 | 0 | 0 | 149 | ▲ 8 | 142 |
| 146 | 北海道 | 古平 | 1,898 | 3 | 1,381 | 1 | 0 | 0 | 57 | ▲ 13 | 45 |
| 147 | 北海道 | 上砂川 | 420 | 1 | 2,794 | 2 | 1 | 1 | 56 | ▲ 16 | 44 |
| 148 | 北海道 | 上川 | 3,008 | 5 | 1,595 | 1 | 1 | 0 | 38 | ▲ 6 | 34 |
| 149 | 北海道 | 中富良野 | 706 | 5 | 6,962 | 6 | 2 | 1 | 119 | ▲ 16 | 112 |
| 150 | 北海道 | 増毛 | 2,221 | 3 | 1,240 | 1 | 0 | 0 | 80 | ▲ 9 | 72 |
| 151 | 北海道 | 早来 | 3,112 | 6 | 1,802 | 1 | 1 | 0 | 90 | ▲ 15 | 77 |
| 152 | 北海道 | 新冠 | 568 | 3 | 5,329 | 4 | 2 | 1 | 262 | ▲ 41 | 228 |
| 153 | 北海道 | 庶路 | 1,053 | 2 | 1,685 | 1 | 1 | 0 | 72 | ▲ 4 | 70 |
| 154 | 北海道 | 稀府 | 1,120 | 4 | 3,662 | 3 | 1 | 1 | 123 | ▲ 14 | 114 |
| 155 | 北海道 | 茂辺地 | 643 | 3 | 5,371 | 4 | 2 | 1 | 189 | ▲ 15 | 181 |
| 156 | 北海道 | 上士幌 | 1,111 | 20 | 17,633 | 14 | 6 | 3 | 160 | ▲ 56 | 127 |
| 157 | 北海道 | 定山溪 | 3,303 | 21 | 6,232 | 5 | 2 | 1 | 113 | 0 | 121 |
| 158 | 北海道 | 二セコ | 537 | 2 | 3,963 | 3 | 1 | 1 | 198 | 0 | 203 |
| 159 | 北海道 | 音別 | 560 | 1 | 1,668 | 1 | 1 | 0 | 101 | ▲ 17 | 86 |
| 160 | 北海道 | 空知太 | 1,527 | 10 | 6,715 | 5 | 2 | 1 | 104 | ▲ 16 | 96 |
| 161 | 北海道 | 喜茂別 | 557 | 1 | 2,522 | 2 | 1 | 0 | 94 | ▲ 27 | 70 |
| 162 | 北海道 | 京極 | 439 | 2 | 3,809 | 3 | 1 | 1 | 211 | ▲ 48 | 168 |
| 163 | 北海道 | 比布 | 595 | 3 | 5,567 | 4 | 2 | 1 | 152 | ▲ 32 | 127 |
| 164 | 北海道 | 伊達豊浦 | 786 | 6 | 8,247 | 7 | 3 | 2 | 243 | ▲ 101 | 154 |
| 165 | 北海道 | 絵鞆 | 1,682 | 23 | 13,834 | 11 | 5 | 3 | 94 | ▲ 38 | 75 |
| 166 | 北海道 | 登別 | 4,150 | 16 | 3,892 | 3 | 1 | 1 | 196 | ▲ 11 | 190 |
| 167 | 北海道 | 遠矢 | 1,218 | 8 | 6,241 | 5 | 2 | 1 | 104 | ▲ 15 | 97 |
| 168 | 北海道 | 女満別 | 481 | 1 | 2,867 | 2 | 1 | 1 | 199 | ▲ 13 | 190 |
| 169 | 北海道 | 熊石 | 1,376 | 4 | 2,672 | 2 | 1 | 1 | 147 | ▲ 33 | 118 |
| 170 | 北海道 | 瀬棚 | 557 | 2 | 3,121 | 2 | 1 | 1 | 148 | ▲ 10 | 142 |
| 171 | 北海道 | 中湧別 | 1,764 | 4 | 2,471 | 2 | 1 | 0 | 102 | ▲ 12 | 93 |
| 172 | 北海道 | 興部 | 4,054 | 12 | 2,912 | 2 | 1 | 1 | 41 | ▲ 9 | 36 |
| 173 | 北海道 | えりも | 1,418 | 5 | 3,856 | 3 | 1 | 1 | 267 | ▲ 29 | 243 |
| 174 | 北海道 | 西神楽 | 1,281 | 8 | 6,199 | 5 | 2 | 1 | 103 | ▲ 20 | 91 |
| 175 | 北海道 | 山部 | 616 | 3 | 4,951 | 4 | 2 | 1 | 89 | ▲ 16 | 80 |
| 176 | 北海道 | 大沼 | 439 | 1 | 3,124 | 2 | 1 | 1 | 183 | ▲ 27 | 160 |
| 177 | 北海道 | 江差乙部 | 449 | 2 | 3,476 | 3 | 1 | 1 | 243 | ▲ 31 | 217 |
| 178 | 北海道 | 久遠 | 592 | 2 | 2,649 | 2 | 1 | 1 | 95 | ▲ 11 | 88 |
| 179 | 北海道 | 仁木 | 715 | 3 | 4,623 | 4 | 2 | 1 | 284 | ▲ 35 | 256 |
| 180 | 北海道 | 妹背牛 | 451 | 3 | 5,603 | 4 | 2 | 1 | 155 | ▲ 47 | 115 |
| 181 | 北海道 | 深川沼田 | 375 | 1 | 3,574 | 3 | 1 | 1 | 183 | ▲ 36 | 152 |
| 182 | 北海道 | 幾寅 | 1,185 | 5 | 4,046 | 3 | 1 | 1 | 61 | ▲ 34 | 32 |
| 183 | 北海道 | 遠別 | 458 | 1 | 2,789 | 2 | 1 | 1 | 147 | ▲ 30 | 121 |
| 184 | 北海道 | 津別 | 470 | 3 | 6,704 | 5 | 2 | 1 | 163 | ▲ 35 | 136 |
| 185 | 北海道 | 小清水 | 602 | 3 | 5,712 | 5 | 2 | 1 | 165 | ▲ 31 | 142 |
| 186 | 北海道 | 訓子府 | 550 | 2 | 2,757 | 2 | 1 | 1 | 170 | ▲ 17 | 157 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|------|------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 187 | 北海道 | 佐呂間 | 972 | 2 | 2,016 | 2 | 1 | 0 | 146 | ▲17 | 132 |
| 188 | 北海道 | 常呂 | 652 | 4 | 5,470 | 4 | 2 | 1 | 165 | ▲26 | 146 |
| 189 | 北海道 | 滝上 | 745 | 3 | 4,696 | 4 | 2 | 1 | 54 | ▲13 | 48 |
| 190 | 北海道 | 雄武 | 1,599 | 4 | 2,636 | 2 | 1 | 1 | 56 | ▲7 | 53 |
| 191 | 北海道 | 早来追分 | 840 | 4 | 5,138 | 4 | 2 | 1 | 202 | ▲33 | 176 |
| 192 | 北海道 | 平取 | 553 | 2 | 3,284 | 3 | 1 | 1 | 84 | ▲12 | 77 |
| 193 | 北海道 | 厚賀 | 579 | 2 | 3,558 | 3 | 1 | 1 | 144 | ▲17 | 132 |
| 194 | 北海道 | あいの里 | 2,800 | 45 | 16,124 | 13 | 5 | 3 | 199 | ▲33 | 187 |
| 195 | 北海道 | 弟子屈 | 3,574 | 31 | 8,812 | 7 | 3 | 2 | 87 | ▲17 | 82 |
| 196 | 北海道 | 茶志内 | 1,429 | 9 | 6,341 | 5 | 2 | 1 | 21 | ▲21 | 8 |
| 197 | 北海道 | 日高町 | 500 | 2 | 3,426 | 3 | 1 | 1 | 81 | ▲14 | 72 |
| 198 | 北海道 | 稚内豊富 | 757 | 5 | 7,095 | 6 | 2 | 1 | 227 | ▲36 | 200 |
| 199 | 北海道 | 留辺蕊 | 1,861 | 9 | 5,025 | 4 | 2 | 1 | 84 | ▲17 | 74 |
| 200 | 北海道 | 朝里 | 2,837 | 11 | 3,991 | 3 | 1 | 1 | 412 | 7 | 424 |
| 201 | 北海道 | 銭函 | 854 | 3 | 3,615 | 3 | 1 | 1 | 221 | ▲18 | 208 |
| 202 | 北海道 | オタモイ | 1,335 | 8 | 5,800 | 5 | 2 | 1 | 115 | ▲16 | 107 |
| 203 | 北海道 | 岩見沢三笠 | 4,226 | 2 | 518 | 0 | 0 | 0 | 53 | ▲5 | 48 |
| 204 | 北海道 | 江部乙 | 1,166 | 2 | 1,844 | 1 | 1 | 0 | 30 | ▲7 | 25 |
| 205 | 北海道 | 音江 | 530 | 2 | 4,080 | 3 | 1 | 1 | 29 | ▲13 | 21 |
| 206 | 北海道 | 鷲別 | 1,785 | 6 | 3,450 | 3 | 1 | 1 | 241 | ▲9 | 237 |
| 207 | 北海道 | 登別東 | 1,777 | 9 | 4,797 | 4 | 2 | 1 | 121 | ▲19 | 109 |
| 208 | 北海道 | 七飯 | 779 | 0 | 302 | 0 | 0 | 0 | 297 | ▲22 | 275 |
| 209 | 北海道 | 南茅部 | 1,018 | 2 | 1,708 | 1 | 1 | 0 | 148 | ▲24 | 126 |
| 210 | 北海道 | 由仁 | 587 | 2 | 3,666 | 3 | 1 | 1 | 122 | ▲19 | 108 |
| 211 | 北海道 | 栗山長沼 | 918 | 2 | 1,953 | 2 | 1 | 0 | 125 | ▲11 | 117 |
| 212 | 北海道 | 新十津川 | 1,157 | 4 | 3,715 | 3 | 1 | 1 | 109 | ▲12 | 102 |
| 213 | 北海道 | 当麻 | 451 | 2 | 5,373 | 4 | 2 | 1 | 216 | ▲25 | 198 |
| 214 | 北海道 | 美深 | 6,313 | 9 | 1,489 | 1 | 0 | 0 | 26 | ▲8 | 19 |
| 215 | 北海道 | 北見枝幸 | 1,070 | 3 | 3,247 | 3 | 1 | 1 | 181 | ▲17 | 169 |
| 216 | 北海道 | 端野 | 524 | 5 | 8,665 | 7 | 3 | 2 | 335 | ▲96 | 251 |
| 217 | 北海道 | 虎杖浜 | 1,808 | 11 | 6,304 | 5 | 2 | 1 | 58 | ▲17 | 49 |
| 218 | 北海道 | 茅室 | 1,356 | 5 | 4,032 | 3 | 1 | 1 | 217 | ▲13 | 209 |
| 219 | 北海道 | 札内 | 1,230 | 7 | 5,695 | 5 | 2 | 1 | 249 | ▲16 | 241 |
| 220 | 北海道 | 阿寒 | 579 | 6 | 10,150 | 8 | 3 | 2 | 146 | ▲20 | 139 |
| 221 | 北海道 | 岩内前田 | 563 | 3 | 5,398 | 4 | 2 | 1 | 134 | ▲21 | 120 |
| 222 | 北海道 | 卯原内 | 564 | 3 | 5,827 | 5 | 2 | 1 | 35 | ▲24 | 19 |
| 223 | 北海道 | 生田原 | 716 | 3 | 3,922 | 3 | 1 | 1 | 54 | ▲12 | 47 |
| 224 | 北海道 | 登別温泉 | 5,568 | 23 | 4,135 | 3 | 1 | 1 | 117 | ▲10 | 112 |
| 225 | 北海道 | 夕張 | 5,177 | 69 | 13,271 | 11 | 4 | 3 | 27 | ▲32 | 13 |
| 226 | 北海道 | 花咲 | 1,154 | 8 | 6,659 | 5 | 2 | 1 | 24 | ▲15 | 17 |
| 227 | 北海道 | 有珠 | 1,316 | 4 | 3,339 | 3 | 1 | 1 | 64 | ▲18 | 51 |
| 228 | 北海道 | 栗沢 | 617 | 1 | 2,295 | 2 | 1 | 0 | 90 | ▲7 | 86 |
| 229 | 北海道 | 風連 | 534 | 1 | 2,486 | 2 | 1 | 0 | 80 | ▲10 | 73 |
| 230 | 北海道 | 広尾 | 3,104 | 2 | 522 | 0 | 0 | 0 | 69 | ▲7 | 62 |
| 231 | 北海道 | 霧多布 | 454 | 4 | 9,115 | 7 | 3 | 2 | 142 | ▲37 | 117 |
| 232 | 北海道 | 蘭島 | 1,030 | 4 | 3,478 | 3 | 1 | 1 | 73 | ▲8 | 70 |
| 233 | 北海道 | 月形 | 718 | 6 | 8,097 | 6 | 3 | 2 | 85 | ▲26 | 70 |
| 234 | 北海道 | 斜里 | 6,350 | 12 | 1,884 | 2 | 1 | 0 | 132 | ▲10 | 125 |
| 235 | 北海道 | 別海 | 452 | 2 | 3,576 | 3 | 1 | 1 | 218 | ▲7 | 216 |
| 236 | 北海道 | 和寒 | 641 | 2 | 3,343 | 3 | 1 | 1 | 142 | ▲13 | 134 |
| 237 | 北海道 | 香深 | 463 | 2 | 3,642 | 3 | 1 | 1 | 159 | ▲17 | 147 |
| 238 | 北海道 | 船泊 | 571 | 2 | 3,415 | 3 | 1 | 1 | 78 | ▲16 | 67 |
| 239 | 北海道 | 清水沢 | 1,301 | 4 | 3,332 | 3 | 1 | 1 | 35 | ▲14 | 26 |
| 240 | 北海道 | 浜頓別 | 4,165 | 8 | 1,836 | 1 | 1 | 0 | 55 | ▲8 | 49 |
| 241 | 北海道 | 更別 | 468 | 3 | 7,292 | 6 | 2 | 1 | 206 | ▲25 | 190 |
| 242 | 青森 | 松森 | 6,707 | 50 | 7,397 | 6 | 2 | 1 | 518 | ▲23 | 504 |
| 243 | 青森 | 沖館 | 2,735 | 2 | 720 | 1 | 0 | 0 | 549 | ▲15 | 535 |
| 244 | 青森 | 青森荒川 | 2,897 | 12 | 4,144 | 3 | 1 | 1 | 396 | ▲29 | 372 |
| 245 | 青森 | 野内 | 996 | 5 | 4,793 | 4 | 2 | 1 | 268 | ▲17 | 258 |
| 246 | 青森 | 青森新城 | 4,403 | 18 | 4,015 | 3 | 1 | 1 | 125 | ▲12 | 118 |
| 247 | 青森 | 四ツ石 | 4,065 | 15 | 3,630 | 3 | 1 | 1 | 196 | ▲20 | 181 |
| 248 | 青森 | 東野内 | 4,135 | 47 | 11,278 | 9 | 4 | 2 | 135 | ▲22 | 128 |
| 249 | 青森 | 弘前 | 8,892 | 16 | 1,751 | 1 | 1 | 0 | 325 | ▲4 | 323 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|-------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 250 | 青森 | 弘前南 | 499 | 4 | 8,751 | 7 | 3 | 2 | 503 | ▲ 26 | 489 |
| 251 | 青森 | 弘前城東 | 4,288 | 67 | 15,706 | 13 | 5 | 3 | 188 | ▲ 30 | 179 |
| 252 | 青森 | 青森八戸 | 12,061 | 202 | 16,748 | 13 | 6 | 3 | 765 | ▲ 28 | 759 |
| 253 | 青森 | 八戸高館 | 3,340 | 35 | 10,428 | 8 | 3 | 2 | 558 | ▲ 21 | 550 |
| 254 | 青森 | 八戸港 | 3,251 | 39 | 11,882 | 9 | 4 | 2 | 251 | ▲ 15 | 251 |
| 255 | 青森 | 是川 | 2,192 | 7 | 3,326 | 3 | 1 | 1 | 238 | ▲ 9 | 234 |
| 256 | 青森 | 新尻内 | 3,256 | 59 | 18,215 | 15 | 6 | 4 | 319 | ▲ 71 | 273 |
| 257 | 青森 | 八戸NW3棟 | 12,061 | 202 | 16,748 | 13 | 6 | 3 | 520 | ▲ 33 | 509 |
| 258 | 青森 | 黒石 | 3,214 | 46 | 14,339 | 11 | 5 | 3 | 215 | ▲ 33 | 201 |
| 259 | 青森 | 五所川原 | 11,087 | 30 | 2,731 | 2 | 1 | 1 | 273 | ▲ 9 | 268 |
| 260 | 青森 | 十和田 | 12,105 | 119 | 9,837 | 8 | 3 | 2 | 199 | ▲ 19 | 193 |
| 261 | 青森 | 八戸三沢 | 3,583 | 5 | 1,376 | 1 | 0 | 0 | 377 | ▲ 5 | 373 |
| 262 | 青森 | むつ | 9,575 | 26 | 2,756 | 2 | 1 | 1 | 119 | ▲ 5 | 118 |
| 263 | 青森 | 青森大湊 | 2,463 | 1 | 255 | 0 | 0 | 0 | 33 | ▲ 1 | 32 |
| 264 | 青森 | 青森小湊 | 2,018 | 15 | 7,209 | 6 | 2 | 1 | 107 | ▲ 19 | 97 |
| 265 | 青森 | 蟹田 | 2,868 | 4 | 1,552 | 1 | 1 | 0 | 84 | ▲ 9 | 77 |
| 266 | 青森 | 鯉ヶ沢 | 5,071 | 84 | 16,588 | 13 | 5 | 3 | 172 | ▲ 42 | 151 |
| 267 | 青森 | 浪岡 | 3,334 | 6 | 1,852 | 1 | 1 | 0 | 106 | ▲ 6 | 102 |
| 268 | 青森 | 野辺地 | 12,184 | 106 | 8,668 | 7 | 3 | 2 | 120 | ▲ 19 | 113 |
| 269 | 青森 | 七戸 | 5,391 | 5 | 914 | 1 | 0 | 0 | 112 | ▲ 8 | 105 |
| 270 | 青森 | 六ヶ所 | 2,470 | 35 | 13,968 | 11 | 5 | 3 | 90 | ▲ 30 | 79 |
| 271 | 青森 | 三戸 | 4,673 | 21 | 4,545 | 4 | 2 | 1 | 174 | ▲ 14 | 167 |
| 272 | 青森 | 八戸階上 | 840 | 1 | 1,096 | 1 | 0 | 0 | 115 | ▲ 8 | 108 |
| 273 | 青森 | 八戸大館 | 327 | 5 | 16,787 | 13 | 6 | 3 | 1,240 | ▲ 51 | 1,211 |
| 274 | 青森 | 百石 | 1,409 | 8 | 5,478 | 4 | 2 | 1 | 197 | ▲ 14 | 190 |
| 275 | 青森 | 八戸下田 | 1,152 | 3 | 2,425 | 2 | 1 | 0 | 115 | ▲ 7 | 111 |
| 276 | 青森 | 青森大畑 | 1,218 | 4 | 3,159 | 3 | 1 | 1 | 93 | ▲ 14 | 84 |
| 277 | 青森 | 木造 | 2,055 | 3 | 1,496 | 1 | 0 | 0 | 118 | ▲ 7 | 112 |
| 278 | 青森 | 大浦 | 630 | 3 | 4,281 | 3 | 1 | 1 | 160 | ▲ 6 | 159 |
| 279 | 青森 | 弘前藤崎 | 1,612 | 11 | 6,933 | 6 | 2 | 1 | 127 | ▲ 15 | 121 |
| 280 | 青森 | 大鰐 | 5,081 | 11 | 2,162 | 2 | 1 | 0 | 140 | ▲ 8 | 135 |
| 281 | 青森 | 板柳 | 2,324 | 12 | 5,093 | 4 | 2 | 1 | 130 | ▲ 14 | 123 |
| 282 | 青森 | 金木 | 967 | 16 | 16,972 | 14 | 6 | 3 | 287 | ▲ 53 | 257 |
| 283 | 青森 | 六戸 | 1,650 | 18 | 11,211 | 9 | 4 | 2 | 124 | ▲ 26 | 113 |
| 284 | 青森 | 上北 | 1,195 | 3 | 2,500 | 2 | 1 | 0 | 111 | ▲ 10 | 104 |
| 285 | 青森 | 五戸 | 3,867 | 15 | 3,928 | 3 | 1 | 1 | 90 | ▲ 11 | 84 |
| 286 | 青森 | 今別 | 534 | 15 | 28,022 | 22 | 9 | 6 | 162 | ▲ 177 | 22 |
| 287 | 青森 | 陸奥常盤 | 411 | 3 | 6,236 | 5 | 2 | 1 | 192 | ▲ 21 | 179 |
| 288 | 青森 | 上市川 | 2,099 | 4 | 1,740 | 1 | 1 | 0 | 28 | ▲ 5 | 25 |
| 289 | 青森 | 陸奥横浜 | 594 | 8 | 14,184 | 11 | 5 | 3 | 126 | ▲ 28 | 117 |
| 290 | 青森 | 深浦 | 780 | 17 | 22,016 | 18 | 7 | 4 | 183 | ▲ 57 | 155 |
| 291 | 青森 | 弘前森田 | 1,237 | 5 | 3,845 | 3 | 1 | 1 | 65 | ▲ 10 | 60 |
| 292 | 青森 | 田舎館 | 1,315 | 8 | 5,955 | 5 | 2 | 1 | 57 | ▲ 14 | 51 |
| 293 | 青森 | 乙供 | 1,438 | 9 | 6,344 | 5 | 2 | 1 | 75 | ▲ 16 | 67 |
| 294 | 青森 | 天間林 | 2,812 | 10 | 3,471 | 3 | 1 | 1 | 44 | ▲ 7 | 42 |
| 295 | 青森 | 田子 | 585 | 14 | 23,526 | 19 | 8 | 5 | 286 | ▲ 60 | 258 |
| 296 | 青森 | 福地 | 480 | 4 | 9,196 | 7 | 3 | 2 | 255 | ▲ 31 | 236 |
| 297 | 青森 | 北金ヶ沢 | 554 | 13 | 23,608 | 19 | 8 | 5 | 175 | ▲ 63 | 144 |
| 298 | 青森 | 弘前新和 | 1,066 | 5 | 4,862 | 4 | 2 | 1 | 54 | ▲ 10 | 51 |
| 299 | 青森 | 高杉 | 1,047 | 2 | 2,105 | 2 | 1 | 0 | 58 | ▲ 7 | 54 |
| 300 | 青森 | 奥内 | 853 | 3 | 2,966 | 2 | 1 | 1 | 88 | ▲ 10 | 82 |
| 301 | 青森 | 新平賀 | 855 | 4 | 4,096 | 3 | 1 | 1 | 247 | ▲ 9 | 243 |
| 302 | 青森 | 八戸南郷 | 589 | 6 | 10,109 | 8 | 3 | 2 | 223 | ▲ 29 | 207 |
| 303 | 青森 | 長橋 | 1,291 | 4 | 3,337 | 3 | 1 | 1 | 45 | ▲ 6 | 44 |
| 304 | 青森 | 四和 | 1,599 | 10 | 6,115 | 5 | 2 | 1 | 32 | ▲ 14 | 26 |
| 305 | 青森 | 陸奥蓬田 | 487 | 7 | 15,211 | 12 | 5 | 3 | 99 | ▲ 34 | 85 |
| 306 | 青森 | 弘前柏 | 625 | 5 | 7,333 | 6 | 2 | 1 | 186 | ▲ 21 | 174 |
| 307 | 青森 | 車力 | 734 | 6 | 8,818 | 7 | 3 | 2 | 85 | ▲ 24 | 73 |
| 308 | 青森 | 小阿弥 | 1,629 | 8 | 5,029 | 4 | 2 | 1 | 35 | ▲ 11 | 31 |
| 309 | 青森 | 弘前中里 | 614 | 4 | 6,277 | 5 | 2 | 1 | 120 | ▲ 25 | 103 |
| 310 | 青森 | 市浦 | 629 | 3 | 5,416 | 4 | 2 | 1 | 83 | ▲ 13 | 77 |
| 311 | 青森 | 青森白糖 | 488 | 4 | 8,389 | 7 | 3 | 2 | 131 | ▲ 24 | 119 |
| 312 | 青森 | 上名久井 | 699 | 5 | 7,151 | 6 | 2 | 1 | 217 | ▲ 22 | 204 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|-------------------------|---------------|--|-------------------|---------|--------|-------|------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(m ²) | 取得固定資産価額(百万円) | 1m ² あたり(円/m ²) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 313 | 青森 | 諏訪平 | 815 | 12 | 14,386 | 11 | 5 | 3 | 298 | ▲ 46 | 271 |
| 314 | 青森 | 倉石 | 569 | 4 | 7,706 | 6 | 3 | 2 | 73 | ▲ 18 | 66 |
| 315 | 青森 | 青森新郷 | 715 | 6 | 7,806 | 6 | 3 | 2 | 92 | ▲ 22 | 81 |
| 316 | 青森 | 尾上 | 1,568 | 21 | 13,092 | 10 | 4 | 3 | 72 | ▲ 51 | 38 |
| 317 | 青森 | 小泊 | 597 | 4 | 6,045 | 5 | 2 | 1 | 239 | ▲ 30 | 217 |
| 318 | 青森 | 青森大間 | 371 | 5 | 12,521 | 10 | 4 | 2 | 163 | ▲ 49 | 130 |
| 319 | 青森 | 近川駅前 | 1,339 | 6 | 4,188 | 3 | 1 | 1 | 40 | ▲ 10 | 35 |
| 320 | 青森 | 千歳平 | 4,194 | 15 | 3,668 | 3 | 1 | 1 | 39 | ▲ 12 | 32 |
| 321 | 青森 | 弘前石川 | 804 | 11 | 13,668 | 11 | 5 | 3 | 263 | ▲ 40 | 242 |
| 322 | 青森 | 弘前鶴田 | 965 | 6 | 6,159 | 5 | 2 | 1 | 178 | 9 | 195 |
| 323 | 青森 | 弘前梅沢 | 1,988 | 6 | 3,144 | 3 | 1 | 1 | 35 | ▲ 4 | 36 |
| 324 | 青森 | 稲垣 | 616 | 5 | 8,235 | 7 | 3 | 2 | 82 | ▲ 20 | 74 |
| 325 | 青森 | 名川 | 664 | 5 | 7,179 | 6 | 2 | 1 | 186 | ▲ 22 | 173 |
| 326 | 青森 | 青森 | 6,385 | 62 | 9,656 | 8 | 3 | 2 | 412 | ▲ 20 | 405 |
| 327 | 青森 | 浅虫 | 1,328 | 6 | 4,331 | 3 | 1 | 1 | 203 | ▲ 22 | 186 |
| 328 | 青森 | 温湯 | 871 | 3 | 3,523 | 3 | 1 | 1 | 67 | ▲ 11 | 61 |
| 329 | 青森 | 浜三沢 | 1,067 | 3 | 2,958 | 2 | 1 | 1 | 69 | 9 | 82 |
| 330 | 青森 | 織笠 | 1,583 | 6 | 3,925 | 3 | 1 | 1 | 50 | ▲ 9 | 46 |
| 331 | 青森 | 国吉 | 803 | 10 | 12,583 | 10 | 4 | 2 | 126 | ▲ 30 | 112 |
| 332 | 青森 | 弘前相馬 | 506 | 7 | 14,414 | 12 | 5 | 3 | 206 | ▲ 32 | 194 |
| 333 | 青森 | 目屋 | 618 | 4 | 7,144 | 6 | 2 | 1 | 53 | ▲ 20 | 42 |
| 334 | 青森 | 陸奥川内 | 582 | 8 | 14,182 | 11 | 5 | 3 | 202 | ▲ 57 | 164 |
| 335 | 青森 | 佐井 | 549 | 3 | 5,871 | 5 | 2 | 1 | 101 | ▲ 20 | 89 |
| 336 | 青森 | 石持 | 571 | 2 | 3,907 | 3 | 1 | 1 | 65 | ▲ 12 | 58 |
| 337 | 岩手 | 盛岡2 | 9,389 | 50 | 5,373 | 4 | 2 | 1 | 834 | 38 | 879 |
| 338 | 岩手 | 盛岡仙北 | 2,892 | 2 | 586 | 0 | 0 | 0 | 1,455 | 365 | 1,820 |
| 339 | 岩手 | 盛岡上田 | 4,842 | 24 | 5,040 | 4 | 2 | 1 | 496 | ▲ 10 | 493 |
| 340 | 岩手 | 青山第二 | 5,800 | 124 | 21,403 | 17 | 7 | 4 | 399 | ▲ 56 | 371 |
| 341 | 岩手 | 盛岡飯岡 | 3,685 | 42 | 11,291 | 9 | 4 | 2 | 696 | 43 | 754 |
| 342 | 岩手 | 宮古2 | 6,212 | 90 | 14,516 | 12 | 5 | 3 | 401 | ▲ 30 | 391 |
| 343 | 岩手 | 大船渡 | 5,704 | 14 | 2,436 | 2 | 1 | 0 | 327 | 42 | 372 |
| 344 | 岩手 | 岩手水沢 | 7,750 | 41 | 5,255 | 4 | 2 | 1 | 242 | ▲ 30 | 219 |
| 345 | 岩手 | 花巻 | 10,219 | 173 | 16,887 | 13 | 6 | 3 | 224 | ▲ 55 | 191 |
| 346 | 岩手 | 新宮野目 | 1,559 | 30 | 19,055 | 15 | 6 | 4 | 335 | ▲ 54 | 306 |
| 347 | 岩手 | 北上 | 9,345 | 32 | 3,435 | 3 | 1 | 1 | 239 | ▲ 18 | 226 |
| 348 | 岩手 | 相去 | 3,809 | 57 | 14,906 | 12 | 5 | 3 | 291 | ▲ 27 | 284 |
| 349 | 岩手 | 久慈 | 7,925 | 49 | 6,210 | 5 | 2 | 1 | 253 | ▲ 23 | 238 |
| 350 | 岩手 | 遠野 | 10,470 | 63 | 6,057 | 5 | 2 | 1 | 208 | ▲ 25 | 191 |
| 351 | 岩手 | 一関 | 12,277 | 23 | 1,897 | 2 | 1 | 0 | 293 | ▲ 21 | 275 |
| 352 | 岩手 | 陸前高田 | 7,103 | 64 | 9,062 | 7 | 3 | 2 | 64 | ▲ 75 | 1 |
| 353 | 岩手 | 釜石 | 5,954 | 7 | 1,192 | 1 | 0 | 0 | 303 | ▲ 45 | 259 |
| 354 | 岩手 | 釜石上中島 | 8,382 | 94 | 11,162 | 9 | 4 | 2 | 524 | 13 | 552 |
| 355 | 岩手 | 江刺 | 5,832 | 8 | 1,328 | 1 | 0 | 0 | 163 | ▲ 15 | 149 |
| 356 | 岩手 | 二戸 | 7,266 | 55 | 7,610 | 6 | 3 | 2 | 200 | ▲ 20 | 191 |
| 357 | 岩手 | 新西根 | 3,132 | 18 | 5,755 | 5 | 2 | 1 | 149 | ▲ 16 | 141 |
| 358 | 岩手 | 千厩 | 4,116 | 18 | 4,408 | 4 | 1 | 1 | 236 | ▲ 63 | 179 |
| 359 | 岩手 | 宮古大野 | 596 | 3 | 4,747 | 4 | 2 | 1 | 224 | ▲ 33 | 198 |
| 360 | 岩手 | 盛岡太田 | 4,372 | 29 | 6,663 | 5 | 2 | 1 | 240 | ▲ 16 | 232 |
| 361 | 岩手 | 滝沢 | 4,058 | 23 | 5,592 | 4 | 2 | 1 | 258 | ▲ 12 | 253 |
| 362 | 岩手 | 藤根 | 952 | 4 | 4,555 | 4 | 2 | 1 | 175 | ▲ 6 | 176 |
| 363 | 岩手 | 赤荻 | 1,215 | 9 | 7,107 | 6 | 2 | 1 | 611 | ▲ 91 | 529 |
| 364 | 岩手 | 紫波 | 1,892 | 4 | 1,961 | 2 | 1 | 0 | 401 | ▲ 25 | 379 |
| 365 | 岩手 | 矢巾 | 1,428 | 11 | 7,550 | 6 | 3 | 1 | 681 | 40 | 731 |
| 366 | 岩手 | 広瀬 | 367 | 2 | 5,033 | 4 | 2 | 1 | 52 | ▲ 10 | 49 |
| 367 | 岩手 | 盛岡乙部 | 1,400 | 5 | 3,897 | 3 | 1 | 1 | 219 | ▲ 9 | 215 |
| 368 | 岩手 | 江釣子 | 1,104 | 3 | 2,467 | 2 | 1 | 0 | 164 | ▲ 8 | 159 |
| 369 | 岩手 | 雫石 | 789 | 2 | 2,261 | 2 | 1 | 0 | 192 | ▲ 16 | 179 |
| 370 | 岩手 | 岩手 | 4,834 | 83 | 17,219 | 14 | 6 | 3 | 201 | ▲ 57 | 167 |
| 371 | 岩手 | 石鳥谷 | 1,142 | 5 | 4,253 | 3 | 1 | 1 | 177 | ▲ 12 | 170 |
| 372 | 岩手 | 水沢西根 | 5,152 | 40 | 7,688 | 6 | 3 | 2 | 233 | ▲ 15 | 229 |
| 373 | 岩手 | 新平泉 | 539 | 3 | 5,427 | 4 | 2 | 1 | 256 | ▲ 21 | 242 |
| 374 | 岩手 | 岩泉 | 3,350 | 30 | 9,094 | 7 | 3 | 2 | 284 | ▲ 38 | 258 |
| 375 | 岩手 | 小鳥谷 | 476 | 6 | 13,225 | 11 | 4 | 3 | 230 | ▲ 45 | 203 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|-------------------------|---------------|------------|-------------------|---------|--------|-------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(m ²) | 取得固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 376 | 岩手 | 摺沢 | 332 | 3 | 7,769 | 6 | 3 | 2 | 293 | ▲ 23 | 281 |
| 377 | 岩手 | 岩手川崎 | 531 | 6 | 11,820 | 9 | 4 | 2 | 86 | ▲ 27 | 74 |
| 378 | 岩手 | 水沢東山 | 796 | 3 | 4,307 | 3 | 1 | 1 | 148 | ▲ 15 | 138 |
| 379 | 岩手 | 津軽石 | 1,103 | 5 | 4,245 | 3 | 1 | 1 | 182 | 20 | 207 |
| 380 | 岩手 | 萩荘 | 1,161 | 5 | 4,393 | 4 | 1 | 1 | 348 | ▲ 21 | 333 |
| 381 | 岩手 | 花巻温泉 | 1,607 | 12 | 7,606 | 6 | 3 | 2 | 184 | ▲ 20 | 175 |
| 382 | 岩手 | 鶴住居 | 868 | 20 | 23,377 | 19 | 8 | 5 | 200 | ▲ 38 | 194 |
| 383 | 岩手 | 種市 | 578 | 6 | 9,536 | 8 | 3 | 2 | 384 | ▲ 41 | 356 |
| 384 | 岩手 | 釜石広田 | 483 | 2 | 4,429 | 4 | 1 | 1 | 217 | ▲ 106 | 117 |
| 385 | 岩手 | 金田一 | 1,261 | 14 | 10,750 | 9 | 4 | 2 | 229 | ▲ 42 | 202 |
| 386 | 岩手 | 渋民 | 1,110 | 6 | 5,542 | 4 | 2 | 1 | 219 | ▲ 12 | 214 |
| 387 | 岩手 | 好摩 | 444 | 6 | 14,266 | 11 | 5 | 3 | 426 | ▲ 35 | 410 |
| 388 | 岩手 | 水沢小山 | 563 | 6 | 10,197 | 8 | 3 | 2 | 148 | ▲ 40 | 121 |
| 389 | 岩手 | 胆沢 | 419 | 2 | 5,052 | 4 | 2 | 1 | 133 | ▲ 16 | 124 |
| 390 | 岩手 | 軽米 | 672 | 12 | 18,459 | 15 | 6 | 4 | 466 | ▲ 158 | 333 |
| 391 | 岩手 | 豊間根 | 753 | 7 | 8,786 | 7 | 3 | 2 | 492 | ▲ 16 | 488 |
| 392 | 岩手 | 住田 | 376 | 1 | 2,747 | 2 | 1 | 1 | 282 | ▲ 10 | 276 |
| 393 | 岩手 | 細浦 | 1,069 | 5 | 4,324 | 3 | 1 | 1 | 200 | ▲ 4 | 201 |
| 394 | 岩手 | 田老 | 861 | 26 | 30,508 | 24 | 10 | 6 | 111 | ▲ 3 | 148 |
| 395 | 岩手 | 岩手上郷 | 704 | 7 | 10,124 | 8 | 3 | 2 | 226 | ▲ 36 | 203 |
| 396 | 岩手 | 釜石平田 | 1,173 | 4 | 3,720 | 3 | 1 | 1 | 318 | 21 | 344 |
| 397 | 岩手 | 六原 | 1,501 | 8 | 5,391 | 4 | 2 | 1 | 69 | ▲ 12 | 64 |
| 398 | 岩手 | 三陸 | 1,196 | 30 | 24,703 | 20 | 8 | 5 | 179 | 73 | 285 |
| 399 | 岩手 | 綾里 | 598 | 8 | 14,011 | 11 | 5 | 3 | 185 | ▲ 38 | 166 |
| 400 | 岩手 | 宮古小川 | 549 | 4 | 7,032 | 6 | 2 | 1 | 100 | ▲ 25 | 84 |
| 401 | 岩手 | 普代 | 538 | 4 | 7,606 | 6 | 3 | 2 | 338 | ▲ 35 | 314 |
| 402 | 岩手 | 宮古八木 | 718 | 6 | 8,020 | 6 | 3 | 2 | 237 | ▲ 28 | 220 |
| 403 | 岩手 | 湯口 | 1,278 | 10 | 7,687 | 6 | 3 | 2 | 99 | ▲ 19 | 91 |
| 404 | 岩手 | 和賀 | 1,195 | 2 | 1,845 | 1 | 1 | 0 | 147 | ▲ 7 | 142 |
| 405 | 岩手 | 滝沢駅前 | 1,192 | 12 | 10,123 | 8 | 3 | 2 | 212 | ▲ 32 | 193 |
| 406 | 岩手 | 大槌 | 4,036 | 39 | 9,545 | 8 | 3 | 2 | 87 | ▲ 15 | 85 |
| 407 | 岩手 | 一戸 | 1,228 | 4 | 3,360 | 3 | 1 | 1 | 154 | ▲ 94 | 65 |
| 408 | 岩手 | 伊手 | 610 | 4 | 6,948 | 6 | 2 | 1 | 59 | ▲ 19 | 49 |
| 409 | 岩手 | 上平沢 | 1,432 | 6 | 4,312 | 3 | 1 | 1 | 149 | ▲ 14 | 140 |
| 410 | 岩手 | 盛岡東和 | 1,949 | 8 | 3,849 | 3 | 1 | 1 | 128 | ▲ 20 | 113 |
| 411 | 岩手 | 九戸 | 616 | 8 | 12,468 | 10 | 4 | 2 | 189 | ▲ 46 | 159 |
| 412 | 岩手 | 唐丹 | 595 | 11 | 17,829 | 14 | 6 | 4 | 383 | ▲ 19 | 388 |
| 413 | 岩手 | 小本 | 1,227 | 6 | 5,202 | 4 | 2 | 1 | 111 | ▲ 19 | 99 |
| 414 | 岩手 | 姉体 | 1,002 | 1 | 882 | 1 | 0 | 0 | 163 | ▲ 2 | 162 |
| 415 | 岩手 | 二子 | 2,847 | 4 | 1,359 | 1 | 0 | 0 | 171 | ▲ 2 | 170 |
| 416 | 岩手 | 水沢飯豊 | 1,404 | 3 | 2,387 | 2 | 1 | 0 | 94 | ▲ 5 | 92 |
| 417 | 岩手 | 盛岡西山 | 1,494 | 7 | 4,560 | 4 | 2 | 1 | 55 | ▲ 13 | 49 |
| 418 | 岩手 | 葛巻 | 634 | 8 | 12,919 | 10 | 4 | 3 | 206 | ▲ 76 | 147 |
| 419 | 岩手 | 平館 | 892 | 3 | 2,924 | 2 | 1 | 1 | 132 | ▲ 16 | 120 |
| 420 | 岩手 | 東八幡平 | 505 | 6 | 12,181 | 10 | 4 | 2 | 157 | ▲ 28 | 145 |
| 421 | 岩手 | 大迫 | 629 | 4 | 6,458 | 5 | 2 | 1 | 242 | ▲ 36 | 214 |
| 422 | 岩手 | 金ヶ崎 | 855 | 3 | 3,631 | 3 | 1 | 1 | 226 | ▲ 18 | 213 |
| 423 | 岩手 | 前沢 | 1,004 | 2 | 2,384 | 2 | 1 | 0 | 301 | ▲ 5 | 299 |
| 424 | 岩手 | 衣川 | 573 | 2 | 4,053 | 3 | 1 | 1 | 177 | ▲ 35 | 147 |
| 425 | 岩手 | 花泉 | 433 | 6 | 12,961 | 10 | 4 | 3 | 450 | ▲ 100 | 367 |
| 426 | 岩手 | 宮守 | 627 | 5 | 7,205 | 6 | 2 | 1 | 349 | ▲ 33 | 325 |
| 427 | 岩手 | 安代 | 671 | 7 | 11,160 | 9 | 4 | 2 | 246 | ▲ 27 | 234 |
| 428 | 岩手 | 田山 | 550 | 4 | 7,049 | 6 | 2 | 1 | 120 | ▲ 47 | 82 |
| 429 | 岩手 | 湯田 | 730 | 3 | 4,268 | 3 | 1 | 1 | 95 | ▲ 17 | 83 |
| 430 | 岩手 | 室根 | 827 | 9 | 11,268 | 9 | 4 | 2 | 92 | ▲ 28 | 79 |
| 431 | 岩手 | 宮古新里 | 526 | 5 | 10,225 | 8 | 3 | 2 | 167 | ▲ 42 | 138 |
| 432 | 岩手 | 浄法寺 | 578 | 10 | 17,990 | 14 | 6 | 4 | 280 | ▲ 79 | 225 |
| 433 | 岩手 | 岩手大東 | 919 | 3 | 3,397 | 3 | 1 | 1 | 208 | ▲ 19 | 194 |
| 434 | 岩手 | 水沢藤沢 | 500 | 4 | 8,843 | 7 | 3 | 2 | 282 | ▲ 36 | 258 |
| 435 | 岩手 | 田野畑 | 540 | 5 | 9,108 | 7 | 3 | 2 | 191 | ▲ 29 | 174 |
| 436 | 岩手 | 宮古川井 | 681 | 7 | 10,530 | 8 | 3 | 2 | 86 | ▲ 28 | 71 |
| 437 | 宮城 | 仙台青葉通 | 42,368 | 272 | 6,411 | 5 | 2 | 1 | 5,780 | 1226 | 7,014 |
| 438 | 宮城 | 仙台長町 | 6,590 | 243 | 36,868 | 29 | 12 | 7 | 1,130 | 182 | 1,360 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 439 | 宮城 | 台原 | 13,298 | 58 | 4,370 | 3 | 1 | 1 | 578 | 34 | 617 |
| 440 | 宮城 | 愛子 | 1,828 | 14 | 7,748 | 6 | 3 | 2 | 754 | 77 | 842 |
| 441 | 宮城 | 岩切 | 1,388 | 3 | 2,423 | 2 | 1 | 0 | 498 | 2 | 503 |
| 442 | 宮城 | 仙台高砂 | 2,341 | 9 | 3,980 | 3 | 1 | 1 | 1,239 | 63 | 1,307 |
| 443 | 宮城 | 鶴ヶ谷 | 7,339 | 21 | 2,849 | 2 | 1 | 1 | 549 | 7 | 560 |
| 444 | 宮城 | 菅竹料金 | 12,474 | 490 | 39,317 | 31 | 13 | 8 | 403 | 0 | 455 |
| 445 | 宮城 | 榴ヶ岡 | 7,642 | 113 | 14,751 | 12 | 5 | 3 | 880 | 31 | 931 |
| 446 | 宮城 | 南小泉 | 3,282 | 22 | 6,672 | 5 | 2 | 1 | 1,542 | 132 | 1,682 |
| 447 | 宮城 | 荒井 | 3,633 | 40 | 11,121 | 9 | 4 | 2 | 1,121 | 123 | 1,259 |
| 448 | 宮城 | 仙台中田 | 2,565 | 14 | 5,647 | 5 | 2 | 1 | 679 | 49 | 736 |
| 449 | 宮城 | 西多賀 | 4,612 | 30 | 6,503 | 5 | 2 | 1 | 520 | 25 | 553 |
| 450 | 宮城 | 仙台泉 | 4,538 | 169 | 37,264 | 30 | 12 | 7 | 929 | 5 | 983 |
| 451 | 宮城 | 野村 | 7,252 | 186 | 25,612 | 20 | 8 | 5 | 503 | ▲ 20 | 516 |
| 452 | 宮城 | 泉ヶ岳 | 6,252 | 34 | 5,375 | 4 | 2 | 1 | 75 | ▲ 11 | 71 |
| 453 | 宮城 | 門脇 | 7,658 | 132 | 17,272 | 14 | 6 | 3 | 211 | 21 | 255 |
| 454 | 宮城 | 塩釜 | 18,125 | 80 | 4,432 | 4 | 1 | 1 | 240 | ▲ 14 | 232 |
| 455 | 宮城 | 古川 | 15,807 | 36 | 2,271 | 2 | 1 | 0 | 343 | 8 | 354 |
| 456 | 宮城 | 気仙沼 | 19,694 | 141 | 7,143 | 6 | 2 | 1 | 104 | ▲ 15 | 98 |
| 457 | 宮城 | 仙南白石 | 11,342 | 83 | 7,323 | 6 | 2 | 1 | 127 | ▲ 17 | 119 |
| 458 | 宮城 | 名取 | 2,448 | 5 | 2,003 | 2 | 1 | 0 | 631 | 69 | 703 |
| 459 | 宮城 | 岩沼桜 | 4,934 | 14 | 2,800 | 2 | 1 | 1 | 665 | 34 | 703 |
| 460 | 宮城 | 仙南 | 6,727 | 34 | 5,074 | 4 | 2 | 1 | 214 | ▲ 1 | 220 |
| 461 | 宮城 | 村田 | 1,736 | 7 | 4,159 | 3 | 1 | 1 | 209 | ▲ 20 | 194 |
| 462 | 宮城 | 仙南船岡 | 2,041 | 57 | 27,732 | 22 | 9 | 5 | 388 | ▲ 46 | 378 |
| 463 | 宮城 | 利府 | 1,337 | 4 | 2,681 | 2 | 1 | 1 | 771 | 67 | 842 |
| 464 | 宮城 | 富谷 | 1,330 | 7 | 5,357 | 4 | 2 | 1 | 355 | 9 | 371 |
| 465 | 宮城 | 明石交換所 | 2,192 | 46 | 21,128 | 17 | 7 | 4 | 201 | ▲ 41 | 188 |
| 466 | 宮城 | 築館源光 | 8,677 | 90 | 10,372 | 8 | 3 | 2 | 152 | ▲ 39 | 126 |
| 467 | 宮城 | 迫 | 7,487 | 14 | 1,866 | 1 | 1 | 0 | 134 | 6 | 142 |
| 468 | 宮城 | 宮城河北 | 1,684 | 7 | 4,358 | 3 | 1 | 1 | 174 | ▲ 5 | 174 |
| 469 | 宮城 | 矢本 | 1,932 | 44 | 22,914 | 18 | 8 | 5 | 577 | ▲ 44 | 564 |
| 470 | 宮城 | 八木山 | 804 | 8 | 10,161 | 8 | 3 | 2 | 2,823 | 53 | 2,889 |
| 471 | 宮城 | 多賀城 | 2,872 | 38 | 13,067 | 10 | 4 | 3 | 774 | ▲ 55 | 736 |
| 472 | 宮城 | 仙台松島 | 4,399 | 11 | 2,420 | 2 | 1 | 0 | 165 | ▲ 8 | 160 |
| 473 | 宮城 | 七ヶ浜 | 2,054 | 51 | 25,034 | 20 | 8 | 5 | 314 | ▲ 41 | 306 |
| 474 | 宮城 | 栗駒 | 1,728 | 6 | 3,611 | 3 | 1 | 1 | 158 | ▲ 19 | 144 |
| 475 | 宮城 | 折立 | 2,735 | 12 | 4,330 | 3 | 1 | 1 | 373 | ▲ 4 | 374 |
| 476 | 宮城 | 三本木 | 1,416 | 5 | 3,598 | 3 | 1 | 1 | 219 | ▲ 12 | 212 |
| 477 | 宮城 | 仙台中山 | 1,871 | 21 | 11,177 | 9 | 4 | 2 | 1,174 | 111 | 1,300 |
| 478 | 宮城 | 大衡 | 3,964 | 26 | 6,566 | 5 | 2 | 1 | 151 | ▲ 16 | 143 |
| 479 | 宮城 | 中新田 | 2,005 | 6 | 3,219 | 3 | 1 | 1 | 236 | ▲ 12 | 229 |
| 480 | 宮城 | 亘理 | 1,530 | 6 | 3,822 | 3 | 1 | 1 | 401 | ▲ 10 | 396 |
| 481 | 宮城 | 石越 | 589 | 4 | 6,706 | 5 | 2 | 1 | 125 | ▲ 22 | 111 |
| 482 | 宮城 | 歌津 | 1,041 | 37 | 35,441 | 28 | 12 | 7 | 191 | ▲ 116 | 122 |
| 483 | 宮城 | 角田 | 6,099 | 20 | 3,221 | 3 | 1 | 1 | 155 | ▲ 8 | 152 |
| 484 | 宮城 | 鹿島台 | 1,421 | 8 | 5,460 | 4 | 2 | 1 | 221 | ▲ 16 | 212 |
| 485 | 宮城 | 生出 | 1,313 | 4 | 2,856 | 2 | 1 | 1 | 193 | ▲ 7 | 190 |
| 486 | 宮城 | 仙台今泉 | 2,341 | 9 | 3,997 | 3 | 1 | 1 | 572 | 21 | 598 |
| 487 | 宮城 | 仙南槻木 | 983 | 4 | 4,262 | 3 | 1 | 1 | 440 | 6 | 451 |
| 488 | 宮城 | 第2高館 | 2,379 | 11 | 4,704 | 4 | 2 | 1 | 247 | 4 | 258 |
| 489 | 宮城 | 古川中田 | 488 | 3 | 5,626 | 4 | 2 | 1 | 276 | ▲ 4 | 279 |
| 490 | 宮城 | 古川南郷 | 632 | 2 | 2,747 | 2 | 1 | 1 | 180 | ▲ 5 | 179 |
| 491 | 宮城 | 若柳 | 3,878 | 20 | 5,071 | 4 | 2 | 1 | 136 | ▲ 14 | 129 |
| 492 | 宮城 | 渡波 | 3,726 | 77 | 20,560 | 16 | 7 | 4 | 130 | ▲ 139 | 18 |
| 493 | 宮城 | 西古川 | 1,452 | 5 | 3,698 | 3 | 1 | 1 | 177 | ▲ 17 | 165 |
| 494 | 宮城 | 石巻階上 | 858 | 5 | 5,732 | 5 | 2 | 1 | 296 | ▲ 25 | 279 |
| 495 | 宮城 | 関上 | 1,073 | 3 | 2,851 | 2 | 1 | 1 | 309 | ▲ 6 | 307 |
| 496 | 宮城 | 丸森 | 1,440 | 9 | 5,956 | 5 | 2 | 1 | 182 | ▲ 24 | 166 |
| 497 | 宮城 | 坂元 | 625 | 2 | 2,497 | 2 | 1 | 0 | 143 | ▲ 8 | 138 |
| 498 | 宮城 | 山下 | 2,095 | 26 | 12,489 | 10 | 4 | 2 | 166 | ▲ 23 | 159 |
| 499 | 宮城 | 大郷 | 1,573 | 4 | 2,778 | 2 | 1 | 1 | 118 | ▲ 7 | 115 |
| 500 | 宮城 | 古川小野田 | 779 | 8 | 10,391 | 8 | 3 | 2 | 188 | ▲ 28 | 173 |
| 501 | 宮城 | 古川松山 | 510 | 3 | 5,400 | 4 | 2 | 1 | 338 | ▲ 34 | 311 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|------|------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 502 | 宮城 | 岩出山 | 1,367 | 5 | 3,329 | 3 | 1 | 1 | 166 | ▲ 14 | 157 |
| 503 | 宮城 | 涌谷 | 2,156 | 6 | 2,585 | 2 | 1 | 1 | 203 | ▲ 9 | 198 |
| 504 | 宮城 | 笈岳 | 750 | 4 | 5,893 | 5 | 2 | 1 | 117 | ▲ 11 | 114 |
| 505 | 宮城 | 田尻 | 634 | 4 | 6,049 | 5 | 2 | 1 | 404 | ▲ 30 | 382 |
| 506 | 宮城 | 小牛田 | 9,764 | 155 | 15,925 | 13 | 5 | 3 | 144 | ▲ 35 | 130 |
| 507 | 宮城 | 北浦駅前 | 1,157 | 2 | 1,569 | 1 | 1 | 0 | 110 | ▲ 1 | 111 |
| 508 | 宮城 | 寺崎 | 618 | 2 | 2,696 | 2 | 1 | 1 | 214 | ▲ 17 | 201 |
| 509 | 宮城 | 女川 | 9,481 | 72 | 7,625 | 6 | 3 | 2 | 34 | ▲ 44 | 1 |
| 510 | 宮城 | 志津川 | 2,787 | 43 | 15,573 | 12 | 5 | 3 | 106 | ▲ 42 | 84 |
| 511 | 宮城 | 本吉 | 317 | 2 | 6,201 | 5 | 2 | 1 | 434 | ▲ 61 | 381 |
| 512 | 宮城 | 唐桑 | 858 | 29 | 33,675 | 27 | 11 | 7 | 103 | ▲ 49 | 99 |
| 513 | 宮城 | 荒谷 | 750 | 9 | 11,771 | 9 | 4 | 2 | 158 | ▲ 31 | 142 |
| 514 | 宮城 | 芋沢 | 1,521 | 13 | 8,846 | 7 | 3 | 2 | 86 | ▲ 17 | 81 |
| 515 | 宮城 | 円田 | 1,688 | 7 | 4,151 | 3 | 1 | 1 | 97 | ▲ 10 | 92 |
| 516 | 宮城 | 色麻 | 768 | 6 | 8,258 | 7 | 3 | 2 | 132 | ▲ 22 | 122 |
| 517 | 宮城 | 古川鳴子 | 3,503 | 16 | 4,663 | 4 | 2 | 1 | 157 | ▲ 21 | 143 |
| 518 | 宮城 | 一迫 | 524 | 4 | 8,583 | 7 | 3 | 2 | 276 | ▲ 32 | 256 |
| 519 | 宮城 | 登米 | 1,563 | 7 | 4,290 | 3 | 1 | 1 | 191 | ▲ 13 | 183 |
| 520 | 宮城 | 古川南方 | 807 | 11 | 13,207 | 11 | 4 | 3 | 219 | ▲ 37 | 200 |
| 521 | 宮城 | 広淵 | 1,343 | 6 | 4,390 | 4 | 1 | 1 | 255 | 10 | 271 |
| 522 | 宮城 | 野蒜 | 1,199 | 40 | 33,197 | 27 | 11 | 7 | 357 | ▲ 56 | 346 |
| 523 | 宮城 | 遠刈田 | 1,386 | 7 | 5,088 | 4 | 2 | 1 | 122 | ▲ 15 | 114 |
| 524 | 宮城 | 高清水 | 570 | 6 | 10,952 | 9 | 4 | 2 | 371 | ▲ 39 | 347 |
| 525 | 宮城 | 金成 | 1,438 | 6 | 4,343 | 3 | 1 | 1 | 124 | ▲ 16 | 113 |
| 526 | 宮城 | 仙南北郷 | 1,065 | 4 | 3,397 | 3 | 1 | 1 | 113 | ▲ 6 | 112 |
| 527 | 宮城 | 古川宮崎 | 589 | 7 | 12,044 | 10 | 4 | 2 | 172 | ▲ 26 | 162 |
| 528 | 宮城 | 瀬峰 | 450 | 6 | 13,845 | 11 | 5 | 3 | 310 | ▲ 52 | 277 |
| 529 | 宮城 | 鶯沢 | 1,153 | 3 | 2,909 | 2 | 1 | 1 | 53 | ▲ 11 | 46 |
| 530 | 宮城 | 米谷 | 918 | 3 | 3,672 | 3 | 1 | 1 | 92 | ▲ 16 | 81 |
| 531 | 宮城 | 宮城河南 | 343 | 2 | 4,804 | 4 | 2 | 1 | 369 | ▲ 24 | 352 |
| 532 | 宮城 | 鳴瀬 | 1,092 | 4 | 3,650 | 3 | 1 | 1 | 179 | ▲ 13 | 171 |
| 533 | 宮城 | 作並 | 185 | 0 | 2,148 | 2 | 1 | 0 | 149 | ▲ 3 | 149 |
| 534 | 宮城 | 仙南川崎 | 1,134 | 8 | 7,372 | 6 | 2 | 1 | 153 | ▲ 26 | 136 |
| 535 | 宮城 | 仙南大内 | 729 | 5 | 7,337 | 6 | 2 | 1 | 119 | ▲ 25 | 103 |
| 536 | 宮城 | 牡鹿 | 1,513 | 15 | 9,930 | 8 | 3 | 2 | 72 | 27 | 112 |
| 537 | 宮城 | 石巻津山 | 1,074 | 4 | 3,449 | 3 | 1 | 1 | 90 | ▲ 13 | 82 |
| 538 | 宮城 | 古川新田 | 381 | 3 | 6,598 | 5 | 2 | 1 | 131 | ▲ 22 | 117 |
| 539 | 宮城 | 古川米山 | 512 | 5 | 9,789 | 8 | 3 | 2 | 177 | ▲ 31 | 159 |
| 540 | 宮城 | 石巻雄勝 | 1,404 | 13 | 9,140 | 7 | 3 | 2 | 46 | ▲ 11 | 47 |
| 541 | 宮城 | 石巻大島 | 332 | 1 | 4,142 | 3 | 1 | 1 | 243 | ▲ 9 | 239 |
| 542 | 秋田 | 新棟秋田 | 14,228 | 89 | 6,220 | 5 | 2 | 1 | 296 | ▲ 9 | 295 |
| 543 | 秋田 | 秋田大町 | 10,510 | 5 | 461 | 0 | 0 | 0 | 245 | ▲ 7 | 238 |
| 544 | 秋田 | 土崎 | 8,233 | 34 | 4,138 | 3 | 1 | 1 | 209 | ▲ 16 | 198 |
| 545 | 秋田 | 秋田仁井田 | 2,003 | 7 | 3,628 | 3 | 1 | 1 | 328 | ▲ 13 | 320 |
| 546 | 秋田 | 能代 | 12,378 | 21 | 1,671 | 1 | 1 | 0 | 98 | ▲ 14 | 86 |
| 547 | 秋田 | 東能代 | 1,540 | 9 | 5,770 | 5 | 2 | 1 | 135 | ▲ 21 | 122 |
| 548 | 秋田 | 横手 | 8,906 | 19 | 2,101 | 2 | 1 | 0 | 164 | ▲ 7 | 160 |
| 549 | 秋田 | 秋田大館 | 7,303 | 49 | 6,652 | 5 | 2 | 1 | 141 | ▲ 25 | 124 |
| 550 | 秋田 | 十二所 | 1,707 | 3 | 1,811 | 1 | 1 | 0 | 45 | ▲ 8 | 39 |
| 551 | 秋田 | 秋田本荘 | 9,892 | 20 | 2,010 | 2 | 1 | 0 | 188 | ▲ 5 | 186 |
| 552 | 秋田 | 男鹿 | 7,028 | 31 | 4,357 | 3 | 1 | 1 | 79 | ▲ 7 | 77 |
| 553 | 秋田 | 秋田湯沢 | 5,714 | 34 | 5,995 | 5 | 2 | 1 | 72 | ▲ 38 | 42 |
| 554 | 秋田 | 大曲 | 15,261 | 125 | 8,179 | 7 | 3 | 2 | 105 | ▲ 20 | 97 |
| 555 | 秋田 | 鹿角 | 11,037 | 22 | 1,969 | 2 | 1 | 0 | 142 | ▲ 12 | 133 |
| 556 | 秋田 | 大館鷹巣 | 9,720 | 16 | 1,648 | 1 | 1 | 0 | 117 | ▲ 13 | 106 |
| 557 | 秋田 | 五城目 | 3,241 | 29 | 8,952 | 7 | 3 | 2 | 116 | ▲ 25 | 103 |
| 558 | 秋田 | 秋田追分 | 939 | 2 | 1,884 | 2 | 1 | 0 | 202 | ▲ 4 | 201 |
| 559 | 秋田 | 天王 | 704 | 3 | 3,747 | 3 | 1 | 1 | 230 | ▲ 30 | 205 |
| 560 | 秋田 | 秋田大湯 | 629 | 2 | 3,283 | 3 | 1 | 1 | 335 | ▲ 6 | 334 |
| 561 | 秋田 | 仁賀保 | 1,362 | 9 | 6,338 | 5 | 2 | 1 | 117 | ▲ 16 | 109 |
| 562 | 秋田 | 象潟 | 1,558 | 5 | 3,216 | 3 | 1 | 1 | 231 | ▲ 24 | 212 |
| 563 | 秋田 | 横手神岡 | 1,089 | 3 | 2,584 | 2 | 1 | 1 | 84 | ▲ 11 | 77 |
| 564 | 秋田 | 角館 | 4,126 | 7 | 1,605 | 1 | 1 | 0 | 171 | ▲ 11 | 162 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|------|------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 565 | 秋田 | 西馬音内 | 689 | 6 | 9,425 | 8 | 3 | 2 | 257 | ▲ 39 | 231 |
| 566 | 秋田 | 東成瀬 | 509 | 2 | 4,351 | 3 | 1 | 1 | 75 | ▲ 15 | 65 |
| 567 | 秋田 | 外旭川 | 2,836 | 24 | 8,530 | 7 | 3 | 2 | 194 | ▲ 30 | 176 |
| 568 | 秋田 | 釈迦内 | 4,068 | 11 | 2,811 | 2 | 1 | 1 | 66 | ▲ 17 | 53 |
| 569 | 秋田 | 太平 | 1,894 | 9 | 4,875 | 4 | 2 | 1 | 76 | ▲ 15 | 68 |
| 570 | 秋田 | 下浜 | 1,155 | 2 | 2,037 | 2 | 1 | 0 | 60 | ▲ 13 | 50 |
| 571 | 秋田 | 角間川 | 1,357 | 7 | 5,314 | 4 | 2 | 1 | 90 | ▲ 21 | 76 |
| 572 | 秋田 | 内小友 | 997 | 4 | 4,337 | 3 | 1 | 1 | 64 | ▲ 17 | 52 |
| 573 | 秋田 | 比内 | 1,676 | 10 | 6,154 | 5 | 2 | 1 | 188 | ▲ 23 | 173 |
| 574 | 秋田 | 合川 | 2,868 | 3 | 1,177 | 1 | 0 | 0 | 25 | ▲ 5 | 21 |
| 575 | 秋田 | 八郎潟 | 1,196 | 3 | 2,645 | 2 | 1 | 1 | 171 | ▲ 20 | 155 |
| 576 | 秋田 | 横手六郷 | 1,227 | 4 | 3,610 | 3 | 1 | 1 | 115 | ▲ 20 | 100 |
| 577 | 秋田 | 森岳 | 488 | 2 | 4,993 | 4 | 2 | 1 | 228 | ▲ 44 | 191 |
| 578 | 秋田 | 由利 | 855 | 2 | 2,675 | 2 | 1 | 1 | 100 | ▲ 17 | 87 |
| 579 | 秋田 | 稲川 | 561 | 8 | 14,210 | 11 | 5 | 3 | 233 | ▲ 42 | 210 |
| 580 | 秋田 | 横手雄勝 | 485 | 5 | 10,396 | 8 | 3 | 2 | 262 | ▲ 55 | 220 |
| 581 | 秋田 | 八竜 | 515 | 3 | 6,453 | 5 | 2 | 1 | 136 | ▲ 34 | 110 |
| 582 | 秋田 | 琴丘 | 588 | 1 | 1,139 | 1 | 0 | 0 | 108 | ▲ 17 | 92 |
| 583 | 秋田 | 刈和野 | 864 | 4 | 4,487 | 4 | 1 | 1 | 117 | ▲ 17 | 106 |
| 584 | 秋田 | 中仙 | 423 | 2 | 5,324 | 4 | 2 | 1 | 147 | ▲ 26 | 128 |
| 585 | 秋田 | 小坂 | 1,447 | 9 | 6,076 | 5 | 2 | 1 | 127 | ▲ 21 | 114 |
| 586 | 秋田 | 東由利 | 521 | 3 | 6,654 | 5 | 2 | 1 | 124 | ▲ 25 | 107 |
| 587 | 秋田 | 秋田太田 | 788 | 5 | 5,840 | 5 | 2 | 1 | 155 | ▲ 14 | 149 |
| 588 | 秋田 | 千畑 | 635 | 1 | 2,101 | 2 | 1 | 0 | 119 | ▲ 15 | 107 |
| 589 | 秋田 | 秋田井川 | 637 | 7 | 10,630 | 8 | 4 | 2 | 236 | ▲ 29 | 221 |
| 590 | 秋田 | 飯田川 | 1,575 | 4 | 2,288 | 2 | 1 | 0 | 133 | ▲ 18 | 118 |
| 591 | 秋田 | 若美 | 672 | 5 | 7,088 | 6 | 2 | 1 | 104 | ▲ 24 | 89 |
| 592 | 秋田 | 二ツ井 | 2,642 | 12 | 4,525 | 4 | 1 | 1 | 155 | ▲ 26 | 135 |
| 593 | 秋田 | 花岡 | 1,538 | 5 | 3,061 | 2 | 1 | 1 | 62 | ▲ 7 | 59 |
| 594 | 秋田 | 雄和 | 394 | 2 | 5,297 | 4 | 2 | 1 | 142 | ▲ 21 | 128 |
| 595 | 秋田 | 上小阿仁 | 461 | 2 | 5,072 | 4 | 2 | 1 | 125 | ▲ 25 | 107 |
| 596 | 秋田 | 八森 | 444 | 3 | 6,007 | 5 | 2 | 1 | 106 | ▲ 25 | 89 |
| 597 | 秋田 | 沢目 | 434 | 1 | 2,928 | 2 | 1 | 1 | 82 | ▲ 13 | 73 |
| 598 | 秋田 | 田沢湖 | 1,585 | 10 | 6,187 | 5 | 2 | 1 | 119 | ▲ 29 | 98 |
| 599 | 秋田 | 米内沢 | 1,185 | 4 | 3,257 | 3 | 1 | 1 | 124 | ▲ 16 | 113 |
| 600 | 秋田 | 秋田船越 | 1,468 | 7 | 5,035 | 4 | 2 | 1 | 124 | ▲ 14 | 117 |
| 601 | 秋田 | 秋田河辺 | 928 | 4 | 4,013 | 3 | 1 | 1 | 211 | ▲ 13 | 203 |
| 602 | 秋田 | 矢島 | 1,893 | 10 | 5,184 | 4 | 2 | 1 | 111 | ▲ 17 | 101 |
| 603 | 秋田 | 秋田北浦 | 1,765 | 3 | 1,868 | 1 | 1 | 0 | 47 | ▲ 24 | 25 |
| 604 | 秋田 | 金浦 | 853 | 11 | 12,634 | 10 | 4 | 2 | 191 | ▲ 41 | 166 |
| 605 | 秋田 | 八幡平 | 855 | 5 | 5,920 | 5 | 2 | 1 | 75 | ▲ 17 | 66 |
| 606 | 秋田 | 阿仁 | 688 | 5 | 6,674 | 5 | 2 | 1 | 100 | ▲ 23 | 85 |
| 607 | 秋田 | 横手神代 | 542 | 3 | 5,652 | 5 | 2 | 1 | 188 | ▲ 34 | 162 |
| 608 | 秋田 | 秋田脇本 | 2,904 | 3 | 1,097 | 1 | 0 | 0 | 44 | ▲ 7 | 38 |
| 609 | 秋田 | 由利院内 | 472 | 9 | 19,468 | 16 | 6 | 4 | 190 | ▲ 55 | 161 |
| 610 | 秋田 | 平鹿 | 1,052 | 2 | 2,142 | 2 | 1 | 0 | 91 | ▲ 13 | 81 |
| 611 | 秋田 | 雄物川 | 769 | 6 | 7,289 | 6 | 2 | 1 | 170 | ▲ 29 | 150 |
| 612 | 秋田 | 西目 | 377 | 2 | 4,829 | 4 | 2 | 1 | 318 | ▲ 28 | 297 |
| 613 | 秋田 | 増田 | 1,401 | 7 | 4,992 | 4 | 2 | 1 | 108 | ▲ 15 | 100 |
| 614 | 秋田 | 横手大森 | 611 | 6 | 9,708 | 8 | 3 | 2 | 187 | ▲ 45 | 155 |
| 615 | 秋田 | 秋田大内 | 613 | 2 | 3,443 | 3 | 1 | 1 | 217 | ▲ 31 | 191 |
| 616 | 秋田 | 秋田鳥海 | 1,492 | 12 | 7,843 | 6 | 3 | 2 | 73 | ▲ 24 | 60 |
| 617 | 秋田 | 西明寺 | 1,009 | 13 | 12,447 | 10 | 4 | 2 | 139 | ▲ 37 | 118 |
| 618 | 秋田 | 横手山内 | 524 | 9 | 16,779 | 13 | 6 | 3 | 167 | ▲ 51 | 138 |
| 619 | 秋田 | 須川 | 1,470 | 6 | 4,069 | 3 | 1 | 1 | 45 | ▲ 12 | 38 |
| 620 | 秋田 | 横手十文字 | 1,939 | 10 | 4,931 | 4 | 2 | 1 | 182 | ▲ 25 | 164 |
| 621 | 秋田 | 横手金沢 | 1,401 | 11 | 7,896 | 6 | 3 | 2 | 118 | ▲ 26 | 103 |
| 622 | 秋田 | 大館大湯 | 1,947 | 4 | 2,000 | 2 | 1 | 0 | 87 | ▲ 8 | 82 |
| 623 | 秋田 | 十和田南 | 1,486 | 3 | 2,309 | 2 | 1 | 0 | 128 | ▲ 13 | 118 |
| 624 | 秋田 | 早口 | 745 | 4 | 4,960 | 4 | 2 | 1 | 152 | ▲ 23 | 136 |
| 625 | 秋田 | 秋田道川 | 733 | 3 | 4,027 | 3 | 1 | 1 | 144 | ▲ 27 | 122 |
| 626 | 秋田 | 秋田協和 | 517 | 5 | 8,911 | 7 | 3 | 2 | 153 | ▲ 31 | 134 |
| 627 | 秋田 | 横手仙北 | 481 | 3 | 5,918 | 5 | 2 | 1 | 130 | ▲ 25 | 113 |

| 土地 | | | | | | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | |
|-----|------|--------|-------------------------|---------------|------------|-------------------|---------|--------|-------|------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(m ²) | 取得固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 税金 | | | | ⑤調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 628 | 秋田 | 後三年 | 572 | 6 | 9,791 | 8 | 3 | 2 | 105 | ▲ 34 | 84 |
| 629 | 秋田 | 五里合 | 1,393 | 5 | 3,854 | 3 | 1 | 1 | 56 | ▲ 18 | 43 |
| 630 | 秋田 | 藤里 | 412 | 2 | 4,703 | 4 | 2 | 1 | 130 | ▲ 24 | 113 |
| 631 | 秋田 | 大雄 | 581 | 4 | 7,407 | 6 | 2 | 1 | 171 | ▲ 31 | 149 |
| 632 | 秋田 | 外小友 | 857 | 7 | 7,944 | 6 | 3 | 2 | 107 | ▲ 24 | 94 |
| 633 | 山形 | 山形 | 17,501 | 154 | 8,810 | 7 | 3 | 2 | 358 | ▲ 6 | 364 |
| 634 | 山形 | 山形金井 | 1,094 | 4 | 3,809 | 3 | 1 | 1 | 461 | ▲ 3 | 463 |
| 635 | 山形 | 山形十文字 | 1,257 | 4 | 2,980 | 2 | 1 | 1 | 245 | ▲ 13 | 236 |
| 636 | 山形 | 今塚 | 2,070 | 13 | 6,177 | 5 | 2 | 1 | 1,069 | 14 | 1,091 |
| 637 | 山形 | あかねヶ丘 | 7,448 | 60 | 8,009 | 6 | 3 | 2 | 730 | 47 | 788 |
| 638 | 山形 | 米沢 | 13,366 | 132 | 9,852 | 8 | 3 | 2 | 212 | ▲ 23 | 202 |
| 639 | 山形 | 米沢窪田 | 1,176 | 5 | 4,412 | 4 | 1 | 1 | 174 | ▲ 9 | 171 |
| 640 | 山形 | 八幡原 | 5,282 | 21 | 4,017 | 3 | 1 | 1 | 55 | ▲ 10 | 50 |
| 641 | 山形 | 鶴岡 | 5,970 | 10 | 1,722 | 1 | 1 | 0 | 312 | ▲ 12 | 302 |
| 642 | 山形 | 酒田2 | 10,706 | 42 | 3,940 | 3 | 1 | 1 | 331 | ▲ 14 | 322 |
| 643 | 山形 | 酒田緑ヶ丘 | 2,399 | 27 | 11,214 | 9 | 4 | 2 | 257 | ▲ 22 | 250 |
| 644 | 山形 | 酒田高砂 | 7,001 | 72 | 10,231 | 8 | 3 | 2 | 74 | ▲ 21 | 66 |
| 645 | 山形 | 新庄 | 5,416 | 50 | 9,283 | 7 | 3 | 2 | 313 | ▲ 26 | 299 |
| 646 | 山形 | 寒河江 | 8,703 | 72 | 8,330 | 7 | 3 | 2 | 301 | ▲ 24 | 289 |
| 647 | 山形 | 山形上山 | 4,696 | 16 | 3,325 | 3 | 1 | 1 | 203 | ▲ 51 | 157 |
| 648 | 山形 | 村山 | 9,159 | 32 | 3,446 | 3 | 1 | 1 | 145 | ▲ 14 | 136 |
| 649 | 山形 | 長井 | 4,440 | 1 | 333 | 0 | 0 | 0 | 134 | ▲ 11 | 123 |
| 650 | 山形 | 天童 | 3,265 | 4 | 1,168 | 1 | 0 | 0 | 341 | ▲ 12 | 330 |
| 651 | 山形 | 高擡 | 1,051 | 2 | 2,316 | 2 | 1 | 0 | 481 | ▲ 8 | 476 |
| 652 | 山形 | 神町 | 937 | 6 | 6,706 | 5 | 2 | 1 | 356 | ▲ 14 | 350 |
| 653 | 山形 | 東根 | 2,512 | 9 | 3,436 | 3 | 1 | 1 | 266 | ▲ 28 | 243 |
| 654 | 山形 | 尾花沢 | 2,100 | 8 | 3,811 | 3 | 1 | 1 | 260 | ▲ 29 | 236 |
| 655 | 山形 | 南陽 | 6,342 | 7 | 1,063 | 1 | 0 | 0 | 183 | ▲ 5 | 179 |
| 656 | 山形 | 河北 | 4,726 | 16 | 3,341 | 3 | 1 | 1 | 138 | ▲ 10 | 133 |
| 657 | 山形 | 山形朝日 | 1,874 | 15 | 8,233 | 7 | 3 | 2 | 140 | ▲ 22 | 130 |
| 658 | 山形 | 白鷹 | 1,881 | 4 | 2,143 | 2 | 1 | 0 | 171 | ▲ 8 | 166 |
| 659 | 山形 | 余目 | 3,516 | 8 | 2,201 | 2 | 1 | 0 | 119 | ▲ 14 | 108 |
| 660 | 山形 | 藤島 | 1,444 | 4 | 2,766 | 2 | 1 | 1 | 181 | ▲ 7 | 178 |
| 661 | 山形 | 酒田三川 | 683 | 1 | 1,426 | 1 | 0 | 0 | 181 | ▲ 4 | 178 |
| 662 | 山形 | 温海 | 3,158 | 2 | 670 | 1 | 0 | 0 | 340 | 14 | 355 |
| 663 | 山形 | 山形小国 | 1,547 | 5 | 3,526 | 3 | 1 | 1 | 175 | ▲ 22 | 158 |
| 664 | 山形 | 庄内朝日機械 | 550 | 3 | 6,199 | 5 | 2 | 1 | 83 | ▲ 18 | 73 |
| 665 | 山形 | 山形川西 | 3,351 | 6 | 1,661 | 1 | 1 | 0 | 223 | ▲ 15 | 210 |
| 666 | 山形 | 酒田水沢 | 1,191 | 6 | 5,366 | 4 | 2 | 1 | 63 | ▲ 14 | 56 |
| 667 | 山形 | 袖浦 | 1,246 | 5 | 3,890 | 3 | 1 | 1 | 92 | ▲ 11 | 86 |
| 668 | 山形 | 山形大江 | 1,588 | 16 | 9,788 | 8 | 3 | 2 | 245 | ▲ 32 | 226 |
| 669 | 山形 | 山辺 | 1,073 | 10 | 8,950 | 7 | 3 | 2 | 323 | ▲ 21 | 314 |
| 670 | 山形 | 山形中山 | 805 | 4 | 4,878 | 4 | 2 | 1 | 327 | ▲ 14 | 320 |
| 671 | 山形 | 南原 | 1,221 | 3 | 2,722 | 2 | 1 | 1 | 83 | ▲ 6 | 81 |
| 672 | 山形 | 宮内 | 2,371 | 4 | 1,735 | 1 | 1 | 0 | 209 | ▲ 6 | 205 |
| 673 | 山形 | 高畠 | 2,031 | 5 | 2,670 | 2 | 1 | 1 | 287 | ▲ 14 | 277 |
| 674 | 山形 | 櫛引 | 1,015 | 2 | 2,053 | 2 | 1 | 0 | 127 | ▲ 7 | 123 |
| 675 | 山形 | 白岩 | 761 | 4 | 5,643 | 5 | 2 | 1 | 253 | ▲ 87 | 174 |
| 676 | 山形 | 山形西川 | 905 | 1 | 1,574 | 1 | 1 | 0 | 115 | ▲ 14 | 103 |
| 677 | 山形 | 糠野目 | 1,173 | 5 | 4,055 | 3 | 1 | 1 | 198 | ▲ 17 | 186 |
| 678 | 山形 | 米沢飯豊 | 346 | 2 | 4,870 | 4 | 2 | 1 | 149 | ▲ 16 | 140 |
| 679 | 山形 | 酒田羽黒 | 658 | 2 | 3,110 | 2 | 1 | 1 | 211 | ▲ 19 | 196 |
| 680 | 山形 | 本道寺 | 494 | 2 | 4,332 | 3 | 1 | 1 | 33 | ▲ 13 | 25 |
| 681 | 山形 | 山形平田 | 761 | 2 | 2,663 | 2 | 1 | 1 | 285 | ▲ 17 | 272 |
| 682 | 山形 | 酒田立川 | 705 | 5 | 7,465 | 6 | 2 | 1 | 167 | ▲ 29 | 147 |
| 683 | 山形 | 酒田松山 | 473 | 2 | 3,260 | 3 | 1 | 1 | 224 | ▲ 12 | 217 |
| 684 | 山形 | 酒田三瀬 | 609 | 1 | 2,141 | 2 | 1 | 0 | 73 | ▲ 8 | 68 |
| 685 | 山形 | 山形金山 | 1,185 | 4 | 3,718 | 3 | 1 | 1 | 77 | ▲ 10 | 72 |
| 686 | 山形 | 真室川 | 1,803 | 9 | 5,177 | 4 | 2 | 1 | 172 | ▲ 24 | 155 |
| 687 | 山形 | 中和田 | 435 | 2 | 4,592 | 4 | 2 | 1 | 159 | ▲ 15 | 151 |
| 688 | 山形 | 鼠ヶ関 | 916 | 5 | 5,650 | 5 | 2 | 1 | 93 | ▲ 17 | 84 |
| 689 | 山形 | 蔵王 | 1,843 | 4 | 2,191 | 2 | 1 | 0 | 157 | ▲ 13 | 147 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 690 | 山形 | 酒田大山 | 1,734 | 3 | 1,534 | 1 | 1 | 0 | 269 | ▲ 13 | 258 |
| 691 | 山形 | 湯野浜 | 1,476 | 22 | 14,815 | 12 | 5 | 3 | 146 | ▲ 33 | 133 |
| 692 | 山形 | 本楯 | 1,292 | 5 | 4,067 | 3 | 1 | 1 | 99 | ▲ 16 | 88 |
| 693 | 山形 | 泉田 | 1,376 | 3 | 2,390 | 2 | 1 | 0 | 90 | ▲ 9 | 84 |
| 694 | 山形 | 村山大久保 | 411 | 4 | 9,616 | 8 | 3 | 2 | 166 | ▲ 32 | 147 |
| 695 | 山形 | 山形白鳥 | 544 | 6 | 11,918 | 10 | 4 | 2 | 151 | ▲ 33 | 134 |
| 696 | 山形 | 山形東郷 | 1,055 | 8 | 7,213 | 6 | 2 | 1 | 84 | ▲ 19 | 74 |
| 697 | 山形 | 福原 | 667 | 3 | 4,148 | 3 | 1 | 1 | 123 | ▲ 9 | 119 |
| 698 | 山形 | 大石田 | 2,271 | 7 | 2,997 | 2 | 1 | 1 | 142 | ▲ 11 | 135 |
| 699 | 山形 | 鮭川 | 662 | 3 | 5,239 | 4 | 2 | 1 | 96 | ▲ 19 | 84 |
| 700 | 山形 | 古口 | 817 | 4 | 4,446 | 4 | 1 | 1 | 115 | ▲ 19 | 102 |
| 701 | 山形 | 遊佐 | 1,615 | 10 | 6,250 | 5 | 2 | 1 | 176 | ▲ 25 | 159 |
| 702 | 山形 | 吹浦 | 696 | 2 | 2,534 | 2 | 1 | 1 | 43 | ▲ 8 | 39 |
| 703 | 山形 | 酒田八幡 | 879 | 3 | 3,091 | 2 | 1 | 1 | 106 | ▲ 8 | 102 |
| 704 | 山形 | 舟形 | 624 | 3 | 4,873 | 4 | 2 | 1 | 168 | ▲ 15 | 160 |
| 705 | 山形 | 須田板 | 767 | 4 | 5,767 | 5 | 2 | 1 | 139 | ▲ 22 | 125 |
| 706 | 山形 | 山形玉野 | 557 | 2 | 4,030 | 3 | 1 | 1 | 74 | ▲ 13 | 66 |
| 707 | 山形 | 清水 | 511 | 2 | 3,833 | 3 | 1 | 1 | 87 | ▲ 14 | 78 |
| 708 | 福島 | 福島 | 14,500 | 53 | 3,628 | 3 | 1 | 1 | 445 | 50 | 500 |
| 709 | 福島 | 福島清水 | 2,259 | 20 | 8,844 | 7 | 3 | 2 | 680 | 37 | 729 |
| 710 | 福島 | 福島佐倉 | 1,285 | 7 | 5,276 | 4 | 2 | 1 | 410 | ▲ 11 | 406 |
| 711 | 福島 | 瀬上 | 2,618 | 5 | 1,853 | 1 | 1 | 0 | 558 | 42 | 602 |
| 712 | 福島 | 福島大森 | 4,255 | 18 | 4,290 | 3 | 1 | 1 | 549 | 47 | 601 |
| 713 | 福島 | 蓬萊 | 2,324 | 22 | 9,455 | 8 | 3 | 2 | 297 | ▲ 10 | 300 |
| 714 | 福島 | 飯坂 | 5,214 | 21 | 4,079 | 3 | 1 | 1 | 237 | ▲ 8 | 234 |
| 715 | 福島 | 福島花園 | 13,736 | 365 | 26,587 | 21 | 9 | 5 | 430 | ▲ 26 | 439 |
| 716 | 福島 | 会津若松 | 9,945 | 116 | 11,686 | 9 | 4 | 2 | 361 | ▲ 24 | 352 |
| 717 | 福島 | 東栄町分局 | 4,241 | 78 | 18,478 | 15 | 6 | 4 | 661 | ▲ 6 | 680 |
| 718 | 福島 | 福島郡山 | 31,323 | 429 | 13,707 | 11 | 5 | 3 | 1,485 | 26 | 1,530 |
| 719 | 福島 | 郡山芳賀 | 3,521 | 13 | 3,760 | 3 | 1 | 1 | 672 | 10 | 687 |
| 720 | 福島 | 笹川 | 2,631 | 24 | 9,171 | 7 | 3 | 2 | 699 | 51 | 762 |
| 721 | 福島 | 日和田 | 1,094 | 4 | 3,530 | 3 | 1 | 1 | 119 | ▲ 11 | 113 |
| 722 | 福島 | 喜久田 | 1,011 | 5 | 4,949 | 4 | 2 | 1 | 282 | ▲ 9 | 280 |
| 723 | 福島 | 大槻 | 1,910 | 12 | 6,521 | 5 | 2 | 1 | 678 | 48 | 734 |
| 724 | 福島 | 郡山守山 | 3,097 | 5 | 1,556 | 1 | 1 | 0 | 64 | ▲ 4 | 62 |
| 725 | 福島 | 磐梯熱海 | 1,389 | 5 | 3,711 | 3 | 1 | 1 | 109 | ▲ 9 | 105 |
| 726 | 福島 | いわき | 14,261 | 35 | 2,462 | 2 | 1 | 0 | 505 | 6 | 514 |
| 727 | 福島 | 小名浜 | 9,253 | 49 | 5,280 | 4 | 2 | 1 | 364 | ▲ 6 | 365 |
| 728 | 福島 | 勿来 | 4,254 | 13 | 3,066 | 2 | 1 | 1 | 304 | ▲ 6 | 302 |
| 729 | 福島 | 内郷 | 1,342 | 5 | 3,990 | 3 | 1 | 1 | 533 | 28 | 566 |
| 730 | 福島 | 好間 | 956 | 6 | 6,227 | 5 | 2 | 1 | 580 | 39 | 627 |
| 731 | 福島 | 草野 | 1,393 | 7 | 4,789 | 4 | 2 | 1 | 417 | 42 | 466 |
| 732 | 福島 | いわき常磐 | 4,056 | 24 | 5,875 | 5 | 2 | 1 | 230 | ▲ 10 | 228 |
| 733 | 福島 | 四倉 | 2,890 | 16 | 5,503 | 4 | 2 | 1 | 486 | ▲ 3 | 490 |
| 734 | 福島 | いわき若葉台 | 2,988 | 130 | 43,479 | 35 | 14 | 9 | 1,207 | 176 | 1,441 |
| 735 | 福島 | いわき泉 | 1,213 | 6 | 4,948 | 4 | 2 | 1 | 620 | 62 | 689 |
| 736 | 福島 | いわき玉川 | 1,720 | 2 | 1,410 | 1 | 0 | 0 | 509 | 19 | 529 |
| 737 | 福島 | いわき窪田 | 4,218 | 35 | 8,411 | 7 | 3 | 2 | 421 | ▲ 16 | 417 |
| 738 | 福島 | 白河 | 9,219 | 5 | 561 | 0 | 0 | 0 | 291 | ▲ 2 | 289 |
| 739 | 福島 | 福島原町 | 4,535 | 69 | 15,182 | 12 | 5 | 3 | 338 | 4 | 362 |
| 740 | 福島 | 郡山須賀川 | 11,624 | 146 | 12,553 | 10 | 4 | 2 | 228 | ▲ 25 | 219 |
| 741 | 福島 | 喜多方 | 8,692 | 88 | 10,124 | 8 | 3 | 2 | 261 | ▲ 27 | 247 |
| 742 | 福島 | 福島相馬 | 3,039 | 34 | 11,053 | 9 | 4 | 2 | 475 | ▲ 24 | 466 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ・料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 743 | 福島 | 二本松 | 6,439 | 11 | 1,631 | 1 | 1 | 0 | 308 | ▲ 6 | 304 |
| 744 | 福島 | 福島藤田 | 1,036 | 3 | 3,103 | 2 | 1 | 1 | 282 | ▲ 6 | 280 |
| 745 | 福島 | 二本松本宮 | 4,641 | 16 | 3,511 | 3 | 1 | 1 | 216 | ▲ 16 | 205 |
| 746 | 福島 | 田島 | 4,306 | 19 | 4,433 | 4 | 1 | 1 | 312 | ▲ 15 | 303 |
| 747 | 福島 | 猪苗代 | 2,098 | 9 | 4,183 | 3 | 1 | 1 | 249 | ▲ 29 | 225 |
| 748 | 福島 | 会津若松坂下 | 2,850 | 5 | 1,719 | 1 | 1 | 0 | 365 | ▲ 7 | 360 |
| 749 | 福島 | 郡山西郷 | 4,070 | 30 | 7,337 | 6 | 2 | 1 | 268 | ▲ 15 | 262 |
| 750 | 福島 | 郡山石川 | 4,234 | 14 | 3,416 | 3 | 1 | 1 | 310 | ▲ 16 | 299 |
| 751 | 福島 | 三春 | 6,879 | 29 | 4,252 | 3 | 1 | 1 | 200 | ▲ 13 | 192 |
| 752 | 福島 | 磐城富岡 | 6,307 | 60 | 9,537 | 8 | 3 | 2 | 185 | ▲ 154 | 44 |
| 753 | 福島 | 浪江 | 2,199 | 8 | 3,481 | 3 | 1 | 1 | 306 | ▲ 294 | 17 |
| 754 | 福島 | 会津山口 | 1,419 | 14 | 9,871 | 8 | 3 | 2 | 275 | ▲ 38 | 250 |
| 755 | 福島 | 会津若松広田 | 1,189 | 3 | 2,164 | 2 | 1 | 0 | 183 | ▲ 8 | 178 |
| 756 | 福島 | 福島梁川 | 2,261 | 14 | 6,340 | 5 | 2 | 1 | 355 | ▲ 9 | 354 |
| 757 | 福島 | 保原 | 2,492 | 13 | 5,086 | 4 | 2 | 1 | 379 | ▲ 7 | 379 |
| 758 | 福島 | 江名 | 1,305 | 12 | 9,227 | 7 | 3 | 2 | 219 | 9 | 240 |
| 759 | 福島 | 福島川俣 | 3,003 | 15 | 5,095 | 4 | 2 | 1 | 200 | ▲ 14 | 193 |
| 760 | 福島 | 塙 | 465 | 2 | 3,642 | 3 | 1 | 1 | 483 | ▲ 22 | 466 |
| 761 | 福島 | 新地 | 690 | 6 | 8,351 | 7 | 3 | 2 | 398 | ▲ 15 | 395 |
| 762 | 福島 | 小高 | 1,002 | 3 | 2,660 | 2 | 1 | 1 | 212 | ▲ 126 | 90 |
| 763 | 福島 | 福島伊達 | 776 | 6 | 7,166 | 6 | 2 | 1 | 392 | 7 | 408 |
| 764 | 福島 | 桑折 | 1,613 | 8 | 5,232 | 4 | 2 | 1 | 376 | ▲ 10 | 373 |
| 765 | 福島 | 福島松川 | 1,437 | 2 | 1,400 | 1 | 0 | 0 | 262 | ▲ 11 | 274 |
| 766 | 福島 | 鏡石 | 1,471 | 7 | 4,646 | 4 | 2 | 1 | 316 | ▲ 1 | 322 |
| 767 | 福島 | 塩川 | 1,266 | 15 | 11,850 | 9 | 4 | 2 | 177 | ▲ 140 | 52 |
| 768 | 福島 | 棚倉 | 2,352 | 11 | 4,693 | 4 | 2 | 1 | 262 | ▲ 16 | 253 |
| 769 | 福島 | 郡山浅川 | 1,379 | 6 | 4,516 | 4 | 1 | 1 | 128 | ▲ 15 | 119 |
| 770 | 福島 | 福島鹿島 | 857 | 10 | 11,307 | 9 | 4 | 2 | 284 | ▲ 21 | 278 |
| 771 | 福島 | 柳津 | 5,703 | 10 | 1,755 | 1 | 1 | 0 | 71 | ▲ 6 | 67 |
| 772 | 福島 | 飯野 | 553 | 2 | 3,936 | 3 | 1 | 1 | 259 | ▲ 11 | 253 |
| 773 | 福島 | 磐梯 | 1,012 | 5 | 5,302 | 4 | 2 | 1 | 152 | ▲ 13 | 146 |
| 774 | 福島 | 霊山 | 1,007 | 5 | 4,531 | 4 | 2 | 1 | 175 | ▲ 13 | 169 |
| 775 | 福島 | 橋本 | 3,692 | 3 | 811 | 1 | 0 | 0 | 373 | ▲ 14 | 360 |
| 776 | 福島 | 泉崎 | 1,194 | 4 | 3,124 | 2 | 1 | 1 | 171 | ▲ 5 | 170 |
| 777 | 福島 | 大玉 | 1,090 | 6 | 5,141 | 4 | 2 | 1 | 205 | ▲ 5 | 207 |
| 778 | 福島 | 大林 | 1,354 | 20 | 14,557 | 12 | 5 | 3 | 250 | ▲ 34 | 236 |
| 779 | 福島 | 表郷 | 1,524 | 5 | 3,248 | 3 | 1 | 1 | 105 | ▲ 8 | 102 |
| 780 | 福島 | 郡山中島 | 1,360 | 4 | 3,098 | 2 | 1 | 1 | 106 | ▲ 6 | 104 |
| 781 | 福島 | 湖南 | 720 | 5 | 6,623 | 5 | 2 | 1 | 78 | ▲ 17 | 69 |
| 782 | 福島 | 白沢 | 1,172 | 6 | 4,997 | 4 | 2 | 1 | 110 | ▲ 12 | 105 |
| 783 | 福島 | 多田野 | 1,187 | 3 | 2,836 | 2 | 1 | 1 | 92 | ▲ 7 | 89 |
| 784 | 福島 | 古殿 | 615 | 1 | 1,311 | 1 | 0 | 0 | 213 | ▲ 12 | 202 |
| 785 | 福島 | 西会津 | 1,003 | 3 | 3,051 | 2 | 1 | 1 | 80 | ▲ 11 | 73 |
| 786 | 福島 | 北会津 | 1,344 | 4 | 2,764 | 2 | 1 | 1 | 110 | ▲ 6 | 108 |
| 787 | 福島 | 新鶴 | 744 | 5 | 7,113 | 6 | 2 | 1 | 197 | ▲ 17 | 189 |
| 788 | 福島 | いわき広野 | 915 | 3 | 3,069 | 2 | 1 | 1 | 217 | 5 | 226 |
| 789 | 福島 | 久ノ浜 | 897 | 2 | 2,739 | 2 | 1 | 1 | 213 | 72 | 289 |
| 790 | 福島 | 船引 | 1,449 | 5 | 3,618 | 3 | 1 | 1 | 332 | ▲ 12 | 325 |
| 791 | 福島 | 鮫川 | 703 | 4 | 6,370 | 5 | 2 | 1 | 107 | ▲ 18 | 97 |
| 792 | 福島 | 福島東和 | 834 | 7 | 8,343 | 7 | 3 | 2 | 239 | ▲ 19 | 232 |
| 793 | 福島 | 郡山岩瀬 | 738 | 5 | 6,852 | 5 | 2 | 1 | 250 | ▲ 18 | 240 |
| 794 | 福島 | 川桁 | 1,645 | 4 | 2,670 | 2 | 1 | 1 | 89 | ▲ 5 | 88 |
| 795 | 福島 | 柳橋 | 890 | 6 | 7,238 | 6 | 2 | 1 | 150 | ▲ 1 | 158 |
| 796 | 福島 | 岩代 | 1,104 | 2 | 1,776 | 1 | 1 | 0 | 104 | ▲ 5 | 101 |
| 797 | 福島 | 郡山長沼 | 532 | 4 | 8,366 | 7 | 3 | 2 | 174 | 3 | 189 |
| 798 | 福島 | 会津若松下郷 | 903 | 9 | 10,101 | 8 | 3 | 2 | 200 | ▲ 27 | 186 |
| 799 | 福島 | 熱塩 | 556 | 5 | 8,547 | 7 | 3 | 2 | 91 | ▲ 18 | 85 |
| 800 | 福島 | 山都 | 680 | 3 | 3,914 | 3 | 1 | 1 | 146 | ▲ 11 | 140 |
| 801 | 福島 | 郡山東 | 1,521 | 2 | 1,250 | 1 | 0 | 0 | 102 | ▲ 4 | 99 |
| 802 | 福島 | 大信 | 1,191 | 4 | 3,115 | 2 | 1 | 1 | 157 | 3 | 164 |
| 803 | 福島 | 都路 | 752 | 4 | 5,754 | 5 | 2 | 1 | 72 | ▲ 10 | 70 |
| 804 | 福島 | 常葉 | 1,424 | 7 | 4,606 | 4 | 2 | 1 | 126 | ▲ 15 | 118 |
| 805 | 福島 | 檜葉 | 1,148 | 9 | 7,577 | 6 | 3 | 1 | 179 | 16 | 205 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ・料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 806 | 福島 | 庭坂 | 1,942 | 6 | 3,289 | 3 | 1 | 1 | 192 | ▲ 73 | 124 |
| 807 | 福島 | 沼之内 | 710 | 2 | 2,577 | 2 | 1 | 1 | 389 | ▲ 3 | 390 |
| 808 | 福島 | いわき小川 | 1,236 | 5 | 3,741 | 3 | 1 | 1 | 283 | 28 | 316 |
| 809 | 福島 | 上遠野 | 1,025 | 11 | 10,315 | 8 | 3 | 2 | 301 | ▲ 25 | 289 |
| 810 | 福島 | 小作田 | 1,079 | 6 | 5,369 | 4 | 2 | 1 | 254 | ▲ 14 | 247 |
| 811 | 福島 | 原釜 | 686 | 1 | 816 | 1 | 0 | 0 | 242 | 18 | 261 |
| 812 | 福島 | 裏磐梯 | 411 | 19 | 46,426 | 37 | 15 | 9 | 884 | ▲ 127 | 818 |
| 813 | 福島 | 会津高田 | 1,172 | 11 | 9,726 | 8 | 3 | 2 | 236 | ▲ 29 | 220 |
| 814 | 福島 | 会津本郷 | 1,360 | 5 | 3,767 | 3 | 1 | 1 | 197 | ▲ 9 | 193 |
| 815 | 福島 | 郡山玉川 | 864 | 3 | 2,956 | 2 | 1 | 1 | 199 | ▲ 11 | 192 |
| 816 | 福島 | 小野新町 | 2,898 | 9 | 3,077 | 2 | 1 | 1 | 283 | ▲ 13 | 274 |
| 817 | 福島 | 大熊 | 1,065 | 5 | 4,946 | 4 | 2 | 1 | 437 | ▲ 9 | 435 |
| 818 | 福島 | いわき双葉 | 1,421 | 6 | 4,027 | 3 | 1 | 1 | 225 | ▲ 8 | 222 |
| 819 | 福島 | 飯館 | 614 | 3 | 5,669 | 5 | 2 | 1 | 203 | ▲ 117 | 94 |
| 820 | 福島 | 天栄 | 644 | 8 | 11,891 | 9 | 4 | 2 | 180 | ▲ 27 | 168 |
| 821 | 福島 | 只見 | 514 | 5 | 9,441 | 8 | 3 | 2 | 275 | ▲ 41 | 247 |
| 822 | 福島 | 会津若松吾妻 | 898 | 4 | 4,417 | 4 | 1 | 1 | 50 | ▲ 1 | 55 |
| 823 | 福島 | 矢祭 | 409 | 2 | 4,937 | 4 | 2 | 1 | 345 | ▲ 31 | 321 |
| 824 | 福島 | 滝根 | 1,410 | 5 | 3,438 | 3 | 1 | 1 | 152 | ▲ 14 | 143 |
| 825 | 福島 | 大越 | 990 | 5 | 5,404 | 4 | 2 | 1 | 83 | ▲ 14 | 76 |
| 826 | 福島 | 郡山七郷 | 591 | 4 | 7,281 | 6 | 2 | 1 | 182 | ▲ 18 | 173 |
| 827 | 福島 | 移 | 751 | 5 | 7,018 | 6 | 2 | 1 | 148 | ▲ 17 | 140 |
| 828 | 茨城 | 水戸大町 | 7,405 | 37 | 4,940 | 4 | 2 | 1 | 579 | ▲ 9 | 577 |
| 829 | 茨城 | 茨城赤塚 | 3,854 | 23 | 6,055 | 5 | 2 | 1 | 442 | ▲ 19 | 431 |
| 830 | 茨城 | 水戸吉田 | 2,684 | 23 | 8,520 | 7 | 3 | 2 | 335 | ▲ 19 | 328 |
| 831 | 茨城 | 千波 | 6,664 | 53 | 7,991 | 6 | 3 | 2 | 573 | ▲ 24 | 560 |
| 832 | 茨城 | 多賀 | 8,988 | 34 | 3,818 | 3 | 1 | 1 | 362 | ▲ 11 | 356 |
| 833 | 茨城 | 久慈浜 | 4,035 | 11 | 2,827 | 2 | 1 | 1 | 370 | ▲ 12 | 362 |
| 834 | 茨城 | 日立別館 | 7,161 | 105 | 14,706 | 12 | 5 | 3 | 231 | ▲ 32 | 219 |
| 835 | 茨城 | 茨城日高 | 2,829 | 10 | 3,456 | 3 | 1 | 1 | 348 | ▲ 17 | 336 |
| 836 | 茨城 | 土浦 | 6,827 | 30 | 4,375 | 3 | 1 | 1 | 245 | ▲ 9 | 241 |
| 837 | 茨城 | 荒川沖 | 3,510 | 1 | 403 | 0 | 0 | 0 | 497 | 2 | 499 |
| 838 | 茨城 | 神立 | 4,550 | 5 | 1,144 | 1 | 0 | 0 | 257 | ▲ 1 | 257 |
| 839 | 茨城 | 石岡国府 | 2,034 | 10 | 5,129 | 4 | 2 | 1 | 393 | ▲ 13 | 387 |
| 840 | 茨城 | 下館別館 | 9,657 | 96 | 9,972 | 8 | 3 | 2 | 335 | ▲ 23 | 325 |
| 841 | 茨城 | 下館川島 | 1,308 | 12 | 9,242 | 7 | 3 | 2 | 265 | ▲ 20 | 257 |
| 842 | 茨城 | 結城 | 2,187 | 2 | 887 | 1 | 0 | 0 | 424 | ▲ 2 | 423 |
| 843 | 茨城 | 結城南 | 506 | 4 | 7,522 | 6 | 2 | 1 | 194 | ▲ 20 | 183 |
| 844 | 茨城 | 竜ヶ崎 | 6,614 | 49 | 7,397 | 6 | 2 | 1 | 143 | ▲ 15 | 137 |
| 845 | 茨城 | 土浦佐貫 | 1,431 | 11 | 7,514 | 6 | 2 | 1 | 557 | 67 | 633 |
| 846 | 茨城 | 那珂湊 | 4,304 | 57 | 13,340 | 11 | 4 | 3 | 253 | ▲ 31 | 240 |
| 847 | 茨城 | 阿字ヶ浦 | 757 | 10 | 13,453 | 11 | 4 | 3 | 391 | ▲ 32 | 377 |
| 848 | 茨城 | 下妻 | 4,536 | 59 | 12,992 | 10 | 4 | 3 | 258 | ▲ 33 | 242 |
| 849 | 茨城 | 水海道菅生 | 573 | 9 | 15,103 | 12 | 5 | 3 | 374 | ▲ 33 | 361 |
| 850 | 茨城 | 水海道別 | 6,004 | 197 | 32,843 | 26 | 11 | 6 | 296 | ▲ 74 | 265 |
| 851 | 茨城 | 茨城勝田 | 7,307 | 48 | 6,577 | 5 | 2 | 1 | 340 | ▲ 14 | 334 |
| 852 | 茨城 | 高萩 | 5,742 | 22 | 3,751 | 3 | 1 | 1 | 175 | ▲ 15 | 165 |
| 853 | 茨城 | 北茨城 | 14,938 | 179 | 11,957 | 10 | 4 | 2 | 158 | ▲ 30 | 144 |
| 854 | 茨城 | 取手 | 4,152 | 22 | 5,266 | 4 | 2 | 1 | 455 | ▲ 22 | 440 |
| 855 | 茨城 | 茨城岩井 | 4,916 | 13 | 2,629 | 2 | 1 | 1 | 169 | ▲ 6 | 167 |
| 856 | 茨城 | 土浦牛久 | 2,517 | 13 | 5,291 | 4 | 2 | 1 | 765 | ▲ 13 | 759 |
| 857 | 茨城 | つくば | 14,314 | 33 | 2,300 | 2 | 1 | 0 | 1,730 | 140 | 1,873 |
| 858 | 茨城 | 大穂 | 1,358 | 16 | 11,840 | 9 | 4 | 2 | 678 | ▲ 28 | 665 |
| 859 | 茨城 | 桜 | 1,021 | 7 | 6,988 | 6 | 2 | 1 | 206 | ▲ 16 | 199 |
| 860 | 茨城 | つくば北 | 2,139 | 5 | 2,364 | 2 | 1 | 0 | 144 | ▲ 5 | 142 |
| 861 | 茨城 | 筑波山 | 473 | 8 | 16,059 | 13 | 5 | 3 | 265 | ▲ 37 | 249 |
| 862 | 茨城 | 吉沼 | 2,834 | 12 | 4,251 | 3 | 1 | 1 | 82 | ▲ 14 | 73 |
| 863 | 茨城 | 筑波谷田部 | 2,737 | 24 | 8,610 | 7 | 3 | 2 | 333 | ▲ 21 | 324 |
| 864 | 茨城 | 土浦豊里 | 673 | 9 | 13,468 | 11 | 4 | 3 | 375 | ▲ 28 | 365 |
| 865 | 茨城 | 大洗 | 2,396 | 18 | 7,579 | 6 | 3 | 1 | 395 | ▲ 28 | 377 |
| 866 | 茨城 | 友部 | 2,575 | 10 | 4,068 | 3 | 1 | 1 | 372 | ▲ 18 | 359 |
| 867 | 茨城 | 茨城東海 | 1,532 | 3 | 2,031 | 2 | 1 | 0 | 534 | ▲ 12 | 525 |
| 868 | 茨城 | 那珂 | 2,882 | 7 | 2,454 | 2 | 1 | 0 | 353 | ▲ 9 | 347 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 869 | 茨城 | 常陸大宮 | 4,244 | 19 | 4,400 | 4 | 1 | 1 | 338 | ▲ 20 | 324 |
| 870 | 茨城 | 金砂郷 | 942 | 3 | 3,535 | 3 | 1 | 1 | 132 | ▲ 16 | 121 |
| 871 | 茨城 | 十王 | 1,117 | 4 | 3,982 | 3 | 1 | 1 | 338 | ▲ 9 | 334 |
| 872 | 茨城 | 常陸鹿島 | 5,061 | 261 | 51,510 | 41 | 17 | 10 | 304 | ▲ 87 | 285 |
| 873 | 茨城 | 神栖 | 5,807 | 230 | 39,679 | 32 | 13 | 8 | 276 | ▲ 71 | 258 |
| 874 | 茨城 | 茨城萩原 | 4,486 | 73 | 16,217 | 13 | 5 | 3 | 180 | ▲ 34 | 167 |
| 875 | 茨城 | 潮来延方 | 5,616 | 119 | 21,179 | 17 | 7 | 4 | 240 | ▲ 43 | 225 |
| 876 | 茨城 | 美浦 | 599 | 4 | 7,148 | 6 | 2 | 1 | 179 | ▲ 20 | 168 |
| 877 | 茨城 | 谷和原 | 577 | 6 | 10,521 | 8 | 3 | 2 | 384 | ▲ 36 | 361 |
| 878 | 茨城 | 守谷清水 | 2,630 | 74 | 28,105 | 22 | 9 | 6 | 572 | ▲ 56 | 553 |
| 879 | 茨城 | 古河2 | 2,030 | 4 | 1,756 | 1 | 1 | 0 | 641 | ▲ 4 | 639 |
| 880 | 茨城 | 古河旭 | 4,628 | 163 | 35,231 | 28 | 12 | 7 | 1,014 | ▲ 69 | 992 |
| 881 | 茨城 | 総和2 | 985 | 5 | 4,895 | 4 | 2 | 1 | 291 | ▲ 9 | 289 |
| 882 | 茨城 | 古河南 | 1,211 | 8 | 6,311 | 5 | 2 | 1 | 356 | ▲ 14 | 350 |
| 883 | 茨城 | 茨城境 | 3,379 | 43 | 12,588 | 10 | 4 | 2 | 315 | ▲ 25 | 306 |
| 884 | 茨城 | 石岡東 | 2,625 | 42 | 16,105 | 13 | 5 | 3 | 299 | ▲ 34 | 286 |
| 885 | 茨城 | 石岡 | 4,887 | 234 | 47,805 | 38 | 16 | 9 | 278 | ▲ 98 | 243 |
| 886 | 茨城 | 常陸太田別館 | 2,953 | 18 | 6,009 | 5 | 2 | 1 | 288 | ▲ 21 | 275 |
| 887 | 茨城 | 羽鳥 | 1,494 | 8 | 5,267 | 4 | 2 | 1 | 256 | ▲ 14 | 249 |
| 888 | 茨城 | 千葉若松 | 1,133 | 10 | 9,090 | 7 | 3 | 2 | 90 | ▲ 20 | 82 |
| 889 | 茨城 | 矢田部 | 2,394 | 16 | 6,852 | 5 | 2 | 1 | 221 | ▲ 17 | 212 |
| 890 | 茨城 | 阿見 | 2,696 | 7 | 2,531 | 2 | 1 | 1 | 350 | ▲ 1 | 353 |
| 891 | 茨城 | 高場 | 1,951 | 11 | 5,454 | 4 | 2 | 1 | 385 | ▲ 9 | 383 |
| 892 | 茨城 | 笠間 | 4,537 | 37 | 8,184 | 7 | 3 | 2 | 307 | ▲ 25 | 294 |
| 893 | 茨城 | 稲戸井 | 2,344 | 24 | 10,051 | 8 | 3 | 2 | 485 | ▲ 24 | 474 |
| 894 | 茨城 | 茨城 | 2,093 | 8 | 3,773 | 3 | 1 | 1 | 254 | ▲ 18 | 241 |
| 895 | 茨城 | 茨城岩瀬 | 2,442 | 9 | 3,827 | 3 | 1 | 1 | 254 | ▲ 13 | 246 |
| 896 | 茨城 | 大子 | 3,396 | 61 | 17,892 | 14 | 6 | 4 | 134 | ▲ 45 | 113 |
| 897 | 茨城 | 鉢田 | 2,931 | 27 | 9,349 | 7 | 3 | 2 | 136 | ▲ 17 | 131 |
| 898 | 茨城 | 江戸崎 | 1,529 | 11 | 7,064 | 6 | 2 | 1 | 121 | ▲ 19 | 111 |
| 899 | 茨城 | 伊奈 | 794 | 11 | 13,761 | 11 | 5 | 3 | 260 | ▲ 33 | 246 |
| 900 | 茨城 | 藤代蔵前 | 3,912 | 58 | 14,936 | 12 | 5 | 3 | 401 | ▲ 32 | 389 |
| 901 | 茨城 | 奥野 | 1,259 | 4 | 3,319 | 3 | 1 | 1 | 134 | ▲ 9 | 130 |
| 902 | 茨城 | 牛堀 | 455 | 11 | 23,492 | 19 | 8 | 5 | 255 | ▲ 58 | 229 |
| 903 | 茨城 | 阿見南 | 1,356 | 3 | 2,228 | 2 | 1 | 0 | 121 | ▲ 7 | 117 |
| 904 | 茨城 | 茨城東 | 1,237 | 4 | 3,327 | 3 | 1 | 1 | 59 | ▲ 8 | 56 |
| 905 | 茨城 | 総和 | 985 | 5 | 4,895 | 4 | 2 | 1 | 291 | ▲ 9 | 289 |
| 906 | 茨城 | 岡田 | 1,350 | 9 | 6,793 | 5 | 2 | 1 | 167 | ▲ 18 | 157 |
| 907 | 茨城 | 関城 | 1,406 | 3 | 2,371 | 2 | 1 | 0 | 115 | ▲ 10 | 108 |
| 908 | 茨城 | 茨城協和 | 765 | 5 | 6,959 | 6 | 2 | 1 | 445 | ▲ 26 | 428 |
| 909 | 茨城 | 利根 | 1,419 | 7 | 4,846 | 4 | 2 | 1 | 109 | ▲ 11 | 105 |
| 910 | 茨城 | いばらき旭 | 941 | 3 | 2,679 | 2 | 1 | 1 | 88 | ▲ 9 | 83 |
| 911 | 茨城 | 常澄 | 1,667 | 12 | 7,280 | 6 | 2 | 1 | 185 | ▲ 19 | 175 |
| 912 | 茨城 | 内原 | 448 | 2 | 4,291 | 3 | 1 | 1 | 935 | ▲ 10 | 930 |
| 913 | 茨城 | 石岡大野 | 1,000 | 5 | 4,565 | 4 | 2 | 1 | 152 | ▲ 10 | 149 |
| 914 | 茨城 | 荃崎 | 1,382 | 10 | 7,184 | 6 | 2 | 1 | 165 | ▲ 18 | 156 |
| 915 | 茨城 | 新利根 | 1,045 | 3 | 3,095 | 2 | 1 | 1 | 95 | ▲ 9 | 90 |
| 916 | 茨城 | 岩間 | 1,186 | 4 | 3,120 | 2 | 1 | 1 | 282 | ▲ 20 | 266 |
| 917 | 茨城 | 八郷 | 1,846 | 4 | 2,206 | 2 | 1 | 0 | 92 | ▲ 7 | 88 |
| 918 | 茨城 | 茨城鳥栖 | 1,012 | 6 | 5,540 | 4 | 2 | 1 | 69 | ▲ 15 | 61 |
| 919 | 茨城 | 潤沼 | 1,241 | 9 | 6,894 | 6 | 2 | 1 | 121 | ▲ 19 | 111 |
| 920 | 茨城 | 瓜連 | 373 | 3 | 8,845 | 7 | 3 | 2 | 446 | ▲ 17 | 441 |
| 921 | 茨城 | 茨城北浦 | 1,126 | 2 | 2,207 | 2 | 1 | 0 | 56 | ▲ 8 | 51 |
| 922 | 茨城 | 茨城玉造 | 1,389 | 3 | 2,382 | 2 | 1 | 0 | 92 | ▲ 9 | 86 |
| 923 | 茨城 | 常北 | 873 | 7 | 7,492 | 6 | 2 | 1 | 230 | ▲ 29 | 210 |
| 924 | 茨城 | 岡郷 | 1,040 | 4 | 3,456 | 3 | 1 | 1 | 157 | ▲ 9 | 153 |
| 925 | 茨城 | 五霞 | 1,417 | 8 | 5,841 | 5 | 2 | 1 | 150 | ▲ 18 | 140 |
| 926 | 茨城 | 茨城八千代 | 1,203 | 5 | 4,290 | 3 | 1 | 1 | 248 | ▲ 25 | 228 |
| 927 | 茨城 | 大洋 | 1,059 | 3 | 3,248 | 3 | 1 | 1 | 77 | ▲ 11 | 71 |
| 928 | 茨城 | 茨城土浦 | 7,357 | 8 | 1,095 | 1 | 0 | 0 | 245 | ▲ 2 | 244 |
| 929 | 茨城 | 波崎 | 1,212 | 3 | 2,599 | 2 | 1 | 1 | 236 | ▲ 7 | 233 |
| 930 | 茨城 | 茨城出島 | 1,295 | 7 | 5,120 | 4 | 2 | 1 | 89 | ▲ 12 | 84 |
| 931 | 茨城 | 沖宿 | 908 | 4 | 4,738 | 4 | 2 | 1 | 99 | ▲ 10 | 96 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 932 | 茨城 | 潮来 | 2,786 | 14 | 5,052 | 4 | 2 | 1 | 200 | ▲ 13 | 194 |
| 933 | 茨城 | 明野 | 1,691 | 9 | 5,375 | 4 | 2 | 1 | 107 | ▲ 13 | 101 |
| 934 | 茨城 | 真壁 | 1,880 | 5 | 2,818 | 2 | 1 | 1 | 209 | ▲ 8 | 205 |
| 935 | 茨城 | 茨城千代田 | 1,177 | 5 | 4,660 | 4 | 2 | 1 | 291 | ▲ 12 | 286 |
| 936 | 茨城 | 茨城大津 | 2,556 | 10 | 4,107 | 3 | 1 | 1 | 259 | ▲ 31 | 233 |
| 937 | 茨城 | 茨城福田 | 1,497 | 4 | 2,687 | 2 | 1 | 1 | 149 | ▲ 12 | 141 |
| 938 | 茨城 | 七郷 | 1,144 | 10 | 8,840 | 7 | 3 | 2 | 146 | ▲ 18 | 140 |
| 939 | 茨城 | 桂 | 2,778 | 1 | 390 | 0 | 0 | 0 | 23 | ▲ 3 | 20 |
| 940 | 茨城 | 土浦河内 | 1,367 | 4 | 2,578 | 2 | 1 | 1 | 115 | ▲ 7 | 112 |
| 941 | 茨城 | 美野里 | 1,293 | 4 | 2,755 | 2 | 1 | 1 | 155 | ▲ 9 | 150 |
| 942 | 茨城 | 新治 | 1,312 | 9 | 6,856 | 5 | 2 | 1 | 132 | ▲ 18 | 122 |
| 943 | 茨城 | 茨城麻生 | 1,354 | 8 | 5,629 | 4 | 2 | 1 | 163 | ▲ 14 | 156 |
| 944 | 茨城 | 飯富 | 1,586 | 7 | 4,599 | 4 | 2 | 1 | 169 | ▲ 15 | 161 |
| 945 | 茨城 | 国田 | 1,072 | 6 | 5,810 | 5 | 2 | 1 | 142 | ▲ 19 | 131 |
| 946 | 茨城 | 菅原 | 1,064 | 11 | 10,315 | 8 | 3 | 2 | 130 | ▲ 26 | 117 |
| 947 | 茨城 | 行方 | 1,116 | 7 | 6,203 | 5 | 2 | 1 | 58 | ▲ 17 | 49 |
| 948 | 茨城 | 蔵川 | 1,009 | 7 | 6,544 | 5 | 2 | 1 | 68 | ▲ 18 | 58 |
| 949 | 茨城 | 出島東 | 1,166 | 6 | 4,798 | 4 | 2 | 1 | 109 | ▲ 13 | 103 |
| 950 | 茨城 | 小幡 | 1,374 | 6 | 4,383 | 4 | 1 | 1 | 62 | ▲ 11 | 57 |
| 951 | 茨城 | 雨引 | 1,203 | 5 | 3,875 | 3 | 1 | 1 | 200 | ▲ 14 | 191 |
| 952 | 茨城 | 八俣 | 1,449 | 6 | 3,835 | 3 | 1 | 1 | 86 | ▲ 9 | 82 |
| 953 | 茨城 | 猿島 | 1,264 | 7 | 5,166 | 4 | 2 | 1 | 97 | ▲ 11 | 93 |
| 954 | 茨城 | 御前山 | 479 | 4 | 8,217 | 7 | 3 | 2 | 108 | ▲ 19 | 101 |
| 955 | 茨城 | 茨城三和 | 411 | 4 | 8,664 | 7 | 3 | 2 | 732 | ▲ 22 | 722 |
| 956 | 茨城 | 沓掛 | 1,692 | 10 | 6,150 | 5 | 2 | 1 | 117 | ▲ 16 | 109 |
| 957 | 茨城 | いばらき小川 | 2,578 | 13 | 5,075 | 4 | 2 | 1 | 176 | ▲ 14 | 169 |
| 958 | 茨城 | 山方 | 487 | 7 | 14,320 | 11 | 5 | 3 | 138 | ▲ 32 | 125 |
| 959 | 茨城 | 水府 | 501 | 4 | 7,399 | 6 | 2 | 1 | 47 | ▲ 18 | 38 |
| 960 | 茨城 | 茨城桜川 | 1,172 | 2 | 2,085 | 2 | 1 | 0 | 73 | 0 | 76 |
| 961 | 茨城 | 石下 | 3,750 | 13 | 3,591 | 3 | 1 | 1 | 176 | ▲ 10 | 171 |
| 962 | 茨城 | 茨城美和 | 607 | 10 | 15,802 | 13 | 5 | 3 | 152 | ▲ 40 | 133 |
| 963 | 栃木 | 宇都宮 | 12,067 | 26 | 2,128 | 2 | 1 | 0 | 757 | 5 | 765 |
| 964 | 栃木 | 宇都宮平出 | 19,820 | 30 | 1,495 | 1 | 0 | 0 | 302 | ▲ 13 | 290 |
| 965 | 栃木 | 道場宿 | 2,071 | 7 | 3,619 | 3 | 1 | 1 | 316 | ▲ 7 | 314 |
| 966 | 栃木 | 瑞穂野 | 1,600 | 3 | 2,161 | 2 | 1 | 0 | 230 | ▲ 5 | 228 |
| 967 | 栃木 | 徳次郎 | 633 | 4 | 6,106 | 5 | 2 | 1 | 515 | ▲ 23 | 500 |
| 968 | 栃木 | 砥上 | 6,691 | 99 | 14,819 | 12 | 5 | 3 | 506 | ▲ 31 | 495 |
| 969 | 栃木 | 江曾島 | 4,045 | 14 | 3,577 | 3 | 1 | 1 | 848 | ▲ 4 | 849 |
| 970 | 栃木 | 雀宮 | 2,939 | 24 | 8,314 | 7 | 3 | 2 | 814 | ▲ 15 | 811 |
| 971 | 栃木 | 足利 | 6,614 | 14 | 2,070 | 2 | 1 | 0 | 341 | ▲ 14 | 330 |
| 972 | 栃木 | 足利相生 | 4,483 | 24 | 5,395 | 4 | 2 | 1 | 475 | ▲ 23 | 459 |
| 973 | 栃木 | 足利西 | 2,895 | 8 | 2,664 | 2 | 1 | 1 | 315 | ▲ 18 | 301 |
| 974 | 栃木 | 足利南 | 2,298 | 7 | 3,134 | 3 | 1 | 1 | 522 | ▲ 17 | 510 |
| 975 | 栃木 | 栃木 | 9,568 | 145 | 15,164 | 12 | 5 | 3 | 279 | ▲ 46 | 253 |
| 976 | 栃木 | 栃木北 | 2,776 | 25 | 9,090 | 7 | 3 | 2 | 248 | ▲ 18 | 242 |
| 977 | 栃木 | 佐野 | 7,700 | 73 | 9,490 | 8 | 3 | 2 | 251 | ▲ 22 | 242 |
| 978 | 栃木 | 鹿沼 | 9,028 | 80 | 8,913 | 7 | 3 | 2 | 277 | ▲ 25 | 264 |
| 979 | 栃木 | 北犬飼 | 1,310 | 10 | 7,434 | 6 | 2 | 1 | 229 | ▲ 20 | 218 |
| 980 | 栃木 | 日光 | 3,838 | 46 | 11,963 | 10 | 4 | 2 | 320 | ▲ 17 | 319 |
| 981 | 栃木 | 今市 | 7,596 | 37 | 4,811 | 4 | 2 | 1 | 202 | ▲ 13 | 196 |
| 982 | 栃木 | 栃木小山 | 7,953 | 99 | 12,464 | 10 | 4 | 2 | 781 | ▲ 25 | 772 |
| 983 | 栃木 | 雨ヶ谷 | 6,676 | 85 | 12,721 | 10 | 4 | 3 | 347 | ▲ 34 | 330 |
| 984 | 栃木 | 延島 | 2,356 | 9 | 4,024 | 3 | 1 | 1 | 173 | ▲ 12 | 166 |
| 985 | 栃木 | 真岡 | 8,490 | 20 | 2,355 | 2 | 1 | 0 | 254 | ▲ 16 | 241 |
| 986 | 栃木 | 大田原2 | 12,776 | 52 | 4,105 | 3 | 1 | 1 | 219 | ▲ 12 | 212 |
| 987 | 栃木 | 矢板 | 4,805 | 126 | 26,230 | 21 | 9 | 5 | 404 | ▲ 65 | 374 |
| 988 | 栃木 | 黒磯 | 3,992 | 37 | 9,157 | 7 | 3 | 2 | 335 | ▲ 27 | 320 |
| 989 | 栃木 | 上三川 | 1,122 | 6 | 5,278 | 4 | 2 | 1 | 514 | ▲ 11 | 510 |
| 990 | 栃木 | 栃木河内 | 2,499 | 17 | 6,765 | 5 | 2 | 1 | 540 | ▲ 10 | 538 |
| 991 | 栃木 | 栃木芳賀 | 1,579 | 9 | 5,563 | 4 | 2 | 1 | 301 | ▲ 23 | 285 |
| 992 | 栃木 | 栃木壬生2 | 675 | 5 | 7,602 | 6 | 3 | 2 | 1,744 | ▲ 32 | 1,723 |
| 993 | 栃木 | 石橋 | 6,248 | 166 | 26,627 | 21 | 9 | 5 | 455 | ▲ 58 | 432 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 994 | 栃木 | 栃木小金井 | 1,743 | 29 | 16,683 | 13 | 6 | 3 | 554 | ▲ 28 | 548 |
| 995 | 栃木 | 新野木 | 3,619 | 95 | 26,263 | 21 | 9 | 5 | 407 | ▲ 57 | 385 |
| 996 | 栃木 | 栃木大平 | 1,002 | 5 | 4,731 | 4 | 2 | 1 | 380 | ▲ 20 | 367 |
| 997 | 栃木 | 岩舟 | 1,471 | 4 | 2,517 | 2 | 1 | 0 | 264 | ▲ 12 | 255 |
| 998 | 栃木 | 鬼怒川川治 | 3,866 | 9 | 2,393 | 2 | 1 | 0 | 195 | ▲ 10 | 188 |
| 999 | 栃木 | 宝積寺 | 1,495 | 6 | 3,951 | 3 | 1 | 1 | 525 | ▲ 7 | 523 |
| 1000 | 栃木 | 栃木烏山 | 5,466 | 41 | 7,423 | 6 | 2 | 1 | 166 | ▲ 28 | 147 |
| 1001 | 栃木 | 西那須野2 | 3,953 | 23 | 5,765 | 5 | 2 | 1 | 365 | 6 | 379 |
| 1002 | 栃木 | 田沼 | 2,518 | 4 | 1,751 | 1 | 1 | 0 | 350 | ▲ 13 | 339 |
| 1003 | 栃木 | 益子 | 1,118 | 6 | 4,968 | 4 | 2 | 1 | 322 | ▲ 28 | 301 |
| 1004 | 栃木 | 間々田 | 2,652 | 9 | 3,561 | 3 | 1 | 1 | 350 | ▲ 18 | 337 |
| 1005 | 栃木 | 栃木城山 | 1,661 | 8 | 4,808 | 4 | 2 | 1 | 235 | ▲ 64 | 178 |
| 1006 | 栃木 | 南犬飼 | 1,328 | 8 | 5,705 | 5 | 2 | 1 | 398 | ▲ 28 | 378 |
| 1007 | 栃木 | 氏家別 | 3,202 | 25 | 7,866 | 6 | 3 | 2 | 413 | ▲ 20 | 404 |
| 1008 | 栃木 | 葛生2 | 2,425 | 9 | 3,840 | 3 | 1 | 1 | 234 | ▲ 24 | 215 |
| 1009 | 栃木 | 赤見 | 1,049 | 1 | 1,080 | 1 | 0 | 0 | 242 | ▲ 14 | 229 |
| 1010 | 栃木 | 薬師寺 | 1,149 | 6 | 4,945 | 4 | 2 | 1 | 161 | ▲ 13 | 155 |
| 1011 | 栃木 | 小山西 | 2,146 | 6 | 2,873 | 2 | 1 | 1 | 143 | ▲ 10 | 137 |
| 1012 | 栃木 | 卒島 | 1,298 | 8 | 6,386 | 5 | 2 | 1 | 238 | ▲ 21 | 225 |
| 1013 | 栃木 | 栃木富田 | 1,089 | 8 | 7,184 | 6 | 2 | 1 | 263 | ▲ 33 | 239 |
| 1014 | 栃木 | 栃木藤岡2 | 1,714 | 5 | 2,993 | 2 | 1 | 1 | 238 | ▲ 40 | 202 |
| 1015 | 栃木 | 栃木田原 | 1,122 | 5 | 4,286 | 3 | 1 | 1 | 171 | ▲ 18 | 158 |
| 1016 | 栃木 | 栃木西方 | 1,896 | 5 | 2,679 | 2 | 1 | 1 | 141 | ▲ 19 | 126 |
| 1017 | 栃木 | 上河内 | 1,215 | 7 | 6,063 | 5 | 2 | 1 | 185 | ▲ 28 | 165 |
| 1018 | 栃木 | 野崎 | 1,251 | 8 | 6,523 | 5 | 2 | 1 | 213 | ▲ 17 | 204 |
| 1019 | 栃木 | 佐久山 | 1,579 | 4 | 2,608 | 2 | 1 | 1 | 125 | ▲ 8 | 121 |
| 1020 | 栃木 | 片岡 | 1,505 | 10 | 6,938 | 6 | 2 | 1 | 206 | ▲ 22 | 193 |
| 1021 | 栃木 | 東那須野 | 1,637 | 13 | 8,085 | 6 | 3 | 2 | 239 | ▲ 26 | 224 |
| 1022 | 栃木 | 栃木梅沢 | 1,151 | 6 | 5,197 | 4 | 2 | 1 | 101 | ▲ 48 | 60 |
| 1023 | 栃木 | 楡木 | 1,504 | 10 | 6,350 | 5 | 2 | 1 | 141 | ▲ 17 | 132 |
| 1024 | 栃木 | 栃木大沢 | 1,635 | 11 | 6,777 | 5 | 2 | 1 | 163 | ▲ 19 | 152 |
| 1025 | 栃木 | 伊王野2 | 1,633 | 11 | 6,944 | 6 | 2 | 1 | 105 | ▲ 16 | 98 |
| 1026 | 栃木 | 喜連川 | 1,439 | 3 | 2,364 | 2 | 1 | 0 | 221 | ▲ 10 | 214 |
| 1027 | 栃木 | 馬頭 | 1,443 | 8 | 5,601 | 4 | 2 | 1 | 169 | ▲ 18 | 158 |
| 1028 | 栃木 | 黒羽 | 3,835 | 6 | 1,540 | 1 | 1 | 0 | 61 | ▲ 7 | 56 |
| 1029 | 栃木 | 黒田原 | 1,123 | 4 | 3,608 | 3 | 1 | 1 | 200 | ▲ 15 | 190 |
| 1030 | 栃木 | 栃木二宮 | 1,492 | 3 | 2,263 | 2 | 1 | 0 | 259 | ▲ 12 | 250 |
| 1031 | 栃木 | 市貝 | 1,372 | 7 | 4,854 | 4 | 2 | 1 | 242 | ▲ 18 | 231 |
| 1032 | 栃木 | 南那須 | 2,037 | 7 | 3,490 | 3 | 1 | 1 | 172 | ▲ 23 | 154 |
| 1033 | 栃木 | 文挟 | 1,360 | 8 | 6,176 | 5 | 2 | 1 | 102 | ▲ 21 | 89 |
| 1034 | 栃木 | 栃木粟野 | 1,796 | 11 | 5,868 | 5 | 2 | 1 | 228 | ▲ 32 | 204 |
| 1035 | 栃木 | 玉生 | 1,186 | 7 | 5,853 | 5 | 2 | 1 | 208 | ▲ 19 | 197 |
| 1036 | 栃木 | 熱田 | 1,191 | 5 | 3,898 | 3 | 1 | 1 | 103 | ▲ 10 | 98 |
| 1037 | 栃木 | 栃木小川 | 628 | 5 | 7,673 | 6 | 3 | 2 | 308 | ▲ 102 | 217 |
| 1038 | 栃木 | 塩原2 | 4,066 | 23 | 5,740 | 5 | 2 | 1 | 196 | ▲ 17 | 187 |
| 1039 | 栃木 | 関谷 | 3,002 | 9 | 2,902 | 2 | 1 | 1 | 171 | ▲ 14 | 161 |
| 1040 | 栃木 | 栃木茂木 | 1,984 | 10 | 5,070 | 4 | 2 | 1 | 219 | ▲ 25 | 201 |
| 1041 | 栃木 | 湯津上 | 559 | 3 | 5,881 | 5 | 2 | 1 | 231 | ▲ 14 | 225 |
| 1042 | 栃木 | 足尾交換局2 | 495 | 4 | 8,729 | 7 | 3 | 2 | 218 | ▲ 35 | 195 |
| 1043 | 栃木 | 栃木水橋 | 1,170 | 3 | 2,737 | 2 | 1 | 1 | 135 | ▲ 8 | 131 |
| 1044 | 栃木 | 船生 | 1,147 | 3 | 2,575 | 2 | 1 | 1 | 119 | ▲ 12 | 111 |
| 1045 | 栃木 | 栃木大宮 | 1,091 | 7 | 6,329 | 5 | 2 | 1 | 110 | ▲ 19 | 99 |
| 1046 | 栃木 | 川治 | 1,265 | 4 | 3,079 | 2 | 1 | 1 | 123 | ▲ 13 | 114 |
| 1047 | 栃木 | 栃木2 | 9,568 | 145 | 15,164 | 12 | 5 | 3 | 279 | ▲ 46 | 253 |
| 1048 | 栃木 | 那須横沢 | 2,822 | 17 | 5,907 | 5 | 2 | 1 | 69 | ▲ 13 | 64 |
| 1049 | 栃木 | 那須 | 6,408 | 2 | 363 | 0 | 0 | 0 | 87 | ▲ 9 | 78 |
| 1050 | 栃木 | 那須大沢 | 1,559 | 4 | 2,410 | 2 | 1 | 0 | 53 | ▲ 10 | 46 |
| 1051 | 栃木 | 南摩 | 634 | 4 | 6,542 | 5 | 2 | 1 | 332 | ▲ 40 | 300 |
| 1052 | 群馬 | 前橋 | 10,782 | 45 | 4,182 | 3 | 1 | 1 | 672 | 7 | 684 |
| 1053 | 群馬 | 野中別 | 3,784 | 55 | 14,471 | 12 | 5 | 3 | 808 | ▲ 46 | 782 |
| 1054 | 群馬 | 前橋元総社 | 15,180 | 34 | 2,251 | 2 | 1 | 0 | 505 | ▲ 11 | 497 |
| 1055 | 群馬 | 佐島 | 1,281 | 6 | 4,650 | 4 | 2 | 1 | 378 | ▲ 39 | 346 |
| 1056 | 群馬 | 前橋芳賀 | 2,240 | 16 | 7,024 | 6 | 2 | 1 | 203 | ▲ 13 | 199 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|------|------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1057 | 群馬 | 国領 | 7,710 | 37 | 4,782 | 4 | 2 | 1 | 503 | ▲ 9 | 501 |
| 1058 | 群馬 | 群馬高崎 | 21,972 | 4 | 182 | 0 | 0 | 0 | 506 | 37 | 543 |
| 1059 | 群馬 | 高崎支店別1 | 21,972 | 4 | 182 | 0 | 0 | 0 | 506 | 37 | 543 |
| 1060 | 群馬 | 高崎問屋町 | 9,412 | 102 | 10,791 | 9 | 4 | 2 | 483 | ▲ 21 | 477 |
| 1061 | 群馬 | 倉賀野 | 2,913 | 12 | 4,042 | 3 | 1 | 1 | 766 | ▲ 8 | 763 |
| 1062 | 群馬 | 大類 | 1,674 | 20 | 11,666 | 9 | 4 | 2 | 918 | ▲ 60 | 873 |
| 1063 | 群馬 | 群馬長野 | 946 | 7 | 6,912 | 6 | 2 | 1 | 828 | ▲ 46 | 791 |
| 1064 | 群馬 | 桐生錦町 | 14,730 | 101 | 6,874 | 5 | 2 | 1 | 197 | ▲ 31 | 174 |
| 1065 | 群馬 | 桐生相生 | 5,190 | 82 | 15,746 | 13 | 5 | 3 | 463 | ▲ 42 | 442 |
| 1066 | 群馬 | 伊勢崎 | 14,719 | 131 | 8,909 | 7 | 3 | 2 | 372 | ▲ 23 | 361 |
| 1067 | 群馬 | 豊受 | 1,334 | 4 | 3,255 | 3 | 1 | 1 | 326 | ▲ 10 | 321 |
| 1068 | 群馬 | 群馬太田 | 3,927 | 21 | 5,425 | 4 | 2 | 1 | 861 | ▲ 1 | 867 |
| 1069 | 群馬 | 太田九合 | 11,827 | 134 | 11,298 | 9 | 4 | 2 | 770 | ▲ 7 | 778 |
| 1070 | 群馬 | 宝泉 | 4,522 | 31 | 6,851 | 5 | 2 | 1 | 391 | ▲ 16 | 383 |
| 1071 | 群馬 | 群馬沼田 | 6,262 | 108 | 17,257 | 14 | 6 | 3 | 742 | ▲ 34 | 731 |
| 1072 | 群馬 | 館林支別1 | 9,748 | 41 | 4,158 | 3 | 1 | 1 | 264 | ▲ 10 | 259 |
| 1073 | 群馬 | 群馬洪川 | 10,681 | 39 | 3,690 | 3 | 1 | 1 | 364 | ▲ 21 | 348 |
| 1074 | 群馬 | 群馬藤岡 | 5,497 | 15 | 2,759 | 2 | 1 | 1 | 425 | ▲ 12 | 417 |
| 1075 | 群馬 | 群馬富岡 | 4,700 | 1 | 258 | 0 | 0 | 0 | 319 | ▲ 9 | 310 |
| 1076 | 群馬 | 群馬安中 | 2,248 | 20 | 8,678 | 7 | 3 | 2 | 419 | ▲ 31 | 400 |
| 1077 | 群馬 | 新群馬町 | 3,511 | 61 | 17,251 | 14 | 6 | 3 | 332 | ▲ 45 | 310 |
| 1078 | 群馬 | 群馬新町 | 2,692 | 22 | 8,305 | 7 | 3 | 2 | 414 | ▲ 13 | 413 |
| 1079 | 群馬 | 群馬長野原 | 977 | 11 | 11,738 | 9 | 4 | 2 | 363 | ▲ 63 | 315 |
| 1080 | 群馬 | 草津温泉 | 5,209 | 24 | 4,642 | 4 | 2 | 1 | 267 | ▲ 18 | 256 |
| 1081 | 群馬 | 玉村 | 1,118 | 2 | 2,223 | 2 | 1 | 0 | 480 | ▲ 9 | 474 |
| 1082 | 群馬 | 笠懸 | 2,621 | 6 | 2,209 | 2 | 1 | 0 | 160 | ▲ 5 | 158 |
| 1083 | 群馬 | 大間々 | 1,190 | 4 | 3,282 | 3 | 1 | 1 | 763 | ▲ 27 | 741 |
| 1084 | 群馬 | 群馬大泉 | 3,942 | 1 | 242 | 0 | 0 | 0 | 237 | ▲ 3 | 234 |
| 1085 | 群馬 | 中之条 | 4,256 | 3 | 773 | 1 | 0 | 0 | 186 | ▲ 12 | 175 |
| 1086 | 群馬 | 高林 | 2,494 | 7 | 2,713 | 2 | 1 | 1 | 452 | ▲ 6 | 450 |
| 1087 | 群馬 | 毛里田 | 3,029 | 15 | 5,111 | 4 | 2 | 1 | 191 | ▲ 22 | 176 |
| 1088 | 群馬 | 群馬川内 | 1,313 | 5 | 3,499 | 3 | 1 | 1 | 330 | ▲ 24 | 311 |
| 1089 | 群馬 | 赤城 | 2,334 | 4 | 1,827 | 1 | 1 | 0 | 127 | ▲ 8 | 121 |
| 1090 | 群馬 | 群馬富士見 | 1,091 | 4 | 3,454 | 3 | 1 | 1 | 301 | ▲ 34 | 272 |
| 1091 | 群馬 | 群馬原町 | 2,351 | 6 | 2,407 | 2 | 1 | 0 | 86 | ▲ 11 | 78 |
| 1092 | 群馬 | 北軽井沢 | 2,607 | 5 | 1,739 | 1 | 1 | 0 | 15 | ▲ 5 | 12 |
| 1093 | 群馬 | 采女 | 1,367 | 11 | 8,019 | 6 | 3 | 2 | 227 | ▲ 25 | 213 |
| 1094 | 群馬 | 藪塚本町 | 2,485 | 2 | 908 | 1 | 0 | 0 | 105 | ▲ 4 | 102 |
| 1095 | 群馬 | 群馬板倉 | 495 | 10 | 19,751 | 16 | 7 | 4 | 604 | ▲ 63 | 568 |
| 1096 | 群馬 | 群馬川俣 | 1,226 | 10 | 8,092 | 6 | 3 | 2 | 292 | ▲ 23 | 280 |
| 1097 | 群馬 | 赤岩 | 1,222 | 8 | 6,615 | 5 | 2 | 1 | 240 | ▲ 20 | 228 |
| 1098 | 群馬 | 吉井 | 1,869 | 7 | 3,697 | 3 | 1 | 1 | 335 | ▲ 28 | 312 |
| 1099 | 群馬 | 大胡 | 1,656 | 11 | 6,824 | 5 | 2 | 1 | 289 | ▲ 26 | 271 |
| 1100 | 群馬 | 粕川 | 1,022 | 5 | 5,251 | 4 | 2 | 1 | 274 | ▲ 25 | 256 |
| 1101 | 群馬 | 榛名 | 562 | 5 | 8,059 | 6 | 3 | 2 | 540 | ▲ 48 | 503 |
| 1102 | 群馬 | 箕郷 | 1,152 | 6 | 5,044 | 4 | 2 | 1 | 368 | ▲ 25 | 350 |
| 1103 | 群馬 | 鬼石 | 1,505 | 5 | 3,069 | 2 | 1 | 1 | 145 | ▲ 21 | 128 |
| 1104 | 群馬 | 下仁田交換セ | 3,802 | 7 | 1,928 | 2 | 1 | 0 | 130 | ▲ 14 | 119 |
| 1105 | 群馬 | 甘楽 | 777 | 2 | 3,043 | 2 | 1 | 1 | 181 | ▲ 12 | 173 |
| 1106 | 群馬 | 松井田 | 853 | 8 | 8,857 | 7 | 3 | 2 | 379 | ▲ 45 | 346 |
| 1107 | 群馬 | 月夜野 | 1,314 | 5 | 3,780 | 3 | 1 | 1 | 301 | ▲ 34 | 272 |
| 1108 | 群馬 | 群馬水上 | 4,593 | 13 | 2,891 | 2 | 1 | 1 | 113 | ▲ 16 | 101 |
| 1109 | 群馬 | 群馬布施 | 638 | 10 | 16,264 | 13 | 5 | 3 | 327 | ▲ 74 | 274 |
| 1110 | 群馬 | 原市 | 1,202 | 5 | 4,162 | 3 | 1 | 1 | 279 | ▲ 14 | 270 |
| 1111 | 群馬 | 浅間高原 | 1,015 | 13 | 12,702 | 10 | 4 | 3 | 15 | ▲ 30 | 2 |
| 1112 | 群馬 | 子持 | 2,801 | 16 | 5,653 | 5 | 2 | 1 | 152 | ▲ 13 | 147 |
| 1113 | 群馬 | 群馬吉岡 | 1,176 | 5 | 3,997 | 3 | 1 | 1 | 378 | ▲ 13 | 370 |
| 1114 | 群馬 | 邑楽 | 1,159 | 5 | 4,383 | 4 | 1 | 1 | 231 | ▲ 19 | 218 |
| 1115 | 群馬 | 群馬城南 | 1,120 | 2 | 1,782 | 1 | 1 | 0 | 330 | ▲ 12 | 320 |
| 1116 | 群馬 | 駒形 | 1,439 | 5 | 3,740 | 3 | 1 | 1 | 661 | ▲ 14 | 652 |
| 1117 | 群馬 | 梅田 | 1,224 | 4 | 3,563 | 3 | 1 | 1 | 192 | ▲ 24 | 173 |
| 1118 | 群馬 | 群馬新里 | 2,812 | 11 | 4,027 | 3 | 1 | 1 | 54 | ▲ 10 | 49 |
| 1119 | 群馬 | 新国定 | 1,012 | 24 | 23,590 | 19 | 8 | 5 | 502 | ▲ 46 | 488 |

| 土地 | | | | | | | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | |
|------|------|--------|-------------------------|---------------|------------|---------|-------------------|--------|-------|------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(m ²) | 取得固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1120 | 群馬 | 群馬境交換セ | 1,847 | 2 | 1,231 | 1 | 0 | 0 | 344 | ▲ 10 | 335 |
| 1121 | 群馬 | 尾島 | 1,308 | 3 | 2,375 | 2 | 1 | 0 | 305 | ▲ 7 | 301 |
| 1122 | 群馬 | 群馬新田 | 1,449 | 3 | 1,870 | 1 | 1 | 0 | 226 | ▲ 8 | 220 |
| 1123 | 群馬 | 新田金井 | 942 | 8 | 8,757 | 7 | 3 | 2 | 201 | ▲ 21 | 192 |
| 1124 | 群馬 | 新南蛇井 | 719 | 21 | 29,436 | 24 | 10 | 6 | 319 | ▲ 75 | 284 |
| 1125 | 群馬 | 北橋 | 2,782 | 7 | 2,622 | 2 | 1 | 1 | 167 | ▲ 18 | 153 |
| 1126 | 群馬 | 渋川伊香保 | 3,317 | 37 | 11,064 | 9 | 4 | 2 | 267 | ▲ 34 | 248 |
| 1127 | 群馬 | 群馬岩崎 | 2,245 | 11 | 4,982 | 4 | 2 | 1 | 80 | ▲ 14 | 73 |
| 1128 | 群馬 | 館林東 | 1,250 | 6 | 4,573 | 4 | 2 | 1 | 177 | ▲ 20 | 164 |
| 1129 | 群馬 | 倉淵 | 464 | 5 | 11,751 | 9 | 4 | 2 | 307 | ▲ 43 | 279 |
| 1130 | 群馬 | 磐戸 | 804 | 14 | 17,634 | 14 | 6 | 3 | 110 | ▲ 48 | 85 |
| 1131 | 群馬 | 嬭恋 | 493 | 13 | 27,157 | 22 | 9 | 5 | 361 | ▲ 82 | 315 |
| 1132 | 群馬 | 追貝 | 727 | 9 | 12,006 | 10 | 4 | 2 | 319 | ▲ 40 | 295 |
| 1133 | 群馬 | 片品 | 452 | 5 | 12,110 | 10 | 4 | 2 | 300 | ▲ 47 | 269 |
| 1134 | 群馬 | 伊勢崎支別1 | 14,719 | 131 | 8,909 | 7 | 3 | 2 | 372 | ▲ 23 | 361 |
| 1135 | 群馬 | 猿ヶ京 | 558 | 7 | 11,896 | 10 | 4 | 2 | 436 | ▲ 75 | 377 |
| 1136 | 埼玉 | 川越 | 11,718 | 80 | 6,833 | 5 | 2 | 1 | 1,718 | 107 | 1,833 |
| 1137 | 埼玉 | 川越新宿 | 7,362 | 510 | 69,207 | 55 | 23 | 14 | 2,404 | ▲ 40 | 2,456 |
| 1138 | 埼玉 | 南古谷 | 2,607 | 31 | 11,862 | 9 | 4 | 2 | 2,344 | 61 | 2,420 |
| 1139 | 埼玉 | 川越霞ヶ関 | 1,649 | 24 | 14,425 | 12 | 5 | 3 | 2,967 | ▲ 28 | 2,959 |
| 1140 | 埼玉 | 熊谷末広 | 10,299 | 51 | 4,934 | 4 | 2 | 1 | 597 | 1 | 605 |
| 1141 | 埼玉 | 三ヶ尻 | 5,175 | 26 | 4,988 | 4 | 2 | 1 | 1,117 | 52 | 1,176 |
| 1142 | 埼玉 | 埼玉川口 | 8,453 | 498 | 58,874 | 47 | 20 | 12 | 5,865 | 1306 | 7,250 |
| 1143 | 埼玉 | 川口青木 | 3,936 | 41 | 10,351 | 8 | 3 | 2 | 3,886 | 210 | 4,109 |
| 1144 | 埼玉 | 川口芝 | 4,138 | 44 | 10,530 | 8 | 3 | 2 | 2,101 | 76 | 2,190 |
| 1145 | 埼玉 | 安行 | 2,100 | 21 | 10,120 | 8 | 3 | 2 | 3,036 | 29 | 3,078 |
| 1146 | 埼玉 | 浦和東 | 5,979 | 55 | 9,196 | 7 | 3 | 2 | 4,396 | 347 | 4,755 |
| 1147 | 埼玉 | 浦和白幡 | 9,682 | 123 | 12,708 | 10 | 4 | 3 | 4,104 | 302 | 4,423 |
| 1148 | 埼玉 | 浦和常盤 | 33,752 | 619 | 18,326 | 15 | 6 | 4 | 2,307 | 170 | 2,502 |
| 1149 | 埼玉 | 中尾 | 6,136 | 144 | 23,394 | 19 | 8 | 5 | 1,894 | ▲ 22 | 1,904 |
| 1150 | 埼玉 | 浦和美園 | 652 | 6 | 9,472 | 8 | 3 | 2 | 1,491 | 11 | 1,515 |
| 1151 | 埼玉 | 埼玉大宮 | 14,044 | 34 | 2,453 | 2 | 1 | 0 | 5,788 | 643 | 6,434 |
| 1152 | 埼玉 | 大宮東大成 | 6,009 | 109 | 18,090 | 14 | 6 | 4 | 1,931 | 98 | 2,053 |
| 1153 | 埼玉 | 大宮大和田 | 4,577 | 36 | 7,814 | 6 | 3 | 2 | 1,409 | 21 | 1,441 |
| 1154 | 埼玉 | 大宮指扇 | 6,521 | 52 | 7,902 | 6 | 3 | 2 | 1,433 | ▲ 16 | 1,428 |
| 1155 | 埼玉 | 行田別館 | 5,132 | 60 | 11,775 | 9 | 4 | 2 | 437 | ▲ 34 | 418 |
| 1156 | 埼玉 | 秩父 | 5,767 | 60 | 10,349 | 8 | 3 | 2 | 625 | ▲ 21 | 617 |
| 1157 | 埼玉 | 所沢 | 9,800 | 454 | 46,346 | 37 | 15 | 9 | 2,514 | ▲ 67 | 2,508 |
| 1158 | 埼玉 | 所沢元町 | 6,557 | 53 | 8,084 | 6 | 3 | 2 | 3,339 | 190 | 3,540 |
| 1159 | 埼玉 | 所沢北野 | 1,828 | 74 | 40,495 | 32 | 13 | 8 | 1,014 | ▲ 80 | 987 |
| 1160 | 埼玉 | 所沢東 | 3,843 | 36 | 9,247 | 7 | 3 | 2 | 2,089 | 55 | 2,156 |
| 1161 | 埼玉 | 所沢下富 | 2,128 | 39 | 18,283 | 15 | 6 | 4 | 1,298 | ▲ 36 | 1,287 |
| 1162 | 埼玉 | 飯能緑町 | 6,944 | 264 | 37,967 | 30 | 13 | 8 | 1,396 | ▲ 73 | 1,374 |
| 1163 | 埼玉 | 原市場 | 622 | 8 | 12,106 | 10 | 4 | 2 | 591 | ▲ 45 | 562 |
| 1164 | 埼玉 | 吾野 | 778 | 16 | 20,957 | 17 | 7 | 4 | 573 | ▲ 61 | 540 |
| 1165 | 埼玉 | 加須 | 7,407 | 110 | 14,858 | 12 | 5 | 3 | 398 | ▲ 29 | 389 |
| 1166 | 埼玉 | 加須花崎 | 1,920 | 33 | 17,403 | 14 | 6 | 3 | 390 | ▲ 27 | 386 |
| 1167 | 埼玉 | 埼玉本庄 | 10,217 | 104 | 10,221 | 8 | 3 | 2 | 537 | ▲ 21 | 529 |
| 1168 | 埼玉 | 東松山2 | 11,085 | 345 | 31,164 | 25 | 10 | 6 | 1,002 | ▲ 55 | 988 |
| 1169 | 埼玉 | 岩槻 | 5,546 | 5 | 940 | 1 | 0 | 0 | 1,269 | ▲ 3 | 1,267 |
| 1170 | 埼玉 | 和土 | 1,167 | 20 | 17,286 | 14 | 6 | 3 | 721 | ▲ 37 | 707 |
| 1171 | 埼玉 | 春日部武里 | 2,950 | 28 | 9,464 | 8 | 3 | 2 | 1,416 | ▲ 18 | 1,411 |
| 1172 | 埼玉 | 春日部八木崎 | 5,603 | 92 | 16,347 | 13 | 5 | 3 | 1,171 | ▲ 33 | 1,159 |
| 1173 | 埼玉 | 狭山2 | 6,312 | 15 | 2,449 | 2 | 1 | 0 | 1,785 | 13 | 1,801 |
| 1174 | 埼玉 | 狭山入曽 | 2,254 | 111 | 49,175 | 39 | 16 | 10 | 3,825 | ▲ 97 | 3,793 |
| 1175 | 埼玉 | 埼玉羽生 | 7,167 | 140 | 19,504 | 16 | 6 | 4 | 251 | ▲ 45 | 232 |
| 1176 | 埼玉 | 鴻巣 | 2,868 | 2 | 672 | 1 | 0 | 0 | 1,018 | ▲ 1 | 1,018 |
| 1177 | 埼玉 | 埼玉深谷2 | 7,114 | 7 | 1,040 | 1 | 0 | 0 | 489 | 0 | 490 |
| 1178 | 埼玉 | 上尾 | 3,871 | 9 | 2,218 | 2 | 1 | 0 | 1,579 | ▲ 4 | 1,578 |
| 1179 | 埼玉 | 新平方 | 6,305 | 89 | 14,096 | 11 | 5 | 3 | 1,943 | 70 | 2,032 |
| 1180 | 埼玉 | 浦和与野 | 5,191 | 69 | 13,380 | 11 | 4 | 3 | 3,218 | 192 | 3,428 |
| 1181 | 埼玉 | 草加局舎1 | 12,938 | 107 | 8,290 | 7 | 3 | 2 | 1,245 | 46 | 1,303 |
| 1182 | 埼玉 | 草加弁天 | 6,371 | 133 | 20,907 | 17 | 7 | 4 | 1,121 | 48 | 1,197 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|-------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1183 | 埼玉 | 草加清門 | 6,737 | 201 | 29,858 | 24 | 10 | 6 | 1,542 | ▲ 35 | 1,547 |
| 1184 | 埼玉 | 越谷 | 3,031 | 20 | 6,694 | 5 | 2 | 1 | 2,004 | ▲ 14 | 1,998 |
| 1185 | 埼玉 | 越谷大里 | 3,536 | 67 | 18,933 | 15 | 6 | 4 | 1,251 | ▲ 38 | 1,238 |
| 1186 | 埼玉 | 越谷蒲生 | 9,085 | 362 | 39,827 | 32 | 13 | 8 | 2,004 | ▲ 29 | 2,028 |
| 1187 | 埼玉 | 蕨戸田 | 4,607 | 51 | 11,178 | 9 | 4 | 2 | 2,817 | 111 | 2,943 |
| 1188 | 埼玉 | 西戸田 | 4,906 | 60 | 12,162 | 10 | 4 | 2 | 2,514 | 86 | 2,616 |
| 1189 | 埼玉 | 入間 | 1,190 | 19 | 15,709 | 13 | 5 | 3 | 3,643 | ▲ 30 | 3,634 |
| 1190 | 埼玉 | 入間西武 | 2,896 | 24 | 8,283 | 7 | 3 | 2 | 1,022 | ▲ 12 | 1,022 |
| 1191 | 埼玉 | 入間宮寺 | 2,583 | 13 | 5,217 | 4 | 2 | 1 | 421 | ▲ 17 | 411 |
| 1192 | 埼玉 | 入間金子 | 2,525 | 22 | 8,580 | 7 | 3 | 2 | 880 | ▲ 29 | 863 |
| 1193 | 埼玉 | 鳩ヶ谷 | 5,879 | 59 | 10,093 | 8 | 3 | 2 | 2,404 | 89 | 2,506 |
| 1194 | 埼玉 | 朝霞 | 7,567 | 275 | 36,395 | 29 | 12 | 7 | 1,376 | ▲ 72 | 1,352 |
| 1195 | 埼玉 | 志木 | 9,074 | 148 | 16,288 | 13 | 5 | 3 | 3,121 | 70 | 3,212 |
| 1196 | 埼玉 | 新座 | 5,806 | 115 | 19,878 | 16 | 7 | 4 | 2,064 | ▲ 15 | 2,076 |
| 1197 | 埼玉 | 埼玉加納 | 1,556 | 7 | 4,737 | 4 | 2 | 1 | 247 | ▲ 13 | 241 |
| 1198 | 埼玉 | 桶川 | 4,352 | 56 | 12,889 | 10 | 4 | 3 | 1,324 | ▲ 26 | 1,315 |
| 1199 | 埼玉 | 久喜2 | 5,581 | 93 | 16,713 | 13 | 6 | 3 | 1,348 | ▲ 33 | 1,337 |
| 1200 | 埼玉 | 鴻巣北本 | 1,581 | 32 | 20,529 | 16 | 7 | 4 | 2,614 | ▲ 58 | 2,583 |
| 1201 | 埼玉 | 草加八潮 | 3,766 | 33 | 8,872 | 7 | 3 | 2 | 1,749 | 8 | 1,769 |
| 1202 | 埼玉 | 埼玉富士見 | 3,664 | 46 | 12,616 | 10 | 4 | 2 | 1,943 | 48 | 2,007 |
| 1203 | 埼玉 | 埼玉三郷 | 4,564 | 42 | 9,133 | 7 | 3 | 2 | 1,749 | ▲ 18 | 1,743 |
| 1204 | 埼玉 | 三郷鷹野 | 4,252 | 49 | 11,582 | 9 | 4 | 2 | 1,202 | ▲ 24 | 1,193 |
| 1205 | 埼玉 | 三郷小谷堀 | 2,095 | 29 | 13,826 | 11 | 5 | 3 | 1,129 | ▲ 26 | 1,122 |
| 1206 | 埼玉 | 蓮田 | 2,725 | 22 | 7,890 | 6 | 3 | 2 | 1,007 | ▲ 12 | 1,006 |
| 1207 | 埼玉 | 坂戸本町 | 1,989 | 4 | 1,788 | 1 | 1 | 0 | 1,251 | ▲ 4 | 1,249 |
| 1208 | 埼玉 | 幸手 | 6,036 | 38 | 6,306 | 5 | 2 | 1 | 415 | ▲ 16 | 407 |
| 1209 | 埼玉 | 鶴ヶ島 | 5,357 | 31 | 5,756 | 5 | 2 | 1 | 1,069 | ▲ 10 | 1,067 |
| 1210 | 埼玉 | 武蔵日高電2 | 1,461 | 43 | 29,156 | 23 | 10 | 6 | 1,858 | ▲ 69 | 1,828 |
| 1211 | 埼玉 | 埼玉吉川 | 4,021 | 22 | 5,375 | 4 | 2 | 1 | 1,554 | 1 | 1,562 |
| 1212 | 埼玉 | 上尾伊奈 | 1,650 | 16 | 9,814 | 8 | 3 | 2 | 670 | 44 | 727 |
| 1213 | 埼玉 | 埼玉吹上2 | 3,523 | 61 | 17,449 | 14 | 6 | 3 | 797 | ▲ 38 | 782 |
| 1214 | 埼玉 | 大井 | 5,823 | 168 | 28,862 | 23 | 10 | 6 | 2,914 | 72 | 3,025 |
| 1215 | 埼玉 | 川越三芳 | 4,321 | 29 | 6,808 | 5 | 2 | 1 | 899 | ▲ 14 | 893 |
| 1216 | 埼玉 | 毛呂山2 | 9,822 | 136 | 13,838 | 11 | 5 | 3 | 390 | ▲ 33 | 376 |
| 1217 | 埼玉 | 嵐山 | 1,072 | 4 | 3,604 | 3 | 1 | 1 | 551 | ▲ 15 | 541 |
| 1218 | 埼玉 | 埼玉小川別 | 3,422 | 5 | 1,409 | 1 | 0 | 0 | 396 | ▲ 14 | 383 |
| 1219 | 埼玉 | 川越川島 | 613 | 2 | 3,475 | 3 | 1 | 1 | 343 | ▲ 17 | 331 |
| 1220 | 埼玉 | 埼玉吉見 | 1,465 | 2 | 1,088 | 1 | 0 | 0 | 430 | ▲ 8 | 423 |
| 1221 | 埼玉 | 皆野 | 1,920 | 5 | 2,505 | 2 | 1 | 0 | 370 | ▲ 25 | 348 |
| 1222 | 埼玉 | 熊谷吉田 | 655 | 8 | 11,951 | 10 | 4 | 2 | 249 | ▲ 34 | 231 |
| 1223 | 埼玉 | 埼玉江南 | 2,454 | 7 | 2,734 | 2 | 1 | 1 | 384 | ▲ 8 | 380 |
| 1224 | 埼玉 | 妻沼 | 2,585 | 6 | 2,195 | 2 | 1 | 0 | 353 | ▲ 9 | 347 |
| 1225 | 埼玉 | 埼玉岡部 | 1,386 | 6 | 4,624 | 4 | 2 | 1 | 461 | ▲ 13 | 455 |
| 1226 | 埼玉 | 寄居 | 2,394 | 14 | 5,994 | 5 | 2 | 1 | 459 | 36 | 503 |
| 1227 | 埼玉 | 川里 | 1,433 | 8 | 5,553 | 4 | 2 | 1 | 203 | ▲ 13 | 197 |
| 1228 | 埼玉 | 大和根 | 578 | 3 | 5,958 | 5 | 2 | 1 | 316 | ▲ 18 | 306 |
| 1229 | 埼玉 | 白岡 | 2,713 | 26 | 9,656 | 8 | 3 | 2 | 1,421 | 5 | 1,439 |
| 1230 | 埼玉 | 菖蒲 | 1,113 | 4 | 3,984 | 3 | 1 | 1 | 427 | ▲ 10 | 422 |
| 1231 | 埼玉 | 埼玉栗橋 | 2,856 | 18 | 6,280 | 5 | 2 | 1 | 567 | ▲ 16 | 559 |
| 1232 | 埼玉 | 鷲宮 | 620 | 5 | 8,339 | 7 | 3 | 2 | 619 | ▲ 15 | 616 |
| 1233 | 埼玉 | 杉戸別館 | 2,708 | 66 | 24,389 | 19 | 8 | 5 | 858 | ▲ 52 | 838 |
| 1234 | 埼玉 | 第二松伏 | 1,624 | 71 | 43,696 | 35 | 14 | 9 | 705 | ▲ 94 | 669 |
| 1235 | 埼玉 | 新庄和 | 2,071 | 146 | 70,341 | 56 | 23 | 14 | 1,229 | ▲ 150 | 1,172 |
| 1236 | 埼玉 | 箕田 | 804 | 11 | 13,290 | 11 | 4 | 3 | 474 | ▲ 41 | 451 |
| 1237 | 埼玉 | 埼玉滑川 | 514 | 2 | 4,574 | 4 | 2 | 1 | 544 | ▲ 13 | 538 |
| 1238 | 埼玉 | 児玉 | 2,138 | 11 | 5,343 | 4 | 2 | 1 | 253 | ▲ 12 | 248 |
| 1239 | 埼玉 | 慈恩寺 | 3,028 | 19 | 6,386 | 5 | 2 | 1 | 302 | ▲ 16 | 294 |
| 1240 | 埼玉 | 神川 | 1,216 | 5 | 3,762 | 3 | 1 | 1 | 196 | ▲ 10 | 191 |
| 1241 | 埼玉 | 上里 | 3,324 | 49 | 14,793 | 12 | 5 | 3 | 389 | ▲ 29 | 380 |
| 1242 | 埼玉 | 熊谷豊里 | 1,834 | 7 | 4,004 | 3 | 1 | 1 | 121 | ▲ 10 | 116 |
| 1243 | 埼玉 | 北川辺 | 1,305 | 6 | 4,866 | 4 | 2 | 1 | 173 | ▲ 18 | 162 |
| 1244 | 埼玉 | 行田北河原 | 1,326 | 8 | 5,848 | 5 | 2 | 1 | 116 | ▲ 27 | 97 |
| 1245 | 埼玉 | 行田埼玉 | 1,121 | 13 | 11,753 | 9 | 4 | 2 | 187 | ▲ 36 | 166 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1246 | 埼玉 | 加須樋遣川 | 1,685 | 9 | 5,378 | 4 | 2 | 1 | 129 | ▲ 13 | 123 |
| 1247 | 埼玉 | 高坂 | 2,608 | 44 | 16,884 | 13 | 6 | 3 | 1,287 | ▲ 33 | 1,276 |
| 1248 | 埼玉 | 青山 | 645 | 4 | 5,752 | 5 | 2 | 1 | 312 | ▲ 38 | 282 |
| 1249 | 埼玉 | 川通 | 1,131 | 10 | 8,509 | 7 | 3 | 2 | 372 | ▲ 20 | 364 |
| 1250 | 埼玉 | みろく | 1,232 | 2 | 1,304 | 1 | 0 | 0 | 124 | ▲ 7 | 118 |
| 1251 | 埼玉 | 埼玉平野 | 1,110 | 27 | 24,003 | 19 | 8 | 5 | 272 | ▲ 49 | 255 |
| 1252 | 埼玉 | 幸手八代 | 567 | 8 | 13,279 | 11 | 4 | 3 | 368 | ▲ 37 | 349 |
| 1253 | 埼玉 | 越生 | 2,900 | 7 | 2,284 | 2 | 1 | 0 | 409 | ▲ 12 | 400 |
| 1254 | 埼玉 | 埼玉玉川 | 1,121 | 10 | 9,143 | 7 | 3 | 2 | 271 | ▲ 40 | 243 |
| 1255 | 埼玉 | 長瀬 | 749 | 4 | 5,551 | 4 | 2 | 1 | 441 | ▲ 126 | 322 |
| 1256 | 埼玉 | 上吉田 | 624 | 7 | 12,005 | 10 | 4 | 2 | 173 | ▲ 30 | 159 |
| 1257 | 埼玉 | 小鹿野 | 2,988 | 18 | 5,875 | 5 | 2 | 1 | 206 | ▲ 14 | 200 |
| 1258 | 埼玉 | 両神 | 552 | 6 | 11,749 | 9 | 4 | 2 | 219 | ▲ 41 | 193 |
| 1259 | 埼玉 | 埼玉荒川 | 489 | 2 | 4,646 | 4 | 2 | 1 | 370 | ▲ 25 | 352 |
| 1260 | 埼玉 | 埼玉美里 | 1,166 | 3 | 3,002 | 2 | 1 | 1 | 217 | ▲ 8 | 213 |
| 1261 | 埼玉 | 埼玉川本 | 1,069 | 5 | 5,009 | 4 | 2 | 1 | 217 | ▲ 9 | 215 |
| 1262 | 埼玉 | 寄居男衾 | 990 | 3 | 3,260 | 3 | 1 | 1 | 223 | ▲ 14 | 214 |
| 1263 | 埼玉 | 騎西 | 985 | 5 | 4,683 | 4 | 2 | 1 | 432 | ▲ 14 | 425 |
| 1264 | 埼玉 | 高麗 | 1,890 | 74 | 39,345 | 31 | 13 | 8 | 422 | ▲ 82 | 392 |
| 1265 | 埼玉 | 鳩山 | 1,535 | 8 | 5,061 | 4 | 2 | 1 | 272 | ▲ 17 | 262 |
| 1266 | 埼玉 | 埼玉花園 | 1,334 | 9 | 6,705 | 5 | 2 | 1 | 192 | ▲ 25 | 175 |
| 1267 | 埼玉 | 杉戸椿 | 701 | 17 | 23,759 | 19 | 8 | 5 | 391 | ▲ 53 | 370 |
| 1268 | 埼玉 | 内間木 | 2,433 | 24 | 9,996 | 8 | 3 | 2 | 1,038 | ▲ 20 | 1,031 |
| 1269 | 埼玉 | 名栗 | 1,879 | 6 | 3,391 | 3 | 1 | 1 | 108 | ▲ 8 | 105 |
| 1270 | 埼玉 | 東秩父 | 593 | 9 | 14,830 | 12 | 5 | 3 | 244 | ▲ 34 | 230 |
| 1271 | 埼玉 | 宝珠花 | 531 | 2 | 4,467 | 4 | 1 | 1 | 544 | ▲ 14 | 536 |
| 1272 | 埼玉 | さいたま新都 | 23,875 | 1,045 | 43,767 | 35 | 14 | 9 | 4,323 | 294 | 4,675 |
| 1273 | 埼玉 | 久喜 | 5,581 | 93 | 16,713 | 13 | 6 | 3 | 1,348 | ▲ 33 | 1,337 |
| 1274 | 千葉 | 千葉 | 9,851 | 33 | 3,348 | 3 | 1 | 1 | 1,352 | 107 | 1,464 |
| 1275 | 千葉 | 千葉南 | 13,611 | 43 | 3,165 | 3 | 1 | 1 | 1,481 | 116 | 1,602 |
| 1276 | 千葉 | 幕張 | 7,405 | 41 | 5,514 | 4 | 2 | 1 | 1,913 | 65 | 1,985 |
| 1277 | 千葉 | 懐橋 | 4,181 | 37 | 8,924 | 7 | 3 | 2 | 577 | 28 | 617 |
| 1278 | 千葉 | 千葉轟 | 3,125 | 1 | 210 | 0 | 0 | 0 | 2,101 | 85 | 2,186 |
| 1279 | 千葉 | 桜木 | 4,435 | 183 | 41,334 | 33 | 14 | 8 | 1,700 | ▲ 1 | 1,754 |
| 1280 | 千葉 | 菅田 | 3,865 | 40 | 10,447 | 8 | 3 | 2 | 735 | ▲ 21 | 727 |
| 1281 | 千葉 | 新土気 | 4,570 | 122 | 26,739 | 21 | 9 | 5 | 935 | ▲ 47 | 923 |
| 1282 | 千葉 | 高洲 | 7,284 | 147 | 20,202 | 16 | 7 | 4 | 2,052 | 8 | 2,087 |
| 1283 | 千葉 | 稲毛 | 24,832 | 109 | 4,406 | 4 | 1 | 1 | 1,931 | 143 | 2,080 |
| 1284 | 千葉 | 銚子 | 9,262 | 74 | 8,025 | 6 | 3 | 2 | 441 | ▲ 22 | 430 |
| 1285 | 千葉 | 市川 | 4,119 | 22 | 5,291 | 4 | 2 | 1 | 3,679 | 159 | 3,845 |
| 1286 | 千葉 | 鬼高 | 9,144 | 747 | 81,686 | 65 | 27 | 16 | 1,821 | 57 | 1,986 |
| 1287 | 千葉 | 浦安行徳 | 5,581 | 501 | 89,723 | 72 | 30 | 18 | 3,740 | 140 | 4,000 |
| 1288 | 千葉 | 市川中山 | 7,164 | 279 | 39,009 | 31 | 13 | 8 | 2,708 | ▲ 28 | 2,732 |
| 1289 | 千葉 | 市川曾谷 | 2,818 | 80 | 28,370 | 23 | 9 | 6 | 2,963 | ▲ 80 | 2,921 |
| 1290 | 千葉 | 市川原木 | 4,522 | 167 | 37,019 | 30 | 12 | 7 | 1,821 | 145 | 2,015 |
| 1291 | 千葉 | 市川大野 | 3,940 | 121 | 30,692 | 25 | 10 | 6 | 1,234 | ▲ 61 | 1,214 |
| 1292 | 千葉 | 船橋 | 11,889 | 120 | 10,073 | 8 | 3 | 2 | 1,925 | 150 | 2,088 |
| 1293 | 千葉 | 薬園台 | 5,125 | 74 | 14,413 | 12 | 5 | 3 | 2,028 | 21 | 2,069 |
| 1294 | 千葉 | 船橋本町 | 5,328 | 129 | 24,222 | 19 | 8 | 5 | 4,857 | 738 | 5,627 |
| 1295 | 千葉 | 千葉上山 | 4,225 | 140 | 33,190 | 27 | 11 | 7 | 971 | ▲ 70 | 946 |
| 1296 | 千葉 | 千葉豊富 | 1,020 | 26 | 25,912 | 21 | 9 | 5 | 680 | ▲ 50 | 665 |
| 1297 | 千葉 | 二和 | 2,100 | 50 | 23,842 | 19 | 8 | 5 | 1,540 | ▲ 47 | 1,525 |
| 1298 | 千葉 | 館山 | 5,260 | 162 | 30,759 | 25 | 10 | 6 | 471 | ▲ 61 | 451 |
| 1299 | 千葉 | 木更津富士見 | 8,750 | 27 | 3,070 | 2 | 1 | 1 | 270 | ▲ 2 | 272 |
| 1300 | 千葉 | 下烏田 | 2,649 | 53 | 19,897 | 16 | 7 | 4 | 276 | ▲ 39 | 264 |
| 1301 | 千葉 | 矢那 | 629 | 6 | 10,251 | 8 | 3 | 2 | 279 | ▲ 29 | 263 |
| 1302 | 千葉 | 松戸 | 16,059 | 258 | 16,038 | 13 | 5 | 3 | 3,297 | 272 | 3,590 |
| 1303 | 千葉 | 五香 | 3,464 | 5 | 1,473 | 1 | 0 | 0 | 1,287 | ▲ 4 | 1,284 |
| 1304 | 千葉 | 松戸小金 | 5,491 | 20 | 3,603 | 3 | 1 | 1 | 1,651 | 17 | 1,673 |
| 1305 | 千葉 | 松戸高塚 | 3,080 | 264 | 85,831 | 69 | 28 | 17 | 1,309 | ▲ 170 | 1,253 |
| 1306 | 千葉 | 上花輪 | 3,851 | 29 | 7,537 | 6 | 2 | 1 | 708 | ▲ 31 | 686 |
| 1307 | 千葉 | 川間交換セン | 2,316 | 17 | 7,435 | 6 | 2 | 1 | 571 | ▲ 38 | 542 |
| 1308 | 千葉 | 佐原 | 5,454 | 86 | 15,812 | 13 | 5 | 3 | 791 | ▲ 26 | 786 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|-------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1309 | 千葉 | 茂原別館 | 4,629 | 60 | 12,990 | 10 | 4 | 3 | 481 | ▲ 19 | 479 |
| 1310 | 千葉 | 成田 | 3,370 | 26 | 7,664 | 6 | 3 | 2 | 857 | 0 | 868 |
| 1311 | 千葉 | 成田赤坂 | 17,867 | 157 | 8,778 | 7 | 3 | 2 | 495 | 7 | 514 |
| 1312 | 千葉 | 千葉佐倉 | 8,916 | 38 | 4,314 | 3 | 1 | 1 | 613 | ▲ 16 | 602 |
| 1313 | 千葉 | 志津 | 2,824 | 23 | 8,179 | 7 | 3 | 2 | 559 | ▲ 52 | 519 |
| 1314 | 千葉 | 馬渡 | 1,121 | 7 | 6,268 | 5 | 2 | 1 | 356 | ▲ 29 | 335 |
| 1315 | 千葉 | 東金別館 | 3,237 | 57 | 17,568 | 14 | 6 | 3 | 408 | ▲ 34 | 397 |
| 1316 | 千葉 | 八日市場 | 7,028 | 88 | 12,455 | 10 | 4 | 2 | 317 | ▲ 27 | 306 |
| 1317 | 千葉 | 千葉旭 | 3,382 | 8 | 2,347 | 2 | 1 | 0 | 466 | ▲ 5 | 464 |
| 1318 | 千葉 | 習志野 | 10,881 | 81 | 7,460 | 6 | 2 | 1 | 2,445 | 123 | 2,577 |
| 1319 | 千葉 | 津田沼 | 4,969 | 281 | 56,616 | 45 | 19 | 11 | 2,623 | 23 | 2,721 |
| 1320 | 千葉 | 千葉柏 | 5,869 | 181 | 30,832 | 25 | 10 | 6 | 3,194 | 219 | 3,454 |
| 1321 | 千葉 | 逆井 | 2,849 | 31 | 10,946 | 9 | 4 | 2 | 1,863 | ▲ 30 | 1,848 |
| 1322 | 千葉 | 田中 | 3,738 | 17 | 4,628 | 4 | 2 | 1 | 1,174 | 27 | 1,208 |
| 1323 | 千葉 | 豊四季 | 10,798 | 445 | 41,239 | 33 | 14 | 8 | 1,813 | ▲ 81 | 1,787 |
| 1324 | 千葉 | 市原 | 14,613 | 252 | 17,219 | 14 | 6 | 3 | 823 | 0 | 846 |
| 1325 | 千葉 | 千葉八幡 | 4,844 | 22 | 4,569 | 4 | 2 | 1 | 755 | 11 | 773 |
| 1326 | 千葉 | 辰巳 | 2,711 | 24 | 9,006 | 7 | 3 | 2 | 698 | 12 | 722 |
| 1327 | 千葉 | 瀬又 | 2,698 | 57 | 21,083 | 17 | 7 | 4 | 355 | ▲ 41 | 342 |
| 1328 | 千葉 | 流山 | 6,148 | 20 | 3,307 | 3 | 1 | 1 | 956 | ▲ 126 | 835 |
| 1329 | 千葉 | 南流山 | 1,983 | 15 | 7,345 | 6 | 2 | 1 | 2,234 | ▲ 15 | 2,228 |
| 1330 | 千葉 | 千葉八千代 | 5,048 | 22 | 4,444 | 4 | 1 | 1 | 1,093 | ▲ 30 | 1,069 |
| 1331 | 千葉 | 吉橋 | 2,077 | 59 | 28,536 | 23 | 9 | 6 | 679 | ▲ 5 | 712 |
| 1332 | 千葉 | 米本 | 1,705 | 20 | 11,769 | 9 | 4 | 2 | 864 | ▲ 29 | 850 |
| 1333 | 千葉 | 我孫子 | 3,889 | 23 | 6,038 | 5 | 2 | 1 | 1,091 | ▲ 63 | 1,036 |
| 1334 | 千葉 | 鴨川 | 2,897 | 64 | 22,108 | 18 | 7 | 4 | 748 | ▲ 29 | 748 |
| 1335 | 千葉 | 鎌ヶ谷 | 6,229 | 164 | 26,253 | 21 | 9 | 5 | 1,043 | ▲ 51 | 1,027 |
| 1336 | 千葉 | 君津 | 7,379 | 121 | 16,408 | 13 | 5 | 3 | 612 | 30 | 663 |
| 1337 | 千葉 | 千葉富津 | 4,263 | 24 | 5,681 | 5 | 2 | 1 | 301 | ▲ 10 | 299 |
| 1338 | 千葉 | 浦安 | 4,628 | 51 | 10,964 | 9 | 4 | 2 | 3,764 | 234 | 4,013 |
| 1339 | 千葉 | 四街道 | 3,122 | 13 | 4,153 | 3 | 1 | 1 | 1,014 | 21 | 1,040 |
| 1340 | 千葉 | 袖ヶ浦 | 6,188 | 17 | 2,752 | 2 | 1 | 1 | 723 | 40 | 767 |
| 1341 | 千葉 | 八街 | 3,420 | 16 | 4,650 | 4 | 2 | 1 | 267 | ▲ 37 | 237 |
| 1342 | 千葉 | 千葉船穂 | 5,626 | 181 | 32,196 | 26 | 11 | 6 | 833 | ▲ 63 | 813 |
| 1343 | 千葉 | 関宿 | 553 | 3 | 5,415 | 4 | 2 | 1 | 406 | ▲ 71 | 342 |
| 1344 | 千葉 | 沼南 | 1,412 | 9 | 6,583 | 5 | 2 | 1 | 544 | ▲ 21 | 531 |
| 1345 | 千葉 | 白井 | 3,233 | 69 | 21,447 | 17 | 7 | 4 | 664 | ▲ 67 | 625 |
| 1346 | 千葉 | 千葉大網 | 621 | 5 | 7,925 | 6 | 3 | 2 | 1,316 | ▲ 4 | 1,323 |
| 1347 | 千葉 | 九十九里 | 1,402 | 5 | 3,596 | 3 | 1 | 1 | 120 | ▲ 8 | 117 |
| 1348 | 千葉 | 成東 | 1,123 | 3 | 3,000 | 2 | 1 | 1 | 231 | ▲ 6 | 229 |
| 1349 | 千葉 | 睦沢 | 525 | 4 | 7,981 | 6 | 3 | 2 | 267 | ▲ 16 | 262 |
| 1350 | 千葉 | 長生 | 643 | 4 | 6,292 | 5 | 2 | 1 | 250 | ▲ 16 | 242 |
| 1351 | 千葉 | 長柄 | 773 | 4 | 5,649 | 5 | 2 | 1 | 231 | ▲ 10 | 229 |
| 1352 | 千葉 | 千葉御宿 | 483 | 7 | 13,910 | 11 | 5 | 3 | 495 | ▲ 31 | 483 |
| 1353 | 千葉 | 坂月 | 1,449 | 21 | 14,544 | 12 | 5 | 3 | 7,050 | 3008 | 10,078 |
| 1354 | 千葉 | 木更津 | 29,777 | 792 | 26,603 | 21 | 9 | 5 | 270 | ▲ 49 | 256 |
| 1355 | 千葉 | 茂原 | 4,247 | 165 | 38,809 | 31 | 13 | 8 | 481 | ▲ 69 | 464 |
| 1356 | 千葉 | 勝浦 | 3,805 | 6 | 1,656 | 1 | 1 | 0 | 258 | ▲ 5 | 255 |
| 1357 | 千葉 | 姉崎 | 5,039 | 19 | 3,793 | 3 | 1 | 1 | 373 | 20 | 398 |
| 1358 | 千葉 | 富里 | 684 | 7 | 10,788 | 9 | 4 | 2 | 1,752 | ▲ 20 | 1,747 |
| 1359 | 千葉 | 千葉大原 | 7,255 | 111 | 15,240 | 12 | 5 | 3 | 131 | ▲ 34 | 117 |
| 1360 | 千葉 | 野呂 | 3,247 | 142 | 43,784 | 35 | 15 | 9 | 738 | ▲ 125 | 672 |
| 1361 | 千葉 | 千葉清川 | 1,929 | 30 | 15,564 | 12 | 5 | 3 | 277 | ▲ 33 | 264 |
| 1362 | 千葉 | 三ツ堀 | 1,127 | 7 | 5,905 | 5 | 2 | 1 | 265 | ▲ 39 | 234 |
| 1363 | 千葉 | 成毛 | 1,662 | 4 | 2,486 | 2 | 1 | 0 | 86 | ▲ 7 | 82 |
| 1364 | 千葉 | 千葉三和 | 1,052 | 8 | 7,489 | 6 | 2 | 1 | 453 | ▲ 21 | 441 |
| 1365 | 千葉 | 湖北 | 2,465 | 9 | 3,576 | 3 | 1 | 1 | 493 | ▲ 29 | 469 |
| 1366 | 千葉 | 小名木 | 2,413 | 172 | 71,474 | 57 | 24 | 14 | 609 | ▲ 140 | 564 |
| 1367 | 千葉 | 東高野 | 1,476 | 1 | 956 | 1 | 0 | 0 | 201 | ▲ 31 | 171 |
| 1368 | 千葉 | 酒々井 | 1,967 | 52 | 26,259 | 21 | 9 | 5 | 702 | ▲ 48 | 689 |
| 1369 | 千葉 | 小見川 | 2,942 | 17 | 5,653 | 5 | 2 | 1 | 232 | ▲ 14 | 226 |
| 1370 | 千葉 | 十倉 | 1,478 | 3 | 1,765 | 1 | 1 | 0 | 232 | ▲ 9 | 225 |
| 1371 | 千葉 | 千葉野尻 | 1,063 | 4 | 3,923 | 3 | 1 | 1 | 143 | ▲ 12 | 136 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|------|------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1372 | 千葉 | 四木 | 1,147 | 5 | 4,406 | 4 | 1 | 1 | 122 | ▲ 12 | 116 |
| 1373 | 千葉 | 下総 | 1,643 | 11 | 6,832 | 5 | 2 | 1 | 91 | ▲ 17 | 82 |
| 1374 | 千葉 | 印旛 | 2,731 | 14 | 5,137 | 4 | 2 | 1 | 217 | ▲ 13 | 211 |
| 1375 | 千葉 | 本埜 | 3,338 | 17 | 5,169 | 4 | 2 | 1 | 142 | ▲ 13 | 136 |
| 1376 | 千葉 | 千葉山田 | 2,489 | 1 | 557 | 0 | 0 | 0 | 34 | ▲ 5 | 29 |
| 1377 | 千葉 | 東庄 | 1,362 | 3 | 2,552 | 2 | 1 | 1 | 169 | ▲ 5 | 168 |
| 1378 | 千葉 | 横芝 | 2,486 | 8 | 3,242 | 3 | 1 | 1 | 289 | ▲ 6 | 288 |
| 1379 | 千葉 | 野栄 | 2,241 | 1 | 475 | 0 | 0 | 0 | 58 | ▲ 3 | 55 |
| 1380 | 千葉 | 多古 | 2,273 | 7 | 3,039 | 2 | 1 | 1 | 174 | ▲ 6 | 172 |
| 1381 | 千葉 | 芝山 | 4,075 | 9 | 2,264 | 2 | 1 | 0 | 103 | ▲ 4 | 102 |
| 1382 | 千葉 | 船形 | 1,226 | 6 | 4,601 | 4 | 2 | 1 | 262 | ▲ 8 | 261 |
| 1383 | 千葉 | 千葉一宮 | 1,079 | 6 | 5,845 | 5 | 2 | 1 | 344 | ▲ 10 | 342 |
| 1384 | 千葉 | 本納 | 1,181 | 5 | 3,831 | 3 | 1 | 1 | 262 | 5 | 272 |
| 1385 | 千葉 | 千葉白子 | 1,187 | 3 | 2,862 | 2 | 1 | 1 | 146 | ▲ 11 | 139 |
| 1386 | 千葉 | 長南 | 1,220 | 2 | 1,438 | 1 | 0 | 0 | 109 | ▲ 4 | 106 |
| 1387 | 千葉 | 夷隅 | 573 | 3 | 4,871 | 4 | 2 | 1 | 209 | ▲ 14 | 202 |
| 1388 | 千葉 | 大多喜 | 602 | 4 | 5,887 | 5 | 2 | 1 | 222 | ▲ 16 | 214 |
| 1389 | 千葉 | 白里 | 1,231 | 3 | 2,807 | 2 | 1 | 1 | 138 | ▲ 9 | 133 |
| 1390 | 千葉 | 山武北 | 2,087 | 9 | 4,208 | 3 | 1 | 1 | 103 | ▲ 12 | 96 |
| 1391 | 千葉 | 第二成東 | 1,569 | 5 | 3,044 | 2 | 1 | 1 | 109 | ▲ 6 | 107 |
| 1392 | 千葉 | 有秋 | 1,970 | 43 | 21,659 | 17 | 7 | 4 | 408 | ▲ 49 | 387 |
| 1393 | 千葉 | 千倉 | 2,217 | 7 | 2,997 | 2 | 1 | 1 | 181 | ▲ 9 | 176 |
| 1394 | 千葉 | 三里塚 | 2,651 | 9 | 3,562 | 3 | 1 | 1 | 273 | ▲ 12 | 266 |
| 1395 | 千葉 | 千葉岩根 | 6,191 | 13 | 2,147 | 2 | 1 | 0 | 201 | 3 | 207 |
| 1396 | 千葉 | 塚原 | 437 | 5 | 11,675 | 9 | 4 | 2 | 388 | ▲ 21 | 382 |
| 1397 | 千葉 | 天羽 | 1,082 | 19 | 17,198 | 14 | 6 | 3 | 460 | ▲ 42 | 441 |
| 1398 | 千葉 | 大佐和 | 2,211 | 7 | 3,099 | 2 | 1 | 1 | 160 | ▲ 8 | 156 |
| 1399 | 千葉 | 安食 | 1,159 | 6 | 5,401 | 4 | 2 | 1 | 166 | ▲ 29 | 144 |
| 1400 | 千葉 | 千葉飯岡 | 1,138 | 3 | 2,708 | 2 | 1 | 1 | 135 | ▲ 5 | 134 |
| 1401 | 千葉 | 岬 | 1,305 | 3 | 2,034 | 2 | 1 | 0 | 120 | ▲ 4 | 119 |
| 1402 | 千葉 | 鋸南 | 5,041 | 17 | 3,392 | 3 | 1 | 1 | 109 | ▲ 6 | 108 |
| 1403 | 千葉 | 扇島 | 1,321 | 10 | 7,465 | 6 | 2 | 1 | 54 | ▲ 20 | 43 |
| 1404 | 千葉 | 香取 | 1,004 | 14 | 14,433 | 12 | 5 | 3 | 196 | ▲ 38 | 178 |
| 1405 | 千葉 | 千葉末吉 | 815 | 7 | 8,208 | 7 | 3 | 2 | 270 | ▲ 18 | 264 |
| 1406 | 千葉 | 久留里 | 514 | 10 | 19,230 | 15 | 6 | 4 | 359 | ▲ 38 | 346 |
| 1407 | 千葉 | 千葉清和 | 914 | 7 | 7,342 | 6 | 2 | 1 | 206 | ▲ 17 | 198 |
| 1408 | 千葉 | 広岡 | 576 | 8 | 13,615 | 11 | 5 | 3 | 185 | ▲ 28 | 176 |
| 1409 | 千葉 | 千葉平川 | 1,313 | 5 | 3,607 | 3 | 1 | 1 | 147 | ▲ 7 | 145 |
| 1410 | 千葉 | 千潟 | 591 | 3 | 4,468 | 4 | 1 | 1 | 201 | ▲ 8 | 199 |
| 1411 | 千葉 | 蓮沼 | 1,564 | 5 | 3,373 | 3 | 1 | 1 | 123 | ▲ 12 | 116 |
| 1412 | 千葉 | 給田 | 1,038 | 2 | 1,921 | 2 | 1 | 0 | 135 | ▲ 5 | 133 |
| 1413 | 千葉 | 印西 | 3,349 | 8 | 2,321 | 2 | 1 | 0 | 483 | ▲ 14 | 472 |
| 1414 | 千葉 | 丸山 | 2,437 | 2 | 833 | 1 | 0 | 0 | 48 | ▲ 2 | 47 |
| 1415 | 千葉 | 岩戸 | 1,081 | 7 | 6,741 | 5 | 2 | 1 | 191 | ▲ 19 | 180 |
| 1416 | 千葉 | 千葉茅野 | 1,139 | 9 | 7,980 | 6 | 3 | 2 | 222 | ▲ 16 | 217 |
| 1417 | 千葉 | 千葉岩井 | 3,100 | 4 | 1,300 | 1 | 0 | 0 | 81 | ▲ 4 | 78 |
| 1418 | 千葉 | 千葉光 | 1,462 | 8 | 5,367 | 4 | 2 | 1 | 98 | ▲ 13 | 92 |
| 1419 | 千葉 | 千葉和田 | 680 | 15 | 21,805 | 17 | 7 | 4 | 440 | ▲ 53 | 415 |
| 1420 | 千葉 | 天津小湊 | 2,065 | 14 | 6,590 | 5 | 2 | 1 | 222 | ▲ 17 | 213 |
| 1421 | 千葉 | 八日市場北 | 455 | 5 | 11,968 | 10 | 4 | 2 | 135 | ▲ 27 | 124 |
| 1422 | 千葉 | 富浦 | 645 | 7 | 11,526 | 9 | 4 | 2 | 394 | ▲ 35 | 374 |
| 1423 | 千葉 | 北多古 | 1,401 | 9 | 6,117 | 5 | 2 | 1 | 62 | ▲ 12 | 58 |
| 1424 | 千葉 | 木更津佐貫 | 908 | 10 | 11,006 | 9 | 4 | 2 | 404 | ▲ 33 | 386 |
| 1425 | 千葉 | 木更津三芳 | 567 | 2 | 3,893 | 3 | 1 | 1 | 449 | ▲ 7 | 447 |
| 1426 | 千葉 | 千葉白浜 | 669 | 8 | 11,512 | 9 | 4 | 2 | 239 | ▲ 30 | 224 |
| 1427 | 千葉 | 千葉七浦 | 1,079 | 12 | 11,088 | 9 | 4 | 2 | 133 | ▲ 26 | 122 |
| 1428 | 千葉 | 犬石 | 1,244 | 7 | 5,300 | 4 | 2 | 1 | 104 | ▲ 15 | 96 |
| 1429 | 千葉 | 西岬 | 1,303 | 5 | 3,698 | 3 | 1 | 1 | 118 | ▲ 6 | 117 |
| 1430 | 千葉 | 千葉亀山 | 1,002 | 12 | 12,165 | 10 | 4 | 2 | 96 | ▲ 24 | 88 |
| 1431 | 千葉 | 千葉興津 | 1,327 | 14 | 10,856 | 9 | 4 | 2 | 316 | ▲ 26 | 305 |
| 1432 | 千葉 | 布佐 | 1,054 | 9 | 8,106 | 6 | 3 | 2 | 270 | ▲ 31 | 250 |
| 1433 | 千葉 | 千葉牛久 | 2,310 | 8 | 3,263 | 3 | 1 | 1 | 291 | ▲ 6 | 290 |
| 1434 | 千葉 | 千葉戸田 | 1,371 | 12 | 8,839 | 7 | 3 | 2 | 350 | ▲ 34 | 328 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|--------|------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1435 | 千葉 | 江見 | 1,242 | 12 | 9,307 | 7 | 3 | 2 | 181 | ▲ 19 | 174 |
| 1436 | 千葉 | 千葉金谷 | 539 | 17 | 30,867 | 25 | 10 | 6 | 383 | ▲ 62 | 362 |
| 1437 | 千葉 | 峰上 | 479 | 4 | 7,633 | 6 | 3 | 2 | 232 | ▲ 17 | 226 |
| 1438 | 千葉 | 海上 | 809 | 6 | 7,909 | 6 | 3 | 2 | 356 | ▲ 16 | 351 |
| 1439 | 千葉 | 北光 | 1,473 | 7 | 4,786 | 4 | 2 | 1 | 57 | ▲ 9 | 55 |
| 1440 | 千葉 | 大原山田 | 497 | 11 | 23,026 | 18 | 8 | 5 | 250 | ▲ 55 | 226 |
| 1441 | 千葉 | 千葉小湊 | 1,133 | 9 | 7,766 | 6 | 3 | 2 | 169 | ▲ 18 | 162 |
| 1442 | 千葉 | 鶴舞 | 510 | 5 | 10,320 | 8 | 3 | 2 | 220 | ▲ 34 | 199 |
| 1443 | 千葉 | 高滝 | 968 | 11 | 10,886 | 9 | 4 | 2 | 170 | ▲ 30 | 155 |
| 1444 | 千葉 | 月崎 | 845 | 7 | 8,632 | 7 | 3 | 2 | 128 | ▲ 16 | 124 |
| 1445 | 千葉 | 九美上 | 1,380 | 10 | 7,080 | 6 | 2 | 1 | 68 | ▲ 16 | 61 |
| 1446 | 千葉 | 殿廻 | 1,262 | 12 | 9,511 | 8 | 3 | 2 | 93 | ▲ 18 | 88 |
| 1447 | 千葉 | 平三 | 804 | 14 | 16,987 | 14 | 6 | 3 | 119 | ▲ 31 | 111 |
| 1448 | 千葉 | 大栄 | 1,253 | 3 | 2,459 | 2 | 1 | 0 | 87 | ▲ 9 | 81 |
| 1449 | 千葉 | 栗源 | 699 | 5 | 7,394 | 6 | 2 | 1 | 205 | ▲ 29 | 185 |
| 1450 | 千葉 | 千葉松尾 | 1,316 | 4 | 3,328 | 3 | 1 | 1 | 311 | ▲ 6 | 310 |
| 1451 | 千葉 | 北芝山 | 1,349 | 5 | 4,041 | 3 | 1 | 1 | 130 | ▲ 8 | 127 |
| 1452 | 千葉 | 南羽鳥 | 1,246 | 6 | 4,716 | 4 | 2 | 1 | 172 | ▲ 13 | 166 |
| 1453 | 千葉 | 鴨川仲 | 618 | 6 | 9,475 | 8 | 3 | 2 | 142 | ▲ 15 | 140 |
| 1454 | 千葉 | 古畑 | 754 | 5 | 6,201 | 5 | 2 | 1 | 184 | ▲ 9 | 183 |
| 1455 | 千葉 | 山武南 | 1,513 | 9 | 5,679 | 5 | 2 | 1 | 147 | ▲ 15 | 140 |
| 1456 | 千葉 | 神崎 | 552 | 7 | 12,137 | 10 | 4 | 2 | 231 | ▲ 27 | 220 |
| 1457 | 千葉 | 庄司 | 764 | 5 | 6,258 | 5 | 2 | 1 | 85 | ▲ 14 | 79 |
| 1458 | 千葉 | 東庄南 | 578 | 3 | 5,983 | 5 | 2 | 1 | 132 | ▲ 16 | 124 |
| 1459 | 東京 | 大手町FS | 13,650 | 59 | 4,331 | 3 | 1 | 1 | 55,396 | 3506 | 58,907 |
| 1460 | 東京 | 霞ヶ関 | 4,845 | 235 | 48,568 | 39 | 16 | 10 | 52,349 | 4222 | 56,636 |
| 1461 | 東京 | 神田 | 8,255 | 56 | 6,785 | 5 | 2 | 1 | 17,836 | 3233 | 21,077 |
| 1462 | 東京 | 駿河台 | 6,906 | 247 | 35,803 | 29 | 12 | 7 | 11,997 | 2018 | 14,063 |
| 1463 | 東京 | 九段 | 18,726 | 115 | 6,157 | 5 | 2 | 1 | 11,007 | 1583 | 12,598 |
| 1464 | 東京 | 丸の内 | 15,332 | 31 | 2,037 | 2 | 1 | 0 | 29,875 | 1945 | 31,823 |
| 1465 | 東京 | 京橋 | 7,554 | 36 | 4,806 | 4 | 2 | 1 | 13,236 | 2622 | 15,865 |
| 1466 | 東京 | 銀座 | 6,808 | 532 | 78,106 | 62 | 26 | 15 | 51,441 | 5434 | 56,978 |
| 1467 | 東京 | 東銀座 | 8,886 | 1,114 | 125,349 | 100 | 42 | 25 | 37,087 | 4758 | 42,012 |
| 1468 | 東京 | 東京築地 | 9,934 | 409 | 41,148 | 33 | 14 | 8 | 8,604 | 1724 | 10,383 |
| 1469 | 東京 | 茅場兜 | 18,301 | 349 | 19,054 | 15 | 6 | 4 | 8,847 | 1552 | 10,424 |
| 1470 | 東京 | 晴海 | 11,564 | 77 | 6,689 | 5 | 2 | 1 | 8,722 | 1402 | 10,132 |
| 1471 | 東京 | 東京浜町 | 9,943 | 85 | 8,500 | 7 | 3 | 2 | 5,964 | 1198 | 7,174 |
| 1472 | 東京 | 芝 | 12,913 | 463 | 35,837 | 29 | 12 | 7 | 21,156 | 3146 | 24,350 |
| 1473 | 東京 | 東京赤坂 | 12,390 | 226 | 18,204 | 15 | 6 | 4 | 18,346 | 1558 | 19,929 |
| 1474 | 東京 | 東京青山 | 14,452 | 131 | 9,043 | 7 | 3 | 2 | 36,658 | 4855 | 41,525 |
| 1475 | 東京 | 白金 | 19,781 | 286 | 14,449 | 12 | 5 | 3 | 24,000 | 3354 | 27,374 |
| 1476 | 東京 | 東京三田 | 10,238 | 31 | 3,010 | 2 | 1 | 1 | 12,505 | 1715 | 14,224 |
| 1477 | 東京 | 新宿 | 15,578 | 25 | 1,624 | 1 | 1 | 0 | 20,159 | 3128 | 23,289 |
| 1478 | 東京 | 東京大久保 | 10,342 | 35 | 3,389 | 3 | 1 | 1 | 14,311 | 2406 | 16,722 |
| 1479 | 東京 | 四谷 | 11,728 | 190 | 16,192 | 13 | 5 | 3 | 8,693 | 1225 | 9,939 |
| 1480 | 東京 | 牛込 | 4,894 | 12 | 2,527 | 2 | 1 | 1 | 7,106 | 733 | 7,843 |
| 1481 | 東京 | 西新宿 | 7,734 | 70 | 9,110 | 7 | 3 | 2 | 36,324 | 8872 | 45,208 |
| 1482 | 東京 | 小石川 | 5,853 | 296 | 50,586 | 40 | 17 | 10 | 8,063 | 860 | 8,990 |
| 1483 | 東京 | 東京大塚 | 12,331 | 388 | 31,443 | 25 | 10 | 6 | 7,312 | 573 | 7,926 |
| 1484 | 東京 | 駒込第2 | 12,117 | 346 | 28,560 | 23 | 9 | 6 | 8,342 | 1118 | 9,498 |
| 1485 | 東京 | 東京上野 | 12,873 | 143 | 11,084 | 9 | 4 | 2 | 22,093 | 3452 | 25,560 |
| 1486 | 東京 | 浅草 | 10,670 | 62 | 5,765 | 5 | 2 | 1 | 4,684 | 1316 | 6,008 |
| 1487 | 東京 | 吉原 | 15,789 | 115 | 7,280 | 6 | 2 | 1 | 3,045 | 524 | 3,578 |
| 1488 | 東京 | 墨田 | 4,846 | 9 | 1,905 | 2 | 1 | 0 | 4,422 | 649 | 5,074 |
| 1489 | 東京 | 本所 | 4,216 | 16 | 3,827 | 3 | 1 | 1 | 4,202 | 501 | 4,708 |
| 1490 | 東京 | 向島 | 10,499 | 35 | 3,304 | 3 | 1 | 1 | 4,759 | 733 | 5,497 |
| 1491 | 東京 | 江東 | 13,143 | 166 | 12,664 | 10 | 4 | 3 | 5,174 | 781 | 5,972 |
| 1492 | 東京 | 東京深川 | 4,709 | 207 | 43,888 | 35 | 15 | 9 | 4,126 | 376 | 4,561 |
| 1493 | 東京 | 東京城東 | 12,336 | 74 | 6,036 | 5 | 2 | 1 | 4,700 | 747 | 5,455 |
| 1494 | 東京 | 江東辰巳 | 4,019 | 28 | 6,870 | 5 | 2 | 1 | 3,451 | 397 | 3,856 |
| 1495 | 東京 | 東京新有明 | 4,625 | 302 | 65,284 | 52 | 22 | 13 | 7,589 | 781 | 8,457 |
| 1496 | 東京 | 東京大崎 | 9,991 | 516 | 51,651 | 41 | 17 | 10 | 14,059 | 1777 | 15,904 |
| 1497 | 東京 | 荏原 | 3,397 | 89 | 26,280 | 21 | 9 | 5 | 7,619 | 1036 | 8,690 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|--------|------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1498 | 東京 | 品川 | 5,450 | 182 | 33,485 | 27 | 11 | 7 | 7,959 | 922 | 8,926 |
| 1499 | 東京 | 大田支店埠頭 | 8,410 | 116 | 13,773 | 11 | 5 | 3 | 2,846 | 362 | 3,227 |
| 1500 | 東京 | 自由ヶ丘 | 3,764 | 19 | 4,924 | 4 | 2 | 1 | 9,950 | 850 | 10,807 |
| 1501 | 東京 | 目黒本館 | 8,761 | 44 | 4,987 | 4 | 2 | 1 | 7,224 | 760 | 7,991 |
| 1502 | 東京 | 蒲田 | 10,359 | 144 | 13,867 | 11 | 5 | 3 | 7,013 | 601 | 7,633 |
| 1503 | 東京 | 東京大森 | 8,647 | 28 | 3,293 | 3 | 1 | 1 | 7,474 | 990 | 8,469 |
| 1504 | 東京 | 馬込 | 4,782 | 208 | 43,464 | 35 | 14 | 9 | 5,416 | 204 | 5,678 |
| 1505 | 東京 | 池上 | 5,126 | 137 | 26,676 | 21 | 9 | 5 | 6,207 | 273 | 6,515 |
| 1506 | 東京 | 羽田 | 5,747 | 203 | 35,294 | 28 | 12 | 7 | 5,097 | 324 | 5,468 |
| 1507 | 東京 | 田園調布 | 1,893 | 14 | 7,469 | 6 | 2 | 1 | 20,213 | 1065 | 21,287 |
| 1508 | 東京 | 雪ヶ谷 | 9,602 | 148 | 15,457 | 12 | 5 | 3 | 6,180 | 413 | 6,613 |
| 1509 | 東京 | 矢口 | 10,956 | 317 | 28,957 | 23 | 10 | 6 | 4,699 | 457 | 5,195 |
| 1510 | 東京 | 世田谷 | 19,540 | 23 | 1,157 | 1 | 0 | 0 | 10,001 | 2295 | 12,297 |
| 1511 | 東京 | 成城 | 6,614 | 254 | 38,467 | 31 | 13 | 8 | 8,319 | 321 | 8,692 |
| 1512 | 東京 | 砧 | 13,938 | 156 | 11,163 | 9 | 4 | 2 | 8,226 | 603 | 8,844 |
| 1513 | 東京 | 弦巻 | 6,473 | 99 | 15,264 | 12 | 5 | 3 | 9,484 | 582 | 10,086 |
| 1514 | 東京 | 東京烏山 | 9,442 | 233 | 24,693 | 20 | 8 | 5 | 7,482 | 208 | 7,723 |
| 1515 | 東京 | 東京玉川 | 5,049 | 42 | 8,323 | 7 | 3 | 2 | 16,012 | 883 | 16,907 |
| 1516 | 東京 | 東京瀬田 | 6,882 | 129 | 18,794 | 15 | 6 | 4 | 5,587 | 494 | 6,106 |
| 1517 | 東京 | 上北沢 | 6,481 | 162 | 24,949 | 20 | 8 | 5 | 7,240 | 622 | 7,895 |
| 1518 | 東京 | 松沢ビル2 | 4,859 | 139 | 28,667 | 23 | 9 | 6 | 5,197 | 678 | 5,913 |
| 1519 | 東京 | 東渋谷 | 11,234 | 566 | 50,413 | 40 | 17 | 10 | 35,065 | 7239 | 42,371 |
| 1520 | 東京 | 代々木 | 6,072 | 97 | 15,983 | 13 | 5 | 3 | 11,131 | 850 | 12,002 |
| 1521 | 東京 | 渋谷 | 11,940 | 422 | 35,344 | 28 | 12 | 7 | 32,847 | 6456 | 39,350 |
| 1522 | 東京 | 東京野方 | 5,582 | 39 | 7,036 | 6 | 2 | 1 | 8,236 | 835 | 9,080 |
| 1523 | 東京 | 東京中野 | 6,441 | 26 | 4,109 | 3 | 1 | 1 | 12,180 | 1947 | 14,132 |
| 1524 | 東京 | 高円寺 | 10,529 | 448 | 42,575 | 34 | 14 | 8 | 7,004 | 600 | 7,660 |
| 1525 | 東京 | 杉並 | 7,750 | 92 | 11,934 | 10 | 4 | 2 | 6,652 | 828 | 7,496 |
| 1526 | 東京 | 井草 | 2,911 | 55 | 18,809 | 15 | 6 | 4 | 12,677 | 983 | 13,685 |
| 1527 | 東京 | 荻窪 | 11,249 | 231 | 20,574 | 16 | 7 | 4 | 5,135 | 1015 | 6,177 |
| 1528 | 東京 | 久我山 | 7,085 | 450 | 63,506 | 51 | 21 | 13 | 7,400 | 801 | 8,286 |
| 1529 | 東京 | 池袋 | 34,145 | 70 | 2,053 | 2 | 1 | 0 | 6,696 | 1332 | 8,031 |
| 1530 | 東京 | 巣鴨 | 11,475 | 349 | 30,404 | 24 | 10 | 6 | 3,969 | 616 | 4,625 |
| 1531 | 東京 | 落合別館 | 4,804 | 133 | 27,715 | 22 | 9 | 5 | 6,855 | 818 | 7,709 |
| 1532 | 東京 | 十条 | 4,907 | 97 | 19,859 | 16 | 7 | 4 | 6,061 | 699 | 6,787 |
| 1533 | 東京 | 王子 | 7,833 | 87 | 11,166 | 9 | 4 | 2 | 3,238 | 534 | 3,787 |
| 1534 | 東京 | 田端尾久 | 16,211 | 458 | 28,228 | 23 | 9 | 6 | 5,170 | 882 | 6,090 |
| 1535 | 東京 | 赤羽営業別館 | 5,329 | 173 | 32,476 | 26 | 11 | 6 | 4,832 | 640 | 5,515 |
| 1536 | 東京 | 東京荒川 | 25,539 | 135 | 5,274 | 4 | 2 | 1 | 2,529 | 274 | 2,810 |
| 1537 | 東京 | 板橋 | 6,468 | 124 | 19,119 | 15 | 6 | 4 | 4,621 | 647 | 5,293 |
| 1538 | 東京 | 成増 | 6,424 | 149 | 23,171 | 19 | 8 | 5 | 5,285 | 644 | 5,961 |
| 1539 | 東京 | 志村 | 6,413 | 85 | 13,258 | 11 | 4 | 3 | 4,789 | 692 | 5,499 |
| 1540 | 東京 | 南板橋別館 | 4,554 | 142 | 31,191 | 25 | 10 | 6 | 6,513 | 607 | 7,161 |
| 1541 | 東京 | 北町 | 9,985 | 11 | 1,071 | 1 | 0 | 0 | 4,223 | 378 | 4,602 |
| 1542 | 東京 | 練馬 | 9,507 | 1,348 | 141,792 | 113 | 47 | 28 | 5,383 | 384 | 5,955 |
| 1543 | 東京 | 東京大泉 | 7,764 | 64 | 8,225 | 7 | 3 | 2 | 5,166 | 359 | 5,537 |
| 1544 | 東京 | 関町 | 5,427 | 50 | 9,155 | 7 | 3 | 2 | 5,436 | 505 | 5,953 |
| 1545 | 東京 | 西練馬 | 5,667 | 142 | 25,081 | 20 | 8 | 5 | 5,326 | 380 | 5,739 |
| 1546 | 東京 | 石神井 | 12,340 | 336 | 27,190 | 22 | 9 | 5 | 5,042 | 525 | 5,603 |
| 1547 | 東京 | 梅島 | 5,088 | 22 | 4,396 | 4 | 1 | 1 | 3,579 | 274 | 3,859 |
| 1548 | 東京 | 千住 | 9,844 | 184 | 18,658 | 15 | 6 | 4 | 4,193 | 505 | 4,723 |
| 1549 | 東京 | 西新井 | 11,981 | 104 | 8,644 | 7 | 3 | 2 | 3,258 | 278 | 3,548 |
| 1550 | 東京 | 竹の塚 | 15,714 | 66 | 4,176 | 3 | 1 | 1 | 3,797 | 388 | 4,190 |
| 1551 | 東京 | 東京綾瀬 | 12,817 | 64 | 4,996 | 4 | 2 | 1 | 3,056 | 487 | 3,550 |
| 1552 | 東京 | 葛飾 | 6,606 | 123 | 18,608 | 15 | 6 | 4 | 3,995 | 169 | 4,189 |
| 1553 | 東京 | 亀有 | 4,303 | 28 | 6,471 | 5 | 2 | 1 | 3,866 | 53 | 3,927 |
| 1554 | 東京 | 金町 | 5,295 | 139 | 26,193 | 21 | 9 | 5 | 4,294 | 176 | 4,505 |
| 1555 | 東京 | 江戸川別館 | 7,405 | 11 | 1,454 | 1 | 0 | 0 | 3,621 | 338 | 3,960 |
| 1556 | 東京 | 小岩 | 8,042 | 163 | 20,298 | 16 | 7 | 4 | 4,002 | 428 | 4,457 |
| 1557 | 東京 | 葛西 | 15,513 | 84 | 5,408 | 4 | 2 | 1 | 4,033 | 541 | 4,581 |
| 1558 | 東京 | 東江戸川 | 15,761 | 100 | 6,326 | 5 | 2 | 1 | 3,369 | 294 | 3,671 |
| 1559 | 東京 | 八王子元横山 | 4,306 | 212 | 49,279 | 39 | 16 | 10 | 2,298 | ▲ 49 | 2,314 |
| 1560 | 東京 | 八王子浅川 | 4,385 | 17 | 3,767 | 3 | 1 | 1 | 1,931 | 54 | 1,990 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|--------|-------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1561 | 東京 | 八王子明神 | 5,267 | 18 | 3,416 | 3 | 1 | 1 | 2,269 | 35 | 2,309 |
| 1562 | 東京 | 八王子由木 | 11,294 | 284 | 25,186 | 20 | 8 | 5 | 2,248 | 32 | 2,313 |
| 1563 | 東京 | 八王子片倉 | 3,908 | 239 | 61,217 | 49 | 20 | 12 | 3,795 | ▲ 8 | 3,868 |
| 1564 | 東京 | 八王子滝山 | 2,620 | 53 | 20,269 | 16 | 7 | 4 | 1,746 | ▲ 50 | 1,723 |
| 1565 | 東京 | 八王子新明神 | 6,315 | 442 | 69,922 | 56 | 23 | 14 | 2,269 | ▲ 95 | 2,267 |
| 1566 | 東京 | 立川砂川 | 4,226 | 55 | 12,996 | 10 | 4 | 3 | 3,164 | 131 | 3,312 |
| 1567 | 東京 | 新立川 | 10,877 | 807 | 74,159 | 59 | 25 | 15 | 4,382 | 56 | 4,537 |
| 1568 | 東京 | 武蔵野 | 3,142 | 116 | 36,825 | 29 | 12 | 7 | 16,255 | 1367 | 17,670 |
| 1569 | 東京 | 吉祥寺 | 2,838 | 21 | 7,224 | 6 | 2 | 1 | 8,975 | 548 | 9,532 |
| 1570 | 東京 | 武蔵境 | 7,438 | 285 | 38,263 | 31 | 13 | 8 | 4,798 | 294 | 5,144 |
| 1571 | 東京 | 三鷹 | 14,747 | 239 | 16,198 | 13 | 5 | 3 | 5,519 | 377 | 5,917 |
| 1572 | 東京 | 青梅 | 8,783 | 46 | 5,217 | 4 | 2 | 1 | 969 | ▲ 57 | 919 |
| 1573 | 東京 | 青梅東 | 6,212 | 27 | 4,384 | 4 | 1 | 1 | 1,200 | 35 | 1,241 |
| 1574 | 東京 | 武蔵府中 | 11,931 | 191 | 16,033 | 13 | 5 | 3 | 4,974 | 155 | 5,150 |
| 1575 | 東京 | 昭島 | 5,936 | 300 | 50,613 | 40 | 17 | 10 | 4,835 | 75 | 4,977 |
| 1576 | 東京 | 調布 | 6,730 | 5 | 679 | 1 | 0 | 0 | 4,245 | 155 | 4,401 |
| 1577 | 東京 | 町田 | 8,026 | 348 | 43,422 | 35 | 14 | 9 | 3,176 | ▲ 9 | 3,225 |
| 1578 | 東京 | 鶴川 | 4,637 | 46 | 9,984 | 8 | 3 | 2 | 3,360 | ▲ 20 | 3,353 |
| 1579 | 東京 | 町田忠生 | 4,012 | 44 | 10,901 | 9 | 4 | 2 | 1,545 | ▲ 21 | 1,539 |
| 1580 | 東京 | 町田北忠生 | 1,861 | 95 | 51,083 | 41 | 17 | 10 | 3,289 | ▲ 101 | 3,256 |
| 1581 | 東京 | 町田鶴間 | 2,119 | 19 | 9,121 | 7 | 3 | 2 | 2,116 | ▲ 34 | 2,094 |
| 1582 | 東京 | 小金井 | 4,068 | 209 | 51,383 | 41 | 17 | 10 | 10,024 | 536 | 10,628 |
| 1583 | 東京 | 東京小平 | 9,264 | 115 | 12,464 | 10 | 4 | 2 | 3,068 | 48 | 3,132 |
| 1584 | 東京 | 東京日野 | 2,362 | 45 | 18,882 | 15 | 6 | 4 | 5,740 | 103 | 5,868 |
| 1585 | 東京 | 日野高幡 | 2,408 | 50 | 20,679 | 17 | 7 | 4 | 3,244 | ▲ 260 | 3,012 |
| 1586 | 東京 | 東村山 | 8,945 | 318 | 35,562 | 28 | 12 | 7 | 2,028 | ▲ 29 | 2,046 |
| 1587 | 東京 | 東京国分寺 | 9,535 | 291 | 30,511 | 24 | 10 | 6 | 4,801 | 254 | 5,095 |
| 1588 | 東京 | 国立 | 8,540 | 139 | 16,277 | 13 | 5 | 3 | 4,096 | 145 | 4,262 |
| 1589 | 東京 | 田無 | 7,278 | 18 | 2,434 | 2 | 1 | 0 | 3,628 | 53 | 3,684 |
| 1590 | 東京 | 保谷 | 3,155 | 63 | 19,989 | 16 | 7 | 4 | 3,716 | ▲ 6 | 3,737 |
| 1591 | 東京 | 福生 | 2,883 | 44 | 15,306 | 12 | 5 | 3 | 2,185 | ▲ 66 | 2,139 |
| 1592 | 東京 | 狛江 | 8,332 | 112 | 13,492 | 11 | 4 | 3 | 3,703 | 282 | 4,003 |
| 1593 | 東京 | 村山大和 | 6,807 | 39 | 5,760 | 5 | 2 | 1 | 2,620 | 95 | 2,723 |
| 1594 | 東京 | 清瀬 | 8,955 | 31 | 3,444 | 3 | 1 | 1 | 2,642 | ▲ 33 | 2,614 |
| 1595 | 東京 | 東久留米 | 9,687 | 34 | 3,537 | 3 | 1 | 1 | 2,884 | ▲ 23 | 2,866 |
| 1596 | 東京 | 武蔵村山 | 4,980 | 609 | 122,238 | 98 | 40 | 24 | 2,641 | ▲ 241 | 2,562 |
| 1597 | 東京 | 多摩 | 4,478 | 47 | 10,445 | 8 | 3 | 2 | 2,525 | 56 | 2,594 |
| 1598 | 東京 | 稲城長沼 | 2,725 | 18 | 6,570 | 5 | 2 | 1 | 4,576 | 359 | 4,943 |
| 1599 | 東京 | 稲城坂浜 | 1,683 | 85 | 50,269 | 40 | 17 | 10 | 2,567 | ▲ 921 | 1,713 |
| 1600 | 東京 | 福生秋川 | 1,991 | 33 | 16,637 | 13 | 6 | 3 | 2,782 | ▲ 33 | 2,771 |
| 1601 | 東京 | 福生羽村 | 2,179 | 59 | 27,113 | 22 | 9 | 5 | 5,161 | 7 | 5,204 |
| 1602 | 東京 | 福生瑞穂 | 2,100 | 10 | 4,881 | 4 | 2 | 1 | 2,481 | 12 | 2,500 |
| 1603 | 東京 | 福生日の出 | 1,175 | 24 | 20,531 | 16 | 7 | 4 | 1,432 | 70 | 1,529 |
| 1604 | 東京 | 八王子恩方 | 2,580 | 57 | 22,283 | 18 | 7 | 4 | 2,704 | ▲ 44 | 2,689 |
| 1605 | 東京 | 伊豆大島 | 7,269 | 44 | 6,012 | 5 | 2 | 1 | 266 | ▲ 20 | 254 |
| 1606 | 東京 | 三宅島 | 3,068 | 12 | 3,946 | 3 | 1 | 1 | 119 | ▲ 7 | 117 |
| 1607 | 東京 | 八丈島 | 6,132 | 34 | 5,484 | 4 | 2 | 1 | 378 | ▲ 11 | 374 |
| 1608 | 東京 | 九段別棟 | 18,726 | 115 | 6,157 | 5 | 2 | 1 | 11,137 | 1713 | 12,858 |
| 1609 | 東京 | 五日市 | 1,357 | 11 | 8,105 | 6 | 3 | 2 | 1,734 | ▲ 18 | 1,727 |
| 1610 | 東京 | 東京大崎2 | 9,991 | 516 | 51,651 | 41 | 17 | 10 | 14,059 | 1777 | 15,904 |
| 1611 | 東京 | 蔵前 | 23,854 | 572 | 23,961 | 19 | 8 | 5 | 4,361 | 914 | 5,307 |
| 1612 | 東京 | 八王子下川口 | 803 | 11 | 13,887 | 11 | 5 | 3 | 1,432 | ▲ 26 | 1,425 |
| 1613 | 東京 | 青梅吉野 | 508 | 14 | 28,337 | 23 | 9 | 6 | 1,913 | ▲ 92 | 1,859 |
| 1614 | 東京 | 中ノ郷 | 776 | 9 | 11,412 | 9 | 4 | 2 | 73 | ▲ 22 | 66 |
| 1615 | 東京 | 青梅小菅木 | 1,016 | 4 | 3,928 | 3 | 1 | 1 | 480 | ▲ 90 | 395 |
| 1616 | 東京 | 青梅沢井 | 736 | 6 | 7,783 | 6 | 3 | 2 | 647 | ▲ 65 | 593 |
| 1617 | 東京 | 福生椋原 | 818 | 15 | 18,421 | 15 | 6 | 4 | 448 | ▲ 47 | 426 |
| 1618 | 東京 | 青梅奥多摩 | 750 | 19 | 24,698 | 20 | 8 | 5 | 701 | ▲ 80 | 654 |
| 1619 | 東京 | 青梅古里 | 911 | 40 | 44,146 | 35 | 15 | 9 | 548 | ▲ 112 | 495 |
| 1620 | 東京 | 東江戸川別館 | 15,761 | 100 | 6,326 | 5 | 2 | 1 | 3,369 | 294 | 3,671 |
| 1621 | 東京 | 津久井青野原 | 479 | 12 | 25,199 | 20 | 8 | 5 | 579 | ▲ 76 | 536 |
| 1622 | 東京 | 新島 | 2,480 | 6 | 2,549 | 2 | 1 | 1 | 90 | ▲ 5 | 89 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|--------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1623 | 東京 | 神津島 | 1,447 | 8 | 5,572 | 4 | 2 | 1 | 70 | ▲ 11 | 66 |
| 1624 | 東京 | 小笠原父島 | 4,803 | 41 | 8,551 | 7 | 3 | 2 | 454 | ▲ 35 | 431 |
| 1625 | 神奈川 | 相模原 | 9,258 | 7 | 734 | 1 | 0 | 0 | 1,318 | ▲ 1 | 1,318 |
| 1626 | 神奈川 | 相模大野 | 4,394 | 58 | 13,189 | 11 | 4 | 3 | 3,145 | 242 | 3,405 |
| 1627 | 神奈川 | 神奈川橋本 | 3,084 | 64 | 20,742 | 17 | 7 | 4 | 5,039 | 906 | 5,973 |
| 1628 | 神奈川 | 相模原田名 | 4,716 | 59 | 12,477 | 10 | 4 | 2 | 1,086 | ▲ 25 | 1,077 |
| 1629 | 神奈川 | 相模原麻溝 | 3,877 | 28 | 7,148 | 6 | 2 | 1 | 1,518 | ▲ 15 | 1,512 |
| 1630 | 神奈川 | 新相模原 | 12,563 | 1,046 | 83,225 | 66 | 28 | 16 | 2,076 | ▲ 117 | 2,069 |
| 1631 | 神奈川 | 津久井城山 | 1,348 | 17 | 12,756 | 10 | 4 | 3 | 1,428 | 14 | 1,459 |
| 1632 | 神奈川 | 津久井 | 2,072 | 7 | 3,467 | 3 | 1 | 1 | 765 | ▲ 31 | 739 |
| 1633 | 神奈川 | 鶴見営業所2 | 10,518 | 212 | 20,117 | 16 | 7 | 4 | 4,044 | 313 | 4,384 |
| 1634 | 神奈川 | 東寺尾 | 3,107 | 183 | 58,798 | 47 | 19 | 12 | 5,610 | ▲ 43 | 5,645 |
| 1635 | 神奈川 | 松見 | 2,777 | 51 | 18,249 | 15 | 6 | 4 | 3,767 | 151 | 3,943 |
| 1636 | 神奈川 | 横浜北 | 1,551 | 10 | 6,194 | 5 | 2 | 1 | 8,014 | 642 | 8,664 |
| 1637 | 神奈川 | 神奈川新町 | 5,398 | 157 | 29,117 | 23 | 10 | 6 | 2,051 | 15 | 2,105 |
| 1638 | 神奈川 | 横浜中 | 22,790 | 29 | 1,259 | 1 | 0 | 0 | 3,683 | 584 | 4,268 |
| 1639 | 神奈川 | 本牧 | 4,988 | 238 | 47,651 | 38 | 16 | 9 | 4,104 | 64 | 4,231 |
| 1640 | 神奈川 | 横浜長者町 | 12,526 | 59 | 4,684 | 4 | 2 | 1 | 2,190 | 141 | 2,338 |
| 1641 | 神奈川 | 横浜港 | 22,790 | 29 | 1,259 | 1 | 0 | 0 | 3,683 | 584 | 4,268 |
| 1642 | 神奈川 | 横浜南 | 7,467 | 22 | 2,997 | 2 | 1 | 1 | 2,250 | 123 | 2,377 |
| 1643 | 神奈川 | 保土ヶ谷 | 22,537 | 117 | 5,197 | 4 | 2 | 1 | 2,131 | 154 | 2,292 |
| 1644 | 神奈川 | 希望が丘西谷 | 6,275 | 260 | 41,408 | 33 | 14 | 8 | 2,841 | ▲ 33 | 2,863 |
| 1645 | 神奈川 | 横浜今井 | 4,548 | 103 | 22,671 | 18 | 8 | 4 | 2,659 | 3 | 2,692 |
| 1646 | 神奈川 | 磯子 | 2,877 | 3 | 1,003 | 1 | 0 | 0 | 2,040 | 13 | 2,054 |
| 1647 | 神奈川 | 杉田 | 2,193 | 278 | 126,806 | 101 | 42 | 25 | 8,409 | ▲ 98 | 8,479 |
| 1648 | 神奈川 | 横浜金沢 | 11,978 | 92 | 7,691 | 6 | 3 | 2 | 1,688 | 83 | 1,782 |
| 1649 | 神奈川 | 港北NT | 6,109 | 274 | 44,866 | 36 | 15 | 9 | 3,946 | 69 | 4,075 |
| 1650 | 神奈川 | 綱島 | 7,981 | 263 | 32,953 | 26 | 11 | 7 | 3,241 | 135 | 3,420 |
| 1651 | 神奈川 | 日吉 | 1,071 | 28 | 26,412 | 21 | 9 | 5 | 14,717 | 1355 | 16,107 |
| 1652 | 神奈川 | 小机 | 1,106 | 5 | 4,191 | 3 | 1 | 1 | 5,100 | ▲ 9 | 5,096 |
| 1653 | 神奈川 | 東山田 | 2,284 | 58 | 25,524 | 20 | 8 | 5 | 4,796 | ▲ 51 | 4,778 |
| 1654 | 神奈川 | 戸塚 | 6,751 | 97 | 14,429 | 12 | 5 | 3 | 2,623 | 100 | 2,743 |
| 1655 | 神奈川 | 神奈川平戸 | 4,649 | 45 | 9,764 | 8 | 3 | 2 | 3,315 | 4 | 3,332 |
| 1656 | 神奈川 | 小雀 | 2,452 | 36 | 14,635 | 12 | 5 | 3 | 2,477 | ▲ 29 | 2,468 |
| 1657 | 神奈川 | 港南 | 5,745 | 114 | 19,769 | 16 | 7 | 4 | 3,092 | ▲ 23 | 3,096 |
| 1658 | 神奈川 | 港洋 | 2,061 | 131 | 63,759 | 51 | 21 | 13 | 5,849 | 15 | 5,949 |
| 1659 | 神奈川 | 希望が丘 | 4,909 | 23 | 4,658 | 4 | 2 | 1 | 2,708 | 28 | 2,743 |
| 1660 | 神奈川 | 神奈川若葉台 | 3,059 | 266 | 86,936 | 69 | 29 | 17 | 2,445 | ▲ 187 | 2,373 |
| 1661 | 神奈川 | 都岡 | 6,054 | 38 | 6,290 | 5 | 2 | 1 | 2,076 | ▲ 13 | 2,071 |
| 1662 | 神奈川 | 神奈川中山 | 4,590 | 46 | 9,949 | 8 | 3 | 2 | 4,505 | 150 | 4,668 |
| 1663 | 神奈川 | 美しが丘 | 4,409 | 185 | 41,964 | 34 | 14 | 8 | 5,258 | 1083 | 6,397 |
| 1664 | 神奈川 | 長津田 | 5,897 | 4 | 648 | 1 | 0 | 0 | 5,161 | 194 | 5,356 |
| 1665 | 神奈川 | 谷本 | 3,411 | 136 | 39,845 | 32 | 13 | 8 | 6,363 | 43 | 6,459 |
| 1666 | 神奈川 | 荏田 | 2,639 | 44 | 16,546 | 13 | 5 | 3 | 7,383 | 209 | 7,613 |
| 1667 | 神奈川 | すみよし台 | 2,352 | 264 | 112,352 | 90 | 37 | 22 | 6,527 | ▲ 222 | 6,454 |
| 1668 | 神奈川 | 瀬谷 | 4,014 | 52 | 12,892 | 10 | 4 | 3 | 2,259 | 23 | 2,299 |
| 1669 | 神奈川 | 戸塚本郷 | 4,481 | 56 | 12,599 | 10 | 4 | 2 | 1,821 | ▲ 25 | 1,812 |
| 1670 | 神奈川 | 神奈川泉 | 2,080 | 41 | 19,743 | 16 | 7 | 4 | 5,221 | 21 | 5,269 |
| 1671 | 神奈川 | 岡津 | 4,197 | 36 | 8,607 | 7 | 3 | 2 | 2,526 | 33 | 2,571 |
| 1672 | 神奈川 | 渡田 | 4,351 | 138 | 31,789 | 25 | 11 | 6 | 2,574 | ▲ 25 | 2,591 |
| 1673 | 神奈川 | 川崎臨港 | 7,096 | 107 | 15,011 | 12 | 5 | 3 | 3,036 | 56 | 3,112 |
| 1674 | 神奈川 | 川崎別館 | 5,413 | 41 | 7,600 | 6 | 3 | 2 | 3,100 | 254 | 3,365 |
| 1675 | 神奈川 | 幸 | 6,537 | 47 | 7,176 | 6 | 2 | 1 | 4,602 | 337 | 4,948 |
| 1676 | 神奈川 | 幸加瀬 | 3,436 | 68 | 19,800 | 16 | 7 | 4 | 3,194 | 59 | 3,280 |
| 1677 | 神奈川 | 川崎北 | 9,323 | 34 | 3,685 | 3 | 1 | 1 | 10,929 | 1633 | 12,567 |
| 1678 | 神奈川 | 川崎北木月 | 5,022 | 101 | 20,208 | 16 | 7 | 4 | 5,306 | 263 | 5,596 |
| 1679 | 神奈川 | 溝ノ口 | 8,314 | 214 | 25,690 | 21 | 9 | 5 | 6,039 | 687 | 6,761 |
| 1680 | 神奈川 | 神奈川大塚 | 6,469 | 109 | 16,901 | 13 | 6 | 3 | 3,339 | 76 | 3,437 |
| 1681 | 神奈川 | 川崎北子母口 | 9,261 | 234 | 25,299 | 20 | 8 | 5 | 3,825 | 228 | 4,086 |
| 1682 | 神奈川 | 登戸 | 5,263 | 81 | 15,388 | 12 | 5 | 3 | 10,309 | 1134 | 11,463 |
| 1683 | 神奈川 | 菅 | 4,615 | 153 | 33,203 | 27 | 11 | 7 | 2,708 | 57 | 2,810 |
| 1684 | 神奈川 | 川崎北菅生 | 5,173 | 78 | 15,113 | 12 | 5 | 3 | 2,246 | ▲ 30 | 2,236 |
| 1685 | 神奈川 | 登戸百合ヶ丘 | 1,890 | 10 | 5,536 | 4 | 2 | 1 | 3,631 | 184 | 3,822 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ・料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1686 | 神奈川 | 柿生 | 2,890 | 122 | 42,265 | 34 | 14 | 8 | 3,995 | ▲ 71 | 3,980 |
| 1687 | 神奈川 | 横須賀南 | 2,926 | 21 | 7,151 | 6 | 2 | 1 | 1,335 | ▲ 599 | 745 |
| 1688 | 神奈川 | 衣笠 | 4,034 | 30 | 7,327 | 6 | 2 | 1 | 1,815 | ▲ 52 | 1,772 |
| 1689 | 神奈川 | 横須賀別館 | 11,709 | 383 | 32,709 | 26 | 11 | 6 | 1,267 | ▲ 53 | 1,257 |
| 1690 | 神奈川 | 追浜 | 3,333 | 109 | 32,677 | 26 | 11 | 6 | 1,465 | ▲ 65 | 1,443 |
| 1691 | 神奈川 | 南久里浜 | 8,879 | 141 | 15,920 | 13 | 5 | 3 | 1,275 | ▲ 55 | 1,241 |
| 1692 | 神奈川 | 武山 | 2,358 | 5 | 2,315 | 2 | 1 | 0 | 826 | ▲ 120 | 709 |
| 1693 | 神奈川 | 野比 | 3,176 | 21 | 6,494 | 5 | 2 | 1 | 1,773 | ▲ 37 | 1,744 |
| 1694 | 神奈川 | 平塚 | 7,333 | 31 | 4,175 | 3 | 1 | 1 | 2,995 | ▲ 9 | 2,991 |
| 1695 | 神奈川 | 平塚中里 | 6,761 | 76 | 11,203 | 9 | 4 | 2 | 2,040 | ▲ 71 | 1,984 |
| 1696 | 神奈川 | 田村 | 2,319 | 15 | 6,493 | 5 | 2 | 1 | 1,761 | ▲ 37 | 1,732 |
| 1697 | 神奈川 | 新金目 | 3,840 | 101 | 26,340 | 21 | 9 | 5 | 952 | ▲ 113 | 874 |
| 1698 | 神奈川 | 神奈川鎌倉 | 3,037 | 16 | 5,213 | 4 | 2 | 1 | 4,493 | 124 | 4,624 |
| 1699 | 神奈川 | 大船 | 4,021 | 3 | 855 | 1 | 0 | 0 | 4,080 | 156 | 4,237 |
| 1700 | 神奈川 | 鎌倉腰越 | 4,841 | 117 | 24,166 | 19 | 8 | 5 | 2,040 | ▲ 168 | 1,904 |
| 1701 | 神奈川 | 神奈川藤沢 | 15,035 | 38 | 2,557 | 2 | 1 | 1 | 2,089 | ▲ 5 | 2,088 |
| 1702 | 神奈川 | 藤沢支別棟C | 15,035 | 38 | 2,557 | 2 | 1 | 1 | 2,089 | ▲ 5 | 2,088 |
| 1703 | 神奈川 | 長後宮別棟 | 5,458 | 17 | 3,183 | 3 | 1 | 1 | 1,688 | ▲ 5 | 1,688 |
| 1704 | 神奈川 | 藤沢新辻堂 | 1,562 | 44 | 28,450 | 23 | 9 | 6 | 6,739 | ▲ 56 | 6,721 |
| 1705 | 神奈川 | 善行 | 5,278 | 62 | 11,728 | 9 | 4 | 2 | 2,307 | ▲ 24 | 2,298 |
| 1706 | 神奈川 | 御所見 | 2,304 | 20 | 8,786 | 7 | 3 | 2 | 719 | ▲ 32 | 699 |
| 1707 | 神奈川 | 大庭 | 7,000 | 319 | 45,551 | 36 | 15 | 9 | 1,846 | ▲ 91 | 1,815 |
| 1708 | 神奈川 | 小田原 | 12,031 | 70 | 5,839 | 5 | 2 | 1 | 1,039 | ▲ 10 | 1,037 |
| 1709 | 神奈川 | 国府津 | 1,961 | 3 | 1,357 | 1 | 0 | 0 | 2,174 | ▲ 27 | 2,148 |
| 1710 | 神奈川 | 小田原谷津 | 4,420 | 4 | 848 | 1 | 0 | 0 | 2,149 | ▲ 2 | 2,148 |
| 1711 | 神奈川 | 小田原橋 | 1,315 | 14 | 10,973 | 9 | 4 | 2 | 767 | ▲ 181 | 601 |
| 1712 | 神奈川 | 富水 | 10,225 | 74 | 7,274 | 6 | 2 | 1 | 680 | ▲ 33 | 656 |
| 1713 | 神奈川 | 茅ヶ崎 | 6,607 | 51 | 7,677 | 6 | 3 | 2 | 3,303 | 95 | 3,409 |
| 1714 | 神奈川 | 茅ヶ崎松林 | 5,533 | 149 | 26,876 | 21 | 9 | 5 | 2,404 | ▲ 53 | 2,386 |
| 1715 | 神奈川 | 逗子 | 3,353 | 18 | 5,289 | 4 | 2 | 1 | 3,558 | 183 | 3,748 |
| 1716 | 神奈川 | 神奈川三浦 | 2,252 | 8 | 3,488 | 3 | 1 | 1 | 680 | ▲ 86 | 599 |
| 1717 | 神奈川 | 南下浦3 | 1,817 | 22 | 11,830 | 9 | 4 | 2 | 881 | ▲ 173 | 723 |
| 1718 | 神奈川 | 秦野 | 6,123 | 29 | 4,801 | 4 | 2 | 1 | 826 | ▲ 25 | 808 |
| 1719 | 神奈川 | 西秦野 | 2,990 | 29 | 9,594 | 8 | 3 | 2 | 1,360 | ▲ 68 | 1,305 |
| 1720 | 神奈川 | 鶴巻 | 3,416 | 112 | 32,863 | 26 | 11 | 7 | 2,647 | ▲ 149 | 2,542 |
| 1721 | 神奈川 | 北秦野 | 548 | 6 | 10,924 | 9 | 4 | 2 | 998 | ▲ 62 | 951 |
| 1722 | 神奈川 | 厚木支別棟 | 12,665 | 167 | 13,152 | 11 | 4 | 3 | 1,834 | 36 | 1,888 |
| 1723 | 神奈川 | 厚木岡田 | 5,703 | 187 | 32,719 | 26 | 11 | 6 | 1,421 | ▲ 65 | 1,399 |
| 1724 | 神奈川 | 荻野 | 1,241 | 12 | 9,535 | 8 | 3 | 2 | 1,044 | ▲ 67 | 990 |
| 1725 | 神奈川 | 依知 | 2,613 | 12 | 4,609 | 4 | 2 | 1 | 1,056 | ▲ 45 | 1,018 |
| 1726 | 神奈川 | 愛名 | 10,303 | 116 | 11,234 | 9 | 4 | 2 | 777 | ▲ 28 | 764 |
| 1727 | 神奈川 | 神奈川大和 | 5,320 | 20 | 3,713 | 3 | 1 | 1 | 1,384 | ▲ 7 | 1,382 |
| 1728 | 神奈川 | 大和下鶴間 | 5,062 | 75 | 14,891 | 12 | 5 | 3 | 1,749 | ▲ 28 | 1,741 |
| 1729 | 神奈川 | 桜ヶ丘 | 2,642 | 29 | 10,854 | 9 | 4 | 2 | 1,955 | ▲ 9 | 1,961 |
| 1730 | 神奈川 | 伊勢原 | 7,406 | 3 | 416 | 0 | 0 | 0 | 2,283 | 181 | 2,464 |
| 1731 | 神奈川 | 海老名 | 4,563 | 31 | 6,902 | 6 | 2 | 1 | 2,963 | 193 | 3,165 |
| 1732 | 神奈川 | 中河内 | 1,697 | 56 | 32,809 | 26 | 11 | 6 | 1,489 | ▲ 65 | 1,467 |
| 1733 | 神奈川 | 座間 | 6,097 | 141 | 23,171 | 19 | 8 | 5 | 1,530 | ▲ 56 | 1,506 |
| 1734 | 神奈川 | 南足柄別館 | 4,734 | 89 | 18,796 | 15 | 6 | 4 | 974 | ▲ 95 | 904 |
| 1735 | 神奈川 | 神奈川綾瀬 | 6,859 | 82 | 11,980 | 10 | 4 | 2 | 1,384 | ▲ 60 | 1,340 |
| 1736 | 神奈川 | 神奈川葉山 | 2,731 | 16 | 5,830 | 5 | 2 | 1 | 2,149 | 14 | 2,171 |
| 1737 | 神奈川 | 東葉山 | 866 | 10 | 11,590 | 9 | 4 | 2 | 1,870 | ▲ 73 | 1,812 |
| 1738 | 神奈川 | 寒川 | 2,525 | 12 | 4,819 | 4 | 2 | 1 | 1,360 | ▲ 21 | 1,346 |
| 1739 | 神奈川 | 大磯 | 1,783 | 18 | 10,159 | 8 | 3 | 2 | 2,113 | ▲ 68 | 2,058 |
| 1740 | 神奈川 | 二宮 | 1,917 | 12 | 6,141 | 5 | 2 | 1 | 2,259 | ▲ 122 | 2,145 |
| 1741 | 神奈川 | 神奈川中井 | 1,078 | 3 | 2,821 | 2 | 1 | 1 | 363 | ▲ 23 | 344 |
| 1742 | 神奈川 | 松田 | 3,064 | 9 | 3,050 | 2 | 1 | 1 | 1,111 | ▲ 55 | 1,060 |
| 1743 | 神奈川 | 神奈川山北 | 1,030 | 6 | 5,794 | 5 | 2 | 1 | 515 | ▲ 44 | 479 |
| 1744 | 神奈川 | 箱根 | 4,483 | 3 | 758 | 1 | 0 | 0 | 502 | ▲ 120 | 383 |
| 1745 | 神奈川 | 湯河原別館 | 2,244 | 42 | 18,504 | 15 | 6 | 4 | 804 | ▲ 139 | 690 |
| 1746 | 神奈川 | 神奈川中津 | 2,216 | 9 | 4,135 | 3 | 1 | 1 | 890 | ▲ 18 | 877 |
| 1747 | 神奈川 | 神奈川田浦 | 2,462 | 2 | 742 | 1 | 0 | 0 | 935 | ▲ 13 | 923 |
| 1748 | 神奈川 | 愛川 | 1,158 | 3 | 2,300 | 2 | 1 | 0 | 452 | ▲ 61 | 394 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|--------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ・料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1749 | 神奈川 | 下曾我 | 1,070 | 21 | 19,184 | 15 | 6 | 4 | 933 | ▲ 106 | 852 |
| 1750 | 神奈川 | 箱根町 | 868 | 12 | 14,093 | 11 | 5 | 3 | 826 | ▲ 19 | 826 |
| 1751 | 神奈川 | 湯本 | 2,393 | 43 | 17,999 | 14 | 6 | 4 | 817 | ▲ 32 | 809 |
| 1752 | 神奈川 | 真鶴 | 1,621 | 9 | 5,360 | 4 | 2 | 1 | 753 | ▲ 56 | 704 |
| 1753 | 神奈川 | 八王子内郷 | 1,011 | 4 | 3,807 | 3 | 1 | 1 | 422 | ▲ 32 | 395 |
| 1754 | 神奈川 | 八王子藤野 | 1,195 | 10 | 8,498 | 7 | 3 | 2 | 727 | ▲ 28 | 711 |
| 1755 | 神奈川 | 松輪 | 558 | 12 | 21,072 | 17 | 7 | 4 | 690 | ▲ 157 | 561 |
| 1756 | 神奈川 | 日吉営業所B | 1,285 | 28 | 22,010 | 18 | 7 | 4 | 12,264 | 1130 | 13,423 |
| 1757 | 神奈川 | 仙石原 | 1,349 | 12 | 8,668 | 7 | 3 | 2 | 642 | 22 | 676 |
| 1758 | 新潟 | 関屋 | 13,017 | 16 | 1,207 | 1 | 0 | 0 | 957 | ▲ 3 | 955 |
| 1759 | 新潟 | 坂井輪 | 3,122 | 88 | 28,045 | 22 | 9 | 6 | 801 | ▲ 53 | 785 |
| 1760 | 新潟 | 新潟東 | 14,484 | 19 | 1,301 | 1 | 0 | 0 | 461 | 29 | 491 |
| 1761 | 新潟 | 小金 | 6,779 | 10 | 1,450 | 1 | 0 | 0 | 679 | 27 | 707 |
| 1762 | 新潟 | 山二ツ | 5,171 | 125 | 24,212 | 19 | 8 | 5 | 811 | ▲ 20 | 823 |
| 1763 | 新潟 | 新潟 | 14,326 | 81 | 5,638 | 5 | 2 | 1 | 607 | ▲ 10 | 605 |
| 1764 | 新潟 | 長岡 | 22,788 | 74 | 3,242 | 3 | 1 | 1 | 391 | ▲ 17 | 379 |
| 1765 | 新潟 | 関原 | 837 | 1 | 1,682 | 1 | 1 | 0 | 290 | ▲ 23 | 269 |
| 1766 | 新潟 | 南長岡 | 5,702 | 59 | 10,334 | 8 | 3 | 2 | 267 | ▲ 30 | 250 |
| 1767 | 新潟 | 西長岡 | 2,623 | 25 | 9,435 | 8 | 3 | 2 | 613 | ▲ 18 | 608 |
| 1768 | 新潟 | 北長岡 | 4,506 | 35 | 7,699 | 6 | 3 | 2 | 324 | ▲ 28 | 307 |
| 1769 | 新潟 | 三条 | 11,923 | 176 | 14,731 | 12 | 5 | 3 | 473 | ▲ 43 | 450 |
| 1770 | 新潟 | 柏崎別 | 11,751 | 101 | 8,557 | 7 | 3 | 2 | 375 | ▲ 35 | 352 |
| 1771 | 新潟 | 新発田 | 3,642 | 29 | 7,841 | 6 | 3 | 2 | 307 | ▲ 25 | 293 |
| 1772 | 新潟 | 新津 | 12,088 | 113 | 9,349 | 7 | 3 | 2 | 333 | ▲ 30 | 315 |
| 1773 | 新潟 | 小千谷 | 6,086 | 33 | 5,499 | 4 | 2 | 1 | 399 | ▲ 7 | 399 |
| 1774 | 新潟 | 越後加茂 | 6,663 | 3 | 503 | 0 | 0 | 0 | 270 | ▲ 22 | 248 |
| 1775 | 新潟 | 十日町 | 4,285 | 24 | 5,678 | 5 | 2 | 1 | 442 | ▲ 19 | 431 |
| 1776 | 新潟 | 見附 | 5,322 | 29 | 5,493 | 4 | 2 | 1 | 256 | ▲ 17 | 246 |
| 1777 | 新潟 | 村上 | 4,081 | 10 | 2,377 | 2 | 1 | 0 | 455 | ▲ 38 | 420 |
| 1778 | 新潟 | 廿六木 | 3,765 | 19 | 5,179 | 4 | 2 | 1 | 418 | ▲ 15 | 410 |
| 1779 | 新潟 | 糸魚川別 | 3,453 | 27 | 7,812 | 6 | 3 | 2 | 480 | ▲ 50 | 441 |
| 1780 | 新潟 | 新井 | 5,668 | 52 | 9,162 | 7 | 3 | 2 | 203 | ▲ 38 | 177 |
| 1781 | 新潟 | 五泉西 | 2,534 | 45 | 17,630 | 14 | 6 | 3 | 307 | ▲ 47 | 283 |
| 1782 | 新潟 | 越後白根 | 2,315 | 9 | 3,989 | 3 | 1 | 1 | 517 | ▲ 26 | 496 |
| 1783 | 新潟 | 上越 | 11,395 | 172 | 15,052 | 12 | 5 | 3 | 300 | ▲ 50 | 270 |
| 1784 | 新潟 | 高田 | 8,076 | 15 | 1,800 | 1 | 1 | 0 | 371 | ▲ 32 | 341 |
| 1785 | 新潟 | 聖籠 | 4,155 | 30 | 7,183 | 6 | 2 | 1 | 88 | ▲ 17 | 80 |
| 1786 | 新潟 | 越後亀田 | 1,803 | 6 | 3,374 | 3 | 1 | 1 | 408 | ▲ 6 | 407 |
| 1787 | 新潟 | 越後吉田 | 6,147 | 8 | 1,346 | 1 | 0 | 0 | 231 | ▲ 17 | 215 |
| 1788 | 新潟 | 巻 | 4,491 | 11 | 2,367 | 2 | 1 | 0 | 427 | ▲ 30 | 400 |
| 1789 | 新潟 | 南三条 | 2,371 | 10 | 4,324 | 3 | 1 | 1 | 197 | ▲ 21 | 181 |
| 1790 | 新潟 | 越後湯沢 | 3,664 | 11 | 3,106 | 2 | 1 | 1 | 269 | ▲ 12 | 261 |
| 1791 | 新潟 | 塩沢 | 840 | 2 | 2,876 | 2 | 1 | 1 | 308 | ▲ 17 | 295 |
| 1792 | 新潟 | 六日町 | 6,577 | 226 | 34,344 | 27 | 11 | 7 | 470 | ▲ 90 | 425 |
| 1793 | 新潟 | 越後大崎 | 1,291 | 14 | 11,140 | 9 | 4 | 2 | 101 | ▲ 28 | 88 |
| 1794 | 新潟 | 安塚 | 7,538 | 18 | 2,353 | 2 | 1 | 0 | 35 | ▲ 8 | 30 |
| 1795 | 新潟 | 佐和田南 | 10,262 | 291 | 28,374 | 23 | 9 | 6 | 210 | ▲ 118 | 130 |
| 1796 | 新潟 | 両津 | 8,989 | 69 | 7,678 | 6 | 3 | 2 | 168 | ▲ 26 | 153 |
| 1797 | 新潟 | 小出 | 5,787 | 17 | 2,993 | 2 | 1 | 1 | 387 | ▲ 11 | 380 |
| 1798 | 新潟 | 内野交換所2 | 3,521 | 2 | 559 | 0 | 0 | 0 | 954 | 0 | 954 |
| 1799 | 新潟 | 南新潟 | 1,159 | 3 | 2,433 | 2 | 1 | 0 | 178 | ▲ 13 | 168 |
| 1800 | 新潟 | 与板 | 1,158 | 3 | 2,384 | 2 | 1 | 0 | 202 | ▲ 18 | 187 |
| 1801 | 新潟 | 和島 | 2,501 | 3 | 1,171 | 1 | 0 | 0 | 87 | ▲ 6 | 82 |
| 1802 | 新潟 | 第二三条 | 3,373 | 30 | 8,826 | 7 | 3 | 2 | 313 | ▲ 23 | 302 |
| 1803 | 新潟 | 川東 | 2,511 | 3 | 1,227 | 1 | 0 | 0 | 47 | ▲ 4 | 44 |
| 1804 | 新潟 | 紫雲寺 | 1,697 | 1 | 773 | 1 | 0 | 0 | 80 | ▲ 4 | 77 |
| 1805 | 新潟 | 中条 | 4,201 | 44 | 10,378 | 8 | 3 | 2 | 234 | ▲ 26 | 221 |
| 1806 | 新潟 | 大野町 | 2,467 | 6 | 2,244 | 2 | 1 | 0 | 484 | 26 | 513 |
| 1807 | 新潟 | 松浜東 | 3,651 | 26 | 7,188 | 6 | 2 | 1 | 289 | ▲ 15 | 283 |
| 1808 | 新潟 | 越後豊栄 | 2,703 | 6 | 2,149 | 2 | 1 | 0 | 492 | ▲ 1 | 494 |
| 1809 | 新潟 | 石山東 | 4,050 | 92 | 22,834 | 18 | 8 | 5 | 711 | ▲ 48 | 694 |
| 1810 | 新潟 | 下田第一 | 436 | 5 | 11,216 | 9 | 4 | 2 | 414 | ▲ 61 | 368 |
| 1811 | 新潟 | 今町 | 989 | 2 | 2,302 | 2 | 1 | 0 | 379 | ▲ 26 | 356 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|------|------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1812 | 新潟 | 水原 | 3,780 | 11 | 3,042 | 2 | 1 | 1 | 350 | ▲ 11 | 343 |
| 1813 | 新潟 | 横越 | 977 | 3 | 3,070 | 2 | 1 | 1 | 320 | ▲ 6 | 318 |
| 1814 | 新潟 | 分水 | 2,645 | 9 | 3,256 | 3 | 1 | 1 | 290 | ▲ 16 | 279 |
| 1815 | 新潟 | 田上 | 1,286 | 10 | 7,505 | 6 | 2 | 1 | 144 | ▲ 35 | 118 |
| 1816 | 新潟 | 寺泊 | 3,112 | 5 | 1,747 | 1 | 1 | 0 | 124 | ▲ 17 | 109 |
| 1817 | 新潟 | 堀之内 | 1,066 | 3 | 2,404 | 2 | 1 | 0 | 293 | ▲ 12 | 284 |
| 1818 | 新潟 | 村松 | 1,349 | 2 | 1,695 | 1 | 1 | 0 | 248 | ▲ 16 | 234 |
| 1819 | 新潟 | 越後安田 | 1,069 | 8 | 7,186 | 6 | 2 | 1 | 225 | ▲ 20 | 214 |
| 1820 | 新潟 | 小須戸 | 1,534 | 5 | 3,255 | 3 | 1 | 1 | 304 | ▲ 13 | 296 |
| 1821 | 新潟 | 弥彦 | 919 | 2 | 2,573 | 2 | 1 | 1 | 277 | ▲ 42 | 239 |
| 1822 | 新潟 | 岩室 | 739 | 2 | 2,478 | 2 | 1 | 0 | 113 | ▲ 10 | 106 |
| 1823 | 新潟 | 越後荒川 | 1,096 | 2 | 1,672 | 1 | 1 | 0 | 242 | ▲ 6 | 238 |
| 1824 | 新潟 | 津川 | 4,580 | 32 | 6,937 | 6 | 2 | 1 | 172 | ▲ 23 | 158 |
| 1825 | 新潟 | 月岡 | 2,629 | 4 | 1,374 | 1 | 0 | 0 | 206 | ▲ 10 | 197 |
| 1826 | 新潟 | 刈羽 | 651 | 3 | 4,701 | 4 | 2 | 1 | 380 | ▲ 17 | 370 |
| 1827 | 新潟 | 千手 | 919 | 3 | 3,539 | 3 | 1 | 1 | 130 | ▲ 13 | 122 |
| 1828 | 新潟 | 栃尾 | 3,976 | 94 | 23,756 | 19 | 8 | 5 | 260 | ▲ 59 | 233 |
| 1829 | 新潟 | 越後曾根 | 851 | 2 | 2,771 | 2 | 1 | 1 | 194 | ▲ 15 | 183 |
| 1830 | 新潟 | 月潟 | 2,141 | 3 | 1,316 | 1 | 0 | 0 | 78 | ▲ 6 | 73 |
| 1831 | 新潟 | 越後三川 | 660 | 4 | 5,636 | 5 | 2 | 1 | 89 | ▲ 15 | 82 |
| 1832 | 新潟 | 出雲崎 | 833 | 3 | 4,042 | 3 | 1 | 1 | 181 | ▲ 11 | 175 |
| 1833 | 新潟 | 石打 | 1,312 | 2 | 1,852 | 1 | 1 | 0 | 241 | ▲ 18 | 225 |
| 1834 | 新潟 | 津南 | 590 | 2 | 3,808 | 3 | 1 | 1 | 338 | ▲ 34 | 309 |
| 1835 | 新潟 | 越後板倉 | 3,428 | 6 | 1,813 | 1 | 1 | 0 | 47 | ▲ 5 | 44 |
| 1836 | 新潟 | 関川 | 837 | 4 | 4,594 | 4 | 2 | 1 | 214 | ▲ 8 | 213 |
| 1837 | 新潟 | 新潟朝日 | 3,239 | 3 | 1,003 | 1 | 0 | 0 | 28 | ▲ 4 | 25 |
| 1838 | 新潟 | 岩船 | 1,164 | 1 | 1,135 | 1 | 0 | 0 | 218 | ▲ 20 | 199 |
| 1839 | 新潟 | 土市 | 855 | 2 | 2,561 | 2 | 1 | 1 | 157 | ▲ 14 | 147 |
| 1840 | 新潟 | 京ヶ瀬 | 1,303 | 6 | 4,505 | 4 | 1 | 1 | 162 | ▲ 13 | 155 |
| 1841 | 新潟 | 脇野町 | 1,093 | 2 | 1,461 | 1 | 0 | 0 | 200 | ▲ 14 | 187 |
| 1842 | 新潟 | 越後川口 | 1,212 | 6 | 4,737 | 4 | 2 | 1 | 132 | ▲ 16 | 123 |
| 1843 | 新潟 | 広神 | 1,065 | 4 | 3,755 | 3 | 1 | 1 | 112 | ▲ 15 | 102 |
| 1844 | 新潟 | 土樽 | 1,260 | 11 | 8,612 | 7 | 3 | 2 | 110 | ▲ 28 | 94 |
| 1845 | 新潟 | 越後大和 | 1,336 | 4 | 2,964 | 2 | 1 | 1 | 168 | ▲ 16 | 156 |
| 1846 | 新潟 | 越後大潟 | 1,091 | 3 | 2,764 | 2 | 1 | 1 | 294 | ▲ 31 | 267 |
| 1847 | 新潟 | 頸城 | 567 | 2 | 4,178 | 3 | 1 | 1 | 101 | ▲ 16 | 90 |
| 1848 | 新潟 | 神林 | 1,302 | 2 | 1,507 | 1 | 0 | 0 | 70 | ▲ 6 | 65 |
| 1849 | 新潟 | 菅谷 | 622 | 7 | 11,890 | 9 | 4 | 2 | 78 | ▲ 27 | 66 |
| 1850 | 新潟 | 鯖石 | 666 | 3 | 4,690 | 4 | 2 | 1 | 141 | ▲ 20 | 128 |
| 1851 | 新潟 | 太郎代 | 1,882 | 7 | 3,631 | 3 | 1 | 1 | 133 | ▲ 7 | 131 |
| 1852 | 新潟 | 越路 | 930 | 3 | 2,732 | 2 | 1 | 1 | 327 | ▲ 23 | 308 |
| 1853 | 新潟 | 能生 | 839 | 2 | 2,549 | 2 | 1 | 1 | 322 | ▲ 23 | 303 |
| 1854 | 新潟 | 青海 | 938 | 5 | 5,766 | 5 | 2 | 1 | 167 | ▲ 18 | 157 |
| 1855 | 新潟 | 妙高高原 | 2,024 | 11 | 5,681 | 5 | 2 | 1 | 149 | ▲ 21 | 136 |
| 1856 | 新潟 | 越後三和 | 610 | 2 | 3,361 | 3 | 1 | 1 | 101 | ▲ 9 | 97 |
| 1857 | 新潟 | 越後小国 | 1,336 | 7 | 4,981 | 4 | 2 | 1 | 294 | ▲ 19 | 282 |
| 1858 | 新潟 | 楡島 | 706 | 6 | 8,143 | 7 | 3 | 2 | 69 | ▲ 21 | 60 |
| 1859 | 新潟 | 越後三国 | 885 | 6 | 7,292 | 6 | 2 | 1 | 27 | ▲ 17 | 19 |
| 1860 | 新潟 | 越後松代 | 1,215 | 5 | 3,926 | 3 | 1 | 1 | 161 | ▲ 20 | 146 |
| 1861 | 新潟 | 松之山 | 852 | 3 | 3,366 | 3 | 1 | 1 | 107 | ▲ 10 | 102 |
| 1862 | 新潟 | 越後山北 | 1,022 | 31 | 30,474 | 24 | 10 | 6 | 379 | ▲ 72 | 347 |
| 1863 | 新潟 | 越後片貝 | 845 | 2 | 2,116 | 2 | 1 | 0 | 268 | ▲ 16 | 255 |
| 1864 | 新潟 | 乙 | 1,427 | 4 | 2,687 | 2 | 1 | 1 | 56 | ▲ 8 | 52 |
| 1865 | 新潟 | 越後黒川 | 484 | 3 | 5,580 | 4 | 2 | 1 | 315 | ▲ 49 | 273 |
| 1866 | 新潟 | 守門 | 1,330 | 4 | 3,077 | 2 | 1 | 1 | 82 | ▲ 15 | 71 |
| 1867 | 新潟 | 城内 | 1,032 | 3 | 2,703 | 2 | 1 | 1 | 125 | ▲ 11 | 118 |
| 1868 | 新潟 | 五日町 | 842 | 2 | 2,715 | 2 | 1 | 1 | 129 | ▲ 12 | 121 |
| 1869 | 新潟 | 高柳 | 487 | 2 | 4,144 | 3 | 1 | 1 | 73 | ▲ 17 | 61 |
| 1870 | 新潟 | 越後西山 | 895 | 4 | 4,338 | 3 | 1 | 1 | 88 | ▲ 13 | 80 |
| 1871 | 新潟 | 越後中郷 | 842 | 1 | 878 | 1 | 0 | 0 | 72 | ▲ 7 | 66 |
| 1872 | 新潟 | 妙高 | 1,652 | 6 | 3,746 | 3 | 1 | 1 | 174 | ▲ 20 | 159 |
| 1873 | 新潟 | 梶屋敷 | 1,419 | 5 | 3,640 | 3 | 1 | 1 | 160 | ▲ 18 | 147 |
| 1874 | 新潟 | 佐渡小木 | 612 | 10 | 16,473 | 13 | 5 | 3 | 292 | ▲ 54 | 259 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|-------|--------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ・料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1875 | 新潟 | 佐渡相川 | 1,284 | 16 | 12,630 | 10 | 4 | 2 | 211 | ▲ 53 | 174 |
| 1876 | 新潟 | 赤泊 | 728 | 6 | 7,563 | 6 | 3 | 1 | 57 | ▲ 13 | 54 |
| 1877 | 新潟 | 佐渡金井 | 3,560 | 6 | 1,776 | 1 | 1 | 0 | 125 | ▲ 7 | 120 |
| 1878 | 新潟 | 真野 | 1,305 | 2 | 1,626 | 1 | 1 | 0 | 151 | ▲ 10 | 143 |
| 1879 | 新潟 | 名柄 | 1,431 | 4 | 2,937 | 2 | 1 | 1 | 103 | ▲ 11 | 96 |
| 1880 | 新潟 | 栴尾南 | 622 | 2 | 3,940 | 3 | 1 | 1 | 28 | ▲ 8 | 25 |
| 1881 | 新潟 | 越後野田 | 572 | 2 | 3,309 | 3 | 1 | 1 | 76 | ▲ 12 | 69 |
| 1882 | 新潟 | 高士 | 1,072 | 10 | 9,096 | 7 | 3 | 2 | 70 | ▲ 23 | 59 |
| 1883 | 新潟 | 越後築地 | 897 | 2 | 2,426 | 2 | 1 | 0 | 128 | ▲ 12 | 119 |
| 1884 | 新潟 | 潟東 | 755 | 7 | 9,386 | 7 | 3 | 2 | 149 | ▲ 24 | 137 |
| 1885 | 新潟 | 牧村 | 736 | 3 | 3,503 | 3 | 1 | 1 | 48 | ▲ 9 | 44 |
| 1886 | 新潟 | 柿崎 | 1,883 | 2 | 984 | 1 | 0 | 0 | 159 | ▲ 13 | 147 |
| 1887 | 新潟 | 越後吉川 | 667 | 2 | 3,425 | 3 | 1 | 1 | 131 | ▲ 17 | 119 |
| 1888 | 新潟 | 赤倉 | 446 | 6 | 13,833 | 11 | 5 | 3 | 761 | ▲ 58 | 722 |
| 1889 | 新潟 | 岩沢 | 801 | 6 | 8,012 | 6 | 3 | 2 | 274 | ▲ 26 | 259 |
| 1890 | 新潟 | 秋山郷 | 244 | 1 | 3,108 | 2 | 1 | 1 | 10 | ▲ 6 | 8 |
| 1891 | 新潟 | 佐渡畑野 | 1,489 | 2 | 1,353 | 1 | 0 | 0 | 188 | ▲ 21 | 168 |
| 1892 | 新潟 | 羽茂 | 531 | 3 | 5,440 | 4 | 2 | 1 | 212 | ▲ 23 | 196 |
| 1893 | 新潟 | 越後田沢 | 806 | 7 | 8,417 | 7 | 3 | 2 | 402 | ▲ 37 | 377 |
| 1894 | 新潟 | 塩野町 | 637 | 4 | 6,737 | 5 | 2 | 1 | 142 | ▲ 21 | 129 |
| 1895 | 新潟 | 新穂 | 437 | 1 | 2,419 | 2 | 1 | 0 | 235 | ▲ 36 | 202 |
| 1896 | 山梨 | 甲府 | 24,338 | 121 | 4,987 | 4 | 2 | 1 | 255 | ▲ 12 | 250 |
| 1897 | 山梨 | 甲府北 | 4,302 | 117 | 27,239 | 22 | 9 | 5 | 783 | ▲ 54 | 765 |
| 1898 | 山梨 | 甲府南 | 2,050 | 12 | 6,037 | 5 | 2 | 1 | 682 | ▲ 22 | 668 |
| 1899 | 山梨 | 山梨吉田 | 5,396 | 38 | 7,128 | 6 | 2 | 1 | 607 | ▲ 19 | 597 |
| 1900 | 山梨 | 都留 | 3,106 | 56 | 18,044 | 14 | 6 | 4 | 258 | ▲ 49 | 233 |
| 1901 | 山梨 | 東山梨 | 5,201 | 25 | 4,870 | 4 | 2 | 1 | 362 | ▲ 17 | 352 |
| 1902 | 山梨 | 大月局舎2 | 9,389 | 9 | 975 | 1 | 0 | 0 | 741 | ▲ 10 | 732 |
| 1903 | 山梨 | 韭崎 | 3,325 | 24 | 7,216 | 6 | 2 | 1 | 485 | ▲ 27 | 467 |
| 1904 | 山梨 | 勝沼 | 1,215 | 6 | 5,197 | 4 | 2 | 1 | 425 | ▲ 27 | 405 |
| 1905 | 山梨 | 石和 | 1,454 | 5 | 3,213 | 3 | 1 | 1 | 1,512 | ▲ 1147 | 370 |
| 1906 | 山梨 | 鰍沢青柳 | 4,752 | 8 | 1,585 | 1 | 1 | 0 | 338 | ▲ 6 | 334 |
| 1907 | 山梨 | 身延 | 1,956 | 11 | 5,792 | 5 | 2 | 1 | 294 | ▲ 29 | 273 |
| 1908 | 山梨 | 新竜王 | 1,063 | 23 | 21,445 | 17 | 7 | 4 | 465 | ▲ 47 | 446 |
| 1909 | 山梨 | 山梨昭和 | 1,383 | 6 | 4,404 | 4 | 1 | 1 | 411 | ▲ 20 | 397 |
| 1910 | 山梨 | 田富 | 1,252 | 7 | 5,800 | 5 | 2 | 1 | 431 | ▲ 14 | 425 |
| 1911 | 山梨 | 小笠原 | 6,676 | 43 | 6,474 | 5 | 2 | 1 | 368 | ▲ 20 | 356 |
| 1912 | 山梨 | 忍野 | 1,080 | 9 | 7,942 | 6 | 3 | 2 | 341 | ▲ 8 | 344 |
| 1913 | 山梨 | 山中湖 | 1,057 | 7 | 6,903 | 6 | 2 | 1 | 413 | ▲ 14 | 408 |
| 1914 | 山梨 | 上野原局舎 | 7,741 | 36 | 4,616 | 4 | 2 | 1 | 423 | ▲ 13 | 417 |
| 1915 | 山梨 | 敷島 | 968 | 3 | 3,212 | 3 | 1 | 1 | 550 | ▲ 10 | 545 |
| 1916 | 山梨 | 塩山 | 1,860 | 6 | 3,024 | 2 | 1 | 1 | 395 | ▲ 6 | 393 |
| 1917 | 山梨 | 春日居 | 1,199 | 9 | 7,730 | 6 | 3 | 2 | 240 | ▲ 28 | 223 |
| 1918 | 山梨 | 市川大門 | 2,609 | 8 | 3,248 | 3 | 1 | 1 | 366 | ▲ 21 | 350 |
| 1919 | 山梨 | 山梨白根 | 1,138 | 2 | 1,477 | 1 | 0 | 0 | 234 | ▲ 10 | 225 |
| 1920 | 山梨 | 山梨双葉 | 1,149 | 10 | 8,938 | 7 | 3 | 2 | 370 | ▲ 23 | 359 |
| 1921 | 山梨 | 山梨高根 | 489 | 2 | 3,965 | 3 | 1 | 1 | 259 | ▲ 21 | 243 |
| 1922 | 山梨 | 長坂 | 3,589 | 8 | 2,163 | 2 | 1 | 0 | 120 | ▲ 8 | 115 |
| 1923 | 山梨 | 山梨大泉 | 503 | 7 | 14,432 | 12 | 5 | 3 | 223 | ▲ 44 | 199 |
| 1924 | 山梨 | 山梨曾根 | 1,068 | 7 | 6,747 | 5 | 2 | 1 | 252 | ▲ 27 | 233 |
| 1925 | 山梨 | 小淵沢 | 1,475 | 2 | 1,594 | 1 | 1 | 0 | 116 | ▲ 14 | 104 |
| 1926 | 山梨 | 河口湖 | 2,945 | 7 | 2,337 | 2 | 1 | 0 | 470 | ▲ 9 | 464 |
| 1927 | 山梨 | 山梨八代 | 1,396 | 10 | 6,881 | 5 | 2 | 1 | 257 | ▲ 29 | 236 |
| 1928 | 山梨 | 甲斐明野 | 772 | 9 | 11,414 | 9 | 4 | 2 | 247 | ▲ 43 | 219 |
| 1929 | 山梨 | 山梨一宮 | 2,908 | 5 | 1,678 | 1 | 1 | 0 | 235 | ▲ 21 | 216 |
| 1930 | 山梨 | 中富 | 595 | 5 | 7,901 | 6 | 3 | 2 | 255 | ▲ 35 | 231 |
| 1931 | 山梨 | 南部 | 635 | 21 | 32,366 | 26 | 11 | 6 | 397 | ▲ 87 | 353 |
| 1932 | 山梨 | 須玉 | 656 | 3 | 4,081 | 3 | 1 | 1 | 375 | ▲ 22 | 358 |
| 1933 | 山梨 | 白州 | 880 | 9 | 10,109 | 8 | 3 | 2 | 219 | ▲ 32 | 200 |
| 1934 | 山梨 | 下部 | 729 | 7 | 10,256 | 8 | 3 | 2 | 257 | ▲ 52 | 218 |
| 1935 | 山梨 | 大月東 | 1,211 | 22 | 18,517 | 15 | 6 | 4 | 503 | ▲ 91 | 437 |
| 1936 | 山梨 | 山梨六郷 | 564 | 3 | 5,239 | 4 | 2 | 1 | 342 | ▲ 17 | 332 |
| 1937 | 山梨 | 山梨清里 | 1,619 | 8 | 4,746 | 4 | 2 | 1 | 349 | ▲ 25 | 331 |

| 土地 | | | | | | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | |
|------|------|--------|-------------------------|---------------|------------|-------------------|---------|--------|-------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(m ²) | 取得固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 税金 | | | | ⑤調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 1938 | 山梨 | 鳴沢 | 1,923 | 5 | 2,832 | 2 | 1 | 1 | 75 | ▲ 9 | 70 |
| 1939 | 山梨 | 大目 | 615 | 9 | 15,191 | 12 | 5 | 3 | 189 | ▲ 145 | 64 |
| 1940 | 山梨 | 小沼 | 1,545 | 9 | 5,521 | 4 | 2 | 1 | 425 | ▲ 21 | 411 |
| 1941 | 山梨 | 田富局舎2 | 1,252 | 7 | 5,800 | 5 | 2 | 1 | 431 | ▲ 14 | 425 |
| 1942 | 山梨 | 牧丘 | 757 | 5 | 6,739 | 5 | 2 | 1 | 223 | ▲ 28 | 203 |
| 1943 | 山梨 | 山梨平野 | 1,323 | 19 | 14,008 | 11 | 5 | 3 | 177 | ▲ 29 | 167 |
| 1944 | 山梨 | 早川 | 779 | 7 | 8,562 | 7 | 3 | 2 | 86 | ▲ 18 | 80 |
| 1945 | 長野 | 信濃吉田 | 4,626 | 29 | 6,253 | 5 | 2 | 1 | 732 | ▲ 14 | 726 |
| 1946 | 長野 | 後町 | 10,513 | 53 | 5,049 | 4 | 2 | 1 | 583 | ▲ 8 | 582 |
| 1947 | 長野 | 南長野 | 4,030 | 27 | 6,679 | 5 | 2 | 1 | 502 | ▲ 15 | 495 |
| 1948 | 長野 | 信濃古里 | 7,329 | 122 | 16,627 | 13 | 6 | 3 | 187 | ▲ 54 | 155 |
| 1949 | 長野 | 大豆島 | 3,769 | 62 | 16,403 | 13 | 5 | 3 | 323 | ▲ 44 | 300 |
| 1950 | 長野 | 村井 | 2,759 | 14 | 5,063 | 4 | 2 | 1 | 838 | ▲ 5 | 840 |
| 1951 | 長野 | 西松本 | 4,170 | 22 | 5,385 | 4 | 2 | 1 | 212 | ▲ 10 | 209 |
| 1952 | 長野 | 南松本 | 9,078 | 228 | 25,102 | 20 | 8 | 5 | 834 | ▲ 41 | 826 |
| 1953 | 長野 | 信濃上田 | 10,087 | 46 | 4,564 | 4 | 2 | 1 | 436 | ▲ 12 | 431 |
| 1954 | 長野 | 信濃大屋 | 1,486 | 18 | 12,129 | 10 | 4 | 2 | 448 | ▲ 37 | 427 |
| 1955 | 長野 | 信濃塩田 | 677 | 2 | 3,190 | 3 | 1 | 1 | 570 | ▲ 22 | 553 |
| 1956 | 長野 | 岡谷 | 10,260 | 43 | 4,173 | 3 | 1 | 1 | 302 | ▲ 24 | 283 |
| 1957 | 長野 | 飯田 | 10,627 | 81 | 7,650 | 6 | 3 | 2 | 402 | ▲ 35 | 378 |
| 1958 | 長野 | 信濃山本 | 751 | 8 | 10,091 | 8 | 3 | 2 | 310 | ▲ 29 | 294 |
| 1959 | 長野 | 諏訪 | 12,092 | 224 | 18,516 | 15 | 6 | 4 | 318 | ▲ 50 | 293 |
| 1960 | 長野 | 須坂 | 4,349 | 2 | 528 | 0 | 0 | 0 | 531 | ▲ 2 | 529 |
| 1961 | 長野 | 小諸 | 14,306 | 72 | 5,023 | 4 | 2 | 1 | 226 | ▲ 16 | 217 |
| 1962 | 長野 | 伊那 | 4,542 | 13 | 2,798 | 2 | 1 | 1 | 324 | ▲ 17 | 311 |
| 1963 | 長野 | 駒ヶ根 | 4,905 | 93 | 18,875 | 15 | 6 | 4 | 322 | ▲ 50 | 297 |
| 1964 | 長野 | 信濃中野 | 5,303 | 8 | 1,497 | 1 | 0 | 0 | 411 | ▲ 15 | 397 |
| 1965 | 長野 | 信濃大町 | 6,566 | 14 | 2,108 | 2 | 1 | 0 | 237 | ▲ 8 | 232 |
| 1966 | 長野 | 信濃茅野 | 9,105 | 47 | 5,162 | 4 | 2 | 1 | 328 | ▲ 23 | 312 |
| 1967 | 長野 | 塩尻 | 3,544 | 12 | 3,448 | 3 | 1 | 1 | 726 | 26 | 757 |
| 1968 | 長野 | 更埴 | 4,410 | 10 | 2,304 | 2 | 1 | 0 | 392 | ▲ 11 | 384 |
| 1969 | 長野 | 信濃佐久 | 7,873 | 67 | 8,545 | 7 | 3 | 2 | 373 | ▲ 16 | 369 |
| 1970 | 長野 | 岩村田 | 2,999 | 2 | 754 | 1 | 0 | 0 | 367 | ▲ 11 | 357 |
| 1971 | 長野 | 軽井沢 | 5,230 | 60 | 11,447 | 9 | 4 | 2 | 1,834 | 184 | 2,033 |
| 1972 | 長野 | 中軽井沢 | 4,629 | 20 | 4,410 | 4 | 1 | 1 | 259 | ▲ 4 | 261 |
| 1973 | 長野 | 丸子 | 7,520 | 5 | 656 | 1 | 0 | 0 | 134 | ▲ 6 | 129 |
| 1974 | 長野 | 東部 | 3,294 | 30 | 9,036 | 7 | 3 | 2 | 298 | ▲ 15 | 295 |
| 1975 | 長野 | 下諏訪 | 2,710 | 3 | 1,291 | 1 | 0 | 0 | 498 | ▲ 19 | 480 |
| 1976 | 長野 | 辰野 | 3,109 | 18 | 5,924 | 5 | 2 | 1 | 279 | ▲ 27 | 260 |
| 1977 | 長野 | 箕輪 | 2,257 | 3 | 1,291 | 1 | 0 | 0 | 312 | ▲ 16 | 297 |
| 1978 | 長野 | 豊科 | 2,873 | 10 | 3,471 | 3 | 1 | 1 | 484 | ▲ 6 | 483 |
| 1979 | 長野 | 穂高 | 2,578 | 7 | 2,887 | 2 | 1 | 1 | 542 | ▲ 16 | 530 |
| 1980 | 長野 | 白馬 | 1,239 | 5 | 3,745 | 3 | 1 | 1 | 181 | ▲ 13 | 173 |
| 1981 | 長野 | 坂城 | 1,850 | 2 | 1,069 | 1 | 0 | 0 | 281 | ▲ 20 | 262 |
| 1982 | 長野 | 戸倉上山田 | 4,212 | 28 | 6,713 | 5 | 2 | 1 | 396 | ▲ 15 | 389 |
| 1983 | 長野 | 野沢温泉 | 1,286 | 3 | 2,063 | 2 | 1 | 0 | 117 | ▲ 7 | 113 |
| 1984 | 長野 | 松本東館 | 11,054 | 77 | 6,983 | 6 | 2 | 1 | 723 | 5 | 737 |
| 1985 | 長野 | 浅間 | 377 | 4 | 11,855 | 9 | 4 | 2 | 1,577 | ▲ 24 | 1,568 |
| 1986 | 長野 | 信濃飯山 | 9,898 | 66 | 6,701 | 5 | 2 | 1 | 206 | ▲ 15 | 199 |
| 1987 | 長野 | 御代田 | 1,042 | 1 | 1,305 | 1 | 0 | 0 | 233 | ▲ 5 | 229 |
| 1988 | 長野 | 信濃富士見 | 641 | 6 | 8,761 | 7 | 3 | 2 | 448 | ▲ 53 | 407 |
| 1989 | 長野 | 信濃原 | 921 | 7 | 7,670 | 6 | 3 | 2 | 202 | ▲ 20 | 193 |
| 1990 | 長野 | 信濃阿南 | 1,478 | 8 | 5,383 | 4 | 2 | 1 | 102 | ▲ 18 | 91 |
| 1991 | 長野 | 木曾 | 3,914 | 51 | 13,150 | 11 | 4 | 3 | 201 | ▲ 21 | 198 |
| 1992 | 長野 | 明科 | 827 | 3 | 3,717 | 3 | 1 | 1 | 353 | ▲ 10 | 348 |
| 1993 | 長野 | 生坂 | 678 | 4 | 5,162 | 4 | 2 | 1 | 90 | ▲ 16 | 81 |
| 1994 | 長野 | 波田 | 798 | 5 | 6,111 | 5 | 2 | 1 | 528 | ▲ 13 | 523 |
| 1995 | 長野 | 信濃三郷 | 551 | 4 | 6,605 | 5 | 2 | 1 | 493 | ▲ 14 | 487 |
| 1996 | 長野 | 信濃池田 | 912 | 3 | 2,875 | 2 | 1 | 1 | 189 | ▲ 6 | 187 |
| 1997 | 長野 | 神城 | 593 | 3 | 4,613 | 4 | 2 | 1 | 215 | ▲ 12 | 210 |
| 1998 | 長野 | 小布施 | 1,594 | 4 | 2,269 | 2 | 1 | 0 | 425 | ▲ 4 | 424 |
| 1999 | 長野 | 湯田中 | 2,997 | 7 | 2,250 | 2 | 1 | 0 | 316 | ▲ 23 | 296 |
| 2000 | 長野 | 信濃豊野 | 1,423 | 6 | 4,132 | 3 | 1 | 1 | 458 | ▲ 22 | 441 |

| 土地 | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|------------|----------------|-------------|-------------------|---------|--------|------|-------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金(円) | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤) ×(1+「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ・料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | ①他人資本費用 | ②自己資本費用 | 税金 | | ⑤調整額 | |
| | | | | | | | | ③利益対応税 | ④その他 | | |
| 2001 | 長野 | 飯綱 | 505 | 16 | 30,910 | 25 | 10 | 6 | 194 | ▲ 71 | 164 |
| 2002 | 長野 | 平岡 | 332 | 2 | 6,818 | 5 | 2 | 1 | 134 | ▲ 24 | 118 |
| 2003 | 長野 | 上松 | 1,691 | 8 | 4,749 | 4 | 2 | 1 | 189 | ▲ 37 | 159 |
| 2004 | 長野 | 木曾檜川 | 693 | 5 | 7,332 | 6 | 2 | 1 | 260 | ▲ 37 | 232 |
| 2005 | 長野 | 四賀 | 614 | 6 | 9,073 | 7 | 3 | 2 | 209 | ▲ 31 | 190 |
| 2006 | 長野 | 梓川 | 1,029 | 5 | 4,791 | 4 | 2 | 1 | 198 | ▲ 12 | 193 |
| 2007 | 長野 | 小谷話交換 | 477 | 5 | 11,396 | 9 | 4 | 2 | 221 | ▲ 35 | 201 |
| 2008 | 長野 | 七二会 | 2,546 | 3 | 1,254 | 1 | 0 | 0 | 33 | ▲ 4 | 30 |
| 2009 | 長野 | 若穂 | 955 | 4 | 4,053 | 3 | 1 | 1 | 176 | ▲ 17 | 164 |
| 2010 | 長野 | 信濃松代 | 3,106 | 6 | 1,938 | 2 | 1 | 0 | 287 | ▲ 8 | 282 |
| 2011 | 長野 | 浦里 | 2,017 | 3 | 1,682 | 1 | 1 | 0 | 115 | ▲ 7 | 110 |
| 2012 | 長野 | 信濃常盤 | 1,961 | 2 | 1,103 | 1 | 0 | 0 | 59 | ▲ 8 | 52 |
| 2013 | 長野 | 臼田 | 2,996 | 5 | 1,550 | 1 | 1 | 0 | 216 | ▲ 9 | 209 |
| 2014 | 長野 | 高野町 | 2,321 | 9 | 3,736 | 3 | 1 | 1 | 118 | ▲ 7 | 116 |
| 2015 | 長野 | 野辺山 | 4,203 | 8 | 1,951 | 2 | 1 | 0 | 36 | ▲ 4 | 35 |
| 2016 | 長野 | 南軽井沢 | 1,297 | 10 | 8,008 | 6 | 3 | 2 | 114 | ▲ 13 | 112 |
| 2017 | 長野 | 望月 | 2,301 | 3 | 1,393 | 1 | 0 | 0 | 138 | ▲ 12 | 127 |
| 2018 | 長野 | 信濃芦田 | 2,064 | 3 | 1,352 | 1 | 0 | 0 | 66 | ▲ 6 | 61 |
| 2019 | 長野 | 信濃長門 | 2,149 | 4 | 2,028 | 2 | 1 | 0 | 82 | ▲ 10 | 75 |
| 2020 | 長野 | 真田 | 2,509 | 5 | 1,902 | 2 | 1 | 0 | 47 | ▲ 7 | 43 |
| 2021 | 長野 | 武石 | 3,407 | 7 | 1,995 | 2 | 1 | 0 | 67 | ▲ 7 | 63 |
| 2022 | 長野 | 青木 | 2,575 | 5 | 1,854 | 1 | 1 | 0 | 86 | ▲ 13 | 75 |
| 2023 | 長野 | 高遠 | 415 | 2 | 3,847 | 3 | 1 | 1 | 234 | ▲ 20 | 219 |
| 2024 | 長野 | 信濃小野 | 2,030 | 3 | 1,251 | 1 | 0 | 0 | 59 | ▲ 8 | 52 |
| 2025 | 長野 | 飯島 | 1,029 | 6 | 5,864 | 5 | 2 | 1 | 185 | ▲ 28 | 165 |
| 2026 | 長野 | 信濃宮田 | 1,230 | 6 | 4,812 | 4 | 2 | 1 | 193 | ▲ 16 | 184 |
| 2027 | 長野 | 信濃松川 | 1,754 | 12 | 7,087 | 6 | 2 | 1 | 229 | ▲ 30 | 208 |
| 2028 | 長野 | 市田 | 770 | 1 | 1,074 | 1 | 0 | 0 | 283 | ▲ 18 | 266 |
| 2029 | 長野 | 阿智 | 2,781 | 14 | 5,119 | 4 | 2 | 1 | 65 | ▲ 13 | 59 |
| 2030 | 長野 | 麻績 | 1,658 | 3 | 1,808 | 1 | 1 | 0 | 101 | ▲ 15 | 88 |
| 2031 | 長野 | 信濃山形 | 2,080 | 4 | 1,723 | 1 | 1 | 0 | 101 | ▲ 4 | 99 |
| 2032 | 長野 | 信濃朝日 | 2,925 | 5 | 1,859 | 1 | 1 | 0 | 87 | ▲ 5 | 84 |
| 2033 | 長野 | 信濃有明 | 564 | 3 | 5,819 | 5 | 2 | 1 | 273 | ▲ 11 | 270 |
| 2034 | 長野 | 木島平 | 2,161 | 4 | 1,839 | 1 | 1 | 0 | 23 | ▲ 5 | 20 |
| 2035 | 長野 | 信濃町 | 1,176 | 6 | 4,784 | 4 | 2 | 1 | 151 | ▲ 23 | 135 |
| 2036 | 長野 | 信濃牟礼 | 1,942 | 4 | 2,209 | 2 | 1 | 0 | 104 | ▲ 15 | 92 |
| 2037 | 長野 | 信濃栄 | 3,418 | 6 | 1,795 | 1 | 1 | 0 | 11 | ▲ 4 | 9 |
| 2038 | 長野 | 狐島 | 4,170 | 106 | 25,396 | 20 | 8 | 5 | 364 | ▲ 56 | 341 |
| 2039 | 長野 | 蓼科 | 194 | 4 | 21,306 | 17 | 7 | 4 | 283 | ▲ 68 | 243 |
| 2040 | 長野 | 竜丘 | 513 | 6 | 12,356 | 10 | 4 | 2 | 536 | ▲ 33 | 519 |
| 2041 | 長野 | 樽池高原 | 1,301 | 15 | 11,841 | 9 | 4 | 2 | 134 | ▲ 29 | 120 |
| 2042 | 長野 | 南蓼科 | 728 | 32 | 44,039 | 35 | 15 | 9 | 287 | ▲ 104 | 242 |
| 2043 | 長野 | 浅科 | 441 | 2 | 3,751 | 3 | 1 | 1 | 354 | ▲ 17 | 342 |
| 2044 | 長野 | 三岳 | 942 | 8 | 8,109 | 6 | 3 | 2 | 145 | ▲ 29 | 127 |
| 2045 | 長野 | 遠山 | 883 | 6 | 7,250 | 6 | 2 | 1 | 103 | ▲ 20 | 92 |
| 2046 | 長野 | 鬼無里 | 714 | 8 | 11,343 | 9 | 4 | 2 | 136 | ▲ 30 | 121 |
| 2047 | 長野 | 喬木 | 429 | 10 | 22,183 | 18 | 7 | 4 | 263 | ▲ 49 | 243 |
| 2048 | 長野 | 戸隠 | 709 | 4 | 4,992 | 4 | 2 | 1 | 107 | ▲ 15 | 99 |
| 2049 | 長野 | 高府 | 628 | 2 | 3,330 | 3 | 1 | 1 | 81 | ▲ 10 | 76 |
| 2050 | 長野 | 信州新町 | 751 | 11 | 14,361 | 11 | 5 | 3 | 437 | ▲ 54 | 402 |
| 2051 | 長野 | 信濃下条 | 462 | 3 | 6,259 | 5 | 2 | 1 | 136 | ▲ 18 | 126 |
| 2052 | 長野 | 信濃西条 | 695 | 7 | 9,490 | 8 | 3 | 2 | 293 | ▲ 41 | 265 |
| 2053 | 長野 | 信濃大桑 | 410 | 2 | 5,548 | 4 | 2 | 1 | 130 | ▲ 19 | 118 |
| 2054 | 長野 | 信濃中川 | 1,598 | 4 | 2,732 | 2 | 1 | 1 | 64 | ▲ 10 | 58 |
| 2055 | 長野 | 信濃豊田 | 654 | 5 | 8,072 | 6 | 3 | 2 | 315 | ▲ 75 | 251 |
| 2056 | 長野 | 信濃和田 | 684 | 6 | 8,287 | 7 | 3 | 2 | 182 | ▲ 27 | 167 |
| 2057 | 長野 | 菅平 | 185 | 1 | 6,549 | 5 | 2 | 1 | 201 | ▲ 29 | 180 |
| 2058 | 長野 | 南木曾 | 1,339 | 12 | 8,880 | 7 | 3 | 2 | 200 | ▲ 35 | 177 |
| 2059 | 長野 | 八千穂 | 484 | 4 | 7,780 | 6 | 3 | 2 | 247 | ▲ 15 | 243 |
| 2060 | 長野 | 北御牧 | 454 | 2 | 5,378 | 4 | 2 | 1 | 337 | ▲ 28 | 316 |
| 2061 | 長野 | 野尻湖 | 560 | 22 | 38,395 | 31 | 13 | 8 | 264 | ▲ 68 | 248 |
| 2062 | 長野 | 藪原 | 772 | 8 | 10,729 | 9 | 4 | 2 | 198 | ▲ 36 | 177 |

(2) 通信用建物に係る料金額

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|----------|---------|---------|----|-------|---|--------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1 | 北海道 | 札幌西 | 4,979 | 1,895 | 439 | 88,078 | 37,344 | 9,247 | 70 | 29 | 17 | 647 | 5,009 | 43,116 |
| 2 | 北海道 | 札幌南 | 3,499 | 1,319 | 312 | 89,179 | 37,612 | 9,164 | 71 | 30 | 18 | 641 | ▲ 2,478 | 35,894 |
| 3 | 北海道 | 札幌1外 | 17,053 | 8,187 | 2,604 | 152,701 | 60,378 | 11,666 | 122 | 51 | 30 | 816 | ▲ 2,999 | 58,398 |
| 4 | 北海道 | 新琴似 | 1,571 | 546 | 87 | 55,162 | 26,042 | 8,445 | 44 | 18 | 11 | 731 | ▲ 1,558 | 25,288 |
| 5 | 北海道 | 篠路 | 1,273 | 445 | 132 | 104,103 | 41,712 | 8,503 | 83 | 34 | 21 | 736 | 23,643 | 66,229 |
| 6 | 北海道 | 札幌東 | 5,574 | 3,457 | 1,183 | 212,322 | 82,800 | 15,069 | 170 | 70 | 42 | 1,054 | ▲ 3,321 | 80,815 |
| 7 | 北海道 | 丘珠 | 1,882 | 620 | 96 | 50,802 | 24,208 | 8,002 | 41 | 17 | 10 | 560 | ▲ 2,594 | 22,242 |
| 8 | 北海道 | 東苗穂 | 758 | 239 | 52 | 67,978 | 29,345 | 7,660 | 54 | 23 | 13 | 536 | ▲ 1,116 | 28,855 |
| 9 | 北海道 | 札幌白石 | 5,423 | 1,637 | 318 | 58,623 | 26,038 | 7,337 | 47 | 19 | 12 | 513 | ▲ 1,943 | 24,686 |
| 10 | 北海道 | 札幌北郷 | 2,921 | 922 | 116 | 39,599 | 20,299 | 7,667 | 32 | 13 | 8 | 536 | ▲ 4,381 | 16,507 |
| 11 | 北海道 | 札幌豊平 | 5,562 | 2,009 | 317 | 56,993 | 26,958 | 8,777 | 46 | 19 | 11 | 614 | 2,354 | 30,002 |
| 12 | 北海道 | 札幌月寒 | 3,584 | 1,433 | 225 | 62,648 | 29,698 | 9,713 | 50 | 21 | 12 | 680 | ▲ 4,691 | 25,770 |
| 13 | 北海道 | 清田 | 1,755 | 751 | 150 | 85,418 | 37,648 | 10,400 | 68 | 28 | 17 | 728 | ▲ 11,063 | 49,552 |
| 14 | 北海道 | 真駒内 | 3,135 | 1,240 | 238 | 75,945 | 33,833 | 9,607 | 61 | 25 | 15 | 672 | ▲ 2,049 | 32,557 |
| 15 | 北海道 | 発寒 | 2,708 | 702 | 101 | 37,421 | 18,234 | 6,297 | 30 | 12 | 7 | 441 | ▲ 403 | 18,321 |
| 16 | 北海道 | 厚別 | 1,778 | 568 | 96 | 53,972 | 24,985 | 7,768 | 43 | 18 | 11 | 543 | ▲ 4,374 | 21,226 |
| 17 | 北海道 | もみじ台 | 956 | 265 | 58 | 60,264 | 25,969 | 6,745 | 48 | 20 | 12 | 472 | ▲ 4,103 | 22,418 |
| 18 | 北海道 | 手稲 | 1,847 | 504 | 53 | 28,800 | 15,814 | 6,627 | 23 | 10 | 6 | 464 | ▲ 1,435 | 14,882 |
| 19 | 北海道 | 函館 | 6,645 | 3,176 | 727 | 109,431 | 46,522 | 11,614 | 87 | 36 | 22 | 812 | ▲ 4,289 | 43,190 |
| 20 | 北海道 | 函館松陰 | 4,266 | 1,380 | 283 | 66,449 | 29,061 | 7,864 | 53 | 22 | 13 | 680 | 900 | 30,729 |
| 21 | 北海道 | 函館北 | 2,699 | 759 | 153 | 56,856 | 24,967 | 6,830 | 45 | 19 | 11 | 478 | 8,465 | 33,985 |
| 22 | 北海道 | 桔梗 | 755 | 158 | 21 | 27,954 | 13,999 | 5,082 | 22 | 9 | 6 | 356 | ▲ 1,901 | 12,491 |
| 23 | 北海道 | 函館千歳 | 4,649 | 1,472 | 363 | 78,054 | 32,592 | 7,693 | 62 | 26 | 15 | 538 | ▲ 4,154 | 29,079 |
| 24 | 北海道 | 小樽2 | 4,743 | 1,124 | 131 | 27,524 | 14,539 | 5,759 | 22 | 9 | 5 | 403 | ▲ 1,548 | 13,430 |
| 25 | 北海道 | 旭川 | 9,448 | 3,676 | 484 | 51,261 | 25,808 | 9,456 | 41 | 17 | 10 | 662 | ▲ 4,416 | 22,122 |
| 26 | 北海道 | 旭川東光 | 6,408 | 1,725 | 254 | 39,701 | 19,206 | 6,541 | 32 | 13 | 8 | 458 | ▲ 1,676 | 18,041 |
| 27 | 北海道 | 春光 | 1,924 | 380 | 57 | 29,756 | 14,291 | 4,799 | 24 | 10 | 6 | 336 | ▲ 839 | 13,828 |
| 28 | 北海道 | 東鷹栖 | 237 | 59 | 5 | 23,015 | 13,433 | 6,091 | 18 | 8 | 5 | 426 | ▲ 3,460 | 10,430 |
| 29 | 北海道 | 永山 | 1,077 | 265 | 26 | 23,744 | 13,560 | 5,986 | 19 | 8 | 5 | 419 | ▲ 1,835 | 12,176 |
| 30 | 北海道 | 東旭川 | 232 | 67 | 16 | 68,911 | 28,980 | 6,997 | 55 | 23 | 14 | 489 | ▲ 4,407 | 25,154 |
| 31 | 北海道 | 旭川市外 | 4,135 | 1,251 | 218 | 52,696 | 24,162 | 7,352 | 42 | 17 | 10 | 514 | ▲ 2,635 | 22,110 |
| 32 | 北海道 | 旭川神楽 | 5,106 | 1,472 | 228 | 44,618 | 21,239 | 7,006 | 36 | 15 | 9 | 490 | 7,695 | 29,484 |
| 33 | 北海道 | 室蘭 | 6,618 | 2,185 | 422 | 63,757 | 28,359 | 8,021 | 51 | 21 | 13 | 561 | 5,221 | 34,226 |
| 34 | 北海道 | 新室西 | 932 | 341 | 147 | 157,868 | 59,253 | 8,893 | 126 | 52 | 31 | 3,569 | ▲ 2,719 | 60,312 |
| 35 | 北海道 | 釧路 | 15,295 | 5,911 | 999 | 65,330 | 30,232 | 9,392 | 52 | 22 | 13 | 657 | ▲ 4,408 | 26,568 |
| 36 | 北海道 | 釧路鳥取 | 1,947 | 568 | 89 | 45,746 | 21,685 | 7,092 | 37 | 15 | 9 | 496 | ▲ 1,897 | 24,139 |
| 37 | 北海道 | 釧路南 | 1,784 | 430 | 96 | 53,590 | 22,949 | 5,854 | 43 | 18 | 11 | 410 | ▲ 579 | 22,852 |
| 38 | 北海道 | 釧路武佐 | 844 | 260 | 23 | 26,924 | 16,075 | 7,486 | 22 | 9 | 5 | 524 | ▲ 3,268 | 13,367 |
| 39 | 北海道 | 愛国 | 1,567 | 493 | 63 | 40,261 | 20,492 | 7,649 | 32 | 13 | 8 | 535 | ▲ 446 | 20,634 |
| 40 | 北海道 | 帯広稲田 | 632 | 127 | 28 | 43,826 | 18,871 | 4,890 | 35 | 15 | 9 | 342 | ▲ 1,183 | 18,089 |
| 41 | 北海道 | 西帯広 | 236 | 63 | 17 | 71,865 | 29,388 | 6,463 | 57 | 24 | 14 | 452 | ▲ 2,920 | 27,015 |
| 42 | 北海道 | 白樺通り | 1,317 | 556 | 145 | 110,188 | 45,411 | 10,261 | 88 | 37 | 22 | 718 | ▲ 4,872 | 41,404 |
| 43 | 北海道 | 帯広東 | 7,514 | 2,196 | 479 | 63,703 | 27,421 | 7,100 | 51 | 21 | 13 | 497 | 1,281 | 29,284 |
| 44 | 北海道 | 北海道北見 | 7,303 | 1,575 | 160 | 21,861 | 12,216 | 5,242 | 17 | 7 | 4 | 367 | ▲ 1,305 | 11,306 |
| 45 | 北海道 | 岩見沢 | 6,353 | 2,176 | 325 | 51,149 | 24,639 | 8,322 | 41 | 17 | 10 | 582 | ▲ 840 | 24,449 |
| 46 | 北海道 | 網走 | 2,506 | 718 | 63 | 25,022 | 14,943 | 6,961 | 20 | 8 | 5 | 487 | ▲ 1,781 | 13,682 |
| 47 | 北海道 | 留萌 | 4,475 | 1,012 | 140 | 31,262 | 15,467 | 5,495 | 25 | 10 | 6 | 384 | ▲ 1,401 | 14,491 |
| 48 | 北海道 | 苫小牧 | 1,447 | 378 | 75 | 51,612 | 22,808 | 6,344 | 41 | 17 | 10 | 444 | 7,521 | 30,841 |
| 49 | 北海道 | 苫小牧東 | 3,332 | 967 | 321 | 96,229 | 37,752 | 7,055 | 77 | 32 | 19 | 494 | ▲ 861 | 37,513 |
| 50 | 北海道 | 苫小牧西 | 1,872 | 474 | 90 | 47,869 | 21,422 | 6,152 | 38 | 16 | 9 | 430 | ▲ 829 | 21,086 |
| 51 | 北海道 | 勇払 | 174 | 73 | 33 | 189,023 | 70,557 | 10,259 | 151 | 63 | 37 | 718 | ▲ 5,304 | 66,222 |
| 52 | 北海道 | 稚内 | 5,293 | 1,262 | 219 | 41,287 | 18,962 | 5,791 | 33 | 14 | 8 | 405 | ▲ 1,642 | 17,780 |
| 53 | 北海道 | 稚内南 | 3,123 | 1,053 | 141 | 45,234 | 22,625 | 8,195 | 36 | 15 | 9 | 573 | ▲ 3,972 | 19,286 |
| 54 | 北海道 | 美唄 | 1,279 | 296 | 39 | 30,401 | 15,325 | 5,627 | 24 | 10 | 6 | 394 | ▲ 649 | 15,110 |
| 55 | 北海道 | 芦別 | 1,886 | 424 | 61 | 32,561 | 15,851 | 5,464 | 26 | 11 | 6 | 382 | ▲ 417 | 15,859 |
| 56 | 北海道 | 江別 | 5,283 | 1,264 | 120 | 22,733 | 13,067 | 5,815 | 18 | 8 | 4 | 407 | ▲ 3,025 | 10,479 |
| 57 | 北海道 | 札幌大麻 | 1,443 | 410 | 91 | 62,846 | 26,943 | 6,895 | 50 | 21 | 12 | 482 | ▲ 3,712 | 23,796 |
| 58 | 北海道 | 紋別 | 2,467 | 840 | 161 | 65,061 | 29,033 | 8,279 | 52 | 22 | 13 | 716 | 6,035 | 35,871 |
| 59 | 北海道 | 士別 | 2,097 | 568 | 71 | 33,874 | 17,395 | 6,589 | 27 | 11 | 7 | 461 | ▲ 1,589 | 16,312 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-----|--------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 60 | 北海道 | 名寄 | 2,642 | 751 | 101 | 38,189 | 19,089 | 6,907 | 30 | 13 | 8 | 483 | ▲2,313 | 17,310 |
| 61 | 北海道 | 根室 | 4,198 | 1,315 | 188 | 44,844 | 21,920 | 7,615 | 36 | 15 | 9 | 533 | ▲964 | 21,549 |
| 62 | 北海道 | 千歳 | 3,424 | 1,103 | 219 | 63,954 | 28,232 | 7,831 | 51 | 21 | 13 | 548 | 2,291 | 31,156 |
| 63 | 北海道 | 泉沢 | 152 | 88 | 25 | 164,832 | 66,617 | 14,036 | 132 | 55 | 33 | 982 | ▲6,819 | 61,000 |
| 64 | 北海道 | 滝川 | 4,079 | 1,310 | 384 | 94,192 | 37,852 | 7,805 | 75 | 31 | 19 | 546 | 20,791 | 59,314 |
| 65 | 北海道 | 砂川 | 1,462 | 462 | 162 | 110,607 | 42,961 | 7,677 | 88 | 37 | 22 | 537 | 23,237 | 66,882 |
| 66 | 北海道 | 石狩深川 | 2,876 | 678 | 115 | 39,917 | 18,462 | 5,729 | 32 | 13 | 8 | 401 | ▲1,342 | 17,574 |
| 67 | 北海道 | 富良野 | 2,455 | 854 | 156 | 63,376 | 28,666 | 8,449 | 51 | 21 | 13 | 591 | ▲921 | 28,421 |
| 68 | 北海道 | 恵庭 | 1,504 | 416 | 81 | 53,571 | 23,805 | 6,716 | 43 | 18 | 11 | 470 | ▲1,299 | 23,048 |
| 69 | 北海道 | 島松 | 461 | 105 | 23 | 50,804 | 21,757 | 5,551 | 41 | 17 | 10 | 388 | ▲2,848 | 19,365 |
| 70 | 北海道 | 北海道伊達 | 4,004 | 873 | 143 | 35,671 | 16,679 | 5,300 | 28 | 12 | 7 | 371 | 762 | 17,859 |
| 71 | 北海道 | 石狩広島 | 1,791 | 357 | 37 | 20,657 | 11,434 | 4,844 | 16 | 7 | 4 | 339 | 717 | 12,517 |
| 72 | 北海道 | 輪厚 | 772 | 269 | 62 | 80,704 | 34,195 | 8,450 | 64 | 27 | 16 | 591 | 16,764 | 51,657 |
| 73 | 北海道 | 石狩 | 4,448 | 2,473 | 1,002 | 225,343 | 85,395 | 13,511 | 180 | 75 | 45 | 945 | 5,217 | 91,857 |
| 74 | 北海道 | 当別 | 2,283 | 682 | 55 | 23,975 | 14,908 | 7,260 | 19 | 8 | 5 | 508 | ▲1,256 | 14,192 |
| 75 | 北海道 | 倶知安 | 2,012 | 578 | 104 | 51,525 | 23,416 | 6,980 | 41 | 17 | 10 | 488 | ▲3,225 | 20,747 |
| 76 | 北海道 | 岩内 | 3,382 | 969 | 114 | 33,611 | 17,685 | 6,963 | 27 | 11 | 7 | 487 | ▲2,892 | 15,325 |
| 77 | 北海道 | 余市 | 2,460 | 679 | 123 | 49,795 | 22,596 | 6,711 | 40 | 16 | 10 | 470 | ▲2,575 | 20,557 |
| 78 | 北海道 | 北海道栗山 | 1,780 | 499 | 142 | 79,657 | 32,223 | 6,812 | 64 | 26 | 16 | 477 | 18,212 | 51,018 |
| 79 | 北海道 | 門別富川 | 2,063 | 521 | 87 | 42,359 | 19,649 | 6,136 | 34 | 14 | 8 | 429 | ▲958 | 19,176 |
| 80 | 北海道 | 静内 | 2,436 | 785 | 102 | 41,942 | 21,208 | 7,829 | 33 | 14 | 8 | 548 | ▲2,300 | 19,511 |
| 81 | 北海道 | 浦河 | 3,656 | 888 | 125 | 34,120 | 16,790 | 5,906 | 27 | 11 | 7 | 413 | ▲1,234 | 16,014 |
| 82 | 北海道 | 木野 | 1,327 | 403 | 78 | 58,875 | 26,155 | 7,374 | 47 | 20 | 12 | 516 | 4,165 | 30,915 |
| 83 | 北海道 | 土幌 | 174 | 54 | 8 | 44,376 | 21,662 | 7,506 | 35 | 15 | 9 | 525 | ▲5,011 | 17,235 |
| 84 | 北海道 | 鹿追 | 174 | 63 | 11 | 60,868 | 28,218 | 8,801 | 49 | 20 | 12 | 616 | ▲5,384 | 23,531 |
| 85 | 北海道 | 新得 | 174 | 66 | 24 | 137,370 | 53,112 | 9,291 | 110 | 46 | 27 | 650 | 23,108 | 77,053 |
| 86 | 北海道 | 大樹 | 149 | 55 | 20 | 133,530 | 51,539 | 8,943 | 107 | 44 | 26 | 626 | 25,854 | 78,196 |
| 87 | 北海道 | 本別 | 1,554 | 364 | 53 | 34,140 | 16,588 | 5,697 | 27 | 11 | 7 | 399 | ▲1,923 | 15,109 |
| 88 | 北海道 | 足寄 | 321 | 77 | 10 | 30,089 | 15,437 | 5,839 | 24 | 10 | 6 | 409 | ▲3,816 | 12,070 |
| 89 | 北海道 | 釧路白糠 | 730 | 282 | 50 | 69,111 | 31,435 | 9,389 | 55 | 23 | 14 | 968 | ▲2,083 | 30,412 |
| 90 | 北海道 | 中標津 | 1,868 | 768 | 147 | 78,862 | 35,154 | 9,997 | 63 | 26 | 16 | 699 | 8,011 | 43,969 |
| 91 | 北海道 | 根室標津 | 1,468 | 440 | 94 | 64,085 | 27,729 | 7,286 | 51 | 21 | 13 | 510 | ▲3,416 | 24,908 |
| 92 | 北海道 | 札幌石山 | 1,213 | 330 | 43 | 35,052 | 17,792 | 6,611 | 28 | 12 | 7 | 463 | ▲121 | 18,181 |
| 93 | 北海道 | 川沿 | 874 | 202 | 40 | 45,784 | 20,235 | 5,630 | 37 | 15 | 9 | 394 | 250 | 20,940 |
| 94 | 北海道 | 東相の内 | 282 | 106 | 36 | 129,176 | 50,366 | 9,159 | 103 | 43 | 26 | 641 | 24,194 | 75,373 |
| 95 | 北海道 | 遠軽 | 2,695 | 681 | 63 | 23,283 | 13,567 | 6,140 | 19 | 8 | 5 | 430 | ▲2,481 | 11,548 |
| 96 | 北海道 | 幕別 | 149 | 51 | 11 | 72,876 | 31,579 | 8,332 | 58 | 24 | 14 | 583 | ▲4,983 | 27,275 |
| 97 | 北海道 | 南幌 | 237 | 82 | 11 | 46,785 | 23,296 | 8,371 | 37 | 15 | 9 | 586 | ▲4,917 | 19,026 |
| 98 | 北海道 | 簾舞 | 174 | 46 | 8 | 44,601 | 20,602 | 6,374 | 36 | 15 | 9 | 446 | ▲3,612 | 17,496 |
| 99 | 北海道 | 虻田 | 180 | 36 | 5 | 30,185 | 14,457 | 4,828 | 24 | 10 | 6 | 338 | ▲2,094 | 12,741 |
| 100 | 北海道 | 錦岡 | 550 | 189 | 48 | 86,255 | 36,058 | 8,361 | 69 | 29 | 17 | 585 | ▲4,278 | 32,480 |
| 101 | 北海道 | 美幌 | 2,435 | 595 | 60 | 24,499 | 13,752 | 5,937 | 20 | 8 | 5 | 415 | ▲2,592 | 11,608 |
| 102 | 北海道 | 岩見沢幌向 | 237 | 95 | 10 | 41,119 | 22,847 | 9,730 | 33 | 14 | 8 | 681 | ▲5,664 | 17,919 |
| 103 | 北海道 | 湯の川 | 1,299 | 299 | 66 | 50,565 | 21,720 | 5,590 | 40 | 17 | 10 | 484 | ▲2,624 | 19,647 |
| 104 | 北海道 | 神楽岡 | 1,018 | 274 | 20 | 19,210 | 12,667 | 6,539 | 15 | 6 | 4 | 457 | ▲2,920 | 10,229 |
| 105 | 北海道 | 本輪西 | 534 | 114 | 13 | 23,635 | 12,727 | 5,188 | 19 | 8 | 5 | 363 | ▲2,802 | 10,320 |
| 106 | 北海道 | 白鳥台 | 573 | 170 | 44 | 76,029 | 31,452 | 7,199 | 61 | 25 | 15 | 504 | ▲4,141 | 27,916 |
| 107 | 北海道 | 七重浜 | 471 | 121 | 17 | 36,273 | 17,811 | 6,240 | 29 | 12 | 7 | 437 | ▲2,650 | 15,646 |
| 108 | 北海道 | 上磯 | 220 | 81 | 22 | 101,831 | 41,476 | 8,992 | 81 | 34 | 20 | 629 | ▲2,310 | 39,930 |
| 109 | 北海道 | 函館大野 | 149 | 39 | 11 | 77,233 | 30,946 | 6,309 | 62 | 26 | 15 | 441 | 4,878 | 36,368 |
| 110 | 北海道 | 森 | 2,540 | 795 | 203 | 79,884 | 33,086 | 7,603 | 64 | 26 | 16 | 532 | 12,148 | 45,872 |
| 111 | 北海道 | 北海道八雲 | 1,808 | 704 | 67 | 36,795 | 21,199 | 9,461 | 29 | 12 | 7 | 662 | ▲3,547 | 18,362 |
| 112 | 北海道 | 苫小牧萩野 | 220 | 51 | 6 | 29,319 | 14,975 | 5,622 | 23 | 10 | 6 | 393 | ▲1,942 | 13,465 |
| 113 | 北海道 | 知内 | 149 | 45 | 12 | 81,310 | 33,315 | 7,377 | 65 | 27 | 16 | 516 | ▲80 | 33,859 |
| 114 | 北海道 | 長万部 | 363 | 104 | 10 | 28,856 | 16,184 | 6,979 | 23 | 10 | 6 | 488 | ▲3,875 | 12,836 |
| 115 | 北海道 | 旭川東川 | 174 | 70 | 16 | 90,129 | 38,521 | 9,770 | 72 | 30 | 18 | 684 | ▲6,115 | 33,210 |
| 116 | 北海道 | 音更 | 153 | 52 | 17 | 108,999 | 43,007 | 8,236 | 87 | 36 | 22 | 576 | ▲4,349 | 39,379 |
| 117 | 北海道 | 蘭越 | 174 | 65 | 8 | 46,631 | 23,952 | 9,077 | 37 | 15 | 9 | 635 | ▲5,697 | 18,951 |
| 118 | 北海道 | 鷹栖 | 150 | 50 | 16 | 108,456 | 42,794 | 8,196 | 87 | 36 | 21 | 573 | 19,957 | 63,468 |
| 119 | 北海道 | 桜ヶ岡 | 978 | 239 | 36 | 37,051 | 17,759 | 5,940 | 30 | 12 | 7 | 416 | ▲2,367 | 15,857 |
| 120 | 北海道 | 木古内 | 971 | 206 | 37 | 38,465 | 17,431 | 5,161 | 31 | 13 | 8 | 361 | 547 | 18,391 |
| 121 | 北海道 | 今金 | 1,041 | 356 | 79 | 75,995 | 32,554 | 8,312 | 61 | 25 | 15 | 581 | 1,395 | 34,631 |
| 122 | 北海道 | 白老 | 237 | 70 | 7 | 30,128 | 16,810 | 7,199 | 24 | 10 | 6 | 504 | ▲3,901 | 13,453 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-------------------------|---------------|---------------|------------|----------------|--------|---------|---------|------|--------|---|---------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(m ²) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | 再減価償却費相当 | ④利益対応税 | | | ⑤その他 | | | |
| 123 | 北海道 | 赤平 | 1,350 | 345 | 83 | 61,648 | 25,875 | 6,209 | 49 | 20 | 12 | 434 | 9,291 | 35,681 |
| 124 | 北海道 | 東神楽 | 174 | 62 | 7 | 42,177 | 22,092 | 8,637 | 34 | 14 | 8 | 604 | ▲ 5,208 | 17,544 |
| 125 | 北海道 | 美瑛 | 364 | 127 | 33 | 89,550 | 37,041 | 8,474 | 72 | 30 | 18 | 593 | ▲ 2,410 | 35,344 |
| 126 | 北海道 | 奈井江 | 220 | 56 | 9 | 40,392 | 19,052 | 6,167 | 32 | 13 | 8 | 431 | ▲ 2,047 | 17,489 |
| 127 | 北海道 | 上富良野 | 219 | 64 | 10 | 44,236 | 21,227 | 7,116 | 35 | 15 | 9 | 498 | ▲ 4,569 | 17,215 |
| 128 | 北海道 | 十勝池田 | 1,241 | 309 | 55 | 44,342 | 20,193 | 6,048 | 35 | 15 | 9 | 423 | 985 | 21,660 |
| 129 | 北海道 | 大楽毛 | 753 | 181 | 41 | 54,151 | 23,116 | 5,842 | 43 | 18 | 11 | 409 | ▲ 475 | 23,122 |
| 130 | 北海道 | 浦幌 | 153 | 65 | 24 | 159,468 | 61,152 | 10,282 | 127 | 53 | 32 | 719 | 19,177 | 81,260 |
| 131 | 北海道 | 西の里 | 1,390 | 374 | 37 | 26,268 | 14,909 | 6,530 | 21 | 9 | 5 | 457 | 1,296 | 16,697 |
| 132 | 北海道 | 石狩高岡 | 174 | 62 | 6 | 37,361 | 20,576 | 8,658 | 30 | 12 | 7 | 606 | ▲ 5,706 | 15,525 |
| 133 | 北海道 | 江差 | 2,288 | 618 | 122 | 53,503 | 23,629 | 6,562 | 43 | 18 | 11 | 459 | ▲ 2,891 | 21,269 |
| 134 | 北海道 | 旭岡 | 237 | 78 | 11 | 46,352 | 22,762 | 7,976 | 37 | 15 | 9 | 690 | ▲ 5,193 | 18,320 |
| 135 | 北海道 | 銭亀 | 234 | 100 | 31 | 134,339 | 53,275 | 10,421 | 107 | 45 | 27 | 902 | ▲ 5,707 | 48,649 |
| 136 | 北海道 | 羽幌 | 1,347 | 317 | 35 | 26,113 | 14,053 | 5,723 | 21 | 9 | 5 | 400 | ▲ 2,908 | 11,580 |
| 137 | 北海道 | 厚岸 | 2,575 | 813 | 128 | 49,886 | 23,581 | 7,667 | 40 | 17 | 10 | 536 | ▲ 1,947 | 22,237 |
| 138 | 北海道 | 北海道松前 | 1,418 | 397 | 57 | 40,215 | 19,632 | 6,803 | 32 | 13 | 8 | 476 | 1,984 | 22,145 |
| 139 | 北海道 | 鶴川 | 1,186 | 328 | 51 | 42,745 | 20,351 | 6,715 | 34 | 14 | 8 | 470 | 1,702 | 22,579 |
| 140 | 北海道 | 十勝清水 | 1,164 | 352 | 89 | 76,637 | 31,793 | 7,346 | 61 | 25 | 15 | 514 | 4,144 | 36,552 |
| 141 | 北海道 | 歌志内 | 194 | 95 | 45 | 232,682 | 86,168 | 11,942 | 186 | 77 | 46 | 835 | ▲ 3,395 | 83,917 |
| 142 | 北海道 | 花畔 | 189 | 45 | 6 | 30,581 | 15,489 | 5,734 | 24 | 10 | 6 | 401 | ▲ 2,181 | 13,749 |
| 143 | 北海道 | 松前福島 | 149 | 36 | 3 | 21,288 | 12,611 | 5,820 | 17 | 7 | 4 | 407 | ▲ 3,140 | 9,906 |
| 144 | 北海道 | 上の国 | 149 | 59 | 18 | 118,698 | 47,450 | 9,585 | 95 | 39 | 23 | 671 | ▲ 4,985 | 43,293 |
| 145 | 北海道 | 北檜山 | 174 | 68 | 16 | 89,355 | 38,073 | 9,569 | 71 | 30 | 18 | 669 | ▲ 5,299 | 33,562 |
| 146 | 北海道 | 古平 | 236 | 106 | 30 | 126,649 | 51,340 | 10,939 | 101 | 42 | 25 | 765 | ▲ 3,991 | 48,282 |
| 147 | 北海道 | 上砂川 | 174 | 73 | 8 | 46,459 | 25,088 | 10,267 | 37 | 15 | 9 | 718 | ▲ 6,569 | 19,298 |
| 148 | 北海道 | 上川 | 1,040 | 273 | 20 | 19,334 | 12,550 | 6,383 | 15 | 6 | 4 | 447 | ▲ 2,677 | 10,345 |
| 149 | 北海道 | 中富良野 | 174 | 66 | 11 | 64,626 | 29,904 | 9,288 | 52 | 21 | 13 | 650 | ▲ 5,896 | 24,744 |
| 150 | 北海道 | 増毛 | 315 | 107 | 24 | 75,228 | 32,231 | 8,233 | 60 | 25 | 15 | 576 | ▲ 527 | 32,380 |
| 151 | 北海道 | 早来 | 545 | 119 | 25 | 46,573 | 20,153 | 5,296 | 37 | 15 | 9 | 546 | ▲ 1,005 | 19,755 |
| 152 | 北海道 | 新冠 | 149 | 48 | 9 | 59,607 | 26,876 | 7,861 | 48 | 20 | 12 | 550 | ▲ 3,805 | 23,701 |
| 153 | 北海道 | 庶路 | 241 | 81 | 10 | 43,345 | 21,970 | 8,143 | 35 | 14 | 9 | 840 | ▲ 5,584 | 17,284 |
| 154 | 北海道 | 稀府 | 174 | 60 | 10 | 55,169 | 25,997 | 8,398 | 44 | 18 | 11 | 587 | ▲ 5,404 | 21,253 |
| 155 | 北海道 | 茂辺地 | 174 | 70 | 11 | 61,837 | 29,511 | 9,785 | 49 | 20 | 12 | 685 | ▲ 5,937 | 24,340 |
| 156 | 北海道 | 上士幌 | 1,081 | 274 | 52 | 48,205 | 21,531 | 6,154 | 38 | 16 | 10 | 431 | 1,225 | 23,251 |
| 157 | 北海道 | 定山溪 | 154 | 117 | 96 | 621,713 | 216,762 | 18,436 | 497 | 206 | 123 | 11,676 | ▲ 1,170 | 228,094 |
| 158 | 北海道 | 二セコ | 174 | 67 | 10 | 57,812 | 27,835 | 9,393 | 46 | 19 | 11 | 657 | ▲ 5,779 | 22,789 |
| 159 | 北海道 | 音別 | 174 | 73 | 8 | 48,477 | 25,695 | 10,231 | 39 | 16 | 10 | 1,055 | ▲ 7,195 | 19,620 |
| 160 | 北海道 | 空知太 | 174 | 65 | 9 | 50,587 | 25,177 | 9,040 | 40 | 17 | 10 | 632 | ▲ 5,716 | 20,160 |
| 161 | 北海道 | 喜茂別 | 174 | 88 | 26 | 146,763 | 59,100 | 12,283 | 117 | 49 | 29 | 859 | ▲ 6,096 | 54,058 |
| 162 | 北海道 | 京極 | 148 | 68 | 11 | 77,510 | 35,814 | 11,088 | 62 | 26 | 15 | 776 | ▲ 7,049 | 29,644 |
| 163 | 北海道 | 比布 | 174 | 67 | 16 | 92,357 | 38,757 | 9,295 | 74 | 31 | 18 | 650 | ▲ 5,364 | 34,166 |
| 164 | 北海道 | 伊達豊浦 | 149 | 35 | 5 | 33,077 | 16,193 | 5,641 | 26 | 11 | 7 | 395 | ▲ 2,657 | 13,975 |
| 165 | 北海道 | 絵鞆 | 237 | 75 | 12 | 49,725 | 23,513 | 7,651 | 40 | 16 | 10 | 535 | ▲ 4,538 | 19,576 |
| 166 | 北海道 | 登別 | 2,402 | 790 | 87 | 36,118 | 19,514 | 7,992 | 29 | 12 | 7 | 559 | ▲ 4,001 | 16,120 |
| 167 | 北海道 | 遠矢 | 246 | 71 | 7 | 29,043 | 16,228 | 6,963 | 23 | 10 | 6 | 487 | ▲ 4,383 | 12,371 |
| 168 | 北海道 | 女満別 | 174 | 47 | 7 | 40,168 | 19,336 | 6,523 | 32 | 13 | 8 | 456 | ▲ 3,039 | 16,806 |
| 169 | 北海道 | 熊石 | 545 | 102 | 9 | 16,933 | 9,936 | 4,534 | 14 | 6 | 3 | 317 | ▲ 977 | 9,299 |
| 170 | 北海道 | 瀬棚 | 174 | 73 | 11 | 63,796 | 30,553 | 10,202 | 51 | 21 | 13 | 714 | ▲ 5,740 | 25,612 |
| 171 | 北海道 | 中湧別 | 1,321 | 261 | 36 | 27,300 | 13,508 | 4,799 | 22 | 9 | 5 | 336 | 1,526 | 15,406 |
| 172 | 北海道 | 興部 | 1,354 | 427 | 51 | 38,004 | 19,780 | 7,657 | 30 | 13 | 8 | 536 | ▲ 1,711 | 18,656 |
| 173 | 北海道 | えりも | 545 | 146 | 53 | 96,655 | 37,361 | 6,528 | 77 | 32 | 19 | 457 | 15,503 | 53,449 |
| 174 | 北海道 | 西神楽 | 174 | 66 | 8 | 44,308 | 23,357 | 9,223 | 35 | 15 | 9 | 645 | ▲ 5,946 | 18,115 |
| 175 | 北海道 | 山部 | 174 | 69 | 13 | 72,211 | 32,646 | 9,611 | 58 | 24 | 14 | 672 | ▲ 6,007 | 27,407 |
| 176 | 北海道 | 大沼 | 198 | 72 | 17 | 84,579 | 35,860 | 8,879 | 68 | 28 | 17 | 621 | ▲ 4,959 | 31,635 |
| 177 | 北海道 | 江差乙部 | 149 | 36 | 7 | 48,540 | 21,383 | 5,899 | 39 | 16 | 10 | 413 | ▲ 3,469 | 18,392 |
| 178 | 北海道 | 久遠 | 174 | 61 | 15 | 87,371 | 36,342 | 8,471 | 70 | 29 | 17 | 593 | ▲ 5,252 | 31,799 |
| 179 | 北海道 | 仁木 | 147 | 37 | 10 | 71,145 | 28,750 | 6,055 | 57 | 24 | 14 | 424 | 6,866 | 36,135 |
| 180 | 北海道 | 妹背牛 | 149 | 56 | 23 | 152,401 | 57,696 | 9,080 | 122 | 50 | 30 | 635 | ▲ 4,963 | 53,570 |
| 181 | 北海道 | 深川沼田 | 149 | 62 | 12 | 79,602 | 35,472 | 10,079 | 64 | 26 | 16 | 705 | ▲ 6,470 | 29,813 |
| 182 | 北海道 | 幾寅 | 174 | 69 | 14 | 79,003 | 34,868 | 9,666 | 63 | 26 | 16 | 676 | ▲ 5,767 | 29,882 |
| 183 | 北海道 | 遠別 | 149 | 45 | 13 | 87,432 | 35,255 | 7,364 | 70 | 29 | 17 | 515 | ▲ 4,055 | 31,831 |
| 184 | 北海道 | 津別 | 199 | 46 | 6 | 27,983 | 14,533 | 5,606 | 22 | 9 | 6 | 392 | ▲ 3,989 | 10,973 |
| 185 | 北海道 | 小清水 | 174 | 68 | 10 | 59,142 | 28,367 | 9,501 | 47 | 20 | 12 | 665 | ▲ 5,954 | 23,157 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-------|---|---------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 186 | 北海道 | 訓子府 | 148 | 36 | 7 | 45,734 | 20,527 | 5,938 | 37 | 15 | 9 | 415 | ▲ 3,032 | 17,971 |
| 187 | 北海道 | 佐呂間 | 174 | 77 | 11 | 62,897 | 30,758 | 10,694 | 50 | 21 | 12 | 748 | ▲ 6,513 | 25,076 |
| 188 | 北海道 | 常呂 | 148 | 33 | 5 | 30,675 | 15,179 | 5,394 | 24 | 10 | 6 | 377 | ▲ 1,708 | 13,888 |
| 189 | 北海道 | 滝上 | 232 | 58 | 5 | 20,241 | 12,582 | 6,125 | 16 | 7 | 4 | 428 | ▲ 688 | 12,349 |
| 190 | 北海道 | 雄武 | 173 | 74 | 9 | 51,279 | 26,670 | 10,312 | 41 | 17 | 10 | 721 | ▲ 5,515 | 21,944 |
| 191 | 北海道 | 早来追分 | 149 | 33 | 5 | 35,107 | 16,600 | 5,401 | 28 | 12 | 7 | 378 | 45 | 17,070 |
| 192 | 北海道 | 平取 | 156 | 53 | 6 | 37,229 | 20,163 | 8,287 | 30 | 12 | 7 | 580 | ▲ 1,303 | 19,489 |
| 193 | 北海道 | 厚賀 | 182 | 67 | 10 | 56,485 | 26,892 | 8,873 | 45 | 19 | 11 | 621 | ▲ 4,381 | 23,207 |
| 194 | 北海道 | あいの里 | 260 | 143 | 75 | 287,356 | 105,064 | 13,398 | 229 | 95 | 57 | 5,821 | ▲ 3,236 | 108,030 |
| 195 | 北海道 | 弟子屈 | 2,200 | 786 | 106 | 48,271 | 24,083 | 8,684 | 39 | 16 | 10 | 608 | ▲ 4,738 | 20,018 |
| 196 | 北海道 | 茶志内 | 157 | 100 | 23 | 146,929 | 62,293 | 15,423 | 117 | 49 | 29 | 1,079 | ▲ 10,049 | 53,518 |
| 197 | 北海道 | 日高町 | 329 | 144 | 24 | 71,579 | 33,453 | 10,619 | 57 | 24 | 14 | 743 | ▲ 5,155 | 29,136 |
| 198 | 北海道 | 稚内豊富 | 174 | 49 | 10 | 58,840 | 25,650 | 6,880 | 47 | 19 | 12 | 481 | ▲ 4,275 | 21,934 |
| 199 | 北海道 | 留辺蕊 | 365 | 100 | 10 | 27,182 | 15,353 | 6,682 | 22 | 9 | 5 | 467 | 1,471 | 17,327 |
| 200 | 北海道 | 朝里 | 766 | 263 | 46 | 60,627 | 27,673 | 8,333 | 48 | 20 | 12 | 583 | ▲ 1,848 | 26,488 |
| 201 | 北海道 | 銭函 | 202 | 53 | 11 | 55,935 | 24,272 | 6,429 | 45 | 19 | 11 | 450 | ▲ 2,967 | 21,830 |
| 202 | 北海道 | オタモイ | 237 | 71 | 5 | 20,645 | 13,863 | 7,277 | 16 | 7 | 4 | 509 | ▲ 3,714 | 10,685 |
| 203 | 北海道 | 岩見沢三笠 | 1,231 | 341 | 86 | 69,819 | 29,004 | 6,732 | 56 | 23 | 14 | 471 | 12,336 | 41,904 |
| 204 | 北海道 | 江部乙 | 150 | 60 | 26 | 170,348 | 64,018 | 9,677 | 136 | 56 | 34 | 677 | ▲ 4,272 | 60,649 |
| 205 | 北海道 | 音江 | 174 | 62 | 7 | 41,780 | 22,051 | 8,723 | 33 | 14 | 8 | 610 | ▲ 5,201 | 17,515 |
| 206 | 北海道 | 鷲別 | 471 | 134 | 34 | 72,102 | 29,888 | 6,887 | 58 | 24 | 14 | 482 | ▲ 2,886 | 27,580 |
| 207 | 北海道 | 登別東 | 164 | 57 | 11 | 69,174 | 30,486 | 8,420 | 55 | 23 | 14 | 589 | ▲ 2,878 | 28,289 |
| 208 | 北海道 | 七飯 | 218 | 82 | 13 | 58,389 | 27,771 | 9,145 | 47 | 19 | 12 | 640 | ▲ 1,955 | 26,534 |
| 209 | 北海道 | 南茅部 | 674 | 108 | 14 | 20,538 | 10,449 | 3,898 | 16 | 7 | 4 | 273 | ▲ 701 | 10,048 |
| 210 | 北海道 | 由仁 | 174 | 72 | 9 | 52,307 | 26,687 | 10,001 | 42 | 17 | 10 | 700 | ▲ 3,873 | 23,583 |
| 211 | 北海道 | 栗山長沼 | 222 | 64 | 8 | 35,468 | 18,357 | 7,043 | 28 | 12 | 7 | 493 | ▲ 2,390 | 16,507 |
| 212 | 北海道 | 新十津川 | 149 | 40 | 8 | 52,757 | 23,330 | 6,501 | 42 | 17 | 10 | 455 | ▲ 4,025 | 19,829 |
| 213 | 北海道 | 当麻 | 231 | 62 | 15 | 65,688 | 27,533 | 6,578 | 52 | 22 | 13 | 460 | ▲ 3,739 | 24,341 |
| 214 | 北海道 | 美深 | 1,323 | 391 | 42 | 31,674 | 17,284 | 7,180 | 25 | 10 | 6 | 502 | ▲ 494 | 17,333 |
| 215 | 北海道 | 北見枝幸 | 552 | 185 | 25 | 44,420 | 22,307 | 8,137 | 35 | 15 | 9 | 569 | 721 | 23,656 |
| 216 | 北海道 | 端野 | 174 | 47 | 10 | 59,209 | 25,514 | 6,626 | 47 | 20 | 12 | 464 | ▲ 3,106 | 22,951 |
| 217 | 北海道 | 虎杖浜 | 128 | 42 | 8 | 59,183 | 26,956 | 8,076 | 47 | 20 | 12 | 565 | ▲ 4,199 | 23,401 |
| 218 | 北海道 | 芽室 | 232 | 89 | 26 | 114,026 | 45,686 | 9,312 | 91 | 38 | 23 | 651 | 15,895 | 62,384 |
| 219 | 北海道 | 札内 | 199 | 48 | 7 | 36,414 | 17,470 | 5,854 | 29 | 12 | 7 | 410 | ▲ 4,012 | 13,916 |
| 220 | 北海道 | 阿寒 | 174 | 62 | 9 | 50,845 | 24,900 | 8,680 | 41 | 17 | 10 | 607 | ▲ 5,673 | 19,902 |
| 221 | 北海道 | 岩内前田 | 77 | 64 | 18 | 231,685 | 94,047 | 20,140 | 185 | 77 | 46 | 1,409 | ▲ 11,907 | 83,857 |
| 222 | 北海道 | 卯原内 | 77 | 63 | 12 | 151,073 | 67,929 | 19,737 | 121 | 50 | 30 | 1,381 | ▲ 12,564 | 56,947 |
| 223 | 北海道 | 生田原 | 77 | 52 | 10 | 135,442 | 59,542 | 16,336 | 108 | 45 | 27 | 1,143 | ▲ 10,711 | 50,154 |
| 224 | 北海道 | 登別温泉 | 235 | 56 | 10 | 42,868 | 19,455 | 5,780 | 34 | 14 | 8 | 404 | ▲ 3,240 | 16,675 |
| 225 | 北海道 | 夕張 | 1,893 | 509 | 39 | 20,417 | 13,049 | 6,536 | 16 | 7 | 4 | 457 | ▲ 1,050 | 12,483 |
| 226 | 北海道 | 花咲 | 152 | 100 | 28 | 187,172 | 75,708 | 16,000 | 149 | 62 | 37 | 1,119 | 16,722 | 93,797 |
| 227 | 北海道 | 有珠 | 127 | 36 | 7 | 57,164 | 25,066 | 6,831 | 46 | 19 | 11 | 478 | ▲ 3,412 | 22,208 |
| 228 | 北海道 | 栗沢 | 128 | 35 | 7 | 52,666 | 23,507 | 6,707 | 42 | 17 | 10 | 469 | ▲ 3,510 | 20,535 |
| 229 | 北海道 | 風連 | 149 | 42 | 8 | 51,036 | 23,167 | 6,887 | 41 | 17 | 10 | 482 | ▲ 3,773 | 19,944 |
| 230 | 北海道 | 広尾 | 1,060 | 295 | 17 | 15,840 | 11,814 | 6,761 | 13 | 5 | 3 | 473 | ▲ 1,308 | 11,000 |
| 231 | 北海道 | 霧多布 | 252 | 108 | 18 | 73,019 | 33,740 | 10,447 | 58 | 24 | 14 | 731 | ▲ 6,727 | 27,840 |
| 232 | 北海道 | 蘭島 | 174 | 75 | 11 | 65,397 | 31,312 | 10,450 | 52 | 22 | 13 | 731 | ▲ 6,405 | 25,725 |
| 233 | 北海道 | 月形 | 174 | 104 | 37 | 210,905 | 81,804 | 14,525 | 168 | 70 | 42 | 1,016 | ▲ 6,508 | 76,592 |
| 234 | 北海道 | 斜里 | 1,191 | 355 | 78 | 65,681 | 28,197 | 7,245 | 52 | 22 | 13 | 507 | 1,711 | 30,502 |
| 235 | 北海道 | 別海 | 149 | 58 | 8 | 50,733 | 25,656 | 9,472 | 41 | 17 | 10 | 663 | ▲ 5,844 | 20,543 |
| 236 | 北海道 | 和寒 | 148 | 46 | 16 | 109,615 | 42,472 | 7,505 | 88 | 36 | 22 | 525 | 19,505 | 62,648 |
| 237 | 北海道 | 香深 | 302 | 136 | 25 | 84,163 | 37,780 | 10,932 | 67 | 28 | 17 | 765 | ▲ 6,007 | 32,650 |
| 238 | 北海道 | 船泊 | 174 | 107 | 25 | 144,939 | 61,147 | 14,912 | 116 | 48 | 29 | 1,043 | ▲ 2,255 | 60,128 |
| 239 | 北海道 | 清水沢 | 237 | 82 | 17 | 70,495 | 30,907 | 8,419 | 56 | 23 | 14 | 589 | ▲ 5,158 | 26,431 |
| 240 | 北海道 | 浜頓別 | 2,031 | 454 | 49 | 24,177 | 13,145 | 5,432 | 19 | 8 | 5 | 380 | ▲ 1,477 | 12,080 |
| 241 | 北海道 | 更別 | 77 | 68 | 15 | 190,958 | 82,149 | 21,234 | 153 | 63 | 38 | 1,485 | ▲ 12,039 | 71,849 |
| 242 | 青森 | 松森 | 2,968 | 817 | 216 | 72,694 | 29,877 | 6,688 | 58 | 24 | 14 | 468 | ▲ 2,588 | 27,853 |
| 243 | 青森 | 沖館 | 1,339 | 319 | 105 | 78,764 | 30,917 | 5,791 | 63 | 26 | 16 | 405 | 7,058 | 38,485 |
| 244 | 青森 | 青森荒川 | 710 | 135 | 21 | 29,848 | 14,154 | 4,633 | 24 | 10 | 6 | 324 | ▲ 1,234 | 13,284 |
| 245 | 青森 | 野内 | 200 | 64 | 15 | 73,484 | 31,189 | 7,748 | 59 | 24 | 15 | 542 | ▲ 1,768 | 30,061 |
| 246 | 青森 | 青森新城 | 1,039 | 281 | 92 | 88,331 | 34,743 | 6,565 | 71 | 29 | 17 | 459 | ▲ 3,146 | 32,173 |
| 247 | 青森 | 四ツ石 | 921 | 281 | 85 | 92,535 | 36,921 | 7,402 | 74 | 31 | 18 | 518 | 9,785 | 47,347 |
| 248 | 青森 | 東野内 | 692 | 247 | 40 | 57,181 | 26,926 | 8,685 | 46 | 19 | 11 | 608 | ▲ 4,692 | 22,918 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 249 | 青森 | 弘前 | 6,677 | 1,532 | 333 | 49,833 | 21,473 | 5,576 | 40 | 17 | 10 | 390 | 533 | 22,463 |
| 250 | 青森 | 弘前南 | 695 | 144 | 29 | 42,459 | 18,566 | 5,022 | 34 | 14 | 8 | 351 | ▲ 2,223 | 16,750 |
| 251 | 青森 | 弘前城東 | 923 | 268 | 40 | 43,298 | 20,859 | 7,047 | 35 | 14 | 9 | 493 | ▲ 3,777 | 17,633 |
| 252 | 青森 | 青森八戸 | 3,892 | 1,415 | 261 | 67,045 | 30,222 | 8,835 | 54 | 22 | 13 | 618 | ▲ 3,503 | 27,426 |
| 253 | 青森 | 八戸高館 | 994 | 263 | 25 | 24,863 | 14,359 | 6,428 | 20 | 8 | 5 | 450 | ▲ 345 | 14,497 |
| 254 | 青森 | 八戸港 | 1,827 | 318 | 73 | 39,727 | 16,909 | 4,236 | 32 | 13 | 8 | 296 | ▲ 1,953 | 15,305 |
| 255 | 青森 | 是川 | 224 | 50 | 5 | 22,963 | 12,711 | 5,386 | 18 | 8 | 5 | 377 | ▲ 1,353 | 11,766 |
| 256 | 青森 | 新尻内 | 1,176 | 419 | 76 | 64,593 | 29,268 | 8,663 | 52 | 21 | 13 | 606 | ▲ 4,624 | 25,336 |
| 257 | 青森 | 八戸NW3棟 | 5,120 | 1,464 | 370 | 72,291 | 30,011 | 6,950 | 58 | 24 | 14 | 486 | 172 | 30,765 |
| 258 | 青森 | 黒石 | 1,923 | 545 | 99 | 51,674 | 23,375 | 6,891 | 41 | 17 | 10 | 482 | 1,089 | 25,014 |
| 259 | 青森 | 五所川原 | 4,296 | 1,101 | 216 | 50,306 | 22,274 | 6,226 | 40 | 17 | 10 | 436 | ▲ 3,443 | 19,334 |
| 260 | 青森 | 十和田 | 5,260 | 1,585 | 332 | 63,186 | 27,478 | 7,322 | 50 | 21 | 13 | 512 | 3,643 | 31,717 |
| 261 | 青森 | 八戸三沢 | 2,287 | 470 | 72 | 31,674 | 15,101 | 4,997 | 25 | 10 | 6 | 350 | ▲ 2,403 | 13,089 |
| 262 | 青森 | むつ | 4,588 | 1,231 | 267 | 58,135 | 25,066 | 6,521 | 46 | 19 | 12 | 456 | ▲ 3,134 | 22,465 |
| 263 | 青森 | 青森大湊 | 329 | 81 | 15 | 45,502 | 20,528 | 6,013 | 36 | 15 | 9 | 421 | 10,635 | 31,644 |
| 264 | 青森 | 青森小湊 | 244 | 75 | 15 | 59,743 | 26,530 | 7,472 | 48 | 20 | 12 | 523 | ▲ 4,550 | 22,583 |
| 265 | 青森 | 蟹田 | 1,000 | 289 | 56 | 55,904 | 24,857 | 7,024 | 45 | 19 | 11 | 491 | ▲ 2,759 | 22,664 |
| 266 | 青森 | 鱒ヶ沢 | 1,572 | 375 | 101 | 64,550 | 26,394 | 5,802 | 52 | 21 | 13 | 406 | ▲ 2,699 | 24,187 |
| 267 | 青森 | 浪岡 | 580 | 112 | 13 | 22,934 | 12,022 | 4,706 | 18 | 8 | 5 | 329 | ▲ 717 | 11,665 |
| 268 | 青森 | 野辺地 | 4,235 | 1,103 | 173 | 40,909 | 19,376 | 6,326 | 33 | 14 | 8 | 443 | ▲ 861 | 19,013 |
| 269 | 青森 | 七戸 | 937 | 267 | 44 | 47,177 | 21,961 | 6,912 | 38 | 16 | 9 | 484 | ▲ 648 | 21,860 |
| 270 | 青森 | 六ヶ所 | 205 | 94 | 31 | 152,869 | 59,917 | 11,152 | 122 | 51 | 30 | 780 | ▲ 5,649 | 55,251 |
| 271 | 青森 | 三戸 | 3,352 | 763 | 144 | 42,997 | 19,249 | 5,533 | 34 | 14 | 9 | 387 | ▲ 389 | 19,304 |
| 272 | 青森 | 八戸階上 | 161 | 41 | 5 | 30,102 | 15,745 | 6,142 | 24 | 10 | 6 | 430 | ▲ 3,156 | 13,059 |
| 273 | 青森 | 八戸大館 | 204 | 69 | 15 | 73,643 | 31,772 | 8,280 | 59 | 24 | 15 | 579 | ▲ 4,267 | 28,182 |
| 274 | 青森 | 百石 | 198 | 61 | 8 | 42,578 | 21,027 | 7,445 | 34 | 14 | 8 | 521 | ▲ 3,489 | 18,115 |
| 275 | 青森 | 八戸下田 | 141 | 44 | 7 | 49,267 | 23,255 | 7,539 | 39 | 16 | 10 | 527 | ▲ 4,101 | 19,746 |
| 276 | 青森 | 青森大畑 | 198 | 81 | 22 | 113,502 | 46,140 | 9,933 | 91 | 38 | 22 | 695 | ▲ 4,167 | 42,819 |
| 277 | 青森 | 木造 | 580 | 105 | 14 | 24,508 | 12,204 | 4,386 | 20 | 8 | 5 | 307 | ▲ 809 | 11,735 |
| 278 | 青森 | 大浦 | 134 | 47 | 12 | 88,097 | 36,661 | 8,558 | 70 | 29 | 17 | 599 | ▲ 4,277 | 33,099 |
| 279 | 青森 | 弘前藤崎 | 475 | 124 | 20 | 42,736 | 19,968 | 6,335 | 34 | 14 | 8 | 443 | ▲ 3,399 | 17,068 |
| 280 | 青森 | 大鰐 | 220 | 79 | 6 | 27,409 | 17,449 | 8,705 | 22 | 9 | 5 | 609 | ▲ 1,403 | 16,691 |
| 281 | 青森 | 板柳 | 237 | 65 | 9 | 38,999 | 19,099 | 6,658 | 31 | 13 | 8 | 466 | ▲ 1,526 | 18,091 |
| 282 | 青森 | 金木 | 206 | 52 | 4 | 17,467 | 11,721 | 6,149 | 14 | 6 | 3 | 430 | ▲ 979 | 11,195 |
| 283 | 青森 | 六戸 | 141 | 45 | 14 | 101,792 | 40,216 | 7,744 | 81 | 34 | 20 | 542 | ▲ 2,404 | 38,489 |
| 284 | 青森 | 上北 | 237 | 79 | 15 | 65,010 | 28,780 | 8,042 | 52 | 22 | 13 | 563 | ▲ 4,160 | 25,270 |
| 285 | 青森 | 五戸 | 527 | 110 | 13 | 23,914 | 12,721 | 5,092 | 19 | 8 | 5 | 356 | ▲ 1,116 | 11,993 |
| 286 | 青森 | 今別 | 142 | 46 | 16 | 114,219 | 44,299 | 7,863 | 91 | 38 | 23 | 550 | ▲ 3,137 | 41,864 |
| 287 | 青森 | 陸奥常盤 | 142 | 71 | 8 | 59,633 | 31,217 | 12,194 | 48 | 20 | 12 | 853 | ▲ 3,282 | 28,868 |
| 288 | 青森 | 上市川 | 163 | 63 | 6 | 37,579 | 21,373 | 9,385 | 30 | 12 | 7 | 657 | ▲ 1,876 | 20,203 |
| 289 | 青森 | 陸奥横浜 | 162 | 60 | 6 | 34,349 | 19,921 | 8,964 | 27 | 11 | 7 | 627 | ▲ 2,110 | 18,483 |
| 290 | 青森 | 深浦 | 171 | 60 | 10 | 56,971 | 26,681 | 8,507 | 45 | 19 | 11 | 595 | ▲ 5,513 | 21,838 |
| 291 | 青森 | 弘前森田 | 162 | 56 | 7 | 43,569 | 22,229 | 8,331 | 35 | 14 | 9 | 583 | ▲ 2,459 | 20,411 |
| 292 | 青森 | 田舎館 | 142 | 49 | 14 | 99,219 | 40,069 | 8,418 | 79 | 33 | 20 | 589 | ▲ 3,601 | 37,189 |
| 293 | 青森 | 乙供 | 142 | 63 | 16 | 109,847 | 45,829 | 10,788 | 88 | 36 | 22 | 755 | ▲ 5,861 | 40,869 |
| 294 | 青森 | 天間林 | 171 | 68 | 7 | 43,080 | 23,371 | 9,628 | 34 | 14 | 9 | 674 | ▲ 5,857 | 18,245 |
| 295 | 青森 | 田子 | 141 | 46 | 6 | 43,843 | 21,831 | 7,845 | 35 | 15 | 9 | 549 | ▲ 4,545 | 17,894 |
| 296 | 青森 | 福地 | 162 | 54 | 5 | 32,983 | 18,672 | 8,150 | 26 | 11 | 7 | 570 | ▲ 2,319 | 16,967 |
| 297 | 青森 | 北金ヶ沢 | 172 | 66 | 8 | 47,348 | 24,507 | 9,403 | 38 | 16 | 9 | 658 | ▲ 5,640 | 19,588 |
| 298 | 青森 | 弘前新和 | 171 | 70 | 23 | 131,773 | 51,917 | 9,881 | 105 | 44 | 26 | 691 | 29,377 | 82,160 |
| 299 | 青森 | 高杉 | 141 | 58 | 17 | 117,863 | 47,504 | 9,906 | 94 | 39 | 23 | 693 | ▲ 5,092 | 43,261 |
| 300 | 青森 | 奥内 | 162 | 40 | 3 | 19,670 | 12,277 | 6,002 | 16 | 7 | 4 | 420 | ▲ 2,066 | 10,658 |
| 301 | 青森 | 新平賀 | 154 | 89 | 27 | 178,227 | 70,882 | 14,027 | 142 | 59 | 35 | 3,770 | ▲ 5,673 | 69,215 |
| 302 | 青森 | 八戸南郷 | 162 | 58 | 4 | 27,612 | 17,491 | 8,683 | 22 | 9 | 5 | 607 | ▲ 1,591 | 16,543 |
| 303 | 青森 | 長橋 | 172 | 66 | 18 | 102,569 | 42,039 | 9,320 | 82 | 34 | 20 | 652 | ▲ 4,557 | 38,270 |
| 304 | 青森 | 四和 | 168 | 70 | 11 | 63,099 | 30,213 | 10,084 | 50 | 21 | 12 | 705 | ▲ 5,455 | 25,546 |
| 305 | 青森 | 陸奥蓬田 | 165 | 71 | 17 | 101,697 | 42,870 | 10,429 | 81 | 34 | 20 | 730 | ▲ 6,004 | 37,731 |
| 306 | 青森 | 弘前柏 | 171 | 62 | 7 | 38,445 | 21,022 | 8,758 | 31 | 13 | 8 | 613 | ▲ 5,330 | 16,357 |
| 307 | 青森 | 車力 | 171 | 76 | 18 | 106,516 | 44,793 | 10,814 | 85 | 35 | 21 | 757 | ▲ 5,988 | 39,703 |
| 308 | 青森 | 小阿弥 | 168 | 66 | 9 | 52,276 | 26,172 | 9,496 | 42 | 17 | 10 | 664 | ▲ 5,218 | 21,687 |
| 309 | 青森 | 弘前中里 | 142 | 42 | 8 | 53,005 | 24,157 | 7,248 | 42 | 18 | 10 | 507 | ▲ 3,049 | 21,685 |
| 310 | 青森 | 市浦 | 171 | 57 | 6 | 35,254 | 19,279 | 8,033 | 28 | 12 | 7 | 562 | ▲ 4,759 | 15,129 |
| 311 | 青森 | 青森白糠 | 171 | 81 | 20 | 117,451 | 48,941 | 11,474 | 94 | 39 | 23 | 803 | ▲ 5,789 | 44,111 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|--------|---------|---------|------|-------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | ⑥調整額 | |
| | | | | | | | 再)減価償却費相当 | ④利益対応税 | | | ⑤その他 | | | |
| 312 | 青森 | 上名久井 | 162 | 60 | 6 | 37,182 | 20,918 | 9,057 | 30 | 12 | 7 | 634 | ▲ 1,690 | 19,911 |
| 313 | 青森 | 諏訪平 | 142 | 43 | 5 | 38,288 | 19,654 | 7,440 | 31 | 13 | 8 | 521 | ▲ 2,815 | 17,412 |
| 314 | 青森 | 倉石 | 161 | 61 | 6 | 37,484 | 21,203 | 9,246 | 30 | 12 | 7 | 647 | ▲ 1,874 | 20,025 |
| 315 | 青森 | 青森新郷 | 162 | 57 | 5 | 30,563 | 18,320 | 8,570 | 24 | 10 | 6 | 600 | ▲ 1,615 | 17,345 |
| 316 | 青森 | 尾上 | 147 | 40 | 10 | 66,890 | 27,927 | 6,589 | 53 | 22 | 13 | 461 | ▲ 3,761 | 24,715 |
| 317 | 青森 | 小泊 | 171 | 72 | 16 | 91,466 | 39,347 | 10,169 | 73 | 30 | 18 | 711 | ▲ 5,241 | 34,938 |
| 318 | 青森 | 青森大間 | 162 | 53 | 9 | 56,110 | 25,901 | 8,002 | 45 | 19 | 11 | 560 | ▲ 1,929 | 24,607 |
| 319 | 青森 | 近川駅前 | 162 | 61 | 6 | 37,676 | 21,157 | 9,138 | 30 | 12 | 7 | 639 | ▲ 1,906 | 19,939 |
| 320 | 青森 | 千歳平 | 242 | 77 | 9 | 36,699 | 19,472 | 7,765 | 29 | 12 | 7 | 543 | ▲ 4,323 | 15,740 |
| 321 | 青森 | 弘前石川 | 171 | 43 | 5 | 27,719 | 14,988 | 6,146 | 22 | 9 | 5 | 430 | ▲ 3,249 | 12,205 |
| 322 | 青森 | 弘前鶴田 | 201 | 63 | 7 | 33,493 | 18,303 | 7,619 | 27 | 11 | 7 | 533 | ▲ 3,003 | 15,878 |
| 323 | 青森 | 弘前梅沢 | 172 | 63 | 17 | 101,195 | 41,244 | 8,963 | 81 | 34 | 20 | 627 | ▲ 4,298 | 37,708 |
| 324 | 青森 | 稲垣 | 171 | 84 | 17 | 98,958 | 43,462 | 11,894 | 79 | 33 | 20 | 832 | ▲ 6,566 | 37,860 |
| 325 | 青森 | 名川 | 149 | 42 | 7 | 45,288 | 21,321 | 6,874 | 36 | 15 | 9 | 481 | ▲ 3,236 | 18,626 |
| 326 | 青森 | 青森 | 8,117 | 3,691 | 928 | 114,347 | 47,527 | 11,050 | 91 | 38 | 23 | 773 | 2,886 | 51,338 |
| 327 | 青森 | 浅虫 | 134 | 49 | 11 | 83,887 | 35,606 | 8,846 | 67 | 28 | 17 | 619 | ▲ 3,697 | 32,640 |
| 328 | 青森 | 温湯 | 134 | 43 | 5 | 38,596 | 20,095 | 7,783 | 31 | 13 | 8 | 545 | ▲ 1,565 | 19,127 |
| 329 | 青森 | 浜三沢 | 225 | 60 | 5 | 23,738 | 14,049 | 6,477 | 19 | 8 | 5 | 453 | ▲ 1,182 | 13,352 |
| 330 | 青森 | 織笠 | 162 | 62 | 7 | 40,252 | 22,154 | 9,314 | 32 | 13 | 8 | 652 | ▲ 1,846 | 21,013 |
| 331 | 青森 | 国吉 | 172 | 63 | 8 | 47,627 | 24,116 | 8,923 | 38 | 16 | 9 | 624 | ▲ 4,995 | 19,808 |
| 332 | 青森 | 弘前相馬 | 171 | 66 | 18 | 105,450 | 42,997 | 9,359 | 84 | 35 | 21 | 655 | ▲ 4,897 | 38,895 |
| 333 | 青森 | 目屋 | 172 | 78 | 25 | 145,051 | 57,261 | 10,990 | 116 | 48 | 29 | 769 | 23,880 | 82,103 |
| 334 | 青森 | 陸奥川内 | 255 | 113 | 27 | 104,348 | 44,084 | 10,797 | 83 | 35 | 21 | 755 | 14,405 | 59,383 |
| 335 | 青森 | 佐井 | 162 | 54 | 7 | 41,663 | 21,386 | 8,096 | 33 | 14 | 8 | 566 | ▲ 2,587 | 19,420 |
| 336 | 青森 | 石持 | 168 | 66 | 10 | 61,787 | 29,234 | 9,524 | 49 | 20 | 12 | 666 | ▲ 5,071 | 24,910 |
| 337 | 岩手 | 盛岡2 | 6,858 | 2,898 | 583 | 84,950 | 37,368 | 10,269 | 68 | 28 | 17 | 718 | ▲ 543 | 37,656 |
| 338 | 岩手 | 盛岡仙北 | 1,410 | 334 | 58 | 41,304 | 18,924 | 5,748 | 33 | 14 | 8 | 402 | ▲ 1,468 | 17,913 |
| 339 | 岩手 | 盛岡上田 | 1,917 | 489 | 134 | 70,114 | 28,569 | 6,203 | 56 | 23 | 14 | 434 | ▲ 1,968 | 27,128 |
| 340 | 岩手 | 青山第二 | 1,208 | 512 | 88 | 72,485 | 33,418 | 10,295 | 58 | 24 | 14 | 720 | ▲ 1,794 | 32,440 |
| 341 | 岩手 | 盛岡飯岡 | 1,252 | 275 | 61 | 49,019 | 20,979 | 5,342 | 39 | 16 | 10 | 374 | ▲ 641 | 20,777 |
| 342 | 岩手 | 宮古2 | 4,943 | 1,530 | 338 | 68,362 | 29,330 | 7,523 | 55 | 23 | 14 | 526 | ▲ 2,150 | 27,798 |
| 343 | 岩手 | 大船渡 | 2,654 | 1,005 | 379 | 142,854 | 54,771 | 9,201 | 114 | 47 | 28 | 644 | ▲ 2,665 | 52,939 |
| 344 | 岩手 | 岩手水沢 | 3,665 | 1,115 | 194 | 53,038 | 24,313 | 7,394 | 42 | 18 | 10 | 517 | ▲ 3,695 | 21,205 |
| 345 | 岩手 | 花巻 | 4,496 | 1,578 | 225 | 50,141 | 24,521 | 8,526 | 40 | 17 | 10 | 596 | ▲ 3,179 | 22,005 |
| 346 | 岩手 | 新宮野目 | 409 | 126 | 29 | 70,680 | 30,039 | 7,492 | 56 | 23 | 14 | 524 | ▲ 3,931 | 26,725 |
| 347 | 岩手 | 北上 | 3,900 | 1,017 | 202 | 51,788 | 22,854 | 6,334 | 41 | 17 | 10 | 443 | 1,349 | 24,714 |
| 348 | 岩手 | 相去 | 976 | 305 | 66 | 68,013 | 29,300 | 7,604 | 54 | 23 | 13 | 532 | ▲ 3,993 | 25,929 |
| 349 | 岩手 | 久慈 | 3,828 | 1,085 | 247 | 64,595 | 27,496 | 6,890 | 52 | 21 | 13 | 482 | 2,284 | 30,348 |
| 350 | 岩手 | 遠野 | 2,706 | 713 | 149 | 55,094 | 23,982 | 6,407 | 44 | 18 | 11 | 448 | ▲ 2,331 | 22,172 |
| 351 | 岩手 | 一関 | 6,609 | 1,887 | 341 | 51,527 | 23,375 | 6,938 | 41 | 17 | 10 | 485 | 2,094 | 26,022 |
| 352 | 岩手 | 陸前高田 | 268 | 154 | 111 | 412,203 | 145,409 | 13,916 | 329 | 137 | 82 | 8,122 | ▲ 5,773 | 148,306 |
| 353 | 岩手 | 釜石 | 1,928 | 702 | 191 | 98,903 | 40,403 | 8,853 | 79 | 33 | 20 | 619 | ▲ 2,638 | 38,516 |
| 354 | 岩手 | 釜石上中島 | 4,011 | 929 | 194 | 48,411 | 21,070 | 5,627 | 39 | 16 | 10 | 394 | ▲ 365 | 21,164 |
| 355 | 岩手 | 江刺 | 559 | 178 | 29 | 52,093 | 24,368 | 7,750 | 42 | 17 | 10 | 542 | ▲ 4,290 | 20,689 |
| 356 | 岩手 | 二戸 | 3,600 | 1,030 | 230 | 63,844 | 27,316 | 6,950 | 51 | 21 | 13 | 486 | 9,098 | 36,985 |
| 357 | 岩手 | 新西根 | 435 | 132 | 25 | 57,040 | 25,567 | 7,371 | 46 | 19 | 11 | 516 | ▲ 3,751 | 22,408 |
| 358 | 岩手 | 千厩 | 1,430 | 442 | 94 | 65,403 | 28,381 | 7,517 | 52 | 22 | 13 | 526 | ▲ 596 | 28,398 |
| 359 | 岩手 | 宮古大野 | 162 | 50 | 17 | 105,970 | 41,310 | 7,506 | 85 | 35 | 21 | 525 | ▲ 1,841 | 40,135 |
| 360 | 岩手 | 盛岡太田 | 937 | 259 | 35 | 37,853 | 18,790 | 6,715 | 30 | 13 | 7 | 470 | ▲ 3,677 | 15,633 |
| 361 | 岩手 | 滝沢 | 886 | 311 | 39 | 43,652 | 22,450 | 8,525 | 35 | 14 | 9 | 596 | ▲ 4,220 | 18,884 |
| 362 | 岩手 | 藤根 | 144 | 35 | 3 | 22,625 | 13,054 | 5,837 | 18 | 7 | 4 | 408 | ▲ 2,600 | 10,891 |
| 363 | 岩手 | 赤荻 | 223 | 76 | 17 | 74,759 | 32,106 | 8,258 | 60 | 25 | 15 | 578 | 6,996 | 39,780 |
| 364 | 岩手 | 紫波 | 220 | 71 | 19 | 85,537 | 35,147 | 7,861 | 68 | 28 | 17 | 550 | ▲ 4,100 | 31,710 |
| 365 | 岩手 | 矢巾 | 220 | 58 | 18 | 80,120 | 31,980 | 6,422 | 64 | 27 | 16 | 449 | ▲ 2,071 | 30,465 |
| 366 | 岩手 | 広瀬 | 162 | 48 | 4 | 27,793 | 16,096 | 7,230 | 22 | 9 | 5 | 506 | ▲ 2,121 | 14,517 |
| 367 | 岩手 | 盛岡乙部 | 162 | 45 | 8 | 51,268 | 23,125 | 6,771 | 41 | 17 | 10 | 474 | ▲ 1,196 | 22,471 |
| 368 | 岩手 | 江釣子 | 243 | 81 | 15 | 60,124 | 27,261 | 8,081 | 48 | 20 | 12 | 565 | ▲ 4,263 | 23,643 |
| 369 | 岩手 | 雫石 | 198 | 56 | 11 | 54,876 | 24,363 | 6,857 | 44 | 18 | 11 | 480 | ▲ 3,708 | 21,208 |
| 370 | 岩手 | 岩手 | 1,827 | 414 | 59 | 32,201 | 15,785 | 5,513 | 26 | 11 | 6 | 386 | ▲ 2,353 | 13,861 |
| 371 | 岩手 | 石鳥谷 | 220 | 52 | 11 | 50,278 | 21,741 | 5,702 | 40 | 17 | 10 | 399 | 6,061 | 28,268 |
| 372 | 岩手 | 水沢西根 | 645 | 177 | 22 | 34,675 | 17,727 | 6,666 | 28 | 11 | 7 | 466 | ▲ 3,755 | 14,484 |
| 373 | 岩手 | 新平泉 | 110 | 70 | 20 | 182,146 | 73,587 | 15,482 | 145 | 60 | 36 | 3,648 | ▲ 9,948 | 67,528 |
| 374 | 岩手 | 岩泉 | 1,316 | 239 | 47 | 35,462 | 15,723 | 4,410 | 28 | 12 | 7 | 309 | ▲ 2,498 | 13,581 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|----------|---------|---------|-----|-------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 375 | 岩手 | 小鳥谷 | 161 | 65 | 16 | 101,633 | 42,268 | 9,847 | 81 | 34 | 20 | 689 | ▲ 2,047 | 41,045 |
| 376 | 岩手 | 摺沢 | 127 | 33 | 6 | 47,913 | 21,527 | 6,243 | 38 | 16 | 9 | 437 | 3,504 | 25,531 |
| 377 | 岩手 | 岩手川崎 | 153 | 59 | 13 | 84,601 | 36,346 | 9,358 | 68 | 28 | 17 | 655 | ▲ 4,822 | 32,292 |
| 378 | 岩手 | 水沢東山 | 162 | 68 | 24 | 149,706 | 58,040 | 10,284 | 120 | 50 | 30 | 719 | ▲ 3,098 | 55,861 |
| 379 | 岩手 | 津軽石 | 141 | 77 | 36 | 257,288 | 95,214 | 13,139 | 205 | 85 | 51 | 919 | ▲ 6,495 | 89,979 |
| 380 | 岩手 | 萩荘 | 162 | 53 | 4 | 27,719 | 16,795 | 7,953 | 22 | 9 | 5 | 556 | ▲ 1,201 | 16,186 |
| 381 | 岩手 | 花巻温泉 | 162 | 51 | 4 | 25,470 | 15,865 | 7,740 | 20 | 8 | 5 | 541 | ▲ 1,377 | 15,062 |
| 382 | 岩手 | 鶴住居 | 201 | 137 | 104 | 515,610 | 181,082 | 16,602 | 412 | 171 | 102 | 9,414 | ▲ 6,352 | 184,829 |
| 383 | 岩手 | 種市 | 204 | 67 | 14 | 68,702 | 29,918 | 8,002 | 55 | 23 | 14 | 560 | ▲ 2,967 | 27,603 |
| 384 | 岩手 | 釜石広田 | 128 | 48 | 14 | 107,108 | 43,226 | 9,059 | 86 | 35 | 21 | 634 | ▲ 2,713 | 41,289 |
| 385 | 岩手 | 金田一 | 162 | 56 | 9 | 56,422 | 26,366 | 8,368 | 45 | 19 | 11 | 585 | ▲ 1,435 | 25,591 |
| 386 | 岩手 | 洪民 | 162 | 63 | 9 | 58,148 | 28,063 | 9,514 | 46 | 19 | 12 | 666 | ▲ 2,539 | 26,267 |
| 387 | 岩手 | 好摩 | 141 | 45 | 15 | 107,088 | 41,888 | 7,727 | 86 | 35 | 21 | 541 | 9,877 | 52,448 |
| 388 | 岩手 | 水沢小山 | 162 | 66 | 13 | 81,837 | 35,964 | 9,858 | 65 | 27 | 16 | 690 | ▲ 2,197 | 34,565 |
| 389 | 岩手 | 胆沢 | 128 | 34 | 8 | 59,269 | 25,399 | 6,492 | 47 | 20 | 12 | 454 | ▲ 1,974 | 23,958 |
| 390 | 岩手 | 軽米 | 161 | 48 | 11 | 69,007 | 29,326 | 7,313 | 55 | 23 | 14 | 512 | ▲ 1,470 | 28,460 |
| 391 | 岩手 | 豊間根 | 162 | 56 | 16 | 97,670 | 39,649 | 8,492 | 78 | 32 | 19 | 594 | ▲ 1,789 | 38,583 |
| 392 | 岩手 | 住田 | 128 | 30 | 6 | 46,981 | 20,659 | 5,672 | 38 | 16 | 9 | 397 | ▲ 1,610 | 19,509 |
| 393 | 岩手 | 細浦 | 162 | 80 | 32 | 195,715 | 74,487 | 12,054 | 156 | 65 | 39 | 843 | ▲ 3,794 | 71,796 |
| 394 | 岩手 | 田老 | 167 | 93 | 63 | 378,791 | 134,366 | 13,532 | 303 | 125 | 75 | 7,673 | ▲ 5,997 | 136,545 |
| 395 | 岩手 | 岩手上郷 | 162 | 45 | 2 | 12,930 | 10,834 | 6,709 | 10 | 4 | 3 | 469 | ▲ 820 | 10,500 |
| 396 | 岩手 | 釜石平田 | 168 | 54 | 10 | 59,518 | 26,828 | 7,842 | 48 | 20 | 12 | 549 | ▲ 4,486 | 22,971 |
| 397 | 岩手 | 六原 | 162 | 69 | 18 | 113,420 | 46,583 | 10,402 | 91 | 38 | 22 | 728 | 25,778 | 73,240 |
| 398 | 岩手 | 三陸 | 167 | 97 | 67 | 402,784 | 142,667 | 14,179 | 322 | 133 | 80 | 8,040 | ▲ 6,385 | 144,857 |
| 399 | 岩手 | 綾里 | 162 | 59 | 20 | 120,663 | 47,282 | 8,790 | 96 | 40 | 24 | 615 | ▲ 1,963 | 46,094 |
| 400 | 岩手 | 宮古小川 | 168 | 66 | 8 | 47,279 | 24,709 | 9,627 | 38 | 16 | 9 | 674 | ▲ 5,413 | 20,033 |
| 401 | 岩手 | 普代 | 162 | 75 | 25 | 153,238 | 60,207 | 11,324 | 122 | 51 | 30 | 792 | 28,864 | 90,066 |
| 402 | 岩手 | 宮古八木 | 141 | 32 | 4 | 28,276 | 14,530 | 5,510 | 23 | 9 | 6 | 385 | ▲ 1,560 | 13,393 |
| 403 | 岩手 | 湯口 | 168 | 68 | 15 | 92,097 | 39,205 | 9,826 | 74 | 31 | 18 | 687 | ▲ 5,132 | 34,883 |
| 404 | 岩手 | 和賀 | 141 | 50 | 14 | 101,000 | 40,854 | 8,635 | 81 | 33 | 20 | 604 | ▲ 4,387 | 37,205 |
| 405 | 岩手 | 滝沢駅前 | 224 | 83 | 16 | 71,988 | 31,989 | 9,025 | 57 | 24 | 14 | 631 | ▲ 3,394 | 29,321 |
| 406 | 岩手 | 大槌 | 235 | 108 | 78 | 334,077 | 117,771 | 11,200 | 267 | 111 | 66 | 6,351 | ▲ 4,173 | 120,393 |
| 407 | 岩手 | 一戸 | 220 | 59 | 21 | 96,178 | 37,204 | 6,523 | 77 | 32 | 19 | 456 | 8,521 | 46,309 |
| 408 | 岩手 | 伊手 | 171 | 70 | 12 | 71,050 | 32,601 | 9,936 | 57 | 24 | 14 | 695 | ▲ 5,645 | 27,746 |
| 409 | 岩手 | 上平沢 | 162 | 62 | 6 | 34,791 | 20,455 | 9,357 | 28 | 12 | 7 | 655 | ▲ 2,240 | 18,917 |
| 410 | 岩手 | 盛岡東和 | 162 | 49 | 13 | 81,749 | 33,425 | 7,347 | 65 | 27 | 16 | 514 | ▲ 1,573 | 32,474 |
| 411 | 岩手 | 九戸 | 163 | 40 | 4 | 25,862 | 14,179 | 5,929 | 21 | 9 | 5 | 415 | ▲ 1,606 | 13,023 |
| 412 | 岩手 | 唐丹 | 162 | 67 | 20 | 126,645 | 50,527 | 10,127 | 101 | 42 | 25 | 708 | ▲ 4,297 | 47,106 |
| 413 | 岩手 | 小本 | 162 | 73 | 17 | 104,811 | 44,383 | 10,948 | 84 | 35 | 21 | 766 | ▲ 1,876 | 43,413 |
| 414 | 岩手 | 姉体 | 237 | 60 | 10 | 43,774 | 20,102 | 6,138 | 35 | 15 | 9 | 429 | ▲ 3,729 | 16,861 |
| 415 | 岩手 | 二子 | 706 | 167 | 54 | 76,516 | 30,149 | 5,740 | 61 | 25 | 15 | 402 | ▲ 2,598 | 28,054 |
| 416 | 岩手 | 水沢飯豊 | 168 | 75 | 14 | 83,999 | 37,691 | 10,895 | 67 | 28 | 17 | 762 | ▲ 5,265 | 33,300 |
| 417 | 岩手 | 盛岡西山 | 128 | 64 | 12 | 96,123 | 42,800 | 12,137 | 77 | 32 | 19 | 849 | ▲ 6,722 | 37,055 |
| 418 | 岩手 | 葛巻 | 141 | 70 | 32 | 225,113 | 83,864 | 12,053 | 180 | 75 | 45 | 843 | ▲ 3,807 | 81,200 |
| 419 | 岩手 | 平館 | 141 | 49 | 10 | 73,214 | 31,863 | 8,508 | 58 | 24 | 14 | 595 | ▲ 4,094 | 28,460 |
| 420 | 岩手 | 東八幡平 | 242 | 81 | 10 | 42,379 | 21,688 | 8,169 | 34 | 14 | 8 | 571 | ▲ 4,685 | 17,630 |
| 421 | 岩手 | 大迫 | 142 | 38 | 9 | 63,687 | 26,794 | 6,478 | 51 | 21 | 13 | 453 | ▲ 2,451 | 24,881 |
| 422 | 岩手 | 金ヶ崎 | 128 | 35 | 10 | 78,657 | 31,702 | 6,610 | 63 | 26 | 16 | 462 | ▲ 2,361 | 29,908 |
| 423 | 岩手 | 前沢 | 191 | 62 | 18 | 91,995 | 37,239 | 7,892 | 73 | 30 | 18 | 552 | ▲ 3,233 | 34,679 |
| 424 | 岩手 | 衣川 | 162 | 46 | 6 | 39,598 | 19,604 | 6,972 | 32 | 13 | 8 | 488 | ▲ 1,902 | 18,243 |
| 425 | 岩手 | 花泉 | 236 | 71 | 18 | 75,091 | 31,250 | 7,296 | 60 | 25 | 15 | 510 | 4,111 | 35,971 |
| 426 | 岩手 | 宮守 | 162 | 65 | 18 | 108,421 | 44,358 | 9,772 | 87 | 36 | 21 | 684 | 14,209 | 59,395 |
| 427 | 岩手 | 安代 | 171 | 84 | 16 | 96,255 | 42,646 | 11,941 | 77 | 32 | 19 | 835 | ▲ 5,699 | 37,910 |
| 428 | 岩手 | 田山 | 171 | 69 | 8 | 46,354 | 24,559 | 9,772 | 37 | 15 | 9 | 684 | ▲ 5,596 | 19,708 |
| 429 | 岩手 | 湯田 | 144 | 60 | 25 | 172,027 | 65,093 | 10,216 | 137 | 57 | 34 | 715 | 40,323 | 106,359 |
| 430 | 岩手 | 室根 | 162 | 74 | 21 | 127,181 | 51,673 | 11,102 | 102 | 42 | 25 | 777 | 24,342 | 76,961 |
| 431 | 岩手 | 宮古新里 | 162 | 62 | 8 | 47,795 | 24,540 | 9,293 | 38 | 16 | 9 | 650 | ▲ 2,516 | 22,737 |
| 432 | 岩手 | 浄法寺 | 168 | 60 | 9 | 53,779 | 25,864 | 8,708 | 43 | 18 | 11 | 609 | ▲ 4,781 | 21,764 |
| 433 | 岩手 | 岩手大東 | 134 | 52 | 20 | 149,054 | 56,989 | 9,441 | 119 | 49 | 29 | 660 | ▲ 3,301 | 54,545 |
| 434 | 岩手 | 水沢藤沢 | 221 | 50 | 10 | 46,424 | 20,284 | 5,475 | 37 | 15 | 9 | 383 | ▲ 1,369 | 19,359 |
| 435 | 岩手 | 田野畑 | 162 | 66 | 17 | 103,935 | 43,093 | 9,938 | 83 | 34 | 21 | 695 | ▲ 1,887 | 42,039 |
| 436 | 岩手 | 宮古川井 | 168 | 67 | 11 | 66,936 | 31,017 | 9,664 | 53 | 22 | 13 | 676 | ▲ 4,935 | 26,846 |
| 437 | 宮城 | 仙台青葉通 | 34,293 | 13,243 | 5,668 | 165,282 | 62,109 | 9,384 | 132 | 55 | 33 | 656 | 4,591 | 67,576 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|-----|--------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 438 | 宮城 | 仙台長町 | 3,738 | 1,368 | 235 | 62,790 | 28,920 | 8,890 | 50 | 21 | 12 | 622 | ▲ 5,092 | 24,533 |
| 439 | 宮城 | 台原 | 2,829 | 994 | 164 | 57,892 | 27,002 | 8,535 | 46 | 19 | 11 | 597 | ▲ 843 | 26,832 |
| 440 | 宮城 | 愛子 | 220 | 79 | 25 | 112,769 | 44,713 | 8,740 | 90 | 37 | 22 | 611 | ▲ 2,172 | 43,301 |
| 441 | 宮城 | 岩切 | 324 | 179 | 101 | 311,054 | 112,655 | 13,429 | 248 | 103 | 62 | 940 | ▲ 4,503 | 109,505 |
| 442 | 宮城 | 仙台高砂 | 858 | 247 | 64 | 74,319 | 30,706 | 6,998 | 59 | 25 | 15 | 490 | ▲ 1,541 | 29,754 |
| 443 | 宮城 | 鶴ヶ谷 | 1,041 | 367 | 196 | 188,150 | 68,596 | 8,576 | 150 | 62 | 37 | 600 | ▲ 974 | 68,471 |
| 444 | 宮城 | 菅竹料金 | 11,973 | 4,696 | 973 | 81,246 | 35,447 | 9,530 | 65 | 27 | 16 | 667 | 548 | 36,770 |
| 445 | 宮城 | 榴ヶ岡 | 10,283 | 4,992 | 1,126 | 109,515 | 46,731 | 11,796 | 87 | 36 | 22 | 825 | 5,522 | 53,223 |
| 446 | 宮城 | 南小泉 | 1,108 | 146 | 21 | 18,528 | 9,115 | 3,205 | 15 | 6 | 4 | 224 | ▲ 2,349 | 7,015 |
| 447 | 宮城 | 荒井 | 1,235 | 544 | 169 | 137,214 | 54,476 | 10,705 | 110 | 45 | 27 | 749 | ▲ 8,694 | 46,713 |
| 448 | 宮城 | 仙台中田 | 734 | 143 | 25 | 34,496 | 15,740 | 4,736 | 28 | 11 | 7 | 331 | ▲ 2,428 | 13,689 |
| 449 | 宮城 | 西多賀 | 1,819 | 387 | 59 | 32,189 | 15,440 | 5,172 | 26 | 11 | 6 | 362 | ▲ 680 | 15,165 |
| 450 | 宮城 | 仙台泉 | 1,775 | 716 | 123 | 69,361 | 31,922 | 9,796 | 55 | 23 | 14 | 685 | ▲ 3,335 | 29,364 |
| 451 | 宮城 | 野村 | 1,150 | 356 | 91 | 79,487 | 32,884 | 7,527 | 63 | 26 | 16 | 527 | ▲ 1,698 | 31,818 |
| 452 | 宮城 | 泉ヶ岳 | 231 | 107 | 23 | 99,824 | 43,059 | 11,215 | 80 | 33 | 20 | 785 | ▲ 5,727 | 38,250 |
| 453 | 宮城 | 門脇 | 5,402 | 1,605 | 357 | 66,088 | 28,303 | 7,221 | 53 | 22 | 13 | 505 | ▲ 3,183 | 25,713 |
| 454 | 宮城 | 塩釜 | 6,050 | 1,607 | 273 | 45,074 | 20,834 | 6,456 | 36 | 15 | 9 | 452 | ▲ 1,244 | 20,102 |
| 455 | 宮城 | 古川 | 6,497 | 1,913 | 340 | 52,258 | 23,824 | 7,154 | 42 | 17 | 10 | 500 | ▲ 471 | 23,922 |
| 456 | 宮城 | 気仙沼 | 4,666 | 1,143 | 224 | 48,045 | 21,280 | 5,954 | 38 | 16 | 10 | 417 | ▲ 2,840 | 18,921 |
| 457 | 宮城 | 仙台白石 | 4,084 | 1,381 | 197 | 48,126 | 23,569 | 8,217 | 38 | 16 | 10 | 575 | ▲ 2,983 | 21,225 |
| 458 | 宮城 | 名取 | 1,634 | 445 | 103 | 63,096 | 26,750 | 6,622 | 50 | 21 | 12 | 463 | ▲ 2,780 | 24,516 |
| 459 | 宮城 | 岩沼桜 | 1,667 | 432 | 65 | 39,294 | 18,837 | 6,302 | 31 | 13 | 8 | 441 | ▲ 2,845 | 16,485 |
| 460 | 宮城 | 仙南 | 3,388 | 1,390 | 223 | 65,956 | 31,011 | 9,971 | 53 | 22 | 13 | 698 | 3,216 | 35,013 |
| 461 | 宮城 | 村田 | 221 | 82 | 16 | 70,268 | 31,405 | 8,989 | 56 | 23 | 14 | 629 | ▲ 1,752 | 30,375 |
| 462 | 宮城 | 仙南船岡 | 322 | 188 | 41 | 128,175 | 55,074 | 14,186 | 102 | 42 | 25 | 992 | ▲ 6,570 | 49,665 |
| 463 | 宮城 | 利府 | 221 | 88 | 25 | 113,751 | 46,012 | 9,725 | 91 | 38 | 23 | 680 | ▲ 2,854 | 43,990 |
| 464 | 宮城 | 富谷 | 220 | 77 | 19 | 87,810 | 36,503 | 8,492 | 70 | 29 | 17 | 594 | ▲ 2,335 | 34,878 |
| 465 | 宮城 | 明石交換所 | 261 | 128 | 39 | 149,746 | 59,688 | 11,919 | 120 | 50 | 30 | 3,401 | ▲ 4,205 | 59,084 |
| 466 | 宮城 | 築館源光 | 3,257 | 932 | 143 | 43,802 | 20,924 | 6,951 | 35 | 15 | 9 | 486 | ▲ 3,842 | 17,627 |
| 467 | 宮城 | 迫 | 2,106 | 755 | 243 | 115,183 | 45,455 | 8,712 | 92 | 38 | 23 | 609 | ▲ 1,715 | 44,502 |
| 468 | 宮城 | 宮城河北 | 221 | 68 | 14 | 62,440 | 27,456 | 7,538 | 50 | 21 | 12 | 527 | ▲ 1,271 | 26,795 |
| 469 | 宮城 | 矢本 | 376 | 166 | 36 | 96,922 | 41,621 | 10,703 | 77 | 32 | 19 | 749 | ▲ 6,270 | 36,228 |
| 470 | 宮城 | 八木山 | 785 | 241 | 31 | 39,063 | 19,924 | 7,463 | 31 | 13 | 8 | 522 | ▲ 4,044 | 16,454 |
| 471 | 宮城 | 多賀城 | 850 | 332 | 82 | 96,713 | 40,337 | 9,486 | 77 | 32 | 19 | 664 | 592 | 41,721 |
| 472 | 宮城 | 仙台松島 | 640 | 142 | 22 | 33,970 | 16,212 | 5,376 | 27 | 11 | 7 | 376 | ▲ 1,776 | 14,857 |
| 473 | 宮城 | 七ヶ浜 | 201 | 90 | 62 | 308,413 | 109,305 | 10,921 | 246 | 102 | 61 | 6,011 | ▲ 3,916 | 111,809 |
| 474 | 宮城 | 栗駒 | 327 | 83 | 4 | 13,754 | 10,561 | 6,174 | 11 | 5 | 3 | 432 | ▲ 1,535 | 9,477 |
| 475 | 宮城 | 折立 | 863 | 187 | 56 | 65,417 | 26,125 | 5,257 | 52 | 22 | 13 | 368 | 4,352 | 30,932 |
| 476 | 宮城 | 三本木 | 142 | 56 | 11 | 75,823 | 33,857 | 9,670 | 61 | 25 | 15 | 677 | ▲ 6,112 | 28,523 |
| 477 | 宮城 | 仙台中山 | 1,140 | 329 | 54 | 47,006 | 21,996 | 7,001 | 38 | 16 | 9 | 490 | 4,433 | 26,982 |
| 478 | 宮城 | 大衡 | 1,976 | 505 | 79 | 40,187 | 19,027 | 6,207 | 32 | 13 | 8 | 434 | ▲ 3,064 | 16,450 |
| 479 | 宮城 | 中新田 | 244 | 64 | 17 | 71,186 | 29,096 | 6,388 | 57 | 24 | 14 | 447 | ▲ 1,721 | 27,917 |
| 480 | 宮城 | 亘理 | 207 | 69 | 20 | 94,424 | 38,218 | 8,097 | 75 | 31 | 19 | 566 | ▲ 3,810 | 35,099 |
| 481 | 宮城 | 石越 | 162 | 52 | 3 | 20,385 | 14,295 | 7,792 | 16 | 7 | 4 | 545 | ▲ 1,738 | 13,129 |
| 482 | 宮城 | 歌津 | 167 | 124 | 85 | 507,079 | 179,744 | 17,986 | 405 | 168 | 100 | 10,199 | ▲ 7,253 | 183,363 |
| 483 | 宮城 | 角田 | 242 | 120 | 39 | 160,604 | 63,280 | 12,047 | 128 | 53 | 32 | 843 | ▲ 3,229 | 61,107 |
| 484 | 宮城 | 鹿島台 | 220 | 51 | 7 | 33,437 | 16,272 | 5,606 | 27 | 11 | 7 | 392 | ▲ 1,585 | 15,124 |
| 485 | 宮城 | 生出 | 225 | 74 | 10 | 44,904 | 22,343 | 8,018 | 36 | 15 | 9 | 561 | ▲ 2,453 | 20,511 |
| 486 | 宮城 | 仙台今泉 | 189 | 60 | 10 | 51,652 | 24,152 | 7,675 | 41 | 17 | 10 | 537 | ▲ 2,214 | 22,543 |
| 487 | 宮城 | 仙南槻木 | 190 | 58 | 11 | 59,107 | 26,301 | 7,446 | 47 | 20 | 12 | 521 | ▲ 1,761 | 25,140 |
| 488 | 宮城 | 第2高館 | 275 | 140 | 48 | 174,722 | 68,117 | 12,381 | 140 | 58 | 35 | 3,738 | ▲ 4,842 | 67,246 |
| 489 | 宮城 | 古川中田 | 221 | 63 | 9 | 40,056 | 19,736 | 6,958 | 32 | 13 | 8 | 487 | ▲ 2,212 | 18,064 |
| 490 | 宮城 | 古川南郷 | 127 | 47 | 8 | 65,763 | 29,893 | 8,915 | 53 | 22 | 13 | 624 | ▲ 4,237 | 26,368 |
| 491 | 宮城 | 若柳 | 206 | 64 | 20 | 94,833 | 37,835 | 7,583 | 76 | 31 | 19 | 530 | ▲ 2,414 | 36,077 |
| 492 | 宮城 | 渡波 | 302 | 164 | 113 | 375,708 | 133,019 | 13,168 | 300 | 124 | 74 | 7,467 | 79,729 | 220,713 |
| 493 | 宮城 | 西古川 | 142 | 59 | 17 | 118,882 | 47,949 | 10,026 | 95 | 39 | 24 | 701 | ▲ 4,136 | 44,672 |
| 494 | 宮城 | 石巻階上 | 128 | 36 | 6 | 48,560 | 22,383 | 6,892 | 39 | 16 | 10 | 482 | ▲ 2,115 | 20,815 |
| 495 | 宮城 | 関上 | 198 | 159 | 142 | 717,315 | 248,382 | 19,559 | 573 | 238 | 142 | 12,387 | ▲ 6,898 | 254,824 |
| 496 | 宮城 | 丸森 | 267 | 100 | 20 | 75,181 | 33,105 | 9,122 | 60 | 25 | 15 | 638 | ▲ 2,623 | 31,220 |
| 497 | 宮城 | 坂元 | 127 | 48 | 6 | 47,129 | 24,221 | 9,187 | 38 | 16 | 9 | 643 | ▲ 2,780 | 22,147 |
| 498 | 宮城 | 山下 | 616 | 160 | 29 | 46,968 | 21,295 | 6,312 | 38 | 16 | 9 | 442 | ▲ 3,523 | 18,277 |
| 499 | 宮城 | 大郷 | 161 | 42 | 3 | 19,335 | 12,538 | 6,370 | 15 | 6 | 4 | 446 | ▲ 2,015 | 10,994 |
| 500 | 宮城 | 古川小野田 | 225 | 88 | 21 | 92,820 | 39,171 | 9,561 | 74 | 31 | 18 | 669 | ▲ 2,511 | 37,452 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|-----|--------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 501 | 宮城 | 古川松山 | 162 | 82 | 23 | 144,823 | 58,524 | 12,325 | 116 | 48 | 29 | 862 | ▲ 3,413 | 56,166 |
| 502 | 宮城 | 岩出山 | 190 | 42 | 6 | 30,276 | 15,058 | 5,400 | 24 | 10 | 6 | 378 | ▲ 1,551 | 13,925 |
| 503 | 宮城 | 涌谷 | 220 | 73 | 15 | 65,924 | 29,085 | 8,055 | 53 | 22 | 13 | 564 | ▲ 3,460 | 26,277 |
| 504 | 宮城 | 篷岳 | 161 | 75 | 18 | 111,370 | 46,800 | 11,273 | 89 | 37 | 22 | 789 | ▲ 3,362 | 44,375 |
| 505 | 宮城 | 田尻 | 225 | 46 | 4 | 18,675 | 10,948 | 4,991 | 15 | 6 | 4 | 349 | ▲ 1,325 | 9,997 |
| 506 | 宮城 | 小牛田 | 1,676 | 527 | 62 | 37,093 | 19,470 | 7,637 | 30 | 12 | 7 | 534 | ▲ 3,509 | 16,544 |
| 507 | 宮城 | 北浦駅前 | 162 | 82 | 24 | 148,574 | 59,655 | 12,260 | 119 | 49 | 29 | 858 | ▲ 2,871 | 57,839 |
| 508 | 宮城 | 寺崎 | 364 | 67 | 8 | 22,783 | 11,731 | 4,463 | 18 | 8 | 5 | 312 | ▲ 888 | 11,186 |
| 509 | 宮城 | 女川 | 268 | 145 | 103 | 385,189 | 135,999 | 13,124 | 308 | 128 | 76 | 7,442 | ▲ 4,999 | 138,954 |
| 510 | 宮城 | 志津川 | 201 | 104 | 73 | 365,686 | 129,220 | 12,566 | 292 | 121 | 72 | 7,125 | ▲ 5,008 | 131,822 |
| 511 | 宮城 | 本吉 | 128 | 34 | 6 | 45,902 | 21,161 | 6,518 | 37 | 15 | 9 | 456 | ▲ 2,546 | 19,132 |
| 512 | 宮城 | 唐桑 | 167 | 101 | 70 | 420,898 | 148,926 | 14,659 | 336 | 139 | 83 | 8,312 | ▲ 6,241 | 151,555 |
| 513 | 宮城 | 荒谷 | 162 | 76 | 19 | 118,068 | 49,049 | 11,385 | 94 | 39 | 23 | 796 | ▲ 2,554 | 47,447 |
| 514 | 宮城 | 芋沢 | 132 | 63 | 11 | 83,730 | 38,281 | 11,571 | 67 | 28 | 17 | 809 | ▲ 7,365 | 31,837 |
| 515 | 宮城 | 円田 | 128 | 45 | 9 | 71,096 | 31,138 | 8,458 | 57 | 24 | 14 | 592 | ▲ 4,234 | 27,591 |
| 516 | 宮城 | 色麻 | 162 | 89 | 28 | 170,612 | 67,803 | 13,378 | 136 | 57 | 34 | 936 | ▲ 4,837 | 64,129 |
| 517 | 宮城 | 古川鳴子 | 248 | 86 | 14 | 56,074 | 26,364 | 8,476 | 45 | 19 | 11 | 593 | ▲ 1,814 | 25,218 |
| 518 | 宮城 | 一迫 | 162 | 67 | 18 | 108,589 | 44,686 | 10,046 | 87 | 36 | 21 | 703 | ▲ 2,403 | 43,130 |
| 519 | 宮城 | 登米 | 128 | 66 | 13 | 101,864 | 45,132 | 12,637 | 81 | 34 | 20 | 884 | ▲ 2,772 | 43,379 |
| 520 | 宮城 | 古川南方 | 162 | 83 | 23 | 144,091 | 58,427 | 12,462 | 115 | 48 | 29 | 872 | ▲ 5,067 | 54,424 |
| 521 | 宮城 | 広淵 | 162 | 55 | 4 | 22,629 | 15,435 | 8,216 | 18 | 7 | 4 | 575 | ▲ 1,947 | 14,092 |
| 522 | 宮城 | 野蒜 | 194 | 136 | 120 | 618,921 | 214,516 | 17,080 | 494 | 205 | 122 | 10,817 | ▲ 7,512 | 218,642 |
| 523 | 宮城 | 遠刈田 | 162 | 56 | 3 | 16,426 | 13,662 | 8,422 | 13 | 5 | 3 | 589 | ▲ 1,485 | 12,787 |
| 524 | 宮城 | 高清水 | 162 | 39 | 3 | 19,850 | 12,168 | 5,836 | 16 | 7 | 4 | 408 | ▲ 2,157 | 10,446 |
| 525 | 宮城 | 金成 | 161 | 56 | 10 | 63,613 | 28,702 | 8,409 | 51 | 21 | 13 | 588 | ▲ 3,519 | 25,856 |
| 526 | 宮城 | 仙南北郷 | 162 | 66 | 9 | 53,678 | 27,081 | 9,958 | 43 | 18 | 11 | 697 | ▲ 2,766 | 25,084 |
| 527 | 宮城 | 古川宮崎 | 162 | 67 | 18 | 114,410 | 46,514 | 10,017 | 91 | 38 | 23 | 701 | ▲ 2,626 | 44,741 |
| 528 | 宮城 | 瀬峰 | 162 | 62 | 17 | 105,163 | 42,890 | 9,343 | 84 | 35 | 21 | 654 | ▲ 2,311 | 41,373 |
| 529 | 宮城 | 鶯沢 | 162 | 70 | 19 | 116,903 | 47,888 | 10,596 | 93 | 39 | 23 | 741 | ▲ 2,460 | 46,324 |
| 530 | 宮城 | 米谷 | 128 | 49 | 11 | 85,796 | 36,655 | 9,286 | 69 | 28 | 17 | 650 | ▲ 4,200 | 33,219 |
| 531 | 宮城 | 宮城河南 | 128 | 31 | 2 | 15,928 | 10,931 | 5,850 | 13 | 5 | 3 | 409 | ▲ 2,026 | 9,335 |
| 532 | 宮城 | 鳴瀬 | 128 | 51 | 9 | 68,778 | 31,642 | 9,702 | 55 | 23 | 14 | 679 | ▲ 4,104 | 28,309 |
| 533 | 宮城 | 作並 | 57 | 26 | 6 | 102,261 | 43,407 | 10,786 | 82 | 34 | 20 | 755 | ▲ 3,997 | 40,301 |
| 534 | 宮城 | 仙南川崎 | 162 | 46 | 9 | 53,435 | 24,008 | 6,962 | 43 | 18 | 11 | 487 | ▲ 2,748 | 21,819 |
| 535 | 宮城 | 仙南大内 | 162 | 58 | 9 | 56,987 | 26,893 | 8,714 | 46 | 19 | 11 | 610 | ▲ 2,428 | 25,151 |
| 536 | 宮城 | 牡鹿 | 167 | 90 | 63 | 380,165 | 134,432 | 13,159 | 304 | 126 | 75 | 7,462 | ▲ 5,080 | 137,319 |
| 537 | 宮城 | 石巻津山 | 162 | 92 | 25 | 152,791 | 62,509 | 13,769 | 122 | 51 | 30 | 963 | ▲ 3,467 | 60,208 |
| 538 | 宮城 | 古川新田 | 162 | 48 | 6 | 39,413 | 19,764 | 7,191 | 31 | 13 | 8 | 503 | ▲ 2,601 | 17,718 |
| 539 | 宮城 | 古川米山 | 220 | 51 | 6 | 25,839 | 13,895 | 5,652 | 21 | 9 | 5 | 395 | ▲ 2,061 | 12,264 |
| 540 | 宮城 | 石巻雄勝 | 167 | 93 | 67 | 403,221 | 142,212 | 13,585 | 322 | 134 | 80 | 7,703 | ▲ 4,922 | 145,529 |
| 541 | 宮城 | 石巻大島 | 128 | 38 | 4 | 32,944 | 17,767 | 7,258 | 26 | 11 | 7 | 508 | ▲ 2,381 | 15,938 |
| 542 | 秋田 | 新棟秋田 | 13,385 | 5,057 | 931 | 69,548 | 31,367 | 9,181 | 56 | 23 | 14 | 642 | ▲ 5,758 | 26,344 |
| 543 | 秋田 | 秋田大町 | 2,849 | 1,162 | 161 | 56,627 | 27,978 | 9,914 | 45 | 19 | 11 | 694 | ▲ 395 | 29,142 |
| 544 | 秋田 | 土崎 | 2,598 | 582 | 139 | 53,478 | 22,508 | 5,448 | 43 | 18 | 11 | 381 | ▲ 1,334 | 21,627 |
| 545 | 秋田 | 秋田仁井田 | 641 | 235 | 20 | 31,267 | 18,895 | 8,921 | 25 | 10 | 6 | 624 | ▲ 2,915 | 16,645 |
| 546 | 秋田 | 能代 | 5,025 | 1,047 | 236 | 46,963 | 20,045 | 5,064 | 38 | 16 | 9 | 354 | ▲ 5,346 | 25,808 |
| 547 | 秋田 | 東能代 | 224 | 84 | 9 | 41,107 | 22,174 | 9,061 | 33 | 14 | 8 | 634 | ▲ 1,146 | 21,717 |
| 548 | 秋田 | 横手 | 5,058 | 1,501 | 288 | 56,863 | 25,351 | 7,212 | 45 | 19 | 11 | 505 | ▲ 3,646 | 22,285 |
| 549 | 秋田 | 秋田大館 | 6,328 | 1,630 | 211 | 33,304 | 16,883 | 6,259 | 27 | 11 | 7 | 438 | ▲ 1,838 | 15,528 |
| 550 | 秋田 | 十二所 | 171 | 43 | 6 | 36,665 | 17,743 | 6,047 | 29 | 12 | 7 | 423 | ▲ 1,956 | 16,258 |
| 551 | 秋田 | 秋田本荘 | 3,384 | 1,006 | 255 | 75,471 | 31,297 | 7,222 | 60 | 25 | 15 | 505 | ▲ 4,739 | 36,641 |
| 552 | 秋田 | 男鹿 | 3,047 | 670 | 105 | 34,324 | 16,289 | 5,340 | 27 | 11 | 7 | 374 | ▲ 1,555 | 15,153 |
| 553 | 秋田 | 秋田湯沢 | 1,860 | 403 | 103 | 55,216 | 22,883 | 5,269 | 44 | 18 | 11 | 369 | ▲ 2,612 | 25,937 |
| 554 | 秋田 | 大曲 | 3,240 | 1,131 | 244 | 75,363 | 32,525 | 8,484 | 60 | 25 | 15 | 594 | ▲ 1,122 | 34,341 |
| 555 | 秋田 | 鹿角 | 3,292 | 711 | 93 | 28,331 | 14,290 | 5,252 | 23 | 9 | 6 | 367 | ▲ 1,239 | 13,456 |
| 556 | 秋田 | 大館鷹巣 | 3,075 | 780 | 141 | 45,853 | 20,789 | 6,162 | 37 | 15 | 9 | 431 | ▲ 722 | 22,003 |
| 557 | 秋田 | 五城目 | 929 | 307 | 66 | 71,176 | 30,750 | 8,045 | 57 | 24 | 14 | 563 | ▲ 3,733 | 27,675 |
| 558 | 秋田 | 秋田追分 | 205 | 60 | 12 | 59,255 | 26,052 | 7,150 | 47 | 20 | 12 | 500 | ▲ 1,734 | 24,897 |
| 559 | 秋田 | 天王 | 205 | 53 | 7 | 34,156 | 17,165 | 6,269 | 27 | 11 | 7 | 439 | ▲ 1,686 | 15,963 |
| 560 | 秋田 | 秋田大湯 | 264 | 95 | 18 | 67,440 | 30,250 | 8,737 | 54 | 22 | 13 | 611 | ▲ 4,848 | 26,102 |
| 561 | 秋田 | 仁賀保 | 135 | 44 | 4 | 28,936 | 17,218 | 7,987 | 23 | 10 | 6 | 559 | ▲ 2,635 | 15,181 |
| 562 | 秋田 | 象潟 | 190 | 51 | 4 | 21,170 | 13,242 | 6,489 | 17 | 7 | 4 | 454 | ▲ 2,003 | 11,721 |
| 563 | 秋田 | 横手神岡 | 142 | 36 | 7 | 50,401 | 22,265 | 6,187 | 40 | 17 | 10 | 433 | ▲ 2,190 | 20,575 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|--------|---------|---------|------|-----|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | ⑥調整額 | |
| | | | | | | | 再減価償却費相当 | ④利益対応税 | | | ⑤その他 | | | |
| 564 | 秋田 | 角館 | 2,262 | 746 | 191 | 84,502 | 34,973 | 8,017 | 67 | 28 | 17 | 561 | 9,133 | 44,779 |
| 565 | 秋田 | 西馬音内 | 459 | 92 | 11 | 24,459 | 12,690 | 4,888 | 20 | 8 | 5 | 342 | ▲ 2,741 | 10,324 |
| 566 | 秋田 | 東成瀬 | 171 | 81 | 22 | 129,434 | 52,813 | 11,524 | 103 | 43 | 26 | 806 | 19,696 | 73,487 |
| 567 | 秋田 | 外旭川 | 906 | 222 | 30 | 32,638 | 16,365 | 5,953 | 26 | 11 | 6 | 416 | ▲ 3,269 | 13,555 |
| 568 | 秋田 | 釈迦内 | 248 | 72 | 9 | 37,037 | 18,912 | 7,097 | 30 | 12 | 7 | 497 | ▲ 3,357 | 16,101 |
| 569 | 秋田 | 太平 | 168 | 58 | 8 | 50,540 | 24,566 | 8,444 | 40 | 17 | 10 | 591 | ▲ 4,982 | 20,242 |
| 570 | 秋田 | 下浜 | 162 | 52 | 7 | 44,919 | 22,102 | 7,773 | 36 | 15 | 9 | 544 | ▲ 2,023 | 20,683 |
| 571 | 秋田 | 角間川 | 168 | 73 | 13 | 76,140 | 34,923 | 10,634 | 61 | 25 | 15 | 744 | ▲ 6,303 | 29,465 |
| 572 | 秋田 | 内小友 | 168 | 68 | 15 | 89,404 | 38,393 | 9,873 | 71 | 30 | 18 | 691 | ▲ 5,317 | 33,886 |
| 573 | 秋田 | 比内 | 348 | 82 | 20 | 57,205 | 23,980 | 5,732 | 46 | 19 | 11 | 401 | 11,539 | 35,996 |
| 574 | 秋田 | 合川 | 142 | 42 | 10 | 67,282 | 28,744 | 7,281 | 54 | 22 | 13 | 509 | ▲ 2,028 | 27,314 |
| 575 | 秋田 | 八郎潟 | 198 | 74 | 22 | 109,847 | 44,161 | 9,120 | 88 | 36 | 22 | 638 | 21,485 | 66,430 |
| 576 | 秋田 | 横手六郷 | 326 | 74 | 8 | 25,307 | 13,590 | 5,517 | 20 | 8 | 5 | 386 | ▲ 2,879 | 11,130 |
| 577 | 秋田 | 森岳 | 198 | 67 | 10 | 49,925 | 24,104 | 8,178 | 40 | 17 | 10 | 572 | ▲ 5,114 | 19,629 |
| 578 | 秋田 | 由利 | 162 | 57 | 6 | 34,508 | 19,494 | 8,486 | 28 | 11 | 7 | 594 | ▲ 2,730 | 17,404 |
| 579 | 秋田 | 稲川 | 142 | 57 | 19 | 136,358 | 53,204 | 9,706 | 109 | 45 | 27 | 679 | 27,585 | 81,649 |
| 580 | 秋田 | 横手雄勝 | 135 | 42 | 6 | 47,070 | 22,535 | 7,520 | 38 | 16 | 9 | 526 | ▲ 2,761 | 20,363 |
| 581 | 秋田 | 八竜 | 141 | 29 | 4 | 28,307 | 14,079 | 5,049 | 23 | 9 | 6 | 353 | 999 | 15,469 |
| 582 | 秋田 | 琴丘 | 142 | 28 | 3 | 23,007 | 12,192 | 4,853 | 18 | 8 | 5 | 340 | ▲ 1,354 | 11,209 |
| 583 | 秋田 | 刈和野 | 135 | 45 | 8 | 60,896 | 27,555 | 8,129 | 49 | 20 | 12 | 569 | ▲ 4,117 | 24,088 |
| 584 | 秋田 | 中仙 | 142 | 35 | 7 | 49,719 | 21,921 | 6,061 | 40 | 16 | 10 | 424 | ▲ 1,627 | 20,784 |
| 585 | 秋田 | 小坂 | 248 | 60 | 9 | 35,752 | 17,303 | 5,898 | 29 | 12 | 7 | 413 | ▲ 3,373 | 14,391 |
| 586 | 秋田 | 東由利 | 172 | 59 | 4 | 23,419 | 15,775 | 8,304 | 19 | 8 | 5 | 581 | ▲ 2,183 | 14,205 |
| 587 | 秋田 | 秋田太田 | 171 | 66 | 8 | 47,788 | 24,607 | 9,363 | 38 | 16 | 9 | 655 | ▲ 4,183 | 21,142 |
| 588 | 秋田 | 千畑 | 171 | 53 | 8 | 46,548 | 22,299 | 7,450 | 37 | 15 | 9 | 521 | ▲ 3,374 | 19,507 |
| 589 | 秋田 | 秋田井川 | 162 | 70 | 8 | 48,729 | 26,004 | 10,459 | 39 | 16 | 10 | 732 | ▲ 1,706 | 25,095 |
| 590 | 秋田 | 飯田川 | 601 | 120 | 19 | 31,629 | 14,944 | 4,854 | 25 | 10 | 6 | 340 | 2,590 | 17,915 |
| 591 | 秋田 | 若美 | 142 | 36 | 6 | 41,062 | 19,214 | 6,115 | 33 | 14 | 8 | 428 | ▲ 1,870 | 17,827 |
| 592 | 秋田 | 二ツ井 | 484 | 139 | 19 | 38,537 | 19,245 | 6,952 | 31 | 13 | 8 | 486 | ▲ 3,637 | 16,146 |
| 593 | 秋田 | 花岡 | 141 | 37 | 6 | 38,894 | 18,791 | 6,384 | 31 | 13 | 8 | 447 | ▲ 1,607 | 17,683 |
| 594 | 秋田 | 雄和 | 142 | 40 | 9 | 63,199 | 27,076 | 6,915 | 50 | 21 | 13 | 484 | ▲ 2,548 | 25,096 |
| 595 | 秋田 | 上小阿仁 | 171 | 64 | 6 | 36,971 | 20,892 | 9,098 | 30 | 12 | 7 | 636 | ▲ 4,291 | 17,286 |
| 596 | 秋田 | 八森 | 162 | 52 | 7 | 45,493 | 22,376 | 7,864 | 36 | 15 | 9 | 550 | ▲ 2,061 | 20,925 |
| 597 | 秋田 | 沢目 | 162 | 54 | 10 | 61,613 | 27,715 | 8,060 | 49 | 20 | 12 | 564 | ▲ 1,745 | 26,615 |
| 598 | 秋田 | 田沢湖 | 197 | 60 | 10 | 51,728 | 23,839 | 7,338 | 41 | 17 | 10 | 513 | ▲ 3,559 | 20,861 |
| 599 | 秋田 | 米内沢 | 364 | 67 | 11 | 29,496 | 13,867 | 4,458 | 24 | 10 | 6 | 312 | ▲ 935 | 13,284 |
| 600 | 秋田 | 秋田船越 | 142 | 44 | 5 | 35,227 | 18,784 | 7,546 | 28 | 12 | 7 | 528 | ▲ 2,153 | 17,206 |
| 601 | 秋田 | 秋田河辺 | 130 | 42 | 2 | 18,127 | 13,636 | 7,853 | 14 | 6 | 4 | 549 | ▲ 1,792 | 12,417 |
| 602 | 秋田 | 矢島 | 221 | 65 | 13 | 58,697 | 25,886 | 7,162 | 47 | 19 | 12 | 501 | 17,972 | 44,437 |
| 603 | 秋田 | 秋田北浦 | 134 | 47 | 8 | 62,253 | 28,376 | 8,517 | 50 | 21 | 12 | 596 | ▲ 2,811 | 26,244 |
| 604 | 秋田 | 金浦 | 162 | 60 | 6 | 39,472 | 21,571 | 8,980 | 32 | 13 | 8 | 628 | ▲ 1,963 | 20,289 |
| 605 | 秋田 | 八幡平 | 142 | 41 | 9 | 60,548 | 26,399 | 7,084 | 48 | 20 | 12 | 496 | ▲ 2,348 | 24,627 |
| 606 | 秋田 | 阿仁 | 171 | 62 | 5 | 27,574 | 17,685 | 8,889 | 22 | 9 | 5 | 622 | ▲ 4,477 | 13,866 |
| 607 | 秋田 | 横手神代 | 171 | 71 | 13 | 74,658 | 33,835 | 10,019 | 60 | 25 | 15 | 701 | ▲ 6,293 | 28,343 |
| 608 | 秋田 | 秋田脇本 | 142 | 47 | 8 | 56,968 | 26,298 | 8,125 | 45 | 19 | 11 | 568 | ▲ 2,648 | 24,293 |
| 609 | 秋田 | 由利院内 | 264 | 106 | 17 | 64,405 | 30,275 | 9,730 | 51 | 21 | 13 | 681 | ▲ 5,407 | 25,634 |
| 610 | 秋田 | 平鹿 | 326 | 64 | 7 | 20,400 | 11,257 | 4,749 | 16 | 7 | 4 | 332 | ▲ 1,306 | 10,310 |
| 611 | 秋田 | 雄物川 | 159 | 40 | 5 | 33,033 | 16,683 | 6,145 | 26 | 11 | 7 | 430 | ▲ 2,004 | 15,153 |
| 612 | 秋田 | 西目 | 162 | 47 | 6 | 38,411 | 19,373 | 7,120 | 31 | 13 | 8 | 498 | ▲ 1,574 | 18,349 |
| 613 | 秋田 | 増田 | 133 | 39 | 8 | 59,934 | 26,233 | 7,114 | 48 | 20 | 12 | 498 | ▲ 2,548 | 24,263 |
| 614 | 秋田 | 横手大森 | 142 | 45 | 11 | 80,720 | 33,456 | 7,706 | 64 | 27 | 16 | 539 | ▲ 2,100 | 32,002 |
| 615 | 秋田 | 秋田大内 | 162 | 59 | 8 | 46,697 | 23,761 | 8,865 | 37 | 15 | 9 | 620 | ▲ 2,650 | 21,792 |
| 616 | 秋田 | 秋田鳥海 | 168 | 69 | 5 | 29,040 | 19,233 | 9,969 | 23 | 10 | 6 | 697 | ▲ 5,164 | 14,805 |
| 617 | 秋田 | 西明寺 | 168 | 66 | 8 | 45,978 | 24,209 | 9,542 | 37 | 15 | 9 | 668 | ▲ 5,676 | 19,262 |
| 618 | 秋田 | 横手山内 | 171 | 66 | 8 | 48,830 | 24,991 | 9,414 | 39 | 16 | 10 | 659 | ▲ 4,562 | 21,153 |
| 619 | 秋田 | 須川 | 171 | 73 | 15 | 84,806 | 37,453 | 10,400 | 68 | 28 | 17 | 728 | ▲ 5,056 | 33,238 |
| 620 | 秋田 | 横手十文字 | 348 | 67 | 5 | 14,423 | 9,247 | 4,646 | 12 | 5 | 3 | 325 | ▲ 1,361 | 8,231 |
| 621 | 秋田 | 横手金沢 | 168 | 65 | 6 | 33,169 | 19,971 | 9,390 | 26 | 11 | 7 | 657 | ▲ 6,437 | 14,235 |
| 622 | 秋田 | 大館大湯 | 141 | 41 | 8 | 56,698 | 25,189 | 7,102 | 45 | 19 | 11 | 497 | ▲ 2,312 | 23,449 |
| 623 | 秋田 | 十和田南 | 198 | 58 | 7 | 37,601 | 19,130 | 7,135 | 30 | 12 | 7 | 499 | ▲ 3,983 | 15,695 |
| 624 | 秋田 | 早口 | 142 | 34 | 5 | 36,046 | 17,278 | 5,779 | 29 | 12 | 7 | 404 | ▲ 1,820 | 15,910 |
| 625 | 秋田 | 秋田道川 | 162 | 61 | 7 | 44,687 | 23,464 | 9,209 | 36 | 15 | 9 | 644 | ▲ 1,743 | 22,425 |
| 626 | 秋田 | 秋田協和 | 168 | 75 | 16 | 95,936 | 41,503 | 10,900 | 77 | 32 | 19 | 763 | ▲ 5,939 | 36,455 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-------|---|--------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 627 | 秋田 | 横手仙北 | 171 | 47 | 5 | 27,264 | 15,326 | 6,629 | 22 | 9 | 5 | 464 | ▲ 2,904 | 12,922 |
| 628 | 秋田 | 後三年 | 168 | 68 | 10 | 62,321 | 29,795 | 9,915 | 50 | 21 | 12 | 694 | ▲ 6,360 | 24,212 |
| 629 | 秋田 | 五里合 | 162 | 66 | 6 | 37,176 | 21,789 | 9,930 | 30 | 12 | 7 | 695 | ▲ 1,639 | 20,894 |
| 630 | 秋田 | 藤里 | 171 | 69 | 15 | 85,891 | 37,178 | 9,779 | 69 | 28 | 17 | 684 | ▲ 4,343 | 33,633 |
| 631 | 秋田 | 大雄 | 168 | 60 | 7 | 39,272 | 21,238 | 8,710 | 31 | 13 | 8 | 609 | ▲ 4,906 | 16,993 |
| 632 | 秋田 | 外小友 | 168 | 63 | 8 | 47,608 | 24,247 | 9,060 | 38 | 16 | 9 | 634 | ▲ 5,282 | 19,662 |
| 633 | 山形 | 山形 | 6,188 | 2,319 | 490 | 79,146 | 34,354 | 9,107 | 63 | 26 | 16 | 637 | ▲ 7,437 | 42,533 |
| 634 | 山形 | 山形金井 | 230 | 59 | 7 | 30,463 | 15,905 | 6,187 | 24 | 10 | 6 | 433 | ▲ 1,241 | 15,137 |
| 635 | 山形 | 山形十文字 | 229 | 56 | 6 | 28,190 | 14,923 | 5,931 | 23 | 9 | 6 | 415 | ▲ 2,605 | 12,771 |
| 636 | 山形 | 今塚 | 1,138 | 461 | 190 | 167,288 | 63,215 | 9,850 | 134 | 55 | 33 | 689 | ▲ 1,086 | 63,040 |
| 637 | 山形 | あかねヶ丘 | 3,495 | 1,522 | 319 | 91,359 | 39,727 | 10,583 | 73 | 30 | 18 | 740 | ▲ 1,827 | 42,415 |
| 638 | 山形 | 米沢 | 4,987 | 1,471 | 310 | 62,119 | 26,985 | 7,169 | 50 | 21 | 12 | 502 | ▲ 564 | 27,006 |
| 639 | 山形 | 米沢窪田 | 248 | 62 | 9 | 36,478 | 17,670 | 6,034 | 29 | 12 | 7 | 422 | ▲ 2,326 | 15,814 |
| 640 | 山形 | 八幡原 | 183 | 99 | 31 | 169,154 | 67,085 | 13,125 | 135 | 56 | 33 | 918 | ▲ 6,630 | 61,597 |
| 641 | 山形 | 鶴岡 | 6,301 | 1,780 | 346 | 54,938 | 24,391 | 6,866 | 44 | 18 | 11 | 480 | ▲ 7,222 | 32,166 |
| 642 | 山形 | 酒田2 | 5,318 | 1,782 | 226 | 42,462 | 21,687 | 8,142 | 34 | 14 | 8 | 570 | ▲ 2,061 | 20,252 |
| 643 | 山形 | 酒田緑ヶ丘 | 653 | 164 | 28 | 42,300 | 19,601 | 6,107 | 34 | 14 | 8 | 427 | ▲ 3,051 | 17,033 |
| 644 | 山形 | 酒田高砂 | 3,523 | 921 | 122 | 34,750 | 17,435 | 6,350 | 28 | 12 | 7 | 444 | ▲ 3,640 | 14,286 |
| 645 | 山形 | 新庄 | 4,011 | 995 | 168 | 41,976 | 19,418 | 6,028 | 34 | 14 | 8 | 422 | ▲ 2,510 | 17,386 |
| 646 | 山形 | 寒河江 | 2,800 | 910 | 220 | 78,556 | 32,955 | 7,896 | 63 | 26 | 16 | 552 | ▲ 2,909 | 30,703 |
| 647 | 山形 | 山形上山 | 2,048 | 553 | 86 | 42,038 | 19,972 | 6,562 | 34 | 14 | 8 | 459 | ▲ 1,071 | 19,416 |
| 648 | 山形 | 村山 | 2,925 | 947 | 142 | 48,383 | 23,301 | 7,867 | 39 | 16 | 10 | 550 | ▲ 409 | 23,507 |
| 649 | 山形 | 長井 | 1,795 | 440 | 83 | 46,222 | 20,698 | 5,953 | 37 | 15 | 9 | 416 | ▲ 2,319 | 18,856 |
| 650 | 山形 | 天童 | 1,503 | 426 | 97 | 64,476 | 27,448 | 6,880 | 51 | 21 | 13 | 481 | ▲ 1,565 | 26,449 |
| 651 | 山形 | 高橋 | 225 | 49 | 2 | 7,776 | 7,753 | 5,272 | 6 | 3 | 2 | 369 | ▲ 1,963 | 6,170 |
| 652 | 山形 | 神町 | 190 | 49 | 6 | 30,301 | 15,912 | 6,246 | 24 | 10 | 6 | 437 | ▲ 1,823 | 14,566 |
| 653 | 山形 | 東根 | 1,332 | 263 | 60 | 45,146 | 19,195 | 4,793 | 36 | 15 | 9 | 335 | ▲ 191 | 19,399 |
| 654 | 山形 | 尾花沢 | 190 | 61 | 20 | 104,513 | 41,198 | 7,858 | 83 | 35 | 21 | 550 | ▲ 2,570 | 39,317 |
| 655 | 山形 | 南陽 | 1,949 | 596 | 81 | 41,413 | 20,635 | 7,424 | 33 | 14 | 8 | 519 | ▲ 751 | 20,458 |
| 656 | 山形 | 河北 | 417 | 112 | 12 | 28,452 | 15,607 | 6,531 | 23 | 9 | 6 | 457 | ▲ 2,934 | 13,168 |
| 657 | 山形 | 山形朝日 | 342 | 74 | 30 | 88,704 | 33,546 | 5,250 | 71 | 29 | 18 | 367 | ▲ 19,470 | 53,501 |
| 658 | 山形 | 白鷹 | 539 | 118 | 12 | 23,167 | 12,733 | 5,343 | 19 | 8 | 5 | 374 | ▲ 3,141 | 9,998 |
| 659 | 山形 | 余目 | 220 | 51 | 4 | 16,650 | 10,958 | 5,647 | 13 | 6 | 3 | 395 | ▲ 1,733 | 9,642 |
| 660 | 山形 | 藤島 | 204 | 65 | 15 | 71,268 | 30,477 | 7,742 | 57 | 24 | 14 | 542 | ▲ 4,140 | 26,974 |
| 661 | 山形 | 酒田三川 | 134 | 38 | 10 | 74,979 | 30,793 | 6,875 | 60 | 25 | 15 | 481 | ▲ 3,355 | 28,019 |
| 662 | 山形 | 温海 | 1,364 | 465 | 83 | 61,105 | 27,769 | 8,276 | 49 | 20 | 12 | 579 | ▲ 3,968 | 24,461 |
| 663 | 山形 | 山形小国 | 591 | 190 | 41 | 70,145 | 30,200 | 7,824 | 56 | 23 | 14 | 547 | ▲ 3,348 | 27,492 |
| 664 | 山形 | 庄内朝日機械 | 171 | 71 | 12 | 69,903 | 32,450 | 10,151 | 56 | 23 | 14 | 710 | ▲ 6,066 | 27,187 |
| 665 | 山形 | 山形川西 | 1,184 | 379 | 89 | 75,288 | 31,789 | 7,772 | 60 | 25 | 15 | 544 | ▲ 3,475 | 28,958 |
| 666 | 山形 | 酒田水沢 | 168 | 61 | 11 | 65,564 | 29,727 | 8,812 | 52 | 22 | 13 | 616 | ▲ 5,195 | 25,235 |
| 667 | 山形 | 袖浦 | 162 | 52 | 9 | 53,302 | 24,822 | 7,819 | 43 | 18 | 11 | 547 | ▲ 3,268 | 22,173 |
| 668 | 山形 | 山形大江 | 284 | 85 | 17 | 60,553 | 26,604 | 7,288 | 48 | 20 | 12 | 510 | ▲ 3,096 | 24,098 |
| 669 | 山形 | 山辺 | 189 | 53 | 7 | 38,542 | 19,065 | 6,770 | 31 | 13 | 8 | 474 | ▲ 2,439 | 17,152 |
| 670 | 山形 | 山形中山 | 135 | 44 | 14 | 107,529 | 42,228 | 7,926 | 86 | 36 | 21 | 554 | ▲ 2,702 | 40,223 |
| 671 | 山形 | 南原 | 248 | 72 | 10 | 40,785 | 20,117 | 7,107 | 33 | 14 | 8 | 497 | ▲ 3,756 | 16,913 |
| 672 | 山形 | 宮内 | 958 | 226 | 44 | 45,583 | 20,266 | 5,725 | 36 | 15 | 9 | 401 | ▲ 2,970 | 17,757 |
| 673 | 山形 | 高畠 | 514 | 98 | 22 | 42,580 | 18,225 | 4,642 | 34 | 14 | 8 | 325 | ▲ 317 | 18,289 |
| 674 | 山形 | 櫛引 | 205 | 54 | 9 | 44,939 | 20,794 | 6,459 | 36 | 15 | 9 | 452 | ▲ 3,980 | 17,326 |
| 675 | 山形 | 白岩 | 224 | 67 | 6 | 26,013 | 15,561 | 7,263 | 21 | 9 | 5 | 508 | ▲ 2,261 | 13,843 |
| 676 | 山形 | 山形西川 | 198 | 60 | 12 | 59,395 | 26,288 | 7,341 | 47 | 20 | 12 | 514 | ▲ 4,644 | 22,237 |
| 677 | 山形 | 糠野目 | 142 | 51 | 17 | 118,592 | 46,562 | 8,731 | 95 | 39 | 23 | 611 | ▲ 4,209 | 43,121 |
| 678 | 山形 | 米沢飯豊 | 142 | 48 | 18 | 125,172 | 48,175 | 8,245 | 100 | 41 | 25 | 577 | ▲ 3,545 | 45,373 |
| 679 | 山形 | 酒田羽黒 | 141 | 51 | 15 | 105,127 | 42,331 | 8,796 | 84 | 35 | 21 | 615 | ▲ 5,094 | 37,992 |
| 680 | 山形 | 本道寺 | 72 | 53 | 10 | 134,252 | 60,662 | 17,836 | 107 | 44 | 27 | 1,248 | ▲ 12,161 | 49,927 |
| 681 | 山形 | 山形平田 | 348 | 70 | 14 | 40,779 | 17,889 | 4,880 | 33 | 14 | 8 | 341 | ▲ 1,288 | 16,997 |
| 682 | 山形 | 酒田立川 | 141 | 43 | 7 | 47,191 | 22,523 | 7,469 | 38 | 16 | 9 | 523 | ▲ 2,764 | 20,345 |
| 683 | 山形 | 酒田松山 | 141 | 40 | 9 | 61,899 | 26,594 | 6,848 | 49 | 21 | 12 | 479 | ▲ 3,922 | 23,233 |
| 684 | 山形 | 酒田三瀬 | 128 | 37 | 7 | 51,093 | 23,258 | 6,959 | 41 | 17 | 10 | 487 | ▲ 2,986 | 20,827 |
| 685 | 山形 | 山形金山 | 141 | 43 | 15 | 104,920 | 40,818 | 7,349 | 84 | 35 | 21 | 514 | ▲ 15,675 | 57,147 |
| 686 | 山形 | 真室川 | 203 | 61 | 10 | 47,419 | 22,426 | 7,299 | 38 | 16 | 9 | 511 | ▲ 4,212 | 18,788 |
| 687 | 山形 | 中和田 | 162 | 47 | 3 | 21,060 | 13,816 | 7,098 | 17 | 7 | 4 | 497 | ▲ 2,742 | 11,599 |
| 688 | 山形 | 鼠ヶ関 | 161 | 54 | 12 | 74,644 | 31,997 | 8,185 | 60 | 25 | 15 | 573 | ▲ 2,728 | 29,942 |
| 689 | 山形 | 蔵王 | 176 | 79 | 24 | 134,139 | 53,634 | 10,844 | 107 | 44 | 27 | 759 | ▲ 16,278 | 70,849 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|--------|---------|---------|----|-------|----------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | ④利益対応税 | | |
| | | | | | | | 再)減価償却費相当 | ⑤その他 | | | | | | | |
| 690 | 山形 | 酒田大山 | 348 | 59 | 8 | 22,186 | 11,174 | 4,097 | 18 | 7 | 4 | 287 | ▲ 1,703 | 9,787 | |
| 691 | 山形 | 湯野浜 | 128 | 105 | 48 | 374,946 | 139,488 | 19,880 | 299 | 124 | 74 | 1,391 | 80,374 | 221,750 | |
| 692 | 山形 | 本楯 | 141 | 44 | 9 | 60,670 | 26,908 | 7,554 | 48 | 20 | 12 | 528 | ▲ 4,614 | 22,902 | |
| 693 | 山形 | 泉田 | 171 | 66 | 9 | 50,493 | 25,490 | 9,383 | 40 | 17 | 10 | 656 | ▲ 5,538 | 20,675 | |
| 694 | 山形 | 村山大久保 | 142 | 38 | 8 | 53,904 | 23,775 | 6,580 | 43 | 18 | 11 | 460 | ▲ 3,647 | 20,660 | |
| 695 | 山形 | 山形白鳥 | 142 | 40 | 9 | 64,055 | 27,369 | 6,936 | 51 | 21 | 13 | 485 | ▲ 4,243 | 23,696 | |
| 696 | 山形 | 山形東郷 | 131 | 61 | 12 | 92,690 | 40,923 | 11,355 | 74 | 31 | 18 | 794 | ▲ 7,929 | 33,911 | |
| 697 | 山形 | 福原 | 168 | 58 | 11 | 65,870 | 29,394 | 8,381 | 53 | 22 | 13 | 586 | ▲ 5,481 | 24,587 | |
| 698 | 山形 | 大石田 | 134 | 43 | 11 | 79,721 | 33,282 | 7,851 | 64 | 26 | 16 | 549 | ▲ 4,547 | 29,390 | |
| 699 | 山形 | 鮭川 | 182 | 61 | 9 | 48,426 | 23,563 | 8,115 | 39 | 16 | 10 | 568 | ▲ 4,568 | 19,628 | |
| 700 | 山形 | 古口 | 171 | 54 | 9 | 54,442 | 25,029 | 7,662 | 43 | 18 | 11 | 536 | ▲ 4,489 | 21,148 | |
| 701 | 山形 | 遊佐 | 477 | 128 | 10 | 21,792 | 13,465 | 6,513 | 17 | 7 | 4 | 456 | ▲ 3,848 | 10,101 | |
| 702 | 山形 | 吹浦 | 135 | 41 | 10 | 72,773 | 30,538 | 7,324 | 58 | 24 | 14 | 512 | ▲ 4,609 | 26,537 | |
| 703 | 山形 | 酒田八幡 | 134 | 38 | 8 | 60,777 | 26,260 | 6,872 | 49 | 20 | 12 | 481 | ▲ 4,153 | 22,669 | |
| 704 | 山形 | 舟形 | 171 | 66 | 14 | 82,515 | 35,766 | 9,444 | 66 | 27 | 16 | 661 | ▲ 4,612 | 31,924 | |
| 705 | 山形 | 須田板 | 168 | 67 | 8 | 49,479 | 25,467 | 9,683 | 40 | 16 | 10 | 677 | ▲ 5,196 | 21,014 | |
| 706 | 山形 | 山形玉野 | 171 | 59 | 8 | 45,815 | 23,010 | 8,395 | 37 | 15 | 9 | 587 | ▲ 4,287 | 19,371 | |
| 707 | 山形 | 清水 | 171 | 68 | 8 | 49,055 | 25,253 | 9,604 | 39 | 16 | 10 | 672 | ▲ 5,755 | 20,235 | |
| 708 | 福島 | 福島 | 4,997 | 2,235 | 513 | 102,578 | 43,590 | 10,868 | 82 | 34 | 20 | 760 | ▲ 342 | 44,828 | |
| 709 | 福島 | 福島清水 | 1,057 | 282 | 43 | 40,954 | 19,543 | 6,479 | 33 | 14 | 8 | 453 | ▲ 2,229 | 17,822 | |
| 710 | 福島 | 福島佐倉 | 221 | 48 | 9 | 39,694 | 17,949 | 5,286 | 32 | 13 | 8 | 370 | ▲ 1,189 | 17,183 | |
| 711 | 福島 | 瀬上 | 894 | 162 | 27 | 30,745 | 14,200 | 4,392 | 25 | 10 | 6 | 307 | ▲ 682 | 13,866 | |
| 712 | 福島 | 福島大森 | 1,086 | 305 | 106 | 97,715 | 37,987 | 6,816 | 78 | 32 | 19 | 477 | ▲ 17,354 | 55,947 | |
| 713 | 福島 | 蓬萊 | 766 | 219 | 35 | 45,376 | 21,420 | 6,945 | 36 | 15 | 9 | 486 | ▲ 225 | 22,191 | |
| 714 | 福島 | 飯坂 | 1,024 | 329 | 60 | 58,615 | 26,513 | 7,815 | 47 | 19 | 12 | 547 | ▲ 3,481 | 30,619 | |
| 715 | 福島 | 福島花園 | 7,180 | 2,441 | 585 | 81,476 | 34,253 | 8,262 | 65 | 27 | 16 | 578 | ▲ 2,534 | 32,405 | |
| 716 | 福島 | 会津若松 | 8,023 | 2,623 | 351 | 43,775 | 21,909 | 7,945 | 35 | 15 | 9 | 556 | ▲ 506 | 22,018 | |
| 717 | 福島 | 東栄町分局 | 2,365 | 597 | 94 | 39,575 | 18,756 | 6,132 | 32 | 13 | 8 | 429 | ▲ 1,276 | 17,962 | |
| 718 | 福島 | 福島郡山 | 13,085 | 4,709 | 785 | 60,019 | 27,891 | 8,745 | 48 | 20 | 12 | 612 | ▲ 1,529 | 30,112 | |
| 719 | 福島 | 郡山芳賀 | 1,273 | 400 | 92 | 72,450 | 30,738 | 7,626 | 58 | 24 | 14 | 533 | ▲ 2,526 | 28,841 | |
| 720 | 福島 | 笹川 | 1,080 | 288 | 57 | 52,567 | 23,248 | 6,479 | 42 | 17 | 10 | 453 | ▲ 4,434 | 28,204 | |
| 721 | 福島 | 日和田 | 197 | 78 | 13 | 67,813 | 31,211 | 9,579 | 54 | 22 | 13 | 670 | ▲ 3,544 | 28,426 | |
| 722 | 福島 | 喜久田 | 190 | 62 | 16 | 81,977 | 34,024 | 7,873 | 65 | 27 | 16 | 551 | ▲ 3,172 | 31,511 | |
| 723 | 福島 | 大槻 | 863 | 230 | 20 | 23,176 | 13,878 | 6,485 | 19 | 8 | 5 | 454 | ▲ 2,809 | 11,555 | |
| 724 | 福島 | 郡山守山 | 128 | 45 | 11 | 89,560 | 37,200 | 8,630 | 72 | 30 | 18 | 604 | ▲ 3,900 | 34,024 | |
| 725 | 福島 | 磐梯熱海 | 141 | 63 | 24 | 168,938 | 64,794 | 10,903 | 135 | 56 | 33 | 763 | ▲ 3,462 | 62,319 | |
| 726 | 福島 | いわき | 8,761 | 3,109 | 580 | 66,146 | 29,725 | 8,624 | 53 | 22 | 13 | 603 | ▲ 218 | 30,198 | |
| 727 | 福島 | 小名浜 | 1,587 | 530 | 107 | 67,609 | 29,688 | 8,121 | 54 | 22 | 13 | 568 | ▲ 2,990 | 27,355 | |
| 728 | 福島 | 勿来 | 1,181 | 365 | 83 | 70,008 | 29,843 | 7,510 | 56 | 23 | 14 | 525 | ▲ 1,530 | 28,931 | |
| 729 | 福島 | 内郷 | 789 | 118 | 25 | 31,342 | 13,621 | 3,623 | 25 | 10 | 6 | 253 | ▲ 860 | 13,055 | |
| 730 | 福島 | 好間 | 220 | 61 | 17 | 75,420 | 30,800 | 6,741 | 60 | 25 | 15 | 472 | ▲ 2,183 | 29,189 | |
| 731 | 福島 | 草野 | 243 | 64 | 5 | 20,430 | 12,909 | 6,392 | 16 | 7 | 4 | 447 | ▲ 120 | 13,263 | |
| 732 | 福島 | いわき常磐 | 720 | 134 | 35 | 48,232 | 19,902 | 4,516 | 39 | 16 | 10 | 316 | ▲ 1,526 | 18,757 | |
| 733 | 福島 | 四倉 | 220 | 68 | 20 | 90,166 | 36,308 | 7,545 | 72 | 30 | 18 | 528 | ▲ 2,224 | 34,732 | |
| 734 | 福島 | いわき若葉台 | 4,105 | 1,085 | 160 | 38,939 | 18,842 | 6,420 | 31 | 13 | 8 | 449 | ▲ 2,676 | 16,667 | |
| 735 | 福島 | いわき泉 | 263 | 78 | 16 | 60,025 | 26,329 | 7,181 | 48 | 20 | 12 | 502 | ▲ 1,811 | 25,100 | |
| 736 | 福島 | いわき玉川 | 480 | 103 | 13 | 27,603 | 14,017 | 5,212 | 22 | 9 | 5 | 365 | ▲ 2,558 | 11,860 | |
| 737 | 福島 | いわき窪田 | 862 | 269 | 69 | 80,469 | 33,259 | 7,590 | 64 | 27 | 16 | 531 | ▲ 2,578 | 31,319 | |
| 738 | 福島 | 白河 | 4,454 | 1,428 | 279 | 62,648 | 27,775 | 7,790 | 50 | 21 | 12 | 545 | ▲ 2,209 | 26,194 | |
| 739 | 福島 | 福島原町 | 3,672 | 1,050 | 159 | 43,292 | 20,756 | 6,946 | 35 | 14 | 9 | 486 | ▲ 3,821 | 17,479 | |
| 740 | 福島 | 郡山須賀川 | 2,696 | 1,139 | 200 | 74,036 | 33,885 | 10,267 | 59 | 25 | 15 | 718 | ▲ 1,309 | 33,393 | |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|-----|--------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | |
| 741 | 福島 | 喜多方 | 4,678 | 1,133 | 160 | 34,206 | 16,799 | 5,887 | 27 | 11 | 7 | 412 | 2,834 | 20,090 |
| 742 | 福島 | 福島相馬 | 2,354 | 529 | 122 | 51,715 | 21,955 | 5,458 | 41 | 17 | 10 | 382 | ▲ 1,724 | 20,681 |
| 743 | 福島 | 二本松 | 3,884 | 979 | 190 | 48,856 | 21,709 | 6,124 | 39 | 16 | 10 | 428 | 5,318 | 27,520 |
| 744 | 福島 | 福島藤田 | 190 | 50 | 11 | 57,336 | 24,623 | 6,333 | 46 | 19 | 11 | 443 | ▲ 2,229 | 22,913 |
| 745 | 福島 | 二本松本宮 | 1,764 | 466 | 103 | 58,594 | 25,118 | 6,426 | 47 | 19 | 12 | 450 | 12,982 | 38,628 |
| 746 | 福島 | 田島 | 2,246 | 671 | 94 | 42,050 | 20,677 | 7,263 | 34 | 14 | 8 | 508 | 743 | 21,984 |
| 747 | 福島 | 猪苗代 | 324 | 98 | 30 | 92,895 | 36,997 | 7,364 | 74 | 31 | 18 | 515 | ▲ 2,286 | 35,349 |
| 748 | 福島 | 会津若松坂下 | 300 | 90 | 14 | 45,934 | 21,922 | 7,269 | 37 | 15 | 9 | 509 | ▲ 1,411 | 21,081 |
| 749 | 福島 | 郡山西郷 | 896 | 291 | 36 | 39,653 | 20,543 | 7,894 | 32 | 13 | 8 | 552 | ▲ 3,951 | 17,197 |
| 750 | 福島 | 郡山石川 | 2,502 | 795 | 139 | 55,686 | 25,487 | 7,723 | 44 | 18 | 11 | 540 | ▲ 1,318 | 24,782 |
| 751 | 福島 | 三春 | 2,542 | 628 | 98 | 38,700 | 18,348 | 6,003 | 31 | 13 | 8 | 420 | 2,795 | 21,615 |
| 752 | 福島 | 磐城富岡 | 2,697 | 680 | 113 | 41,892 | 19,487 | 6,123 | 33 | 14 | 8 | 428 | ▲ 1,193 | 18,777 |
| 753 | 福島 | 浪江 | 232 | 62 | 9 | 40,511 | 19,381 | 6,458 | 32 | 13 | 8 | 452 | ▲ 2,183 | 17,703 |
| 754 | 福島 | 会津山口 | 1,093 | 344 | 85 | 77,576 | 32,393 | 7,646 | 62 | 26 | 15 | 535 | ▲ 1,201 | 31,830 |
| 755 | 福島 | 会津若松広田 | 135 | 42 | 9 | 69,980 | 29,855 | 7,531 | 56 | 23 | 14 | 527 | ▲ 3,021 | 27,454 |
| 756 | 福島 | 福島梁川 | 190 | 64 | 11 | 60,234 | 27,421 | 8,206 | 48 | 20 | 12 | 574 | ▲ 2,655 | 25,420 |
| 757 | 福島 | 保原 | 1,618 | 400 | 51 | 31,435 | 16,041 | 6,013 | 25 | 10 | 6 | 421 | ▲ 940 | 15,563 |
| 758 | 福島 | 江名 | 190 | 58 | 12 | 61,529 | 27,050 | 7,422 | 49 | 20 | 12 | 519 | ▲ 2,945 | 24,705 |
| 759 | 福島 | 福島川俣 | 237 | 74 | 24 | 100,059 | 39,512 | 7,593 | 80 | 33 | 20 | 531 | 2,883 | 43,059 |
| 760 | 福島 | 塙 | 459 | 123 | 16 | 34,413 | 17,488 | 6,510 | 27 | 11 | 7 | 455 | ▲ 3,512 | 14,476 |
| 761 | 福島 | 新地 | 162 | 64 | 10 | 62,066 | 29,409 | 9,610 | 50 | 21 | 12 | 672 | ▲ 2,810 | 27,354 |
| 762 | 福島 | 小高 | 190 | 59 | 14 | 72,395 | 30,632 | 7,538 | 58 | 24 | 14 | 527 | ▲ 2,305 | 28,950 |
| 763 | 福島 | 福島伊達 | 128 | 40 | 12 | 93,449 | 37,494 | 7,556 | 75 | 31 | 19 | 529 | ▲ 2,268 | 35,880 |
| 764 | 福島 | 桑折 | 220 | 56 | 10 | 45,351 | 20,690 | 6,223 | 36 | 15 | 9 | 435 | ▲ 2,167 | 19,018 |
| 765 | 福島 | 福島松川 | 221 | 58 | 11 | 51,576 | 22,823 | 6,370 | 41 | 17 | 10 | 446 | ▲ 1,973 | 21,364 |
| 766 | 福島 | 鏡石 | 219 | 45 | 5 | 21,778 | 11,905 | 4,958 | 17 | 7 | 4 | 347 | ▲ 1,233 | 11,047 |
| 767 | 福島 | 塩川 | 168 | 70 | 10 | 58,510 | 28,840 | 10,175 | 47 | 19 | 12 | 712 | ▲ 5,524 | 24,106 |
| 768 | 福島 | 棚倉 | 237 | 59 | 5 | 20,661 | 12,670 | 6,079 | 16 | 7 | 4 | 425 | ▲ 1,571 | 11,551 |
| 769 | 福島 | 郡山浅川 | 162 | 65 | 18 | 109,498 | 44,650 | 9,720 | 87 | 36 | 22 | 680 | 17,991 | 63,466 |
| 770 | 福島 | 福島鹿島 | 190 | 56 | 17 | 90,356 | 35,938 | 7,114 | 72 | 30 | 18 | 498 | ▲ 2,180 | 34,376 |
| 771 | 福島 | 柳津 | 1,566 | 446 | 112 | 71,310 | 29,667 | 6,919 | 57 | 24 | 14 | 484 | 96 | 30,342 |
| 772 | 福島 | 飯野 | 128 | 38 | 10 | 77,783 | 32,046 | 7,233 | 62 | 26 | 15 | 506 | ▲ 2,669 | 29,986 |
| 773 | 福島 | 磐梯 | 171 | 73 | 12 | 71,946 | 33,301 | 10,350 | 57 | 24 | 14 | 724 | ▲ 5,232 | 28,888 |
| 774 | 福島 | 霊山 | 128 | 57 | 22 | 168,861 | 64,719 | 10,852 | 135 | 56 | 33 | 759 | 18,788 | 84,490 |
| 775 | 福島 | 橋本 | 2,007 | 597 | 112 | 55,743 | 25,012 | 7,230 | 45 | 18 | 11 | 506 | ▲ 3,204 | 22,388 |
| 776 | 福島 | 泉崎 | 162 | 68 | 10 | 59,966 | 29,335 | 10,206 | 48 | 20 | 12 | 714 | ▲ 2,786 | 27,343 |
| 777 | 福島 | 大玉 | 162 | 56 | 9 | 53,669 | 25,504 | 8,384 | 43 | 18 | 11 | 587 | ▲ 1,813 | 24,350 |
| 778 | 福島 | 大林 | 405 | 133 | 20 | 49,418 | 23,731 | 7,967 | 39 | 16 | 10 | 557 | ▲ 4,177 | 20,176 |
| 779 | 福島 | 表郷 | 162 | 54 | 12 | 71,409 | 30,874 | 8,095 | 57 | 24 | 14 | 566 | ▲ 3,009 | 28,526 |
| 780 | 福島 | 郡山中島 | 162 | 65 | 12 | 72,797 | 32,964 | 9,742 | 58 | 24 | 14 | 682 | ▲ 2,562 | 31,180 |
| 781 | 福島 | 湖南 | 171 | 70 | 11 | 63,319 | 30,191 | 9,992 | 51 | 21 | 13 | 699 | ▲ 5,571 | 25,404 |
| 782 | 福島 | 白沢 | 162 | 57 | 8 | 46,608 | 23,464 | 8,596 | 37 | 15 | 9 | 601 | ▲ 1,601 | 22,525 |
| 783 | 福島 | 多田野 | 161 | 46 | 5 | 29,937 | 16,449 | 6,899 | 24 | 10 | 6 | 483 | ▲ 2,533 | 14,439 |
| 784 | 福島 | 古殿 | 128 | 39 | 6 | 50,842 | 23,541 | 7,322 | 41 | 17 | 10 | 512 | ▲ 3,148 | 20,973 |
| 785 | 福島 | 西会津 | 171 | 44 | 7 | 42,815 | 19,888 | 6,230 | 34 | 14 | 8 | 436 | ▲ 2,978 | 17,402 |
| 786 | 福島 | 北会津 | 171 | 46 | 4 | 25,905 | 14,770 | 6,506 | 21 | 9 | 5 | 455 | ▲ 3,270 | 11,990 |
| 787 | 福島 | 新鶴 | 168 | 69 | 11 | 66,248 | 31,109 | 9,976 | 53 | 22 | 13 | 698 | ▲ 5,476 | 26,419 |
| 788 | 福島 | いわき広野 | 162 | 45 | 5 | 29,745 | 16,323 | 6,834 | 24 | 10 | 6 | 478 | ▲ 1,781 | 15,060 |
| 789 | 福島 | 久ノ浜 | 164 | 129 | 106 | 647,924 | 225,785 | 19,097 | 517 | 215 | 128 | 11,461 | ▲ 3,955 | 234,151 |
| 790 | 福島 | 船引 | 327 | 99 | 33 | 100,816 | 39,555 | 7,395 | 81 | 33 | 20 | 517 | ▲ 1,992 | 38,214 |
| 791 | 福島 | 鮫川 | 161 | 65 | 9 | 58,786 | 28,490 | 9,737 | 47 | 19 | 12 | 681 | ▲ 4,404 | 24,845 |
| 792 | 福島 | 福島東和 | 162 | 66 | 11 | 66,184 | 31,107 | 9,994 | 53 | 22 | 13 | 699 | ▲ 2,064 | 29,830 |
| 793 | 福島 | 郡山岩瀬 | 168 | 60 | 6 | 37,994 | 20,722 | 8,602 | 30 | 13 | 8 | 602 | ▲ 4,979 | 16,396 |
| 794 | 福島 | 川桁 | 171 | 58 | 11 | 63,700 | 28,556 | 8,236 | 51 | 21 | 13 | 576 | ▲ 2,378 | 26,839 |
| 795 | 福島 | 柳橋 | 161 | 62 | 8 | 50,998 | 25,590 | 9,322 | 41 | 17 | 10 | 652 | ▲ 2,436 | 23,874 |
| 796 | 福島 | 岩代 | 162 | 42 | 4 | 26,828 | 14,832 | 6,274 | 21 | 9 | 5 | 439 | ▲ 2,508 | 12,798 |
| 797 | 福島 | 郡山長沼 | 168 | 62 | 8 | 47,508 | 24,144 | 8,989 | 38 | 16 | 9 | 629 | ▲ 5,022 | 19,814 |
| 798 | 福島 | 会津若松下郷 | 171 | 49 | 5 | 26,839 | 15,464 | 6,902 | 21 | 9 | 5 | 483 | ▲ 3,591 | 12,391 |
| 799 | 福島 | 熱塩 | 168 | 71 | 14 | 81,852 | 36,339 | 10,228 | 65 | 27 | 16 | 716 | ▲ 5,201 | 31,962 |
| 800 | 福島 | 山都 | 171 | 44 | 5 | 31,423 | 16,216 | 6,192 | 25 | 10 | 6 | 433 | ▲ 3,265 | 13,425 |
| 801 | 福島 | 郡山東 | 162 | 55 | 5 | 29,957 | 17,844 | 8,288 | 24 | 10 | 6 | 580 | ▲ 2,216 | 16,248 |
| 802 | 福島 | 大信 | 162 | 66 | 10 | 63,136 | 30,078 | 9,938 | 50 | 21 | 12 | 695 | ▲ 1,987 | 28,869 |
| 803 | 福島 | 都路 | 162 | 60 | 10 | 59,612 | 28,098 | 9,082 | 48 | 20 | 12 | 635 | ▲ 1,956 | 26,857 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|----------|---------|---------|----|-------|---|---------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 804 | 福島 | 常葉 | 162 | 52 | 6 | 35,400 | 19,121 | 7,828 | 28 | 12 | 7 | 548 | ▲ 1,582 | 18,134 |
| 805 | 福島 | 楷葉 | 162 | 43 | 7 | 42,035 | 19,933 | 6,524 | 34 | 14 | 8 | 456 | ▲ 1,641 | 18,804 |
| 806 | 福島 | 庭坂 | 221 | 57 | 11 | 48,974 | 21,906 | 6,283 | 39 | 16 | 10 | 440 | 2,648 | 25,059 |
| 807 | 福島 | 沼之内 | 128 | 42 | 10 | 80,627 | 33,669 | 7,949 | 64 | 27 | 16 | 556 | ▲ 3,418 | 30,914 |
| 808 | 福島 | いわき小川 | 162 | 47 | 7 | 41,301 | 20,214 | 7,039 | 33 | 14 | 8 | 492 | ▲ 2,439 | 18,322 |
| 809 | 福島 | 上遠野 | 162 | 54 | 5 | 32,443 | 18,401 | 8,052 | 26 | 11 | 6 | 563 | ▲ 1,479 | 17,528 |
| 810 | 福島 | 小作田 | 162 | 45 | 4 | 25,229 | 14,737 | 6,689 | 20 | 8 | 5 | 468 | ▲ 2,190 | 13,048 |
| 811 | 福島 | 原釜 | 132 | 42 | 7 | 56,295 | 25,744 | 7,786 | 45 | 19 | 11 | 545 | ▲ 2,749 | 23,615 |
| 812 | 福島 | 裏磐梯 | 168 | 72 | 16 | 96,694 | 41,328 | 10,482 | 77 | 32 | 19 | 733 | ▲ 5,330 | 36,859 |
| 813 | 福島 | 会津高田 | 240 | 88 | 22 | 90,359 | 37,689 | 8,864 | 72 | 30 | 18 | 620 | ▲ 1,907 | 36,522 |
| 814 | 福島 | 会津本郷 | 142 | 30 | 4 | 25,792 | 13,379 | 5,152 | 21 | 9 | 5 | 360 | ▲ 2,264 | 11,510 |
| 815 | 福島 | 郡山玉川 | 162 | 46 | 5 | 32,215 | 17,232 | 6,955 | 26 | 11 | 6 | 487 | ▲ 1,368 | 16,394 |
| 816 | 福島 | 小野新町 | 239 | 122 | 67 | 278,663 | 101,259 | 12,365 | 223 | 92 | 55 | 865 | 66,457 | 168,951 |
| 817 | 福島 | 大熊 | 220 | 55 | 11 | 48,719 | 21,605 | 6,064 | 39 | 16 | 10 | 424 | ▲ 1,627 | 20,467 |
| 818 | 福島 | いわき双葉 | 128 | 42 | 7 | 54,727 | 25,403 | 7,945 | 44 | 18 | 11 | 556 | ▲ 3,005 | 23,027 |
| 819 | 福島 | 飯館 | 162 | 55 | 6 | 38,378 | 20,462 | 8,219 | 31 | 13 | 8 | 575 | ▲ 1,545 | 19,544 |
| 820 | 福島 | 天栄 | 168 | 61 | 5 | 31,048 | 18,766 | 8,862 | 25 | 10 | 6 | 620 | ▲ 4,704 | 14,723 |
| 821 | 福島 | 只見 | 171 | 59 | 9 | 52,107 | 25,055 | 8,433 | 42 | 17 | 10 | 590 | ▲ 2,847 | 22,867 |
| 822 | 福島 | 会津若松吾妻 | 65 | 60 | 14 | 212,722 | 90,270 | 22,412 | 170 | 70 | 42 | 1,568 | ▲ 12,175 | 79,945 |
| 823 | 福島 | 矢祭 | 128 | 43 | 14 | 110,222 | 43,411 | 8,250 | 88 | 37 | 22 | 577 | 25,660 | 69,795 |
| 824 | 福島 | 滝根 | 161 | 58 | 9 | 57,784 | 27,237 | 8,804 | 46 | 19 | 11 | 616 | ▲ 2,142 | 25,787 |
| 825 | 福島 | 大越 | 162 | 54 | 13 | 81,111 | 33,916 | 8,042 | 65 | 27 | 16 | 563 | ▲ 2,663 | 31,924 |
| 826 | 福島 | 郡山七郷 | 162 | 60 | 4 | 24,628 | 16,883 | 9,027 | 20 | 8 | 5 | 632 | ▲ 1,900 | 15,648 |
| 827 | 福島 | 移 | 162 | 61 | 9 | 58,677 | 27,843 | 9,125 | 47 | 19 | 12 | 638 | ▲ 1,677 | 26,882 |
| 828 | 茨城 | 水戸大町 | 5,976 | 2,142 | 698 | 116,719 | 45,945 | 8,711 | 93 | 39 | 23 | 609 | 4,616 | 51,325 |
| 829 | 茨城 | 茨城赤塚 | 2,388 | 831 | 168 | 70,208 | 30,853 | 8,457 | 56 | 23 | 14 | 592 | ▲ 4,065 | 27,473 |
| 830 | 茨城 | 水戸吉田 | 1,116 | 271 | 45 | 40,279 | 18,738 | 5,889 | 32 | 13 | 8 | 412 | ▲ 582 | 18,621 |
| 831 | 茨城 | 千波 | 2,061 | 628 | 141 | 68,389 | 29,217 | 7,401 | 55 | 23 | 14 | 518 | ▲ 1,915 | 27,912 |
| 832 | 茨城 | 多賀 | 2,139 | 654 | 163 | 76,235 | 31,747 | 7,428 | 61 | 25 | 15 | 520 | ▲ 212 | 32,156 |
| 833 | 茨城 | 久慈浜 | 1,457 | 334 | 55 | 37,822 | 17,628 | 5,563 | 30 | 13 | 7 | 389 | ▲ 41 | 18,108 |
| 834 | 茨城 | 日立別館 | 5,877 | 1,618 | 267 | 45,383 | 21,168 | 6,691 | 36 | 15 | 9 | 468 | ▲ 2,508 | 19,188 |
| 835 | 茨城 | 茨城日高 | 689 | 229 | 50 | 71,938 | 31,020 | 8,072 | 57 | 24 | 14 | 565 | ▲ 4,340 | 27,340 |
| 836 | 茨城 | 土浦 | 2,768 | 1,084 | 396 | 143,131 | 55,176 | 9,517 | 114 | 47 | 28 | 666 | 14,165 | 70,196 |
| 837 | 茨城 | 荒川沖 | 923 | 234 | 44 | 48,112 | 21,505 | 6,157 | 38 | 16 | 10 | 431 | ▲ 1,722 | 20,278 |
| 838 | 茨城 | 神立 | 570 | 139 | 33 | 57,125 | 24,154 | 5,931 | 46 | 19 | 11 | 415 | ▲ 2,255 | 22,390 |
| 839 | 茨城 | 石岡国府 | 2,100 | 673 | 118 | 56,009 | 25,653 | 7,786 | 45 | 19 | 11 | 545 | ▲ 1,264 | 25,009 |
| 840 | 茨城 | 下館別館 | 3,778 | 1,122 | 192 | 50,760 | 23,410 | 7,217 | 41 | 17 | 10 | 505 | 371 | 24,354 |
| 841 | 茨城 | 下館川島 | 229 | 63 | 20 | 87,968 | 34,749 | 6,687 | 70 | 29 | 17 | 468 | 2,417 | 37,750 |
| 842 | 茨城 | 結城 | 1,156 | 340 | 75 | 64,911 | 27,848 | 7,142 | 52 | 22 | 13 | 500 | ▲ 2,259 | 26,176 |
| 843 | 茨城 | 結城南 | 219 | 54 | 12 | 53,945 | 23,144 | 5,935 | 43 | 18 | 11 | 415 | ▲ 356 | 23,275 |
| 844 | 茨城 | 竜ヶ崎 | 5,735 | 1,699 | 449 | 78,294 | 32,173 | 7,197 | 63 | 26 | 15 | 504 | ▲ 1,201 | 31,580 |
| 845 | 茨城 | 土浦佐貫 | 738 | 168 | 37 | 50,401 | 21,628 | 5,550 | 40 | 17 | 10 | 388 | ▲ 1,483 | 20,600 |
| 846 | 茨城 | 那珂湊 | 1,497 | 421 | 80 | 53,105 | 23,767 | 6,826 | 42 | 18 | 11 | 478 | ▲ 1,098 | 23,218 |
| 847 | 茨城 | 阿字ヶ浦 | 194 | 46 | 11 | 59,078 | 24,625 | 5,779 | 47 | 20 | 12 | 404 | 5,704 | 30,812 |
| 848 | 茨城 | 下妻 | 1,697 | 728 | 115 | 67,871 | 32,077 | 10,426 | 54 | 22 | 13 | 729 | 120 | 33,015 |
| 849 | 茨城 | 水海道菅生 | 223 | 77 | 23 | 102,854 | 41,134 | 8,324 | 82 | 34 | 20 | 582 | ▲ 249 | 41,603 |
| 850 | 茨城 | 水海道別 | 1,370 | 668 | 196 | 143,248 | 57,549 | 11,853 | 114 | 47 | 28 | 829 | ▲ 4,622 | 53,945 |
| 851 | 茨城 | 茨城勝田 | 2,036 | 719 | 135 | 66,434 | 29,772 | 8,580 | 53 | 22 | 13 | 600 | ▲ 3,255 | 27,205 |
| 852 | 茨城 | 高萩 | 2,509 | 772 | 117 | 46,479 | 22,300 | 7,473 | 37 | 15 | 9 | 523 | ▲ 2,451 | 20,433 |
| 853 | 茨城 | 北茨城 | 1,408 | 580 | 75 | 53,267 | 27,005 | 10,013 | 43 | 18 | 11 | 701 | ▲ 608 | 27,170 |
| 854 | 茨城 | 取手 | 2,342 | 632 | 101 | 43,254 | 20,351 | 6,553 | 35 | 14 | 9 | 458 | ▲ 1,193 | 19,674 |
| 855 | 茨城 | 茨城岩井 | 621 | 167 | 41 | 65,663 | 27,494 | 6,547 | 52 | 22 | 13 | 458 | ▲ 715 | 27,324 |
| 856 | 茨城 | 土浦牛久 | 992 | 303 | 36 | 36,418 | 19,046 | 7,429 | 29 | 12 | 7 | 520 | ▲ 1,695 | 17,919 |
| 857 | 茨城 | つくば | 8,176 | 3,586 | 701 | 85,779 | 38,021 | 10,657 | 69 | 28 | 17 | 922 | 1,153 | 40,210 |
| 858 | 茨城 | 大穂 | 210 | 54 | 8 | 40,113 | 19,081 | 6,285 | 32 | 13 | 8 | 544 | ▲ 3,050 | 16,628 |
| 859 | 茨城 | 桜 | 197 | 53 | 8 | 38,450 | 18,817 | 6,551 | 31 | 13 | 8 | 567 | ▲ 1,421 | 18,015 |
| 860 | 茨城 | つくば北 | 193 | 58 | 9 | 47,806 | 22,602 | 7,352 | 38 | 16 | 9 | 636 | 1,449 | 24,750 |
| 861 | 茨城 | 筑波山 | 161 | 61 | 17 | 105,984 | 42,958 | 9,149 | 85 | 35 | 21 | 792 | 2,417 | 46,308 |
| 862 | 茨城 | 吉沼 | 133 | 35 | 7 | 50,024 | 22,293 | 6,335 | 40 | 17 | 10 | 548 | ▲ 3,262 | 19,646 |
| 863 | 茨城 | 筑波谷田部 | 999 | 224 | 48 | 47,899 | 20,723 | 5,443 | 38 | 16 | 9 | 381 | ▲ 3,132 | 18,035 |
| 864 | 茨城 | 土浦豊里 | 223 | 105 | 28 | 124,867 | 51,255 | 11,422 | 100 | 41 | 25 | 799 | ▲ 2,937 | 49,283 |
| 865 | 茨城 | 大洗 | 1,324 | 288 | 49 | 36,794 | 17,025 | 5,288 | 29 | 12 | 7 | 370 | ▲ 1,183 | 16,260 |
| 866 | 茨城 | 友部 | 454 | 221 | 44 | 97,730 | 42,988 | 11,812 | 78 | 32 | 19 | 826 | ▲ 5,756 | 38,187 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-------------------------|---------------|---------------|------------|----------------|--------|---------|---------|------|-------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(m ²) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | 再)減価償却費相当 | ④利益対応税 | | | ⑤その他 | | | |
| 867 | 茨城 | 茨城東海 | 1,250 | 349 | 91 | 72,562 | 29,922 | 6,775 | 58 | 24 | 14 | 474 | 1,223 | 31,715 |
| 868 | 茨城 | 那珂 | 1,311 | 233 | 31 | 24,021 | 11,983 | 4,320 | 19 | 8 | 5 | 302 | 4,971 | 17,288 |
| 869 | 茨城 | 常陸大宮 | 2,777 | 1,013 | 187 | 67,456 | 30,382 | 8,864 | 54 | 22 | 13 | 620 | ▲ 3,322 | 27,769 |
| 870 | 茨城 | 金砂郷 | 161 | 67 | 17 | 104,346 | 43,437 | 10,151 | 83 | 35 | 21 | 710 | 7,951 | 52,237 |
| 871 | 茨城 | 十王 | 188 | 48 | 10 | 50,823 | 22,393 | 6,180 | 41 | 17 | 10 | 432 | 3,047 | 25,940 |
| 872 | 茨城 | 常陸鹿島 | 3,303 | 863 | 165 | 49,964 | 22,285 | 6,346 | 40 | 17 | 10 | 444 | ▲ 1,707 | 21,089 |
| 873 | 茨城 | 神栖 | 2,258 | 630 | 90 | 40,002 | 19,545 | 6,784 | 32 | 13 | 8 | 475 | ▲ 2,460 | 17,613 |
| 874 | 茨城 | 茨城萩原 | 1,330 | 242 | 65 | 48,713 | 19,969 | 4,430 | 39 | 16 | 10 | 310 | 10 | 20,354 |
| 875 | 茨城 | 潮来延方 | 5,225 | 1,270 | 257 | 49,249 | 21,618 | 5,908 | 39 | 16 | 10 | 413 | ▲ 1,048 | 21,048 |
| 876 | 茨城 | 美浦 | 219 | 63 | 15 | 67,727 | 28,588 | 6,983 | 54 | 22 | 13 | 488 | 3,238 | 32,403 |
| 877 | 茨城 | 谷和原 | 223 | 143 | 57 | 254,278 | 96,644 | 15,529 | 203 | 84 | 50 | 1,086 | ▲ 2,514 | 95,553 |
| 878 | 茨城 | 守谷清水 | 874 | 314 | 82 | 93,851 | 38,676 | 8,738 | 75 | 31 | 19 | 611 | ▲ 3,543 | 35,869 |
| 879 | 茨城 | 古河2 | 910 | 51 | 21 | 22,585 | 8,567 | 1,362 | 18 | 7 | 4 | 389 | ▲ 712 | 8,273 |
| 880 | 茨城 | 古河旭 | 3,265 | 528 | 81 | 24,939 | 11,883 | 3,927 | 20 | 8 | 5 | 275 | 241 | 12,432 |
| 881 | 茨城 | 総和2 | 182 | 81 | 12 | 68,313 | 32,546 | 10,754 | 55 | 23 | 14 | 2,178 | ▲ 6,727 | 28,089 |
| 882 | 茨城 | 古河南 | 189 | 43 | 16 | 87,188 | 33,294 | 5,481 | 70 | 29 | 17 | 383 | ▲ 1,760 | 32,033 |
| 883 | 茨城 | 茨城境 | 1,102 | 446 | 125 | 113,786 | 46,145 | 9,847 | 91 | 38 | 23 | 689 | 14,441 | 61,427 |
| 884 | 茨城 | 石岡東 | 228 | 163 | 42 | 186,145 | 76,695 | 17,315 | 149 | 62 | 37 | 1,211 | ▲ 3,061 | 75,093 |
| 885 | 茨城 | 石岡 | 3,087 | 1,213 | 305 | 98,891 | 41,097 | 9,551 | 79 | 33 | 20 | 688 | ▲ 4,656 | 37,241 |
| 886 | 茨城 | 常陸太田別館 | 2,149 | 618 | 90 | 41,869 | 20,343 | 6,987 | 33 | 14 | 8 | 489 | ▲ 2,959 | 17,928 |
| 887 | 茨城 | 羽鳥 | 229 | 67 | 21 | 92,058 | 36,456 | 7,090 | 74 | 30 | 18 | 496 | 2,561 | 39,635 |
| 888 | 茨城 | 千葉若松 | 191 | 51 | 10 | 52,434 | 23,258 | 6,532 | 42 | 17 | 10 | 457 | ▲ 1,127 | 22,657 |
| 889 | 茨城 | 矢田部 | 295 | 106 | 25 | 84,789 | 35,801 | 8,753 | 68 | 28 | 17 | 612 | ▲ 4,023 | 32,503 |
| 890 | 茨城 | 阿見 | 821 | 142 | 28 | 34,486 | 15,192 | 4,191 | 28 | 11 | 7 | 293 | ▲ 1,456 | 14,075 |
| 891 | 茨城 | 高場 | 359 | 120 | 32 | 90,063 | 36,857 | 8,127 | 72 | 30 | 18 | 569 | ▲ 4,545 | 33,001 |
| 892 | 茨城 | 笠間 | 2,154 | 517 | 113 | 52,279 | 22,509 | 5,832 | 42 | 17 | 10 | 408 | ▲ 1,559 | 21,427 |
| 893 | 茨城 | 稲戸井 | 915 | 208 | 35 | 38,117 | 17,680 | 5,521 | 30 | 13 | 8 | 386 | ▲ 1,239 | 16,878 |
| 894 | 茨城 | 茨城 | 396 | 176 | 38 | 94,818 | 41,068 | 10,821 | 76 | 31 | 19 | 757 | ▲ 5,776 | 36,175 |
| 895 | 茨城 | 茨城岩瀬 | 188 | 48 | 13 | 68,454 | 27,964 | 6,127 | 55 | 23 | 14 | 429 | 2,971 | 31,456 |
| 896 | 茨城 | 大子 | 1,958 | 684 | 112 | 57,256 | 26,750 | 8,485 | 46 | 19 | 11 | 594 | ▲ 2,973 | 24,447 |
| 897 | 茨城 | 鉾田 | 1,935 | 595 | 90 | 46,669 | 22,360 | 7,473 | 37 | 15 | 9 | 523 | 1,638 | 24,582 |
| 898 | 茨城 | 江戸崎 | 224 | 51 | 6 | 27,882 | 14,414 | 5,520 | 22 | 9 | 6 | 386 | 408 | 15,245 |
| 899 | 茨城 | 伊奈 | 391 | 180 | 54 | 138,254 | 55,294 | 11,191 | 110 | 46 | 27 | 783 | ▲ 9,939 | 46,321 |
| 900 | 茨城 | 藤代蔵前 | 787 | 319 | 43 | 54,007 | 27,086 | 9,858 | 43 | 18 | 11 | 690 | ▲ 5,146 | 22,702 |
| 901 | 茨城 | 奥野 | 161 | 56 | 20 | 122,436 | 47,527 | 8,470 | 98 | 41 | 24 | 593 | 6,383 | 54,666 |
| 902 | 茨城 | 牛堀 | 188 | 49 | 14 | 74,320 | 30,047 | 6,339 | 59 | 25 | 15 | 443 | 1,509 | 32,098 |
| 903 | 茨城 | 阿見南 | 223 | 54 | 19 | 86,713 | 33,564 | 5,903 | 69 | 29 | 17 | 413 | ▲ 113 | 33,979 |
| 904 | 茨城 | 茨城東 | 161 | 62 | 17 | 103,148 | 42,335 | 9,431 | 82 | 34 | 20 | 660 | ▲ 4,038 | 39,093 |
| 905 | 茨城 | 総和 | 188 | 75 | 36 | 192,582 | 71,172 | 9,738 | 154 | 64 | 38 | 681 | ▲ 5,475 | 66,634 |
| 906 | 茨城 | 岡田 | 223 | 81 | 28 | 125,571 | 48,888 | 8,831 | 100 | 42 | 25 | 618 | 3,862 | 53,535 |
| 907 | 茨城 | 関城 | 197 | 54 | 13 | 67,317 | 28,200 | 6,726 | 54 | 22 | 13 | 471 | 2,060 | 30,820 |
| 908 | 茨城 | 茨城協和 | 223 | 58 | 18 | 79,985 | 31,871 | 6,356 | 64 | 26 | 16 | 445 | ▲ 2,189 | 30,233 |
| 909 | 茨城 | 利根 | 223 | 78 | 23 | 102,172 | 41,122 | 8,529 | 82 | 34 | 20 | 597 | 3,036 | 44,891 |
| 910 | 茨城 | いばらき旭 | 223 | 66 | 18 | 79,647 | 32,571 | 7,164 | 64 | 26 | 16 | 501 | 3,492 | 36,670 |
| 911 | 茨城 | 常澄 | 223 | 80 | 13 | 60,232 | 27,871 | 8,657 | 48 | 20 | 12 | 606 | 1,934 | 30,491 |
| 912 | 茨城 | 内原 | 223 | 69 | 27 | 121,372 | 46,189 | 7,471 | 97 | 40 | 24 | 523 | 30,686 | 77,559 |
| 913 | 茨城 | 石岡大野 | 188 | 44 | 11 | 59,537 | 24,703 | 5,711 | 48 | 20 | 12 | 400 | 4,453 | 29,636 |
| 914 | 茨城 | 莩崎 | 229 | 80 | 17 | 75,936 | 32,714 | 8,491 | 61 | 25 | 15 | 594 | ▲ 2,208 | 31,201 |
| 915 | 茨城 | 新利根 | 161 | 56 | 20 | 124,569 | 48,137 | 8,399 | 99 | 41 | 25 | 588 | 3,229 | 52,119 |
| 916 | 茨城 | 岩間 | 188 | 48 | 13 | 67,301 | 27,677 | 6,208 | 54 | 22 | 13 | 434 | 2,118 | 30,318 |
| 917 | 茨城 | 八郷 | 188 | 37 | 7 | 38,723 | 17,133 | 4,780 | 31 | 13 | 8 | 334 | 3,247 | 20,766 |
| 918 | 茨城 | 茨城鳥栖 | 161 | 79 | 23 | 145,522 | 58,303 | 11,881 | 116 | 48 | 29 | 831 | 7,206 | 66,533 |
| 919 | 茨城 | 涸沼 | 223 | 87 | 34 | 153,872 | 58,584 | 9,499 | 123 | 51 | 30 | 665 | 35,901 | 95,354 |
| 920 | 茨城 | 瓜連 | 127 | 33 | 7 | 51,953 | 22,867 | 6,294 | 41 | 17 | 10 | 440 | 5,859 | 29,234 |
| 921 | 茨城 | 茨城北浦 | 161 | 56 | 17 | 108,634 | 43,050 | 8,396 | 87 | 36 | 21 | 587 | ▲ 1,344 | 42,437 |
| 922 | 茨城 | 茨城玉造 | 166 | 64 | 12 | 71,645 | 32,203 | 9,348 | 57 | 24 | 14 | 654 | 3,052 | 36,004 |
| 923 | 茨城 | 常北 | 193 | 50 | 12 | 61,881 | 26,015 | 6,275 | 49 | 20 | 12 | 439 | 954 | 27,489 |
| 924 | 茨城 | 岡郷 | 224 | 55 | 11 | 46,995 | 20,939 | 5,948 | 38 | 16 | 9 | 416 | ▲ 1,810 | 19,608 |
| 925 | 茨城 | 五霞 | 224 | 71 | 13 | 58,043 | 26,163 | 7,647 | 46 | 19 | 11 | 535 | ▲ 2,701 | 24,073 |
| 926 | 茨城 | 茨城八千代 | 219 | 70 | 16 | 74,059 | 31,359 | 7,734 | 59 | 25 | 15 | 541 | 1,861 | 33,860 |
| 927 | 茨城 | 大洋 | 161 | 56 | 19 | 119,976 | 46,697 | 8,425 | 96 | 40 | 24 | 589 | 833 | 48,279 |
| 928 | 茨城 | 茨城土浦 | 4,887 | 1,881 | 434 | 88,763 | 37,668 | 9,352 | 71 | 29 | 18 | 654 | 8,091 | 46,531 |
| 929 | 茨城 | 波崎 | 180 | 65 | 17 | 91,945 | 38,129 | 8,798 | 73 | 30 | 18 | 615 | ▲ 2,273 | 36,592 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-------------------------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(m ²) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | |
| 930 | 茨城 | 茨城出島 | 161 | 69 | 23 | 141,788 | 55,626 | 10,396 | 113 | 47 | 28 | 727 | 3,497 | 60,038 |
| 931 | 茨城 | 沖宿 | 161 | 60 | 19 | 116,169 | 46,181 | 9,123 | 93 | 38 | 23 | 638 | 3,329 | 50,302 |
| 932 | 茨城 | 潮来 | 1,701 | 599 | 106 | 62,603 | 28,528 | 8,558 | 50 | 21 | 12 | 599 | ▲ 1,873 | 27,337 |
| 933 | 茨城 | 明野 | 224 | 85 | 25 | 113,123 | 45,316 | 9,230 | 90 | 37 | 22 | 646 | 656 | 46,767 |
| 934 | 茨城 | 真壁 | 193 | 63 | 8 | 38,881 | 20,351 | 7,948 | 31 | 13 | 8 | 556 | ▲ 2,612 | 18,347 |
| 935 | 茨城 | 茨城千代田 | 194 | 57 | 14 | 69,679 | 29,367 | 7,139 | 56 | 23 | 14 | 499 | 2,338 | 32,297 |
| 936 | 茨城 | 茨城大津 | 188 | 46 | 12 | 63,166 | 26,101 | 5,951 | 50 | 21 | 12 | 416 | ▲ 2,816 | 23,784 |
| 937 | 茨城 | 茨城稲田 | 161 | 60 | 22 | 138,008 | 53,136 | 9,111 | 110 | 46 | 27 | 637 | 5,987 | 59,943 |
| 938 | 茨城 | 七郷 | 161 | 58 | 17 | 107,954 | 43,266 | 8,829 | 86 | 36 | 21 | 618 | ▲ 120 | 43,907 |
| 939 | 茨城 | 桂 | 161 | 51 | 19 | 115,362 | 44,463 | 7,662 | 92 | 38 | 23 | 536 | 5,177 | 50,329 |
| 940 | 茨城 | 土浦河内 | 161 | 69 | 21 | 127,646 | 51,076 | 10,357 | 102 | 42 | 25 | 725 | 3,508 | 55,478 |
| 941 | 茨城 | 美野里 | 133 | 40 | 14 | 105,876 | 41,052 | 7,278 | 85 | 35 | 21 | 509 | ▲ 1,044 | 40,658 |
| 942 | 茨城 | 新治 | 133 | 34 | 6 | 43,810 | 20,210 | 6,235 | 35 | 15 | 9 | 436 | ▲ 2,356 | 18,349 |
| 943 | 茨城 | 茨城麻生 | 195 | 64 | 16 | 80,865 | 33,815 | 8,019 | 65 | 27 | 16 | 561 | 1,226 | 35,710 |
| 944 | 茨城 | 飯富 | 131 | 30 | 8 | 59,399 | 24,585 | 5,637 | 47 | 20 | 12 | 394 | 6,196 | 31,254 |
| 945 | 茨城 | 国田 | 161 | 58 | 16 | 101,178 | 41,004 | 8,728 | 81 | 34 | 20 | 611 | 5,447 | 47,197 |
| 946 | 茨城 | 菅原 | 162 | 88 | 17 | 107,566 | 47,481 | 13,167 | 86 | 36 | 21 | 921 | ▲ 5,959 | 42,586 |
| 947 | 茨城 | 行方 | 161 | 72 | 21 | 132,197 | 53,086 | 10,915 | 106 | 44 | 26 | 764 | 6,080 | 60,106 |
| 948 | 茨城 | 蔵川 | 161 | 72 | 24 | 146,473 | 57,562 | 10,837 | 117 | 49 | 29 | 758 | 5,502 | 64,017 |
| 949 | 茨城 | 出島東 | 161 | 58 | 17 | 108,214 | 43,330 | 8,810 | 86 | 36 | 21 | 616 | ▲ 215 | 43,874 |
| 950 | 茨城 | 小幡 | 161 | 75 | 25 | 155,018 | 60,764 | 11,313 | 124 | 51 | 31 | 791 | 4,495 | 66,256 |
| 951 | 茨城 | 雨引 | 161 | 64 | 21 | 132,018 | 51,745 | 9,631 | 105 | 44 | 26 | 674 | 4,240 | 56,834 |
| 952 | 茨城 | 八俣 | 162 | 57 | 12 | 71,658 | 31,433 | 8,574 | 57 | 24 | 14 | 600 | ▲ 2,828 | 29,300 |
| 953 | 茨城 | 猿島 | 133 | 82 | 18 | 131,704 | 57,050 | 15,037 | 105 | 44 | 26 | 1,052 | ▲ 1,681 | 56,596 |
| 954 | 茨城 | 御前山 | 161 | 61 | 21 | 131,011 | 51,059 | 9,266 | 105 | 43 | 26 | 648 | 6,573 | 58,454 |
| 955 | 茨城 | 茨城三和 | 219 | 56 | 18 | 82,339 | 32,509 | 6,243 | 66 | 27 | 16 | 437 | ▲ 2,916 | 30,139 |
| 956 | 茨城 | 沓掛 | 161 | 54 | 19 | 116,445 | 45,276 | 8,130 | 93 | 39 | 23 | 569 | 38 | 46,038 |
| 957 | 茨城 | いばらき小川 | 188 | 79 | 22 | 115,796 | 47,101 | 10,162 | 92 | 38 | 23 | 711 | 1,480 | 49,445 |
| 958 | 茨城 | 山方 | 161 | 62 | 19 | 120,780 | 47,938 | 9,409 | 96 | 40 | 24 | 658 | 7,334 | 56,090 |
| 959 | 茨城 | 水府 | 161 | 52 | 16 | 96,371 | 38,587 | 7,845 | 77 | 32 | 19 | 549 | 7,395 | 46,659 |
| 960 | 茨城 | 茨城桜川 | 161 | 60 | 15 | 93,571 | 38,920 | 9,071 | 75 | 31 | 19 | 635 | 4,522 | 44,202 |
| 961 | 茨城 | 石下 | 188 | 77 | 28 | 149,614 | 57,645 | 9,918 | 119 | 50 | 30 | 694 | ▲ 3,728 | 54,810 |
| 962 | 茨城 | 茨城美和 | 133 | 81 | 19 | 139,978 | 59,372 | 14,719 | 112 | 46 | 28 | 1,030 | ▲ 8,892 | 51,696 |
| 963 | 栃木 | 宇都宮 | 4,738 | 1,998 | 639 | 134,956 | 53,297 | 10,246 | 108 | 45 | 27 | 717 | ▲ 1,883 | 52,311 |
| 964 | 栃木 | 宇都宮平出 | 3,382 | 1,116 | 310 | 91,655 | 37,256 | 8,018 | 73 | 30 | 18 | 561 | 9,149 | 47,087 |
| 965 | 栃木 | 道場宿 | 788 | 208 | 70 | 88,274 | 34,560 | 6,401 | 70 | 29 | 17 | 448 | 2,418 | 37,542 |
| 966 | 栃木 | 瑞穂野 | 710 | 136 | 28 | 39,297 | 17,190 | 4,654 | 31 | 13 | 8 | 326 | ▲ 349 | 17,219 |
| 967 | 栃木 | 徳次郎 | 219 | 53 | 17 | 77,709 | 30,617 | 5,828 | 62 | 26 | 15 | 408 | 1,757 | 32,885 |
| 968 | 栃木 | 砥上 | 1,665 | 522 | 105 | 62,756 | 27,641 | 7,622 | 50 | 21 | 12 | 533 | ▲ 2,283 | 25,974 |
| 969 | 栃木 | 江曾島 | 1,184 | 207 | 38 | 32,051 | 14,481 | 4,257 | 26 | 11 | 6 | 298 | ▲ 1,049 | 13,773 |
| 970 | 栃木 | 雀宮 | 787 | 218 | 86 | 109,113 | 41,540 | 6,733 | 87 | 36 | 22 | 471 | 2,718 | 44,874 |
| 971 | 栃木 | 足利 | 477 | 214 | 35 | 73,388 | 34,321 | 10,910 | 59 | 24 | 15 | 763 | ▲ 3,311 | 31,871 |
| 972 | 栃木 | 足利相生 | 3,332 | 787 | 356 | 106,714 | 39,782 | 5,740 | 85 | 35 | 21 | 402 | 15,008 | 55,333 |
| 973 | 栃木 | 足利西 | 787 | 177 | 43 | 55,004 | 23,022 | 5,476 | 44 | 18 | 11 | 383 | 736 | 24,214 |
| 974 | 栃木 | 足利南 | 947 | 194 | 50 | 52,573 | 21,758 | 4,987 | 42 | 17 | 10 | 349 | 1,371 | 23,547 |
| 975 | 栃木 | 栃木 | 4,279 | 1,730 | 371 | 86,683 | 37,477 | 9,825 | 69 | 29 | 17 | 687 | ▲ 4,214 | 34,065 |
| 976 | 栃木 | 栃木北 | 1,133 | 293 | 59 | 52,431 | 23,015 | 6,289 | 42 | 17 | 10 | 440 | ▲ 2,279 | 21,245 |
| 977 | 栃木 | 佐野 | 4,155 | 1,373 | 268 | 64,567 | 28,626 | 8,029 | 52 | 21 | 13 | 562 | ▲ 3,688 | 25,586 |
| 978 | 栃木 | 鹿沼 | 1,430 | 509 | 75 | 52,381 | 25,361 | 8,651 | 42 | 17 | 10 | 605 | ▲ 3,930 | 22,105 |
| 979 | 栃木 | 北犬飼 | 189 | 54 | 18 | 95,248 | 37,348 | 6,964 | 76 | 32 | 19 | 487 | ▲ 1,949 | 36,013 |
| 980 | 栃木 | 日光 | 1,637 | 576 | 140 | 85,698 | 35,886 | 8,548 | 68 | 28 | 17 | 598 | ▲ 2,070 | 34,527 |
| 981 | 栃木 | 今市 | 3,054 | 916 | 140 | 45,843 | 21,916 | 7,292 | 37 | 15 | 9 | 510 | ▲ 2,155 | 20,332 |
| 982 | 栃木 | 栃木小山 | 4,875 | 2,228 | 402 | 82,511 | 37,425 | 11,104 | 66 | 27 | 16 | 777 | ▲ 6,030 | 32,281 |
| 983 | 栃木 | 雨ヶ谷 | 1,858 | 352 | 69 | 37,134 | 16,450 | 4,604 | 30 | 12 | 7 | 322 | 1,814 | 18,635 |
| 984 | 栃木 | 延島 | 788 | 192 | 20 | 25,714 | 14,135 | 5,932 | 21 | 9 | 5 | 415 | ▲ 266 | 14,319 |
| 985 | 栃木 | 真岡 | 2,664 | 746 | 167 | 62,540 | 26,750 | 6,800 | 50 | 21 | 12 | 476 | ▲ 1,686 | 25,623 |
| 986 | 栃木 | 大田原2 | 2,531 | 681 | 170 | 67,191 | 27,971 | 6,537 | 54 | 22 | 13 | 457 | ▲ 2,436 | 26,081 |
| 987 | 栃木 | 矢板 | 2,167 | 748 | 167 | 77,236 | 33,031 | 8,393 | 62 | 26 | 15 | 587 | ▲ 3,465 | 30,256 |
| 988 | 栃木 | 黒磯 | 2,219 | 745 | 138 | 62,078 | 27,958 | 8,155 | 50 | 21 | 12 | 571 | ▲ 4,459 | 24,153 |
| 989 | 栃木 | 上三川 | 219 | 66 | 21 | 97,779 | 38,539 | 7,347 | 78 | 32 | 19 | 514 | ▲ 3,571 | 35,611 |
| 990 | 栃木 | 栃木河内 | 776 | 199 | 67 | 86,726 | 33,902 | 6,237 | 69 | 29 | 17 | 436 | 863 | 35,316 |
| 991 | 栃木 | 栃木芳賀 | 220 | 59 | 19 | 85,439 | 33,817 | 6,562 | 68 | 28 | 17 | 459 | 5,633 | 40,022 |
| 992 | 栃木 | 栃木壬生2 | 188 | 43 | 8 | 44,342 | 19,664 | 5,519 | 35 | 15 | 9 | 386 | ▲ 3,483 | 16,626 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | |
| 993 | 栃木 | 石橋 | 653 | 172 | 35 | 53,210 | 23,362 | 6,388 | 42 | 18 | 11 | 764 | ▲ 4,023 | 20,174 |
| 994 | 栃木 | 栃木小金井 | 367 | 136 | 26 | 69,969 | 31,333 | 9,013 | 56 | 23 | 14 | 631 | ▲ 5,032 | 27,025 |
| 995 | 栃木 | 新野木 | 225 | 154 | 50 | 220,170 | 86,813 | 16,579 | 176 | 73 | 44 | 1,160 | ▲ 7,600 | 80,666 |
| 996 | 栃木 | 栃木大平 | 188 | 65 | 20 | 103,821 | 41,490 | 8,371 | 83 | 34 | 21 | 586 | ▲ 3,686 | 38,528 |
| 997 | 栃木 | 岩舟 | 649 | 199 | 25 | 39,080 | 19,934 | 7,468 | 31 | 13 | 8 | 522 | 1,283 | 21,791 |
| 998 | 栃木 | 鬼怒川川治 | 1,372 | 430 | 73 | 53,454 | 24,669 | 7,617 | 43 | 18 | 11 | 533 | ▲ 2,888 | 22,386 |
| 999 | 栃木 | 宝積寺 | 220 | 46 | 8 | 37,987 | 17,186 | 5,068 | 30 | 13 | 8 | 355 | ▲ 1,452 | 19,044 |
| 1000 | 栃木 | 栃木烏山 | 2,662 | 604 | 45 | 16,746 | 10,860 | 5,518 | 13 | 6 | 3 | 386 | ▲ 710 | 10,558 |
| 1001 | 栃木 | 西那須野2 | 787 | 176 | 63 | 80,298 | 31,032 | 5,417 | 64 | 27 | 16 | 379 | ▲ 1,525 | 29,993 |
| 1002 | 栃木 | 田沼 | 786 | 209 | 12 | 15,820 | 11,504 | 6,457 | 13 | 5 | 3 | 452 | ▲ 956 | 11,021 |
| 1003 | 栃木 | 益子 | 188 | 61 | 16 | 83,591 | 34,561 | 7,896 | 67 | 28 | 17 | 552 | ▲ 3,201 | 32,024 |
| 1004 | 栃木 | 間々田 | 402 | 165 | 37 | 92,360 | 39,434 | 9,971 | 74 | 31 | 18 | 698 | ▲ 5,347 | 34,908 |
| 1005 | 栃木 | 栃木城山 | 220 | 40 | 5 | 22,597 | 11,605 | 4,396 | 18 | 7 | 4 | 308 | ▲ 1,290 | 10,652 |
| 1006 | 栃木 | 南犬飼 | 220 | 51 | 6 | 29,355 | 15,019 | 5,655 | 23 | 10 | 6 | 396 | ▲ 1,754 | 13,700 |
| 1007 | 栃木 | 氏家別 | 188 | 64 | 12 | 64,315 | 28,758 | 8,242 | 51 | 21 | 13 | 577 | ▲ 5,120 | 24,300 |
| 1008 | 栃木 | 葛生2 | 189 | 47 | 15 | 80,450 | 31,706 | 6,043 | 64 | 27 | 16 | 423 | 3,176 | 35,412 |
| 1009 | 栃木 | 赤見 | 189 | 50 | 16 | 82,344 | 32,693 | 6,425 | 66 | 27 | 16 | 449 | ▲ 2,427 | 30,824 |
| 1010 | 栃木 | 薬師寺 | 224 | 67 | 7 | 29,060 | 16,576 | 7,306 | 23 | 10 | 6 | 511 | ▲ 2,139 | 14,987 |
| 1011 | 栃木 | 小山西 | 788 | 138 | 32 | 40,512 | 17,189 | 4,266 | 32 | 13 | 8 | 298 | ▲ 608 | 16,932 |
| 1012 | 栃木 | 卒島 | 224 | 53 | 11 | 48,765 | 21,309 | 5,753 | 39 | 16 | 10 | 402 | ▲ 1,720 | 20,056 |
| 1013 | 栃木 | 栃木富田 | 188 | 49 | 9 | 49,892 | 22,212 | 6,296 | 40 | 17 | 10 | 440 | ▲ 4,074 | 18,645 |
| 1014 | 栃木 | 栃木藤岡2 | 188 | 42 | 8 | 43,364 | 19,205 | 5,372 | 35 | 14 | 9 | 376 | ▲ 1,511 | 18,128 |
| 1015 | 栃木 | 栃木田原 | 162 | 55 | 9 | 57,413 | 26,593 | 8,278 | 46 | 19 | 11 | 579 | ▲ 2,172 | 25,076 |
| 1016 | 栃木 | 栃木西方 | 162 | 47 | 11 | 70,643 | 29,558 | 7,023 | 56 | 23 | 14 | 491 | 2,470 | 32,612 |
| 1017 | 栃木 | 上河内 | 162 | 50 | 13 | 83,310 | 34,045 | 7,469 | 67 | 28 | 16 | 522 | 5,217 | 39,895 |
| 1018 | 栃木 | 野崎 | 158 | 86 | 27 | 170,714 | 67,592 | 13,134 | 136 | 57 | 34 | 919 | ▲ 1,766 | 66,972 |
| 1019 | 栃木 | 佐久山 | 162 | 50 | 11 | 68,767 | 29,437 | 7,500 | 55 | 23 | 14 | 525 | 3,430 | 33,484 |
| 1020 | 栃木 | 片岡 | 162 | 65 | 12 | 73,063 | 33,005 | 9,698 | 58 | 24 | 14 | 678 | ▲ 2,698 | 31,081 |
| 1021 | 栃木 | 東那須野 | 224 | 60 | 6 | 24,603 | 14,338 | 6,490 | 20 | 8 | 5 | 454 | ▲ 1,475 | 13,350 |
| 1022 | 栃木 | 栃木梅沢 | 127 | 42 | 13 | 98,646 | 39,459 | 7,991 | 79 | 33 | 20 | 559 | ▲ 3,968 | 36,182 |
| 1023 | 栃木 | 楡木 | 189 | 60 | 21 | 111,701 | 43,360 | 7,728 | 89 | 37 | 22 | 541 | ▲ 2,824 | 41,225 |
| 1024 | 栃木 | 栃木大沢 | 224 | 65 | 8 | 33,471 | 17,692 | 7,015 | 27 | 11 | 7 | 491 | 2,124 | 20,352 |
| 1025 | 栃木 | 伊王野2 | 235 | 80 | 21 | 87,234 | 36,090 | 8,262 | 70 | 29 | 17 | 578 | ▲ 1,515 | 35,269 |
| 1026 | 栃木 | 喜連川 | 158 | 51 | 16 | 102,804 | 40,634 | 7,840 | 82 | 34 | 20 | 548 | 3,068 | 44,386 |
| 1027 | 栃木 | 馬頭 | 224 | 62 | 12 | 54,914 | 24,197 | 6,680 | 44 | 18 | 11 | 467 | ▲ 1,831 | 22,906 |
| 1028 | 栃木 | 黒羽 | 188 | 56 | 21 | 112,852 | 43,226 | 7,226 | 90 | 37 | 22 | 506 | 3,464 | 47,345 |
| 1029 | 栃木 | 黒田原 | 189 | 86 | 30 | 158,206 | 61,513 | 11,045 | 126 | 52 | 31 | 773 | 2,443 | 64,938 |
| 1030 | 栃木 | 栃木二宮 | 219 | 52 | 9 | 42,260 | 19,240 | 5,759 | 34 | 14 | 8 | 403 | ▲ 2,848 | 16,851 |
| 1031 | 栃木 | 市貝 | 224 | 71 | 10 | 44,219 | 21,846 | 7,740 | 35 | 15 | 9 | 541 | ▲ 1,652 | 20,794 |
| 1032 | 栃木 | 南那須 | 162 | 54 | 14 | 87,572 | 36,089 | 8,153 | 70 | 29 | 17 | 570 | 7,394 | 44,169 |
| 1033 | 栃木 | 文挟 | 127 | 43 | 16 | 122,894 | 47,320 | 8,117 | 98 | 41 | 24 | 568 | ▲ 3,872 | 44,179 |
| 1034 | 栃木 | 栃木粟野 | 167 | 70 | 15 | 89,926 | 38,860 | 10,173 | 72 | 30 | 18 | 712 | 2,848 | 42,540 |
| 1035 | 栃木 | 玉生 | 162 | 43 | 6 | 37,528 | 18,437 | 6,466 | 30 | 12 | 7 | 452 | 3,317 | 22,255 |
| 1036 | 栃木 | 熟田 | 162 | 54 | 9 | 55,323 | 25,768 | 8,120 | 44 | 18 | 11 | 568 | ▲ 1,906 | 24,503 |
| 1037 | 栃木 | 栃木小川 | 127 | 31 | 7 | 54,573 | 23,302 | 5,893 | 44 | 18 | 11 | 412 | ▲ 3,186 | 20,601 |
| 1038 | 栃木 | 塩原2 | 188 | 32 | 6 | 30,702 | 13,869 | 4,075 | 25 | 10 | 6 | 285 | ▲ 1,264 | 12,931 |
| 1039 | 栃木 | 関谷 | 162 | 61 | 11 | 66,172 | 30,327 | 9,218 | 53 | 22 | 13 | 645 | 9,086 | 40,146 |
| 1040 | 栃木 | 栃木茂木 | 188 | 68 | 19 | 101,109 | 41,018 | 8,764 | 81 | 33 | 20 | 613 | ▲ 3,406 | 38,359 |
| 1041 | 栃木 | 湯津上 | 162 | 48 | 4 | 24,628 | 15,096 | 7,240 | 20 | 8 | 5 | 507 | ▲ 1,678 | 13,958 |
| 1042 | 栃木 | 足尾交換局2 | 162 | 51 | 10 | 61,863 | 27,401 | 7,667 | 49 | 20 | 12 | 536 | ▲ 2,394 | 25,624 |
| 1043 | 栃木 | 栃木水橋 | 162 | 65 | 12 | 76,097 | 34,110 | 9,835 | 61 | 25 | 15 | 688 | 1,365 | 36,264 |
| 1044 | 栃木 | 船生 | 162 | 45 | 7 | 40,868 | 19,759 | 6,722 | 33 | 14 | 8 | 470 | 3,208 | 23,492 |
| 1045 | 栃木 | 栃木大宮 | 133 | 64 | 18 | 133,989 | 54,520 | 11,778 | 107 | 44 | 27 | 824 | 1,251 | 56,773 |
| 1046 | 栃木 | 川治 | 131 | 55 | 14 | 106,115 | 43,959 | 10,108 | 85 | 35 | 21 | 707 | 6,784 | 51,591 |
| 1047 | 栃木 | 栃木2 | 2,858 | 711 | 182 | 63,643 | 26,349 | 6,047 | 51 | 21 | 13 | 423 | 668 | 27,525 |
| 1048 | 栃木 | 那須横沢 | 224 | 71 | 5 | 23,391 | 15,191 | 7,729 | 19 | 8 | 5 | 541 | ▲ 1,936 | 13,828 |
| 1049 | 栃木 | 那須 | 581 | 171 | 61 | 105,807 | 40,917 | 7,165 | 84 | 35 | 21 | 501 | 1,446 | 43,004 |
| 1050 | 栃木 | 那須大沢 | 162 | 57 | 7 | 45,594 | 23,090 | 8,546 | 36 | 15 | 9 | 598 | 3,094 | 26,842 |
| 1051 | 栃木 | 南摩 | 161 | 51 | 9 | 55,716 | 25,537 | 7,763 | 44 | 18 | 11 | 543 | ▲ 1,799 | 24,354 |
| 1052 | 群馬 | 前橋 | 3,228 | 1,434 | 359 | 111,225 | 46,279 | 10,798 | 89 | 37 | 22 | 755 | ▲ 4,259 | 42,923 |
| 1053 | 群馬 | 野中別 | 1,754 | 463 | 67 | 38,077 | 18,554 | 6,407 | 30 | 13 | 8 | 448 | ▲ 2,297 | 16,756 |
| 1054 | 群馬 | 前橋元総社 | 1,918 | 582 | 183 | 95,486 | 37,836 | 7,376 | 76 | 32 | 19 | 516 | 4,690 | 43,169 |
| 1055 | 群馬 | 佐島 | 193 | 56 | 9 | 44,061 | 21,140 | 7,084 | 35 | 15 | 9 | 496 | ▲ 2,342 | 19,353 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-----|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | ⑥調整額 | |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1056 | 群馬 | 前橋芳賀 | 787 | 283 | 70 | 88,780 | 37,055 | 8,734 | 71 | 29 | 18 | 611 | ▲ 591 | 37,193 |
| 1057 | 群馬 | 国領 | 6,786 | 2,210 | 634 | 93,457 | 37,727 | 7,914 | 75 | 31 | 18 | 554 | 1,845 | 40,250 |
| 1058 | 群馬 | 群馬高崎 | 7,181 | 3,312 | 704 | 98,085 | 42,498 | 11,209 | 78 | 32 | 19 | 784 | ▲ 3,728 | 39,683 |
| 1059 | 群馬 | 高崎支店別1 | 6,576 | 2,213 | 298 | 45,284 | 22,623 | 8,177 | 36 | 15 | 9 | 572 | ▲ 3,548 | 19,707 |
| 1060 | 群馬 | 高崎問屋町 | 3,910 | 1,252 | 291 | 74,542 | 31,558 | 7,779 | 60 | 25 | 15 | 544 | ▲ 3,675 | 28,527 |
| 1061 | 群馬 | 倉賀野 | 1,137 | 285 | 78 | 68,797 | 28,032 | 6,086 | 55 | 23 | 14 | 426 | ▲ 621 | 27,929 |
| 1062 | 群馬 | 大類 | 709 | 175 | 38 | 54,278 | 23,328 | 6,013 | 43 | 18 | 11 | 421 | 1,059 | 24,880 |
| 1063 | 群馬 | 群馬長野 | 710 | 184 | 65 | 91,202 | 35,382 | 6,289 | 73 | 30 | 18 | 440 | 11,749 | 47,692 |
| 1064 | 群馬 | 桐生錦町 | 3,369 | 674 | 191 | 56,552 | 22,901 | 4,861 | 45 | 19 | 11 | 340 | 2,923 | 26,239 |
| 1065 | 群馬 | 桐生相生 | 2,308 | 841 | 185 | 80,297 | 34,467 | 8,852 | 64 | 27 | 16 | 619 | ▲ 3,647 | 31,546 |
| 1066 | 群馬 | 伊勢崎 | 3,455 | 1,426 | 306 | 88,687 | 38,324 | 10,033 | 71 | 29 | 18 | 702 | ▲ 3,330 | 35,814 |
| 1067 | 群馬 | 豊受 | 338 | 140 | 30 | 88,479 | 38,300 | 10,075 | 71 | 29 | 18 | 705 | 1,054 | 40,177 |
| 1068 | 群馬 | 群馬太田 | 3,515 | 1,603 | 275 | 78,289 | 36,054 | 11,080 | 63 | 26 | 15 | 775 | ▲ 2,972 | 33,961 |
| 1069 | 群馬 | 太田九合 | 4,607 | 1,174 | 215 | 46,589 | 21,055 | 6,193 | 37 | 15 | 9 | 433 | ▲ 1,310 | 20,239 |
| 1070 | 群馬 | 宝泉 | 1,115 | 371 | 74 | 66,120 | 29,184 | 8,092 | 53 | 22 | 13 | 566 | ▲ 1,379 | 28,459 |
| 1071 | 群馬 | 群馬沼田 | 2,817 | 966 | 214 | 76,127 | 32,616 | 8,331 | 61 | 25 | 15 | 583 | ▲ 2,472 | 30,828 |
| 1072 | 群馬 | 館林支別1 | 1,814 | 436 | 100 | 55,010 | 23,395 | 5,847 | 44 | 18 | 11 | 409 | ▲ 1,477 | 22,400 |
| 1073 | 群馬 | 群馬渋川 | 5,100 | 1,416 | 182 | 35,597 | 18,101 | 6,745 | 28 | 12 | 7 | 472 | ▲ 3,056 | 15,564 |
| 1074 | 群馬 | 群馬藤岡 | 3,013 | 954 | 188 | 62,516 | 27,634 | 7,692 | 50 | 21 | 12 | 538 | 289 | 28,544 |
| 1075 | 群馬 | 群馬富岡 | 2,940 | 844 | 133 | 45,100 | 21,368 | 6,981 | 36 | 15 | 9 | 488 | ▲ 3,782 | 18,134 |
| 1076 | 群馬 | 群馬安中 | 1,216 | 442 | 88 | 72,714 | 32,036 | 8,840 | 58 | 24 | 14 | 618 | 897 | 33,647 |
| 1077 | 群馬 | 群馬新町 | 1,007 | 338 | 57 | 56,730 | 26,250 | 8,153 | 45 | 19 | 11 | 570 | 946 | 27,841 |
| 1078 | 群馬 | 群馬新町 | 621 | 158 | 63 | 102,147 | 38,754 | 6,169 | 82 | 34 | 20 | 432 | ▲ 1,317 | 38,005 |
| 1079 | 群馬 | 群馬長野原 | 1,614 | 488 | 120 | 74,295 | 31,047 | 7,347 | 59 | 25 | 15 | 514 | ▲ 1,836 | 29,824 |
| 1080 | 群馬 | 草津温泉 | 412 | 230 | 30 | 72,875 | 36,785 | 13,538 | 58 | 24 | 14 | 947 | ▲ 4,526 | 33,302 |
| 1081 | 群馬 | 玉村 | 332 | 162 | 38 | 114,704 | 48,446 | 11,856 | 92 | 38 | 23 | 829 | 157 | 49,585 |
| 1082 | 群馬 | 笠懸 | 220 | 47 | 8 | 37,170 | 17,021 | 5,164 | 30 | 12 | 7 | 361 | ▲ 1,474 | 15,957 |
| 1083 | 群馬 | 大間々 | 1,004 | 279 | 56 | 55,731 | 24,531 | 6,753 | 45 | 18 | 11 | 472 | ▲ 1,501 | 23,576 |
| 1084 | 群馬 | 群馬大泉 | 1,000 | 310 | 91 | 91,076 | 36,593 | 7,540 | 73 | 30 | 18 | 527 | ▲ 2,662 | 34,579 |
| 1085 | 群馬 | 中之条 | 712 | 301 | 39 | 54,625 | 27,710 | 10,285 | 44 | 18 | 11 | 720 | ▲ 2,922 | 25,581 |
| 1086 | 群馬 | 高林 | 227 | 55 | 3 | 13,023 | 10,060 | 5,906 | 10 | 4 | 3 | 413 | ▲ 1,290 | 9,200 |
| 1087 | 群馬 | 毛里田 | 787 | 223 | 67 | 85,335 | 34,113 | 6,891 | 68 | 28 | 17 | 482 | 89 | 34,797 |
| 1088 | 群馬 | 群馬川内 | 188 | 43 | 4 | 21,309 | 12,316 | 5,518 | 17 | 7 | 4 | 386 | ▲ 1,572 | 11,158 |
| 1089 | 群馬 | 赤城 | 223 | 72 | 10 | 45,123 | 22,204 | 7,810 | 36 | 15 | 9 | 546 | ▲ 2,316 | 20,494 |
| 1090 | 群馬 | 群馬富士見 | 188 | 48 | 6 | 31,985 | 16,458 | 6,255 | 26 | 11 | 6 | 438 | ▲ 1,851 | 15,088 |
| 1091 | 群馬 | 群馬原町 | 161 | 72 | 17 | 108,505 | 45,537 | 10,924 | 87 | 36 | 21 | 764 | ▲ 3,061 | 43,384 |
| 1092 | 群馬 | 北軽井沢 | 190 | 49 | 9 | 46,508 | 21,127 | 6,291 | 37 | 15 | 9 | 440 | ▲ 2,809 | 18,819 |
| 1093 | 群馬 | 采女 | 224 | 101 | 25 | 111,808 | 46,665 | 10,998 | 89 | 37 | 22 | 769 | ▲ 2,810 | 44,772 |
| 1094 | 群馬 | 藪塚本町 | 194 | 43 | 5 | 25,285 | 13,508 | 5,442 | 20 | 8 | 5 | 381 | ▲ 1,666 | 12,256 |
| 1095 | 群馬 | 群馬板倉 | 188 | 61 | 9 | 48,741 | 23,396 | 7,847 | 39 | 16 | 10 | 549 | ▲ 2,599 | 21,411 |
| 1096 | 群馬 | 群馬川俣 | 224 | 69 | 12 | 52,106 | 24,095 | 7,473 | 42 | 17 | 10 | 523 | ▲ 2,403 | 22,284 |
| 1097 | 群馬 | 赤岩 | 189 | 47 | 5 | 26,785 | 14,571 | 6,027 | 21 | 9 | 5 | 422 | ▲ 2,405 | 12,623 |
| 1098 | 群馬 | 吉井 | 220 | 49 | 5 | 22,477 | 12,629 | 5,459 | 18 | 7 | 4 | 382 | ▲ 1,433 | 11,607 |
| 1099 | 群馬 | 大胡 | 220 | 57 | 7 | 30,925 | 16,117 | 6,252 | 25 | 10 | 6 | 437 | ▲ 2,362 | 14,233 |
| 1100 | 群馬 | 粕川 | 161 | 50 | 6 | 36,727 | 19,282 | 7,566 | 29 | 12 | 7 | 529 | ▲ 2,515 | 17,344 |
| 1101 | 群馬 | 榛名 | 188 | 49 | 8 | 41,302 | 19,550 | 6,375 | 33 | 14 | 8 | 446 | ▲ 528 | 19,523 |
| 1102 | 群馬 | 箕郷 | 188 | 43 | 6 | 31,305 | 15,555 | 5,569 | 25 | 10 | 6 | 390 | ▲ 530 | 15,456 |
| 1103 | 群馬 | 鬼石 | 189 | 47 | 7 | 37,476 | 17,976 | 6,021 | 30 | 12 | 7 | 421 | ▲ 2,614 | 15,832 |
| 1104 | 群馬 | 下仁田交換七 | 188 | 50 | 6 | 29,495 | 15,840 | 6,431 | 24 | 10 | 6 | 450 | ▲ 2,316 | 14,014 |
| 1105 | 群馬 | 甘楽 | 189 | 44 | 4 | 23,835 | 13,276 | 5,673 | 19 | 8 | 5 | 397 | ▲ 2,185 | 11,520 |
| 1106 | 群馬 | 松井田 | 189 | 42 | 4 | 19,085 | 11,542 | 5,454 | 15 | 6 | 4 | 382 | ▲ 1,564 | 10,385 |
| 1107 | 群馬 | 月夜野 | 224 | 93 | 30 | 133,919 | 52,846 | 10,126 | 107 | 44 | 26 | 708 | 27,499 | 81,230 |
| 1108 | 群馬 | 群馬水上 | 431 | 144 | 30 | 70,570 | 30,635 | 8,123 | 56 | 23 | 14 | 568 | ▲ 2,756 | 28,540 |
| 1109 | 群馬 | 群馬布施 | 162 | 60 | 8 | 51,628 | 25,487 | 9,018 | 41 | 17 | 10 | 631 | ▲ 3,132 | 23,054 |
| 1110 | 群馬 | 原市 | 193 | 48 | 6 | 29,252 | 15,407 | 6,076 | 23 | 10 | 6 | 425 | ▲ 2,713 | 13,158 |
| 1111 | 群馬 | 浅間高原 | 265 | 118 | 28 | 105,107 | 44,370 | 10,841 | 84 | 35 | 21 | 758 | ▲ 4,991 | 40,277 |
| 1112 | 群馬 | 子持 | 161 | 55 | 11 | 65,314 | 29,088 | 8,253 | 52 | 22 | 13 | 577 | ▲ 350 | 29,402 |
| 1113 | 群馬 | 群馬吉岡 | 189 | 50 | 10 | 52,304 | 23,049 | 6,364 | 42 | 17 | 10 | 445 | ▲ 2,467 | 21,096 |
| 1114 | 群馬 | 邑楽 | 188 | 40 | 9 | 48,699 | 20,730 | 5,195 | 39 | 16 | 10 | 363 | ▲ 657 | 20,501 |
| 1115 | 群馬 | 群馬城南 | 188 | 47 | 6 | 32,737 | 16,500 | 6,057 | 26 | 11 | 6 | 424 | ▲ 1,200 | 15,767 |
| 1116 | 群馬 | 駒形 | 220 | 60 | 12 | 53,214 | 23,646 | 6,671 | 42 | 18 | 11 | 467 | ▲ 2,244 | 21,940 |
| 1117 | 群馬 | 梅田 | 162 | 75 | 7 | 42,812 | 24,864 | 11,207 | 34 | 14 | 8 | 784 | ▲ 2,608 | 23,096 |
| 1118 | 群馬 | 群馬新里 | 151 | 86 | 16 | 104,519 | 47,183 | 13,841 | 83 | 35 | 21 | 968 | ▲ 6,556 | 41,734 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|----------|---------|---------|----|-------|---|--------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1119 | 群馬 | 新国定 | 163 | 104 | 34 | 208,726 | 82,070 | 15,486 | 167 | 69 | 41 | 1,083 | ▲ 6,806 | 76,624 |
| 1120 | 群馬 | 群馬境交換セ | 219 | 45 | 6 | 26,307 | 13,355 | 4,963 | 21 | 9 | 5 | 347 | ▲ 1,512 | 12,225 |
| 1121 | 群馬 | 尾島 | 219 | 59 | 8 | 38,675 | 18,867 | 6,530 | 31 | 13 | 8 | 457 | ▲ 593 | 18,783 |
| 1122 | 群馬 | 群馬新田 | 189 | 37 | 3 | 18,110 | 10,558 | 4,781 | 14 | 6 | 4 | 334 | ▲ 2,302 | 8,614 |
| 1123 | 群馬 | 新田金井 | 224 | 81 | 11 | 49,237 | 24,487 | 8,780 | 39 | 16 | 10 | 614 | ▲ 2,096 | 23,070 |
| 1124 | 群馬 | 新南蛇井 | 162 | 84 | 20 | 122,713 | 51,679 | 12,534 | 98 | 41 | 24 | 877 | ▲ 6,246 | 46,473 |
| 1125 | 群馬 | 北橋 | 162 | 54 | 9 | 56,450 | 26,134 | 8,126 | 45 | 19 | 11 | 568 | ▲ 2,598 | 24,179 |
| 1126 | 群馬 | 洪川伊香保 | 127 | 31 | 5 | 37,858 | 18,094 | 6,017 | 30 | 13 | 7 | 421 | ▲ 3,749 | 14,816 |
| 1127 | 群馬 | 群馬岩崎 | 224 | 80 | 7 | 31,012 | 18,560 | 8,667 | 25 | 10 | 6 | 606 | ▲ 2,128 | 17,079 |
| 1128 | 群馬 | 館林東 | 162 | 69 | 7 | 42,367 | 23,937 | 10,422 | 34 | 14 | 8 | 729 | ▲ 3,293 | 21,429 |
| 1129 | 群馬 | 倉淵 | 161 | 67 | 12 | 73,705 | 33,673 | 10,161 | 59 | 24 | 15 | 711 | ▲ 3,903 | 30,579 |
| 1130 | 群馬 | 警戸 | 162 | 75 | 8 | 49,389 | 27,082 | 11,327 | 39 | 16 | 10 | 792 | ▲ 2,762 | 25,177 |
| 1131 | 群馬 | 孺恋 | 128 | 34 | 5 | 36,030 | 17,866 | 6,372 | 29 | 12 | 7 | 446 | ▲ 2,423 | 15,937 |
| 1132 | 群馬 | 追貝 | 161 | 57 | 10 | 64,752 | 29,233 | 8,577 | 52 | 21 | 13 | 600 | ▲ 3,194 | 26,725 |
| 1133 | 群馬 | 片品 | 162 | 61 | 15 | 92,884 | 38,778 | 9,148 | 74 | 31 | 18 | 640 | ▲ 3,892 | 35,649 |
| 1134 | 群馬 | 伊勢崎支別1 | 5,004 | 1,742 | 267 | 53,449 | 25,508 | 8,458 | 43 | 18 | 11 | 592 | ▲ 4,441 | 21,731 |
| 1135 | 群馬 | 猿ヶ京 | 127 | 29 | 5 | 36,140 | 16,982 | 5,453 | 29 | 12 | 7 | 382 | ▲ 2,558 | 14,854 |
| 1136 | 埼玉 | 川越 | 2,894 | 1,225 | 381 | 131,647 | 52,276 | 10,281 | 105 | 44 | 26 | 719 | 10,651 | 63,821 |
| 1137 | 埼玉 | 川越新宿 | 8,081 | 3,113 | 481 | 59,569 | 28,362 | 9,360 | 48 | 20 | 12 | 655 | ▲ 4,453 | 24,644 |
| 1138 | 埼玉 | 南古谷 | 417 | 177 | 40 | 96,186 | 41,012 | 10,329 | 77 | 32 | 19 | 723 | ▲ 5,981 | 35,882 |
| 1139 | 埼玉 | 川越霞ヶ関 | 1,986 | 485 | 100 | 50,170 | 21,942 | 5,938 | 40 | 17 | 10 | 415 | ▲ 971 | 21,453 |
| 1140 | 埼玉 | 熊谷末広 | 8,165 | 3,367 | 658 | 80,577 | 35,726 | 10,022 | 64 | 27 | 16 | 701 | 1,440 | 37,974 |
| 1141 | 埼玉 | 三ヶ尻 | 1,033 | 259 | 56 | 54,549 | 23,487 | 6,086 | 44 | 18 | 11 | 426 | ▲ 753 | 23,233 |
| 1142 | 埼玉 | 埼玉川口 | 7,026 | 2,759 | 708 | 100,788 | 41,692 | 9,541 | 80 | 33 | 20 | 667 | 3,748 | 46,240 |
| 1143 | 埼玉 | 川口青木 | 4,188 | 1,445 | 433 | 103,344 | 41,354 | 8,387 | 83 | 34 | 20 | 587 | ▲ 1,499 | 40,579 |
| 1144 | 埼玉 | 川口芝 | 2,702 | 887 | 195 | 72,197 | 31,008 | 7,977 | 58 | 24 | 14 | 558 | 5,001 | 36,663 |
| 1145 | 埼玉 | 安行 | 1,448 | 443 | 123 | 84,997 | 34,541 | 7,427 | 68 | 28 | 17 | 520 | ▲ 1,441 | 33,733 |
| 1146 | 埼玉 | 浦和東 | 2,356 | 742 | 248 | 105,453 | 41,292 | 7,653 | 84 | 35 | 21 | 535 | 4,584 | 46,551 |
| 1147 | 埼玉 | 浦和白幡 | 2,754 | 928 | 208 | 75,401 | 32,237 | 8,184 | 60 | 25 | 15 | 573 | 5,827 | 38,737 |
| 1148 | 埼玉 | 浦和常盤 | 19,410 | 7,274 | 1,445 | 74,422 | 32,846 | 9,106 | 59 | 25 | 15 | 637 | ▲ 4,080 | 29,502 |
| 1149 | 埼玉 | 中尾 | 2,316 | 650 | 100 | 43,365 | 20,654 | 6,820 | 35 | 14 | 9 | 477 | ▲ 3,216 | 17,973 |
| 1150 | 埼玉 | 浦和美園 | 339 | 151 | 66 | 195,165 | 73,049 | 10,791 | 156 | 65 | 39 | 755 | ▲ 3,913 | 70,151 |
| 1151 | 埼玉 | 埼玉大宮 | 4,882 | 1,927 | 476 | 97,572 | 40,715 | 9,590 | 78 | 32 | 19 | 671 | 4,895 | 46,410 |
| 1152 | 埼玉 | 大宮東大成 | 2,184 | 783 | 226 | 103,457 | 41,710 | 8,707 | 83 | 34 | 20 | 609 | 9,366 | 51,822 |
| 1153 | 埼玉 | 大宮大和田 | 1,454 | 295 | 64 | 44,114 | 18,997 | 4,925 | 35 | 15 | 9 | 345 | ▲ 1,155 | 18,246 |
| 1154 | 埼玉 | 大宮指扇 | 1,486 | 393 | 77 | 52,117 | 23,054 | 6,429 | 42 | 17 | 10 | 450 | ▲ 1,111 | 23,462 |
| 1155 | 埼玉 | 行田別館 | 2,115 | 549 | 116 | 54,869 | 23,810 | 6,307 | 44 | 18 | 11 | 441 | ▲ 1,745 | 22,579 |
| 1156 | 埼玉 | 秩父 | 2,360 | 712 | 101 | 42,927 | 21,028 | 7,334 | 34 | 14 | 8 | 513 | ▲ 2,746 | 18,851 |
| 1157 | 埼玉 | 所沢 | 9,180 | 3,204 | 506 | 55,165 | 26,079 | 8,481 | 44 | 18 | 11 | 593 | ▲ 3,395 | 23,350 |
| 1158 | 埼玉 | 所沢元町 | 4,665 | 1,809 | 307 | 65,915 | 30,451 | 9,424 | 53 | 22 | 13 | 659 | 4,872 | 36,070 |
| 1159 | 埼玉 | 所沢北野 | 1,698 | 531 | 115 | 67,625 | 29,162 | 7,590 | 54 | 22 | 13 | 531 | 2,886 | 32,668 |
| 1160 | 埼玉 | 所沢東 | 736 | 169 | 39 | 53,066 | 22,505 | 5,577 | 42 | 18 | 11 | 390 | ▲ 3,57 | 22,609 |
| 1161 | 埼玉 | 所沢下富 | 1,275 | 261 | 55 | 43,196 | 18,757 | 4,977 | 34 | 14 | 9 | 348 | ▲ 1,039 | 18,123 |
| 1162 | 埼玉 | 飯能緑町 | 4,263 | 1,291 | 189 | 44,317 | 21,499 | 7,362 | 35 | 15 | 9 | 515 | ▲ 3,476 | 18,597 |
| 1163 | 埼玉 | 原市場 | 166 | 55 | 11 | 66,095 | 29,078 | 7,994 | 53 | 22 | 13 | 559 | 250 | 29,975 |
| 1164 | 埼玉 | 吾野 | 161 | 62 | 24 | 147,129 | 56,322 | 9,388 | 117 | 49 | 29 | 657 | 701 | 57,875 |
| 1165 | 埼玉 | 加須 | 1,335 | 442 | 67 | 50,117 | 24,035 | 8,048 | 40 | 17 | 10 | 563 | ▲ 1,458 | 23,207 |
| 1166 | 埼玉 | 加須花崎 | 1,504 | 469 | 104 | 68,978 | 29,578 | 7,574 | 55 | 23 | 14 | 530 | 9,102 | 39,302 |
| 1167 | 埼玉 | 埼玉本庄 | 2,592 | 751 | 129 | 49,734 | 22,909 | 7,044 | 40 | 16 | 10 | 493 | ▲ 1,329 | 22,139 |
| 1168 | 埼玉 | 東松山2 | 1,777 | 460 | 51 | 28,835 | 15,495 | 6,297 | 23 | 10 | 6 | 441 | ▲ 2,717 | 13,258 |
| 1169 | 埼玉 | 岩槻 | 1,595 | 599 | 107 | 67,197 | 30,560 | 9,124 | 54 | 22 | 13 | 638 | ▲ 2,359 | 28,928 |
| 1170 | 埼玉 | 和土 | 776 | 142 | 17 | 22,431 | 11,600 | 4,445 | 18 | 7 | 4 | 311 | ▲ 889 | 11,051 |
| 1171 | 埼玉 | 春日部武里 | 3,036 | 1,015 | 214 | 70,526 | 30,622 | 8,124 | 56 | 23 | 14 | 568 | ▲ 1,576 | 29,707 |
| 1172 | 埼玉 | 春日部八木崎 | 1,664 | 559 | 183 | 110,030 | 43,269 | 8,170 | 88 | 36 | 22 | 572 | 14,478 | 58,465 |
| 1173 | 埼玉 | 狭山2 | 1,532 | 331 | 115 | 75,298 | 29,268 | 5,248 | 60 | 25 | 15 | 367 | 16,092 | 45,827 |
| 1174 | 埼玉 | 狭山入曾 | 2,575 | 750 | 177 | 68,909 | 29,060 | 7,078 | 55 | 23 | 14 | 495 | 4,647 | 34,294 |
| 1175 | 埼玉 | 埼玉羽生 | 1,943 | 620 | 89 | 45,942 | 22,406 | 7,751 | 37 | 15 | 9 | 542 | ▲ 698 | 22,311 |
| 1176 | 埼玉 | 鴻巣 | 2,749 | 859 | 103 | 37,329 | 19,499 | 7,591 | 30 | 12 | 7 | 531 | ▲ 2,650 | 17,429 |
| 1177 | 埼玉 | 埼玉深谷2 | 1,353 | 278 | 64 | 47,453 | 20,134 | 4,997 | 38 | 16 | 9 | 350 | ▲ 3,561 | 16,986 |
| 1178 | 埼玉 | 上尾 | 4,910 | 1,450 | 235 | 47,783 | 22,418 | 7,175 | 38 | 16 | 9 | 502 | ▲ 1,256 | 21,727 |
| 1179 | 埼玉 | 新平方 | 3,128 | 1,004 | 95 | 30,208 | 17,436 | 7,800 | 24 | 10 | 6 | 546 | ▲ 3,920 | 14,102 |
| 1180 | 埼玉 | 浦和与野 | 3,203 | 948 | 187 | 58,288 | 25,788 | 7,194 | 47 | 19 | 12 | 503 | ▲ 3,376 | 22,993 |
| 1181 | 埼玉 | 草加局舎1 | 5,236 | 1,672 | 441 | 84,128 | 34,597 | 7,760 | 67 | 28 | 17 | 543 | 1,792 | 37,044 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|------------|----------------|----------------|-------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-------|---|--------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 正味固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | |
| 1182 | 埼玉 | 草加弁天 | 2,365 | 584 | 65 | 27,490 | 14,769 | 6,000 | 22 | 9 | 5 | 420 | ▲ 3,193 | 12,032 |
| 1183 | 埼玉 | 草加清門 | 2,992 | 986 | 178 | 59,538 | 26,997 | 8,004 | 48 | 20 | 12 | 560 | ▲ 2,565 | 25,072 |
| 1184 | 埼玉 | 越谷 | 2,407 | 895 | 227 | 94,439 | 39,164 | 9,038 | 75 | 31 | 19 | 632 | ▲ 1,444 | 38,477 |
| 1185 | 埼玉 | 越谷大里 | 2,177 | 628 | 117 | 53,682 | 24,132 | 7,007 | 43 | 18 | 11 | 490 | ▲ 1,814 | 22,880 |
| 1186 | 埼玉 | 越谷蒲生 | 7,391 | 3,873 | 611 | 82,650 | 39,099 | 12,734 | 66 | 27 | 16 | 891 | ▲ 5,040 | 35,059 |
| 1187 | 埼玉 | 蕨戸田 | 3,286 | 1,081 | 373 | 113,653 | 44,249 | 7,994 | 91 | 38 | 22 | 559 | 6,633 | 51,592 |
| 1188 | 埼玉 | 西戸田 | 1,105 | 320 | 84 | 75,952 | 31,262 | 7,033 | 61 | 25 | 15 | 492 | ▲ 326 | 31,529 |
| 1189 | 埼玉 | 入間 | 2,308 | 670 | 164 | 71,223 | 29,773 | 7,053 | 57 | 24 | 14 | 493 | ▲ 1,621 | 28,740 |
| 1190 | 埼玉 | 入間西武 | 426 | 171 | 50 | 117,996 | 47,374 | 9,733 | 94 | 39 | 23 | 681 | ▲ 5,240 | 42,971 |
| 1191 | 埼玉 | 入間宮寺 | 836 | 163 | 34 | 41,234 | 17,888 | 4,734 | 33 | 14 | 8 | 331 | ▲ 1,223 | 17,051 |
| 1192 | 埼玉 | 入間金子 | 787 | 195 | 48 | 60,937 | 25,447 | 6,008 | 49 | 20 | 12 | 420 | ▲ 1,829 | 24,119 |
| 1193 | 埼玉 | 鳩ヶ谷 | 2,505 | 653 | 112 | 44,703 | 20,599 | 6,339 | 36 | 15 | 9 | 548 | ▲ 587 | 20,620 |
| 1194 | 埼玉 | 朝霞 | 4,280 | 1,338 | 259 | 60,494 | 26,896 | 7,598 | 48 | 20 | 12 | 532 | ▲ 1,886 | 25,622 |
| 1195 | 埼玉 | 志木 | 2,287 | 647 | 115 | 50,434 | 22,960 | 6,872 | 40 | 17 | 10 | 481 | ▲ 2,508 | 21,000 |
| 1196 | 埼玉 | 新座 | 1,757 | 405 | 66 | 37,322 | 17,515 | 5,609 | 30 | 12 | 7 | 392 | ▲ 1,530 | 16,426 |
| 1197 | 埼玉 | 埼玉加納 | 1,292 | 240 | 39 | 30,289 | 14,182 | 4,520 | 24 | 10 | 6 | 316 | ▲ 1,350 | 13,188 |
| 1198 | 埼玉 | 桶川 | 2,096 | 537 | 183 | 87,120 | 34,019 | 6,228 | 70 | 29 | 17 | 436 | ▲ 1,736 | 32,835 |
| 1199 | 埼玉 | 久喜2 | 2,985 | 1,084 | 228 | 76,410 | 33,199 | 8,824 | 61 | 25 | 15 | 617 | 1,398 | 35,315 |
| 1200 | 埼玉 | 鴻巣北本 | 1,194 | 249 | 60 | 50,122 | 21,048 | 5,059 | 40 | 17 | 10 | 354 | ▲ 415 | 21,054 |
| 1201 | 埼玉 | 草加八潮 | 1,192 | 369 | 75 | 63,064 | 27,635 | 7,517 | 50 | 21 | 12 | 526 | ▲ 1,596 | 26,648 |
| 1202 | 埼玉 | 埼玉富士見 | 2,651 | 695 | 130 | 49,009 | 22,001 | 6,367 | 39 | 16 | 10 | 445 | 2,309 | 24,820 |
| 1203 | 埼玉 | 埼玉三郷 | 2,077 | 691 | 144 | 69,446 | 30,239 | 8,086 | 55 | 23 | 14 | 566 | ▲ 1,037 | 29,860 |
| 1204 | 埼玉 | 三郷鷹野 | 943 | 237 | 35 | 36,988 | 17,896 | 6,097 | 30 | 12 | 7 | 427 | ▲ 2,016 | 16,356 |
| 1205 | 埼玉 | 三郷小谷堀 | 953 | 257 | 61 | 63,843 | 26,927 | 6,561 | 51 | 21 | 13 | 459 | ▲ 2,124 | 25,347 |
| 1206 | 埼玉 | 蓮田 | 827 | 241 | 47 | 56,741 | 25,190 | 7,090 | 45 | 19 | 11 | 496 | ▲ 3,210 | 22,551 |
| 1207 | 埼玉 | 坂戸本町 | 1,610 | 450 | 67 | 41,675 | 20,094 | 6,800 | 33 | 14 | 8 | 476 | ▲ 779 | 19,846 |
| 1208 | 埼玉 | 幸手 | 1,260 | 387 | 62 | 49,256 | 23,169 | 7,456 | 39 | 16 | 10 | 769 | ▲ 1,462 | 22,541 |
| 1209 | 埼玉 | 鶴ヶ島 | 1,163 | 237 | 61 | 52,122 | 21,590 | 4,963 | 42 | 17 | 10 | 347 | ▲ 398 | 21,608 |
| 1210 | 埼玉 | 武蔵日高電2 | 1,125 | 330 | 40 | 35,872 | 18,562 | 7,119 | 29 | 12 | 7 | 498 | ▲ 3,882 | 15,226 |
| 1211 | 埼玉 | 埼玉吉川 | 1,498 | 545 | 170 | 113,238 | 44,969 | 8,846 | 90 | 38 | 22 | 619 | 17,137 | 62,875 |
| 1212 | 埼玉 | 上尾伊奈 | 874 | 269 | 105 | 120,407 | 45,891 | 7,481 | 96 | 40 | 24 | 523 | 19,137 | 65,711 |
| 1213 | 埼玉 | 埼玉吹上2 | 1,616 | 621 | 111 | 68,892 | 31,313 | 9,336 | 55 | 23 | 14 | 653 | ▲ 3,774 | 28,284 |
| 1214 | 埼玉 | 大井 | 2,949 | 886 | 188 | 63,776 | 27,642 | 7,297 | 51 | 21 | 13 | 510 | 1,640 | 29,877 |
| 1215 | 埼玉 | 川越三芳 | 974 | 271 | 61 | 63,127 | 26,896 | 6,758 | 50 | 21 | 12 | 473 | ▲ 564 | 26,888 |
| 1216 | 埼玉 | 毛呂山2 | 1,510 | 407 | 57 | 38,085 | 18,702 | 6,553 | 30 | 13 | 8 | 458 | ▲ 3,124 | 16,087 |
| 1217 | 埼玉 | 嵐山 | 192 | 69 | 22 | 114,434 | 45,191 | 8,686 | 91 | 38 | 23 | 608 | ▲ 1,678 | 44,273 |
| 1218 | 埼玉 | 埼玉小川別 | 1,010 | 299 | 66 | 65,474 | 28,080 | 7,194 | 52 | 22 | 13 | 503 | ▲ 3,759 | 24,911 |
| 1219 | 埼玉 | 川越川島 | 224 | 70 | 19 | 84,035 | 34,362 | 7,555 | 67 | 28 | 17 | 529 | 1,006 | 36,009 |
| 1220 | 埼玉 | 埼玉吉見 | 190 | 53 | 18 | 96,542 | 37,649 | 6,852 | 77 | 32 | 19 | 479 | 1,549 | 39,805 |
| 1221 | 埼玉 | 皆野 | 194 | 51 | 16 | 85,139 | 33,521 | 6,362 | 68 | 28 | 17 | 445 | 1,251 | 35,330 |
| 1222 | 埼玉 | 熊谷吉田 | 161 | 64 | 16 | 97,773 | 40,819 | 9,630 | 78 | 32 | 19 | 674 | 910 | 42,532 |
| 1223 | 埼玉 | 埼玉江南 | 271 | 83 | 23 | 84,357 | 34,369 | 7,459 | 67 | 28 | 17 | 522 | 432 | 35,435 |
| 1224 | 埼玉 | 妻沼 | 621 | 134 | 24 | 37,923 | 17,352 | 5,255 | 30 | 13 | 8 | 368 | 551 | 18,322 |
| 1225 | 埼玉 | 埼玉岡部 | 193 | 61 | 17 | 88,275 | 35,806 | 7,646 | 70 | 29 | 17 | 535 | 2,264 | 38,721 |
| 1226 | 埼玉 | 寄居 | 638 | 165 | 20 | 31,302 | 16,275 | 6,290 | 25 | 10 | 6 | 440 | ▲ 698 | 16,058 |
| 1227 | 埼玉 | 川里 | 132 | 44 | 11 | 85,413 | 35,414 | 8,167 | 68 | 28 | 17 | 571 | 1,763 | 37,861 |
| 1228 | 埼玉 | 大利根 | 188 | 55 | 18 | 95,162 | 37,442 | 7,085 | 76 | 32 | 19 | 496 | 1,884 | 39,949 |
| 1229 | 埼玉 | 白岡 | 599 | 157 | 39 | 64,829 | 27,036 | 6,356 | 52 | 21 | 13 | 445 | ▲ 1,535 | 26,032 |
| 1230 | 埼玉 | 菖蒲 | 258 | 85 | 19 | 73,065 | 31,288 | 7,980 | 58 | 24 | 14 | 558 | 41 | 31,983 |
| 1231 | 埼玉 | 埼玉栗橋 | 258 | 86 | 24 | 92,183 | 37,478 | 8,072 | 74 | 31 | 18 | 565 | ▲ 203 | 37,963 |
| 1232 | 埼玉 | 鷲宮 | 709 | 160 | 39 | 55,046 | 23,047 | 5,487 | 44 | 18 | 11 | 384 | 240 | 23,744 |
| 1233 | 埼玉 | 杉戸別館 | 1,429 | 371 | 81 | 56,524 | 24,335 | 6,304 | 45 | 19 | 11 | 650 | ▲ 1,405 | 23,655 |
| 1234 | 埼玉 | 第二松伏 | 1,208 | 369 | 52 | 43,048 | 21,157 | 7,425 | 34 | 14 | 9 | 519 | ▲ 4,010 | 17,723 |
| 1235 | 埼玉 | 新庄和 | 219 | 107 | 28 | 126,133 | 52,167 | 11,931 | 101 | 42 | 25 | 1,032 | ▲ 6,714 | 46,653 |
| 1236 | 埼玉 | 箕田 | 702 | 131 | 20 | 28,612 | 13,665 | 4,538 | 23 | 9 | 6 | 317 | ▲ 1,252 | 12,768 |
| 1237 | 埼玉 | 埼玉滑川 | 132 | 50 | 15 | 112,944 | 45,244 | 9,215 | 90 | 37 | 22 | 645 | 1,513 | 47,551 |
| 1238 | 埼玉 | 児玉 | 224 | 64 | 17 | 77,478 | 31,618 | 6,903 | 62 | 26 | 15 | 483 | 1,349 | 33,553 |
| 1239 | 埼玉 | 慈恩寺 | 709 | 169 | 35 | 48,918 | 21,405 | 5,800 | 39 | 16 | 10 | 406 | ▲ 2,551 | 19,325 |
| 1240 | 埼玉 | 神川 | 127 | 51 | 15 | 120,070 | 48,167 | 9,865 | 96 | 40 | 24 | 690 | ▲ 388 | 48,629 |
| 1241 | 埼玉 | 上里 | 1,454 | 372 | 51 | 35,158 | 17,436 | 6,221 | 28 | 12 | 7 | 435 | ▲ 3,010 | 14,908 |
| 1242 | 埼玉 | 熊谷豊里 | 132 | 48 | 17 | 129,379 | 50,146 | 8,874 | 103 | 43 | 26 | 621 | 1,418 | 52,357 |
| 1243 | 埼玉 | 北川辺 | 224 | 74 | 6 | 25,084 | 16,056 | 8,054 | 20 | 8 | 5 | 563 | ▲ 2,264 | 14,388 |
| 1244 | 埼玉 | 行田北河原 | 223 | 89 | 30 | 133,028 | 52,134 | 9,698 | 106 | 44 | 26 | 678 | ▲ 510 | 52,478 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|----------|---------|---------|----|-------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1245 | 埼玉 | 行田埼玉 | 223 | 89 | 22 | 98,732 | 41,159 | 9,663 | 79 | 33 | 20 | 676 | 1,013 | 42,980 |
| 1246 | 埼玉 | 加須樋遣川 | 161 | 79 | 18 | 113,913 | 48,236 | 11,898 | 91 | 38 | 23 | 832 | 699 | 49,919 |
| 1247 | 埼玉 | 高坂 | 765 | 191 | 25 | 32,162 | 16,321 | 6,061 | 26 | 11 | 6 | 424 | ▲ 3,531 | 13,257 |
| 1248 | 埼玉 | 青山 | 189 | 50 | 19 | 99,300 | 38,067 | 6,390 | 79 | 33 | 20 | 447 | ▲ 58 | 38,588 |
| 1249 | 埼玉 | 川通 | 223 | 81 | 19 | 83,395 | 35,453 | 8,850 | 67 | 28 | 17 | 619 | 841 | 37,025 |
| 1250 | 埼玉 | みろく | 223 | 67 | 12 | 52,133 | 23,970 | 7,340 | 42 | 17 | 10 | 514 | 713 | 25,266 |
| 1251 | 埼玉 | 埼玉平野 | 158 | 99 | 29 | 182,880 | 73,649 | 15,310 | 146 | 61 | 36 | 1,071 | ▲ 1,943 | 73,020 |
| 1252 | 埼玉 | 幸手八代 | 161 | 78 | 16 | 101,998 | 44,366 | 11,829 | 81 | 34 | 20 | 1,220 | ▲ 4,192 | 41,529 |
| 1253 | 埼玉 | 越生 | 236 | 65 | 17 | 72,638 | 29,906 | 6,734 | 58 | 24 | 14 | 471 | ▲ 51 | 30,422 |
| 1254 | 埼玉 | 埼玉玉川 | 223 | 60 | 12 | 55,860 | 24,337 | 6,518 | 45 | 19 | 11 | 456 | ▲ 758 | 24,110 |
| 1255 | 埼玉 | 長瀬 | 224 | 60 | 16 | 73,213 | 29,817 | 6,462 | 58 | 24 | 14 | 452 | 784 | 31,149 |
| 1256 | 埼玉 | 上吉田 | 162 | 66 | 16 | 100,775 | 42,089 | 9,942 | 80 | 33 | 20 | 696 | 622 | 43,540 |
| 1257 | 埼玉 | 小鹿野 | 240 | 64 | 16 | 68,659 | 28,387 | 6,485 | 55 | 23 | 14 | 454 | 602 | 29,535 |
| 1258 | 埼玉 | 両神 | 161 | 64 | 16 | 100,281 | 41,580 | 9,591 | 80 | 33 | 20 | 671 | 1,390 | 43,774 |
| 1259 | 埼玉 | 埼玉荒川 | 223 | 59 | 11 | 49,127 | 22,045 | 6,374 | 39 | 16 | 10 | 446 | 461 | 23,017 |
| 1260 | 埼玉 | 埼玉美里 | 223 | 69 | 24 | 106,961 | 41,607 | 7,487 | 85 | 35 | 21 | 524 | 150 | 42,422 |
| 1261 | 埼玉 | 埼玉川本 | 189 | 45 | 16 | 84,070 | 32,599 | 5,781 | 67 | 28 | 17 | 404 | 1,412 | 34,527 |
| 1262 | 埼玉 | 寄居男衾 | 188 | 62 | 16 | 84,022 | 34,780 | 7,977 | 67 | 28 | 17 | 558 | 305 | 35,755 |
| 1263 | 埼玉 | 騎西 | 221 | 63 | 20 | 88,995 | 35,321 | 6,932 | 71 | 29 | 18 | 485 | 2,171 | 38,095 |
| 1264 | 埼玉 | 高麗 | 224 | 75 | 20 | 90,951 | 37,191 | 8,178 | 73 | 30 | 18 | 572 | 205 | 38,089 |
| 1265 | 埼玉 | 鳩山 | 791 | 194 | 61 | 77,393 | 30,661 | 5,973 | 62 | 26 | 15 | 418 | ▲ 2,144 | 29,038 |
| 1266 | 埼玉 | 埼玉花園 | 229 | 83 | 23 | 101,191 | 41,118 | 8,838 | 81 | 34 | 20 | 618 | 1,396 | 43,267 |
| 1267 | 埼玉 | 杉戸椿 | 223 | 92 | 20 | 89,126 | 38,481 | 10,050 | 71 | 30 | 18 | 1,036 | ▲ 587 | 39,049 |
| 1268 | 埼玉 | 内間木 | 787 | 199 | 42 | 53,559 | 23,216 | 6,131 | 43 | 18 | 11 | 429 | ▲ 1,989 | 21,728 |
| 1269 | 埼玉 | 名栗 | 223 | 79 | 23 | 101,284 | 40,867 | 8,557 | 81 | 34 | 20 | 599 | ▲ 2,221 | 41,380 |
| 1270 | 埼玉 | 東秩父 | 161 | 70 | 17 | 105,444 | 44,163 | 10,526 | 84 | 35 | 21 | 736 | 2,321 | 47,360 |
| 1271 | 埼玉 | 宝珠花 | 127 | 47 | 17 | 133,081 | 51,449 | 8,996 | 106 | 44 | 26 | 629 | 2,383 | 54,637 |
| 1272 | 埼玉 | さいたま新都 | 30,056 | 26,710 | 10,543 | 350,781 | 133,494 | 21,595 | 280 | 116 | 69 | 9,382 | ▲ 9,991 | 133,350 |
| 1273 | 埼玉 | 久喜 | 2,671 | 1,270 | 318 | 118,958 | 49,499 | 11,551 | 95 | 39 | 24 | 808 | ▲ 2,224 | 48,241 |
| 1274 | 千葉 | 千葉 | 4,396 | 1,646 | 360 | 81,877 | 35,218 | 9,099 | 65 | 27 | 16 | 637 | ▲ 3,135 | 32,828 |
| 1275 | 千葉 | 千葉南 | 2,878 | 1,143 | 306 | 106,174 | 43,520 | 9,650 | 85 | 35 | 21 | 675 | ▲ 3,347 | 40,989 |
| 1276 | 千葉 | 幕張 | 4,107 | 1,842 | 600 | 146,023 | 57,478 | 10,897 | 117 | 48 | 29 | 762 | 1,056 | 59,490 |
| 1277 | 千葉 | 犢橋 | 2,496 | 783 | 181 | 72,429 | 30,732 | 7,627 | 58 | 24 | 14 | 534 | ▲ 573 | 30,789 |
| 1278 | 千葉 | 千葉轟 | 2,276 | 677 | 144 | 63,463 | 27,476 | 7,231 | 51 | 21 | 13 | 506 | ▲ 35 | 28,032 |
| 1279 | 千葉 | 桜木 | 1,220 | 373 | 86 | 70,110 | 29,789 | 7,424 | 56 | 23 | 14 | 519 | ▲ 2,212 | 28,189 |
| 1280 | 千葉 | 菅田 | 1,054 | 467 | 101 | 95,564 | 41,237 | 10,752 | 76 | 32 | 19 | 752 | 4,453 | 46,569 |
| 1281 | 千葉 | 新土気 | 541 | 225 | 46 | 84,760 | 37,141 | 10,103 | 68 | 28 | 17 | 1,711 | ▲ 5,191 | 33,774 |
| 1282 | 千葉 | 高洲 | 2,538 | 934 | 251 | 98,904 | 40,496 | 8,946 | 79 | 33 | 20 | 626 | ▲ 2,860 | 38,394 |
| 1283 | 千葉 | 稲毛 | 2,359 | 579 | 144 | 60,999 | 25,427 | 5,968 | 49 | 20 | 12 | 418 | 5,081 | 31,007 |
| 1284 | 千葉 | 銚子 | 2,946 | 1,391 | 315 | 106,828 | 45,554 | 11,476 | 85 | 35 | 21 | 803 | ▲ 2,239 | 44,259 |
| 1285 | 千葉 | 市川 | 4,245 | 1,489 | 380 | 89,552 | 37,090 | 8,523 | 72 | 30 | 18 | 596 | 5,623 | 43,429 |
| 1286 | 千葉 | 鬼高 | 8,488 | 2,911 | 423 | 49,801 | 24,221 | 8,335 | 40 | 16 | 10 | 583 | ▲ 4,377 | 20,493 |
| 1287 | 千葉 | 浦安行徳 | 3,044 | 1,471 | 324 | 106,346 | 45,669 | 11,745 | 85 | 35 | 21 | 822 | ▲ 2,899 | 43,733 |
| 1288 | 千葉 | 市川中山 | 5,784 | 2,419 | 827 | 143,023 | 55,787 | 10,163 | 114 | 47 | 28 | 711 | 13,422 | 70,109 |
| 1289 | 千葉 | 市川曾谷 | 1,887 | 351 | 67 | 35,335 | 15,790 | 4,518 | 28 | 12 | 7 | 316 | ▲ 926 | 15,227 |
| 1290 | 千葉 | 市川原木 | 3,192 | 910 | 180 | 56,298 | 24,890 | 6,931 | 45 | 19 | 11 | 485 | 958 | 26,408 |
| 1291 | 千葉 | 市川大野 | 1,779 | 539 | 76 | 42,583 | 20,943 | 7,359 | 34 | 14 | 8 | 515 | ▲ 3,631 | 17,883 |
| 1292 | 千葉 | 船橋 | 13,925 | 5,289 | 996 | 71,510 | 32,042 | 9,230 | 57 | 24 | 14 | 646 | ▲ 4,108 | 28,675 |
| 1293 | 千葉 | 葉園台 | 2,370 | 762 | 189 | 79,575 | 33,198 | 7,814 | 64 | 26 | 16 | 547 | 6,825 | 40,676 |
| 1294 | 千葉 | 船橋本町 | 3,891 | 1,898 | 599 | 153,862 | 60,937 | 11,855 | 123 | 51 | 30 | 829 | 23,370 | 85,340 |
| 1295 | 千葉 | 千葉上山 | 1,646 | 399 | 140 | 85,135 | 33,052 | 5,894 | 68 | 28 | 17 | 412 | 6,103 | 39,680 |
| 1296 | 千葉 | 千葉豊富 | 343 | 133 | 55 | 159,791 | 60,398 | 9,425 | 128 | 53 | 32 | 659 | ▲ 4,126 | 57,144 |
| 1297 | 千葉 | 二和 | 1,303 | 388 | 131 | 100,785 | 39,390 | 7,240 | 80 | 33 | 20 | 506 | 3,775 | 43,804 |
| 1298 | 千葉 | 館山 | 3,461 | 1,086 | 258 | 74,675 | 31,444 | 7,623 | 60 | 25 | 15 | 533 | 1,232 | 33,309 |
| 1299 | 千葉 | 木更津富士見 | 4,770 | 1,211 | 228 | 47,852 | 21,434 | 6,169 | 38 | 16 | 9 | 432 | ▲ 514 | 21,415 |
| 1300 | 千葉 | 下烏田 | 2,175 | 499 | 112 | 51,387 | 21,965 | 5,572 | 41 | 17 | 10 | 390 | ▲ 1,232 | 21,191 |
| 1301 | 千葉 | 矢那 | 161 | 52 | 11 | 65,497 | 28,781 | 7,887 | 52 | 22 | 13 | 552 | 6,711 | 36,131 |
| 1302 | 千葉 | 松戸 | 3,024 | 1,170 | 454 | 150,286 | 57,341 | 9,400 | 120 | 50 | 30 | 658 | 594 | 58,793 |
| 1303 | 千葉 | 五香 | 1,977 | 462 | 182 | 92,072 | 35,046 | 5,675 | 74 | 31 | 18 | 397 | 367 | 35,933 |
| 1304 | 千葉 | 松戸小金 | 2,005 | 364 | 70 | 35,115 | 15,608 | 4,406 | 28 | 12 | 7 | 308 | ▲ 959 | 15,004 |
| 1305 | 千葉 | 松戸高塚 | 3,060 | 951 | 182 | 59,325 | 26,480 | 7,555 | 47 | 20 | 12 | 529 | ▲ 4,010 | 23,078 |
| 1306 | 千葉 | 上花輪 | 1,970 | 415 | 90 | 45,536 | 19,639 | 5,113 | 36 | 15 | 9 | 358 | ▲ 97 | 19,960 |
| 1307 | 千葉 | 川間交換セシ | 188 | 72 | 21 | 109,721 | 44,276 | 9,275 | 88 | 36 | 22 | 649 | ▲ 2,716 | 42,355 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-----|---|--------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1308 | 千葉 | 佐原 | 3,446 | 1,278 | 285 | 82,789 | 35,420 | 9,010 | 66 | 27 | 16 | 630 | 12,878 | 49,037 |
| 1309 | 千葉 | 茂原別館 | 4,002 | 1,501 | 205 | 51,117 | 25,419 | 9,113 | 41 | 17 | 10 | 638 | ▲ 2,901 | 23,224 |
| 1310 | 千葉 | 成田 | 2,758 | 942 | 201 | 72,783 | 31,522 | 8,304 | 58 | 24 | 14 | 581 | ▲ 2,830 | 29,369 |
| 1311 | 千葉 | 成田赤坂 | 12,078 | 3,428 | 666 | 55,148 | 24,490 | 6,898 | 44 | 18 | 11 | 483 | ▲ 1,385 | 23,661 |
| 1312 | 千葉 | 千葉佐倉 | 2,184 | 828 | 144 | 66,136 | 30,307 | 9,210 | 53 | 22 | 13 | 644 | ▲ 2,163 | 28,876 |
| 1313 | 千葉 | 志津 | 4,170 | 859 | 125 | 30,072 | 14,599 | 5,006 | 24 | 10 | 6 | 350 | ▲ 793 | 14,196 |
| 1314 | 千葉 | 馬渡 | 192 | 42 | 5 | 26,635 | 13,804 | 5,307 | 21 | 9 | 5 | 371 | ▲ 1,459 | 12,751 |
| 1315 | 千葉 | 東金別館 | 4,334 | 1,107 | 108 | 24,835 | 14,127 | 6,205 | 20 | 8 | 5 | 434 | ▲ 3,095 | 11,499 |
| 1316 | 千葉 | 八日市場 | 4,807 | 1,710 | 318 | 66,074 | 29,721 | 8,643 | 53 | 22 | 13 | 605 | ▲ 3,650 | 26,764 |
| 1317 | 千葉 | 千葉旭 | 1,666 | 545 | 133 | 80,096 | 33,493 | 7,943 | 64 | 27 | 16 | 556 | ▲ 1,011 | 33,145 |
| 1318 | 千葉 | 習志野 | 4,520 | 1,292 | 358 | 79,095 | 32,175 | 6,944 | 63 | 26 | 16 | 486 | 13,367 | 46,133 |
| 1319 | 千葉 | 津田沼 | 2,421 | 831 | 138 | 56,791 | 26,460 | 8,344 | 45 | 19 | 11 | 584 | ▲ 189 | 26,930 |
| 1320 | 千葉 | 千葉柏 | 4,207 | 1,849 | 459 | 109,195 | 45,510 | 10,677 | 87 | 36 | 22 | 747 | ▲ 1,745 | 44,657 |
| 1321 | 千葉 | 逆井 | 1,853 | 547 | 118 | 63,775 | 27,523 | 7,179 | 51 | 21 | 13 | 740 | 4,181 | 32,529 |
| 1322 | 千葉 | 田中 | 1,161 | 268 | 80 | 68,566 | 27,490 | 5,617 | 55 | 23 | 14 | 393 | ▲ 1,370 | 26,605 |
| 1323 | 千葉 | 豊四季 | 7,392 | 2,296 | 216 | 29,158 | 16,848 | 7,547 | 23 | 10 | 6 | 528 | ▲ 4,175 | 13,240 |
| 1324 | 千葉 | 市原 | 5,380 | 2,195 | 648 | 120,442 | 48,335 | 9,914 | 96 | 40 | 24 | 694 | 8,627 | 57,816 |
| 1325 | 千葉 | 千葉八幡 | 2,615 | 723 | 142 | 54,406 | 24,078 | 6,722 | 43 | 18 | 11 | 470 | ▲ 325 | 24,295 |
| 1326 | 千葉 | 辰己 | 1,502 | 435 | 71 | 47,324 | 22,139 | 7,042 | 38 | 16 | 9 | 493 | ▲ 837 | 21,858 |
| 1327 | 千葉 | 瀬又 | 3,286 | 759 | 113 | 34,412 | 16,589 | 5,612 | 27 | 11 | 7 | 393 | ▲ 1,385 | 15,642 |
| 1328 | 千葉 | 流山 | 2,252 | 428 | 160 | 71,130 | 27,308 | 4,617 | 57 | 24 | 14 | 323 | ▲ 372 | 27,354 |
| 1329 | 千葉 | 南流山 | 1,478 | 307 | 98 | 66,381 | 26,228 | 5,052 | 53 | 22 | 13 | 353 | 355 | 27,024 |
| 1330 | 千葉 | 千葉八千代 | 2,175 | 539 | 108 | 49,497 | 21,816 | 6,026 | 40 | 16 | 10 | 422 | ▲ 1,348 | 20,956 |
| 1331 | 千葉 | 吉橋 | 1,988 | 539 | 99 | 49,738 | 22,456 | 6,590 | 40 | 16 | 10 | 461 | ▲ 2,649 | 20,334 |
| 1332 | 千葉 | 米本 | 192 | 73 | 19 | 101,108 | 41,542 | 9,289 | 81 | 33 | 20 | 650 | ▲ 5,572 | 36,754 |
| 1333 | 千葉 | 我孫子 | 2,884 | 709 | 94 | 32,729 | 16,417 | 5,976 | 26 | 11 | 6 | 418 | ▲ 980 | 15,898 |
| 1334 | 千葉 | 鴨川 | 3,188 | 864 | 240 | 75,398 | 30,637 | 6,585 | 60 | 25 | 15 | 461 | 539 | 31,737 |
| 1335 | 千葉 | 鎌ヶ谷 | 3,180 | 1,273 | 241 | 75,693 | 33,874 | 9,728 | 60 | 25 | 15 | 681 | 431 | 35,086 |
| 1336 | 千葉 | 君津 | 4,424 | 1,274 | 216 | 48,868 | 22,586 | 6,997 | 39 | 16 | 10 | 490 | 2,282 | 25,423 |
| 1337 | 千葉 | 千葉富津 | 1,756 | 364 | 147 | 83,483 | 31,675 | 5,044 | 67 | 28 | 17 | 353 | ▲ 524 | 31,616 |
| 1338 | 千葉 | 浦安 | 2,191 | 543 | 86 | 39,257 | 18,539 | 6,016 | 31 | 13 | 8 | 421 | ▲ 2,638 | 16,374 |
| 1339 | 千葉 | 四街道 | 934 | 269 | 78 | 83,151 | 33,535 | 7,010 | 66 | 28 | 16 | 490 | ▲ 2,057 | 32,078 |
| 1340 | 千葉 | 袖ヶ浦 | 1,478 | 362 | 83 | 55,908 | 23,781 | 5,946 | 45 | 19 | 11 | 416 | 8,836 | 33,108 |
| 1341 | 千葉 | 八街 | 976 | 248 | 63 | 64,813 | 26,860 | 6,185 | 52 | 21 | 13 | 433 | ▲ 1,610 | 25,769 |
| 1342 | 千葉 | 千葉船穂 | 3,329 | 831 | 136 | 40,763 | 19,071 | 6,068 | 33 | 14 | 8 | 425 | ▲ 1,715 | 17,836 |
| 1343 | 千葉 | 関宿 | 191 | 64 | 13 | 69,531 | 30,279 | 8,099 | 56 | 23 | 14 | 567 | ▲ 2,865 | 28,074 |
| 1344 | 千葉 | 沼南 | 1,077 | 243 | 71 | 66,001 | 26,530 | 5,476 | 53 | 22 | 13 | 383 | ▲ 489 | 26,512 |
| 1345 | 千葉 | 白井 | 3,399 | 815 | 148 | 43,642 | 19,752 | 5,830 | 35 | 14 | 9 | 408 | ▲ 626 | 19,592 |
| 1346 | 千葉 | 千葉大網 | 310 | 177 | 40 | 129,597 | 55,261 | 13,920 | 103 | 43 | 26 | 974 | 17,664 | 74,071 |
| 1347 | 千葉 | 九十九里 | 192 | 61 | 15 | 76,988 | 32,257 | 7,698 | 61 | 26 | 15 | 539 | 4,275 | 37,173 |
| 1348 | 千葉 | 成東 | 195 | 61 | 23 | 118,813 | 45,496 | 7,595 | 95 | 39 | 24 | 531 | 26,641 | 72,826 |
| 1349 | 千葉 | 睦沢 | 223 | 72 | 14 | 63,949 | 28,201 | 7,801 | 51 | 21 | 13 | 546 | ▲ 36 | 28,796 |
| 1350 | 千葉 | 長生 | 223 | 50 | 10 | 43,093 | 19,139 | 5,392 | 34 | 14 | 9 | 377 | 6,965 | 26,538 |
| 1351 | 千葉 | 長柄 | 161 | 60 | 9 | 56,108 | 26,956 | 9,058 | 45 | 19 | 11 | 634 | 3,940 | 31,605 |
| 1352 | 千葉 | 千葉御宿 | 219 | 45 | 7 | 30,439 | 14,647 | 4,937 | 24 | 10 | 6 | 345 | 483 | 15,515 |
| 1353 | 千葉 | 坂月 | 760 | 256 | 53 | 69,614 | 30,389 | 8,182 | 56 | 23 | 14 | 844 | ▲ 734 | 30,592 |
| 1354 | 千葉 | 木更津 | 4,980 | 1,760 | 379 | 76,092 | 32,859 | 8,586 | 61 | 25 | 15 | 601 | ▲ 746 | 32,815 |
| 1355 | 千葉 | 茂原 | 1,704 | 785 | 258 | 151,575 | 59,551 | 11,199 | 121 | 50 | 30 | 783 | ▲ 4,064 | 56,471 |
| 1356 | 千葉 | 勝浦 | 208 | 84 | 13 | 64,346 | 30,340 | 9,814 | 51 | 21 | 13 | 687 | ▲ 4,015 | 27,097 |
| 1357 | 千葉 | 姉崎 | 859 | 257 | 100 | 117,024 | 44,617 | 7,286 | 93 | 39 | 23 | 510 | ▲ 1,582 | 43,700 |
| 1358 | 千葉 | 富里 | 703 | 187 | 57 | 80,688 | 32,205 | 6,465 | 64 | 27 | 16 | 452 | ▲ 1,879 | 30,885 |
| 1359 | 千葉 | 千葉大原 | 3,907 | 1,306 | 175 | 44,680 | 22,379 | 8,126 | 36 | 15 | 9 | 569 | ▲ 2,678 | 20,330 |
| 1360 | 千葉 | 野呂 | 192 | 56 | 8 | 40,608 | 20,026 | 7,072 | 32 | 13 | 8 | 495 | ▲ 3,014 | 17,560 |
| 1361 | 千葉 | 千葉清川 | 931 | 259 | 88 | 94,688 | 36,963 | 6,758 | 76 | 31 | 19 | 473 | 7,869 | 45,431 |
| 1362 | 千葉 | 三ツ堀 | 223 | 75 | 14 | 61,462 | 27,768 | 8,161 | 49 | 20 | 12 | 571 | ▲ 2,195 | 26,225 |
| 1363 | 千葉 | 成毛 | 188 | 40 | 5 | 26,849 | 13,736 | 5,171 | 21 | 9 | 5 | 362 | 2,096 | 16,229 |
| 1364 | 千葉 | 千葉三和 | 722 | 179 | 55 | 76,451 | 30,396 | 6,008 | 61 | 25 | 15 | 420 | 4,810 | 35,727 |
| 1365 | 千葉 | 湖北 | 621 | 146 | 44 | 70,183 | 28,086 | 5,698 | 56 | 23 | 14 | 399 | ▲ 847 | 27,731 |
| 1366 | 千葉 | 小名木 | 1,577 | 387 | 47 | 29,630 | 15,418 | 5,966 | 24 | 10 | 6 | 417 | ▲ 3,111 | 12,764 |
| 1367 | 千葉 | 東高野 | 188 | 66 | 8 | 42,759 | 22,186 | 8,546 | 34 | 14 | 8 | 598 | ▲ 2,472 | 20,368 |
| 1368 | 千葉 | 酒々井 | 709 | 180 | 38 | 54,033 | 23,390 | 6,154 | 43 | 18 | 11 | 431 | ▲ 1,769 | 22,124 |
| 1369 | 千葉 | 小見川 | 1,011 | 293 | 43 | 42,678 | 20,651 | 7,037 | 34 | 14 | 8 | 492 | 936 | 22,135 |
| 1370 | 千葉 | 十倉 | 161 | 72 | 20 | 122,812 | 49,993 | 10,816 | 98 | 41 | 24 | 757 | ▲ 2,083 | 48,830 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|----------|---------|---------|----|-----|---|--------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1371 | 千葉 | 千葉野尻 | 188 | 49 | 10 | 53,113 | 23,279 | 6,336 | 42 | 18 | 11 | 443 | 5,120 | 28,913 |
| 1372 | 千葉 | 四木 | 223 | 65 | 22 | 100,634 | 39,149 | 7,047 | 80 | 33 | 20 | 493 | ▲ 1,583 | 38,192 |
| 1373 | 千葉 | 下総 | 188 | 37 | 4 | 20,641 | 11,396 | 4,811 | 16 | 7 | 4 | 337 | ▲ 1,740 | 10,020 |
| 1374 | 千葉 | 印旛 | 787 | 171 | 46 | 58,668 | 23,980 | 5,265 | 47 | 19 | 12 | 368 | 936 | 25,362 |
| 1375 | 千葉 | 本笠 | 787 | 202 | 36 | 45,720 | 20,810 | 6,225 | 37 | 15 | 9 | 435 | ▲ 2,798 | 18,508 |
| 1376 | 千葉 | 千葉山田 | 130 | 50 | 11 | 85,185 | 36,508 | 9,334 | 68 | 28 | 17 | 653 | 623 | 37,897 |
| 1377 | 千葉 | 東庄 | 219 | 48 | 9 | 41,156 | 18,404 | 5,275 | 33 | 14 | 8 | 369 | 786 | 19,614 |
| 1378 | 千葉 | 横芝 | 236 | 74 | 6 | 26,450 | 16,050 | 7,612 | 21 | 9 | 5 | 533 | ▲ 2,580 | 14,038 |
| 1379 | 千葉 | 野栄 | 188 | 45 | 3 | 17,143 | 11,229 | 5,760 | 14 | 6 | 3 | 403 | ▲ 1,747 | 9,908 |
| 1380 | 千葉 | 多古 | 219 | 61 | 10 | 47,805 | 21,950 | 6,700 | 38 | 16 | 9 | 469 | 2,590 | 25,072 |
| 1381 | 千葉 | 芝山 | 188 | 39 | 6 | 33,902 | 15,894 | 5,079 | 27 | 11 | 7 | 355 | ▲ 1,561 | 14,733 |
| 1382 | 千葉 | 船形 | 219 | 58 | 13 | 57,611 | 24,790 | 6,412 | 46 | 19 | 11 | 449 | 8,116 | 33,431 |
| 1383 | 千葉 | 千葉一宮 | 219 | 62 | 13 | 61,194 | 26,389 | 6,868 | 49 | 20 | 12 | 480 | 11,261 | 38,211 |
| 1384 | 千葉 | 本納 | 127 | 48 | 12 | 91,180 | 38,233 | 9,147 | 73 | 30 | 18 | 640 | ▲ 1,294 | 37,700 |
| 1385 | 千葉 | 千葉白子 | 219 | 54 | 7 | 33,681 | 16,744 | 6,000 | 27 | 11 | 7 | 420 | ▲ 294 | 16,915 |
| 1386 | 千葉 | 長南 | 167 | 65 | 17 | 103,946 | 42,672 | 9,513 | 83 | 34 | 21 | 665 | 302 | 43,777 |
| 1387 | 千葉 | 夷隅 | 127 | 37 | 6 | 49,573 | 22,967 | 7,153 | 40 | 16 | 10 | 500 | ▲ 323 | 23,210 |
| 1388 | 千葉 | 大多喜 | 223 | 53 | 5 | 23,625 | 13,262 | 5,726 | 19 | 8 | 5 | 401 | ▲ 14 | 13,681 |
| 1389 | 千葉 | 白里 | 130 | 54 | 7 | 53,337 | 27,191 | 10,176 | 43 | 18 | 11 | 712 | ▲ 1,526 | 26,449 |
| 1390 | 千葉 | 山武北 | 167 | 64 | 14 | 82,699 | 35,669 | 9,288 | 66 | 27 | 16 | 650 | ▲ 931 | 35,497 |
| 1391 | 千葉 | 第二成東 | 127 | 34 | 4 | 34,963 | 17,708 | 6,555 | 28 | 12 | 7 | 459 | ▲ 1,402 | 16,812 |
| 1392 | 千葉 | 有秋 | 1,126 | 316 | 56 | 49,742 | 22,681 | 6,813 | 40 | 16 | 10 | 477 | ▲ 2,974 | 20,250 |
| 1393 | 千葉 | 千倉 | 379 | 87 | 14 | 37,942 | 17,712 | 5,609 | 30 | 13 | 8 | 392 | ▲ 1,461 | 16,694 |
| 1394 | 千葉 | 三里塚 | 193 | 49 | 9 | 49,038 | 21,791 | 6,148 | 39 | 16 | 10 | 430 | ▲ 2,733 | 19,553 |
| 1395 | 千葉 | 千葉岩根 | 1,327 | 390 | 62 | 46,430 | 21,949 | 7,138 | 37 | 15 | 9 | 499 | ▲ 1,218 | 21,291 |
| 1396 | 千葉 | 塚原 | 161 | 61 | 23 | 140,390 | 53,924 | 9,139 | 112 | 47 | 28 | 639 | ▲ 277 | 54,473 |
| 1397 | 千葉 | 天羽 | 157 | 70 | 11 | 68,731 | 32,688 | 10,763 | 55 | 23 | 14 | 753 | 2,657 | 36,190 |
| 1398 | 千葉 | 大佐和 | 219 | 54 | 3 | 14,728 | 10,705 | 6,007 | 12 | 5 | 3 | 420 | ▲ 1,613 | 9,532 |
| 1399 | 千葉 | 安食 | 229 | 72 | 7 | 32,516 | 18,002 | 7,629 | 26 | 11 | 6 | 534 | ▲ 2,098 | 16,481 |
| 1400 | 千葉 | 千葉飯岡 | 188 | 49 | 5 | 28,351 | 15,384 | 6,340 | 23 | 9 | 6 | 444 | ▲ 2,156 | 13,710 |
| 1401 | 千葉 | 岬 | 219 | 55 | 13 | 57,671 | 24,442 | 6,045 | 46 | 19 | 11 | 423 | 12,711 | 37,652 |
| 1402 | 千葉 | 鋸南 | 205 | 59 | 2 | 11,406 | 10,615 | 6,976 | 9 | 4 | 2 | 488 | ▲ 1,767 | 9,351 |
| 1403 | 千葉 | 扇島 | 223 | 83 | 15 | 65,358 | 29,835 | 8,986 | 52 | 22 | 13 | 629 | ▲ 1,085 | 29,466 |
| 1404 | 千葉 | 香取 | 223 | 97 | 20 | 88,807 | 38,841 | 10,511 | 71 | 29 | 18 | 735 | 1,546 | 41,240 |
| 1405 | 千葉 | 千葉末吉 | 188 | 35 | 3 | 17,137 | 10,008 | 4,541 | 14 | 6 | 3 | 318 | ▲ 1,033 | 9,316 |
| 1406 | 千葉 | 久留里 | 133 | 36 | 5 | 39,758 | 19,219 | 6,536 | 32 | 13 | 8 | 457 | ▲ 245 | 19,484 |
| 1407 | 千葉 | 千葉清和 | 127 | 36 | 8 | 60,803 | 26,355 | 6,959 | 49 | 20 | 12 | 487 | ▲ 2,652 | 24,271 |
| 1408 | 千葉 | 広岡 | 161 | 53 | 12 | 74,487 | 31,804 | 8,043 | 59 | 25 | 15 | 563 | 38 | 32,504 |
| 1409 | 千葉 | 千葉平川 | 219 | 55 | 9 | 40,920 | 19,156 | 6,102 | 33 | 14 | 8 | 427 | ▲ 2,162 | 17,476 |
| 1410 | 千葉 | 千潟 | 127 | 37 | 4 | 30,904 | 16,912 | 7,054 | 25 | 10 | 6 | 493 | ▲ 2,008 | 15,438 |
| 1411 | 千葉 | 蓮沼 | 127 | 38 | 3 | 27,579 | 16,063 | 7,265 | 22 | 9 | 5 | 508 | ▲ 2,717 | 13,890 |
| 1412 | 千葉 | 給田 | 161 | 53 | 12 | 73,559 | 31,483 | 8,018 | 59 | 24 | 15 | 561 | ▲ 2,553 | 29,589 |
| 1413 | 千葉 | 印西 | 219 | 84 | 9 | 39,814 | 21,998 | 9,297 | 32 | 13 | 8 | 650 | ▲ 2,416 | 20,285 |
| 1414 | 千葉 | 丸山 | 133 | 39 | 8 | 57,545 | 25,506 | 7,149 | 46 | 19 | 11 | 500 | 2,313 | 28,395 |
| 1415 | 千葉 | 岩戸 | 223 | 64 | 24 | 105,926 | 40,710 | 6,920 | 85 | 35 | 21 | 484 | ▲ 1,839 | 39,496 |
| 1416 | 千葉 | 千葉茅野 | 188 | 47 | 12 | 64,145 | 26,469 | 6,007 | 51 | 21 | 13 | 420 | 5,426 | 32,400 |
| 1417 | 千葉 | 千葉岩井 | 127 | 44 | 11 | 89,338 | 36,918 | 8,419 | 71 | 30 | 18 | 589 | 13,776 | 51,402 |
| 1418 | 千葉 | 千葉光 | 161 | 50 | 10 | 62,326 | 27,440 | 7,558 | 50 | 21 | 12 | 529 | 4,581 | 32,633 |
| 1419 | 千葉 | 千葉和田 | 191 | 66 | 30 | 157,940 | 58,765 | 8,382 | 126 | 52 | 31 | 586 | ▲ 2,401 | 57,159 |
| 1420 | 千葉 | 天津小湊 | 127 | 52 | 6 | 47,230 | 25,074 | 10,008 | 38 | 16 | 9 | 700 | ▲ 3,119 | 22,718 |
| 1421 | 千葉 | 八日市場北 | 161 | 71 | 21 | 130,875 | 52,500 | 10,751 | 105 | 43 | 26 | 752 | ▲ 3,041 | 50,385 |
| 1422 | 千葉 | 富浦 | 127 | 33 | 10 | 77,779 | 31,115 | 6,303 | 62 | 26 | 15 | 441 | 11,743 | 43,402 |
| 1423 | 千葉 | 北多古 | 223 | 78 | 19 | 83,886 | 35,224 | 8,464 | 67 | 28 | 17 | 592 | ▲ 1,568 | 34,360 |
| 1424 | 千葉 | 木更津佐貫 | 161 | 69 | 19 | 117,053 | 47,787 | 10,447 | 93 | 39 | 23 | 731 | ▲ 2,663 | 46,010 |
| 1425 | 千葉 | 木更津三芳 | 161 | 49 | 8 | 49,288 | 23,127 | 7,404 | 39 | 16 | 10 | 518 | 5,480 | 29,190 |
| 1426 | 千葉 | 千葉白浜 | 188 | 51 | 9 | 48,633 | 22,094 | 6,580 | 39 | 16 | 10 | 460 | 4,734 | 27,353 |
| 1427 | 千葉 | 千葉七浦 | 161 | 71 | 21 | 129,772 | 52,149 | 10,752 | 104 | 43 | 26 | 752 | 1,385 | 54,459 |
| 1428 | 千葉 | 犬石 | 127 | 47 | 10 | 79,265 | 34,369 | 9,083 | 63 | 26 | 16 | 635 | ▲ 3,323 | 31,786 |
| 1429 | 千葉 | 西岬 | 127 | 48 | 13 | 101,047 | 41,501 | 9,267 | 81 | 33 | 20 | 648 | 13,474 | 55,757 |
| 1430 | 千葉 | 千葉龜山 | 161 | 71 | 20 | 122,497 | 49,796 | 10,719 | 98 | 41 | 24 | 750 | ▲ 2,282 | 48,427 |
| 1431 | 千葉 | 千葉興津 | 219 | 57 | 6 | 28,922 | 15,524 | 6,298 | 23 | 10 | 6 | 441 | 3,424 | 19,428 |
| 1432 | 千葉 | 布佐 | 195 | 51 | 11 | 57,309 | 24,666 | 6,384 | 46 | 19 | 11 | 447 | ▲ 2,707 | 22,482 |
| 1433 | 千葉 | 千葉牛久 | 188 | 49 | 6 | 34,145 | 17,200 | 6,308 | 27 | 11 | 7 | 441 | ▲ 2,272 | 15,414 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-------------------------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(m ²) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1434 | 千葉 | 千葉戸田 | 223 | 75 | 17 | 76,582 | 32,624 | 8,194 | 61 | 25 | 15 | 573 | ▲1,054 | 32,244 |
| 1435 | 千葉 | 江見 | 191 | 57 | 25 | 129,475 | 48,580 | 7,278 | 103 | 43 | 26 | 509 | 4,320 | 53,581 |
| 1436 | 千葉 | 千葉金谷 | 161 | 76 | 21 | 131,134 | 53,230 | 11,398 | 105 | 43 | 26 | 797 | 4,731 | 58,932 |
| 1437 | 千葉 | 峰上 | 161 | 63 | 16 | 98,923 | 41,129 | 9,573 | 79 | 33 | 20 | 670 | ▲2,674 | 39,257 |
| 1438 | 千葉 | 海上 | 188 | 58 | 16 | 87,510 | 35,408 | 7,492 | 70 | 29 | 17 | 524 | 17,157 | 53,205 |
| 1439 | 千葉 | 北光 | 161 | 54 | 4 | 23,387 | 15,570 | 8,109 | 19 | 8 | 5 | 567 | ▲1,556 | 14,613 |
| 1440 | 千葉 | 大原山田 | 161 | 70 | 11 | 70,760 | 33,080 | 10,507 | 57 | 23 | 14 | 735 | 398 | 34,307 |
| 1441 | 千葉 | 千葉小湊 | 161 | 58 | 12 | 77,376 | 33,378 | 8,695 | 62 | 26 | 15 | 608 | 1,354 | 35,443 |
| 1442 | 千葉 | 鶴舞 | 161 | 51 | 12 | 71,962 | 30,652 | 7,696 | 57 | 24 | 14 | 538 | ▲1,707 | 29,578 |
| 1443 | 千葉 | 高滝 | 161 | 61 | 14 | 87,276 | 37,017 | 9,176 | 70 | 29 | 17 | 642 | ▲1,278 | 36,497 |
| 1444 | 千葉 | 月崎 | 161 | 68 | 11 | 70,945 | 32,940 | 10,309 | 57 | 24 | 14 | 721 | ▲1,998 | 31,758 |
| 1445 | 千葉 | 九美上 | 223 | 77 | 23 | 102,624 | 41,166 | 8,429 | 82 | 34 | 20 | 590 | 7,896 | 49,788 |
| 1446 | 千葉 | 殿廻 | 142 | 79 | 42 | 293,880 | 107,180 | 13,432 | 235 | 97 | 58 | 6,504 | ▲4,578 | 109,496 |
| 1447 | 千葉 | 平三 | 161 | 59 | 10 | 63,491 | 29,126 | 8,872 | 51 | 21 | 13 | 621 | ▲1,523 | 28,309 |
| 1448 | 千葉 | 大栄 | 191 | 48 | 11 | 58,607 | 24,737 | 6,041 | 47 | 19 | 12 | 423 | ▲2,432 | 22,806 |
| 1449 | 千葉 | 栗源 | 161 | 64 | 19 | 116,028 | 46,709 | 9,696 | 93 | 38 | 23 | 678 | 1,883 | 49,424 |
| 1450 | 千葉 | 千葉松尾 | 188 | 40 | 5 | 26,326 | 13,502 | 5,104 | 21 | 9 | 5 | 357 | ▲1,454 | 12,440 |
| 1451 | 千葉 | 北芝山 | 132 | 37 | 5 | 36,677 | 18,434 | 6,734 | 29 | 12 | 7 | 471 | ▲2,239 | 16,714 |
| 1452 | 千葉 | 南羽鳥 | 188 | 48 | 7 | 39,660 | 18,885 | 6,234 | 32 | 13 | 8 | 436 | ▲2,632 | 16,742 |
| 1453 | 千葉 | 鴨川仲 | 161 | 51 | 8 | 52,514 | 24,457 | 7,705 | 42 | 17 | 10 | 539 | 1,373 | 26,438 |
| 1454 | 千葉 | 古畑 | 161 | 63 | 19 | 120,979 | 48,139 | 9,547 | 97 | 40 | 24 | 668 | ▲810 | 48,158 |
| 1455 | 千葉 | 山武南 | 161 | 58 | 7 | 43,018 | 22,412 | 8,689 | 34 | 14 | 9 | 608 | ▲1,326 | 21,751 |
| 1456 | 千葉 | 神崎 | 161 | 52 | 17 | 103,962 | 41,078 | 7,914 | 83 | 34 | 21 | 554 | 1,493 | 43,263 |
| 1457 | 千葉 | 庄司 | 161 | 66 | 15 | 94,848 | 40,174 | 9,918 | 76 | 31 | 19 | 694 | ▲1,469 | 39,525 |
| 1458 | 千葉 | 東庄南 | 161 | 72 | 21 | 131,653 | 52,877 | 10,880 | 105 | 44 | 26 | 761 | 1,831 | 55,644 |
| 1459 | 東京 | 大手町FS | 12,661 | 11,275 | 3,369 | 266,119 | 106,532 | 21,640 | 213 | 88 | 53 | 4,741 | ▲6,500 | 105,127 |
| 1460 | 東京 | 霞ヶ関 | 26,506 | 11,187 | 2,283 | 86,119 | 37,728 | 10,256 | 69 | 29 | 17 | 717 | ▲6,095 | 32,465 |
| 1461 | 東京 | 神田 | 9,044 | 2,801 | 551 | 60,915 | 26,959 | 7,527 | 49 | 20 | 12 | 527 | 528 | 28,095 |
| 1462 | 東京 | 駿河台 | 5,931 | 1,706 | 464 | 78,293 | 31,963 | 6,988 | 63 | 26 | 15 | 489 | 11,454 | 44,010 |
| 1463 | 東京 | 九段 | 2,714 | 590 | 84 | 31,052 | 15,191 | 5,286 | 25 | 10 | 6 | 370 | 2,685 | 18,287 |
| 1464 | 東京 | 丸の内 | 10,615 | 3,409 | 715 | 67,340 | 29,285 | 7,804 | 54 | 22 | 13 | 546 | ▲1,498 | 28,422 |
| 1465 | 東京 | 京橋 | 7,707 | 3,311 | 738 | 95,752 | 40,986 | 10,441 | 76 | 32 | 19 | 730 | ▲2,736 | 39,107 |
| 1466 | 東京 | 銀座 | 8,154 | 3,150 | 763 | 93,623 | 39,253 | 9,387 | 75 | 31 | 19 | 657 | ▲1,230 | 38,805 |
| 1467 | 東京 | 東銀座 | 8,995 | 2,352 | 419 | 46,569 | 21,209 | 6,353 | 37 | 15 | 9 | 444 | ▲377 | 21,337 |
| 1468 | 東京 | 東京築地 | 6,334 | 2,529 | 819 | 129,311 | 50,954 | 9,704 | 103 | 43 | 26 | 679 | ▲1,007 | 50,798 |
| 1469 | 東京 | 茅場兜 | 11,453 | 3,837 | 666 | 58,190 | 26,704 | 8,141 | 46 | 19 | 12 | 570 | ▲146 | 27,205 |
| 1470 | 東京 | 晴海 | 3,761 | 1,218 | 336 | 89,417 | 36,393 | 7,869 | 71 | 30 | 18 | 551 | 5,169 | 42,232 |
| 1471 | 東京 | 東京浜町 | 8,421 | 2,272 | 409 | 48,568 | 22,050 | 6,557 | 39 | 16 | 10 | 459 | ▲903 | 21,671 |
| 1472 | 東京 | 芝 | 12,265 | 4,508 | 901 | 73,498 | 32,378 | 8,932 | 59 | 24 | 15 | 625 | 637 | 33,738 |
| 1473 | 東京 | 東京赤坂 | 11,729 | 4,767 | 412 | 35,117 | 21,078 | 9,876 | 28 | 12 | 7 | 691 | ▲4,951 | 16,865 |
| 1474 | 東京 | 東京青山 | 13,151 | 5,852 | 1,232 | 93,677 | 40,695 | 10,812 | 75 | 31 | 19 | 756 | ▲2,118 | 39,458 |
| 1475 | 東京 | 白金 | 8,731 | 2,562 | 474 | 54,335 | 24,463 | 7,130 | 43 | 18 | 11 | 499 | 911 | 25,945 |
| 1476 | 東京 | 東京三田 | 9,016 | 3,084 | 452 | 50,158 | 24,312 | 8,312 | 40 | 17 | 10 | 582 | 122 | 25,083 |
| 1477 | 東京 | 新宿 | 13,310 | 4,036 | 776 | 58,323 | 25,974 | 7,369 | 47 | 19 | 12 | 516 | ▲1,207 | 25,361 |
| 1478 | 東京 | 東京大久保 | 10,769 | 4,615 | 896 | 83,238 | 36,966 | 10,413 | 66 | 28 | 16 | 729 | ▲1,900 | 35,905 |
| 1479 | 東京 | 四谷 | 9,264 | 3,274 | 832 | 89,863 | 37,255 | 8,589 | 72 | 30 | 18 | 601 | 1,022 | 38,998 |
| 1480 | 東京 | 牛込 | 6,824 | 1,765 | 302 | 44,234 | 20,396 | 6,285 | 35 | 15 | 9 | 440 | ▲268 | 20,627 |
| 1481 | 東京 | 西新宿 | 6,622 | 2,586 | 484 | 73,061 | 32,796 | 9,490 | 58 | 24 | 14 | 664 | ▲148 | 33,408 |
| 1482 | 東京 | 小石川 | 5,424 | 1,897 | 330 | 60,884 | 27,919 | 8,497 | 49 | 20 | 12 | 594 | ▲1,141 | 27,453 |
| 1483 | 東京 | 東京大塚 | 1,112 | 1,190 | 229 | 205,552 | 91,554 | 25,983 | 164 | 68 | 41 | 1,818 | ▲6,196 | 87,449 |
| 1484 | 東京 | 駒込第2 | 1,959 | 528 | 70 | 35,688 | 17,934 | 6,549 | 29 | 12 | 7 | 458 | ▲341 | 18,099 |
| 1485 | 東京 | 東京上野 | 14,001 | 6,718 | 1,212 | 86,566 | 39,275 | 11,660 | 69 | 29 | 17 | 816 | 1,241 | 41,447 |
| 1486 | 東京 | 浅草 | 4,118 | 1,532 | 382 | 92,850 | 38,657 | 9,038 | 74 | 31 | 18 | 632 | 66 | 39,478 |
| 1487 | 東京 | 吉原 | 3,293 | 1,200 | 323 | 98,171 | 40,172 | 8,856 | 78 | 33 | 19 | 620 | 15,714 | 56,636 |
| 1488 | 東京 | 墨田 | 4,111 | 1,919 | 548 | 133,221 | 53,838 | 11,341 | 106 | 44 | 26 | 793 | ▲3,601 | 51,206 |
| 1489 | 東京 | 本所 | 3,412 | 1,203 | 307 | 90,092 | 37,310 | 8,571 | 72 | 30 | 18 | 600 | ▲3,098 | 34,932 |
| 1490 | 東京 | 向島 | 5,728 | 1,917 | 336 | 58,576 | 26,820 | 8,134 | 47 | 19 | 12 | 569 | ▲11,273 | 16,194 |
| 1491 | 東京 | 江東 | 5,470 | 1,888 | 559 | 102,134 | 40,970 | 8,389 | 82 | 34 | 20 | 587 | ▲1,041 | 40,652 |
| 1492 | 東京 | 東京深川 | 3,225 | 1,014 | 127 | 39,266 | 20,169 | 7,643 | 31 | 13 | 8 | 535 | ▲2,742 | 18,014 |
| 1493 | 東京 | 東京城東 | 1,723 | 738 | 82 | 47,354 | 25,516 | 10,410 | 38 | 16 | 9 | 728 | ▲15,100 | 11,207 |
| 1494 | 東京 | 江東辰巳 | 4,194 | 1,034 | 226 | 53,950 | 23,202 | 5,992 | 43 | 18 | 11 | 419 | ▲208 | 23,485 |
| 1495 | 東京 | 東京新有明 | 6,530 | 2,455 | 1,140 | 174,510 | 64,806 | 9,137 | 139 | 58 | 35 | 2,759 | 18,655 | 86,452 |
| 1496 | 東京 | 東京大崎 | 3,140 | 1,885 | 448 | 142,622 | 60,082 | 14,586 | 114 | 47 | 28 | 1,020 | 20,175 | 81,466 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-------|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | |
| 1497 | 東京 | 荏原 | 3,201 | 1,023 | 118 | 36,917 | 19,543 | 7,766 | 29 | 12 | 7 | 543 | ▲ 1,559 | 18,575 |
| 1498 | 東京 | 品川 | 4,273 | 1,579 | 373 | 87,366 | 36,848 | 8,978 | 70 | 29 | 17 | 628 | 6,345 | 43,937 |
| 1499 | 東京 | 大田支店埠頭 | 2,951 | 966 | 203 | 68,915 | 29,941 | 7,957 | 55 | 23 | 14 | 557 | ▲ 1,717 | 28,873 |
| 1500 | 東京 | 自由ヶ丘 | 2,095 | 651 | 132 | 62,858 | 27,607 | 7,555 | 50 | 21 | 12 | 529 | ▲ 373 | 27,846 |
| 1501 | 東京 | 目黒本館 | 6,390 | 2,445 | 644 | 100,841 | 41,464 | 9,296 | 81 | 33 | 20 | 650 | ▲ 426 | 41,822 |
| 1502 | 東京 | 蒲田 | 3,582 | 1,444 | 189 | 52,734 | 26,621 | 9,799 | 42 | 17 | 10 | 686 | ▲ 1,870 | 25,506 |
| 1503 | 東京 | 東京大森 | 6,689 | 2,528 | 583 | 87,145 | 36,982 | 9,183 | 70 | 29 | 17 | 642 | ▲ 2,242 | 35,498 |
| 1504 | 東京 | 馬込 | 3,013 | 1,060 | 158 | 52,380 | 25,257 | 8,548 | 42 | 17 | 10 | 598 | 3,308 | 29,232 |
| 1505 | 東京 | 池上 | 2,623 | 1,024 | 206 | 78,496 | 34,523 | 9,483 | 63 | 26 | 16 | 663 | ▲ 2,900 | 32,391 |
| 1506 | 東京 | 羽田 | 4,381 | 1,586 | 402 | 91,755 | 38,068 | 8,798 | 73 | 30 | 18 | 615 | 12,634 | 51,438 |
| 1507 | 東京 | 田園調布 | 1,520 | 668 | 122 | 80,516 | 36,364 | 10,679 | 64 | 27 | 16 | 747 | ▲ 3,668 | 33,550 |
| 1508 | 東京 | 雪ヶ谷 | 3,998 | 1,124 | 261 | 65,349 | 27,677 | 6,831 | 52 | 22 | 13 | 478 | ▲ 618 | 27,624 |
| 1509 | 東京 | 矢口 | 2,605 | 736 | 257 | 98,830 | 38,394 | 6,867 | 79 | 33 | 20 | 480 | 15,332 | 54,338 |
| 1510 | 東京 | 世田谷 | 3,756 | 1,801 | 352 | 93,576 | 41,500 | 11,649 | 75 | 31 | 19 | 815 | ▲ 3,748 | 38,692 |
| 1511 | 東京 | 成城 | 2,387 | 699 | 120 | 50,448 | 23,210 | 7,117 | 40 | 17 | 10 | 498 | ▲ 1,810 | 21,965 |
| 1512 | 東京 | 砧 | 2,626 | 1,005 | 202 | 76,853 | 33,814 | 9,298 | 61 | 25 | 15 | 650 | 2,261 | 36,826 |
| 1513 | 東京 | 弦巻 | 4,337 | 1,344 | 266 | 61,263 | 27,074 | 7,531 | 49 | 20 | 12 | 527 | ▲ 853 | 26,829 |
| 1514 | 東京 | 東京烏山 | 3,341 | 921 | 150 | 44,830 | 20,999 | 6,698 | 36 | 15 | 9 | 469 | ▲ 798 | 20,730 |
| 1515 | 東京 | 東京玉川 | 5,010 | 1,530 | 154 | 30,687 | 17,210 | 7,421 | 25 | 10 | 6 | 519 | ▲ 9,719 | 8,051 |
| 1516 | 東京 | 東京瀬田 | 2,617 | 690 | 156 | 59,606 | 25,421 | 6,407 | 48 | 20 | 12 | 448 | 1,010 | 26,959 |
| 1517 | 東京 | 上北沢 | 3,369 | 874 | 166 | 49,200 | 21,996 | 6,301 | 39 | 16 | 10 | 441 | 155 | 22,657 |
| 1518 | 東京 | 松沢ビル2 | 3,364 | 1,072 | 209 | 62,015 | 27,529 | 7,746 | 50 | 21 | 12 | 542 | ▲ 3,090 | 25,064 |
| 1519 | 東京 | 東渋谷 | 6,568 | 2,629 | 704 | 107,120 | 43,898 | 9,727 | 86 | 35 | 21 | 681 | 4,973 | 49,694 |
| 1520 | 東京 | 代々木 | 5,799 | 1,680 | 219 | 37,753 | 19,081 | 7,038 | 30 | 13 | 7 | 492 | 409 | 20,032 |
| 1521 | 東京 | 渋谷 | 6,940 | 2,400 | 388 | 55,874 | 26,229 | 8,405 | 45 | 19 | 11 | 588 | ▲ 2,508 | 24,384 |
| 1522 | 東京 | 東京野方 | 2,907 | 1,275 | 399 | 137,253 | 54,442 | 10,658 | 110 | 45 | 27 | 746 | ▲ 1,793 | 53,577 |
| 1523 | 東京 | 東京中野 | 4,492 | 2,042 | 596 | 132,649 | 53,361 | 11,046 | 106 | 44 | 26 | 773 | 303 | 54,613 |
| 1524 | 東京 | 高円寺 | 3,534 | 1,338 | 451 | 127,517 | 49,874 | 9,196 | 102 | 42 | 25 | 643 | 4,844 | 55,530 |
| 1525 | 東京 | 杉並 | 4,300 | 1,700 | 445 | 103,593 | 42,652 | 9,606 | 83 | 34 | 20 | 672 | ▲ 3,185 | 40,276 |
| 1526 | 東京 | 井草 | 3,523 | 1,077 | 313 | 88,734 | 35,736 | 7,430 | 71 | 29 | 18 | 520 | 735 | 37,109 |
| 1527 | 東京 | 荻窪 | 3,450 | 972 | 176 | 50,976 | 23,110 | 6,849 | 41 | 17 | 10 | 479 | 778 | 24,435 |
| 1528 | 東京 | 久我山 | 3,791 | 1,821 | 414 | 109,281 | 46,535 | 11,674 | 87 | 36 | 22 | 817 | ▲ 1,801 | 45,696 |
| 1529 | 東京 | 池袋 | 13,519 | 8,604 | 1,796 | 132,875 | 57,852 | 15,465 | 106 | 44 | 26 | 1,082 | ▲ 3,132 | 55,978 |
| 1530 | 東京 | 巢鴨 | 5,635 | 2,227 | 521 | 92,489 | 39,108 | 9,604 | 74 | 31 | 18 | 672 | ▲ 2,345 | 37,558 |
| 1531 | 東京 | 落合別館 | 2,582 | 742 | 168 | 65,191 | 27,784 | 6,988 | 52 | 22 | 13 | 489 | 3,895 | 32,255 |
| 1532 | 東京 | 十条 | 3,705 | 1,185 | 210 | 56,703 | 25,861 | 7,773 | 45 | 19 | 11 | 544 | ▲ 2,172 | 24,308 |
| 1533 | 東京 | 王子 | 5,467 | 2,479 | 784 | 143,480 | 56,789 | 11,019 | 115 | 48 | 28 | 771 | 5,806 | 63,557 |
| 1534 | 東京 | 田端尾久 | 3,551 | 1,119 | 372 | 104,834 | 41,099 | 7,657 | 84 | 35 | 21 | 536 | 9,435 | 51,210 |
| 1535 | 東京 | 赤羽営業別館 | 2,063 | 566 | 120 | 58,280 | 25,262 | 6,671 | 47 | 19 | 12 | 467 | ▲ 553 | 25,254 |
| 1536 | 東京 | 東京荒川 | 4,174 | 2,028 | 816 | 195,397 | 74,140 | 11,808 | 156 | 65 | 39 | 826 | 18,164 | 93,390 |
| 1537 | 東京 | 板橋 | 3,592 | 1,525 | 499 | 138,957 | 54,647 | 10,320 | 111 | 46 | 27 | 722 | ▲ 2,713 | 52,840 |
| 1538 | 東京 | 成増 | 4,441 | 1,649 | 257 | 57,769 | 27,448 | 9,020 | 46 | 19 | 11 | 631 | ▲ 1,194 | 26,961 |
| 1539 | 東京 | 志村 | 3,805 | 1,414 | 329 | 86,370 | 36,584 | 9,032 | 69 | 29 | 17 | 632 | ▲ 2,176 | 35,155 |
| 1540 | 東京 | 南板橋別館 | 3,061 | 698 | 114 | 37,252 | 17,423 | 5,540 | 30 | 12 | 7 | 388 | 664 | 18,524 |
| 1541 | 東京 | 北町 | 4,817 | 1,692 | 552 | 114,515 | 45,066 | 8,536 | 91 | 38 | 23 | 597 | 3,870 | 49,685 |
| 1542 | 東京 | 練馬 | 4,471 | 2,208 | 579 | 129,577 | 53,337 | 12,002 | 103 | 43 | 26 | 840 | ▲ 6,710 | 47,639 |
| 1543 | 東京 | 東京大泉 | 4,279 | 1,320 | 253 | 59,199 | 26,384 | 7,500 | 47 | 20 | 12 | 525 | ▲ 1,909 | 25,079 |
| 1544 | 東京 | 関町 | 2,460 | 698 | 113 | 46,017 | 21,574 | 6,895 | 37 | 15 | 9 | 482 | ▲ 62 | 22,055 |
| 1545 | 東京 | 西練馬 | 3,389 | 923 | 235 | 69,445 | 28,767 | 6,614 | 55 | 23 | 14 | 463 | ▲ 1,188 | 28,134 |
| 1546 | 東京 | 石神井 | 3,830 | 1,658 | 295 | 77,134 | 35,125 | 10,519 | 62 | 26 | 15 | 736 | ▲ 4,340 | 31,624 |
| 1547 | 東京 | 梅島 | 3,711 | 1,660 | 519 | 139,957 | 55,519 | 10,873 | 112 | 46 | 28 | 761 | ▲ 2,979 | 53,487 |
| 1548 | 東京 | 千住 | 4,208 | 1,433 | 475 | 112,779 | 44,252 | 8,275 | 90 | 37 | 22 | 579 | 14,577 | 59,557 |
| 1549 | 東京 | 西新井 | 3,950 | 1,328 | 375 | 94,910 | 38,444 | 8,168 | 76 | 31 | 19 | 571 | ▲ 1,951 | 37,190 |
| 1550 | 東京 | 竹の塚 | 4,704 | 1,861 | 293 | 62,394 | 29,520 | 9,616 | 50 | 21 | 12 | 673 | 3,431 | 33,707 |
| 1551 | 東京 | 東京綾瀬 | 4,202 | 1,735 | 310 | 73,752 | 33,562 | 10,035 | 59 | 24 | 15 | 702 | ▲ 5,276 | 29,086 |
| 1552 | 東京 | 葛飾 | 3,244 | 1,505 | 410 | 126,514 | 51,632 | 11,274 | 101 | 42 | 25 | 789 | 13,143 | 65,732 |
| 1553 | 東京 | 亀有 | 3,486 | 1,171 | 330 | 94,653 | 38,358 | 8,164 | 76 | 31 | 19 | 571 | 12,410 | 51,465 |
| 1554 | 東京 | 金町 | 4,325 | 1,579 | 308 | 71,269 | 31,606 | 8,871 | 57 | 24 | 14 | 621 | 6,739 | 39,061 |
| 1555 | 東京 | 江戸川別館 | 3,328 | 975 | 345 | 103,794 | 40,228 | 7,118 | 83 | 34 | 21 | 498 | ▲ 1,979 | 38,885 |
| 1556 | 東京 | 小岩 | 2,935 | 1,141 | 281 | 95,723 | 39,980 | 9,444 | 76 | 32 | 19 | 661 | 2,326 | 43,094 |
| 1557 | 東京 | 葛西 | 4,476 | 1,777 | 519 | 115,926 | 46,628 | 9,647 | 93 | 38 | 23 | 675 | 1,551 | 49,008 |
| 1558 | 東京 | 東江戸川 | 1,919 | 816 | 160 | 83,452 | 36,954 | 10,333 | 67 | 28 | 17 | 894 | ▲ 2,909 | 35,051 |
| 1559 | 東京 | 八王子元横山 | 2,845 | 813 | 121 | 42,650 | 20,547 | 6,942 | 34 | 14 | 8 | 486 | ▲ 2,399 | 18,690 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|-----|-------|---|---------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1560 | 東京 | 八王子浅川 | 2,882 | 800 | 170 | 59,154 | 25,618 | 6,748 | 47 | 20 | 12 | 472 | ▲3,014 | 23,155 |
| 1561 | 東京 | 八王子明神 | 4,498 | 1,397 | 361 | 80,356 | 33,178 | 7,544 | 64 | 27 | 16 | 528 | 10,119 | 43,932 |
| 1562 | 東京 | 八王子由木 | 2,958 | 965 | 264 | 89,282 | 36,406 | 7,925 | 71 | 30 | 18 | 554 | 11,065 | 48,144 |
| 1563 | 東京 | 八王子片倉 | 2,035 | 830 | 136 | 66,631 | 31,171 | 9,916 | 53 | 22 | 13 | 694 | ▲3,577 | 28,376 |
| 1564 | 東京 | 八王子滝山 | 243 | 77 | 4 | 15,211 | 12,525 | 7,673 | 12 | 5 | 3 | 537 | ▲781 | 12,301 |
| 1565 | 東京 | 八王子新明神 | 5,412 | 1,987 | 340 | 62,898 | 28,985 | 8,921 | 50 | 21 | 12 | 624 | ▲2,710 | 26,982 |
| 1566 | 東京 | 立川砂川 | 1,312 | 319 | 103 | 78,237 | 30,863 | 5,905 | 62 | 26 | 15 | 413 | ▲1,611 | 29,768 |
| 1567 | 東京 | 新立川 | 8,981 | 2,750 | 344 | 38,317 | 19,663 | 7,440 | 31 | 13 | 8 | 521 | 1,561 | 21,797 |
| 1568 | 東京 | 武蔵野 | 7,870 | 2,923 | 586 | 74,434 | 32,768 | 9,024 | 59 | 25 | 15 | 631 | ▲1,410 | 32,088 |
| 1569 | 東京 | 吉祥寺 | 2,284 | 955 | 280 | 122,716 | 49,312 | 10,166 | 98 | 41 | 24 | 711 | ▲1,625 | 48,561 |
| 1570 | 東京 | 武蔵境 | 1,156 | 354 | 75 | 64,624 | 28,056 | 7,441 | 52 | 21 | 13 | 521 | 6,623 | 35,286 |
| 1571 | 東京 | 三鷹 | 5,652 | 2,084 | 374 | 66,097 | 30,046 | 8,961 | 53 | 22 | 13 | 627 | ▲872 | 29,889 |
| 1572 | 東京 | 青梅 | 4,638 | 1,090 | 232 | 49,952 | 21,648 | 5,713 | 40 | 17 | 10 | 400 | ▲990 | 21,125 |
| 1573 | 東京 | 青梅東 | 1,344 | 249 | 45 | 33,308 | 15,132 | 4,507 | 27 | 11 | 7 | 315 | ▲935 | 14,557 |
| 1574 | 東京 | 武蔵府中 | 7,385 | 2,173 | 539 | 72,999 | 30,436 | 7,149 | 58 | 24 | 14 | 500 | 1,933 | 32,965 |
| 1575 | 東京 | 昭島 | 2,914 | 1,448 | 285 | 97,960 | 43,327 | 12,078 | 78 | 32 | 19 | 845 | 7,988 | 52,289 |
| 1576 | 東京 | 調布 | 3,121 | 1,111 | 239 | 76,705 | 33,120 | 8,651 | 61 | 25 | 15 | 605 | ▲1,180 | 32,646 |
| 1577 | 東京 | 町田 | 5,011 | 1,841 | 304 | 60,760 | 28,309 | 8,927 | 49 | 20 | 12 | 625 | 6,445 | 35,460 |
| 1578 | 東京 | 鶴川 | 1,187 | 327 | 86 | 72,091 | 29,685 | 6,688 | 58 | 24 | 14 | 468 | 328 | 30,577 |
| 1579 | 東京 | 町田忠生 | 1,527 | 476 | 86 | 56,098 | 25,471 | 7,576 | 45 | 19 | 11 | 530 | 2,853 | 28,929 |
| 1580 | 東京 | 町田北忠生 | 1,722 | 646 | 114 | 65,920 | 30,144 | 9,115 | 53 | 22 | 13 | 638 | ▲4,300 | 26,570 |
| 1581 | 東京 | 町田鶴間 | 1,819 | 581 | 50 | 27,460 | 16,517 | 7,757 | 22 | 9 | 5 | 543 | ▲3,452 | 13,644 |
| 1582 | 東京 | 小金井 | 3,863 | 1,406 | 307 | 79,543 | 34,218 | 8,844 | 64 | 26 | 16 | 619 | ▲1,154 | 33,789 |
| 1583 | 東京 | 東京小平 | 3,061 | 914 | 193 | 63,045 | 27,371 | 7,259 | 50 | 21 | 12 | 508 | 8,167 | 36,129 |
| 1584 | 東京 | 東京日野 | 2,479 | 631 | 96 | 38,645 | 18,515 | 6,187 | 31 | 13 | 8 | 433 | ▲631 | 18,369 |
| 1585 | 東京 | 日野高幡 | 1,046 | 307 | 94 | 89,639 | 35,737 | 7,142 | 72 | 30 | 18 | 500 | ▲877 | 35,480 |
| 1586 | 東京 | 東村山 | 3,018 | 1,191 | 376 | 124,474 | 49,301 | 9,594 | 99 | 41 | 25 | 671 | 16,307 | 66,444 |
| 1587 | 東京 | 東京国分寺 | 9,496 | 3,656 | 656 | 69,088 | 31,393 | 9,354 | 55 | 23 | 14 | 654 | ▲1,817 | 30,322 |
| 1588 | 東京 | 国立 | 3,571 | 1,218 | 138 | 38,693 | 20,629 | 8,286 | 31 | 13 | 8 | 580 | ▲3,607 | 17,654 |
| 1589 | 東京 | 田無 | 3,668 | 1,442 | 282 | 76,905 | 34,085 | 9,552 | 61 | 25 | 15 | 668 | 3,830 | 38,684 |
| 1590 | 東京 | 保谷 | 1,472 | 386 | 70 | 47,421 | 21,506 | 6,379 | 38 | 16 | 9 | 446 | ▲465 | 21,550 |
| 1591 | 東京 | 福生 | 2,922 | 880 | 112 | 38,398 | 19,568 | 7,319 | 31 | 13 | 8 | 512 | ▲988 | 19,144 |
| 1592 | 東京 | 狛江 | 1,959 | 499 | 104 | 53,276 | 23,190 | 6,195 | 43 | 18 | 11 | 433 | 1,907 | 25,602 |
| 1593 | 東京 | 村山大和 | 3,314 | 1,053 | 272 | 81,992 | 33,874 | 7,719 | 65 | 27 | 16 | 540 | 8,223 | 42,745 |
| 1594 | 東京 | 清瀬 | 1,962 | 556 | 81 | 41,227 | 20,033 | 6,882 | 33 | 14 | 8 | 481 | ▲1,159 | 19,410 |
| 1595 | 東京 | 東久留米 | 2,485 | 960 | 232 | 93,305 | 39,150 | 9,386 | 75 | 31 | 18 | 657 | ▲1,617 | 38,314 |
| 1596 | 東京 | 武蔵村山 | 2,148 | 1,055 | 315 | 146,495 | 58,669 | 11,937 | 117 | 49 | 29 | 835 | ▲5,915 | 53,784 |
| 1597 | 東京 | 多摩 | 2,794 | 981 | 115 | 41,193 | 21,678 | 8,537 | 33 | 14 | 8 | 597 | ▲1,403 | 20,927 |
| 1598 | 東京 | 稲城長沼 | 1,917 | 393 | 143 | 74,765 | 28,833 | 4,983 | 60 | 25 | 15 | 349 | 242 | 29,524 |
| 1599 | 東京 | 稲城坂浜 | 2,168 | 604 | 126 | 58,097 | 25,304 | 6,771 | 46 | 19 | 11 | 474 | ▲1,279 | 24,575 |
| 1600 | 東京 | 福生秋川 | 1,491 | 379 | 91 | 60,911 | 25,605 | 6,174 | 49 | 20 | 12 | 432 | 149 | 26,267 |
| 1601 | 東京 | 福生羽村 | 1,156 | 323 | 91 | 78,902 | 31,953 | 6,783 | 63 | 26 | 16 | 475 | 1,172 | 33,705 |
| 1602 | 東京 | 福生瑞穂 | 943 | 285 | 42 | 44,029 | 21,386 | 7,341 | 35 | 15 | 9 | 514 | 68 | 22,027 |
| 1603 | 東京 | 福生日の出 | 219 | 72 | 13 | 58,030 | 26,463 | 7,951 | 46 | 19 | 11 | 556 | ▲1,619 | 25,476 |
| 1604 | 東京 | 八王子恩方 | 936 | 258 | 76 | 81,229 | 32,603 | 6,691 | 65 | 27 | 16 | 468 | 6,328 | 39,507 |
| 1605 | 東京 | 伊豆大島 | 1,176 | 863 | 349 | 297,030 | 112,596 | 17,844 | 237 | 98 | 59 | 1,248 | 41,636 | 155,874 |
| 1606 | 東京 | 三宅島 | 1,163 | 681 | 189 | 162,349 | 66,031 | 14,242 | 130 | 54 | 32 | 996 | 3,837 | 71,080 |
| 1607 | 東京 | 八丈島 | 2,410 | 1,312 | 386 | 160,095 | 64,301 | 13,231 | 128 | 53 | 32 | 926 | 14,816 | 80,256 |
| 1608 | 東京 | 九段別棟 | 13,461 | 10,733 | 3,594 | 267,023 | 104,556 | 19,376 | 213 | 88 | 53 | 7,134 | 2,138 | 114,182 |
| 1609 | 東京 | 五日市 | 210 | 62 | 10 | 47,019 | 22,116 | 7,117 | 38 | 16 | 9 | 498 | 568 | 23,245 |
| 1610 | 東京 | 東京大崎2 | 3,924 | 1,551 | 329 | 83,933 | 36,380 | 9,605 | 67 | 28 | 17 | 672 | 5,504 | 42,668 |
| 1611 | 東京 | 蔵前 | 10,930 | 7,661 | 2,718 | 248,670 | 96,359 | 17,033 | 199 | 82 | 49 | 1,192 | 6,787 | 104,668 |
| 1612 | 東京 | 八王子下川口 | 220 | 66 | 9 | 42,398 | 20,832 | 7,307 | 34 | 14 | 8 | 511 | ▲459 | 20,940 |
| 1613 | 東京 | 青梅吉野 | 161 | 65 | 10 | 62,372 | 29,759 | 9,862 | 50 | 21 | 12 | 690 | ▲3,463 | 27,069 |
| 1614 | 東京 | 中ノ郷 | 322 | 396 | 182 | 564,454 | 209,985 | 29,924 | 451 | 187 | 112 | 2,589 | ▲9,485 | 203,839 |
| 1615 | 東京 | 青梅小曾木 | 281 | 119 | 53 | 189,160 | 70,598 | 10,256 | 151 | 63 | 37 | 717 | 1,638 | 73,204 |
| 1616 | 東京 | 青梅沢井 | 126 | 65 | 27 | 212,670 | 80,423 | 12,581 | 170 | 70 | 42 | 880 | ▲3,453 | 78,132 |
| 1617 | 東京 | 福生松原 | 168 | 66 | 7 | 39,478 | 22,060 | 9,467 | 32 | 13 | 8 | 662 | ▲1,966 | 20,809 |
| 1618 | 東京 | 青梅奥多摩 | 130 | 36 | 5 | 41,823 | 20,026 | 6,684 | 33 | 14 | 8 | 468 | ▲2,039 | 18,510 |
| 1619 | 東京 | 青梅古里 | 161 | 79 | 13 | 83,413 | 38,547 | 11,938 | 67 | 28 | 17 | 835 | ▲2,755 | 36,739 |
| 1620 | 東京 | 東江戸川別館 | 2,001 | 869 | 204 | 101,748 | 43,013 | 10,555 | 81 | 34 | 20 | 913 | 15,396 | 59,457 |
| 1621 | 東京 | 津久井青野原 | 162 | 60 | 3 | 19,753 | 15,332 | 9,031 | 16 | 7 | 4 | 632 | ▲1,774 | 14,217 |
| 1622 | 東京 | 新島 | 909 | 520 | 191 | 210,558 | 81,060 | 13,892 | 168 | 70 | 42 | 972 | 18,419 | 100,731 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|------------|----------------|----------------|-------------|----------------|--------|---------|---------|------|-------|----------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積 (㎡) | 取得固定資産価額 (百万円) | 正味固定資産価額 (百万円) | 1㎡あたり (円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | ⑥調整額 | |
| | | | | | | | 再減価償却費相当 | ④利益対応税 | | | ⑤その他 | | | |
| 1623 | 東京 | 神津島 | 167 | 249 | 150 | 895,922 | 321,951 | 36,152 | 716 | 297 | 177 | 2,529 | ▲ 11,085 | 314,585 |
| 1624 | 東京 | 小笠原父島 | 2,041 | 1,477 | 330 | 161,720 | 69,176 | 17,587 | 129 | 54 | 32 | 1,522 | 3,239 | 74,152 |
| 1625 | 神奈川 | 相模原 | 7,449 | 2,956 | 532 | 71,380 | 32,413 | 9,643 | 57 | 24 | 14 | 675 | ▲ 1,474 | 31,709 |
| 1626 | 神奈川 | 相模大野 | 2,826 | 664 | 98 | 34,782 | 16,803 | 5,708 | 28 | 12 | 7 | 399 | ▲ 586 | 16,663 |
| 1627 | 神奈川 | 神奈川橋本 | 2,770 | 936 | 180 | 65,052 | 28,960 | 8,208 | 52 | 22 | 13 | 574 | ▲ 221 | 29,400 |
| 1628 | 神奈川 | 相模原田名 | 2,146 | 480 | 100 | 46,808 | 20,367 | 5,435 | 37 | 16 | 9 | 380 | 359 | 21,168 |
| 1629 | 神奈川 | 相模原麻溝 | 211 | 91 | 29 | 138,296 | 54,566 | 10,450 | 110 | 46 | 27 | 731 | 40,053 | 95,533 |
| 1630 | 神奈川 | 新相模原 | 7,854 | 3,892 | 1,405 | 178,938 | 69,124 | 12,043 | 143 | 59 | 35 | 843 | ▲ 6,387 | 63,817 |
| 1631 | 神奈川 | 津久井城山 | 323 | 108 | 16 | 48,380 | 23,537 | 8,104 | 39 | 16 | 10 | 567 | ▲ 1,549 | 22,620 |
| 1632 | 神奈川 | 津久井 | 260 | 90 | 32 | 124,040 | 47,950 | 8,381 | 99 | 41 | 25 | 586 | 37,489 | 86,190 |
| 1633 | 神奈川 | 鶴見営業所2 | 2,990 | 839 | 304 | 101,709 | 39,264 | 6,819 | 81 | 34 | 20 | 477 | 8,512 | 48,388 |
| 1634 | 神奈川 | 東寺尾 | 3,349 | 723 | 218 | 65,204 | 26,043 | 5,243 | 52 | 22 | 13 | 367 | 9,740 | 36,237 |
| 1635 | 神奈川 | 松見 | 2,836 | 1,116 | 241 | 85,015 | 36,680 | 9,560 | 68 | 28 | 17 | 669 | 411 | 37,873 |
| 1636 | 神奈川 | 横浜北 | 1,320 | 500 | 114 | 86,538 | 36,801 | 9,195 | 69 | 29 | 17 | 643 | ▲ 2,601 | 34,958 |
| 1637 | 神奈川 | 神奈川新町 | 2,404 | 1,024 | 128 | 53,401 | 27,381 | 10,346 | 43 | 18 | 11 | 724 | ▲ 2,898 | 25,279 |
| 1638 | 神奈川 | 横浜中 | 11,154 | 5,914 | 1,361 | 122,065 | 51,825 | 12,886 | 97 | 40 | 24 | 901 | ▲ 2,531 | 50,356 |
| 1639 | 神奈川 | 本牧 | 1,684 | 414 | 130 | 77,090 | 30,569 | 5,977 | 62 | 26 | 15 | 418 | 5,350 | 36,440 |
| 1640 | 神奈川 | 横浜長者町 | 2,998 | 1,061 | 389 | 129,705 | 49,979 | 8,603 | 104 | 43 | 26 | 602 | 10,422 | 61,176 |
| 1641 | 神奈川 | 横浜港 | 4,930 | 2,334 | 576 | 116,744 | 48,747 | 11,506 | 93 | 39 | 23 | 805 | ▲ 4,772 | 44,935 |
| 1642 | 神奈川 | 横浜南 | 3,809 | 1,416 | 330 | 86,647 | 36,671 | 9,031 | 69 | 29 | 17 | 632 | 2,331 | 39,749 |
| 1643 | 神奈川 | 保土ヶ谷 | 11,666 | 5,370 | 1,036 | 88,801 | 39,512 | 11,185 | 71 | 29 | 18 | 782 | 1,544 | 41,956 |
| 1644 | 神奈川 | 希望が丘西谷 | 2,470 | 757 | 131 | 52,977 | 24,351 | 7,451 | 42 | 18 | 10 | 521 | 7,461 | 32,403 |
| 1645 | 神奈川 | 横浜今井 | 1,397 | 443 | 116 | 83,071 | 34,214 | 7,714 | 66 | 28 | 16 | 540 | ▲ 1,570 | 33,294 |
| 1646 | 神奈川 | 磯子 | 2,726 | 1,191 | 453 | 166,263 | 63,651 | 10,613 | 133 | 55 | 33 | 743 | 24,065 | 88,680 |
| 1647 | 神奈川 | 杉田 | 1,999 | 612 | 189 | 94,576 | 37,603 | 7,433 | 76 | 31 | 19 | 520 | 6,517 | 44,766 |
| 1648 | 神奈川 | 横浜金沢 | 3,669 | 1,271 | 241 | 65,736 | 29,386 | 8,416 | 52 | 22 | 13 | 589 | ▲ 1,972 | 28,090 |
| 1649 | 神奈川 | 港北NT | 1,287 | 575 | 177 | 137,207 | 54,626 | 10,857 | 110 | 45 | 27 | 760 | 12,208 | 67,776 |
| 1650 | 神奈川 | 綱島 | 3,734 | 1,726 | 389 | 104,130 | 44,452 | 11,235 | 83 | 34 | 21 | 786 | 3,779 | 49,155 |
| 1651 | 神奈川 | 日吉 | 1,008 | 427 | 89 | 87,792 | 38,285 | 10,279 | 70 | 29 | 17 | 719 | ▲ 2,729 | 36,391 |
| 1652 | 神奈川 | 小机 | 1,035 | 336 | 104 | 100,252 | 39,868 | 7,887 | 80 | 33 | 20 | 552 | ▲ 2,342 | 38,211 |
| 1653 | 神奈川 | 東山田 | 1,138 | 409 | 114 | 100,450 | 40,775 | 8,732 | 80 | 33 | 20 | 611 | 21,959 | 63,478 |
| 1654 | 神奈川 | 戸塚 | 3,643 | 1,966 | 450 | 123,543 | 52,521 | 13,111 | 99 | 41 | 24 | 917 | 9,164 | 62,766 |
| 1655 | 神奈川 | 神奈川平戸 | 1,693 | 437 | 124 | 73,349 | 29,667 | 6,269 | 59 | 24 | 15 | 439 | 5,888 | 36,092 |
| 1656 | 神奈川 | 小雀 | 970 | 238 | 78 | 80,470 | 31,630 | 5,960 | 64 | 27 | 16 | 417 | ▲ 897 | 31,257 |
| 1657 | 神奈川 | 港南 | 3,007 | 1,137 | 269 | 89,557 | 37,755 | 9,186 | 72 | 30 | 18 | 643 | 5,878 | 44,396 |
| 1658 | 神奈川 | 港洋 | 1,533 | 546 | 139 | 90,687 | 37,585 | 8,656 | 72 | 30 | 18 | 606 | 12,948 | 51,259 |
| 1659 | 神奈川 | 希望が丘 | 4,089 | 1,746 | 252 | 61,595 | 30,025 | 10,376 | 49 | 20 | 12 | 726 | ▲ 4,160 | 26,672 |
| 1660 | 神奈川 | 神奈川若葉台 | 1,899 | 757 | 153 | 80,303 | 35,299 | 9,682 | 64 | 27 | 16 | 677 | ▲ 3,968 | 32,115 |
| 1661 | 神奈川 | 都岡 | 1,752 | 442 | 101 | 57,669 | 24,522 | 6,126 | 46 | 19 | 11 | 429 | ▲ 1,146 | 23,881 |
| 1662 | 神奈川 | 神奈川中山 | 2,856 | 1,337 | 346 | 121,030 | 49,986 | 11,377 | 97 | 40 | 24 | 796 | 6,281 | 57,224 |
| 1663 | 神奈川 | 美しが丘 | 2,182 | 769 | 159 | 73,072 | 31,877 | 8,567 | 58 | 24 | 14 | 599 | 9,928 | 42,500 |
| 1664 | 神奈川 | 長津田 | 2,076 | 600 | 130 | 62,679 | 27,016 | 7,021 | 50 | 21 | 12 | 491 | 78 | 27,668 |
| 1665 | 神奈川 | 谷本 | 2,161 | 547 | 149 | 68,767 | 28,088 | 6,151 | 55 | 23 | 14 | 430 | 880 | 29,490 |
| 1666 | 神奈川 | 荏田 | 1,807 | 316 | 63 | 34,616 | 15,288 | 4,245 | 28 | 11 | 7 | 297 | 314 | 15,945 |
| 1667 | 神奈川 | すみよし台 | 1,735 | 660 | 175 | 100,713 | 41,366 | 9,239 | 80 | 33 | 20 | 646 | 18,927 | 61,072 |
| 1668 | 神奈川 | 瀬谷 | 2,233 | 794 | 170 | 75,985 | 32,879 | 8,640 | 61 | 25 | 15 | 604 | 536 | 34,120 |
| 1669 | 神奈川 | 戸塚本郷 | 2,728 | 808 | 124 | 45,572 | 21,733 | 7,196 | 36 | 15 | 9 | 503 | ▲ 1,021 | 21,275 |
| 1670 | 神奈川 | 神奈川泉 | 3,896 | 1,718 | 455 | 116,686 | 47,938 | 10,715 | 93 | 39 | 23 | 750 | ▲ 1,769 | 47,074 |
| 1671 | 神奈川 | 岡津 | 1,260 | 446 | 213 | 169,200 | 62,574 | 8,599 | 135 | 56 | 33 | 602 | 20,499 | 83,899 |
| 1672 | 神奈川 | 渡田 | 4,222 | 1,004 | 377 | 89,254 | 34,247 | 5,775 | 71 | 30 | 18 | 404 | 3,132 | 37,902 |
| 1673 | 神奈川 | 川崎臨港 | 3,001 | 1,053 | 444 | 147,975 | 55,726 | 8,522 | 118 | 49 | 29 | 596 | 14,556 | 71,074 |
| 1674 | 神奈川 | 川崎別館 | 4,375 | 2,045 | 491 | 112,168 | 47,141 | 11,359 | 90 | 37 | 22 | 795 | ▲ 2,782 | 45,303 |
| 1675 | 神奈川 | 幸 | 6,563 | 1,767 | 357 | 54,335 | 23,877 | 6,544 | 43 | 18 | 11 | 458 | ▲ 862 | 23,545 |
| 1676 | 神奈川 | 幸加瀬 | 1,472 | 462 | 108 | 73,291 | 31,008 | 7,628 | 59 | 24 | 15 | 534 | 14,245 | 45,885 |
| 1677 | 神奈川 | 川崎北 | 3,558 | 1,525 | 406 | 114,184 | 46,839 | 10,414 | 91 | 38 | 23 | 729 | 15,466 | 63,186 |
| 1678 | 神奈川 | 川崎北木月 | 3,090 | 1,055 | 535 | 173,015 | 63,487 | 8,295 | 138 | 57 | 34 | 580 | 22,768 | 87,064 |
| 1679 | 神奈川 | 溝ノ口 | 1,482 | 709 | 197 | 132,827 | 53,996 | 11,624 | 106 | 44 | 26 | 813 | 8,763 | 63,748 |
| 1680 | 神奈川 | 神奈川大塚 | 3,246 | 914 | 232 | 71,354 | 29,607 | 6,845 | 57 | 24 | 14 | 479 | ▲ 1,897 | 28,284 |
| 1681 | 神奈川 | 川崎北子母口 | 4,303 | 1,167 | 306 | 71,185 | 29,298 | 6,590 | 57 | 24 | 14 | 461 | ▲ 1,613 | 28,241 |
| 1682 | 神奈川 | 登戸 | 1,766 | 565 | 192 | 108,909 | 42,520 | 7,778 | 87 | 36 | 22 | 544 | 13,821 | 57,030 |
| 1683 | 神奈川 | 菅 | 1,984 | 557 | 166 | 83,678 | 33,516 | 6,823 | 67 | 28 | 17 | 477 | 12,447 | 46,552 |
| 1684 | 神奈川 | 川崎北菅生 | 909 | 237 | 78 | 86,163 | 33,826 | 6,340 | 69 | 29 | 17 | 444 | 17,377 | 51,762 |
| 1685 | 神奈川 | 登戸百合ヶ丘 | 1,872 | 746 | 236 | 125,901 | 49,844 | 9,682 | 101 | 42 | 25 | 677 | 27,874 | 78,563 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|--------|---------|---------|------|-------|---|---------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | 再)減価償却費相当 | ④利益対応税 | | | ⑤その他 | | | |
| 1686 | 神奈川 | 柿生 | 1,943 | 601 | 156 | 80,330 | 33,147 | 7,522 | 64 | 27 | 16 | 526 | 722 | 34,502 |
| 1687 | 神奈川 | 横須賀南 | 1,176 | 395 | 137 | 116,220 | 45,243 | 8,169 | 93 | 39 | 23 | 842 | 17,340 | 63,580 |
| 1688 | 神奈川 | 衣笠 | 1,421 | 490 | 109 | 76,405 | 32,746 | 8,373 | 61 | 25 | 15 | 586 | ▲ 3,243 | 30,190 |
| 1689 | 神奈川 | 横須賀別館 | 7,256 | 2,995 | 649 | 89,512 | 38,584 | 10,030 | 71 | 30 | 18 | 702 | 5,910 | 45,315 |
| 1690 | 神奈川 | 追浜 | 1,027 | 304 | 130 | 126,200 | 47,459 | 7,201 | 101 | 42 | 25 | 504 | 34,391 | 82,522 |
| 1691 | 神奈川 | 南久里浜 | 5,262 | 1,890 | 315 | 59,821 | 27,810 | 8,727 | 48 | 20 | 12 | 611 | 6,777 | 35,278 |
| 1692 | 神奈川 | 武山 | 1,824 | 564 | 182 | 99,725 | 39,323 | 7,511 | 80 | 33 | 20 | 525 | 24,278 | 64,259 |
| 1693 | 神奈川 | 野比 | 1,271 | 429 | 69 | 54,015 | 25,428 | 8,197 | 43 | 18 | 11 | 573 | 3,820 | 29,893 |
| 1694 | 神奈川 | 平塚 | 5,626 | 2,001 | 339 | 60,186 | 27,843 | 8,644 | 48 | 20 | 12 | 605 | ▲ 1,210 | 27,318 |
| 1695 | 神奈川 | 平塚中里 | 4,363 | 1,582 | 364 | 83,450 | 35,434 | 8,813 | 67 | 28 | 17 | 617 | 10,140 | 46,303 |
| 1696 | 神奈川 | 田村 | 1,229 | 318 | 53 | 42,837 | 19,959 | 6,294 | 34 | 14 | 8 | 440 | ▲ 1,289 | 19,166 |
| 1697 | 神奈川 | 新金目 | 2,234 | 721 | 150 | 67,125 | 29,258 | 7,845 | 54 | 22 | 13 | 549 | 7,915 | 37,811 |
| 1698 | 神奈川 | 神奈川鎌倉 | 2,940 | 855 | 253 | 86,156 | 34,549 | 7,065 | 69 | 29 | 17 | 494 | 9,193 | 44,351 |
| 1699 | 神奈川 | 大船 | 1,725 | 724 | 184 | 106,508 | 44,170 | 10,194 | 85 | 35 | 21 | 713 | 6,608 | 51,632 |
| 1700 | 神奈川 | 鎌倉腰越 | 1,585 | 549 | 158 | 99,920 | 40,290 | 8,416 | 80 | 33 | 20 | 589 | ▲ 752 | 40,260 |
| 1701 | 神奈川 | 神奈川藤沢 | 806 | 697 | 137 | 169,780 | 75,154 | 20,994 | 136 | 56 | 34 | 1,469 | 26,156 | 103,005 |
| 1702 | 神奈川 | 藤沢支別棟C | 8,241 | 3,242 | 670 | 81,337 | 35,508 | 9,561 | 65 | 27 | 16 | 669 | ▲ 3,207 | 33,078 |
| 1703 | 神奈川 | 長後宮別棟 | 1,509 | 464 | 80 | 53,020 | 24,388 | 7,475 | 42 | 18 | 10 | 523 | ▲ 4,524 | 20,457 |
| 1704 | 神奈川 | 藤沢新辻堂 | 1,597 | 476 | 102 | 64,057 | 27,684 | 7,250 | 51 | 21 | 13 | 507 | ▲ 2,586 | 25,690 |
| 1705 | 神奈川 | 善行 | 1,346 | 394 | 125 | 92,604 | 36,653 | 7,112 | 74 | 31 | 18 | 498 | ▲ 779 | 36,495 |
| 1706 | 神奈川 | 御所見 | 1,004 | 274 | 59 | 59,225 | 25,527 | 6,634 | 47 | 20 | 12 | 464 | ▲ 1,749 | 24,321 |
| 1707 | 神奈川 | 大庭 | 2,879 | 951 | 210 | 72,906 | 31,281 | 8,024 | 58 | 24 | 14 | 561 | 8,922 | 40,860 |
| 1708 | 神奈川 | 小田原 | 3,236 | 1,759 | 376 | 116,342 | 50,320 | 13,207 | 93 | 39 | 23 | 924 | 12,157 | 63,556 |
| 1709 | 神奈川 | 国府津 | 1,713 | 604 | 164 | 95,885 | 39,155 | 8,568 | 77 | 32 | 19 | 599 | 9,511 | 49,393 |
| 1710 | 神奈川 | 小田原谷津 | 5,585 | 1,388 | 339 | 60,734 | 25,411 | 6,037 | 49 | 20 | 12 | 422 | 5,999 | 31,913 |
| 1711 | 神奈川 | 小田原橋 | 220 | 86 | 26 | 118,416 | 47,236 | 9,461 | 95 | 39 | 23 | 662 | ▲ 3,031 | 45,024 |
| 1712 | 神奈川 | 富水 | 1,207 | 315 | 96 | 79,831 | 31,800 | 6,334 | 64 | 26 | 16 | 443 | 16,675 | 49,024 |
| 1713 | 神奈川 | 茅ヶ崎 | 3,136 | 1,035 | 211 | 67,183 | 29,451 | 8,020 | 54 | 22 | 13 | 561 | ▲ 2,266 | 27,835 |
| 1714 | 神奈川 | 茅ヶ崎松林 | 2,420 | 701 | 183 | 75,787 | 31,212 | 7,036 | 61 | 25 | 15 | 492 | 2,397 | 34,202 |
| 1715 | 神奈川 | 逗子 | 1,571 | 556 | 165 | 104,885 | 42,061 | 8,603 | 84 | 35 | 21 | 602 | ▲ 1,419 | 41,384 |
| 1716 | 神奈川 | 神奈川三浦 | 1,613 | 604 | 134 | 83,020 | 35,583 | 9,100 | 66 | 28 | 16 | 637 | ▲ 1,626 | 34,704 |
| 1717 | 神奈川 | 南下浦3 | 822 | 300 | 82 | 100,266 | 40,851 | 8,866 | 80 | 33 | 20 | 620 | 20,807 | 62,411 |
| 1718 | 神奈川 | 秦野 | 2,420 | 721 | 223 | 92,298 | 36,680 | 7,237 | 74 | 31 | 18 | 506 | 8,049 | 45,358 |
| 1719 | 神奈川 | 西秦野 | 621 | 214 | 68 | 108,848 | 43,105 | 8,383 | 87 | 36 | 22 | 586 | ▲ 2,166 | 41,670 |
| 1720 | 神奈川 | 鶴巻 | 904 | 322 | 61 | 67,860 | 30,307 | 8,660 | 54 | 22 | 13 | 606 | ▲ 3,831 | 27,171 |
| 1721 | 神奈川 | 北秦野 | 189 | 63 | 22 | 115,336 | 44,853 | 8,061 | 92 | 38 | 23 | 564 | ▲ 2,124 | 43,446 |
| 1722 | 神奈川 | 厚木支別棟 | 3,183 | 1,170 | 298 | 93,664 | 38,810 | 8,931 | 75 | 31 | 19 | 625 | 4,641 | 44,201 |
| 1723 | 神奈川 | 厚木岡田 | 6,617 | 2,243 | 496 | 74,909 | 32,132 | 8,236 | 60 | 25 | 15 | 576 | 6,030 | 38,838 |
| 1724 | 神奈川 | 荻野 | 1,030 | 313 | 83 | 80,433 | 33,032 | 7,374 | 64 | 27 | 16 | 516 | 13,779 | 47,434 |
| 1725 | 神奈川 | 依知 | 195 | 64 | 7 | 34,595 | 18,980 | 7,944 | 28 | 11 | 7 | 556 | ▲ 1,600 | 17,982 |
| 1726 | 神奈川 | 愛名 | 2,460 | 676 | 133 | 54,036 | 23,919 | 6,681 | 43 | 18 | 11 | 467 | ▲ 3,556 | 20,902 |
| 1727 | 神奈川 | 神奈川大和 | 2,285 | 826 | 148 | 64,967 | 29,509 | 8,785 | 52 | 22 | 13 | 615 | ▲ 1,272 | 28,939 |
| 1728 | 神奈川 | 大和下鶴間 | 2,084 | 818 | 217 | 103,970 | 42,712 | 9,545 | 83 | 34 | 21 | 668 | 22,492 | 66,010 |
| 1729 | 神奈川 | 桜ヶ丘 | 1,857 | 651 | 200 | 107,846 | 42,919 | 8,516 | 86 | 36 | 21 | 596 | 25,586 | 69,244 |
| 1730 | 神奈川 | 伊勢原 | 2,566 | 1,026 | 175 | 68,064 | 31,430 | 9,717 | 54 | 23 | 13 | 680 | ▲ 1,713 | 30,487 |
| 1731 | 神奈川 | 海老名 | 2,073 | 763 | 227 | 109,389 | 43,839 | 8,944 | 87 | 36 | 22 | 626 | 6,452 | 51,062 |
| 1732 | 神奈川 | 中河内 | 1,179 | 369 | 93 | 78,977 | 32,789 | 7,595 | 63 | 26 | 16 | 531 | 14,844 | 48,269 |
| 1733 | 神奈川 | 座間 | 2,708 | 1,042 | 262 | 96,950 | 40,276 | 9,349 | 77 | 32 | 19 | 654 | ▲ 656 | 40,402 |
| 1734 | 神奈川 | 南足柄別館 | 1,294 | 448 | 71 | 54,528 | 25,813 | 8,419 | 44 | 18 | 11 | 589 | ▲ 4,787 | 21,688 |
| 1735 | 神奈川 | 神奈川綾瀬 | 2,979 | 779 | 201 | 67,353 | 27,841 | 6,355 | 54 | 22 | 13 | 445 | ▲ 923 | 27,452 |
| 1736 | 神奈川 | 神奈川葉山 | 948 | 317 | 92 | 97,305 | 39,159 | 8,119 | 78 | 32 | 19 | 568 | ▲ 2,073 | 37,783 |
| 1737 | 神奈川 | 東葉山 | 776 | 237 | 83 | 106,524 | 41,398 | 7,417 | 85 | 35 | 21 | 519 | ▲ 2,377 | 39,681 |
| 1738 | 神奈川 | 寒川 | 1,555 | 429 | 115 | 73,681 | 30,214 | 6,710 | 59 | 24 | 15 | 469 | ▲ 895 | 29,886 |
| 1739 | 神奈川 | 大磯 | 820 | 335 | 82 | 99,838 | 41,773 | 9,925 | 80 | 33 | 20 | 694 | ▲ 4,794 | 37,806 |
| 1740 | 神奈川 | 二宮 | 1,037 | 282 | 77 | 73,819 | 30,165 | 6,617 | 59 | 24 | 15 | 463 | ▲ 1,550 | 29,176 |
| 1741 | 神奈川 | 神奈川中井 | 189 | 80 | 21 | 111,819 | 45,983 | 10,313 | 89 | 37 | 22 | 721 | ▲ 2,664 | 44,188 |
| 1742 | 神奈川 | 松田 | 1,039 | 330 | 101 | 97,106 | 38,700 | 7,723 | 78 | 32 | 19 | 540 | 16,641 | 56,010 |
| 1743 | 神奈川 | 神奈川山北 | 219 | 94 | 31 | 140,880 | 55,319 | 10,378 | 113 | 47 | 28 | 726 | ▲ 1,841 | 54,392 |
| 1744 | 神奈川 | 箱根 | 907 | 445 | 63 | 69,352 | 34,030 | 11,907 | 55 | 23 | 14 | 833 | ▲ 4,495 | 30,460 |
| 1745 | 神奈川 | 湯河原別館 | 1,183 | 289 | 65 | 55,228 | 23,555 | 5,937 | 44 | 18 | 11 | 415 | ▲ 1,096 | 22,947 |
| 1746 | 神奈川 | 神奈川中津 | 941 | 330 | 108 | 114,880 | 45,172 | 8,525 | 92 | 38 | 23 | 596 | 19,045 | 64,966 |
| 1747 | 神奈川 | 神奈川田浦 | 826 | 277 | 80 | 97,350 | 39,194 | 8,139 | 78 | 32 | 19 | 569 | ▲ 812 | 39,080 |
| 1748 | 神奈川 | 愛川 | 189 | 88 | 22 | 113,957 | 47,693 | 11,341 | 91 | 38 | 23 | 793 | ▲ 3,736 | 44,902 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-------|---------|--|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1749 | 神奈川県 | 下曾我 | 189 | 69 | 22 | 117,717 | 46,479 | 8,927 | 94 | 39 | 23 | 625 | ▲ 1,983 | 45,277 |
| 1750 | 神奈川県 | 箱根町 | 273 | 213 | 84 | 306,542 | 116,760 | 18,973 | 245 | 102 | 61 | 1,327 | 5,779 | 124,274 |
| 1751 | 神奈川県 | 湯本 | 219 | 99 | 43 | 195,412 | 73,277 | 10,941 | 156 | 65 | 39 | 765 | ▲ 2,748 | 71,554 |
| 1752 | 神奈川県 | 真鶴 | 676 | 326 | 116 | 171,504 | 66,424 | 11,714 | 137 | 57 | 34 | 819 | 20,038 | 87,509 |
| 1753 | 神奈川県 | 八王子内郷 | 184 | 80 | 10 | 52,657 | 27,374 | 10,576 | 42 | 17 | 10 | 740 | ▲ 1,458 | 26,725 |
| 1754 | 神奈川県 | 八王子藤野 | 186 | 78 | 29 | 158,078 | 60,604 | 10,177 | 126 | 52 | 31 | 712 | 41,006 | 102,531 |
| 1755 | 神奈川県 | 松輪 | 162 | 71 | 20 | 121,273 | 49,316 | 10,630 | 97 | 40 | 24 | 744 | ▲ 1,553 | 48,668 |
| 1756 | 神奈川県 | 日吉営業所B | 840 | 291 | 104 | 124,041 | 48,000 | 8,431 | 99 | 41 | 25 | 590 | ▲ 2,411 | 46,344 |
| 1757 | 神奈川県 | 仙石原 | 152 | 145 | 60 | 397,230 | 149,881 | 23,165 | 317 | 132 | 79 | 1,621 | ▲ 7,117 | 144,913 |
| 1758 | 新潟県 | 関屋 | 2,118 | 614 | 145 | 68,416 | 28,873 | 7,048 | 55 | 23 | 14 | 493 | ▲ 3,231 | 26,227 |
| 1759 | 新潟県 | 坂井輪 | 1,296 | 347 | 31 | 23,645 | 14,050 | 6,507 | 19 | 8 | 5 | 455 | ▲ 1,987 | 12,550 |
| 1760 | 新潟県 | 新潟東 | 4,273 | 1,968 | 523 | 122,340 | 50,218 | 11,191 | 98 | 41 | 24 | 783 | ▲ 2,839 | 48,325 |
| 1761 | 新潟県 | 小金 | 3,427 | 759 | 202 | 58,876 | 24,163 | 5,382 | 47 | 20 | 12 | 377 | ▲ 1,696 | 22,923 |
| 1762 | 新潟県 | 山二ツ | 1,377 | 409 | 76 | 55,387 | 24,887 | 7,219 | 44 | 18 | 11 | 505 | ▲ 2,756 | 22,709 |
| 1763 | 新潟県 | 新潟 | 8,402 | 2,496 | 729 | 86,766 | 34,896 | 7,218 | 69 | 29 | 17 | 505 | ▲ 3,344 | 32,172 |
| 1764 | 新潟県 | 長岡 | 10,441 | 3,809 | 1,208 | 115,679 | 45,767 | 8,865 | 92 | 38 | 23 | 620 | 5,572 | 52,112 |
| 1765 | 新潟県 | 関原 | 225 | 56 | 8 | 33,348 | 16,685 | 6,047 | 27 | 11 | 7 | 423 | ▲ 1,444 | 15,709 |
| 1766 | 新潟県 | 南長岡 | 789 | 278 | 69 | 87,836 | 36,583 | 8,563 | 70 | 29 | 17 | 599 | ▲ 4,370 | 32,928 |
| 1767 | 新潟県 | 西長岡 | 1,046 | 335 | 82 | 78,783 | 32,917 | 7,785 | 63 | 26 | 16 | 545 | ▲ 4,404 | 29,163 |
| 1768 | 新潟県 | 北長岡 | 3,596 | 1,102 | 191 | 53,222 | 24,426 | 7,448 | 43 | 18 | 11 | 521 | ▲ 2,786 | 22,233 |
| 1769 | 新潟県 | 三条 | 4,305 | 1,264 | 242 | 56,104 | 25,032 | 7,135 | 45 | 19 | 11 | 499 | ▲ 3,001 | 22,605 |
| 1770 | 新潟県 | 柏崎別 | 3,366 | 785 | 231 | 68,589 | 27,548 | 5,668 | 55 | 23 | 14 | 397 | ▲ 1,201 | 26,836 |
| 1771 | 新潟県 | 新発田 | 2,321 | 713 | 144 | 62,061 | 27,267 | 7,469 | 50 | 21 | 12 | 523 | ▲ 1,927 | 25,946 |
| 1772 | 新潟県 | 新潟 | 3,509 | 864 | 153 | 43,722 | 19,928 | 5,981 | 35 | 14 | 9 | 418 | ▲ 1,448 | 18,956 |
| 1773 | 新潟県 | 小千谷 | 1,977 | 605 | 62 | 31,159 | 17,375 | 7,435 | 25 | 10 | 6 | 520 | ▲ 1,663 | 16,273 |
| 1774 | 新潟県 | 越後加茂 | 1,671 | 422 | 116 | 69,205 | 28,212 | 6,136 | 55 | 23 | 14 | 429 | 36 | 28,769 |
| 1775 | 新潟県 | 十日町 | 2,485 | 541 | 115 | 46,363 | 20,079 | 5,289 | 37 | 15 | 9 | 370 | ▲ 1,191 | 19,319 |
| 1776 | 新潟県 | 見附 | 1,643 | 399 | 88 | 53,499 | 22,971 | 5,905 | 43 | 18 | 11 | 413 | 5,830 | 29,286 |
| 1777 | 新潟県 | 村上 | 3,266 | 804 | 198 | 60,720 | 25,349 | 5,979 | 48 | 20 | 12 | 418 | ▲ 1,405 | 24,442 |
| 1778 | 新潟県 | 廿六木 | 1,897 | 291 | 81 | 42,761 | 17,367 | 3,726 | 34 | 14 | 8 | 261 | ▲ 918 | 16,766 |
| 1779 | 新潟県 | 糸魚川別 | 2,412 | 476 | 87 | 36,085 | 16,305 | 4,794 | 29 | 12 | 7 | 335 | ▲ 491 | 16,197 |
| 1780 | 新潟県 | 新井 | 2,373 | 483 | 89 | 37,397 | 16,880 | 4,950 | 30 | 12 | 7 | 346 | ▲ 1,031 | 16,244 |
| 1781 | 新潟県 | 五泉西 | 1,320 | 364 | 69 | 52,549 | 23,458 | 6,695 | 42 | 17 | 10 | 468 | ▲ 3,057 | 20,938 |
| 1782 | 新潟県 | 越後白根 | 842 | 321 | 62 | 73,076 | 32,558 | 9,247 | 58 | 24 | 14 | 647 | ▲ 3,457 | 29,844 |
| 1783 | 新潟県 | 上越 | 7,703 | 3,001 | 569 | 73,834 | 33,021 | 9,468 | 59 | 24 | 15 | 662 | 11,109 | 44,890 |
| 1784 | 新潟県 | 高田 | 2,266 | 898 | 203 | 89,544 | 38,193 | 9,628 | 72 | 30 | 18 | 674 | ▲ 1,389 | 37,598 |
| 1785 | 新潟県 | 聖籠 | 686 | 203 | 28 | 41,092 | 20,308 | 7,200 | 33 | 14 | 8 | 504 | ▲ 3,362 | 17,505 |
| 1786 | 新潟県 | 越後亀田 | 1,087 | 262 | 46 | 42,610 | 19,439 | 5,847 | 34 | 14 | 8 | 409 | ▲ 1,548 | 18,356 |
| 1787 | 新潟県 | 越後吉田 | 1,248 | 300 | 75 | 59,726 | 24,900 | 5,847 | 48 | 20 | 12 | 409 | ▲ 347 | 25,042 |
| 1788 | 新潟県 | 巻 | 3,756 | 892 | 129 | 34,351 | 16,730 | 5,772 | 27 | 11 | 7 | 404 | ▲ 2,851 | 14,328 |
| 1789 | 新潟県 | 南三条 | 140 | 43 | 5 | 36,718 | 19,126 | 7,413 | 29 | 12 | 7 | 519 | ▲ 4,407 | 15,286 |
| 1790 | 新潟県 | 越後湯沢 | 311 | 96 | 30 | 96,312 | 38,186 | 7,463 | 77 | 32 | 19 | 522 | ▲ 3,425 | 35,411 |
| 1791 | 新潟県 | 塩沢 | 207 | 56 | 13 | 64,695 | 27,173 | 6,535 | 52 | 21 | 13 | 457 | ▲ 4,343 | 23,373 |
| 1792 | 新潟県 | 六日町 | 5,027 | 2,161 | 495 | 98,434 | 41,848 | 10,448 | 79 | 33 | 19 | 731 | ▲ 4,582 | 38,128 |
| 1793 | 新潟県 | 越後大崎 | 184 | 89 | 20 | 108,871 | 46,452 | 11,722 | 87 | 36 | 22 | 1,014 | ▲ 2,016 | 45,595 |
| 1794 | 新潟県 | 安塚 | 1,861 | 573 | 111 | 59,840 | 26,577 | 7,488 | 48 | 20 | 12 | 524 | ▲ 3,274 | 23,907 |
| 1795 | 新潟県 | 佐和田南 | 2,415 | 850 | 174 | 71,935 | 31,495 | 8,548 | 57 | 24 | 14 | 740 | 4,475 | 36,805 |
| 1796 | 新潟県 | 両津 | 2,715 | 529 | 104 | 38,334 | 16,959 | 4,731 | 31 | 13 | 8 | 331 | ▲ 894 | 16,448 |
| 1797 | 新潟県 | 小出 | 2,480 | 713 | 150 | 60,680 | 26,345 | 6,988 | 48 | 20 | 12 | 489 | ▲ 1,088 | 25,826 |
| 1798 | 新潟県 | 内野交換所2 | 531 | 256 | 57 | 106,562 | 45,736 | 11,743 | 85 | 35 | 21 | 822 | ▲ 4,556 | 42,143 |
| 1799 | 新潟県 | 南新潟 | 189 | 43 | 7 | 37,101 | 17,372 | 5,537 | 30 | 12 | 7 | 387 | ▲ 1,706 | 16,102 |
| 1800 | 新潟県 | 与板 | 329 | 56 | 13 | 40,568 | 17,058 | 4,117 | 32 | 13 | 8 | 288 | 6,750 | 24,149 |
| 1801 | 新潟県 | 和島 | 161 | 53 | 9 | 53,843 | 25,143 | 7,967 | 43 | 18 | 11 | 557 | ▲ 2,293 | 23,479 |
| 1802 | 新潟県 | 第二三条 | 1,376 | 368 | 33 | 23,746 | 14,069 | 6,494 | 19 | 8 | 5 | 454 | ▲ 3,256 | 11,299 |
| 1803 | 新潟県 | 川東 | 161 | 60 | 8 | 48,025 | 24,378 | 9,058 | 38 | 16 | 10 | 634 | ▲ 2,471 | 22,605 |
| 1804 | 新潟県 | 紫雲寺 | 140 | 29 | 4 | 28,034 | 13,928 | 4,985 | 22 | 9 | 6 | 349 | ▲ 1,542 | 12,772 |
| 1805 | 新潟県 | 中条 | 232 | 56 | 9 | 39,447 | 18,408 | 5,824 | 32 | 13 | 8 | 407 | ▲ 915 | 17,953 |
| 1806 | 新潟県 | 大野町 | 649 | 191 | 41 | 63,093 | 27,279 | 7,152 | 50 | 21 | 12 | 500 | ▲ 1,164 | 26,698 |
| 1807 | 新潟県 | 松浜東 | 872 | 206 | 74 | 84,508 | 32,701 | 5,743 | 67 | 28 | 17 | 402 | ▲ 493 | 32,722 |
| 1808 | 新潟県 | 越後豊栄 | 1,017 | 183 | 34 | 33,557 | 15,082 | 4,377 | 27 | 11 | 7 | 306 | ▲ 340 | 15,093 |
| 1809 | 新潟県 | 石山東 | 913 | 270 | 54 | 59,285 | 26,093 | 7,181 | 47 | 20 | 12 | 502 | ▲ 3,303 | 23,371 |
| 1810 | 新潟県 | 下田第一 | 140 | 34 | 6 | 42,769 | 19,498 | 5,855 | 34 | 14 | 8 | 410 | ▲ 1,606 | 18,358 |
| 1811 | 新潟県 | 今町 | 234 | 61 | 9 | 38,238 | 18,578 | 6,380 | 31 | 13 | 8 | 446 | ▲ 2,152 | 16,924 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-------------------------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-----|---|--------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(m ²) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1812 | 新潟 | 水原 | 378 | 173 | 48 | 126,155 | 51,380 | 11,136 | 101 | 42 | 25 | 779 | ▲ 1,424 | 50,903 |
| 1813 | 新潟 | 横越 | 140 | 34 | 4 | 27,586 | 14,732 | 5,932 | 22 | 9 | 5 | 415 | ▲ 3,508 | 11,675 |
| 1814 | 新潟 | 分水 | 818 | 226 | 44 | 54,010 | 23,932 | 6,703 | 43 | 18 | 11 | 469 | ▲ 3,378 | 21,095 |
| 1815 | 新潟 | 田上 | 140 | 33 | 5 | 37,060 | 17,592 | 5,770 | 30 | 12 | 7 | 404 | ▲ 3,669 | 14,376 |
| 1816 | 新潟 | 寺泊 | 235 | 59 | 13 | 56,172 | 23,988 | 6,069 | 45 | 19 | 11 | 425 | 2,606 | 27,094 |
| 1817 | 新潟 | 堀之内 | 204 | 55 | 10 | 49,339 | 22,315 | 6,576 | 39 | 16 | 10 | 460 | ▲ 3,624 | 19,216 |
| 1818 | 新潟 | 村松 | 553 | 111 | 23 | 40,778 | 17,880 | 4,872 | 33 | 14 | 8 | 341 | ▲ 844 | 17,432 |
| 1819 | 新潟 | 越後安田 | 236 | 66 | 17 | 69,978 | 29,087 | 6,764 | 56 | 23 | 14 | 473 | ▲ 3,948 | 25,705 |
| 1820 | 新潟 | 小須戸 | 189 | 57 | 11 | 60,148 | 26,573 | 7,386 | 48 | 20 | 12 | 517 | ▲ 2,495 | 24,675 |
| 1821 | 新潟 | 弥彦 | 128 | 45 | 22 | 168,251 | 62,154 | 8,482 | 134 | 56 | 33 | 593 | ▲ 3,174 | 59,796 |
| 1822 | 新潟 | 岩室 | 140 | 26 | 2 | 16,883 | 9,919 | 4,533 | 13 | 6 | 3 | 317 | ▲ 1,989 | 8,269 |
| 1823 | 新潟 | 越後荒川 | 205 | 57 | 15 | 72,058 | 29,719 | 6,732 | 58 | 24 | 14 | 471 | ▲ 3,865 | 26,421 |
| 1824 | 新潟 | 津川 | 1,585 | 423 | 67 | 42,181 | 19,932 | 6,476 | 34 | 14 | 8 | 453 | ▲ 3,415 | 17,026 |
| 1825 | 新潟 | 月岡 | 161 | 59 | 15 | 94,929 | 39,215 | 8,933 | 76 | 31 | 19 | 625 | ▲ 4,707 | 35,259 |
| 1826 | 新潟 | 刈羽 | 140 | 38 | 8 | 56,208 | 24,494 | 6,564 | 45 | 19 | 11 | 459 | ▲ 2,738 | 22,290 |
| 1827 | 新潟 | 千手 | 168 | 54 | 11 | 64,202 | 28,327 | 7,847 | 51 | 21 | 13 | 549 | 1,849 | 30,810 |
| 1828 | 新潟 | 栃尾 | 1,698 | 423 | 92 | 54,434 | 23,419 | 6,054 | 43 | 18 | 11 | 424 | ▲ 1,370 | 22,545 |
| 1829 | 新潟 | 越後曾根 | 205 | 53 | 12 | 56,416 | 24,305 | 6,308 | 45 | 19 | 11 | 441 | ▲ 4,130 | 20,691 |
| 1830 | 新潟 | 月湯 | 189 | 65 | 24 | 125,500 | 48,446 | 8,411 | 100 | 42 | 25 | 588 | ▲ 2,938 | 46,263 |
| 1831 | 新潟 | 越後三川 | 180 | 66 | 12 | 69,213 | 30,965 | 8,886 | 55 | 23 | 14 | 622 | ▲ 6,788 | 24,891 |
| 1832 | 新潟 | 出雲崎 | 161 | 50 | 9 | 53,994 | 24,722 | 7,498 | 43 | 18 | 11 | 525 | ▲ 3,853 | 21,466 |
| 1833 | 新潟 | 石打 | 204 | 63 | 13 | 62,281 | 27,388 | 7,520 | 50 | 21 | 12 | 526 | ▲ 4,976 | 23,021 |
| 1834 | 新潟 | 津南 | 196 | 75 | 14 | 72,947 | 32,488 | 9,218 | 58 | 24 | 14 | 645 | ▲ 5,227 | 28,002 |
| 1835 | 新潟 | 越後板倉 | 180 | 58 | 8 | 43,212 | 21,545 | 7,760 | 35 | 14 | 9 | 543 | ▲ 4,640 | 17,506 |
| 1836 | 新潟 | 関川 | 204 | 56 | 14 | 69,806 | 28,976 | 6,708 | 56 | 23 | 14 | 469 | 211 | 29,749 |
| 1837 | 新潟 | 新潟朝日 | 180 | 59 | 6 | 31,589 | 18,006 | 7,929 | 25 | 10 | 6 | 555 | ▲ 4,958 | 13,644 |
| 1838 | 新潟 | 岩船 | 140 | 27 | 3 | 23,222 | 12,135 | 4,727 | 19 | 8 | 5 | 331 | ▲ 1,138 | 11,360 |
| 1839 | 新潟 | 土市 | 140 | 31 | 6 | 43,488 | 19,275 | 5,402 | 35 | 14 | 9 | 378 | ▲ 1,859 | 17,852 |
| 1840 | 新潟 | 京ヶ瀬 | 161 | 66 | 18 | 109,282 | 44,817 | 9,956 | 87 | 36 | 22 | 697 | 21,993 | 67,652 |
| 1841 | 新潟 | 脇野町 | 138 | 75 | 11 | 79,035 | 38,314 | 13,102 | 63 | 26 | 16 | 917 | ▲ 8,523 | 30,813 |
| 1842 | 新潟 | 越後川口 | 140 | 38 | 6 | 42,366 | 20,178 | 6,663 | 34 | 14 | 8 | 466 | ▲ 2,258 | 18,442 |
| 1843 | 新潟 | 広神 | 179 | 66 | 22 | 123,373 | 48,329 | 8,973 | 99 | 41 | 24 | 628 | ▲ 4,374 | 44,747 |
| 1844 | 新潟 | 土樽 | 180 | 63 | 13 | 73,344 | 31,928 | 8,531 | 59 | 24 | 15 | 597 | ▲ 6,416 | 26,207 |
| 1845 | 新潟 | 越後大和 | 140 | 30 | 5 | 37,007 | 17,030 | 5,225 | 30 | 12 | 7 | 366 | ▲ 1,170 | 16,275 |
| 1846 | 新潟 | 越後大湯 | 204 | 62 | 8 | 39,970 | 20,067 | 7,317 | 32 | 13 | 8 | 512 | ▲ 5,027 | 15,605 |
| 1847 | 新潟 | 頸城 | 180 | 63 | 7 | 41,563 | 21,740 | 8,481 | 33 | 14 | 8 | 593 | ▲ 5,650 | 16,738 |
| 1848 | 新潟 | 神林 | 161 | 53 | 11 | 68,126 | 29,783 | 8,051 | 54 | 23 | 13 | 563 | 1,819 | 32,255 |
| 1849 | 新潟 | 菅谷 | 180 | 55 | 6 | 31,659 | 17,555 | 7,456 | 25 | 10 | 6 | 522 | ▲ 4,944 | 13,174 |
| 1850 | 新潟 | 鯖石 | 180 | 57 | 8 | 45,119 | 22,040 | 7,647 | 36 | 15 | 9 | 535 | ▲ 3,001 | 19,634 |
| 1851 | 新潟 | 太郎代 | 641 | 131 | 31 | 48,228 | 20,359 | 4,974 | 39 | 16 | 10 | 348 | ▲ 1,188 | 19,584 |
| 1852 | 新潟 | 越路 | 204 | 47 | 3 | 14,918 | 10,290 | 5,531 | 12 | 5 | 3 | 387 | ▲ 3,341 | 7,356 |
| 1853 | 新潟 | 能生 | 258 | 69 | 15 | 58,970 | 25,339 | 6,528 | 47 | 20 | 12 | 457 | 700 | 26,575 |
| 1854 | 新潟 | 青海 | 336 | 71 | 20 | 60,993 | 24,590 | 5,133 | 49 | 20 | 12 | 359 | ▲ 1,700 | 23,330 |
| 1855 | 新潟 | 妙高高原 | 260 | 69 | 25 | 96,457 | 37,209 | 6,439 | 77 | 32 | 19 | 450 | ▲ 2,335 | 35,452 |
| 1856 | 新潟 | 越後三和 | 183 | 72 | 12 | 63,576 | 29,878 | 9,597 | 51 | 21 | 13 | 671 | ▲ 7,024 | 23,610 |
| 1857 | 新潟 | 越後小国 | 303 | 103 | 9 | 28,956 | 17,503 | 8,266 | 23 | 10 | 6 | 578 | ▲ 4,282 | 13,838 |
| 1858 | 新潟 | 楡島 | 180 | 60 | 9 | 51,546 | 24,575 | 8,132 | 41 | 17 | 10 | 569 | ▲ 4,232 | 20,980 |
| 1859 | 新潟 | 越後三国 | 227 | 75 | 12 | 53,301 | 25,034 | 8,031 | 43 | 18 | 11 | 562 | ▲ 5,113 | 20,555 |
| 1860 | 新潟 | 越後松代 | 303 | 95 | 11 | 35,618 | 18,977 | 7,615 | 28 | 12 | 7 | 533 | ▲ 3,073 | 16,484 |
| 1861 | 新潟 | 松之山 | 176 | 62 | 11 | 63,890 | 28,967 | 8,586 | 51 | 21 | 13 | 601 | ▲ 4,515 | 25,138 |
| 1862 | 新潟 | 越後山北 | 303 | 102 | 11 | 36,141 | 19,721 | 8,192 | 29 | 12 | 7 | 573 | ▲ 2,540 | 17,802 |
| 1863 | 新潟 | 越後片貝 | 140 | 33 | 6 | 45,780 | 20,294 | 5,690 | 37 | 15 | 9 | 398 | ▲ 2,323 | 18,430 |
| 1864 | 新潟 | 乙 | 161 | 82 | 28 | 174,330 | 67,975 | 12,364 | 139 | 58 | 34 | 865 | ▲ 272 | 68,799 |
| 1865 | 新潟 | 越後黒川 | 140 | 27 | 5 | 35,812 | 16,048 | 4,624 | 29 | 12 | 7 | 323 | 5,386 | 21,805 |
| 1866 | 新潟 | 守門 | 163 | 51 | 10 | 58,430 | 26,258 | 7,619 | 47 | 19 | 12 | 533 | ▲ 3,498 | 23,371 |
| 1867 | 新潟 | 城内 | 140 | 41 | 7 | 52,331 | 23,729 | 7,035 | 42 | 17 | 10 | 492 | ▲ 665 | 23,625 |
| 1868 | 新潟 | 五日町 | 155 | 53 | 21 | 132,682 | 50,639 | 8,313 | 106 | 44 | 26 | 582 | ▲ 5,123 | 46,274 |
| 1869 | 新潟 | 高柳 | 163 | 51 | 9 | 53,263 | 24,537 | 7,546 | 43 | 18 | 11 | 528 | ▲ 3,063 | 22,074 |
| 1870 | 新潟 | 越後西山 | 180 | 67 | 11 | 60,885 | 28,513 | 9,091 | 49 | 20 | 12 | 636 | ▲ 5,537 | 23,693 |
| 1871 | 新潟 | 越後中郷 | 140 | 39 | 13 | 96,007 | 37,398 | 6,772 | 77 | 32 | 19 | 474 | ▲ 3,734 | 34,266 |
| 1872 | 新潟 | 妙高 | 243 | 75 | 20 | 81,140 | 33,361 | 7,477 | 65 | 27 | 16 | 523 | ▲ 4,087 | 29,905 |
| 1873 | 新潟 | 梶屋敷 | 140 | 38 | 11 | 78,040 | 31,529 | 6,634 | 62 | 26 | 15 | 464 | ▲ 3,613 | 28,483 |
| 1874 | 新潟 | 佐渡小木 | 163 | 46 | 8 | 51,607 | 23,256 | 6,793 | 41 | 17 | 10 | 475 | 6,282 | 30,081 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-------|----------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1875 | 新潟 | 佐渡相川 | 327 | 45 | 9 | 28,684 | 12,498 | 3,348 | 23 | 10 | 6 | 234 | ▲ 571 | 12,200 |
| 1876 | 新潟 | 赤泊 | 161 | 55 | 3 | 19,080 | 14,365 | 8,278 | 15 | 6 | 4 | 579 | ▲ 2,799 | 12,170 |
| 1877 | 新潟 | 佐渡金井 | 682 | 146 | 55 | 80,440 | 30,841 | 5,181 | 64 | 27 | 16 | 362 | 13,915 | 45,225 |
| 1878 | 新潟 | 真野 | 138 | 43 | 12 | 85,394 | 34,776 | 7,535 | 68 | 28 | 17 | 527 | 7,696 | 43,112 |
| 1879 | 新潟 | 名柄 | 81 | 76 | 12 | 148,458 | 70,105 | 22,747 | 119 | 49 | 29 | 1,591 | ▲ 14,269 | 57,624 |
| 1880 | 新潟 | 栃尾南 | 163 | 53 | 11 | 67,977 | 29,643 | 7,958 | 54 | 23 | 13 | 557 | ▲ 4,904 | 25,386 |
| 1881 | 新潟 | 越後野田 | 180 | 52 | 8 | 44,015 | 21,089 | 7,048 | 35 | 15 | 9 | 493 | ▲ 2,987 | 18,654 |
| 1882 | 新潟 | 高士 | 180 | 59 | 8 | 42,087 | 21,309 | 7,883 | 34 | 14 | 8 | 551 | ▲ 5,007 | 16,909 |
| 1883 | 新潟 | 越後築地 | 140 | 35 | 8 | 54,207 | 23,439 | 6,147 | 43 | 18 | 11 | 430 | ▲ 2,876 | 21,065 |
| 1884 | 新潟 | 湯東 | 161 | 52 | 4 | 24,262 | 15,581 | 7,841 | 19 | 8 | 5 | 549 | ▲ 2,284 | 13,878 |
| 1885 | 新潟 | 牧村 | 180 | 55 | 9 | 49,233 | 23,072 | 7,367 | 39 | 16 | 10 | 515 | ▲ 4,743 | 18,909 |
| 1886 | 新潟 | 柿崎 | 484 | 118 | 30 | 62,488 | 25,829 | 5,895 | 50 | 21 | 12 | 412 | ▲ 1,216 | 25,108 |
| 1887 | 新潟 | 越後吉川 | 163 | 56 | 8 | 50,583 | 24,442 | 8,306 | 40 | 17 | 10 | 581 | ▲ 5,073 | 20,017 |
| 1888 | 新潟 | 赤倉 | 140 | 51 | 28 | 199,127 | 72,443 | 8,921 | 159 | 66 | 39 | 624 | 31,465 | 104,796 |
| 1889 | 新潟 | 岩沢 | 180 | 55 | 7 | 39,859 | 20,073 | 7,358 | 32 | 13 | 8 | 515 | ▲ 4,566 | 16,075 |
| 1890 | 新潟 | 秋山郷 | 80 | 60 | 12 | 145,406 | 64,619 | 18,234 | 116 | 48 | 29 | 1,276 | ▲ 13,335 | 52,753 |
| 1891 | 新潟 | 佐渡畑野 | 235 | 58 | 7 | 30,255 | 15,602 | 5,951 | 24 | 10 | 6 | 416 | ▲ 1,671 | 14,387 |
| 1892 | 新潟 | 羽茂 | 161 | 49 | 8 | 51,743 | 23,866 | 7,360 | 41 | 17 | 10 | 515 | 7,154 | 31,603 |
| 1893 | 新潟 | 越後田沢 | 155 | 40 | 11 | 73,815 | 29,867 | 6,320 | 59 | 24 | 15 | 442 | ▲ 2,252 | 28,155 |
| 1894 | 新潟 | 塩野町 | 180 | 65 | 16 | 86,937 | 36,427 | 8,694 | 69 | 29 | 17 | 608 | ▲ 828 | 36,322 |
| 1895 | 新潟 | 新穂 | 140 | 39 | 10 | 70,361 | 29,245 | 6,800 | 56 | 23 | 14 | 476 | 6,004 | 35,818 |
| 1896 | 山梨 | 甲府 | 9,469 | 3,934 | 887 | 93,685 | 39,981 | 10,096 | 75 | 31 | 19 | 706 | 5,389 | 46,201 |
| 1897 | 山梨 | 甲府北 | 2,425 | 661 | 93 | 38,168 | 18,798 | 6,622 | 30 | 13 | 8 | 463 | ▲ 542 | 18,770 |
| 1898 | 山梨 | 甲府南 | 594 | 258 | 71 | 120,269 | 48,949 | 10,583 | 96 | 40 | 24 | 1,266 | ▲ 2,401 | 47,974 |
| 1899 | 山梨 | 山梨吉田 | 4,168 | 1,439 | 367 | 87,942 | 36,445 | 8,392 | 70 | 29 | 17 | 587 | 1,388 | 38,536 |
| 1900 | 山梨 | 都留 | 859 | 413 | 48 | 55,942 | 29,526 | 11,680 | 45 | 19 | 11 | 817 | ▲ 1,662 | 28,756 |
| 1901 | 山梨 | 東山梨 | 2,864 | 952 | 126 | 44,162 | 22,164 | 8,076 | 35 | 15 | 9 | 565 | 203 | 22,991 |
| 1902 | 山梨 | 大月局舎2 | 2,405 | 531 | 143 | 59,444 | 24,329 | 5,366 | 47 | 20 | 12 | 375 | ▲ 1,328 | 23,455 |
| 1903 | 山梨 | 韭崎 | 3,021 | 793 | 174 | 57,534 | 24,732 | 6,379 | 46 | 19 | 11 | 446 | ▲ 661 | 24,593 |
| 1904 | 山梨 | 勝沼 | 127 | 60 | 24 | 185,721 | 70,707 | 11,462 | 148 | 62 | 37 | 802 | 38,088 | 109,844 |
| 1905 | 山梨 | 石和 | 1,196 | 368 | 62 | 51,837 | 24,021 | 7,485 | 41 | 17 | 10 | 524 | ▲ 1,233 | 23,380 |
| 1906 | 山梨 | 鯉沢青柳 | 2,862 | 799 | 139 | 48,488 | 22,253 | 6,785 | 39 | 16 | 10 | 475 | 7,924 | 30,717 |
| 1907 | 山梨 | 身延 | 1,406 | 396 | 42 | 29,828 | 16,361 | 6,846 | 24 | 10 | 6 | 479 | ▲ 2,779 | 14,101 |
| 1908 | 山梨 | 新竜王 | 223 | 144 | 61 | 274,183 | 103,145 | 15,681 | 219 | 91 | 54 | 1,097 | ▲ 5,589 | 99,017 |
| 1909 | 山梨 | 山梨昭和 | 220 | 77 | 20 | 92,148 | 37,882 | 8,487 | 74 | 31 | 18 | 594 | ▲ 2,673 | 35,926 |
| 1910 | 山梨 | 田富 | 188 | 71 | 18 | 94,578 | 39,317 | 9,147 | 76 | 31 | 19 | 640 | ▲ 2,360 | 37,723 |
| 1911 | 山梨 | 小笠原 | 3,166 | 1,073 | 185 | 58,374 | 26,860 | 8,239 | 47 | 19 | 12 | 576 | ▲ 3,390 | 24,124 |
| 1912 | 山梨 | 忍野 | 161 | 53 | 18 | 114,838 | 44,593 | 7,960 | 92 | 38 | 23 | 557 | 35,312 | 80,615 |
| 1913 | 山梨 | 山中湖 | 634 | 200 | 55 | 87,453 | 35,568 | 7,670 | 70 | 29 | 17 | 537 | ▲ 2,012 | 34,209 |
| 1914 | 山梨 | 上野原局舎 | 1,059 | 332 | 59 | 55,979 | 25,474 | 7,617 | 45 | 19 | 11 | 533 | ▲ 3,446 | 22,636 |
| 1915 | 山梨 | 敷島 | 158 | 70 | 20 | 126,768 | 51,240 | 10,801 | 101 | 42 | 25 | 756 | ▲ 3,470 | 48,694 |
| 1916 | 山梨 | 塩山 | 1,071 | 340 | 49 | 45,487 | 22,220 | 7,710 | 36 | 15 | 9 | 539 | 1,073 | 23,892 |
| 1917 | 山梨 | 春日居 | 127 | 53 | 19 | 146,000 | 56,719 | 10,145 | 117 | 48 | 29 | 710 | ▲ 3,759 | 53,864 |
| 1918 | 山梨 | 市川大門 | 220 | 96 | 32 | 145,405 | 56,987 | 10,603 | 116 | 48 | 29 | 742 | 38,157 | 96,079 |
| 1919 | 山梨 | 山梨白根 | 222 | 81 | 34 | 151,612 | 57,182 | 8,818 | 121 | 50 | 30 | 617 | 37,609 | 95,609 |
| 1920 | 山梨 | 山梨双葉 | 133 | 57 | 19 | 139,740 | 55,003 | 10,426 | 112 | 46 | 28 | 729 | ▲ 2,892 | 53,026 |
| 1921 | 山梨 | 山梨高根 | 133 | 60 | 23 | 173,171 | 66,282 | 11,040 | 138 | 57 | 34 | 772 | ▲ 5,688 | 61,595 |
| 1922 | 山梨 | 長坂 | 219 | 69 | 19 | 88,882 | 36,007 | 7,654 | 71 | 29 | 18 | 535 | ▲ 2,313 | 34,347 |
| 1923 | 山梨 | 山梨大泉 | 210 | 115 | 40 | 192,275 | 74,648 | 13,312 | 154 | 64 | 38 | 931 | ▲ 6,938 | 68,897 |
| 1924 | 山梨 | 山梨曾根 | 162 | 74 | 10 | 62,750 | 31,142 | 11,125 | 50 | 21 | 12 | 778 | ▲ 3,639 | 28,364 |
| 1925 | 山梨 | 小淵沢 | 165 | 58 | 17 | 102,495 | 41,255 | 8,559 | 82 | 34 | 20 | 599 | ▲ 3,077 | 38,913 |
| 1926 | 山梨 | 河口湖 | 821 | 238 | 72 | 87,869 | 35,082 | 7,052 | 70 | 29 | 17 | 493 | ▲ 1,846 | 33,845 |
| 1927 | 山梨 | 山梨八代 | 161 | 63 | 21 | 128,905 | 50,675 | 9,554 | 103 | 43 | 26 | 668 | 35,345 | 86,860 |
| 1928 | 山梨 | 甲斐明野 | 161 | 50 | 5 | 31,010 | 17,383 | 7,491 | 25 | 10 | 6 | 524 | ▲ 2,239 | 15,709 |
| 1929 | 山梨 | 山梨一宮 | 127 | 52 | 14 | 111,182 | 45,429 | 9,962 | 89 | 37 | 22 | 697 | ▲ 3,011 | 43,263 |
| 1930 | 山梨 | 中富 | 161 | 51 | 5 | 31,268 | 17,703 | 7,729 | 25 | 10 | 6 | 541 | ▲ 3,275 | 15,010 |
| 1931 | 山梨 | 南部 | 134 | 33 | 5 | 37,306 | 17,934 | 6,034 | 30 | 12 | 7 | 422 | ▲ 2,385 | 16,020 |
| 1932 | 山梨 | 須玉 | 163 | 60 | 8 | 49,119 | 24,634 | 8,965 | 39 | 16 | 10 | 627 | ▲ 3,003 | 22,323 |
| 1933 | 山梨 | 白州 | 162 | 52 | 2 | 14,195 | 12,358 | 7,830 | 11 | 5 | 3 | 548 | ▲ 1,403 | 11,522 |
| 1934 | 山梨 | 下部 | 162 | 60 | 11 | 69,884 | 31,300 | 9,007 | 56 | 23 | 14 | 630 | ▲ 947 | 31,076 |
| 1935 | 山梨 | 大月東 | 161 | 37 | 2 | 12,835 | 9,735 | 5,641 | 10 | 4 | 3 | 395 | ▲ 941 | 9,206 |
| 1936 | 山梨 | 山梨六郷 | 127 | 45 | 10 | 80,588 | 34,249 | 8,541 | 64 | 27 | 16 | 598 | ▲ 4,445 | 30,509 |
| 1937 | 山梨 | 山梨清里 | 163 | 77 | 5 | 29,216 | 20,816 | 11,496 | 23 | 10 | 6 | 804 | ▲ 2,527 | 19,132 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|----------|---------|---------|----|-------|---|---------|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) | |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | ⑥調整額 |
| | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | | |
| 1938 | 山梨 | 鳴沢 | 127 | 52 | 20 | 160,526 | 61,139 | 9,931 | 128 | 53 | 32 | 695 | 38,161 | 100,208 |
| 1939 | 山梨 | 大目 | 162 | 52 | 4 | 27,263 | 16,521 | 7,824 | 22 | 9 | 5 | 547 | ▲ 2,850 | 14,254 |
| 1940 | 山梨 | 小沼 | 162 | 48 | 19 | 115,379 | 43,966 | 7,160 | 92 | 38 | 23 | 501 | 35,007 | 79,627 |
| 1941 | 山梨 | 田富局舎2 | 331 | 136 | 43 | 130,298 | 51,537 | 9,972 | 104 | 43 | 26 | 1,854 | ▲ 4,982 | 48,582 |
| 1942 | 山梨 | 牧丘 | 127 | 64 | 24 | 190,608 | 73,058 | 12,254 | 152 | 63 | 38 | 857 | ▲ 5,147 | 69,021 |
| 1943 | 山梨 | 山梨平野 | 223 | 65 | 7 | 31,593 | 17,153 | 7,075 | 25 | 10 | 6 | 495 | 5,334 | 23,023 |
| 1944 | 山梨 | 早川 | 162 | 50 | 2 | 11,232 | 11,130 | 7,547 | 9 | 4 | 2 | 528 | ▲ 504 | 11,169 |
| 1945 | 長野 | 信濃吉田 | 2,770 | 748 | 266 | 95,995 | 37,183 | 6,561 | 77 | 32 | 19 | 459 | 6 | 37,776 |
| 1946 | 長野 | 後町 | 5,491 | 2,020 | 407 | 74,191 | 32,605 | 8,938 | 59 | 25 | 15 | 625 | ▲ 662 | 32,667 |
| 1947 | 長野 | 南長野 | 1,219 | 278 | 90 | 73,603 | 29,028 | 5,549 | 59 | 24 | 15 | 388 | ▲ 1,972 | 27,542 |
| 1948 | 長野 | 信濃古里 | 1,780 | 532 | 85 | 47,634 | 22,457 | 7,262 | 38 | 16 | 9 | 508 | 4,760 | 27,788 |
| 1949 | 長野 | 大豆島 | 950 | 230 | 40 | 41,880 | 19,230 | 5,870 | 33 | 14 | 8 | 411 | ▲ 3,683 | 16,013 |
| 1950 | 長野 | 村井 | 1,068 | 236 | 77 | 71,813 | 28,269 | 5,361 | 57 | 24 | 14 | 375 | 9,529 | 38,268 |
| 1951 | 長野 | 西松本 | 1,073 | 208 | 54 | 50,755 | 20,896 | 4,705 | 41 | 17 | 10 | 329 | ▲ 602 | 20,691 |
| 1952 | 長野 | 南松本 | 8,379 | 3,126 | 496 | 59,183 | 27,945 | 9,066 | 47 | 20 | 12 | 634 | 1,613 | 30,271 |
| 1953 | 長野 | 信濃上田 | 7,264 | 2,098 | 486 | 66,933 | 28,369 | 7,018 | 53 | 22 | 13 | 491 | ▲ 529 | 28,419 |
| 1954 | 長野 | 信濃大屋 | 244 | 50 | 12 | 48,032 | 20,334 | 5,012 | 38 | 16 | 10 | 351 | ▲ 1,344 | 19,405 |
| 1955 | 長野 | 信濃塩田 | 189 | 43 | 9 | 49,393 | 21,238 | 5,482 | 39 | 16 | 10 | 383 | ▲ 1,583 | 20,103 |
| 1956 | 長野 | 岡谷 | 3,442 | 1,209 | 263 | 76,359 | 32,898 | 8,539 | 61 | 25 | 15 | 597 | ▲ 1,887 | 31,709 |
| 1957 | 長野 | 飯田 | 6,263 | 1,937 | 391 | 62,398 | 27,420 | 7,515 | 50 | 21 | 12 | 526 | ▲ 2,805 | 25,224 |
| 1958 | 長野 | 信濃山本 | 190 | 41 | 8 | 40,657 | 18,232 | 5,262 | 32 | 13 | 8 | 368 | ▲ 1,724 | 16,929 |
| 1959 | 長野 | 諏訪 | 11,463 | 2,284 | 385 | 33,583 | 15,554 | 4,841 | 27 | 11 | 7 | 339 | ▲ 1,648 | 14,290 |
| 1960 | 長野 | 須坂 | 1,725 | 351 | 93 | 54,114 | 22,203 | 4,941 | 43 | 18 | 11 | 346 | ▲ 499 | 22,122 |
| 1961 | 長野 | 小諸 | 5,753 | 1,575 | 305 | 53,047 | 23,573 | 6,651 | 42 | 18 | 10 | 465 | 1,467 | 25,575 |
| 1962 | 長野 | 伊那 | 3,117 | 969 | 206 | 66,007 | 28,608 | 7,552 | 53 | 22 | 13 | 528 | 3,039 | 32,263 |
| 1963 | 長野 | 駒ヶ根 | 2,762 | 729 | 117 | 42,509 | 19,971 | 6,411 | 34 | 14 | 8 | 448 | ▲ 1,013 | 19,462 |
| 1964 | 長野 | 信濃中野 | 3,606 | 1,149 | 373 | 103,384 | 40,722 | 7,743 | 83 | 34 | 20 | 542 | 6,325 | 47,726 |
| 1965 | 長野 | 信濃大町 | 3,752 | 1,038 | 197 | 52,552 | 23,484 | 6,720 | 42 | 17 | 10 | 470 | ▲ 2,212 | 21,811 |
| 1966 | 長野 | 信濃茅野 | 1,401 | 297 | 53 | 37,603 | 17,150 | 5,155 | 30 | 12 | 7 | 361 | ▲ 2,502 | 15,058 |
| 1967 | 長野 | 塩尻 | 1,334 | 261 | 37 | 27,431 | 13,513 | 4,762 | 22 | 9 | 5 | 333 | ▲ 467 | 13,415 |
| 1968 | 長野 | 更埴 | 712 | 110 | 13 | 18,941 | 9,798 | 3,756 | 15 | 6 | 4 | 263 | 1,032 | 11,118 |
| 1969 | 長野 | 信濃佐久 | 4,069 | 1,008 | 164 | 40,288 | 18,872 | 6,020 | 32 | 13 | 8 | 421 | ▲ 1,747 | 17,599 |
| 1970 | 長野 | 岩村田 | 689 | 205 | 34 | 50,015 | 23,182 | 7,227 | 40 | 17 | 10 | 506 | ▲ 1,825 | 21,930 |
| 1971 | 長野 | 軽井沢 | 1,157 | 228 | 56 | 48,573 | 20,279 | 4,784 | 39 | 16 | 10 | 335 | ▲ 927 | 19,752 |
| 1972 | 長野 | 中軽井沢 | 1,586 | 274 | 56 | 35,339 | 15,478 | 4,205 | 28 | 12 | 7 | 294 | 303 | 16,122 |
| 1973 | 長野 | 丸子 | 1,095 | 237 | 46 | 42,141 | 18,700 | 5,257 | 34 | 14 | 8 | 368 | ▲ 1,576 | 17,548 |
| 1974 | 長野 | 東部 | 706 | 173 | 27 | 38,556 | 18,235 | 5,936 | 31 | 13 | 8 | 415 | 419 | 19,121 |
| 1975 | 長野 | 下諏訪 | 1,680 | 372 | 104 | 62,074 | 25,179 | 5,378 | 50 | 21 | 12 | 376 | 3,403 | 29,041 |
| 1976 | 長野 | 辰野 | 1,050 | 284 | 31 | 29,345 | 15,938 | 6,577 | 23 | 10 | 6 | 460 | ▲ 2,905 | 13,532 |
| 1977 | 長野 | 箕輪 | 287 | 70 | 15 | 51,724 | 22,396 | 5,896 | 41 | 17 | 10 | 413 | ▲ 1,912 | 20,965 |
| 1978 | 長野 | 豊科 | 1,000 | 269 | 52 | 52,027 | 23,127 | 6,530 | 42 | 17 | 10 | 457 | ▲ 2,532 | 21,121 |
| 1979 | 長野 | 穂高 | 220 | 42 | 4 | 20,254 | 11,087 | 4,626 | 16 | 7 | 4 | 324 | ▲ 1,373 | 10,065 |
| 1980 | 長野 | 白馬 | 399 | 84 | 11 | 27,071 | 13,755 | 5,119 | 22 | 9 | 5 | 358 | ▲ 1,539 | 12,610 |
| 1981 | 長野 | 坂城 | 220 | 44 | 8 | 35,101 | 16,085 | 4,888 | 28 | 12 | 7 | 342 | ▲ 1,516 | 14,958 |
| 1982 | 長野 | 戸倉上山田 | 840 | 163 | 25 | 29,250 | 14,036 | 4,705 | 23 | 10 | 6 | 329 | ▲ 1,904 | 12,500 |
| 1983 | 長野 | 野沢温泉 | 143 | 22 | 4 | 30,466 | 13,458 | 3,739 | 24 | 10 | 6 | 262 | ▲ 1,871 | 11,889 |
| 1984 | 長野 | 松本東館 | 3,957 | 796 | 223 | 56,322 | 22,853 | 4,886 | 45 | 19 | 11 | 342 | 4,569 | 27,839 |
| 1985 | 長野 | 浅間 | 220 | 57 | 22 | 98,010 | 37,582 | 6,317 | 78 | 32 | 19 | 442 | 23,769 | 61,922 |
| 1986 | 長野 | 信濃飯山 | 3,480 | 670 | 103 | 29,623 | 14,128 | 4,678 | 24 | 10 | 6 | 327 | ▲ 588 | 13,907 |
| 1987 | 長野 | 御代田 | 189 | 38 | 7 | 38,660 | 17,168 | 4,835 | 31 | 13 | 8 | 338 | ▲ 1,400 | 16,158 |
| 1988 | 長野 | 信濃富士見 | 205 | 47 | 4 | 19,548 | 11,810 | 5,574 | 16 | 6 | 4 | 390 | ▲ 4,021 | 8,205 |
| 1989 | 長野 | 信濃原 | 163 | 47 | 3 | 21,196 | 13,687 | 6,925 | 17 | 7 | 4 | 484 | ▲ 2,659 | 11,540 |
| 1990 | 長野 | 信濃阿南 | 1,518 | 435 | 79 | 51,983 | 23,553 | 6,971 | 42 | 17 | 10 | 488 | 966 | 25,076 |
| 1991 | 長野 | 木曾 | 2,953 | 956 | 151 | 51,087 | 24,165 | 7,868 | 41 | 17 | 10 | 550 | ▲ 2,793 | 21,990 |
| 1992 | 長野 | 明科 | 204 | 40 | 5 | 23,890 | 12,391 | 4,770 | 19 | 8 | 5 | 334 | ▲ 3,315 | 9,442 |
| 1993 | 長野 | 生坂 | 161 | 53 | 14 | 84,220 | 34,814 | 7,948 | 67 | 28 | 17 | 556 | ▲ 1,776 | 33,706 |
| 1994 | 長野 | 波田 | 189 | 41 | 5 | 25,133 | 13,257 | 5,240 | 20 | 8 | 5 | 367 | ▲ 1,814 | 11,843 |
| 1995 | 長野 | 信濃三郷 | 223 | 47 | 3 | 12,550 | 9,149 | 5,146 | 10 | 4 | 2 | 360 | ▲ 1,599 | 7,926 |
| 1996 | 長野 | 信濃池田 | 454 | 95 | 21 | 47,165 | 20,117 | 5,071 | 38 | 16 | 9 | 355 | ▲ 1,441 | 19,094 |
| 1997 | 長野 | 神城 | 180 | 51 | 5 | 28,122 | 15,905 | 6,934 | 22 | 9 | 6 | 485 | ▲ 4,450 | 11,977 |
| 1998 | 長野 | 小布施 | 127 | 27 | 6 | 47,200 | 20,310 | 5,253 | 38 | 16 | 9 | 368 | ▲ 1,662 | 19,079 |
| 1999 | 長野 | 湯田中 | 774 | 204 | 31 | 40,131 | 19,214 | 6,412 | 32 | 13 | 8 | 449 | ▲ 374 | 19,342 |
| 2000 | 長野 | 信濃豊野 | 265 | 69 | 21 | 77,784 | 31,105 | 6,292 | 62 | 26 | 15 | 440 | ▲ 2,476 | 29,172 |

| 通信用建物 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------|---------|----|-----|---------|---|
| No. | 行政区域 | 通信用建物名 | 利用可能面積(㎡) | 取得固定資産価額(百万円) | 正味固定資産価額(百万円) | 1㎡あたり(円/㎡) | 1平方メートルごとの年額料金 | | | | | | ⑥調整額 | 合計 (①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV.料金設定に使用した貸倒率) |
| | | | | | | | ①設備管理運営費相当 | 再)減価償却費相当 | ②他人資本費用 | ③自己資本費用 | 税金 | | | |
| | | | | | | | | ④利益対応税 | ⑤その他 | | | | | |
| 2001 | 長野 | 飯綱 | 189 | 59 | 7 | 35,465 | 18,902 | 7,589 | 28 | 12 | 7 | 531 | ▲ 5,218 | 14,262 |
| 2002 | 長野 | 平岡 | 127 | 27 | 8 | 65,057 | 25,858 | 5,105 | 52 | 22 | 13 | 357 | ▲ 2,317 | 23,985 |
| 2003 | 長野 | 上松 | 127 | 25 | 5 | 35,456 | 16,008 | 4,698 | 28 | 12 | 7 | 329 | ▲ 2,712 | 13,672 |
| 2004 | 長野 | 木曾檜川 | 140 | 29 | 10 | 70,877 | 27,662 | 5,052 | 57 | 23 | 14 | 353 | ▲ 1,935 | 26,174 |
| 2005 | 長野 | 四賀 | 161 | 55 | 15 | 92,987 | 37,954 | 8,291 | 74 | 31 | 18 | 580 | ▲ 1,469 | 40,126 |
| 2006 | 長野 | 梓川 | 127 | 29 | 7 | 53,856 | 22,665 | 5,485 | 43 | 18 | 11 | 384 | ▲ 2,300 | 20,821 |
| 2007 | 長野 | 小谷話交換 | 168 | 50 | 7 | 42,367 | 20,819 | 7,304 | 34 | 14 | 8 | 511 | ▲ 4,144 | 17,242 |
| 2008 | 長野 | 七二会 | 161 | 42 | 3 | 17,505 | 11,938 | 6,354 | 14 | 6 | 3 | 445 | ▲ 1,106 | 11,300 |
| 2009 | 長野 | 若穂 | 221 | 58 | 15 | 68,523 | 28,193 | 6,334 | 55 | 23 | 14 | 443 | ▲ 445 | 28,283 |
| 2010 | 長野 | 信濃松代 | 220 | 46 | 9 | 40,877 | 18,108 | 5,068 | 33 | 14 | 8 | 355 | ▲ 34 | 18,484 |
| 2011 | 長野 | 浦里 | 161 | 46 | 12 | 75,084 | 30,849 | 6,897 | 60 | 25 | 15 | 483 | ▲ 1,825 | 29,607 |
| 2012 | 長野 | 信濃常盤 | 140 | 56 | 13 | 92,478 | 39,199 | 9,698 | 74 | 31 | 18 | 678 | ▲ 5,345 | 34,655 |
| 2013 | 長野 | 臼田 | 220 | 41 | 8 | 35,708 | 15,937 | 4,546 | 29 | 12 | 7 | 318 | ▲ 1,687 | 14,616 |
| 2014 | 長野 | 高野町 | 127 | 31 | 6 | 50,318 | 21,949 | 5,898 | 40 | 17 | 10 | 413 | ▲ 2,541 | 19,888 |
| 2015 | 長野 | 野辺山 | 183 | 59 | 11 | 58,668 | 26,562 | 7,847 | 47 | 19 | 12 | 549 | ▲ 4,699 | 22,490 |
| 2016 | 長野 | 南軽井沢 | 243 | 61 | 5 | 20,629 | 12,667 | 6,086 | 16 | 7 | 4 | 426 | ▲ 1,274 | 11,846 |
| 2017 | 長野 | 望月 | 190 | 45 | 11 | 56,662 | 23,834 | 5,759 | 45 | 19 | 11 | 403 | ▲ 1,893 | 22,419 |
| 2018 | 長野 | 信濃芦田 | 161 | 54 | 4 | 24,247 | 15,889 | 8,154 | 19 | 8 | 5 | 570 | ▲ 2,527 | 13,964 |
| 2019 | 長野 | 信濃長門 | 161 | 53 | 12 | 76,498 | 32,342 | 7,939 | 61 | 25 | 15 | 555 | ▲ 1,604 | 31,394 |
| 2020 | 長野 | 真田 | 127 | 26 | 6 | 44,761 | 19,261 | 4,982 | 36 | 15 | 9 | 349 | ▲ 2,373 | 17,297 |
| 2021 | 長野 | 武石 | 161 | 44 | 5 | 28,496 | 15,782 | 6,692 | 23 | 9 | 6 | 468 | ▲ 1,155 | 15,133 |
| 2022 | 長野 | 青木 | 161 | 54 | 12 | 72,570 | 31,253 | 8,103 | 58 | 24 | 14 | 567 | ▲ 1,639 | 30,277 |
| 2023 | 長野 | 高遠 | 139 | 28 | 3 | 25,226 | 12,945 | 4,898 | 20 | 8 | 5 | 343 | ▲ 1,686 | 11,635 |
| 2024 | 長野 | 信濃小野 | 127 | 31 | 8 | 61,580 | 25,528 | 5,884 | 49 | 20 | 12 | 412 | ▲ 2,405 | 23,616 |
| 2025 | 長野 | 飯島 | 128 | 30 | 6 | 49,084 | 21,342 | 5,684 | 39 | 16 | 10 | 398 | ▲ 2,708 | 19,097 |
| 2026 | 長野 | 信濃宮田 | 127 | 43 | 17 | 132,872 | 50,569 | 8,183 | 106 | 44 | 26 | 572 | ▲ 4,653 | 46,664 |
| 2027 | 長野 | 信濃松川 | 189 | 47 | 8 | 43,819 | 19,958 | 5,980 | 35 | 15 | 9 | 418 | ▲ 1,847 | 18,588 |
| 2028 | 長野 | 市田 | 190 | 37 | 6 | 31,187 | 14,684 | 4,735 | 25 | 10 | 6 | 331 | ▲ 1,694 | 13,362 |
| 2029 | 長野 | 阿智 | 238 | 72 | 6 | 25,483 | 15,446 | 7,317 | 20 | 8 | 5 | 512 | ▲ 1,614 | 14,377 |
| 2030 | 長野 | 麻績 | 127 | 28 | 4 | 30,384 | 14,979 | 5,286 | 24 | 10 | 6 | 370 | ▲ 2,475 | 12,914 |
| 2031 | 長野 | 信濃山形 | 161 | 45 | 3 | 21,094 | 13,537 | 6,808 | 17 | 7 | 4 | 476 | ▲ 2,340 | 11,701 |
| 2032 | 長野 | 信濃朝日 | 161 | 51 | 4 | 26,038 | 16,069 | 7,763 | 21 | 9 | 5 | 543 | ▲ 2,121 | 14,526 |
| 2033 | 長野 | 信濃有明 | 725 | 174 | 20 | 27,779 | 14,710 | 5,849 | 22 | 9 | 5 | 409 | ▲ 1,883 | 17,038 |
| 2034 | 長野 | 木島平 | 168 | 49 | 6 | 36,869 | 18,936 | 7,175 | 29 | 12 | 7 | 502 | ▲ 2,941 | 16,545 |
| 2035 | 長野 | 信濃町 | 205 | 50 | 6 | 28,886 | 15,160 | 5,946 | 23 | 10 | 6 | 416 | ▲ 3,817 | 11,798 |
| 2036 | 長野 | 信濃牟礼 | 204 | 58 | 9 | 43,923 | 20,885 | 6,874 | 35 | 15 | 9 | 481 | ▲ 4,762 | 16,663 |
| 2037 | 長野 | 信濃栄 | 339 | 85 | 24 | 71,321 | 28,885 | 6,134 | 57 | 24 | 14 | 429 | ▲ 3,175 | 26,234 |
| 2038 | 長野 | 狐島 | 3,308 | 953 | 145 | 43,723 | 20,949 | 7,001 | 35 | 14 | 9 | 490 | ▲ 2,610 | 18,887 |
| 2039 | 長野 | 蓼科 | 189 | 53 | 8 | 43,013 | 20,554 | 6,833 | 34 | 14 | 9 | 478 | ▲ 2,127 | 18,962 |
| 2040 | 長野 | 竜丘 | 161 | 49 | 3 | 19,465 | 13,673 | 7,464 | 16 | 6 | 4 | 522 | ▲ 2,158 | 12,063 |
| 2041 | 長野 | 褥池高原 | 241 | 75 | 11 | 46,868 | 22,496 | 7,545 | 37 | 16 | 9 | 528 | ▲ 4,909 | 18,177 |
| 2042 | 長野 | 南蓼科 | 165 | 65 | 16 | 98,989 | 41,153 | 9,576 | 79 | 33 | 20 | 670 | ▲ 5,747 | 36,208 |
| 2043 | 長野 | 浅科 | 161 | 52 | 4 | 22,319 | 14,977 | 7,857 | 18 | 7 | 4 | 550 | ▲ 2,464 | 13,092 |
| 2044 | 長野 | 三岳 | 161 | 62 | 15 | 90,859 | 38,376 | 9,392 | 73 | 30 | 18 | 657 | ▲ 2,461 | 36,693 |
| 2045 | 長野 | 遠山 | 161 | 65 | 7 | 45,544 | 24,336 | 9,807 | 36 | 15 | 9 | 686 | ▲ 3,098 | 21,984 |
| 2046 | 長野 | 鬼無里 | 180 | 53 | 7 | 40,003 | 19,912 | 7,151 | 32 | 13 | 8 | 500 | ▲ 4,769 | 15,696 |
| 2047 | 長野 | 喬木 | 161 | 50 | 12 | 72,139 | 30,500 | 7,488 | 58 | 24 | 14 | 524 | ▲ 1,815 | 29,305 |
| 2048 | 長野 | 戸隠 | 163 | 54 | 10 | 61,996 | 27,875 | 8,098 | 50 | 21 | 12 | 567 | ▲ 2,913 | 25,612 |
| 2049 | 長野 | 高府 | 161 | 38 | 3 | 18,757 | 11,702 | 5,719 | 15 | 6 | 4 | 400 | ▲ 1,316 | 10,811 |
| 2050 | 長野 | 信州新町 | 127 | 36 | 5 | 42,999 | 20,618 | 6,901 | 34 | 14 | 9 | 483 | ▲ 640 | 20,518 |
| 2051 | 長野 | 信濃下条 | 161 | 52 | 13 | 78,106 | 32,699 | 7,783 | 62 | 26 | 15 | 545 | ▲ 1,628 | 31,719 |
| 2052 | 長野 | 信濃西条 | 161 | 42 | 3 | 15,729 | 11,372 | 6,354 | 13 | 5 | 3 | 445 | ▲ 1,158 | 10,680 |
| 2053 | 長野 | 信濃大桑 | 140 | 22 | 4 | 26,101 | 12,189 | 3,863 | 21 | 9 | 5 | 270 | ▲ 1,725 | 10,769 |
| 2054 | 長野 | 信濃中川 | 127 | 29 | 7 | 56,819 | 23,619 | 5,494 | 45 | 19 | 11 | 384 | ▲ 2,388 | 21,690 |
| 2055 | 長野 | 信濃豊田 | 180 | 61 | 13 | 71,970 | 31,157 | 8,199 | 57 | 24 | 14 | 574 | ▲ 3,764 | 28,062 |
| 2056 | 長野 | 信濃和田 | 161 | 44 | 4 | 27,826 | 15,494 | 6,618 | 22 | 9 | 6 | 463 | ▲ 1,400 | 14,594 |
| 2057 | 長野 | 菅平 | 140 | 34 | 5 | 39,126 | 18,337 | 5,856 | 31 | 13 | 8 | 410 | ▲ 1,864 | 16,935 |
| 2058 | 長野 | 南木曾 | 330 | 87 | 12 | 37,226 | 18,290 | 6,415 | 30 | 12 | 7 | 449 | ▲ 2,611 | 16,177 |
| 2059 | 長野 | 八千穂 | 127 | 34 | 10 | 81,007 | 32,318 | 6,477 | 65 | 27 | 16 | 453 | ▲ 2,854 | 30,025 |
| 2060 | 長野 | 北御牧 | 161 | 41 | 3 | 16,746 | 11,557 | 6,215 | 13 | 6 | 3 | 435 | ▲ 1,227 | 10,787 |
| 2061 | 長野 | 野尻湖 | 180 | 73 | 12 | 63,892 | 30,198 | 9,817 | 51 | 21 | 13 | 687 | ▲ 5,816 | 25,154 |
| 2062 | 長野 | 蓺原 | 161 | 55 | 13 | 80,780 | 34,085 | 8,316 | 65 | 27 | 16 | 582 | ▲ 1,837 | 32,938 |

管路・とう道料金算定根拠
(NTT東日本)

目 次

| | | |
|-----------------|-------|---|
| I とう道又は管路に係る負担額 | | 2 |
| II とう道に係る年額料金 | | 3 |
| III 管路に係る年額料金 | | 4 |
| IV 電柱に係る負担額 | | 4 |

I とう道又は管路に係る負担額

とう道又は管路の負担額の算定にあたっては、正味の帳簿価額をベースとすることから、料金表 第2 網改造料 2-1 算出式の「取得固定資産価額」を「正味固定資産価額」に読み替え、適用するものとする。なお、正味価額ベースの設備管理運営費の算定については以下のとおりとする。
(中継伝送路に係る設備の内訳の土木設備を適用)

1. 年額料金の算定に係る比率

設備管理運営費比率〔正味固定資産価額ベース・中継伝送路に係る設備の土木設備〕(減価償却費除き) (単位:百万円)

| 区 分 | 中継伝送路に係る設備 | 備 考 |
|-------------------|------------|---|
| ①取得固定資産価額 | 130,453 | 「網使用料算定根拠」記載の(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ②減価償却累計額 | 108,664 | 「網使用料算定根拠」記載の(別紙6)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く) |
| ③正味固定資産価額 | 21,789 | ①-② |
| ④設備管理運営費 | 3,996 | 「網使用料算定根拠」記載の(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より |
| (再掲)⑤減価償却費 | 1,106 | 「網使用料算定根拠」記載の(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より |
| ⑥設備管理運営費(減価償却費除き) | 2,890 | ④-⑤ |
| ⑦設備管理運営費比率 | 0.133 | ⑥/③ |

II とう道に係る年額料金

| No. | 行政区分 | 距離(m) | 正味固定資産価額 (千円) | 減価償却費 (千円) | 1メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m) | とう道 | | | | | | 合計 (①+②+③+④ +⑤)×(1+「網 使用料算定根拠」 記載のXIV. 料金 設定に使用した賃 借率) |
|-----|------|---------|------------------|---------------|-------------------------------|--------------------|-------------|-------------|------------|------|-------|--|
| | | | | | | 1メートルごとの年額料金(円) | | | | | | |
| | | | | | | ①設備管理運営費 再減価償却費 | ②他人 資本費用 | ③自己 資本費用 | ④利益 対応税 | ⑤調整額 | | |
| 1 | 北海道 | 39,386 | 8,154,619 | 373,082 | 207,044 | 37,009 | 9,472 | 160 | 66 | 40 | 153 | 37,428 |
| 2 | 青森 | 1,133 | 185,178 | 6,849 | 163,440 | 27,783 | 6,045 | 126 | 52 | 31 | 1,454 | 29,446 |
| 3 | 岩手 | 1,127 | 761,261 | 11,711 | 675,476 | 100,230 | 10,391 | 522 | 216 | 129 | 9,084 | 110,181 |
| 4 | 宮城 | 17,917 | 6,424,116 | 232,401 | 358,549 | 60,658 | 12,971 | 277 | 115 | 69 | 3,280 | 64,399 |
| 5 | 秋田 | 426 | 77,303 | 3,087 | 181,462 | 31,381 | 7,246 | 140 | 58 | 35 | ▲ 378 | 31,236 |
| 6 | 山形 | 789 | 230,827 | 11,191 | 292,556 | 53,094 | 14,184 | 226 | 94 | 56 | 125 | 53,595 |
| 7 | 福島 | 4,535 | 1,164,132 | 37,780 | 256,699 | 42,472 | 8,331 | 198 | 82 | 49 | 525 | 43,326 |
| 8 | 茨城 | 1,326 | 285,449 | 12,873 | 215,271 | 38,339 | 9,708 | 166 | 69 | 41 | 591 | 39,206 |
| 9 | 栃木 | 897 | 250,104 | 10,721 | 278,823 | 49,036 | 11,952 | 215 | 89 | 53 | 206 | 49,599 |
| 10 | 群馬 | 1,698 | 351,968 | 14,745 | 207,284 | 36,253 | 8,684 | 160 | 66 | 40 | ▲ 723 | 35,796 |
| 11 | 埼玉 | 3,389 | 820,728 | 36,084 | 242,174 | 42,857 | 10,647 | 187 | 78 | 46 | ▲ 153 | 43,015 |
| 12 | 千葉 | 15,275 | 3,378,512 | 142,411 | 221,179 | 38,740 | 9,323 | 171 | 71 | 42 | ▲ 401 | 38,623 |
| 13 | 東京 | 288,354 | 107,004,849 | 3,812,576 | 371,088 | 62,577 | 13,222 | 287 | 119 | 71 | 137 | 63,191 |
| 14 | 神奈川 | 29,325 | 11,760,875 | 508,086 | 401,053 | 70,666 | 17,326 | 310 | 128 | 77 | ▲ 920 | 70,261 |
| 15 | 新潟 | 980 | 263,856 | 10,981 | 269,241 | 47,014 | 11,205 | 208 | 86 | 52 | 2,239 | 49,599 |
| 16 | 山梨 | 691 | 113,570 | 3,390 | 164,356 | 26,765 | 4,906 | 127 | 53 | 31 | 98 | 27,074 |
| 17 | 長野 | 927 | 193,726 | 9,381 | 208,982 | 37,914 | 10,120 | 161 | 67 | 40 | 294 | 38,476 |

※とう道にはとう道・とう道用電気設備・監視装置を含む。

※当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

Ⅲ 管路に係る年額料金

| | | 管路 | | | | | | | | | | |
|-----|------|----------------------|------------------|---------------|-------------------------------|----------|-----|-------------|-------------|------------|------|--|
| | | 1象あたり1メートルごとの年額料金(円) | | | | | | | | | | |
| No. | 行政区分 | 距離(m) | 正味固定資産価額 (千円) | 減価償却費 (千円) | 1メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m) | ①設備管理運営費 | | ②他人 資本費用 | ③自己 資本費用 | ④利益 対応税 | ⑤調整額 | 合計 (①+②+③+④ +⑤)×1+「網 使用料算定根拠」 記載のXⅣ. 料金 設定に使用した貸 倒率) |
| | | | | | | 再減価償却費 | | | | | | |
| 1 | 北海道 | 33,363,149 | 29,660,646 | 1,434,165 | 889 | 161 | 43 | 1 | 0 | 0 | 0 | 162 |
| 2 | 青森 | 9,030,952 | 8,225,089 | 368,008 | 911 | 162 | 41 | 1 | 0 | 0 | 3 | 166 |
| 3 | 岩手 | 10,268,388 | 16,634,273 | 546,675 | 1,620 | 269 | 53 | 1 | 1 | 0 | 29 | 300 |
| 4 | 宮城 | 13,165,661 | 23,055,145 | 768,095 | 1,751 | 291 | 58 | 1 | 1 | 0 | 21 | 314 |
| 5 | 秋田 | 7,554,280 | 7,496,657 | 333,268 | 992 | 176 | 44 | 1 | 0 | 0 | ▲1 | 176 |
| 6 | 山形 | 7,586,195 | 6,730,379 | 304,829 | 887 | 158 | 40 | 1 | 0 | 0 | 2 | 161 |
| 7 | 福島 | 11,300,964 | 13,867,040 | 615,232 | 1,227 | 218 | 54 | 1 | 0 | 0 | 0 | 219 |
| 8 | 茨城 | 15,724,113 | 17,251,952 | 776,666 | 1,097 | 195 | 49 | 1 | 0 | 0 | 0 | 196 |
| 9 | 栃木 | 11,831,005 | 14,988,321 | 665,440 | 1,267 | 225 | 56 | 1 | 0 | 0 | 1 | 227 |
| 10 | 群馬 | 10,489,045 | 13,248,962 | 606,552 | 1,263 | 226 | 58 | 1 | 0 | 0 | ▲2 | 225 |
| 11 | 埼玉 | 21,808,990 | 28,578,959 | 1,344,509 | 1,310 | 236 | 62 | 1 | 0 | 0 | ▲1 | 236 |
| 12 | 千葉 | 26,090,064 | 30,610,468 | 1,429,292 | 1,173 | 211 | 55 | 1 | 0 | 0 | 2 | 214 |
| 13 | 東京 | 57,485,304 | 137,342,692 | 6,145,391 | 2,389 | 425 | 107 | 2 | 1 | 0 | 0 | 428 |
| 14 | 神奈川 | 26,571,655 | 49,927,954 | 2,061,546 | 1,879 | 327 | 78 | 1 | 1 | 0 | ▲6 | 323 |
| 15 | 新潟 | 14,255,989 | 18,748,954 | 732,788 | 1,315 | 226 | 51 | 1 | 0 | 0 | 13 | 240 |
| 16 | 山梨 | 5,557,288 | 8,290,538 | 343,727 | 1,492 | 260 | 62 | 1 | 0 | 0 | ▲1 | 260 |
| 17 | 長野 | 13,913,877 | 14,266,973 | 670,353 | 1,025 | 185 | 48 | 1 | 0 | 0 | 4 | 190 |

※管路には管路・マンホール・ハンドホールを含む。

※当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

Ⅳ 電柱に係る負担額

2021年4月1日から2022年3月31日までの間に適用する負担額

| 区 分 | 金 額 等 | 備 考 |
|-----------------|--------------|---|
| ①取得固定資産価額 | 9,765 (単位:円) | 1使用箇所あたり |
| ②指定設備管理運営費 | 748 (単位:円) | |
| (再掲)減価償却費 | 465 (単位:円) | |
| ③他人資本費用 | 4 (単位:円) | |
| ④自己資本費用 | 2 (単位:円) | |
| ⑤利益対応税 | 1 (単位:円) | |
| ⑥調整額 | 7 (単位:円) | |
| ⑦年額料金(1使用箇所数ごと) | 762 (単位:円) | (②+③+④+⑤+⑥)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |

網使用料算定根拠

端末回線伝送機能(イーサネットフレーム伝送に係るもの)

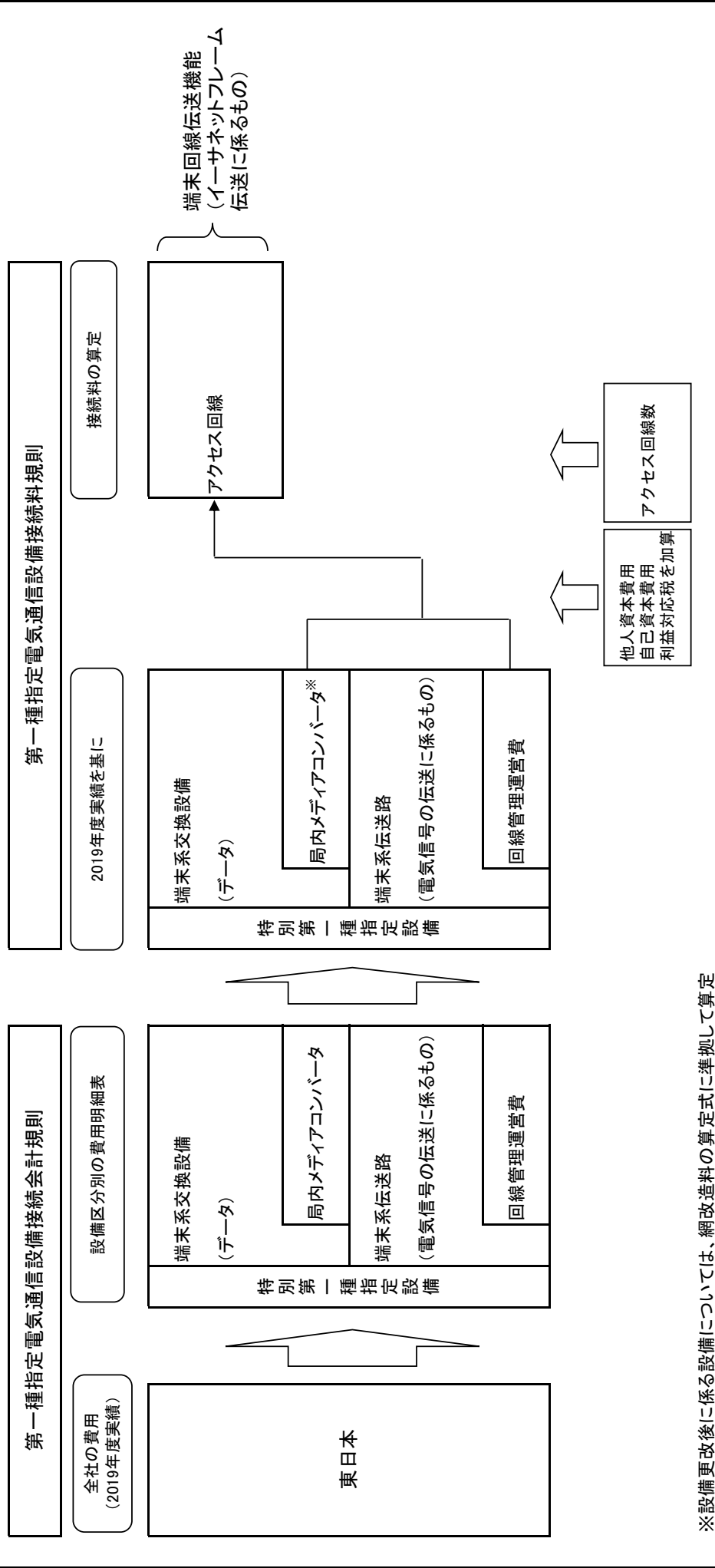
<東日本>

目 次

| | |
|---------------------------------------|----|
| I.算定手順 | 2 |
| II.原価の算定及び料金の設定 | 3 |
| III.投資等比率及び貯蔵品比率の算定 | 4 |
| IV.接続料収納までの平均的な日数の算定 | 5 |
| V.資本構成比率の算定 | 6 |
| VI.他人資本利子率の算定 | 7 |
| VII.自己資本利益率の算定 | 8 |
| VIII.利益対応税率の算定 | 9 |
| IX.料金設定に用いた需要数 | 10 |
| X.料金設定に使用した貸倒率 | 11 |
| (別紙) | |
| 1. 局内メディアコンバータの1Gbps回線固有コストの分計比率 | 12 |
| (別添) | |
| 1. 局内メディアコンバータの設備管理運営費 | 13 |
| 2. 局内メディアコンバータの固定資産 | 14 |
| 3. 回線管理運営費の設備管理運営費 | 15 |
| 4. 回線管理運営費の固定資産 | 16 |
| (参考) | |
| 1. 設備区分別費用明細表 | 17 |
| 2. 設備区分別固定資産明細表 | 18 |
| 3. 設備区分別費用明細表(特別第一種指定設備・端末系交換設備の内訳) | 20 |
| 4. 設備区分別固定資産明細表(特別第一種指定設備・端末系交換設備の内訳) | 21 |
| 5. 設備区分別費用明細表(特別第一種指定設備・端末系伝送路の内訳) | 22 |
| 6. 設備区分別固定資産明細表(特別第一種指定設備・端末系伝送路の内訳) | 23 |

I. 算定手順

第一種指定電気通信設備接続料規則第8条第2項2号に基づき、2021年度～2025年度の5年間の原価を予測し接続料を算定



※設備更改後に係る設備については、網改造料の算定式に準拠して算定

II 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

A 局内メディアコンバータ

(I) 網使用料の算出式に準拠して算定を行うもの

(単位: 百万円)

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度 -2025年度 | 備考 |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|---|
| ① 設備管理運営費 | 1,191 | 1,170 | 1,089 | 1,014 | 969 | 5,433 | (別添1)より |
| ② 他人資本費用 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 13 | ⑨レートの×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③ 自己資本費用 | 127 | 122 | 113 | 105 | 99 | 566 | ⑨レートの×自己資本比率×自己資本利益率 |
| ④ 利益対応税 | 54 | 52 | 48 | 45 | 42 | 241 | ③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×(⑪有利子負債以外)×利益対応税率) |
| ⑤ 合計 | 1,375 | 1,347 | 1,253 | 1,166 | 1,112 | 6,253 | ①+②+③+④ |

| | | | | | | | |
|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|---|
| ⑥ 正味固定資産 | 3,689 | 3,528 | 3,257 | 3,040 | 2,860 | 16,374 | (別添2)より |
| ⑦ 投資等 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 20 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧ 貯蔵品 | 23 | 22 | 21 | 19 | 18 | 103 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨ 運転資本 | 78 | 77 | 74 | 72 | 70 | 372 | (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩ レートベース | 3,794 | 3,631 | 3,355 | 3,132 | 2,951 | 16,859 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪ 有利子負債以外の負債の額 | 541 | 518 | 478 | 447 | 421 | 2,405 | ⑨レートの×他人資本比率+有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合 |
| ⑫ 租税公課 | 46 | 44 | 41 | 38 | 36 | 204 | |
| ⑬ 減価償却費 | 514 | 506 | 447 | 393 | 367 | 2,227 | (別添1)より |
| ⑭ 固定資産除却損 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 28 | |

(II) 網改造料の算出式に準拠して算定を行うもの

(単位: 百万円)

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度 -2025年度 | 備考 |
|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--|
| ① 割賦費 | 695 | 1,939 | 2,878 | 3,650 | 4,775 | 13,937 | |
| ② 設備管理運営費 | 156 | 434 | 644 | 814 | 1,065 | 3,113 | |
| ③ 他人資本費用 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 7 | 接続料 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ④ 自己資本費用 | 23 | 60 | 84 | 98 | 120 | 385 | |
| ⑤ 利益対応税 | 10 | 26 | 35 | 42 | 52 | 165 | |
| ⑥ 装置計 | 189 | 521 | 765 | 956 | 1,239 | 3,670 | ②+③+④+⑤ |
| ⑦ 局内DF | 26 | 81 | 165 | 282 | 406 | 860 | 接続料 料金表 第1表 2-11 (19) 光信号局内伝送機能アに基づき算定 |
| ⑧ 土地・建物・電力設備等 | 61 | 172 | 262 | 343 | 455 | 1,293 | 接続料 料金表 第3表預かり保守契約等に基づく負担額の算出式に基づき算定 |
| ⑨ 合計 | 276 | 774 | 1,192 | 1,581 | 2,100 | 5,823 | ⑥+⑦+⑧ |

B 回線管理運営費

(単位: 百万円)

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度 -2025年度 | 備考 |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|---|
| ① 設備管理運営費 | 535 | 546 | 552 | 551 | 540 | 2,722 | (別添3)より |
| ② 他人資本費用 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | ⑨レートの×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③ 自己資本費用 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 24 | ⑨レートの×自己資本比率×自己資本利益率 |
| ④ 利益対応税 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | ③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×(⑪有利子負債以外)×利益対応税率) |
| ⑤ 合計 | 542 | 553 | 559 | 558 | 555 | 2,767 | ①+②+③+④ |

| | | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| ⑥ 正味固定資産 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 377 | (別添4)より |
| ⑦ 投資等 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧ 貯蔵品 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨ 運転資本 | 66 | 67 | 68 | 68 | 67 | 334 | (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩ レートベース | 141 | 142 | 143 | 143 | 142 | 713 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪ 有利子負債以外の負債の額 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 102 | ⑨レートの×他人資本比率+有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合 |
| ⑫ 租税公課 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 11 | |
| ⑬ 減価償却費 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 47 | (別添3)より |
| ⑭ 固定資産除却損 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |

(2) 料金の設定

A 局内メディアコンバータ

| 区分 | 2021年度 -2025年度 | 備考 |
|------------------------------------|-------------------|--|
| a. 200Mbps~1Gbps回線に係る固有原価(百万円) | 584 | (1)のAの①の⑤×別紙1の①の比率 |
| b. 1Gbps回線の共通原価(百万円) | 11,592 | (1)のAの①の⑤×別紙1の②の比率+(1)のAの②の③ |
| c. 200Mbps~1Gbps回線数(回線) | 17,674 | Aの2の②200Mbpsから1Gbpsまでの回線数(2021年度~2025年度稼働) |
| d. 1Gbps回線数(回線) | 592,838 | Aの2の③100Mbpsまでの回線数+200Mbpsから1Gbpsまでの回線数(2021年度~2025年度稼働) |
| e. 200Mbps~1Gbps回線に係る固有の料金(円/回線・月) | 2,754 | a+c÷12ヵ月 |
| f. 1Gbps回線に係る共通の料金(円/回線・月) | 1,629 | b÷d÷12ヵ月 |

B 回線管理運営費

| 区分 | 2021年度 -2025年度 | 備考 |
|---------------|-------------------|-----------------------------|
| a. 原価(百万円) | 2,767 | (1)のBの⑤ |
| b. 回線数(回線) | 633,287 | Aの1の④合計回線数(2021年度~2025年度稼働) |
| c. 料金(円/回線・月) | 364 | a÷b÷12ヵ月 |

(3) 品目別料金の算定

(I) 100Mbps以下の回線を利用する場合

| 品目 | 2021年度 -2025年度 | 備考 |
|-------------------------|-------------------|--|
| a. 加入者回線 (円/回線・月) | 2,052 | 網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)のⅡの1の1-1のウのaの③×網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)のⅡの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの |
| b. 局内メディアコンバータ (円/回線・月) | 1,629 | (2)のAのf |
| c. 回線管理運営費 (円/回線・月) | 364 | (2)のBのc |
| d. 合計 (円/回線・月) | 4,045 | a + (b+c) × (1+X. 料金設定に使用した貸倒率) |

(II) 100Mbps以上1Gbps以下の回線を利用する場合

| 品目 | 2021年度 -2025年度 | 備考 |
|-------------------------|-------------------|--|
| a. 加入者回線 (円/回線・月) | 2,052 | 網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)のⅡの1の1-1のウのaの③×網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)のⅡの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの |
| b. 局内メディアコンバータ (円/回線・月) | 4,383 | (2)のAのe+(2)のAのf |
| c. 回線管理運営費 (円/回線・月) | 364 | (2)のBのc |
| d. 合計 (円/回線・月) | 6,799 | a + (b+c) × (1+X. 料金設定に使用した貸倒率) |

(III) 2Gbps以上の回線を利用する場合

| 品目 | 2021年度 -2025年度 | 備考 |
|---------------------|-------------------|--|
| a. 加入者回線 (円/回線・月) | 2,052 | 網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)のⅡの1の1-1のウのaの③×網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)のⅡの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの |
| b. 回線管理運営費 (円/回線・月) | 364 | (2)のBのc |
| c. 合計 (円/回線・月) | 2,416 | a + (b+c) × (1+X. 料金設定に使用した貸倒率) |

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

| 区分 | 首末平均残高 |
|----------------------------------|---------------|
| 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産 | 2,066,481 (A) |
| 指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※) | 2,514 (B) |
| 投資等比率 (B ÷ A) | 0.0012 (C) |

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

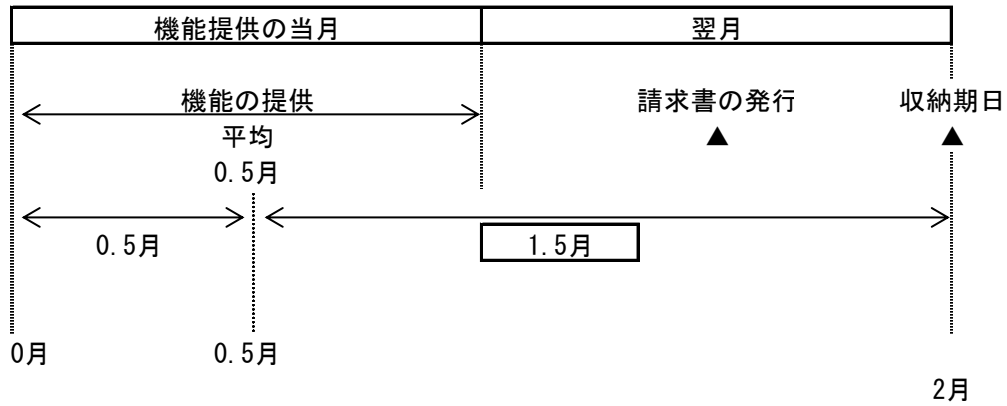
| 区分 | 首末平均残高 |
|---------------|---------------|
| 電気通信事業固定資産 | 2,520,058 (A) |
| 貯蔵品 (※) | 15,797 (B) |
| 貯蔵品比率 (B ÷ A) | 0.0063 (C) |

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ヵ月}}{12 \text{ヵ月}} \times 365 \text{日} = \boxed{45.625 \text{日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

| B/S (2019年度) 稼働ベース | | | レートベース | | | (資本構成) | |
|--------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------------|-----------|---|-------------------------------|--|
| 電気通信事業 固定資産 2,520,058 | 有利子負債 193,944 (0.058) | ④ 圧縮後の資本構成比 | 2019年度稼働 電気通信事業固定資産 2,520,058 | | | 有利子負債 193,944 (0.074) | |
| | 有利子負債以外の負債 934,322 (0.278) | | | | | 有利子負債以外の負債 376,133 (0.143) | |
| 流動資産等 (繰延税金資産除く) 676,395 | | ② 流動資産の 圧縮 ▲558,189 | 貯蔵品(月平均) 15,797 | | | | |
| 繰延税金資産 159,157 | 自己資本 2,227,344 (0.664) | ① 流動資産の理論値と 実績の差 118,206-676,395=▲558,189 | 投資等 3,066 | | | 自己資本 2,068,187 (0.784) | |
| | | | 運転資本 99,343 | | | | |
| 計 | 3,355,611 | ③ 自己資本の圧縮 ▲159,157 | 計 | 2,638,264 | 計 | 2,638,264 | |

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(193,944 + 376,133)}{2,638,264} = 0.216$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{193,944}{193,944 + 376,133} = 0.340$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.340}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.660$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.216}{\text{他人資本比率}} = 0.784$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の2019年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.85\%}$$

(単位：%)

| 年度 | 2019 |
|--------|------|
| 区分 | |
| 他人資本利率 | 0.85 |

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.09\%}$$

(単位：%)

| 年度 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 平均 |
|--------|------|------|------|------|------|------|
| 区分 | | | | | | |
| 他人資本利率 | 0.32 | 0.00 | 0.06 | 0.06 | 0.00 | 0.09 |

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、2016年度、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 0.85\% \times 0.34 + 0.09\% \times 0.66 = \boxed{0.35\%}$$

(有利子負債に対する利率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

| 年度 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|-------------------|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 区分 | | | | | | | | | |
| ①主要企業の自己資本利益率(注1) | 9.56 | 9.29 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 |
| β値の適用 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ②リスクフリーレート(注2) | 0.06 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ①-② | 9.50 | 9.23 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 |
| 選択される自己資本利益率 | β = 0.6 (注3) | 5.76 | 5.60 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 |
| 平均(注4) | | | 5.21 | 4.72 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 |

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2019年度は速報値であり、2020年度から2024年度は2019年度と同とした。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。なお、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。2020年度から2025年度は2019年度と同とした。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の自己資本利益率

(単位：%)

| 年度 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 区分 | | | | | | | | | | | |
| 主要企業の自己資本利益率 | 7.89 | 8.66 | 9.56 | 9.29 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 |
| 平均(注2) | | | | | 8.51 | 8.35 | 8.05 | 7.56 | 7.13 | 7.13 | 7.13 |

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2019年度は速報値であり、2020年度から2025年度は2019年度と同とした。

(注2) 算定期間については、各年度の直近5年間とした。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1、2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 自己資本利益率 | 5.21% | 4.72% | 4.28% | 4.28% | 4.28% | 4.28% | 4.28% |

Ⅷ. 利益対応税率の算定

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{42.35\%}$$

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010$$

$$\begin{aligned} &= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 & \Rightarrow & x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y \\ & & & = \underline{0.0097y} \end{aligned}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 2.600 \\ &= 0.0097y \times 2.600 \\ &= \underline{0.0252y} \end{aligned}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232 \\ &= (y - (0.0097y + 0.0252y)) \times 0.232 \\ &= \underline{0.2239y} \end{aligned}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.010 \\ &= 0.2239y \times 0.010 \\ &= \underline{0.0022y} \end{aligned}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.060 \\ &= 0.2239y \times 0.060 \\ &= \underline{0.0134y} \end{aligned}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$\begin{aligned} x_6 &= \text{法人税額} \times 0.103 \\ &= 0.2239y \times 0.103 \\ &= \underline{0.0231y} \end{aligned}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6 \\ &= \underline{0.2975y} \end{aligned}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975y}{(1-0.2975)y} = \frac{0.2975y}{0.7025y} = 0.4235$$

| | |
|-------|-------------------|
| 税引前利益 | y |
| 利益対応税 | $x = 0.2975y$ |
| 税引後利益 | $z = (1-0.2975)y$ |

Ⅷ. 料金設定に用いた需要数

1. アクセス回線数

| 区分 | 2021年度稼働 | 2022年度稼働 | 2023年度稼働 | 2024年度稼働 | 2025年度稼働 | 2021-2025年度 |
|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
| ①100Mbpsまでの回線数 | 105,347 | 111,666 | 116,584 | 118,835 | 119,010 | 571,442 |
| ②200Mbpsから1Gbpsまでの回線数 | 1,518 | 2,043 | 3,137 | 4,263 | 4,975 | 15,936 |
| ③2Gbpsからの回線数 | 2,493 | 6,648 | 9,638 | 12,261 | 14,873 | 45,913 |
| ④合計 | 109,357 | 120,357 | 129,358 | 135,358 | 138,857 | 633,287 |

2. デュアルアクセス回線をシングルアクセス回線換算したアクセス回線数

| 区分 | 2021年度稼働 | 2022年度稼働 | 2023年度稼働 | 2024年度稼働 | 2025年度稼働 | 2021-2025年度 |
|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
| ①100Mbpsまでの回線数 | 106,347 | 112,622 | 117,426 | 119,470 | 119,399 | 575,264 |
| ②200Mbpsから1Gbpsまでの回線数 | 1,973 | 2,478 | 3,520 | 4,552 | 5,151 | 17,674 |
| ③2Gbpsからの回線数 | 2,494 | 6,649 | 9,639 | 12,262 | 14,873 | 45,917 |
| ④合計 | 110,813 | 121,749 | 130,585 | 136,283 | 139,423 | 638,853 |

X.料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

| | 2019年度 | 備考 |
|----------|----------|---|
| ①接続料の貸倒額 | 0 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ②接続料 | 125,550 | 2019年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計) |
| 貸倒率 | 0.00000% | ①÷② |

(別紙1)

局内メディアコンバータの1Gbps回線固有コストの分計比率

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 備考 |
|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|------------------|
| 固定資産価値(百万円) | 6,630 | 6,731 | 6,727 | 6,720 | 6,714 | |
| ①1Gbps回線に係る固有設備 | 618 | 629 | 629 | 628 | 627 | 2021年度～2025年度予測値 |
| ②左記以外の設備 | 6,012 | 6,102 | 6,088 | 6,092 | 6,087 | 2021年度～2025年度予測値 |
| 比率 | 1.00000 | 1.00000 | 1.00000 | 1.00000 | 1.00000 | |
| ①1Gbps回線に係る固有設備 | 0.09321 | 0.09345 | 0.09350 | 0.09345 | 0.09339 | |
| ②左記以外の設備 | 0.90679 | 0.90655 | 0.90650 | 0.90655 | 0.90661 | |

(別添1) 局内メディアコンバータの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 368 | 376 | 376 | 371 | 359 | 348 | 337 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 118 | 121 | 121 | 119 | 116 | 112 | 108 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 試験研究費 | 109 | 108 | 106 | 103 | 99 | 96 | 94 | 前年度値×(取得固定資産構成比変動率×(1+効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 前年度値×取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 48 | 48 | 46 | 44 | 41 | 38 | 36 | 前年度値×正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 541 | 527 | 514 | 506 | 447 | 393 | 367 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 21 | 24 | 25 | 25 | 24 | 24 | 24 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 1,209 | 1,206 | 1,191 | 1,170 | 1,089 | 1,014 | 969 | |

(別添2) 局内メディアコンバータの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 6,097 | 6,420 | 6,630 | 6,731 | 6,727 | 6,720 | 6,714 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 1,629 | 1,475 | 1,258 | 1,059 | 790 | 576 | 398 | 前年度値－当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半移動)－除却損 |
| | その他 | 3,215 | 3,385 | 3,496 | 3,550 | 3,547 | 3,544 | 3,540 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | 装置本体 | 734 | 773 | 798 | 810 | 810 | 809 | 808 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 3,635 | 3,827 | 3,952 | 4,013 | 4,010 | 4,006 | 4,002 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 903 | 951 | 982 | 997 | 997 | 996 | 995 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 1,229 | 1,294 | 1,337 | 1,357 | 1,356 | 1,355 | 1,354 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 599 | 630 | 651 | 661 | 661 | 660 | 659 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 14,176 | 14,927 | 15,416 | 15,651 | 15,641 | 15,625 | 15,610 | |
| | 取得固定資産 | 3,865 | 3,829 | 3,689 | 3,528 | 3,257 | 3,040 | 2,860 | |

(別添3) 回線管理運営費の設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|----------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 471 | 472 | 488 | 499 | 506 | 506 | 504 | システムコスト(個別算定)+SO稼働費 |
| (再)SO稼働費 | 188 | 190 | 205 | 216 | 223 | 223 | 221 | 前年度値×施設数伸び率 |
| 施設保全費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 35 | 35 | 35 | 34 | 34 | 33 | 32 | 前年度値×営業費伸び率に効率化を加味 |
| 試験研究費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 前年度値×(取得固定資産構成比変動率×(1+効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 前年度値×取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 前年度値×正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 519 | 519 | 535 | 546 | 552 | 551 | 548 | |

(別添4) 回線管理運営費の固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 線路設備 | ケーブル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 118 | 118 | 118 | 118 | 118 | 118 | 118 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 178 | 178 | 178 | 178 | 178 | 178 | 178 | |
| | 正味固定資産 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | |
| | 取得固定資産 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | |
| | 正味固定資産 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | |

(参考3)

設備区分別の費用明細表(特別第一種指定設備・端末系交換設備(データ)の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 費用の項目 | 特別第一種指定設備 | | |
|--------------------|------------------|--------|-------------|
| | 端末系交換設備 (データ) | 右記以外 | 局内メディアコンバータ |
| 営業費 | 0 | 0 | 0 |
| (再)貸倒損失 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 9,374 | 9,006 | 368 |
| 共通費 | 1,024 | 968 | 56 |
| 管理費 | 1,038 | 976 | 62 |
| 試験研究費 | 1,369 | 1,260 | 109 |
| 通信設備使用料 | 245 | 242 | 3 |
| 租税公課 | 702 | 654 | 48 |
| 減価償却費 | 5,116 | 4,575 | 541 |
| 固定資産除却費 | 540 | 519 | 21 |
| (再)除却損 | 198 | 194 | 4 |
| 合計 | 19,406 | 18,197 | 1,209 |

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(特別第一種指定設備・端末系交換設備(データ)の内訳)

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 | | 特別第一種指定設備 | | | |
|-----------|----------|--------------|---------|-------------|---|
| | | 端末系交換設備(データ) | 右記以外 | 局内メディアコンバータ | |
| 資産の項目 | | | | | |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 45 | 45 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 41 | 41 | 0 |
| | | 正味価額 | 4 | 4 | 0 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 97,101 | 90,429 | 6,672 | |
| | 減価償却累計額 | 87,641 | 82,660 | 4,981 | |
| | 正味価額 | 9,460 | 7,769 | 1,691 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 43,219 | 40,611 | 2,608 | |
| | 減価償却累計額 | 32,288 | 30,340 | 1,948 | |
| | 正味価額 | 10,930 | 10,270 | 660 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 648 | 616 | 32 | |
| | 減価償却累計額 | 398 | 378 | 20 | |
| | 正味価額 | 250 | 238 | 12 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| | 市外線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| 土木設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 建物 | 取得価額 | 65,039 | 61,404 | 3,635 | |
| | 減価償却累計額 | 48,857 | 46,126 | 2,731 | |
| | 正味価額 | 16,182 | 15,279 | 903 | |
| 構築物 | 取得価額 | 4,918 | 4,642 | 276 | |
| | 減価償却累計額 | 3,935 | 3,714 | 221 | |
| | 正味価額 | 984 | 929 | 55 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 261 | 249 | 12 | |
| | 減価償却累計額 | 223 | 213 | 10 | |
| | 正味価額 | 38 | 36 | 2 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 124 | 120 | 4 | |
| | 減価償却累計額 | 98 | 95 | 3 | |
| | 正味価額 | 26 | 25 | 1 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 2,922 | 2,735 | 187 | |
| | 減価償却累計額 | 2,060 | 1,935 | 125 | |
| | 正味価額 | 863 | 801 | 62 | |
| リース資産 | 取得価額 | 48 | 46 | 2 | |
| | 減価償却累計額 | 22 | 21 | 1 | |
| | 正味価額 | 26 | 25 | 1 | |
| 土地 | 取得価額 | 6,806 | 6,427 | 379 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 6,806 | 6,427 | 379 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 251 | 230 | 21 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 251 | 230 | 21 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 8,984 | 8,637 | 347 | |
| | 減価償却累計額 | 7,432 | 7,162 | 270 | |
| | 正味価額 | 1,552 | 1,475 | 77 | |
| 合計 | 取得価額 | 230,365 | 216,189 | 14,176 | |
| | 減価償却累計額 | 182,994 | 172,683 | 10,311 | |
| | 正味価額 | 47,371 | 43,506 | 3,865 | |

(参考5)

設備区別の費用明細表(特別第一種指定設備・端末系伝送路(電気信号の伝達に係るもの)の内訳)

(参考1)設備区別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 費用の項目 | 特別第一種指定設備 | | | | |
|----------------|----------------------|---------|--------|------------------------------|----------------------------|
| | 端末系伝送路(電気信号の伝達に係るもの) | 右記以外 | 回線管理運営 | 回線管理運営 (イーサネットフレーム伝送機能以外) | 回線管理運営 (イーサネットフレーム伝送機能) |
| 営業費 | 23,148 | 0 | 23,148 | 22,677 | 471 |
| (再)貸倒損失 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 82,978 | 82,048 | 930 | 930 | 0 |
| 共通費 | 4,804 | 3,929 | 874 | 857 | 17 |
| 管理費 | 6,556 | 5,030 | 1,526 | 1,507 | 19 |
| 試験研究費 | 1,233 | 1,233 | 0 | 0 | 0 |
| 通信設備使用料 | 16 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| 租税公課 | 17,513 | 17,365 | 147 | 145 | 2 |
| 減価償却費 | 20,338 | 19,283 | 1,055 | 1,046 | 9 |
| 固定資産除却費 | 9,896 | 9,834 | 62 | 61 | 1 |
| (再)除却損 | 1,572 | 1,545 | 27 | 27 | 0 |
| 合計 | 166,481 | 138,738 | 27,743 | 27,224 | 519 |

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(特別第一種指定設備・端末系伝送路(電気信号の伝達に係るもの)の内訳)

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 | | 特別第一種指定設備 | | | | | |
|-----------|----------|-----------------------|-----------|--------|------------------------------|----------------------------|---|
| | | の端末系伝送路(電気信号の伝達に係るもの) | 右記以外 | 回線管理運営 | 回線管理運営 (イーサネットフレーム伝送機能以外) | 回線管理運営 (イーサネットフレーム伝送機能) | |
| 固定資産の項目 | | 取得価額 | | | | | |
| | | 減価償却累計額 | | | | | |
| | | 正味価額 | | | | | |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 5,351 | 5,351 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 5,054 | 5,054 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 297 | 297 | 0 | 0 | 0 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 2,278 | 2,278 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 2,142 | 2,142 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 135 | 135 | 0 | 0 | 0 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 318 | 318 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 316 | 316 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 4,015 | 4,015 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 3,000 | 3,000 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 1,015 | 1,015 | 0 | 0 | 0 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 2,356 | 2,356 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 1,456 | 1,456 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 900 | 900 | 0 | 0 | 0 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 22 | 22 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 16 | 16 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 取得価額 | 2,120,037 | 2,120,037 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 1,881,754 | 1,881,754 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 238,283 | 238,283 | 0 | 0 | 0 | |
| 市内線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 市外線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 土木設備 | 取得価額 | 1,186,165 | 1,186,165 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 974,725 | 974,725 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 211,440 | 211,440 | 0 | 0 | 0 | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 27 | 27 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | |
| 建物 | 取得価額 | 63,951 | 60,352 | 3,599 | 3,539 | 60 | |
| | 減価償却累計額 | 47,832 | 45,163 | 2,669 | 2,624 | 45 | |
| | 正味価額 | 16,119 | 15,189 | 930 | 915 | 15 | |
| 構築物 | 取得価額 | 5,047 | 4,770 | 277 | 272 | 5 | |
| | 減価償却累計額 | 4,037 | 3,816 | 222 | 218 | 4 | |
| | 正味価額 | 1,009 | 954 | 55 | 54 | 1 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 2,896 | 2,757 | 139 | 137 | 2 | |
| | 減価償却累計額 | 2,267 | 2,149 | 118 | 116 | 2 | |
| | 正味価額 | 629 | 608 | 21 | 21 | 0 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 265 | 261 | 4 | 4 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 210 | 207 | 3 | 3 | 0 | |
| | 正味価額 | 55 | 54 | 1 | 1 | 0 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 15,751 | 12,418 | 3,333 | 3,290 | 43 | |
| | 減価償却累計額 | 10,978 | 8,631 | 2,348 | 2,317 | 31 | |
| | 正味価額 | 4,773 | 3,787 | 986 | 974 | 12 | |
| リース資産 | 取得価額 | 303 | 242 | 61 | 60 | 1 | |
| | 減価償却累計額 | 153 | 121 | 33 | 33 | 0 | |
| | 正味価額 | 149 | 121 | 28 | 28 | 0 | |
| 土地 | 取得価額 | 9,215 | 8,296 | 919 | 899 | 20 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 9,215 | 8,296 | 919 | 899 | 20 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 5,809 | 5,809 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 5,809 | 5,809 | 0 | 0 | 0 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 84,885 | 78,630 | 6,255 | 6,207 | 48 | |
| | 減価償却累計額 | 67,934 | 65,250 | 2,685 | 2,664 | 21 | |
| | 正味価額 | 16,950 | 13,381 | 3,570 | 3,543 | 27 | |
| 合計 | 取得価額 | 3,508,689 | 3,494,103 | 14,587 | 14,409 | 178 | |
| | 減価償却累計額 | 3,001,900 | 2,993,823 | 8,077 | 7,974 | 103 | |
| | 正味価額 | 506,790 | 500,280 | 6,510 | 6,435 | 75 | |

網使用料算定根拠

イーサネットフレーム伝送機能

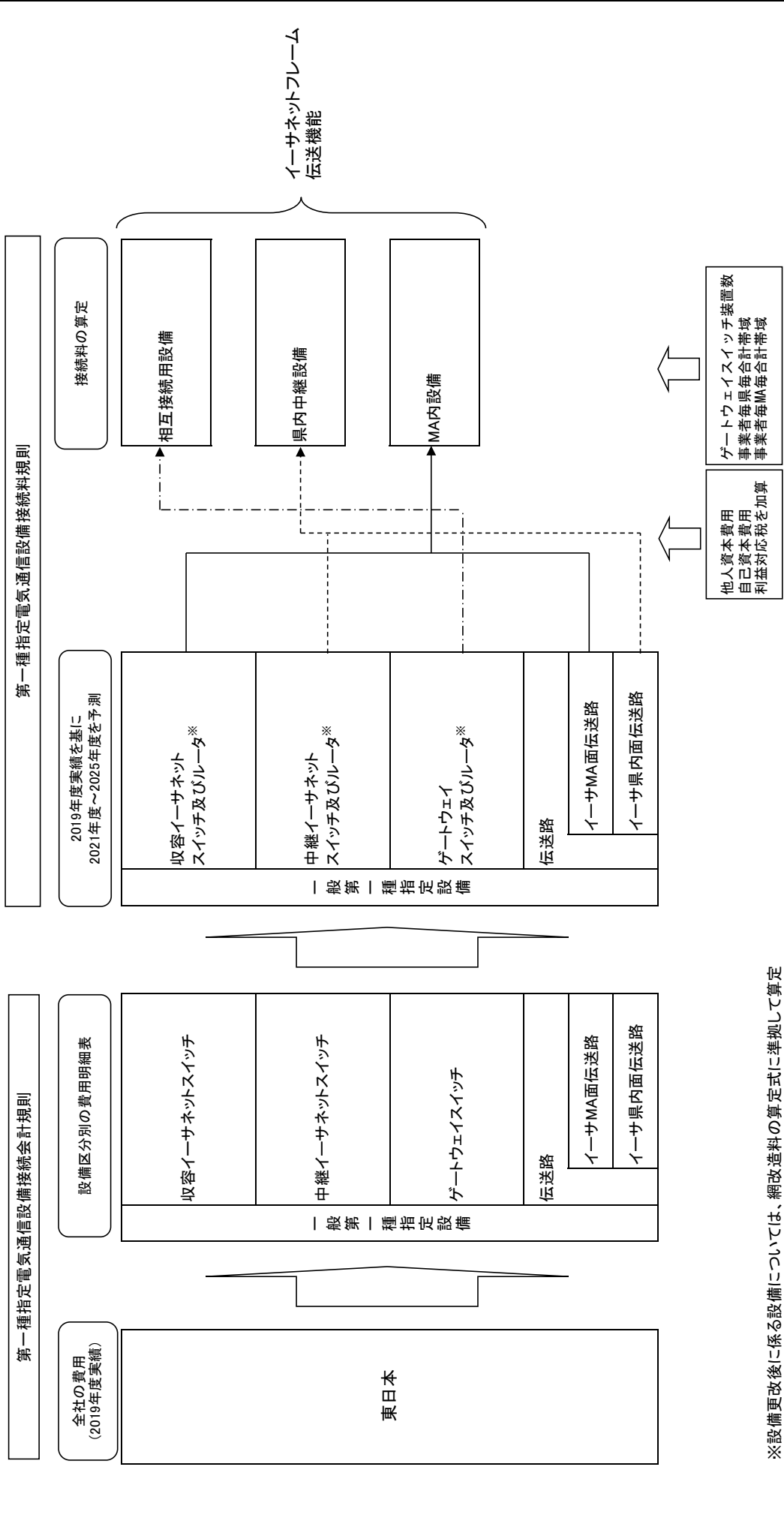
<東日本>

目 次

| | |
|---|----|
| I.算定手順 | 2 |
| II.原価の算定及び料金の設定 | 3 |
| III.投資等比率及び貯蔵品比率の算定 | 8 |
| IV.接続料収納までの平均的な日数の算定 | 9 |
| V.資本構成比率の算定 | 10 |
| VI.他人資本利子率の算定 | 12 |
| VII.自己資本利益率の算定 | 13 |
| VIII.利益対応税率の算定 | 14 |
| IX.料金設定に用いた需要数 | 15 |
| X.料金設定に使用した貸倒率 | 30 |
| XI.料金設定に使用した設備数 | 31 |
| (別紙) | |
| 1. PVC換算係数 | 32 |
| 2. 帯域換算係数 | 33 |
| (別添) | |
| 1. 収容イーサネットスイッチの設備管理運営費 | 34 |
| 2. 収容イーサネットスイッチの固定資産 | 35 |
| 3. 中継イーサネットスイッチの設備管理運営費 | 36 |
| 4. 中継イーサネットスイッチの固定資産 | 37 |
| 5. ゲートウェイスイッチの設備管理運営費 | 38 |
| 6. ゲートウェイスイッチの固定資産 | 39 |
| 7. イーサ県内面伝送路の設備管理運営費 | 40 |
| 8. イーサ県内面伝送路の固定資産 | 41 |
| 9. イーサMA面伝送路の設備管理運営費 | 42 |
| 10. イーサMA面伝送路の固定資産 | 43 |
| (参考) | |
| 1. 設備区分別の費用明細表 | 44 |
| 2. 設備区分別固定資産明細表 | 45 |
| 3. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳) | 47 |
| 4. 設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳) | 48 |
| 5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備・収容イーサネットスイッチ等の内訳) | 49 |
| 6. 設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備・収容イーサネットスイッチ等の内訳) | 50 |
| 7. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備・伝送路の内訳) | 51 |
| 8. 設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備・伝送路の内訳) | 52 |

I. 算定手順

第一種指定電気通信設備接続料規則第8条第2項2号に基づき、2021年度～2025年度の5年間の原価を予測し接続料を算定



※設備更改後に係る設備については、網改造料の算定式に準拠して算定

II.原価の算定及び料金の設定

1.イーサネットフレーム伝送機能

(1)原価の算定

A.収容イーサネットスイッチ及びルータ

(i)網使用料の算出式に準拠して算定を行うもの

(単位:百万円)

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|---|
| ①設備管理運営費 | 7,007 | 6,802 | 6,521 | 6,245 | 5,996 | 32,571 | (別添1)より |
| ②他人資本費用 | 9 | 9 | 8 | 8 | 7 | 41 | ⑩レートの×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 397 | 381 | 361 | 345 | 333 | 1,817 | ⑩レート×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 169 | 162 | 153 | 147 | 142 | 773 | (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×自己資本比率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 7,582 | 7,354 | 7,043 | 6,745 | 6,478 | 35,202 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 11,085 | 10,623 | 10,058 | 9,601 | 9,246 | 50,613 | (別添2)より |
| ⑦投資等 | 13 | 13 | 12 | 12 | 11 | 61 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 70 | 67 | 63 | 60 | 58 | 318 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 668 | 653 | 633 | 614 | 596 | 3,164 | (①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑧減価償却費+⑨固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 11,836 | 11,356 | 10,766 | 10,287 | 9,911 | 54,156 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 1,687 | 1,619 | 1,535 | 1,467 | 1,413 | 7,721 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 175 | 168 | 159 | 152 | 146 | 800 | |
| ⑬減価償却費 | 1,451 | 1,378 | 1,264 | 1,149 | 1,054 | 6,296 | (別添1)より |
| ⑭固定資産除却損 | 35 | 35 | 33 | 33 | 32 | 168 | |

(ii)網改造料の算出式に準拠して算定を行うもの

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|--|
| ①創設費 | 5,449 | 7,833 | 9,118 | 9,181 | 9,269 | 40,850 | |
| ②設備管理運営費 | 1,210 | 1,741 | 2,025 | 2,039 | 2,059 | 9,074 | 接続料 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ③他人資本費用 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 21 | |
| ④自己資本費用 | 170 | 227 | 238 | 205 | 174 | 1,014 | |
| ⑤利益対応税 | 73 | 96 | 102 | 87 | 74 | 432 | |
| ⑥装置計 | 1,457 | 2,069 | 2,370 | 2,335 | 2,310 | 10,541 | ②+③+④+⑤ |
| ⑦局内DF | 108 | 208 | 259 | 271 | 289 | 1,136 | 接続料 料金表 第1表 2-11 (19)光信号局内伝送機能アに基づき算定 |
| ⑧土地・建物・電力設備等 | 231 | 382 | 459 | 459 | 459 | 1,990 | 接続料 料金表 第3表預かり保守契約等に基づく負担額の算出式に基づき算定 |
| ⑨合計 | 1,796 | 2,660 | 3,088 | 3,065 | 3,058 | 13,667 | ⑥+⑦+⑧ |

B.中継イーサネットスイッチ及びルータ

(i)網使用料の算出式に準拠して算定を行うもの

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|---|
| ①設備管理運営費 | 467 | 452 | 438 | 422 | 406 | 2,185 | (別添3)より |
| ②他人資本費用 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | ⑩レート×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 26 | 25 | 24 | 23 | 22 | 120 | ⑩レート×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 11 | 11 | 10 | 10 | 9 | 51 | (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×自己資本比率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 505 | 489 | 473 | 456 | 438 | 2,361 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 711 | 682 | 661 | 641 | 624 | 3,319 | (別添4)より |
| ⑦投資等 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 20 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 46 | 45 | 44 | 42 | 41 | 218 | (①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑧減価償却費+⑨固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 762 | 732 | 710 | 688 | 670 | 3,562 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 109 | 104 | 101 | 98 | 96 | 508 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 12 | 12 | 11 | 11 | 11 | 57 | |
| ⑬減価償却費 | 84 | 80 | 77 | 71 | 65 | 377 | (別添3)より |
| ⑭固定資産除却損 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 10 | |

(ii)網改造料の算出式に準拠して算定を行うもの

(単位:百万円)

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|--|
| ①創設費 | 140 | 320 | 357 | 357 | 357 | 1,531 | |
| ②設備管理運営費 | 31 | 71 | 79 | 79 | 79 | 339 | 接続料 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ③他人資本費用 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ④自己資本費用 | 4 | 10 | 10 | 9 | 7 | 40 | |
| ⑤利益対応税 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 16 | |
| ⑥装置計 | 37 | 85 | 93 | 91 | 89 | 385 | ②+③+④+⑤ |
| ⑦局内DF | 4 | 10 | 12 | 12 | 12 | 50 | 接続料 料金表 第1表 2-11 (19)光信号局内伝送機能アに基づき算定 |
| ⑧土地・建物・電力設備等 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 22 | 接続料 料金表 第3表預かり保守契約等に基づく負担額の算出式に基づき算定 |
| ⑨合計 | 43 | 100 | 110 | 108 | 106 | 467 | ⑥+⑦+⑧ |

(I) 網使用料の算出式に準拠して算定を行うもの

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|---|
| ①設備管理運営費 | 9.70 | 9.40 | 9.09 | 8.85 | 8.61 | 45.65 | (別添5)より |
| ②他人資本費用 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.06 | ⑩レートの×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 0.64 | 0.60 | 0.56 | 0.52 | 0.49 | 2.80 | ⑩レート×自己資本比率×自己資本利益率 |
| ④利益対応税 | 0.27 | 0.26 | 0.24 | 0.22 | 0.21 | 1.19 | (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 10.62 | 10.27 | 9.90 | 9.60 | 9.32 | 49.70 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 17.94 | 16.76 | 15.66 | 14.61 | 13.59 | 78.56 | (別添6)より |
| ⑦投資等 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.09 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 0.11 | 0.11 | 0.10 | 0.09 | 0.09 | 0.49 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 0.90 | 0.88 | 0.85 | 0.82 | 0.80 | 4.24 | (①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 18.97 | 17.77 | 16.63 | 15.54 | 14.50 | 83.38 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 2.70 | 2.53 | 2.37 | 2.22 | 2.07 | 11.89 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 0.23 | 0.21 | 0.20 | 0.19 | 0.17 | 1.00 | |
| ⑬減価償却費 | 2.21 | 2.14 | 2.06 | 2.04 | 2.01 | 10.46 | (別添5)より |
| ⑭固定資産除却損 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.04 | 0.24 | |

(II) 網改造料の算出式に準拠して算定を行うもの

(単位:百万円)

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|---|
| ①創設費 | 17.50 | 35.01 | 35.01 | 35.01 | 35.01 | 157.54 | |
| ②設備管理運営費 | 3.88 | 7.75 | 7.75 | 7.75 | 7.75 | 34.88 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ③他人資本費用 | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.01 | 0.08 | |
| ④自己資本費用 | 0.57 | 1.07 | 0.94 | 0.81 | 0.67 | 4.06 | |
| ⑤利益対応税 | 0.24 | 0.46 | 0.40 | 0.35 | 0.28 | 1.73 | |
| ⑥装置計 | 4.70 | 9.30 | 9.11 | 8.93 | 8.71 | 40.75 | ②+③+④+⑤ |
| ⑦局内DF | 0.02 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.18 | 接続約款 料金表 第1表 2-11 (19) 光信号局内伝送機能アに基き算定 |
| ⑧土地・建物・電力設備等 | 0.27 | 0.54 | 0.54 | 0.54 | 0.54 | 2.43 | 接続約款 料金表 第3表積り保守契約等に基づく負担額の算出式に基き算定 |
| ⑨合計 | 4.99 | 9.88 | 9.69 | 9.51 | 9.29 | 43.36 | ⑥+⑦+⑧ |

D.県内面伝送路

| 区分 | 2021年度 | | 2022年度 | | 2023年度 | | 2024年度 | | 2025年度 | | 2021年度-2025年度 | | 備考 | | | | | | |
|---------------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|---------------|---------|-------|-------|-----|--------|--------|-------|---|
| | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | | | | | | | |
| ①設備管理運営費 | 984 | 877 | 107 | 1,357 | 1,217 | 140 | 1,339 | 1,193 | 146 | 1,313 | 1,169 | 144 | 1,290 | 1,147 | 143 | 6,283 | 5,603 | 680 | (別添7)より |
| ②他人資本費用 | 5 | 5 | 0 | 6 | 5 | 1 | 5 | 5 | 1 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | 26 | 23 | 4 | ⑩レート×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 232 | 211 | 21 | 261 | 234 | 27 | 242 | 214 | 28 | 223 | 195 | 28 | 203 | 175 | 28 | 1,161 | 1,029 | 132 | ⑩レート×自己資本比率×自己資本利益率 |
| ④利益対応税 | 99 | 90 | 9 | 111 | 99 | 11 | 103 | 91 | 12 | 95 | 83 | 12 | 86 | 74 | 12 | 494 | 437 | 56 | (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 1,320 | 1,183 | 137 | 1,735 | 1,555 | 179 | 1,689 | 1,503 | 187 | 1,636 | 1,451 | 185 | 1,584 | 1,400 | 184 | 7,964 | 7,092 | 872 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 6,798 | 6,193 | 605 | 7,671 | 6,881 | 790 | 7,124 | 6,297 | 827 | 6,540 | 5,719 | 821 | 5,960 | 5,145 | 815 | 34,093 | 30,235 | 3,858 | (別添8)より |
| ⑦投資等 | 8 | 7 | 1 | 9 | 8 | 1 | 9 | 8 | 1 | 8 | 7 | 1 | 7 | 6 | 1 | 41 | 36 | 5 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 43 | 39 | 4 | 48 | 43 | 5 | 45 | 40 | 5 | 41 | 36 | 5 | 37 | 32 | 5 | 214 | 190 | 24 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 43 | 37 | 6 | 49 | 41 | 8 | 46 | 40 | 8 | 47 | 39 | 8 | 45 | 38 | 7 | 232 | 195 | 37 | (①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 6,892 | 6,276 | 616 | 7,777 | 6,973 | 804 | 7,226 | 6,385 | 841 | 6,636 | 5,801 | 835 | 6,049 | 5,221 | 826 | 34,580 | 30,656 | 3,924 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 983 | 895 | 88 | 1,109 | 994 | 115 | 1,030 | 910 | 120 | 946 | 827 | 119 | 862 | 744 | 118 | 4,930 | 4,370 | 560 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 124 | 93 | 31 | 143 | 103 | 40 | 137 | 95 | 42 | 128 | 86 | 42 | 119 | 77 | 42 | 651 | 454 | 197 | |
| ⑬減価償却費 | 504 | 477 | 27 | 810 | 773 | 37 | 808 | 769 | 39 | 803 | 764 | 39 | 800 | 761 | 39 | 3,725 | 3,544 | 181 | (別添7)より |
| ⑭固定資産除却損 | 10 | 8 | 2 | 13 | 10 | 3 | 12 | 9 | 3 | 11 | 8 | 3 | 10 | 7 | 3 | 56 | 42 | 14 | |

E.MA面内面伝送路

| 区分 | 2021年度 | | 2022年度 | | 2023年度 | | 2024年度 | | 2025年度 | | 2021年度-2025年度 | | 備考 | | | | | | |
|---------------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|---------------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|---|
| | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | | | | | | | |
| ①設備管理運営費 | 8,011 | 5,392 | 2,619 | 12,651 | 9,232 | 3,419 | 13,569 | 10,020 | 3,549 | 13,326 | 9,816 | 3,510 | 13,093 | 9,622 | 3,471 | 60,650 | 44,082 | 16,568 | (別添9)より |
| ②他人資本費用 | 36 | 24 | 12 | 53 | 38 | 15 | 55 | 39 | 16 | 52 | 36 | 16 | 48 | 32 | 16 | 244 | 169 | 75 | ⑩レート×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 1,594 | 1,074 | 520 | 2,367 | 1,693 | 674 | 2,447 | 1,747 | 700 | 2,287 | 1,592 | 696 | 2,129 | 1,438 | 691 | 10,824 | 7,544 | 3,281 | ⑩レート×自己資本比率×自己資本利益率 |
| ④利益対応税 | 678 | 457 | 221 | 1,006 | 720 | 287 | 1,040 | 743 | 298 | 972 | 677 | 296 | 905 | 611 | 294 | 4,601 | 3,208 | 1,396 | (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 10,319 | 6,947 | 3,372 | 16,077 | 11,683 | 4,395 | 17,111 | 12,549 | 4,563 | 16,637 | 12,121 | 4,518 | 16,175 | 11,703 | 4,472 | 76,319 | 55,003 | 21,320 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 46,775 | 31,524 | 15,251 | 69,474 | 49,732 | 19,742 | 71,825 | 51,292 | 20,533 | 67,111 | 46,717 | 20,394 | 62,433 | 42,174 | 20,259 | 317,618 | 221,439 | 96,179 | (別添10)より |
| ⑦投資等 | 56 | 38 | 18 | 83 | 60 | 24 | 86 | 62 | 25 | 81 | 56 | 24 | 75 | 51 | 24 | 381 | 267 | 115 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 295 | 199 | 96 | 438 | 313 | 124 | 452 | 323 | 129 | 423 | 294 | 128 | 393 | 266 | 128 | 2,001 | 1,395 | 605 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 390 | 248 | 142 | 541 | 359 | 183 | 568 | 380 | 189 | 553 | 368 | 185 | 538 | 357 | 181 | 2,590 | 1,712 | 880 | (①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑪減価償却費+⑫固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 47,516 | 32,009 | 15,507 | 70,537 | 50,464 | 20,073 | 72,933 | 52,057 | 20,876 | 68,166 | 47,435 | 20,731 | 63,440 | 42,848 | 20,592 | 322,592 | 224,813 | 97,779 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 6,774 | 4,563 | 2,211 | 10,056 | 7,194 | 2,862 | 10,397 | 7,421 | 2,976 | 9,717 | 6,762 | 2,955 | 9,044 | 6,108 | 2,936 | 45,898 | 32,048 | 13,840 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 1,274 | 509 | 765 | 1,793 | 803 | 990 | 1,858 | 828 | 1,030 | 1,778 | 755 | 1,023 | 1,697 | 681 | 1,016 | 8,400 | 3,576 | 4,824 | |
| ⑬減価償却費 | 3,538 | 2,861 | 677 | 6,392 | 5,482 | 910 | 7,021 | 6,069 | 952 | 6,993 | 6,042 | 951 | 6,968 | 6,019 | 949 | 30,912 | 26,473 | 4,439 | (別添9)より |
| ⑭固定資産除却損 | 76 | 35 | 41 | 135 | 76 | 59 | 143 | 84 | 59 | 133 | 76 | 57 | 123 | 68 | 55 | 610 | 339 | 271 | |

(2)階梯別原価の算定

A. MA内設備

(単位:百万円)

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|-------------------|
| ①収容イーサネットスイッチ | 9,378 | 10,014 | 10,131 | 9,810 | 9,536 | 48,869 | (1)Aの(i)の⑤+(ii)の⑨ |
| ②イーサMA面伝送路ダークファイバ以外 | 6,947 | 11,683 | 12,549 | 12,121 | 11,703 | 55,003 | (1)Eのダークファイバ以外の⑤ |
| ③イーサMA面伝送路ダークファイバ | 3,372 | 4,395 | 4,563 | 4,518 | 4,472 | 21,320 | (1)Eのダークファイバの⑤ |
| ④合計 | 19,697 | 26,092 | 27,243 | 26,449 | 25,711 | 125,192 | ①+②+③ |

B. 県内中継設備

(単位:百万円)

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|-------------------|
| ①中継イーサネットスイッチ及びルータ | 548 | 589 | 583 | 564 | 544 | 2,828 | (1)Bの(i)の⑤+(ii)の⑨ |
| ②イーサ県内面伝送路ダークファイバ以外 | 1,183 | 1,555 | 1,503 | 1,451 | 1,400 | 7,092 | (1)Dのダークファイバ以外の⑤ |
| ③イーサ県内面伝送路ダークファイバ | 137 | 179 | 187 | 185 | 184 | 872 | (1)Dのダークファイバの⑤ |
| ④合計 | 1,868 | 2,323 | 2,273 | 2,200 | 2,128 | 10,792 | ①+②+③ |

C. 相互接続用設備

(単位:百万円)

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|-------------------|
| ①ゲートウェイスイッチ及びルータ | 15.61 | 20.15 | 19.59 | 19.11 | 18.61 | 93.07 | (1)Cの(i)の⑤+(ii)の⑨ |
| ②合計 | 15.61 | 20.15 | 19.59 | 19.11 | 18.61 | 93.07 | ① |

(3)料金の設定

A. 相互接続用設備

| 区分 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|--------------|---------------|---|
| a.原価(百万円) | 93.07 | (2)のCの② |
| b.装置数(台) | 38 | Ⅹの1の③のゲートウェイスイッチ装置数 |
| c.料金(円/装置・月) | 204,101 | $(a \div b \div 12 \text{ヵ月}) \times (1 + \text{Ⅹ 料金設定に使用した貸倒率})$ |

B. 県内中継設備<単位(Mbps)あたり料金算定>

①ダークファイバ以外の料金の設定

| 区分 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|----------------|---------------|-----------------------------------|
| a.原価(百万円) | 9,920 | (2)のBの①+(2)のBの② |
| b.換算後帯域(Mbps) | 148,684.24 | Ⅹの2のダークファイバ以外の品目別換算後帯域合計(PVC+CUG) |
| c.料金(円/Mbps・月) | 5,560 | $a \div b \div 12 \text{ヵ月}$ |

②ダークファイバの料金の設定

| 区分 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|----------------|----------------|---------------------------------|
| a.原価(百万円) | 872 | (2)のBの④ |
| b.換算後帯域(Mbps) | 103,628,210.65 | Ⅹの2のダークファイバの品目別換算後帯域合計(PVC+CUG) |
| c.料金(円/Mbps・月) | 0.70 | $a \div b \div 12 \text{ヵ月}$ |

C. MA内設備<単位(Mbps)あたり料金算定>

①ダークファイバ以外の料金の設定

| 区分 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|----------------|---------------|-----------------------------------|
| a.原価(百万円) | 103,872 | (2)のAの①+(2)のAの② |
| b.換算後帯域(Mbps) | 523,151.33 | Ⅹの3のダークファイバ以外の品目別換算後帯域合計(PVC+CUG) |
| c.料金(円/Mbps・月) | 16,546 | $a \div b \div 12 \text{ヵ月}$ |

②ダークファイバの料金の設定

| 区分 | 2021年度-2025年度 | 備考 |
|----------------|----------------|---------------------------------|
| a.原価(百万円) | 21,320 | (2)のAの③ |
| b.換算後帯域(Mbps) | 365,795,529.31 | Ⅹの3のダークファイバの品目別換算後帯域合計(PVC+CUG) |
| c.料金(円/Mbps・月) | 5 | $a \div b \div 12 \text{ヵ月}$ |

(4) 県内中継設備、MA内設備の品目別料金の設定

A. 県内中継設備

1. 算定方法

((3) のBの①のc×ダークファイバ以外の品目換算後帯域 + (3) のBの②のc×ダークファイバの品目換算後帯域) × (1 + X. 料金設定に使用した貸倒率) = 県内中継設備の品目別料金額
 ※品目別換算後帯域: 区の2-1~2-5の②品目別換算後帯域のPVCより

2. 算定結果

| 品目 | 品目別換算後帯域(Mbps) | | 料金額(都道府県毎・事業者毎・円/月) |
|-------------|----------------|------------|---------------------|
| | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | |
| 10Mbps | 2.56 | 10.00 | 14,241 |
| 20Mbps | 3.39 | 20.00 | 18,862 |
| 30Mbps | 4.00 | 30.00 | 22,261 |
| 40Mbps | 4.50 | 40.00 | 25,048 |
| 50Mbps | 4.93 | 50.00 | 27,446 |
| 60Mbps | 5.31 | 60.00 | 29,566 |
| 70Mbps | 5.65 | 70.00 | 31,463 |
| 80Mbps | 5.97 | 80.00 | 33,249 |
| 90Mbps | 6.26 | 90.00 | 34,869 |
| 100Mbps | 6.53 | 100.00 | 36,377 |
| 200Mbps | 8.67 | 200.00 | 48,345 |
| 300Mbps | 10.22 | 300.00 | 57,033 |
| 400Mbps | 11.50 | 400.00 | 64,220 |
| 500Mbps | 12.59 | 500.00 | 70,350 |
| 600Mbps | 13.56 | 600.00 | 75,814 |
| 700Mbps | 14.44 | 700.00 | 80,776 |
| 800Mbps | 15.25 | 800.00 | 85,350 |
| 900Mbps | 16.00 | 900.00 | 89,590 |
| 1Gbps | 16.70 | 1,000.00 | 93,552 |
| 2Gbps | 22.15 | 2,000.00 | 124,554 |
| 3Gbps | 26.13 | 3,000.00 | 147,383 |
| 4Gbps | 29.38 | 4,000.00 | 166,153 |
| 5Gbps | 32.18 | 5,000.00 | 182,421 |
| 6Gbps | 34.66 | 6,000.00 | 196,910 |
| 7Gbps | 36.91 | 7,000.00 | 210,120 |
| 8Gbps | 38.98 | 8,000.00 | 222,329 |
| 9Gbps | 40.89 | 9,000.00 | 233,648 |
| 10Gbps | 42.69 | 10,000.00 | 244,356 |
| 20Gbps | 56.62 | 20,000.00 | 328,807 |
| 30Gbps | 66.80 | 30,000.00 | 392,408 |
| 40Gbps | 75.11 | 40,000.00 | 445,612 |
| 50Gbps | 82.26 | 50,000.00 | 492,366 |
| 60Gbps | 88.60 | 60,000.00 | 534,616 |
| 70Gbps | 94.35 | 70,000.00 | 573,586 |
| 80Gbps | 99.62 | 80,000.00 | 609,887 |
| 90Gbps | 104.52 | 90,000.00 | 644,131 |
| 100Gbps | 109.11 | 100,000.00 | 676,652 |
| 以降10Gbpsごとに | - | - | 67,665.2 |

B. MA内設備

1. 算定方法

((3)のCの①のc×ダークファイバ以外の品目別換算後帯域 + (3)のCの②のc×ダークファイバの品目別換算後帯域) × (1+X.料金設定に使用した貸倒率) = MA内設備の品目別料金額

※品目別換算後帯域: Ⅹの3-1~3-5の②品目別換算後帯域のPVCより

2. 算定結果

| 品目 | 品目別換算後帯域(Mbps) | | 料金額(単位料金区域毎・事業者毎・円/月) |
|-------------|----------------|------------|-----------------------|
| | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | |
| 10Mbps | 2.56 | 10.00 | 42,408 |
| 20Mbps | 3.39 | 20.00 | 56,191 |
| 30Mbps | 4.00 | 30.00 | 66,334 |
| 40Mbps | 4.50 | 40.00 | 74,657 |
| 50Mbps | 4.93 | 50.00 | 81,822 |
| 60Mbps | 5.31 | 60.00 | 88,159 |
| 70Mbps | 5.65 | 70.00 | 93,835 |
| 80Mbps | 5.97 | 80.00 | 99,180 |
| 90Mbps | 6.26 | 90.00 | 104,028 |
| 100Mbps | 6.53 | 100.00 | 108,545 |
| 200Mbps | 8.67 | 200.00 | 144,454 |
| 300Mbps | 10.22 | 300.00 | 170,600 |
| 400Mbps | 11.50 | 400.00 | 192,279 |
| 500Mbps | 12.59 | 500.00 | 210,814 |
| 600Mbps | 13.56 | 600.00 | 227,364 |
| 700Mbps | 14.44 | 700.00 | 242,424 |
| 800Mbps | 15.25 | 800.00 | 256,327 |
| 900Mbps | 16.00 | 900.00 | 269,236 |
| 1Gbps | 16.70 | 1,000.00 | 281,318 |
| 2Gbps | 22.15 | 2,000.00 | 376,494 |
| 3Gbps | 26.13 | 3,000.00 | 447,347 |
| 4Gbps | 29.38 | 4,000.00 | 506,121 |
| 5Gbps | 32.18 | 5,000.00 | 557,450 |
| 6Gbps | 34.66 | 6,000.00 | 603,484 |
| 7Gbps | 36.91 | 7,000.00 | 645,713 |
| 8Gbps | 38.98 | 8,000.00 | 684,963 |
| 9Gbps | 40.89 | 9,000.00 | 721,566 |
| 10Gbps | 42.69 | 10,000.00 | 756,349 |
| 20Gbps | 56.62 | 20,000.00 | 1,036,835 |
| 30Gbps | 66.80 | 30,000.00 | 1,255,273 |
| 40Gbps | 75.11 | 40,000.00 | 1,442,770 |
| 50Gbps | 82.26 | 50,000.00 | 1,611,074 |
| 60Gbps | 88.60 | 60,000.00 | 1,765,976 |
| 70Gbps | 94.35 | 70,000.00 | 1,911,115 |
| 80Gbps | 99.62 | 80,000.00 | 2,048,313 |
| 90Gbps | 104.52 | 90,000.00 | 2,179,388 |
| 100Gbps | 109.11 | 100,000.00 | 2,305,334 |
| 以降10Gbpsごとに | - | - | 230,533.4 |

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

| 区分 | 首末平均残高 |
|----------------------------------|---------------|
| 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産 | 2,066,481 (A) |
| 指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※) | 2,514 (B) |
| 投資等比率 (B ÷ A) | 0.0012 (C) |

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

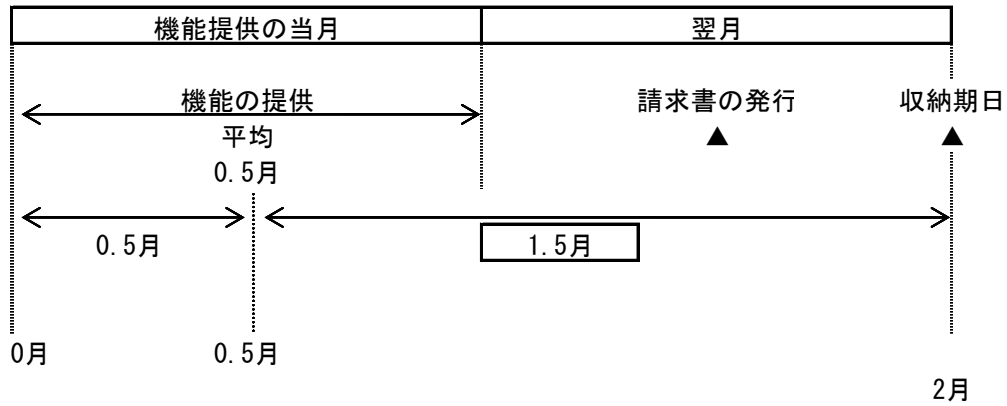
| 区分 | 首末平均残高 |
|---------------|---------------|
| 電気通信事業固定資産 | 2,520,058 (A) |
| 貯蔵品 (※) | 15,797 (B) |
| 貯蔵品比率 (B ÷ A) | 0.0063 (C) |

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ヵ月}}{12 \text{ヵ月}} \times 365 \text{日} = \boxed{45.625 \text{日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

| B/S (2019年度) 稼働ベース | | | レートベース | | | (資本構成) | |
|--------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------------|---------------------------|---|-----------|--|
| 電気通信事業 固定資産 2,520,058 | 有利子負債 193,944 (0.058) | ④圧縮後の資本構成比 | 2019年度稼働 電気通信事業固定資産 2,520,058 | 有利子負債 193,944 (0.074) | ↑ | 負債 | |
| | 有利子負債以外の負債 934,322 (0.278) | | | | | | |
| 流動資産等 (繰延税金資産除く) 676,395 | | ②流動資産の 圧縮 ▲558,189 | 貯蔵品(月平均) 15,797 | | ↑ | 資本 | |
| 繰延税金資産 159,157 | 自己資本 2,227,344 (0.664) | ①流動資産の理論値と 実績の差 118,206-676,395=▲558,189 | 投資等 3,066 | 自己資本 2,068,187 (0.784) | | | |
| 計 | 3,355,611 | ③自己資本の圧縮 ▲159,157 | 計 | 2,638,264 | 計 | 2,638,264 | |

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(193,944 + 376,133)}{2,638,264} = 0.216$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{193,944}{193,944 + 376,133} = 0.340$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.340}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.660$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.216}{\text{他人資本比率}} = 0.784$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の2019年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.85\%}$$

(単位：%)

| 年度 | 2019 |
|--------|------|
| 他人資本利率 | 0.85 |

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.09\%}$$

(単位：%)

| 年度 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 平均 |
|--------|------|------|------|------|------|------|
| 他人資本利率 | 0.32 | 0.00 | 0.06 | 0.06 | 0.00 | 0.09 |

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、2016年度、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 0.85\% \times 0.34 + 0.09\% \times 0.66 = \boxed{0.35\%}$$

(有利子負債に対する利率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

| 年度 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|-------------------|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 区分 | | | | | | | | | |
| ①主要企業の自己資本利益率(注1) | 9.56 | 9.29 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 |
| β値の適用 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ②リスクフリーレート(注2) | 0.06 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ①-② | 9.50 | 9.23 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 |
| 選択される自己資本利益率 | β = 0.6 (注3) | 5.76 | 5.60 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 |
| 平均(注4) | | | 5.21 | 4.72 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 |

- (注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2019年度は速報値であり、2020年度から2024年度は2019年度と同とした。
- (注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。なお、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。2020年度から2025年度は2019年度と同とした。
- (注3) β値については、昨年度と同とした。
- (注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の自己資本利益率

(単位：%)

| 年度 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 区分 | | | | | | | | | | | |
| 主要企業の自己資本利益率 | 7.89 | 8.66 | 9.56 | 9.29 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 |
| 平均(注2) | | | | | 8.51 | 8.35 | 8.05 | 7.56 | 7.13 | 7.13 | 7.13 |

- (注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2019年度は速報値であり、2020年度から2025年度は2019年度と同とした。
- (注2) 算定期間については、各年度の直近5年間とした。

3. 料算算定に採用した自己資本利益率

上記1、2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 自己資本利益率 | 5.21% | 4.72% | 4.28% | 4.28% | 4.28% | 4.28% | 4.28% |

VIII. 利益対応税率の算定

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{42.35\%}$$

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$\begin{aligned} x_1 &= (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010 \\ &= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y \\ &= \underline{0.0097y} \end{aligned}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 2.600 \\ &= 0.0097y \times 2.600 \\ &= \underline{0.0252y} \end{aligned}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232 \\ &= (y - (0.0097y + 0.0252y)) \times 0.232 \\ &= \underline{0.2239y} \end{aligned}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.010 \\ &= 0.2239y \times 0.010 \\ &= \underline{0.0022y} \end{aligned}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.060 \\ &= 0.2239y \times 0.060 \\ &= \underline{0.0134y} \end{aligned}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$\begin{aligned} x_6 &= \text{法人税額} \times 0.103 \\ &= 0.2239y \times 0.103 \\ &= \underline{0.0231y} \end{aligned}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6 \\ &= \underline{0.2975y} \end{aligned}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975y}{(1-0.2975)y} = \frac{0.2975y}{0.7025y} = 0.4235$$

| | |
|-------|-------------------|
| 税引前利益 | y |
| 利益対応税 | $x = 0.2975y$ |
| 税引後利益 | $z = (1-0.2975)y$ |

IX. 料金設定に用いた需要数

1. 料金設定に用いた需要数

(1) ゲートウェイスイッチ装置及びルータ数

| 区分 | 2021年度稼働 | 2022年度稼働 | 2023年度稼働 | 2024年度稼働 | 2025年度稼働 | 2021年度稼働 -2025年度稼働 |
|----------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------------|
| ①ゲートウェイスイッチ及びルータ装置数(県代表・MA代表接続用) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ②ゲートウェイスイッチ及びルータ装置数(東日本代表) | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 38 |
| ③合計 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 38 |

(2) 県内中継設備利用帯域

| 区分 | 2021年度稼働 | 2022年度稼働 | 2023年度稼働 | 2024年度稼働 | 2025年度稼働 | 2021年度稼働 -2025年度稼働 | 備考 |
|---------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------|------------------------------|
| ①品目別換算後帯域・ダークファイバ以外(Mbps) | 9,144.94 | 22,135.62 | 31,348.96 | 39,295.89 | 46,758.83 | 148,684.24 | 2-1~2-5 品目別換算後帯域のダークファイバ以外より |
| ②品目別換算後帯域・ダークファイバ(Mbps) | 6,247,029.15 | 15,447,911.00 | 21,877,701.50 | 27,423,672.00 | 32,631,897.00 | 103,628,210.65 | 2-1~2-5 品目別換算後帯域のダークファイバより |

(3) MA内設備利用帯域

| 区分 | 2021年度稼働 | 2022年度稼働 | 2023年度稼働 | 2024年度稼働 | 2025年度稼働 | 2021年度稼働 -2025年度稼働 | 備考 |
|---------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|------------------------------|
| ①品目別換算後帯域・ダークファイバ以外(Mbps) | 34,274.42 | 78,677.66 | 110,000.84 | 137,236.89 | 162,961.52 | 523,151.33 | 3-1~3-5 品目別換算後帯域のダークファイバ以外より |
| ②品目別換算後帯域・ダークファイバ(Mbps) | 22,205,179.23 | 54,695,268.19 | 77,228,016.54 | 96,681,924.25 | 114,985,141.10 | 365,795,529.31 | 3-1~3-5 品目別換算後帯域のダークファイバ以外より |

IX. 料金設定に用いた需要数

2-1. 県内中継設備利用帯域(2021年度)

(算定方法)

当該品目契約帯域 × PVC換算係数(別紙1) × 帯域換算係数(別紙2) = 品目別換算後帯域(Mbps)

※100Gbps以上の品目については、100Gbpsの品目別換算後帯域×(当該品目契約帯域/100Gbps)にて算定する。

※PVC・CUG共にダークファイバには帯域換算係数(別紙2)は乗じない。

2021年度稼働需要数 × 品目別換算後帯域 = 品目別換算後帯域合計(Mbps)

(算定結果)

| 品目 | ①2021年度稼働需要数 | | ②品目別換算後帯域(Mbps) | | | | 品目別換算後帯域合計(Mbps) (①×②) | | | |
|-----------|--------------|------|-----------------|---------------|-------------------|------------------|------------------------|----------|---------|--------------|
| | PVC | CUG | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | |
| | | | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG |
| 10Mbps | 0.00 | 0.0 | 2.56 | 2.12 | 10.00 | 6.31 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Mbps | 0.00 | 0.0 | 3.39 | 2.81 | 20.00 | 12.63 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.00 | 3.32 | 30.00 | 18.94 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.50 | 3.73 | 40.00 | 25.25 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.93 | 4.08 | 50.00 | 31.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.31 | 4.40 | 60.00 | 37.88 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.65 | 4.68 | 70.00 | 44.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.97 | 4.95 | 80.00 | 50.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.26 | 5.19 | 90.00 | 56.82 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.53 | 5.42 | 100.00 | 63.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 200Mbps | 0.00 | 0.0 | 8.67 | 7.18 | 200.00 | 126.26 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 300Mbps | 0.00 | 0.0 | 10.22 | 8.48 | 300.00 | 189.39 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 400Mbps | 0.00 | 0.0 | 11.50 | 9.53 | 400.00 | 252.52 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 500Mbps | 0.00 | 0.0 | 12.59 | 10.44 | 500.00 | 315.65 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 600Mbps | 0.00 | 0.0 | 13.56 | 11.24 | 600.00 | 378.78 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 700Mbps | 0.00 | 0.0 | 14.44 | 11.97 | 700.00 | 441.91 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 800Mbps | 0.00 | 0.0 | 15.25 | 12.64 | 800.00 | 505.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 900Mbps | 0.00 | 0.0 | 16.00 | 13.26 | 900.00 | 568.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1Gbps | 0.00 | 0.0 | 16.70 | 13.85 | 1,000.00 | 631.30 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 2Gbps | 0.00 | 0.0 | 22.15 | 18.37 | 2,000.00 | 1,262.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3Gbps | 0.00 | 0.0 | 26.13 | 21.67 | 3,000.00 | 1,893.90 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 4Gbps | 0.00 | 0.0 | 29.38 | 24.36 | 4,000.00 | 2,525.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 5Gbps | 0.00 | 0.0 | 32.18 | 26.68 | 5,000.00 | 3,156.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 6Gbps | 0.00 | 0.5 | 34.66 | 28.74 | 6,000.00 | 3,787.80 | 0.00 | 14.37 | 0.00 | 1,893.90 |
| 7Gbps | 0.00 | 0.0 | 36.91 | 30.60 | 7,000.00 | 4,419.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 8Gbps | 0.00 | 1.0 | 38.98 | 32.31 | 8,000.00 | 5,050.40 | 0.00 | 32.31 | 0.00 | 5,050.40 |
| 9Gbps | 0.00 | 0.5 | 40.89 | 33.90 | 9,000.00 | 5,681.70 | 0.00 | 16.95 | 0.00 | 2,840.85 |
| 10Gbps | 0.00 | 0.0 | 42.69 | 35.39 | 10,000.00 | 6,313.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Gbps | 0.00 | 2.5 | 56.62 | 46.94 | 20,000.00 | 12,626.00 | 0.00 | 117.35 | 0.00 | 31,565.00 |
| 30Gbps | 0.00 | 0.0 | 66.80 | 55.38 | 30,000.00 | 18,939.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Gbps | 0.00 | 1.5 | 75.11 | 62.27 | 40,000.00 | 25,252.00 | 0.00 | 93.41 | 0.00 | 37,878.00 |
| 50Gbps | 0.00 | 1.0 | 82.26 | 68.20 | 50,000.00 | 31,565.00 | 0.00 | 68.20 | 0.00 | 31,565.00 |
| 60Gbps | 0.00 | 0.5 | 88.60 | 73.46 | 60,000.00 | 37,878.00 | 0.00 | 36.73 | 0.00 | 18,939.00 |
| 70Gbps | 0.00 | 0.0 | 94.35 | 78.22 | 70,000.00 | 44,191.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Gbps | 0.00 | 0.0 | 99.62 | 82.59 | 80,000.00 | 50,504.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Gbps | 0.00 | 0.0 | 104.52 | 86.66 | 90,000.00 | 56,817.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Gbps | 0.00 | 0.5 | 109.11 | 90.46 | 100,000.00 | 63,130.00 | 0.00 | 45.23 | 0.00 | 31,565.00 |
| 310Gbps | 0.00 | 0.5 | 338.24 | 280.43 | 310,000.00 | 195,703.00 | 0.00 | 140.22 | 0.00 | 97,851.50 |
| 400Gbps | 0.00 | 1.0 | 436.44 | 361.84 | 400,000.00 | 252,520.00 | 0.00 | 361.84 | 0.00 | 252,520.00 |
| 430Gbps | 0.00 | 0.5 | 469.17 | 388.98 | 430,000.00 | 271,459.00 | 0.00 | 194.49 | 0.00 | 135,729.50 |
| 570Gbps | 0.00 | 0.5 | 621.93 | 515.62 | 570,000.00 | 359,841.00 | 0.00 | 257.81 | 0.00 | 179,920.50 |
| 580Gbps | 0.00 | 1.0 | 632.84 | 524.67 | 580,000.00 | 366,154.00 | 0.00 | 524.67 | 0.00 | 366,154.00 |
| 710Gbps | 0.00 | 0.5 | 774.68 | 642.27 | 710,000.00 | 448,223.00 | 0.00 | 321.14 | 0.00 | 224,111.50 |
| 800Gbps | 0.00 | 0.5 | 872.88 | 723.68 | 800,000.00 | 505,040.00 | 0.00 | 361.84 | 0.00 | 252,520.00 |
| 920Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,003.81 | 832.23 | 920,000.00 | 580,796.00 | 0.00 | 416.12 | 0.00 | 290,398.00 |
| 990Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,080.19 | 895.55 | 990,000.00 | 624,987.00 | 0.00 | 447.78 | 0.00 | 312,493.50 |
| 1,150Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,254.77 | 1,040.29 | 1,150,000.00 | 725,995.00 | 0.00 | 520.15 | 0.00 | 362,997.50 |
| 1,180Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,287.90 | 1,067.43 | 1,180,000.00 | 744,934.00 | 0.00 | 533.72 | 0.00 | 372,467.00 |
| 1,270Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,385.70 | 1,148.84 | 1,270,000.00 | 801,751.00 | 0.00 | 574.42 | 0.00 | 400,875.50 |
| 1,290Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,407.52 | 1,166.93 | 1,290,000.00 | 814,377.00 | 0.00 | 583.47 | 0.00 | 407,188.50 |
| 1,630Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,778.49 | 1,474.50 | 1,630,000.00 | 1,029,019.00 | 0.00 | 737.25 | 0.00 | 514,509.50 |
| 1,860Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,029.45 | 1,682.56 | 1,860,000.00 | 1,174,218.00 | 0.00 | 841.28 | 0.00 | 587,109.00 |
| 4,210Gbps | 0.00 | 0.5 | 4,593.53 | 3,808.37 | 4,210,000.00 | 2,657,773.00 | 0.00 | 1,904.19 | 0.00 | 1,328,886.50 |
| 合計 | 0.00 | 17.0 | 16,149,584.40 | 13,389,160.72 | 14,800,649,950.00 | 9,343,650,313.44 | 0.00 | 9,144.94 | 0.00 | 6,247,029.15 |

IX. 料金設定に用いた需要数
 2-2. 県内中継設備利用帯域(2022年度)
 (算定結果)

| 品目 | ①2022年度稼働需要数 | | ②品目別換算後帯域(Mbps) | | | | 品目別換算後帯域合計(Mbps) (①×②) | | | |
|----------|--------------|------|-----------------|---------------|-------------------|------------------|------------------------|-----------|---------|---------------|
| | PVC | CUG | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | |
| | | | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG |
| 10Mbps | 0.0 | 0.0 | 2.56 | 2.12 | 10.00 | 6.31 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Mbps | 0.0 | 0.0 | 3.39 | 2.81 | 20.00 | 12.63 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.00 | 3.32 | 30.00 | 18.94 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.50 | 3.73 | 40.00 | 25.25 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.93 | 4.08 | 50.00 | 31.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.31 | 4.40 | 60.00 | 37.88 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.65 | 4.68 | 70.00 | 44.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.97 | 4.95 | 80.00 | 50.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Mbps | 0.0 | 0.0 | 6.26 | 5.19 | 90.00 | 56.82 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Mbps | 0.0 | 0.0 | 6.53 | 5.42 | 100.00 | 63.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 200Mbps | 0.0 | 0.0 | 8.67 | 7.18 | 200.00 | 126.26 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 300Mbps | 0.0 | 0.0 | 10.22 | 8.48 | 300.00 | 189.39 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 400Mbps | 0.0 | 0.0 | 11.50 | 9.53 | 400.00 | 252.52 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 500Mbps | 0.0 | 0.0 | 12.59 | 10.44 | 500.00 | 315.65 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 600Mbps | 0.0 | 0.0 | 13.56 | 11.24 | 600.00 | 378.78 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 700Mbps | 0.0 | 0.0 | 14.44 | 11.97 | 700.00 | 441.91 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 800Mbps | 0.0 | 0.0 | 15.25 | 12.64 | 800.00 | 505.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 900Mbps | 0.0 | 0.0 | 16.00 | 13.26 | 900.00 | 568.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1Gbps | 0.0 | 0.0 | 16.70 | 13.85 | 1,000.00 | 631.30 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 2Gbps | 0.0 | 0.0 | 22.15 | 18.37 | 2,000.00 | 1,262.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3Gbps | 0.0 | 0.0 | 26.13 | 21.67 | 3,000.00 | 1,893.90 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 4Gbps | 0.0 | 0.0 | 29.38 | 24.36 | 4,000.00 | 2,525.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 5Gbps | 0.0 | 0.0 | 32.18 | 26.68 | 5,000.00 | 3,156.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 6Gbps | 0.0 | 0.0 | 34.66 | 28.74 | 6,000.00 | 3,787.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 7Gbps | 0.0 | 0.0 | 36.91 | 30.60 | 7,000.00 | 4,419.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 8Gbps | 0.0 | 0.0 | 38.98 | 32.31 | 8,000.00 | 5,050.40 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 9Gbps | 0.0 | 0.0 | 40.89 | 33.90 | 9,000.00 | 5,681.70 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 10Gbps | 0.0 | 0.0 | 42.69 | 35.39 | 10,000.00 | 6,313.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Gbps | 0.0 | 0.0 | 56.62 | 46.94 | 20,000.00 | 12,626.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Gbps | 0.0 | 0.0 | 66.80 | 55.38 | 30,000.00 | 18,939.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Gbps | 0.0 | 0.0 | 75.11 | 62.27 | 40,000.00 | 25,252.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Gbps | 0.0 | 0.0 | 82.26 | 68.20 | 50,000.00 | 31,565.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Gbps | 0.0 | 0.0 | 88.60 | 73.46 | 60,000.00 | 37,878.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Gbps | 0.0 | 0.0 | 94.35 | 78.22 | 70,000.00 | 44,191.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Gbps | 0.0 | 0.0 | 99.62 | 82.59 | 80,000.00 | 50,504.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Gbps | 0.0 | 0.0 | 104.52 | 86.66 | 90,000.00 | 56,817.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Gbps | 0.0 | 0.0 | 109.11 | 90.46 | 100,000.00 | 63,130.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 310Gbps | 0.0 | 0.5 | 338.24 | 280.43 | 310,000.00 | 195,703.00 | 0.00 | 140.22 | 0.00 | 97,851.50 |
| 400Gbps | 0.0 | 0.5 | 436.44 | 361.84 | 400,000.00 | 252,520.00 | 0.00 | 180.92 | 0.00 | 126,260.00 |
| 430Gbps | 0.0 | 0.5 | 469.17 | 388.98 | 430,000.00 | 271,459.00 | 0.00 | 194.49 | 0.00 | 135,729.50 |
| 500Gbps | 0.0 | 0.5 | 545.55 | 452.30 | 500,000.00 | 315,650.00 | 0.00 | 226.15 | 0.00 | 157,825.00 |
| 570Gbps | 0.0 | 0.5 | 621.93 | 515.62 | 570,000.00 | 359,841.00 | 0.00 | 257.81 | 0.00 | 179,920.50 |
| 580Gbps | 0.0 | 1.0 | 632.84 | 524.67 | 580,000.00 | 366,154.00 | 0.00 | 524.67 | 0.00 | 366,154.00 |
| 600Gbps | 0.0 | 0.5 | 654.66 | 542.76 | 600,000.00 | 378,780.00 | 0.00 | 271.38 | 0.00 | 189,390.00 |
| 620Gbps | 0.0 | 0.5 | 676.48 | 560.85 | 620,000.00 | 391,406.00 | 0.00 | 280.43 | 0.00 | 195,703.00 |
| 710Gbps | 0.0 | 0.5 | 774.68 | 642.27 | 710,000.00 | 448,223.00 | 0.00 | 321.14 | 0.00 | 224,111.50 |
| 800Gbps | 0.0 | 0.5 | 872.88 | 723.68 | 800,000.00 | 505,040.00 | 0.00 | 361.84 | 0.00 | 252,520.00 |
| 840Gbps | 0.0 | 0.5 | 916.52 | 759.86 | 840,000.00 | 530,292.00 | 0.00 | 379.93 | 0.00 | 265,146.00 |
| 850Gbps | 0.0 | 0.5 | 927.44 | 768.91 | 850,000.00 | 536,605.00 | 0.00 | 384.46 | 0.00 | 268,302.50 |
| 900Gbps | 0.0 | 0.5 | 981.99 | 814.14 | 900,000.00 | 568,170.00 | 0.00 | 407.07 | 0.00 | 284,085.00 |
| 920Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,003.81 | 832.23 | 920,000.00 | 580,796.00 | 0.00 | 416.12 | 0.00 | 290,398.00 |
| 990Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,080.19 | 895.55 | 990,000.00 | 624,987.00 | 0.00 | 447.78 | 0.00 | 312,493.50 |
| 1060Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,156.57 | 958.88 | 1,060,000.00 | 669,178.00 | 0.00 | 479.44 | 0.00 | 334,589.00 |
| 1150Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,254.77 | 1,040.29 | 1,150,000.00 | 725,995.00 | 0.00 | 520.15 | 0.00 | 362,997.50 |
| 1180Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,287.50 | 1,067.43 | 1,180,000.00 | 744,934.00 | 0.00 | 533.72 | 0.00 | 372,467.00 |
| 1240Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,352.96 | 1,121.70 | 1,240,000.00 | 782,812.00 | 0.00 | 560.85 | 0.00 | 391,406.00 |
| 1270Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,385.70 | 1,148.84 | 1,270,000.00 | 801,751.00 | 0.00 | 574.42 | 0.00 | 400,875.50 |
| 1290Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,407.52 | 1,166.93 | 1,290,000.00 | 814,377.00 | 0.00 | 583.47 | 0.00 | 407,188.50 |
| 1470Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,603.92 | 1,329.76 | 1,470,000.00 | 928,011.00 | 0.00 | 664.88 | 0.00 | 464,005.50 |
| 1630Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,778.49 | 1,474.50 | 1,630,000.00 | 1,029,019.00 | 0.00 | 737.25 | 0.00 | 514,509.50 |
| 1660Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,811.23 | 1,501.64 | 1,660,000.00 | 1,047,958.00 | 0.00 | 750.82 | 0.00 | 523,979.00 |
| 1740Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,898.51 | 1,574.00 | 1,740,000.00 | 1,098,462.00 | 0.00 | 787.00 | 0.00 | 549,231.00 |
| 1850Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,018.54 | 1,673.51 | 1,850,000.00 | 1,167,905.00 | 0.00 | 836.76 | 0.00 | 583,952.50 |
| 1860Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,029.45 | 1,682.56 | 1,860,000.00 | 1,174,218.00 | 0.00 | 841.28 | 0.00 | 587,109.00 |
| 2040Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,225.84 | 1,845.38 | 2,040,000.00 | 1,287,852.00 | 0.00 | 922.69 | 0.00 | 643,926.00 |
| 2230Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,433.15 | 2,017.26 | 2,230,000.00 | 1,407,799.00 | 0.00 | 1,008.63 | 0.00 | 703,899.50 |
| 2540Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,771.39 | 2,297.68 | 2,540,000.00 | 1,603,502.00 | 0.00 | 1,148.84 | 0.00 | 801,751.00 |
| 3090Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,371.50 | 2,795.21 | 3,090,000.00 | 1,950,717.00 | 0.00 | 1,397.61 | 0.00 | 975,358.50 |
| 4210Gbps | 0.0 | 0.5 | 4,593.53 | 3,808.37 | 4,210,000.00 | 2,657,773.00 | 0.00 | 1,904.19 | 0.00 | 1,328,886.50 |
| 6830Gbps | 0.0 | 0.5 | 7,452.21 | 6,178.42 | 6,830,000.00 | 4,311,779.00 | 0.00 | 3,089.21 | 0.00 | 2,155,889.50 |
| 合計 | 0.00 | 17.0 | 16,149,584.40 | 13,389,160.72 | 14,800,649,950.00 | 9,343,650,313.44 | 0.00 | 22,135.62 | 0.00 | 15,447,911.00 |

IX. 料金設定に用いた需要数
 2-3. 県内中継設備利用帯域(2023年度)
 (算定結果)

| 品目 | ①2023年度稼働需要数 | | ②品目別換算後帯域(Mbps) | | | | 品目別換算後帯域合計(Mbps) (①×②) | | | |
|----------|--------------|------|-----------------|---------------|-------------------|------------------|------------------------|-----------|---------|---------------|
| | PVC | CUG | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | |
| | | | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG |
| 10Mbps | 0.0 | 0.0 | 2.56 | 2.12 | 10.00 | 6.31 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Mbps | 0.0 | 0.0 | 3.39 | 2.81 | 20.00 | 12.63 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.00 | 3.32 | 30.00 | 18.94 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.50 | 3.73 | 40.00 | 25.25 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.93 | 4.08 | 50.00 | 31.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.31 | 4.40 | 60.00 | 37.88 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.65 | 4.68 | 70.00 | 44.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.97 | 4.95 | 80.00 | 50.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Mbps | 0.0 | 0.0 | 6.26 | 5.19 | 90.00 | 56.82 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Mbps | 0.0 | 0.0 | 6.53 | 5.42 | 100.00 | 63.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 200Mbps | 0.0 | 0.0 | 8.67 | 7.18 | 200.00 | 126.26 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 300Mbps | 0.0 | 0.0 | 10.22 | 8.48 | 300.00 | 189.39 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 400Mbps | 0.0 | 0.0 | 11.50 | 9.53 | 400.00 | 252.52 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 500Mbps | 0.0 | 0.0 | 12.59 | 10.44 | 500.00 | 315.65 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 600Mbps | 0.0 | 0.0 | 13.56 | 11.24 | 600.00 | 378.78 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 700Mbps | 0.0 | 0.0 | 14.44 | 11.97 | 700.00 | 441.91 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 800Mbps | 0.0 | 0.0 | 15.25 | 12.64 | 800.00 | 505.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 900Mbps | 0.0 | 0.0 | 16.00 | 13.26 | 900.00 | 568.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1Gbps | 0.0 | 0.0 | 16.70 | 13.85 | 1,000.00 | 631.30 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 2Gbps | 0.0 | 0.0 | 22.15 | 18.37 | 2,000.00 | 1,262.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3Gbps | 0.0 | 0.0 | 26.13 | 21.67 | 3,000.00 | 1,893.90 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 4Gbps | 0.0 | 0.0 | 29.38 | 24.36 | 4,000.00 | 2,525.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 5Gbps | 0.0 | 0.0 | 32.18 | 26.68 | 5,000.00 | 3,156.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 6Gbps | 0.0 | 0.0 | 34.66 | 28.74 | 6,000.00 | 3,787.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 7Gbps | 0.0 | 0.0 | 36.91 | 30.60 | 7,000.00 | 4,419.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 8Gbps | 0.0 | 0.0 | 38.98 | 32.31 | 8,000.00 | 5,050.40 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 9Gbps | 0.0 | 0.0 | 40.89 | 33.90 | 9,000.00 | 5,681.70 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 10Gbps | 0.0 | 0.0 | 42.69 | 35.39 | 10,000.00 | 6,313.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Gbps | 0.0 | 0.0 | 56.62 | 46.94 | 20,000.00 | 12,626.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Gbps | 0.0 | 0.0 | 66.80 | 55.38 | 30,000.00 | 18,939.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Gbps | 0.0 | 0.0 | 75.11 | 62.27 | 40,000.00 | 25,252.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Gbps | 0.0 | 0.0 | 82.26 | 68.20 | 50,000.00 | 31,565.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Gbps | 0.0 | 0.0 | 88.60 | 73.46 | 60,000.00 | 37,878.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Gbps | 0.0 | 0.0 | 94.35 | 78.22 | 70,000.00 | 44,191.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Gbps | 0.0 | 0.0 | 99.62 | 82.59 | 80,000.00 | 50,504.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Gbps | 0.0 | 0.0 | 104.52 | 86.66 | 90,000.00 | 56,817.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Gbps | 0.0 | 0.0 | 109.11 | 90.46 | 100,000.00 | 63,130.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 500Gbps | 0.0 | 0.5 | 545.55 | 452.30 | 500,000.00 | 315,650.00 | 0.00 | 226.15 | 0.00 | 157,825.00 |
| 600Gbps | 0.0 | 0.5 | 654.66 | 542.76 | 600,000.00 | 378,780.00 | 0.00 | 271.38 | 0.00 | 189,390.00 |
| 620Gbps | 0.0 | 0.5 | 676.48 | 560.85 | 620,000.00 | 391,406.00 | 0.00 | 280.43 | 0.00 | 195,703.00 |
| 670Gbps | 0.0 | 0.5 | 731.04 | 606.08 | 670,000.00 | 422,971.00 | 0.00 | 303.04 | 0.00 | 211,485.50 |
| 790Gbps | 0.0 | 0.5 | 861.97 | 714.63 | 790,000.00 | 498,727.00 | 0.00 | 357.32 | 0.00 | 249,363.50 |
| 840Gbps | 0.0 | 0.5 | 916.52 | 759.86 | 840,000.00 | 530,292.00 | 0.00 | 379.93 | 0.00 | 265,146.00 |
| 850Gbps | 0.0 | 0.5 | 927.44 | 768.91 | 850,000.00 | 536,605.00 | 0.00 | 384.46 | 0.00 | 268,302.50 |
| 890Gbps | 0.0 | 0.5 | 971.08 | 805.09 | 890,000.00 | 561,857.00 | 0.00 | 402.55 | 0.00 | 280,928.50 |
| 900Gbps | 0.0 | 0.5 | 981.99 | 814.14 | 900,000.00 | 568,170.00 | 0.00 | 407.07 | 0.00 | 284,085.00 |
| 1060Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,156.57 | 958.88 | 1,060,000.00 | 669,178.00 | 0.00 | 479.44 | 0.00 | 334,589.00 |
| 1130Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,232.94 | 1,022.20 | 1,130,000.00 | 713,369.00 | 0.00 | 511.10 | 0.00 | 356,684.50 |
| 1170Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,276.59 | 1,058.38 | 1,170,000.00 | 738,621.00 | 0.00 | 529.19 | 0.00 | 369,310.50 |
| 1230Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,342.05 | 1,112.66 | 1,230,000.00 | 776,499.00 | 0.00 | 556.33 | 0.00 | 388,249.50 |
| 1240Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,352.96 | 1,121.70 | 1,240,000.00 | 782,812.00 | 0.00 | 560.85 | 0.00 | 391,406.00 |
| 1470Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,603.92 | 1,329.76 | 1,470,000.00 | 928,011.00 | 0.00 | 664.88 | 0.00 | 464,005.50 |
| 1490Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,625.74 | 1,347.85 | 1,490,000.00 | 940,637.00 | 0.00 | 673.93 | 0.00 | 470,318.50 |
| 1660Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,811.23 | 1,501.64 | 1,660,000.00 | 1,047,958.00 | 0.00 | 750.82 | 0.00 | 523,979.00 |
| 1700Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,854.87 | 1,537.82 | 1,700,000.00 | 1,073,210.00 | 0.00 | 768.91 | 0.00 | 536,605.00 |
| 1740Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,898.51 | 1,574.00 | 1,740,000.00 | 1,098,462.00 | 0.00 | 787.00 | 0.00 | 549,231.00 |
| 1850Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,018.54 | 1,673.51 | 1,850,000.00 | 1,167,905.00 | 0.00 | 836.76 | 0.00 | 583,952.50 |
| 1890Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,062.18 | 1,709.69 | 1,890,000.00 | 1,193,157.00 | 0.00 | 854.85 | 0.00 | 596,578.50 |
| 2040Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,225.84 | 1,845.38 | 2,040,000.00 | 1,287,852.00 | 0.00 | 922.69 | 0.00 | 643,926.00 |
| 2160Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,356.78 | 1,953.94 | 2,160,000.00 | 1,363,608.00 | 0.00 | 976.97 | 0.00 | 681,804.00 |
| 2230Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,433.15 | 2,017.26 | 2,230,000.00 | 1,407,799.00 | 0.00 | 1,008.63 | 0.00 | 703,899.50 |
| 2390Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,607.73 | 2,161.99 | 2,390,000.00 | 1,508,807.00 | 0.00 | 1,081.00 | 0.00 | 754,403.50 |
| 2440Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,662.28 | 2,207.22 | 2,440,000.00 | 1,540,372.00 | 0.00 | 1,103.61 | 0.00 | 770,186.00 |
| 2540Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,771.39 | 2,297.68 | 2,540,000.00 | 1,603,502.00 | 0.00 | 1,148.84 | 0.00 | 801,751.00 |
| 2600Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,836.86 | 2,351.96 | 2,600,000.00 | 1,641,380.00 | 0.00 | 1,175.98 | 0.00 | 820,690.00 |
| 2690Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,935.06 | 2,433.37 | 2,690,000.00 | 1,698,197.00 | 0.00 | 1,216.69 | 0.00 | 849,098.50 |
| 3090Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,371.50 | 2,795.21 | 3,090,000.00 | 1,950,717.00 | 0.00 | 1,397.61 | 0.00 | 975,358.50 |
| 3380Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,687.92 | 3,057.55 | 3,380,000.00 | 2,133,794.00 | 0.00 | 1,528.78 | 0.00 | 1,066,897.00 |
| 3910Gbps | 0.0 | 0.5 | 4,266.20 | 3,536.99 | 3,910,000.00 | 2,468,383.00 | 0.00 | 1,768.50 | 0.00 | 1,234,191.50 |
| 6830Gbps | 0.0 | 0.5 | 7,452.21 | 6,178.42 | 6,830,000.00 | 4,311,779.00 | 0.00 | 3,089.21 | 0.00 | 2,155,889.50 |
| 8720Gbps | 0.0 | 0.5 | 9,514.39 | 7,888.11 | 8,720,000.00 | 5,504,936.00 | 0.00 | 3,944.06 | 0.00 | 2,752,468.00 |
| 合計 | 0.00 | 17.0 | 16,149,584.40 | 13,389,160.72 | 14,800,649,950.00 | 9,343,650,313.44 | 0.00 | 31,348.96 | 0.00 | 21,877,701.50 |

IX. 料金設定に用いた需要数
 2-4. 県内中継設備利用帯域(2024年度)
 (算定結果)

| 品目 | ①2024年度稼働需要数 | | ②品目別換算後帯域(Mbps) | | | | 品目別換算後帯域合計(Mbps) (①×②) | | | |
|-----------|--------------|------|-----------------|---------------|-------------------|------------------|------------------------|-----------|---------|---------------|
| | PVC | CUG | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | |
| | | | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG |
| 10Mbps | 0.0 | 0.0 | 2.56 | 2.12 | 10.00 | 6.31 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Mbps | 0.0 | 0.0 | 3.39 | 2.81 | 20.00 | 12.63 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.00 | 3.32 | 30.00 | 18.94 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.50 | 3.73 | 40.00 | 25.25 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.93 | 4.08 | 50.00 | 31.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.31 | 4.40 | 60.00 | 37.88 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.65 | 4.68 | 70.00 | 44.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.97 | 4.95 | 80.00 | 50.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Mbps | 0.0 | 0.0 | 6.26 | 5.19 | 90.00 | 56.82 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Mbps | 0.0 | 0.0 | 6.53 | 5.42 | 100.00 | 63.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 200Mbps | 0.0 | 0.0 | 8.67 | 7.18 | 200.00 | 126.26 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 300Mbps | 0.0 | 0.0 | 10.22 | 8.48 | 300.00 | 189.39 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 400Mbps | 0.0 | 0.0 | 11.50 | 9.53 | 400.00 | 252.52 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 500Mbps | 0.0 | 0.0 | 12.59 | 10.44 | 500.00 | 315.65 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 600Mbps | 0.0 | 0.0 | 13.56 | 11.24 | 600.00 | 378.78 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 700Mbps | 0.0 | 0.0 | 14.44 | 11.97 | 700.00 | 441.91 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 800Mbps | 0.0 | 0.0 | 15.25 | 12.64 | 800.00 | 505.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 900Mbps | 0.0 | 0.0 | 16.00 | 13.26 | 900.00 | 568.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1Gbps | 0.0 | 0.0 | 16.70 | 13.85 | 1,000.00 | 631.30 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 2Gbps | 0.0 | 0.0 | 22.15 | 18.37 | 2,000.00 | 1,262.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3Gbps | 0.0 | 0.0 | 26.13 | 21.67 | 3,000.00 | 1,893.90 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 4Gbps | 0.0 | 0.0 | 29.38 | 24.36 | 4,000.00 | 2,525.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 5Gbps | 0.0 | 0.0 | 32.18 | 26.68 | 5,000.00 | 3,156.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 6Gbps | 0.0 | 0.0 | 34.66 | 28.74 | 6,000.00 | 3,787.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 7Gbps | 0.0 | 0.0 | 36.91 | 30.60 | 7,000.00 | 4,419.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 8Gbps | 0.0 | 0.0 | 38.98 | 32.31 | 8,000.00 | 5,050.40 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 9Gbps | 0.0 | 0.0 | 40.89 | 33.90 | 9,000.00 | 5,681.70 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 10Gbps | 0.0 | 0.0 | 42.69 | 35.39 | 10,000.00 | 6,313.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Gbps | 0.0 | 0.0 | 56.62 | 46.94 | 20,000.00 | 12,626.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Gbps | 0.0 | 0.0 | 66.80 | 55.38 | 30,000.00 | 18,939.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Gbps | 0.0 | 0.0 | 75.11 | 62.27 | 40,000.00 | 25,252.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Gbps | 0.0 | 0.0 | 82.26 | 68.20 | 50,000.00 | 31,565.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Gbps | 0.0 | 0.0 | 88.60 | 73.46 | 60,000.00 | 37,878.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Gbps | 0.0 | 0.0 | 94.35 | 78.22 | 70,000.00 | 44,191.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Gbps | 0.0 | 0.0 | 99.62 | 82.59 | 80,000.00 | 50,504.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Gbps | 0.0 | 0.0 | 104.52 | 86.66 | 90,000.00 | 56,817.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Gbps | 0.0 | 0.0 | 109.11 | 90.46 | 100,000.00 | 63,130.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 670Gbps | 0.0 | 0.5 | 731.04 | 606.08 | 670,000.00 | 422,971.00 | 0.00 | 303.04 | 0.00 | 211,485.50 |
| 790Gbps | 0.0 | 0.5 | 861.97 | 714.63 | 790,000.00 | 498,727.00 | 0.00 | 357.32 | 0.00 | 249,363.50 |
| 800Gbps | 0.0 | 0.5 | 872.88 | 723.68 | 800,000.00 | 505,040.00 | 0.00 | 361.84 | 0.00 | 252,520.00 |
| 890Gbps | 0.0 | 0.5 | 971.08 | 805.09 | 890,000.00 | 561,857.00 | 0.00 | 402.55 | 0.00 | 280,928.50 |
| 990Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,080.19 | 895.55 | 990,000.00 | 624,987.00 | 0.00 | 447.78 | 0.00 | 312,493.50 |
| 1070Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,167.48 | 967.92 | 1,070,000.00 | 675,491.00 | 0.00 | 483.96 | 0.00 | 337,745.50 |
| 1130Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,232.94 | 1,022.20 | 1,130,000.00 | 713,369.00 | 0.00 | 511.10 | 0.00 | 356,684.50 |
| 1170Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,276.59 | 1,058.38 | 1,170,000.00 | 738,621.00 | 0.00 | 529.19 | 0.00 | 369,310.50 |
| 1230Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,342.05 | 1,112.66 | 1,230,000.00 | 776,499.00 | 0.00 | 556.33 | 0.00 | 388,249.50 |
| 1420Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,549.36 | 1,284.53 | 1,420,000.00 | 896,446.00 | 0.00 | 642.27 | 0.00 | 448,223.00 |
| 1450Gbps | 0.0 | 1.0 | 1,582.10 | 1,311.67 | 1,450,000.00 | 915,385.00 | 0.00 | 1,311.67 | 0.00 | 915,385.00 |
| 1490Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,625.74 | 1,347.85 | 1,490,000.00 | 940,637.00 | 0.00 | 673.93 | 0.00 | 470,318.50 |
| 1700Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,854.87 | 1,537.82 | 1,700,000.00 | 1,073,210.00 | 0.00 | 768.91 | 0.00 | 536,805.00 |
| 1820Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,985.80 | 1,646.37 | 1,820,000.00 | 1,148,966.00 | 0.00 | 823.19 | 0.00 | 574,483.00 |
| 1890Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,062.18 | 1,709.69 | 1,890,000.00 | 1,193,157.00 | 0.00 | 854.85 | 0.00 | 596,578.50 |
| 2090Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,280.40 | 1,890.61 | 2,090,000.00 | 1,319,417.00 | 0.00 | 945.31 | 0.00 | 659,708.50 |
| 2160Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,356.78 | 1,953.94 | 2,160,000.00 | 1,363,608.00 | 0.00 | 976.97 | 0.00 | 681,804.00 |
| 2330Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,542.26 | 2,107.72 | 2,330,000.00 | 1,470,929.00 | 0.00 | 1,053.86 | 0.00 | 735,464.50 |
| 2390Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,607.73 | 2,161.99 | 2,390,000.00 | 1,508,807.00 | 0.00 | 1,081.00 | 0.00 | 754,403.50 |
| 2440Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,662.28 | 2,207.22 | 2,440,000.00 | 1,540,372.00 | 0.00 | 1,103.61 | 0.00 | 770,186.00 |
| 2560Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,793.22 | 2,315.78 | 2,560,000.00 | 1,616,128.00 | 0.00 | 1,157.89 | 0.00 | 808,064.00 |
| 2600Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,836.86 | 2,351.96 | 2,600,000.00 | 1,641,380.00 | 0.00 | 1,175.98 | 0.00 | 820,690.00 |
| 2690Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,935.06 | 2,433.37 | 2,690,000.00 | 1,698,197.00 | 0.00 | 1,216.69 | 0.00 | 849,098.50 |
| 2960Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,229.66 | 2,677.62 | 2,960,000.00 | 1,868,648.00 | 0.00 | 1,338.81 | 0.00 | 934,324.00 |
| 2980Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,251.48 | 2,695.71 | 2,980,000.00 | 1,881,274.00 | 0.00 | 1,347.86 | 0.00 | 940,637.00 |
| 3240Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,535.16 | 2,930.90 | 3,240,000.00 | 2,045,412.00 | 0.00 | 1,465.45 | 0.00 | 1,022,706.00 |
| 3260Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,556.99 | 2,949.00 | 3,260,000.00 | 2,058,038.00 | 0.00 | 1,474.50 | 0.00 | 1,029,019.00 |
| 3380Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,687.92 | 3,057.55 | 3,380,000.00 | 2,133,794.00 | 0.00 | 1,528.78 | 0.00 | 1,066,897.00 |
| 3910Gbps | 0.0 | 0.5 | 4,266.20 | 3,536.99 | 3,910,000.00 | 2,468,383.00 | 0.00 | 1,768.50 | 0.00 | 1,234,191.50 |
| 4130Gbps | 0.0 | 0.5 | 4,506.24 | 3,736.00 | 4,130,000.00 | 2,607,269.00 | 0.00 | 1,868.00 | 0.00 | 1,303,634.50 |
| 4710Gbps | 0.0 | 0.5 | 5,139.08 | 4,260.67 | 4,710,000.00 | 2,973,423.00 | 0.00 | 2,130.34 | 0.00 | 1,486,711.50 |
| 8720Gbps | 0.0 | 0.5 | 9,514.39 | 7,888.11 | 8,720,000.00 | 5,504,936.00 | 0.00 | 3,944.06 | 0.00 | 2,752,468.00 |
| 10370Gbps | 0.0 | 0.5 | 11,314.71 | 9,380.70 | 10,370,000.00 | 6,546,581.00 | 0.00 | 4,690.35 | 0.00 | 3,273,290.50 |
| 合計 | 0.00 | 17.0 | 16,149,584.40 | 13,389,160.72 | 14,800,649,950.00 | 9,343,650,313.44 | 0.00 | 39,295.89 | 0.00 | 27,423,672.00 |

IX. 料金設定に用いた需要数
 2-5. 県内中継設備利用帯域(2025年度)
 (算定結果)

| 品目 | ①2025年度稼働需要数 | | ②品目別換算後帯域(Mbps) | | | | 品目別換算後帯域合計(Mbps) (①×②) | | | |
|-----------|--------------|------|-----------------|---------------|-------------------|------------------|------------------------|-----------|---------|---------------|
| | PVC | CUG | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | |
| | | | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG |
| 10Mbps | 0.0 | 0.0 | 2.56 | 2.12 | 10.00 | 6.31 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Mbps | 0.0 | 0.0 | 3.39 | 2.81 | 20.00 | 12.63 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.00 | 3.32 | 30.00 | 18.94 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.50 | 3.73 | 40.00 | 25.25 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Mbps | 0.0 | 0.0 | 4.93 | 4.08 | 50.00 | 31.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.31 | 4.40 | 60.00 | 37.88 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.65 | 4.68 | 70.00 | 44.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Mbps | 0.0 | 0.0 | 5.97 | 4.95 | 80.00 | 50.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Mbps | 0.0 | 0.0 | 6.26 | 5.19 | 90.00 | 56.82 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Mbps | 0.0 | 0.0 | 6.53 | 5.42 | 100.00 | 63.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 200Mbps | 0.0 | 0.0 | 8.67 | 7.18 | 200.00 | 126.26 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 300Mbps | 0.0 | 0.0 | 10.22 | 8.48 | 300.00 | 189.39 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 400Mbps | 0.0 | 0.0 | 11.50 | 9.53 | 400.00 | 252.52 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 500Mbps | 0.0 | 0.0 | 12.59 | 10.44 | 500.00 | 315.65 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 600Mbps | 0.0 | 0.0 | 13.56 | 11.24 | 600.00 | 378.78 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 700Mbps | 0.0 | 0.0 | 14.44 | 11.97 | 700.00 | 441.91 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 800Mbps | 0.0 | 0.0 | 15.25 | 12.64 | 800.00 | 505.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 900Mbps | 0.0 | 0.0 | 16.00 | 13.26 | 900.00 | 568.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1Gbps | 0.0 | 0.0 | 16.70 | 13.85 | 1,000.00 | 631.30 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 2Gbps | 0.0 | 0.0 | 22.15 | 18.37 | 2,000.00 | 1,262.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3Gbps | 0.0 | 0.0 | 26.13 | 21.67 | 3,000.00 | 1,893.90 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 4Gbps | 0.0 | 0.0 | 29.38 | 24.36 | 4,000.00 | 2,525.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 5Gbps | 0.0 | 0.0 | 32.18 | 26.68 | 5,000.00 | 3,156.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 6Gbps | 0.0 | 0.0 | 34.66 | 28.74 | 6,000.00 | 3,787.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 7Gbps | 0.0 | 0.0 | 36.91 | 30.60 | 7,000.00 | 4,419.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 8Gbps | 0.0 | 0.0 | 38.98 | 32.31 | 8,000.00 | 5,050.40 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 9Gbps | 0.0 | 0.0 | 40.89 | 33.90 | 9,000.00 | 5,681.70 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 10Gbps | 0.0 | 0.0 | 42.69 | 35.39 | 10,000.00 | 6,313.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Gbps | 0.0 | 0.0 | 56.62 | 46.94 | 20,000.00 | 12,626.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Gbps | 0.0 | 0.0 | 66.80 | 55.38 | 30,000.00 | 18,939.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Gbps | 0.0 | 0.0 | 75.11 | 62.27 | 40,000.00 | 25,252.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Gbps | 0.0 | 0.0 | 82.26 | 68.20 | 50,000.00 | 31,565.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Gbps | 0.0 | 0.0 | 88.60 | 73.46 | 60,000.00 | 37,878.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Gbps | 0.0 | 0.0 | 94.35 | 78.22 | 70,000.00 | 44,191.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Gbps | 0.0 | 0.0 | 99.62 | 82.59 | 80,000.00 | 50,504.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Gbps | 0.0 | 0.0 | 104.52 | 86.66 | 90,000.00 | 56,817.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Gbps | 0.0 | 0.0 | 109.11 | 90.46 | 100,000.00 | 63,130.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 800Gbps | 0.0 | 0.5 | 872.88 | 723.68 | 800,000.00 | 505,040.00 | 0.00 | 361.84 | 0.00 | 252,520.00 |
| 960Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,047.46 | 868.42 | 960,000.00 | 606,048.00 | 0.00 | 434.21 | 0.00 | 303,024.00 |
| 990Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,080.19 | 895.55 | 990,000.00 | 624,987.00 | 0.00 | 447.78 | 0.00 | 312,493.50 |
| 1070Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,167.48 | 967.92 | 1,070,000.00 | 675,491.00 | 0.00 | 483.96 | 0.00 | 337,745.50 |
| 1150Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,254.77 | 1,040.29 | 1,150,000.00 | 725,995.00 | 0.00 | 520.15 | 0.00 | 362,997.50 |
| 1270Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,385.70 | 1,148.84 | 1,270,000.00 | 801,751.00 | 0.00 | 574.42 | 0.00 | 400,875.50 |
| 1420Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,549.36 | 1,284.53 | 1,420,000.00 | 896,446.00 | 0.00 | 642.27 | 0.00 | 448,223.00 |
| 1450Gbps | 0.0 | 1.0 | 1,582.10 | 1,311.67 | 1,450,000.00 | 915,385.00 | 0.00 | 1,311.67 | 0.00 | 915,385.00 |
| 1700Gbps | 0.0 | 1.5 | 1,854.87 | 1,537.82 | 1,700,000.00 | 1,073,210.00 | 0.00 | 2,306.73 | 0.00 | 1,609,815.00 |
| 1820Gbps | 0.0 | 0.5 | 1,985.80 | 1,646.37 | 1,820,000.00 | 1,148,966.00 | 0.00 | 823.19 | 0.00 | 574,483.00 |
| 2090Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,280.40 | 1,890.61 | 2,090,000.00 | 1,319,417.00 | 0.00 | 945.31 | 0.00 | 659,708.50 |
| 2140Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,334.95 | 1,935.84 | 2,140,000.00 | 1,350,982.00 | 0.00 | 967.92 | 0.00 | 675,491.00 |
| 2330Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,542.26 | 2,107.72 | 2,330,000.00 | 1,470,929.00 | 0.00 | 1,053.86 | 0.00 | 735,464.50 |
| 2450Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,673.20 | 2,216.27 | 2,450,000.00 | 1,546,685.00 | 0.00 | 1,108.14 | 0.00 | 773,342.50 |
| 2560Gbps | 0.0 | 0.5 | 2,793.22 | 2,315.78 | 2,560,000.00 | 1,616,128.00 | 0.00 | 1,157.89 | 0.00 | 808,064.00 |
| 2770Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,022.35 | 2,505.74 | 2,770,000.00 | 1,748,701.00 | 0.00 | 1,252.87 | 0.00 | 874,350.50 |
| 2960Gbps | 0.0 | 1.0 | 3,229.66 | 2,677.62 | 2,960,000.00 | 1,868,648.00 | 0.00 | 2,677.62 | 0.00 | 1,868,648.00 |
| 2980Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,251.48 | 2,695.71 | 2,980,000.00 | 1,881,274.00 | 0.00 | 1,347.86 | 0.00 | 940,637.00 |
| 3240Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,535.16 | 2,930.90 | 3,240,000.00 | 2,045,412.00 | 0.00 | 1,465.45 | 0.00 | 1,022,706.00 |
| 3260Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,556.99 | 2,949.00 | 3,260,000.00 | 2,058,038.00 | 0.00 | 1,474.50 | 0.00 | 1,029,019.00 |
| 3460Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,775.21 | 3,129.92 | 3,460,000.00 | 2,184,298.00 | 0.00 | 1,564.96 | 0.00 | 1,092,149.00 |
| 3520Gbps | 0.0 | 0.5 | 3,840.67 | 3,184.19 | 3,520,000.00 | 2,222,176.00 | 0.00 | 1,592.10 | 0.00 | 1,111,088.00 |
| 3830Gbps | 0.0 | 0.5 | 4,178.91 | 3,464.62 | 3,830,000.00 | 2,417,879.00 | 0.00 | 1,732.31 | 0.00 | 1,208,939.50 |
| 3850Gbps | 0.0 | 0.5 | 4,200.74 | 3,482.71 | 3,850,000.00 | 2,430,505.00 | 0.00 | 1,741.36 | 0.00 | 1,215,252.50 |
| 4130Gbps | 0.0 | 0.5 | 4,506.24 | 3,736.00 | 4,130,000.00 | 2,607,269.00 | 0.00 | 1,868.00 | 0.00 | 1,303,634.50 |
| 4710Gbps | 0.0 | 0.5 | 5,139.08 | 4,260.67 | 4,710,000.00 | 2,973,423.00 | 0.00 | 2,130.34 | 0.00 | 1,486,711.50 |
| 4850Gbps | 0.0 | 0.5 | 5,291.84 | 4,387.31 | 4,850,000.00 | 3,061,805.00 | 0.00 | 2,193.66 | 0.00 | 1,530,902.50 |
| 5470Gbps | 0.0 | 0.5 | 5,968.32 | 4,948.16 | 5,470,000.00 | 3,453,211.00 | 0.00 | 2,474.08 | 0.00 | 1,726,605.50 |
| 10370Gbps | 0.0 | 0.5 | 11,314.71 | 9,380.70 | 10,370,000.00 | 6,546,581.00 | 0.00 | 4,690.35 | 0.00 | 3,273,290.50 |
| 11970Gbps | 0.0 | 0.5 | 13,060.47 | 10,828.06 | 11,970,000.00 | 7,556,661.00 | 0.00 | 5,414.03 | 0.00 | 3,778,330.50 |
| 合計 | 0.00 | 17.0 | 16,149,584.40 | 13,389,160.72 | 14,800,649,950.00 | 9,343,650,313.44 | 0.00 | 46,758.83 | 0.00 | 32,631,897.00 |

IX. 料金設定に用いた需要数

3-1. MA内設備利用帯域(2021年度)

(算定方法)

当該品目契約帯域 × PVC換算係数(別紙1) × 帯域換算係数(別紙2) = 品目別換算後帯域(Mbps)

※100Gbps以上の品目については、100Gbpsの品目別換算後帯域 × (当該品目契約帯域/100Gbps)にて算定する。

※PVC・CUG共にダークファイバには帯域換算係数(別紙2)は乗じない。

2021年度稼働需要数 × 品目別換算後帯域 = 品目別換算後帯域合計(Mbps)

(算定結果)

| 品目 | ①2021年度稼働需要数 | | ②品目別換算後帯域(Mbps) | | | | 品目別換算後帯域合計(Mbps) (①×②) | | | |
|---------|--------------|------|-----------------|--------|------------|------------|------------------------|--------|---------|------------|
| | PVC | CUG | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | |
| | | | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG |
| 10Mbps | 0.00 | 0.0 | 2.56 | 2.14 | 10.00 | 6.46 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Mbps | 0.00 | 0.0 | 3.39 | 2.84 | 20.00 | 12.91 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.00 | 3.35 | 30.00 | 19.37 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.50 | 3.76 | 40.00 | 25.83 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.93 | 4.12 | 50.00 | 32.29 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Mbps | 0.00 | 0.5 | 5.31 | 4.44 | 60.00 | 38.74 | 0.00 | 2.22 | 0.00 | 19.37 |
| 70Mbps | 0.00 | 0.5 | 5.65 | 4.73 | 70.00 | 45.20 | 0.00 | 2.37 | 0.00 | 22.60 |
| 80Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.97 | 4.99 | 80.00 | 51.66 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.26 | 5.24 | 90.00 | 58.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.53 | 5.47 | 100.00 | 64.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 200Mbps | 0.00 | 0.0 | 8.67 | 7.25 | 200.00 | 129.15 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 300Mbps | 0.00 | 1.0 | 10.22 | 8.55 | 300.00 | 193.72 | 0.00 | 8.55 | 0.00 | 193.72 |
| 400Mbps | 0.00 | 3.0 | 11.50 | 9.62 | 400.00 | 258.29 | 0.00 | 28.86 | 0.00 | 774.87 |
| 500Mbps | 0.00 | 3.5 | 12.59 | 10.53 | 500.00 | 322.87 | 0.00 | 36.86 | 0.00 | 1,130.05 |
| 600Mbps | 0.00 | 0.0 | 13.56 | 11.35 | 600.00 | 387.44 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 700Mbps | 0.00 | 2.0 | 14.44 | 12.08 | 700.00 | 452.01 | 0.00 | 24.16 | 0.00 | 904.02 |
| 800Mbps | 0.00 | 1.5 | 15.25 | 12.76 | 800.00 | 516.58 | 0.00 | 19.14 | 0.00 | 774.87 |
| 900Mbps | 0.00 | 2.0 | 16.00 | 13.39 | 900.00 | 581.16 | 0.00 | 26.78 | 0.00 | 1,162.32 |
| 1Gbps | 0.00 | 2.0 | 16.70 | 13.97 | 1,000.00 | 645.73 | 0.00 | 27.94 | 0.00 | 1,291.46 |
| 2Gbps | 0.00 | 20.5 | 22.15 | 18.53 | 2,000.00 | 1,291.46 | 0.00 | 379.87 | 0.00 | 26,474.93 |
| 3Gbps | 0.00 | 14.0 | 26.13 | 21.87 | 3,000.00 | 1,937.19 | 0.00 | 306.18 | 0.00 | 27,120.66 |
| 4Gbps | 0.00 | 9.0 | 29.38 | 24.59 | 4,000.00 | 2,582.92 | 0.00 | 221.31 | 0.00 | 23,246.28 |
| 5Gbps | 0.00 | 7.5 | 32.18 | 26.93 | 5,000.00 | 3,228.65 | 0.00 | 201.98 | 0.00 | 24,214.88 |
| 6Gbps | 0.00 | 5.0 | 34.66 | 29.00 | 6,000.00 | 3,874.38 | 0.00 | 145.00 | 0.00 | 19,371.90 |
| 7Gbps | 0.00 | 4.5 | 36.91 | 30.88 | 7,000.00 | 4,520.11 | 0.00 | 138.96 | 0.00 | 20,340.50 |
| 8Gbps | 0.00 | 1.5 | 38.98 | 32.61 | 8,000.00 | 5,165.84 | 0.00 | 48.92 | 0.00 | 7,748.76 |
| 9Gbps | 0.00 | 2.0 | 40.89 | 34.22 | 9,000.00 | 5,811.57 | 0.00 | 68.44 | 0.00 | 11,623.14 |
| 10Gbps | 0.00 | 2.0 | 42.69 | 35.72 | 10,000.00 | 6,457.30 | 0.00 | 71.44 | 0.00 | 12,914.60 |
| 20Gbps | 0.00 | 12.5 | 56.62 | 47.38 | 20,000.00 | 12,914.60 | 0.00 | 592.25 | 0.00 | 161,432.50 |
| 30Gbps | 0.00 | 12.5 | 66.80 | 55.89 | 30,000.00 | 19,371.90 | 0.00 | 698.63 | 0.00 | 242,148.75 |
| 40Gbps | 0.00 | 8.5 | 75.11 | 62.84 | 40,000.00 | 25,829.20 | 0.00 | 534.14 | 0.00 | 219,548.20 |
| 50Gbps | 0.00 | 7.5 | 82.26 | 68.83 | 50,000.00 | 32,286.50 | 0.00 | 516.23 | 0.00 | 242,148.75 |
| 60Gbps | 0.00 | 5.0 | 88.60 | 74.14 | 60,000.00 | 38,743.80 | 0.00 | 370.70 | 0.00 | 193,719.00 |
| 70Gbps | 0.00 | 4.0 | 94.35 | 78.94 | 70,000.00 | 45,201.10 | 0.00 | 315.76 | 0.00 | 180,804.40 |
| 80Gbps | 0.00 | 7.5 | 99.62 | 83.36 | 80,000.00 | 51,658.40 | 0.00 | 625.20 | 0.00 | 387,438.00 |
| 90Gbps | 0.00 | 4.5 | 104.52 | 87.46 | 90,000.00 | 58,115.70 | 0.00 | 393.57 | 0.00 | 261,520.65 |
| 100Gbps | 0.00 | 5.0 | 109.11 | 91.29 | 100,000.00 | 64,573.00 | 0.00 | 456.45 | 0.00 | 322,865.00 |
| 110Gbps | 0.00 | 3.5 | 120.02 | 100.42 | 110,000.00 | 71,030.30 | 0.00 | 351.47 | 0.00 | 248,606.05 |
| 120Gbps | 0.00 | 5.5 | 130.93 | 109.55 | 120,000.00 | 77,487.60 | 0.00 | 602.53 | 0.00 | 426,181.80 |
| 130Gbps | 0.00 | 3.0 | 141.84 | 118.68 | 130,000.00 | 83,944.90 | 0.00 | 356.04 | 0.00 | 251,834.70 |
| 140Gbps | 0.00 | 2.0 | 152.75 | 127.81 | 140,000.00 | 90,402.20 | 0.00 | 255.62 | 0.00 | 180,804.40 |
| 150Gbps | 0.00 | 2.0 | 163.67 | 136.94 | 150,000.00 | 96,859.50 | 0.00 | 273.88 | 0.00 | 193,719.00 |
| 160Gbps | 0.00 | 1.0 | 174.58 | 146.06 | 160,000.00 | 103,316.80 | 0.00 | 146.06 | 0.00 | 103,316.80 |
| 170Gbps | 0.00 | 1.5 | 185.49 | 155.19 | 170,000.00 | 109,774.10 | 0.00 | 232.79 | 0.00 | 164,661.15 |
| 180Gbps | 0.00 | 4.5 | 196.40 | 164.32 | 180,000.00 | 116,231.40 | 0.00 | 739.44 | 0.00 | 523,041.30 |
| 190Gbps | 0.00 | 1.0 | 207.31 | 173.45 | 190,000.00 | 122,688.70 | 0.00 | 173.45 | 0.00 | 122,688.70 |
| 200Gbps | 0.00 | 1.0 | 218.22 | 182.58 | 200,000.00 | 129,146.00 | 0.00 | 182.58 | 0.00 | 129,146.00 |
| 210Gbps | 0.00 | 1.0 | 229.13 | 191.71 | 210,000.00 | 135,603.30 | 0.00 | 191.71 | 0.00 | 135,603.30 |
| 220Gbps | 0.00 | 1.5 | 240.04 | 200.84 | 220,000.00 | 142,060.60 | 0.00 | 301.26 | 0.00 | 213,090.90 |
| 230Gbps | 0.00 | 1.5 | 250.95 | 209.97 | 230,000.00 | 148,517.90 | 0.00 | 314.96 | 0.00 | 222,776.85 |
| 240Gbps | 0.00 | 2.5 | 261.86 | 219.10 | 240,000.00 | 154,975.20 | 0.00 | 547.75 | 0.00 | 387,438.00 |
| 250Gbps | 0.00 | 0.5 | 272.78 | 228.23 | 250,000.00 | 161,432.50 | 0.00 | 114.12 | 0.00 | 80,716.25 |
| 260Gbps | 0.00 | 0.5 | 283.69 | 237.35 | 260,000.00 | 167,889.80 | 0.00 | 118.68 | 0.00 | 83,944.90 |
| 270Gbps | 0.00 | 1.0 | 294.60 | 246.48 | 270,000.00 | 174,347.10 | 0.00 | 246.48 | 0.00 | 174,347.10 |
| 290Gbps | 0.00 | 0.5 | 316.42 | 264.74 | 290,000.00 | 187,261.70 | 0.00 | 132.37 | 0.00 | 93,630.85 |
| 310Gbps | 0.00 | 1.0 | 338.24 | 283.00 | 310,000.00 | 200,176.30 | 0.00 | 283.00 | 0.00 | 200,176.30 |
| 320Gbps | 0.00 | 0.5 | 349.15 | 292.13 | 320,000.00 | 206,633.60 | 0.00 | 146.07 | 0.00 | 103,316.80 |
| 330Gbps | 0.00 | 0.5 | 360.06 | 301.26 | 330,000.00 | 213,090.90 | 0.00 | 150.63 | 0.00 | 106,545.45 |
| 340Gbps | 0.00 | 1.0 | 370.97 | 310.39 | 340,000.00 | 219,548.20 | 0.00 | 310.39 | 0.00 | 219,548.20 |
| 350Gbps | 0.00 | 1.0 | 381.89 | 319.52 | 350,000.00 | 226,005.50 | 0.00 | 319.52 | 0.00 | 226,005.50 |
| 390Gbps | 0.00 | 1.5 | 425.53 | 356.03 | 390,000.00 | 251,834.70 | 0.00 | 534.05 | 0.00 | 377,752.05 |
| 410Gbps | 0.00 | 0.5 | 447.35 | 374.29 | 410,000.00 | 264,749.30 | 0.00 | 187.15 | 0.00 | 132,374.65 |
| 430Gbps | 0.00 | 0.5 | 469.17 | 392.55 | 430,000.00 | 277,663.90 | 0.00 | 196.28 | 0.00 | 138,831.95 |
| 440Gbps | 0.00 | 0.5 | 480.08 | 401.68 | 440,000.00 | 284,121.20 | 0.00 | 200.84 | 0.00 | 142,060.60 |
| 460Gbps | 0.00 | 0.5 | 501.91 | 419.93 | 460,000.00 | 297,035.80 | 0.00 | 209.97 | 0.00 | 148,517.90 |
| 480Gbps | 0.00 | 0.5 | 523.73 | 438.19 | 480,000.00 | 309,950.40 | 0.00 | 219.10 | 0.00 | 154,975.20 |
| 490Gbps | 0.00 | 0.5 | 534.64 | 447.32 | 490,000.00 | 316,407.70 | 0.00 | 223.66 | 0.00 | 158,203.85 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|------|-------|----------------|----------------|--------------------|-------------------|------|-----------|------|---------------|
| 500Gbps | 0.00 | 0.5 | 545.55 | 456.45 | 500,000.00 | 322,865.00 | 0.00 | 228.23 | 0.00 | 161,432.50 |
| 560Gbps | 0.00 | 0.5 | 611.02 | 511.22 | 560,000.00 | 361,608.80 | 0.00 | 255.61 | 0.00 | 190,904.40 |
| 630Gbps | 0.00 | 0.5 | 687.39 | 575.13 | 630,000.00 | 406,809.90 | 0.00 | 287.57 | 0.00 | 203,404.95 |
| 640Gbps | 0.00 | 0.5 | 698.30 | 584.26 | 640,000.00 | 413,267.20 | 0.00 | 292.13 | 0.00 | 206,633.60 |
| 670Gbps | 0.00 | 0.5 | 731.04 | 611.64 | 670,000.00 | 432,639.10 | 0.00 | 305.82 | 0.00 | 216,319.55 |
| 750Gbps | 0.00 | 0.5 | 818.33 | 684.68 | 750,000.00 | 484,297.50 | 0.00 | 342.34 | 0.00 | 242,148.75 |
| 760Gbps | 0.00 | 0.5 | 829.24 | 693.80 | 760,000.00 | 490,754.80 | 0.00 | 346.90 | 0.00 | 245,377.40 |
| 830Gbps | 0.00 | 0.5 | 905.61 | 757.71 | 830,000.00 | 535,955.90 | 0.00 | 378.86 | 0.00 | 267,977.95 |
| 840Gbps | 0.00 | 0.5 | 916.52 | 766.84 | 840,000.00 | 542,413.20 | 0.00 | 383.42 | 0.00 | 271,206.60 |
| 870Gbps | 0.00 | 0.5 | 949.26 | 794.22 | 870,000.00 | 561,785.10 | 0.00 | 397.11 | 0.00 | 280,892.55 |
| 940Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,025.63 | 858.13 | 940,000.00 | 606,986.20 | 0.00 | 429.07 | 0.00 | 303,493.10 |
| 970Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,058.37 | 885.51 | 970,000.00 | 626,358.10 | 0.00 | 442.76 | 0.00 | 313,179.05 |
| 1060Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,156.57 | 967.67 | 1,060,000.00 | 684,473.80 | 0.00 | 483.84 | 0.00 | 342,236.90 |
| 1140Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,243.85 | 1,040.71 | 1,140,000.00 | 736,132.20 | 0.00 | 520.36 | 0.00 | 368,066.10 |
| 1160Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,265.68 | 1,058.96 | 1,160,000.00 | 749,046.80 | 0.00 | 529.48 | 0.00 | 374,523.40 |
| 1230Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,342.05 | 1,122.87 | 1,230,000.00 | 794,247.90 | 0.00 | 561.44 | 0.00 | 397,123.95 |
| 1250Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,363.88 | 1,141.13 | 1,250,000.00 | 807,162.50 | 0.00 | 570.57 | 0.00 | 403,581.25 |
| 1430Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,560.27 | 1,305.45 | 1,430,000.00 | 923,393.90 | 0.00 | 652.73 | 0.00 | 461,696.95 |
| 1710Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,865.78 | 1,561.06 | 1,710,000.00 | 1,104,198.30 | 0.00 | 780.53 | 0.00 | 552,099.15 |
| 1800Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,963.98 | 1,643.22 | 1,800,000.00 | 1,162,314.00 | 0.00 | 821.61 | 0.00 | 581,157.00 |
| 2010Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,193.11 | 1,834.93 | 2,010,000.00 | 1,297,917.30 | 0.00 | 917.47 | 0.00 | 648,958.65 |
| 2130Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,324.04 | 1,944.48 | 2,130,000.00 | 1,375,404.90 | 0.00 | 972.24 | 0.00 | 687,702.45 |
| 2280Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,487.71 | 2,081.41 | 2,280,000.00 | 1,472,264.40 | 0.00 | 1,040.71 | 0.00 | 736,132.20 |
| 4110Gbps | 0.00 | 0.5 | 4,484.42 | 3,752.02 | 4,110,000.00 | 2,653,950.30 | 0.00 | 1,876.01 | 0.00 | 1,326,975.15 |
| 13000Gbps | 0.00 | 0.5 | 14,184.30 | 11,867.70 | 13,000,000.00 | 8,394,490.00 | 0.00 | 5,933.85 | 0.00 | 4,197,245.00 |
| 合計 | 0.00 | 204.0 | 153,274,560.68 | 128,241,542.46 | 140,476,549,950.00 | 90,709,922,599.22 | 0.00 | 34,274.42 | 0.00 | 22,205,179.23 |

IX. 料金設定に用いた需要数
 3-2. MA内設備利用帯域(2022年度)
 (算定結果)

| 品目 | ①2022年度稼働需要数 | | ②品目別換算後帯域(Mbps) | | | | 品目別換算後帯域合計(Mbps) (①×②) | | | |
|---------|--------------|------|-----------------|--------|------------|------------|------------------------|----------|---------|------------|
| | PVC | CUG | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | |
| | | | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG |
| 10Mbps | 0.00 | 0.0 | 2.56 | 2.14 | 10.00 | 6.46 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Mbps | 0.00 | 0.0 | 3.39 | 2.84 | 20.00 | 12.91 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.00 | 3.35 | 30.00 | 19.37 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.50 | 3.76 | 40.00 | 25.83 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.93 | 4.12 | 50.00 | 32.29 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.31 | 4.44 | 60.00 | 38.74 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.65 | 4.73 | 70.00 | 45.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.97 | 4.99 | 80.00 | 51.66 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.26 | 5.24 | 90.00 | 58.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.53 | 5.47 | 100.00 | 64.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 200Mbps | 0.00 | 0.0 | 8.67 | 7.25 | 200.00 | 129.15 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 300Mbps | 0.00 | 0.0 | 10.22 | 8.55 | 300.00 | 193.72 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 400Mbps | 0.00 | 0.0 | 11.50 | 9.62 | 400.00 | 258.29 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 500Mbps | 0.00 | 0.0 | 12.59 | 10.53 | 500.00 | 322.87 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 600Mbps | 0.00 | 0.0 | 13.56 | 11.35 | 600.00 | 387.44 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 700Mbps | 0.00 | 0.0 | 14.44 | 12.08 | 700.00 | 452.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 800Mbps | 0.00 | 0.0 | 15.25 | 12.76 | 800.00 | 516.58 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 900Mbps | 0.00 | 0.0 | 16.00 | 13.39 | 900.00 | 581.16 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1Gbps | 0.00 | 0.0 | 16.70 | 13.97 | 1,000.00 | 645.73 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 2Gbps | 0.00 | 0.0 | 22.15 | 18.53 | 2,000.00 | 1,291.46 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3Gbps | 0.00 | 0.0 | 26.13 | 21.87 | 3,000.00 | 1,937.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 4Gbps | 0.00 | 0.0 | 29.38 | 24.59 | 4,000.00 | 2,582.92 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 5Gbps | 0.00 | 1.0 | 32.18 | 26.93 | 5,000.00 | 3,228.65 | 0.00 | 26.93 | 0.00 | 3,228.65 |
| 6Gbps | 0.00 | 0.0 | 34.66 | 29.00 | 6,000.00 | 3,874.38 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 7Gbps | 0.00 | 0.0 | 36.91 | 30.88 | 7,000.00 | 4,520.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 8Gbps | 0.00 | 1.0 | 38.98 | 32.61 | 8,000.00 | 5,165.84 | 0.00 | 32.61 | 0.00 | 5,165.84 |
| 9Gbps | 0.00 | 0.0 | 40.89 | 34.22 | 9,000.00 | 5,811.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 10Gbps | 0.00 | 0.0 | 42.69 | 35.72 | 10,000.00 | 6,457.30 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Gbps | 0.00 | 5.5 | 56.62 | 47.38 | 20,000.00 | 12,914.60 | 0.00 | 260.59 | 0.00 | 71,030.30 |
| 30Gbps | 0.00 | 7.0 | 66.80 | 55.89 | 30,000.00 | 19,371.90 | 0.00 | 391.23 | 0.00 | 135,603.30 |
| 40Gbps | 0.00 | 11.0 | 75.11 | 62.84 | 40,000.00 | 25,829.20 | 0.00 | 691.24 | 0.00 | 284,121.20 |
| 50Gbps | 0.00 | 8.5 | 82.26 | 68.83 | 50,000.00 | 32,286.50 | 0.00 | 585.06 | 0.00 | 274,435.25 |
| 60Gbps | 0.00 | 9.5 | 88.60 | 74.14 | 60,000.00 | 38,743.80 | 0.00 | 704.33 | 0.00 | 368,066.10 |
| 70Gbps | 0.00 | 7.5 | 94.35 | 78.94 | 70,000.00 | 45,201.10 | 0.00 | 592.05 | 0.00 | 339,008.25 |
| 80Gbps | 0.00 | 11.0 | 99.62 | 83.36 | 80,000.00 | 51,658.40 | 0.00 | 916.96 | 0.00 | 568,242.40 |
| 90Gbps | 0.00 | 9.0 | 104.52 | 87.46 | 90,000.00 | 58,115.70 | 0.00 | 787.14 | 0.00 | 523,041.30 |
| 100Gbps | 0.00 | 7.0 | 109.11 | 91.29 | 100,000.00 | 64,573.00 | 0.00 | 639.03 | 0.00 | 452,011.00 |
| 110Gbps | 0.00 | 7.0 | 120.02 | 100.42 | 110,000.00 | 71,030.30 | 0.00 | 702.94 | 0.00 | 497,212.10 |
| 120Gbps | 0.00 | 7.0 | 130.93 | 109.55 | 120,000.00 | 77,487.60 | 0.00 | 766.85 | 0.00 | 542,413.20 |
| 130Gbps | 0.00 | 8.5 | 141.84 | 118.68 | 130,000.00 | 83,944.90 | 0.00 | 1,008.78 | 0.00 | 713,531.65 |
| 140Gbps | 0.00 | 5.5 | 152.75 | 127.81 | 140,000.00 | 90,402.20 | 0.00 | 702.96 | 0.00 | 497,212.10 |
| 150Gbps | 0.00 | 4.5 | 163.67 | 136.94 | 150,000.00 | 96,859.50 | 0.00 | 616.23 | 0.00 | 435,867.75 |
| 160Gbps | 0.00 | 4.0 | 174.58 | 146.06 | 160,000.00 | 103,316.80 | 0.00 | 584.24 | 0.00 | 413,267.20 |
| 170Gbps | 0.00 | 5.0 | 185.49 | 155.19 | 170,000.00 | 109,774.10 | 0.00 | 775.95 | 0.00 | 548,870.50 |
| 180Gbps | 0.00 | 7.5 | 196.40 | 164.32 | 180,000.00 | 116,231.40 | 0.00 | 1,232.40 | 0.00 | 871,735.50 |
| 190Gbps | 0.00 | 3.0 | 207.31 | 173.45 | 190,000.00 | 122,688.70 | 0.00 | 520.35 | 0.00 | 368,066.10 |
| 200Gbps | 0.00 | 2.5 | 218.22 | 182.58 | 200,000.00 | 129,146.00 | 0.00 | 456.45 | 0.00 | 322,865.00 |
| 210Gbps | 0.00 | 1.0 | 229.13 | 191.71 | 210,000.00 | 135,603.30 | 0.00 | 191.71 | 0.00 | 135,603.30 |
| 220Gbps | 0.00 | 3.0 | 240.04 | 200.84 | 220,000.00 | 142,060.60 | 0.00 | 602.52 | 0.00 | 426,181.80 |
| 230Gbps | 0.00 | 2.0 | 250.95 | 209.97 | 230,000.00 | 148,517.90 | 0.00 | 419.94 | 0.00 | 297,035.80 |
| 240Gbps | 0.00 | 5.0 | 261.86 | 219.10 | 240,000.00 | 154,975.20 | 0.00 | 1,095.50 | 0.00 | 774,876.00 |
| 250Gbps | 0.00 | 1.0 | 272.78 | 228.23 | 250,000.00 | 161,432.50 | 0.00 | 228.23 | 0.00 | 161,432.50 |
| 260Gbps | 0.00 | 2.0 | 283.69 | 237.35 | 260,000.00 | 167,889.80 | 0.00 | 474.70 | 0.00 | 335,779.60 |
| 270Gbps | 0.00 | 2.5 | 294.60 | 246.48 | 270,000.00 | 174,347.10 | 0.00 | 616.20 | 0.00 | 435,867.75 |
| 280Gbps | 0.00 | 2.0 | 305.51 | 255.61 | 280,000.00 | 180,804.40 | 0.00 | 511.22 | 0.00 | 361,608.80 |
| 290Gbps | 0.00 | 1.0 | 316.42 | 264.74 | 290,000.00 | 187,261.70 | 0.00 | 264.74 | 0.00 | 187,261.70 |
| 300Gbps | 0.00 | 0.5 | 327.33 | 273.87 | 300,000.00 | 193,719.00 | 0.00 | 136.94 | 0.00 | 96,859.50 |
| 310Gbps | 0.00 | 2.5 | 338.24 | 283.00 | 310,000.00 | 200,176.30 | 0.00 | 707.50 | 0.00 | 500,440.75 |
| 320Gbps | 0.00 | 1.5 | 349.15 | 292.13 | 320,000.00 | 206,633.60 | 0.00 | 438.20 | 0.00 | 309,950.40 |
| 330Gbps | 0.00 | 1.0 | 360.06 | 301.26 | 330,000.00 | 213,090.90 | 0.00 | 301.26 | 0.00 | 213,090.90 |
| 340Gbps | 0.00 | 2.0 | 370.97 | 310.39 | 340,000.00 | 219,548.20 | 0.00 | 620.78 | 0.00 | 439,096.40 |
| 350Gbps | 0.00 | 1.5 | 381.89 | 319.52 | 350,000.00 | 226,005.50 | 0.00 | 479.28 | 0.00 | 339,008.25 |
| 360Gbps | 0.00 | 1.0 | 392.80 | 328.64 | 360,000.00 | 232,462.80 | 0.00 | 328.64 | 0.00 | 232,462.80 |
| 370Gbps | 0.00 | 2.5 | 403.71 | 337.77 | 370,000.00 | 238,920.10 | 0.00 | 844.43 | 0.00 | 597,300.25 |
| 380Gbps | 0.00 | 0.5 | 414.62 | 346.90 | 380,000.00 | 245,377.40 | 0.00 | 173.45 | 0.00 | 122,688.70 |
| 390Gbps | 0.00 | 1.5 | 425.53 | 356.03 | 390,000.00 | 251,834.70 | 0.00 | 534.05 | 0.00 | 377,752.05 |
| 410Gbps | 0.00 | 1.0 | 447.35 | 374.29 | 410,000.00 | 264,749.30 | 0.00 | 374.29 | 0.00 | 264,749.30 |
| 420Gbps | 0.00 | 1.0 | 458.26 | 383.42 | 420,000.00 | 271,206.60 | 0.00 | 383.42 | 0.00 | 271,206.60 |
| 430Gbps | 0.00 | 0.5 | 469.17 | 392.55 | 430,000.00 | 277,663.90 | 0.00 | 196.28 | 0.00 | 138,831.95 |
| 440Gbps | 0.00 | 0.5 | 480.08 | 401.68 | 440,000.00 | 284,121.20 | 0.00 | 200.84 | 0.00 | 142,060.60 |
| 460Gbps | 0.00 | 1.0 | 501.91 | 419.93 | 460,000.00 | 297,035.80 | 0.00 | 419.93 | 0.00 | 297,035.80 |
| 470Gbps | 0.00 | 0.5 | 512.82 | 429.06 | 470,000.00 | 303,493.10 | 0.00 | 214.53 | 0.00 | 151,746.55 |
| 480Gbps | 0.00 | 0.5 | 523.73 | 438.19 | 480,000.00 | 309,950.40 | 0.00 | 219.10 | 0.00 | 154,975.20 |
| 490Gbps | 0.00 | 0.5 | 534.64 | 447.32 | 490,000.00 | 316,407.70 | 0.00 | 223.66 | 0.00 | 158,203.85 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|------|-------|----------------|----------------|--------------------|-------------------|------|-----------|------|---------------|
| 500Gbps | 0.00 | 0.5 | 545.55 | 456.45 | 500,000.00 | 322,865.00 | 0.00 | 228.23 | 0.00 | 161,432.50 |
| 520Gbps | 0.00 | 0.5 | 567.37 | 474.71 | 520,000.00 | 335,779.60 | 0.00 | 237.36 | 0.00 | 167,869.80 |
| 530Gbps | 0.00 | 1.0 | 578.28 | 483.84 | 530,000.00 | 342,236.90 | 0.00 | 483.84 | 0.00 | 342,236.90 |
| 550Gbps | 0.00 | 1.5 | 600.11 | 502.10 | 550,000.00 | 355,151.50 | 0.00 | 753.15 | 0.00 | 532,727.25 |
| 560Gbps | 0.00 | 0.5 | 611.02 | 511.22 | 560,000.00 | 361,608.80 | 0.00 | 255.61 | 0.00 | 180,804.40 |
| 580Gbps | 0.00 | 0.5 | 632.84 | 529.48 | 580,000.00 | 374,523.40 | 0.00 | 264.74 | 0.00 | 187,261.70 |
| 620Gbps | 0.00 | 1.0 | 676.48 | 566.00 | 620,000.00 | 400,352.60 | 0.00 | 566.00 | 0.00 | 400,352.60 |
| 630Gbps | 0.00 | 1.0 | 687.39 | 575.13 | 630,000.00 | 406,809.90 | 0.00 | 575.13 | 0.00 | 406,809.90 |
| 640Gbps | 0.00 | 0.5 | 698.30 | 584.26 | 640,000.00 | 413,267.20 | 0.00 | 292.13 | 0.00 | 206,633.60 |
| 650Gbps | 0.00 | 0.5 | 709.22 | 593.39 | 650,000.00 | 419,724.50 | 0.00 | 296.70 | 0.00 | 209,862.25 |
| 670Gbps | 0.00 | 0.5 | 731.04 | 611.64 | 670,000.00 | 432,639.10 | 0.00 | 305.82 | 0.00 | 216,319.55 |
| 680Gbps | 0.00 | 0.0 | 741.95 | 620.77 | 680,000.00 | 439,096.40 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 710Gbps | 0.00 | 0.5 | 774.68 | 648.16 | 710,000.00 | 458,468.30 | 0.00 | 324.08 | 0.00 | 229,234.15 |
| 750Gbps | 0.00 | 1.0 | 818.33 | 684.68 | 750,000.00 | 484,297.50 | 0.00 | 684.68 | 0.00 | 484,297.50 |
| 760Gbps | 0.00 | 1.0 | 829.24 | 693.80 | 760,000.00 | 490,754.80 | 0.00 | 693.80 | 0.00 | 490,754.80 |
| 780Gbps | 0.00 | 0.5 | 851.06 | 712.06 | 780,000.00 | 503,669.40 | 0.00 | 356.03 | 0.00 | 251,834.70 |
| 830Gbps | 0.00 | 0.5 | 905.61 | 757.71 | 830,000.00 | 535,955.90 | 0.00 | 378.86 | 0.00 | 267,977.95 |
| 870Gbps | 0.00 | 0.5 | 949.26 | 794.22 | 870,000.00 | 561,785.10 | 0.00 | 397.11 | 0.00 | 280,892.55 |
| 920Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,003.81 | 839.87 | 920,000.00 | 594,071.60 | 0.00 | 419.94 | 0.00 | 297,035.80 |
| 940Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,025.63 | 858.13 | 940,000.00 | 606,986.20 | 0.00 | 429.07 | 0.00 | 303,493.10 |
| 970Gbps | 0.00 | 1.0 | 1,058.37 | 885.51 | 970,000.00 | 626,358.10 | 0.00 | 885.51 | 0.00 | 626,358.10 |
| 980Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,069.28 | 894.64 | 980,000.00 | 632,815.40 | 0.00 | 447.32 | 0.00 | 316,407.70 |
| 1010Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,102.01 | 922.03 | 1,010,000.00 | 652,187.30 | 0.00 | 461.02 | 0.00 | 326,093.65 |
| 1060Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,156.57 | 967.67 | 1,060,000.00 | 684,473.80 | 0.00 | 483.84 | 0.00 | 342,236.90 |
| 1140Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,243.85 | 1,040.71 | 1,140,000.00 | 736,132.20 | 0.00 | 520.36 | 0.00 | 368,066.10 |
| 1160Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,265.68 | 1,058.96 | 1,160,000.00 | 749,046.80 | 0.00 | 529.48 | 0.00 | 374,523.40 |
| 1190Gbps | 0.00 | 1.0 | 1,298.41 | 1,086.35 | 1,190,000.00 | 768,418.70 | 0.00 | 1,086.35 | 0.00 | 768,418.70 |
| 1240Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,352.96 | 1,132.00 | 1,240,000.00 | 800,705.20 | 0.00 | 566.00 | 0.00 | 400,352.60 |
| 1250Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,363.88 | 1,141.13 | 1,250,000.00 | 807,162.50 | 0.00 | 570.57 | 0.00 | 403,581.25 |
| 1310Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,429.34 | 1,195.90 | 1,310,000.00 | 845,906.30 | 0.00 | 597.95 | 0.00 | 422,953.15 |
| 1390Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,516.63 | 1,268.93 | 1,390,000.00 | 897,564.70 | 0.00 | 634.47 | 0.00 | 448,782.35 |
| 1400Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,527.54 | 1,278.06 | 1,400,000.00 | 904,022.00 | 0.00 | 639.03 | 0.00 | 452,011.00 |
| 1430Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,560.27 | 1,305.45 | 1,430,000.00 | 923,393.90 | 0.00 | 652.73 | 0.00 | 461,696.95 |
| 1520Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,658.47 | 1,387.61 | 1,520,000.00 | 981,509.60 | 0.00 | 693.81 | 0.00 | 490,754.80 |
| 1560Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,702.12 | 1,424.12 | 1,560,000.00 | 1,007,338.80 | 0.00 | 712.06 | 0.00 | 503,669.40 |
| 1670Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,822.14 | 1,524.54 | 1,670,000.00 | 1,078,369.10 | 0.00 | 762.27 | 0.00 | 539,184.55 |
| 1710Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,865.78 | 1,561.06 | 1,710,000.00 | 1,104,198.30 | 0.00 | 780.53 | 0.00 | 552,099.15 |
| 1720Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,876.69 | 1,570.19 | 1,720,000.00 | 1,110,655.60 | 0.00 | 785.10 | 0.00 | 555,327.80 |
| 1800Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,963.98 | 1,643.22 | 1,800,000.00 | 1,162,314.00 | 0.00 | 821.61 | 0.00 | 581,157.00 |
| 1990Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,171.29 | 1,816.67 | 1,990,000.00 | 1,285,002.70 | 0.00 | 908.34 | 0.00 | 642,501.35 |
| 2010Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,193.11 | 1,834.93 | 2,010,000.00 | 1,297,917.30 | 0.00 | 917.47 | 0.00 | 648,958.65 |
| 2130Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,324.04 | 1,944.48 | 2,130,000.00 | 1,375,404.90 | 0.00 | 972.24 | 0.00 | 687,702.45 |
| 2230Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,433.15 | 2,035.77 | 2,230,000.00 | 1,439,977.90 | 0.00 | 1,017.89 | 0.00 | 719,988.95 |
| 2280Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,487.71 | 2,081.41 | 2,280,000.00 | 1,472,264.40 | 0.00 | 1,040.71 | 0.00 | 736,132.20 |
| 2640Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,880.50 | 2,410.06 | 2,640,000.00 | 1,704,727.20 | 0.00 | 1,205.03 | 0.00 | 852,363.60 |
| 2900Gbps | 0.00 | 0.5 | 3,164.19 | 2,647.41 | 2,900,000.00 | 1,872,617.00 | 0.00 | 1,323.71 | 0.00 | 936,308.50 |
| 3370Gbps | 0.00 | 0.5 | 3,677.01 | 3,076.47 | 3,370,000.00 | 2,176,110.10 | 0.00 | 1,538.24 | 0.00 | 1,088,055.05 |
| 3670Gbps | 0.00 | 0.5 | 4,004.34 | 3,350.34 | 3,670,000.00 | 2,369,829.10 | 0.00 | 1,675.17 | 0.00 | 1,184,914.55 |
| 3680Gbps | 0.00 | 0.5 | 4,015.25 | 3,359.47 | 3,680,000.00 | 2,376,286.40 | 0.00 | 1,679.74 | 0.00 | 1,188,143.20 |
| 4110Gbps | 0.00 | 0.5 | 4,484.42 | 3,752.02 | 4,110,000.00 | 2,653,950.30 | 0.00 | 1,876.01 | 0.00 | 1,326,975.15 |
| 6820Gbps | 0.00 | 0.5 | 7,441.30 | 6,225.98 | 6,820,000.00 | 4,403,878.60 | 0.00 | 3,112.99 | 0.00 | 2,201,939.30 |
| 13000Gbps | 0.00 | 0.5 | 14,184.30 | 11,867.70 | 13,000,000.00 | 8,394,490.00 | 0.00 | 5,933.85 | 0.00 | 4,197,245.00 |
| 21090Gbps | 0.00 | 0.5 | 23,011.30 | 19,253.06 | 21,090,000.00 | 13,618,445.70 | 0.00 | 9,626.53 | 0.00 | 6,809,222.85 |
| 合計 | 0.00 | 204.0 | 153,274,560.68 | 128,241,542.46 | 140,476,549,950.00 | 90,709,922,599.22 | 0.00 | 78,677.66 | 0.00 | 54,695,268.19 |

IX. 料金設定に用いた需要数
 3-3. MA内設備利用帯域(2023年度)
 (算定結果)

| 品目 | ①2023年度稼働需要数 | | ②品目別換算後帯域(Mbps) | | | | 品目別換算後帯域合計(Mbps) (①×②) | | | |
|---------|--------------|-----|-----------------|--------|------------|------------|------------------------|----------|---------|--------------|
| | PVC | CUG | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | |
| | | | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG |
| 10Mbps | 0.00 | 0.0 | 2.56 | 2.14 | 10.00 | 6.46 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Mbps | 0.00 | 0.0 | 3.39 | 2.84 | 20.00 | 12.91 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.00 | 3.35 | 30.00 | 19.37 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.50 | 3.76 | 40.00 | 25.83 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.93 | 4.12 | 50.00 | 32.29 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.31 | 4.44 | 60.00 | 38.74 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.65 | 4.73 | 70.00 | 45.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.97 | 4.99 | 80.00 | 51.66 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.26 | 5.24 | 90.00 | 58.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.53 | 5.47 | 100.00 | 64.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 200Mbps | 0.00 | 0.0 | 8.67 | 7.25 | 200.00 | 129.15 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 300Mbps | 0.00 | 0.0 | 10.22 | 8.55 | 300.00 | 193.72 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 400Mbps | 0.00 | 0.0 | 11.50 | 9.62 | 400.00 | 258.29 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 500Mbps | 0.00 | 0.0 | 12.59 | 10.53 | 500.00 | 322.87 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 600Mbps | 0.00 | 0.0 | 13.56 | 11.35 | 600.00 | 387.44 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 700Mbps | 0.00 | 0.0 | 14.44 | 12.08 | 700.00 | 452.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 800Mbps | 0.00 | 0.0 | 15.25 | 12.76 | 800.00 | 516.58 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 900Mbps | 0.00 | 0.0 | 16.00 | 13.39 | 900.00 | 581.16 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1Gbps | 0.00 | 0.0 | 16.70 | 13.97 | 1,000.00 | 645.73 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 2Gbps | 0.00 | 0.0 | 22.15 | 18.53 | 2,000.00 | 1,291.46 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3Gbps | 0.00 | 0.0 | 26.13 | 21.87 | 3,000.00 | 1,937.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 4Gbps | 0.00 | 0.0 | 29.38 | 24.59 | 4,000.00 | 2,582.92 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 5Gbps | 0.00 | 0.0 | 32.18 | 26.93 | 5,000.00 | 3,228.65 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 6Gbps | 0.00 | 0.0 | 34.66 | 29.00 | 6,000.00 | 3,874.38 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 7Gbps | 0.00 | 0.0 | 36.91 | 30.88 | 7,000.00 | 4,520.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 8Gbps | 0.00 | 1.0 | 38.98 | 32.61 | 8,000.00 | 5,165.84 | 0.00 | 32.61 | 0.00 | 5,165.84 |
| 9Gbps | 0.00 | 0.0 | 40.89 | 34.22 | 9,000.00 | 5,811.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 10Gbps | 0.00 | 1.0 | 42.69 | 35.72 | 10,000.00 | 6,457.30 | 0.00 | 35.72 | 0.00 | 6,457.30 |
| 20Gbps | 0.00 | 1.5 | 56.62 | 47.38 | 20,000.00 | 12,914.60 | 0.00 | 71.07 | 0.00 | 19,371.90 |
| 30Gbps | 0.00 | 3.5 | 66.80 | 55.89 | 30,000.00 | 19,371.90 | 0.00 | 195.62 | 0.00 | 67,801.65 |
| 40Gbps | 0.00 | 6.0 | 75.11 | 62.84 | 40,000.00 | 25,829.20 | 0.00 | 377.04 | 0.00 | 154,975.20 |
| 50Gbps | 0.00 | 5.0 | 82.26 | 68.83 | 50,000.00 | 32,286.50 | 0.00 | 344.15 | 0.00 | 161,432.50 |
| 60Gbps | 0.00 | 7.0 | 88.60 | 74.14 | 60,000.00 | 38,743.80 | 0.00 | 518.98 | 0.00 | 271,206.60 |
| 70Gbps | 0.00 | 7.0 | 94.35 | 78.94 | 70,000.00 | 45,201.10 | 0.00 | 552.58 | 0.00 | 316,407.70 |
| 80Gbps | 0.00 | 6.5 | 99.62 | 83.36 | 80,000.00 | 51,658.40 | 0.00 | 541.84 | 0.00 | 335,779.60 |
| 90Gbps | 0.00 | 8.0 | 104.52 | 87.46 | 90,000.00 | 58,115.70 | 0.00 | 699.68 | 0.00 | 464,925.60 |
| 100Gbps | 0.00 | 4.5 | 109.11 | 91.29 | 100,000.00 | 64,573.00 | 0.00 | 410.81 | 0.00 | 290,578.50 |
| 110Gbps | 0.00 | 7.5 | 120.02 | 100.42 | 110,000.00 | 71,030.30 | 0.00 | 753.15 | 0.00 | 532,727.25 |
| 120Gbps | 0.00 | 4.0 | 130.93 | 109.55 | 120,000.00 | 77,487.60 | 0.00 | 438.20 | 0.00 | 309,950.40 |
| 130Gbps | 0.00 | 7.0 | 141.84 | 118.68 | 130,000.00 | 83,944.90 | 0.00 | 830.76 | 0.00 | 587,614.30 |
| 140Gbps | 0.00 | 4.5 | 152.75 | 127.81 | 140,000.00 | 90,402.20 | 0.00 | 575.15 | 0.00 | 406,809.90 |
| 150Gbps | 0.00 | 4.5 | 163.67 | 136.94 | 150,000.00 | 96,859.50 | 0.00 | 616.23 | 0.00 | 435,867.75 |
| 160Gbps | 0.00 | 7.5 | 174.58 | 146.06 | 160,000.00 | 103,316.80 | 0.00 | 1,095.45 | 0.00 | 774,876.00 |
| 170Gbps | 0.00 | 6.0 | 185.49 | 155.19 | 170,000.00 | 109,774.10 | 0.00 | 931.14 | 0.00 | 658,644.60 |
| 180Gbps | 0.00 | 6.0 | 196.40 | 164.32 | 180,000.00 | 116,231.40 | 0.00 | 985.92 | 0.00 | 697,388.40 |
| 190Gbps | 0.00 | 4.0 | 207.31 | 173.45 | 190,000.00 | 122,688.70 | 0.00 | 693.80 | 0.00 | 490,754.80 |
| 200Gbps | 0.00 | 4.5 | 218.22 | 182.58 | 200,000.00 | 129,146.00 | 0.00 | 821.61 | 0.00 | 581,157.00 |
| 210Gbps | 0.00 | 2.0 | 229.13 | 191.71 | 210,000.00 | 135,603.30 | 0.00 | 383.42 | 0.00 | 271,206.60 |
| 220Gbps | 0.00 | 4.5 | 240.04 | 200.84 | 220,000.00 | 142,060.60 | 0.00 | 903.78 | 0.00 | 639,272.70 |
| 230Gbps | 0.00 | 1.5 | 250.95 | 209.97 | 230,000.00 | 148,517.90 | 0.00 | 314.96 | 0.00 | 222,776.85 |
| 240Gbps | 0.00 | 4.5 | 261.86 | 219.10 | 240,000.00 | 154,975.20 | 0.00 | 985.95 | 0.00 | 697,388.40 |
| 250Gbps | 0.00 | 3.0 | 272.78 | 228.23 | 250,000.00 | 161,432.50 | 0.00 | 684.69 | 0.00 | 484,297.50 |
| 260Gbps | 0.00 | 3.0 | 283.69 | 237.35 | 260,000.00 | 167,889.80 | 0.00 | 712.05 | 0.00 | 503,669.40 |
| 270Gbps | 0.00 | 3.0 | 294.60 | 246.48 | 270,000.00 | 174,347.10 | 0.00 | 739.44 | 0.00 | 523,041.30 |
| 280Gbps | 0.00 | 3.0 | 305.51 | 255.61 | 280,000.00 | 180,804.40 | 0.00 | 766.83 | 0.00 | 542,413.20 |
| 290Gbps | 0.00 | 1.0 | 316.42 | 264.74 | 290,000.00 | 187,261.70 | 0.00 | 264.74 | 0.00 | 187,261.70 |
| 300Gbps | 0.00 | 1.5 | 327.33 | 273.87 | 300,000.00 | 193,719.00 | 0.00 | 410.81 | 0.00 | 290,578.50 |
| 310Gbps | 0.00 | 2.0 | 338.24 | 283.00 | 310,000.00 | 200,176.30 | 0.00 | 566.00 | 0.00 | 400,352.60 |
| 320Gbps | 0.00 | 2.0 | 349.15 | 292.13 | 320,000.00 | 206,633.60 | 0.00 | 584.26 | 0.00 | 413,267.20 |
| 330Gbps | 0.00 | 0.5 | 360.06 | 301.26 | 330,000.00 | 213,090.90 | 0.00 | 150.63 | 0.00 | 106,545.45 |
| 340Gbps | 0.00 | 2.5 | 370.97 | 310.39 | 340,000.00 | 219,548.20 | 0.00 | 775.98 | 0.00 | 548,870.50 |
| 350Gbps | 0.00 | 2.0 | 381.89 | 319.52 | 350,000.00 | 226,005.50 | 0.00 | 639.04 | 0.00 | 452,011.00 |
| 360Gbps | 0.00 | 1.5 | 392.80 | 328.64 | 360,000.00 | 232,462.80 | 0.00 | 492.96 | 0.00 | 348,694.20 |
| 370Gbps | 0.00 | 5.5 | 403.71 | 337.77 | 370,000.00 | 238,920.10 | 0.00 | 1,857.74 | 0.00 | 1,314,060.55 |
| 380Gbps | 0.00 | 1.0 | 414.62 | 346.90 | 380,000.00 | 245,377.40 | 0.00 | 346.90 | 0.00 | 245,377.40 |
| 400Gbps | 0.00 | 1.0 | 436.44 | 365.16 | 400,000.00 | 258,292.00 | 0.00 | 365.16 | 0.00 | 258,292.00 |
| 410Gbps | 0.00 | 0.5 | 447.35 | 374.29 | 410,000.00 | 264,749.30 | 0.00 | 187.15 | 0.00 | 132,374.65 |
| 420Gbps | 0.00 | 2.0 | 458.26 | 383.42 | 420,000.00 | 271,206.60 | 0.00 | 766.84 | 0.00 | 542,413.20 |
| 430Gbps | 0.00 | 0.5 | 469.17 | 392.55 | 430,000.00 | 277,663.90 | 0.00 | 196.28 | 0.00 | 138,831.95 |
| 450Gbps | 0.00 | 1.0 | 491.00 | 410.81 | 450,000.00 | 290,578.50 | 0.00 | 410.81 | 0.00 | 290,578.50 |
| 460Gbps | 0.00 | 1.0 | 501.91 | 419.93 | 460,000.00 | 297,035.80 | 0.00 | 419.93 | 0.00 | 297,035.80 |
| 470Gbps | 0.00 | 1.5 | 512.82 | 429.06 | 470,000.00 | 303,493.10 | 0.00 | 643.59 | 0.00 | 455,239.65 |
| 480Gbps | 0.00 | 0.5 | 523.73 | 438.19 | 480,000.00 | 309,950.40 | 0.00 | 219.10 | 0.00 | 154,975.20 |
| 490Gbps | 0.00 | 1.0 | 534.64 | 447.32 | 490,000.00 | 316,407.70 | 0.00 | 447.32 | 0.00 | 316,407.70 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|------|-------|----------------|----------------|--------------------|-------------------|------|------------|------|---------------|
| 500Gbps | 0.00 | 0.5 | 545.55 | 456.45 | 500,000.00 | 322,865.00 | 0.00 | 228.23 | 0.00 | 161,432.50 |
| 510Gbps | 0.00 | 1.0 | 556.46 | 465.58 | 510,000.00 | 329,322.30 | 0.00 | 465.58 | 0.00 | 329,322.30 |
| 520Gbps | 0.00 | 1.0 | 567.37 | 474.71 | 520,000.00 | 335,779.60 | 0.00 | 474.71 | 0.00 | 335,779.60 |
| 530Gbps | 0.00 | 1.5 | 578.28 | 483.84 | 530,000.00 | 342,236.90 | 0.00 | 725.76 | 0.00 | 513,355.35 |
| 540Gbps | 0.00 | 0.5 | 589.19 | 492.97 | 540,000.00 | 348,694.20 | 0.00 | 246.49 | 0.00 | 174,347.10 |
| 550Gbps | 0.00 | 2.0 | 600.11 | 502.10 | 550,000.00 | 355,151.50 | 0.00 | 1,004.20 | 0.00 | 710,303.00 |
| 580Gbps | 0.00 | 0.5 | 632.84 | 529.48 | 580,000.00 | 374,523.40 | 0.00 | 264.74 | 0.00 | 187,261.70 |
| 590Gbps | 0.00 | 0.5 | 643.75 | 538.61 | 590,000.00 | 380,980.70 | 0.00 | 269.31 | 0.00 | 190,490.35 |
| 620Gbps | 0.00 | 1.5 | 676.48 | 566.00 | 620,000.00 | 400,352.60 | 0.00 | 849.00 | 0.00 | 600,528.90 |
| 630Gbps | 0.00 | 0.5 | 687.39 | 575.13 | 630,000.00 | 406,809.90 | 0.00 | 287.57 | 0.00 | 203,404.95 |
| 640Gbps | 0.00 | 0.5 | 698.30 | 584.26 | 640,000.00 | 413,267.20 | 0.00 | 292.13 | 0.00 | 206,633.60 |
| 650Gbps | 0.00 | 0.5 | 709.22 | 593.39 | 650,000.00 | 419,724.50 | 0.00 | 296.70 | 0.00 | 209,862.25 |
| 660Gbps | 0.00 | 0.5 | 720.13 | 602.51 | 660,000.00 | 426,181.80 | 0.00 | 301.26 | 0.00 | 213,090.90 |
| 690Gbps | 0.00 | 1.5 | 752.86 | 629.90 | 690,000.00 | 445,553.70 | 0.00 | 944.85 | 0.00 | 668,330.55 |
| 700Gbps | 0.00 | 0.5 | 763.77 | 639.03 | 700,000.00 | 452,011.00 | 0.00 | 319.52 | 0.00 | 226,005.50 |
| 710Gbps | 0.00 | 1.0 | 774.68 | 648.16 | 710,000.00 | 458,468.30 | 0.00 | 648.16 | 0.00 | 458,468.30 |
| 750Gbps | 0.00 | 1.0 | 818.33 | 684.68 | 750,000.00 | 484,297.50 | 0.00 | 684.68 | 0.00 | 484,297.50 |
| 760Gbps | 0.00 | 0.5 | 829.24 | 693.80 | 760,000.00 | 490,754.80 | 0.00 | 346.90 | 0.00 | 245,377.40 |
| 780Gbps | 0.00 | 0.5 | 851.06 | 712.06 | 780,000.00 | 503,669.40 | 0.00 | 356.03 | 0.00 | 251,834.70 |
| 790Gbps | 0.00 | 0.5 | 861.97 | 721.19 | 790,000.00 | 510,126.70 | 0.00 | 360.60 | 0.00 | 255,063.35 |
| 800Gbps | 0.00 | 1.0 | 872.88 | 730.32 | 800,000.00 | 516,584.00 | 0.00 | 730.32 | 0.00 | 516,584.00 |
| 840Gbps | 0.00 | 0.5 | 916.52 | 766.84 | 840,000.00 | 542,413.20 | 0.00 | 383.42 | 0.00 | 271,206.60 |
| 870Gbps | 0.00 | 0.5 | 949.26 | 794.22 | 870,000.00 | 561,785.10 | 0.00 | 397.11 | 0.00 | 280,892.55 |
| 900Gbps | 0.00 | 0.5 | 981.99 | 821.61 | 900,000.00 | 581,157.00 | 0.00 | 410.81 | 0.00 | 290,578.50 |
| 920Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,003.81 | 839.87 | 920,000.00 | 594,071.60 | 0.00 | 419.94 | 0.00 | 297,035.80 |
| 950Gbps | 0.00 | 1.0 | 1,036.55 | 867.26 | 950,000.00 | 613,443.50 | 0.00 | 867.26 | 0.00 | 613,443.50 |
| 970Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,058.37 | 885.51 | 970,000.00 | 626,358.10 | 0.00 | 442.76 | 0.00 | 313,179.05 |
| 980Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,069.28 | 894.64 | 980,000.00 | 632,815.40 | 0.00 | 447.32 | 0.00 | 316,407.70 |
| 1010Gbps | 0.00 | 1.0 | 1,102.01 | 922.03 | 1,010,000.00 | 652,187.30 | 0.00 | 922.03 | 0.00 | 652,187.30 |
| 1030Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,123.83 | 940.29 | 1,030,000.00 | 665,101.90 | 0.00 | 470.15 | 0.00 | 332,550.95 |
| 1040Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,134.74 | 949.42 | 1,040,000.00 | 671,559.20 | 0.00 | 474.71 | 0.00 | 335,779.60 |
| 1160Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,265.68 | 1,058.96 | 1,160,000.00 | 749,046.80 | 0.00 | 529.48 | 0.00 | 374,523.40 |
| 1190Gbps | 0.00 | 1.0 | 1,298.41 | 1,086.35 | 1,190,000.00 | 768,418.70 | 0.00 | 1,086.35 | 0.00 | 768,418.70 |
| 1240Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,352.96 | 1,132.00 | 1,240,000.00 | 800,705.20 | 0.00 | 566.00 | 0.00 | 400,352.60 |
| 1280Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,396.61 | 1,168.51 | 1,280,000.00 | 826,534.40 | 0.00 | 584.26 | 0.00 | 413,267.20 |
| 1310Gbps | 0.00 | 1.0 | 1,429.34 | 1,195.90 | 1,310,000.00 | 845,906.30 | 0.00 | 1,195.90 | 0.00 | 845,906.30 |
| 1390Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,516.63 | 1,268.93 | 1,390,000.00 | 897,564.70 | 0.00 | 634.47 | 0.00 | 448,782.35 |
| 1400Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,527.54 | 1,278.06 | 1,400,000.00 | 904,022.00 | 0.00 | 639.03 | 0.00 | 452,011.00 |
| 1410Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,538.45 | 1,287.19 | 1,410,000.00 | 910,479.30 | 0.00 | 643.60 | 0.00 | 455,239.65 |
| 1520Gbps | 0.00 | 1.0 | 1,658.47 | 1,387.61 | 1,520,000.00 | 981,509.60 | 0.00 | 1,387.61 | 0.00 | 981,509.60 |
| 1560Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,702.12 | 1,424.12 | 1,560,000.00 | 1,007,338.80 | 0.00 | 712.06 | 0.00 | 503,669.40 |
| 1580Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,723.94 | 1,442.38 | 1,580,000.00 | 1,020,253.40 | 0.00 | 721.19 | 0.00 | 510,126.70 |
| 1670Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,822.14 | 1,524.54 | 1,670,000.00 | 1,078,369.10 | 0.00 | 762.27 | 0.00 | 539,184.55 |
| 1720Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,876.69 | 1,570.19 | 1,720,000.00 | 1,110,655.60 | 0.00 | 785.10 | 0.00 | 555,327.80 |
| 1730Gbps | 0.00 | 1.0 | 1,887.60 | 1,579.32 | 1,730,000.00 | 1,117,112.90 | 0.00 | 1,579.32 | 0.00 | 1,117,112.90 |
| 1780Gbps | 0.00 | 0.5 | 1,942.16 | 1,624.96 | 1,780,000.00 | 1,149,399.40 | 0.00 | 812.48 | 0.00 | 574,699.70 |
| 1940Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,116.73 | 1,771.03 | 1,940,000.00 | 1,252,716.20 | 0.00 | 885.52 | 0.00 | 626,358.10 |
| 1990Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,171.29 | 1,816.67 | 1,990,000.00 | 1,285,002.70 | 0.00 | 908.34 | 0.00 | 642,501.35 |
| 2010Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,193.11 | 1,834.93 | 2,010,000.00 | 1,297,917.30 | 0.00 | 917.47 | 0.00 | 648,958.65 |
| 2190Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,389.51 | 1,999.25 | 2,190,000.00 | 1,414,148.70 | 0.00 | 999.63 | 0.00 | 707,074.35 |
| 2230Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,433.15 | 2,035.77 | 2,230,000.00 | 1,439,977.90 | 0.00 | 1,017.89 | 0.00 | 719,988.95 |
| 2310Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,520.44 | 2,108.80 | 2,310,000.00 | 1,491,636.30 | 0.00 | 1,054.40 | 0.00 | 745,818.15 |
| 2320Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,531.35 | 2,117.93 | 2,320,000.00 | 1,498,093.60 | 0.00 | 1,058.97 | 0.00 | 749,046.80 |
| 2560Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,793.22 | 2,337.02 | 2,560,000.00 | 1,653,068.80 | 0.00 | 1,168.51 | 0.00 | 826,534.40 |
| 2640Gbps | 0.00 | 0.5 | 2,880.50 | 2,410.06 | 2,640,000.00 | 1,704,727.20 | 0.00 | 1,205.03 | 0.00 | 852,363.60 |
| 2900Gbps | 0.00 | 0.5 | 3,164.19 | 2,647.41 | 2,900,000.00 | 1,872,617.00 | 0.00 | 1,323.71 | 0.00 | 936,308.50 |
| 2960Gbps | 0.00 | 0.5 | 3,229.66 | 2,702.18 | 2,960,000.00 | 1,911,360.80 | 0.00 | 1,351.09 | 0.00 | 955,680.40 |
| 3370Gbps | 0.00 | 0.5 | 3,677.01 | 3,076.47 | 3,370,000.00 | 2,176,110.10 | 0.00 | 1,538.24 | 0.00 | 1,088,055.05 |
| 3620Gbps | 0.00 | 0.5 | 3,949.78 | 3,304.70 | 3,620,000.00 | 2,337,542.60 | 0.00 | 1,652.35 | 0.00 | 1,168,771.30 |
| 3670Gbps | 0.00 | 0.5 | 4,004.34 | 3,350.34 | 3,670,000.00 | 2,369,829.10 | 0.00 | 1,675.17 | 0.00 | 1,184,914.55 |
| 3680Gbps | 0.00 | 0.5 | 4,015.25 | 3,359.47 | 3,680,000.00 | 2,376,286.40 | 0.00 | 1,679.74 | 0.00 | 1,188,143.20 |
| 3750Gbps | 0.00 | 0.5 | 4,091.63 | 3,423.38 | 3,750,000.00 | 2,421,487.50 | 0.00 | 1,711.69 | 0.00 | 1,210,743.75 |
| 4370Gbps | 0.00 | 0.5 | 4,768.11 | 3,989.37 | 4,370,000.00 | 2,821,840.10 | 0.00 | 1,994.69 | 0.00 | 1,410,920.05 |
| 4440Gbps | 0.00 | 0.5 | 4,844.48 | 4,053.28 | 4,440,000.00 | 2,867,041.20 | 0.00 | 2,026.64 | 0.00 | 1,433,520.60 |
| 4680Gbps | 0.00 | 0.5 | 5,106.35 | 4,272.37 | 4,680,000.00 | 3,022,016.40 | 0.00 | 2,136.19 | 0.00 | 1,511,008.20 |
| 6820Gbps | 0.00 | 0.5 | 7,441.30 | 6,225.98 | 6,820,000.00 | 4,403,878.60 | 0.00 | 3,112.99 | 0.00 | 2,201,938.30 |
| 8630Gbps | 0.00 | 0.5 | 9,416.19 | 7,878.33 | 8,630,000.00 | 5,572,649.90 | 0.00 | 3,939.17 | 0.00 | 2,786,324.95 |
| 21090Gbps | 0.00 | 0.5 | 23,011.30 | 19,253.06 | 21,090,000.00 | 13,618,445.70 | 0.00 | 9,626.53 | 0.00 | 6,809,222.85 |
| 26920Gbps | 0.00 | 0.5 | 29,372.41 | 24,575.27 | 26,920,000.00 | 17,383,051.60 | 0.00 | 12,287.64 | 0.00 | 8,691,525.80 |
| 合計 | 0.00 | 204.0 | 153,274,560.68 | 128,241,542.46 | 140,476,549,950.00 | 90,709,922,599.22 | 0.00 | 110,000.84 | 0.00 | 77,228,016.54 |

IX. 料金設定に用いた需要数

3-4. MA内設備利用帯域(2024年度)

(算定結果)

| 品目 | ①2024年度稼働需要数 | | ②品目別換算後帯域(Mbps) | | | | 品目別換算後帯域合計(Mbps) (①×②) | | | |
|---------|--------------|-----|-----------------|--------|------------|------------|------------------------|----------|---------|--------------|
| | PVC | CUG | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | |
| | | | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG |
| 10Mbps | 0.00 | 0.0 | 2.56 | 2.14 | 10.00 | 6.46 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Mbps | 0.00 | 0.0 | 3.39 | 2.84 | 20.00 | 12.91 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.00 | 3.35 | 30.00 | 19.37 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.50 | 3.76 | 40.00 | 25.83 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.93 | 4.12 | 50.00 | 32.29 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.31 | 4.44 | 60.00 | 38.74 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.65 | 4.73 | 70.00 | 45.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.97 | 4.99 | 80.00 | 51.66 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.26 | 5.24 | 90.00 | 58.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.53 | 5.47 | 100.00 | 64.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 200Mbps | 0.00 | 0.0 | 8.67 | 7.25 | 200.00 | 129.15 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 300Mbps | 0.00 | 0.0 | 10.22 | 8.55 | 300.00 | 193.72 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 400Mbps | 0.00 | 0.0 | 11.50 | 9.62 | 400.00 | 258.29 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 500Mbps | 0.00 | 0.0 | 12.59 | 10.53 | 500.00 | 322.87 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 600Mbps | 0.00 | 0.0 | 13.56 | 11.35 | 600.00 | 387.44 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 700Mbps | 0.00 | 0.0 | 14.44 | 12.08 | 700.00 | 452.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 800Mbps | 0.00 | 0.0 | 15.25 | 12.76 | 800.00 | 516.58 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 900Mbps | 0.00 | 0.0 | 16.00 | 13.39 | 900.00 | 581.16 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1Gbps | 0.00 | 0.0 | 16.70 | 13.97 | 1,000.00 | 645.73 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 2Gbps | 0.00 | 0.0 | 22.15 | 18.53 | 2,000.00 | 1,291.46 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3Gbps | 0.00 | 0.0 | 26.13 | 21.87 | 3,000.00 | 1,937.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 4Gbps | 0.00 | 0.0 | 29.38 | 24.59 | 4,000.00 | 2,582.92 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 5Gbps | 0.00 | 0.0 | 32.18 | 26.93 | 5,000.00 | 3,228.65 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 6Gbps | 0.00 | 0.0 | 34.66 | 29.00 | 6,000.00 | 3,874.38 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 7Gbps | 0.00 | 0.0 | 36.91 | 30.88 | 7,000.00 | 4,520.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 8Gbps | 0.00 | 0.0 | 38.98 | 32.61 | 8,000.00 | 5,165.84 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 9Gbps | 0.00 | 0.0 | 40.89 | 34.22 | 9,000.00 | 5,811.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 10Gbps | 0.00 | 1.0 | 42.69 | 35.72 | 10,000.00 | 6,457.30 | 0.00 | 35.72 | 0.00 | 6,457.30 |
| 20Gbps | 0.00 | 1.0 | 56.62 | 47.38 | 20,000.00 | 12,914.60 | 0.00 | 47.38 | 0.00 | 12,914.60 |
| 30Gbps | 0.00 | 2.5 | 66.80 | 55.89 | 30,000.00 | 19,371.90 | 0.00 | 139.73 | 0.00 | 48,429.75 |
| 40Gbps | 0.00 | 2.0 | 75.11 | 62.84 | 40,000.00 | 25,829.20 | 0.00 | 125.68 | 0.00 | 51,658.40 |
| 50Gbps | 0.00 | 5.5 | 82.26 | 68.83 | 50,000.00 | 32,286.50 | 0.00 | 378.57 | 0.00 | 177,575.75 |
| 60Gbps | 0.00 | 4.5 | 88.60 | 74.14 | 60,000.00 | 38,743.80 | 0.00 | 333.63 | 0.00 | 174,347.10 |
| 70Gbps | 0.00 | 6.0 | 94.35 | 78.94 | 70,000.00 | 45,201.10 | 0.00 | 473.64 | 0.00 | 271,206.60 |
| 80Gbps | 0.00 | 3.0 | 99.62 | 83.36 | 80,000.00 | 51,658.40 | 0.00 | 250.08 | 0.00 | 154,975.20 |
| 90Gbps | 0.00 | 7.0 | 104.52 | 87.46 | 90,000.00 | 58,115.70 | 0.00 | 612.22 | 0.00 | 406,809.90 |
| 100Gbps | 0.00 | 5.0 | 109.11 | 91.29 | 100,000.00 | 64,573.00 | 0.00 | 456.45 | 0.00 | 322,865.00 |
| 110Gbps | 0.00 | 7.0 | 120.02 | 100.42 | 110,000.00 | 71,030.30 | 0.00 | 702.94 | 0.00 | 497,212.10 |
| 120Gbps | 0.00 | 4.0 | 130.93 | 109.55 | 120,000.00 | 77,487.60 | 0.00 | 438.20 | 0.00 | 309,950.40 |
| 130Gbps | 0.00 | 4.0 | 141.84 | 118.68 | 130,000.00 | 83,944.90 | 0.00 | 474.72 | 0.00 | 335,779.60 |
| 140Gbps | 0.00 | 5.0 | 152.75 | 127.81 | 140,000.00 | 90,402.20 | 0.00 | 639.05 | 0.00 | 452,011.00 |
| 150Gbps | 0.00 | 3.0 | 163.67 | 136.94 | 150,000.00 | 96,859.50 | 0.00 | 410.82 | 0.00 | 290,578.50 |
| 160Gbps | 0.00 | 5.0 | 174.58 | 146.06 | 160,000.00 | 103,316.80 | 0.00 | 730.30 | 0.00 | 516,584.00 |
| 170Gbps | 0.00 | 3.5 | 185.49 | 155.19 | 170,000.00 | 109,774.10 | 0.00 | 543.17 | 0.00 | 384,209.35 |
| 180Gbps | 0.00 | 5.0 | 196.40 | 164.32 | 180,000.00 | 116,231.40 | 0.00 | 821.60 | 0.00 | 581,157.00 |
| 190Gbps | 0.00 | 5.0 | 207.31 | 173.45 | 190,000.00 | 122,688.70 | 0.00 | 867.25 | 0.00 | 613,443.50 |
| 200Gbps | 0.00 | 6.0 | 218.22 | 182.58 | 200,000.00 | 129,146.00 | 0.00 | 1,095.48 | 0.00 | 774,876.00 |
| 210Gbps | 0.00 | 3.0 | 229.13 | 191.71 | 210,000.00 | 135,603.30 | 0.00 | 575.13 | 0.00 | 406,809.90 |
| 220Gbps | 0.00 | 5.5 | 240.04 | 200.84 | 220,000.00 | 142,060.60 | 0.00 | 1,104.62 | 0.00 | 781,333.30 |
| 230Gbps | 0.00 | 2.0 | 250.95 | 209.97 | 230,000.00 | 148,517.90 | 0.00 | 419.94 | 0.00 | 297,035.80 |
| 240Gbps | 0.00 | 5.5 | 261.86 | 219.10 | 240,000.00 | 154,975.20 | 0.00 | 1,205.05 | 0.00 | 852,363.60 |
| 250Gbps | 0.00 | 3.5 | 272.78 | 228.23 | 250,000.00 | 161,432.50 | 0.00 | 798.81 | 0.00 | 565,013.75 |
| 260Gbps | 0.00 | 3.0 | 283.69 | 237.35 | 260,000.00 | 167,889.80 | 0.00 | 712.05 | 0.00 | 503,669.40 |
| 270Gbps | 0.00 | 4.0 | 294.60 | 246.48 | 270,000.00 | 174,347.10 | 0.00 | 985.92 | 0.00 | 697,388.40 |
| 280Gbps | 0.00 | 1.5 | 305.51 | 255.61 | 280,000.00 | 180,804.40 | 0.00 | 383.42 | 0.00 | 271,206.60 |
| 290Gbps | 0.00 | 2.5 | 316.42 | 264.74 | 290,000.00 | 187,261.70 | 0.00 | 661.85 | 0.00 | 468,154.25 |
| 300Gbps | 0.00 | 1.5 | 327.33 | 273.87 | 300,000.00 | 193,719.00 | 0.00 | 410.81 | 0.00 | 290,578.50 |
| 310Gbps | 0.00 | 4.5 | 338.24 | 283.00 | 310,000.00 | 200,176.30 | 0.00 | 1,273.50 | 0.00 | 900,793.35 |
| 320Gbps | 0.00 | 1.0 | 349.15 | 292.13 | 320,000.00 | 206,633.60 | 0.00 | 292.13 | 0.00 | 206,633.60 |
| 330Gbps | 0.00 | 1.5 | 360.06 | 301.26 | 330,000.00 | 213,090.90 | 0.00 | 451.89 | 0.00 | 319,636.35 |
| 340Gbps | 0.00 | 2.0 | 370.97 | 310.39 | 340,000.00 | 219,548.20 | 0.00 | 620.78 | 0.00 | 439,096.40 |
| 350Gbps | 0.00 | 3.0 | 381.89 | 319.52 | 350,000.00 | 226,005.50 | 0.00 | 958.56 | 0.00 | 678,016.50 |
| 360Gbps | 0.00 | 0.5 | 392.80 | 328.64 | 360,000.00 | 232,462.80 | 0.00 | 164.32 | 0.00 | 116,231.40 |
| 370Gbps | 0.00 | 4.0 | 403.71 | 337.77 | 370,000.00 | 238,920.10 | 0.00 | 1,351.08 | 0.00 | 955,680.40 |
| 380Gbps | 0.00 | 1.0 | 414.62 | 346.90 | 380,000.00 | 245,377.40 | 0.00 | 346.90 | 0.00 | 245,377.40 |
| 390Gbps | 0.00 | 0.5 | 425.53 | 356.03 | 390,000.00 | 251,834.70 | 0.00 | 178.02 | 0.00 | 125,917.35 |
| 400Gbps | 0.00 | 1.0 | 436.44 | 365.16 | 400,000.00 | 258,292.00 | 0.00 | 365.16 | 0.00 | 258,292.00 |
| 410Gbps | 0.00 | 1.0 | 447.35 | 374.29 | 410,000.00 | 264,749.30 | 0.00 | 374.29 | 0.00 | 264,749.30 |
| 420Gbps | 0.00 | 1.5 | 458.26 | 383.42 | 420,000.00 | 271,206.60 | 0.00 | 575.13 | 0.00 | 406,809.90 |
| 430Gbps | 0.00 | 1.0 | 469.17 | 392.55 | 430,000.00 | 277,663.90 | 0.00 | 392.55 | 0.00 | 277,663.90 |
| 440Gbps | 0.00 | 2.0 | 480.08 | 401.68 | 440,000.00 | 284,121.20 | 0.00 | 803.36 | 0.00 | 568,242.40 |
| 450Gbps | 0.00 | 3.5 | 491.00 | 410.81 | 450,000.00 | 290,578.50 | 0.00 | 1,437.84 | 0.00 | 1,017,024.75 |
| 460Gbps | 0.00 | 1.0 | 501.91 | 419.93 | 460,000.00 | 297,035.80 | 0.00 | 419.93 | 0.00 | 297,035.80 |
| 470Gbps | 0.00 | 1.0 | 512.82 | 429.06 | 470,000.00 | 303,493.10 | 0.00 | 429.06 | 0.00 | 303,493.10 |
| 480Gbps | 0.00 | 1.5 | 523.73 | 438.19 | 480,000.00 | 309,950.40 | 0.00 | 657.29 | 0.00 | 464,925.60 |
| 490Gbps | 0.00 | 1.0 | 534.64 | 447.32 | 490,000.00 | 316,407.70 | 0.00 | 447.32 | 0.00 | 316,407.70 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|------|-------|----------------|----------------|--------------------|-------------------|------|------------|------|---------------|
| 500Gbps | | 0.00 | 1.0 | 545.55 | 456.45 | 500,000.00 | 322,865.00 | 0.00 | 456.45 | 0.00 | 322,865.00 |
| 510Gbps | | 0.00 | 1.5 | 556.46 | 465.58 | 510,000.00 | 329,322.30 | 0.00 | 698.37 | 0.00 | 493,983.45 |
| 520Gbps | | 0.00 | 0.5 | 567.37 | 474.71 | 520,000.00 | 335,779.60 | 0.00 | 237.36 | 0.00 | 167,889.80 |
| 530Gbps | | 0.00 | 1.0 | 578.28 | 483.84 | 530,000.00 | 342,236.90 | 0.00 | 483.84 | 0.00 | 342,236.90 |
| 540Gbps | | 0.00 | 1.0 | 589.19 | 492.97 | 540,000.00 | 348,694.20 | 0.00 | 492.97 | 0.00 | 348,694.20 |
| 550Gbps | | 0.00 | 1.0 | 600.10 | 502.10 | 550,000.00 | 355,151.50 | 0.00 | 502.10 | 0.00 | 355,151.50 |
| 560Gbps | | 0.00 | 0.5 | 611.02 | 511.22 | 560,000.00 | 361,608.80 | 0.00 | 255.61 | 0.00 | 180,804.40 |
| 570Gbps | | 0.00 | 1.0 | 621.93 | 520.35 | 570,000.00 | 368,066.10 | 0.00 | 520.35 | 0.00 | 368,066.10 |
| 580Gbps | | 0.00 | 0.5 | 632.84 | 529.48 | 580,000.00 | 374,523.40 | 0.00 | 264.74 | 0.00 | 187,261.70 |
| 590Gbps | | 0.00 | 0.5 | 643.75 | 538.61 | 590,000.00 | 380,980.70 | 0.00 | 269.31 | 0.00 | 190,490.35 |
| 600Gbps | | 0.00 | 1.0 | 654.66 | 547.74 | 600,000.00 | 387,438.00 | 0.00 | 547.74 | 0.00 | 387,438.00 |
| 610Gbps | | 0.00 | 0.5 | 665.57 | 556.87 | 610,000.00 | 393,895.30 | 0.00 | 278.44 | 0.00 | 196,947.65 |
| 620Gbps | | 0.00 | 1.0 | 676.48 | 566.00 | 620,000.00 | 400,352.60 | 0.00 | 566.00 | 0.00 | 400,352.60 |
| 630Gbps | | 0.00 | 1.0 | 687.39 | 575.13 | 630,000.00 | 406,809.90 | 0.00 | 575.13 | 0.00 | 406,809.90 |
| 640Gbps | | 0.00 | 1.0 | 698.30 | 584.26 | 640,000.00 | 413,267.20 | 0.00 | 584.26 | 0.00 | 413,267.20 |
| 660Gbps | | 0.00 | 0.5 | 720.13 | 602.51 | 660,000.00 | 426,181.80 | 0.00 | 301.26 | 0.00 | 213,090.90 |
| 670Gbps | | 0.00 | 0.5 | 731.04 | 611.64 | 670,000.00 | 432,639.10 | 0.00 | 305.82 | 0.00 | 216,319.55 |
| 680Gbps | | 0.00 | 0.5 | 741.95 | 620.77 | 680,000.00 | 439,096.40 | 0.00 | 310.39 | 0.00 | 219,548.20 |
| 690Gbps | | 0.00 | 1.0 | 752.86 | 629.90 | 690,000.00 | 445,553.70 | 0.00 | 629.90 | 0.00 | 445,553.70 |
| 700Gbps | | 0.00 | 0.5 | 763.77 | 639.03 | 700,000.00 | 452,011.00 | 0.00 | 319.52 | 0.00 | 226,005.50 |
| 710Gbps | | 0.00 | 1.0 | 774.68 | 648.16 | 710,000.00 | 458,468.30 | 0.00 | 648.16 | 0.00 | 458,468.30 |
| 750Gbps | | 0.00 | 0.5 | 818.33 | 684.68 | 750,000.00 | 484,297.50 | 0.00 | 342.34 | 0.00 | 242,148.75 |
| 770Gbps | | 0.00 | 1.0 | 840.15 | 702.93 | 770,000.00 | 497,212.10 | 0.00 | 702.93 | 0.00 | 497,212.10 |
| 790Gbps | | 0.00 | 0.5 | 861.97 | 721.19 | 790,000.00 | 510,126.70 | 0.00 | 360.60 | 0.00 | 255,063.35 |
| 800Gbps | | 0.00 | 1.0 | 872.88 | 730.32 | 800,000.00 | 516,584.00 | 0.00 | 730.32 | 0.00 | 516,584.00 |
| 810Gbps | | 0.00 | 0.5 | 883.79 | 739.45 | 810,000.00 | 523,041.30 | 0.00 | 369.73 | 0.00 | 261,520.65 |
| 830Gbps | | 0.00 | 1.0 | 905.61 | 757.71 | 830,000.00 | 535,955.90 | 0.00 | 757.71 | 0.00 | 535,955.90 |
| 850Gbps | | 0.00 | 0.5 | 927.44 | 775.97 | 850,000.00 | 548,870.50 | 0.00 | 387.99 | 0.00 | 274,435.25 |
| 860Gbps | | 0.00 | 0.5 | 938.35 | 785.09 | 860,000.00 | 555,327.80 | 0.00 | 392.55 | 0.00 | 277,663.90 |
| 870Gbps | | 0.00 | 0.5 | 949.26 | 794.22 | 870,000.00 | 561,785.10 | 0.00 | 397.11 | 0.00 | 280,892.55 |
| 880Gbps | | 0.00 | 0.5 | 960.17 | 803.35 | 880,000.00 | 568,242.40 | 0.00 | 401.68 | 0.00 | 284,121.20 |
| 900Gbps | | 0.00 | 0.5 | 981.99 | 821.61 | 900,000.00 | 581,157.00 | 0.00 | 410.81 | 0.00 | 290,578.50 |
| 940Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,025.63 | 858.13 | 940,000.00 | 606,986.20 | 0.00 | 429.07 | 0.00 | 303,493.10 |
| 950Gbps | | 0.00 | 1.5 | 1,036.55 | 867.26 | 950,000.00 | 613,443.50 | 0.00 | 1,300.89 | 0.00 | 920,165.25 |
| 980Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,069.28 | 894.64 | 980,000.00 | 632,815.40 | 0.00 | 447.32 | 0.00 | 316,407.70 |
| 1010Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,102.01 | 922.03 | 1,010,000.00 | 652,187.30 | 0.00 | 461.02 | 0.00 | 326,093.65 |
| 1030Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,123.83 | 940.29 | 1,030,000.00 | 665,101.90 | 0.00 | 470.15 | 0.00 | 332,550.95 |
| 1040Gbps | | 0.00 | 1.0 | 1,134.74 | 949.42 | 1,040,000.00 | 671,559.20 | 0.00 | 949.42 | 0.00 | 671,559.20 |
| 1110Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,211.12 | 1,013.32 | 1,110,000.00 | 716,760.30 | 0.00 | 506.66 | 0.00 | 358,380.15 |
| 1130Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,232.94 | 1,031.58 | 1,130,000.00 | 729,674.90 | 0.00 | 515.79 | 0.00 | 364,837.45 |
| 1150Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,254.77 | 1,049.84 | 1,150,000.00 | 742,589.50 | 0.00 | 524.92 | 0.00 | 371,294.75 |
| 1160Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,265.68 | 1,058.96 | 1,160,000.00 | 749,046.80 | 0.00 | 529.48 | 0.00 | 374,523.40 |
| 1210Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,320.23 | 1,104.61 | 1,210,000.00 | 781,333.30 | 0.00 | 552.31 | 0.00 | 390,666.65 |
| 1230Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,342.05 | 1,122.87 | 1,230,000.00 | 794,247.90 | 0.00 | 561.44 | 0.00 | 397,123.95 |
| 1270Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,385.70 | 1,159.38 | 1,270,000.00 | 820,077.10 | 0.00 | 579.69 | 0.00 | 410,038.55 |
| 1280Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,396.61 | 1,168.51 | 1,280,000.00 | 826,534.40 | 0.00 | 584.26 | 0.00 | 413,267.20 |
| 1310Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,429.34 | 1,195.90 | 1,310,000.00 | 845,906.30 | 0.00 | 597.95 | 0.00 | 422,953.15 |
| 1400Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,527.54 | 1,278.06 | 1,400,000.00 | 904,022.00 | 0.00 | 639.03 | 0.00 | 452,011.00 |
| 1410Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,538.45 | 1,287.19 | 1,410,000.00 | 910,479.30 | 0.00 | 643.60 | 0.00 | 455,239.65 |
| 1520Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,658.47 | 1,387.61 | 1,520,000.00 | 981,509.60 | 0.00 | 693.81 | 0.00 | 490,754.80 |
| 1580Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,723.94 | 1,442.38 | 1,580,000.00 | 1,020,253.40 | 0.00 | 721.19 | 0.00 | 510,126.70 |
| 1600Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,745.76 | 1,460.64 | 1,600,000.00 | 1,033,168.00 | 0.00 | 730.32 | 0.00 | 516,584.00 |
| 1610Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,756.67 | 1,469.77 | 1,610,000.00 | 1,039,625.30 | 0.00 | 734.89 | 0.00 | 519,812.65 |
| 1690Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,843.96 | 1,542.80 | 1,690,000.00 | 1,091,283.70 | 0.00 | 771.40 | 0.00 | 545,841.85 |
| 1730Gbps | | 0.00 | 1.0 | 1,887.60 | 1,579.32 | 1,730,000.00 | 1,117,112.90 | 0.00 | 1,579.32 | 0.00 | 1,117,112.90 |
| 1780Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,942.16 | 1,624.96 | 1,780,000.00 | 1,149,399.40 | 0.00 | 812.48 | 0.00 | 574,699.70 |
| 1880Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,051.27 | 1,716.25 | 1,880,000.00 | 1,213,972.40 | 0.00 | 858.13 | 0.00 | 606,986.20 |
| 1930Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,105.82 | 1,761.90 | 1,930,000.00 | 1,246,258.90 | 0.00 | 890.95 | 0.00 | 623,129.45 |
| 1940Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,116.73 | 1,771.03 | 1,940,000.00 | 1,252,716.20 | 0.00 | 885.52 | 0.00 | 626,358.10 |
| 2010Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,193.11 | 1,834.93 | 2,010,000.00 | 1,297,917.30 | 0.00 | 917.47 | 0.00 | 648,958.65 |
| 2120Gbps | | 0.00 | 1.0 | 2,313.13 | 1,935.35 | 2,120,000.00 | 1,368,947.60 | 0.00 | 1,935.35 | 0.00 | 1,368,947.60 |
| 2190Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,389.51 | 1,999.25 | 2,190,000.00 | 1,414,148.70 | 0.00 | 999.63 | 0.00 | 707,074.35 |
| 2220Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,422.24 | 2,026.64 | 2,220,000.00 | 1,433,520.60 | 0.00 | 1,013.32 | 0.00 | 716,760.30 |
| 2310Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,520.44 | 2,108.80 | 2,310,000.00 | 1,491,636.30 | 0.00 | 1,054.40 | 0.00 | 745,818.15 |
| 2320Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,531.35 | 2,117.93 | 2,320,000.00 | 1,498,093.60 | 0.00 | 1,058.97 | 0.00 | 749,046.80 |
| 2370Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,585.91 | 2,163.57 | 2,370,000.00 | 1,530,380.10 | 0.00 | 1,081.79 | 0.00 | 765,190.05 |
| 2460Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,684.11 | 2,245.73 | 2,460,000.00 | 1,588,495.80 | 0.00 | 1,122.87 | 0.00 | 794,247.90 |
| 2560Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,793.22 | 2,337.02 | 2,560,000.00 | 1,653,068.80 | 0.00 | 1,168.51 | 0.00 | 826,534.40 |
| 2670Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,913.24 | 2,437.44 | 2,670,000.00 | 1,724,099.10 | 0.00 | 1,218.72 | 0.00 | 862,049.55 |
| 2860Gbps | | 0.00 | 0.5 | 3,120.55 | 2,610.89 | 2,860,000.00 | 1,846,787.80 | 0.00 | 1,305.45 | 0.00 | 923,393.90 |
| 2900Gbps | | 0.00 | 0.5 | 3,164.19 | 2,647.41 | 2,900,000.00 | 1,872,617.00 | 0.00 | 1,323.71 | 0.00 | 936,308.50 |
| 2960Gbps | | 0.00 | 0.5 | 3,229.66 | 2,702.18 | 2,960,000.00 | 1,911,360.80 | 0.00 | 1,351.09 | 0.00 | 955,680.40 |
| 3150Gbps | | 0.00 | 0.5 | 3,436.97 | 2,875.64 | 3,150,000.00 | 2,034,049.50 | 0.00 | 1,437.82 | 0.00 | 1,017,024.75 |
| 3620Gbps | | 0.00 | 1.0 | 3,949.78 | 3,304.70 | 3,620,000.00 | 2,337,542.60 | 0.00 | 3,304.70 | 0.00 | 2,337,542.60 |
| 3750Gbps | | 0.00 | 0.5 | 4,091.63 | 3,423.38 | 3,750,000.00 | 2,421,487.50 | 0.00 | 1,711.69 | 0.00 | 1,210,743.75 |
| 4370Gbps | | 0.00 | 0.5 | 4,768.11 | 3,989.37 | 4,370,000.00 | 2,821,840.10 | 0.00 | 1,994.69 | 0.00 | 1,410,920.05 |
| 4440Gbps | | 0.00 | 0.5 | 4,844.48 | 4,053.28 | 4,440,000.00 | 2,867,041.20 | 0.00 | 2,026.64 | 0.00 | 1,433,520.60 |
| 4460Gbps | | 0.00 | 0.5 | 4,866.31 | 4,071.53 | 4,460,000.00 | 2,879,955.80 | 0.00 | 2,035.77 | 0.00 | 1,439,977.90 |
| 4630Gbps | | 0.00 | 0.5 | 5,051.79 | 4,226.73 | 4,630,000.00 | 2,989,729.90 | 0.00 | 2,113.37 | 0.00 | 1,494,864.95 |
| 4680Gbps | | 0.00 | 0.5 | 5,106.35 | 4,272.37 | 4,680,000.00 | 3,022,016.40 | 0.00 | 2,136.19 | 0.00 | 1,511,008.20 |
| 5200Gbps | | 0.00 | 0.5 | 5,673.72 | 4,747.08 | 5,200,000.00 | 3,357,796.00 | 0.00 | 2,373.54 | 0.00 | 1,678,898.00 |
| 5390Gbps | | 0.00 | 0.5 | 5,881.03 | 4,920.53 | 5,390,000.00 | 3,480,484.70 | 0.00 | 2,460.27 | 0.00 | 1,740,242.35 |
| 5840Gbps | | 0.00 | 0.5 | 6,372.02 | 5,331.34 | 5,840,000.00 | 3,771,063.20 | 0.00 | 2,665.67 | 0.00 | 1,885,531.60 |
| 8630Gbps | | 0.00 | 0.5 | 9,416.19 | 7,878.33 | 8,630,000.00 | 5,572,649.90 | 0.00 | 3,939.17 | 0.00 | 2,786,324.95 |
| 10400Gbps | | 0.00 | 0.5 | 11,347.44 | 9,494.16 | 10,400,000.00 | 6,715,592.00 | 0.00 | 4,747.08 | 0.00 | 3,357,796.00 |
| 26920Gbps | | 0.00 | 0.5 | 29,372.41 | 24,575.27 | 26,920,000.00 | 17,383,051.60 | 0.00 | 12,287.64 | 0.00 | 8,691,525.80 |
| 32020Gbps | | 0.00 | 0.5 | 34,937.02 | 29,231.06 | 32,020,000.00 | 20,676,274.60 | 0.00 | 14,615.53 | 0.00 | 10,338,137.30 |
| 合計 | | 0.00 | 204.0 | 153,274,560.68 | 128,241,542.46 | 140,476,549,950.00 | 90,709,922,599.22 | 0.00 | 137,236.89 | 0.00 | 96,681,924.25 |

IX. 料金設定に用いた需要数

3-5. MA内設備利用帯域(2025年度)

(算定結果)

| 品目 | ①2025年度稼働需要数 | | ②品目別換算後帯域(Mbps) | | | | 品目別換算後帯域合計(Mbps) (①×②) | | | |
|---------|--------------|-----|-----------------|--------|------------|------------|------------------------|----------|---------|--------------|
| | PVC | CUG | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | |
| | | | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG | PVC | CUG |
| 10Mbps | 0.00 | 0.0 | 2.56 | 2.14 | 10.00 | 6.46 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Mbps | 0.00 | 0.0 | 3.39 | 2.84 | 20.00 | 12.91 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 30Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.00 | 3.35 | 30.00 | 19.37 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 40Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.50 | 3.76 | 40.00 | 25.83 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 50Mbps | 0.00 | 0.0 | 4.93 | 4.12 | 50.00 | 32.29 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 60Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.31 | 4.44 | 60.00 | 38.74 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.65 | 4.73 | 70.00 | 45.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 80Mbps | 0.00 | 0.0 | 5.97 | 4.99 | 80.00 | 51.66 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 90Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.26 | 5.24 | 90.00 | 58.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 100Mbps | 0.00 | 0.0 | 6.53 | 5.47 | 100.00 | 64.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 200Mbps | 0.00 | 0.0 | 8.67 | 7.25 | 200.00 | 129.15 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 300Mbps | 0.00 | 0.0 | 10.22 | 8.55 | 300.00 | 193.72 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 400Mbps | 0.00 | 0.0 | 11.50 | 9.62 | 400.00 | 258.29 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 500Mbps | 0.00 | 0.0 | 12.59 | 10.53 | 500.00 | 322.87 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 600Mbps | 0.00 | 0.0 | 13.56 | 11.35 | 600.00 | 387.44 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 700Mbps | 0.00 | 0.0 | 14.44 | 12.08 | 700.00 | 452.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 800Mbps | 0.00 | 0.0 | 15.25 | 12.76 | 800.00 | 516.58 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 900Mbps | 0.00 | 0.0 | 16.00 | 13.39 | 900.00 | 581.16 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1Gbps | 0.00 | 0.0 | 16.70 | 13.97 | 1,000.00 | 645.73 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 2Gbps | 0.00 | 0.0 | 22.15 | 18.53 | 2,000.00 | 1,291.46 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 3Gbps | 0.00 | 0.0 | 26.13 | 21.87 | 3,000.00 | 1,937.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 4Gbps | 0.00 | 0.0 | 29.38 | 24.59 | 4,000.00 | 2,582.92 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 5Gbps | 0.00 | 0.0 | 32.18 | 26.93 | 5,000.00 | 3,228.65 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 6Gbps | 0.00 | 0.0 | 34.66 | 29.00 | 6,000.00 | 3,874.38 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 7Gbps | 0.00 | 0.0 | 36.91 | 30.88 | 7,000.00 | 4,520.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 8Gbps | 0.00 | 0.0 | 38.98 | 32.61 | 8,000.00 | 5,165.84 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 9Gbps | 0.00 | 0.0 | 40.89 | 34.22 | 9,000.00 | 5,811.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 10Gbps | 0.00 | 0.0 | 42.69 | 35.72 | 10,000.00 | 6,457.30 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20Gbps | 0.00 | 2.0 | 56.62 | 47.38 | 20,000.00 | 12,914.60 | 0.00 | 94.76 | 0.00 | 25,829.20 |
| 30Gbps | 0.00 | 1.5 | 66.80 | 55.89 | 30,000.00 | 19,371.90 | 0.00 | 83.84 | 0.00 | 29,057.85 |
| 40Gbps | 0.00 | 1.5 | 75.11 | 62.84 | 40,000.00 | 25,829.20 | 0.00 | 94.26 | 0.00 | 38,743.80 |
| 50Gbps | 0.00 | 2.0 | 82.26 | 68.83 | 50,000.00 | 32,286.50 | 0.00 | 137.66 | 0.00 | 64,573.00 |
| 60Gbps | 0.00 | 5.0 | 88.60 | 74.14 | 60,000.00 | 38,743.80 | 0.00 | 370.70 | 0.00 | 193,719.00 |
| 70Gbps | 0.00 | 4.5 | 94.35 | 78.94 | 70,000.00 | 45,201.10 | 0.00 | 355.23 | 0.00 | 203,404.95 |
| 80Gbps | 0.00 | 2.5 | 99.62 | 83.36 | 80,000.00 | 51,658.40 | 0.00 | 208.40 | 0.00 | 129,146.00 |
| 90Gbps | 0.00 | 4.5 | 104.52 | 87.46 | 90,000.00 | 58,115.70 | 0.00 | 393.57 | 0.00 | 261,520.65 |
| 100Gbps | 0.00 | 4.0 | 109.11 | 91.29 | 100,000.00 | 64,573.00 | 0.00 | 365.16 | 0.00 | 288,292.00 |
| 110Gbps | 0.00 | 6.5 | 120.02 | 100.42 | 110,000.00 | 71,030.30 | 0.00 | 652.73 | 0.00 | 461,696.95 |
| 120Gbps | 0.00 | 3.5 | 130.93 | 109.55 | 120,000.00 | 77,487.60 | 0.00 | 383.43 | 0.00 | 271,206.60 |
| 130Gbps | 0.00 | 5.0 | 141.84 | 118.68 | 130,000.00 | 83,944.90 | 0.00 | 593.40 | 0.00 | 419,724.50 |
| 140Gbps | 0.00 | 6.0 | 152.75 | 127.81 | 140,000.00 | 90,402.20 | 0.00 | 766.86 | 0.00 | 542,413.20 |
| 150Gbps | 0.00 | 3.0 | 163.67 | 136.94 | 150,000.00 | 96,859.50 | 0.00 | 410.82 | 0.00 | 290,578.50 |
| 160Gbps | 0.00 | 4.0 | 174.58 | 146.06 | 160,000.00 | 103,316.80 | 0.00 | 584.24 | 0.00 | 413,267.20 |
| 170Gbps | 0.00 | 3.0 | 185.49 | 155.19 | 170,000.00 | 109,774.10 | 0.00 | 465.57 | 0.00 | 329,322.30 |
| 180Gbps | 0.00 | 2.0 | 196.40 | 164.32 | 180,000.00 | 116,231.40 | 0.00 | 328.64 | 0.00 | 232,462.80 |
| 190Gbps | 0.00 | 3.5 | 207.31 | 173.45 | 190,000.00 | 122,688.70 | 0.00 | 607.08 | 0.00 | 429,410.45 |
| 200Gbps | 0.00 | 4.0 | 218.22 | 182.58 | 200,000.00 | 129,146.00 | 0.00 | 730.32 | 0.00 | 516,584.00 |
| 210Gbps | 0.00 | 3.5 | 229.13 | 191.71 | 210,000.00 | 135,603.30 | 0.00 | 670.99 | 0.00 | 474,611.55 |
| 220Gbps | 0.00 | 5.0 | 240.04 | 200.84 | 220,000.00 | 142,060.60 | 0.00 | 1,004.20 | 0.00 | 710,303.00 |
| 230Gbps | 0.00 | 3.5 | 250.95 | 209.97 | 230,000.00 | 148,517.90 | 0.00 | 734.90 | 0.00 | 519,812.65 |
| 240Gbps | 0.00 | 5.0 | 261.86 | 219.10 | 240,000.00 | 154,975.20 | 0.00 | 1,095.50 | 0.00 | 774,876.00 |
| 250Gbps | 0.00 | 3.0 | 272.78 | 228.23 | 250,000.00 | 161,432.50 | 0.00 | 684.69 | 0.00 | 484,297.50 |
| 260Gbps | 0.00 | 2.0 | 283.69 | 237.35 | 260,000.00 | 167,889.80 | 0.00 | 474.70 | 0.00 | 335,779.60 |
| 270Gbps | 0.00 | 4.5 | 294.60 | 246.48 | 270,000.00 | 174,347.10 | 0.00 | 1,109.16 | 0.00 | 784,561.95 |
| 280Gbps | 0.00 | 4.0 | 305.51 | 255.61 | 280,000.00 | 180,804.40 | 0.00 | 1,022.44 | 0.00 | 723,217.60 |
| 290Gbps | 0.00 | 3.0 | 316.42 | 264.74 | 290,000.00 | 187,261.70 | 0.00 | 794.22 | 0.00 | 561,765.10 |
| 300Gbps | 0.00 | 2.0 | 327.33 | 273.87 | 300,000.00 | 193,719.00 | 0.00 | 547.74 | 0.00 | 387,438.00 |
| 310Gbps | 0.00 | 6.0 | 338.24 | 283.00 | 310,000.00 | 200,176.30 | 0.00 | 1,698.00 | 0.00 | 1,201,057.80 |
| 320Gbps | 0.00 | 0.5 | 349.15 | 292.13 | 320,000.00 | 206,633.60 | 0.00 | 146.07 | 0.00 | 103,316.80 |
| 330Gbps | 0.00 | 3.0 | 360.06 | 301.26 | 330,000.00 | 213,090.90 | 0.00 | 903.78 | 0.00 | 639,272.70 |
| 340Gbps | 0.00 | 2.0 | 370.97 | 310.39 | 340,000.00 | 219,548.20 | 0.00 | 620.78 | 0.00 | 439,096.40 |
| 350Gbps | 0.00 | 1.5 | 381.89 | 319.52 | 350,000.00 | 226,005.50 | 0.00 | 479.28 | 0.00 | 339,008.25 |
| 360Gbps | 0.00 | 2.5 | 392.80 | 328.64 | 360,000.00 | 232,462.80 | 0.00 | 821.60 | 0.00 | 581,157.00 |
| 370Gbps | 0.00 | 2.5 | 403.71 | 337.77 | 370,000.00 | 238,920.10 | 0.00 | 844.43 | 0.00 | 597,300.25 |
| 380Gbps | 0.00 | 0.5 | 414.62 | 346.90 | 380,000.00 | 245,377.40 | 0.00 | 173.45 | 0.00 | 122,688.70 |
| 390Gbps | 0.00 | 2.5 | 425.53 | 356.03 | 390,000.00 | 251,834.70 | 0.00 | 890.08 | 0.00 | 629,586.75 |
| 410Gbps | 0.00 | 2.5 | 447.35 | 374.29 | 410,000.00 | 284,749.30 | 0.00 | 935.73 | 0.00 | 661,873.25 |
| 420Gbps | 0.00 | 0.5 | 458.26 | 383.42 | 420,000.00 | 271,206.60 | 0.00 | 191.71 | 0.00 | 135,603.30 |
| 430Gbps | 0.00 | 1.0 | 469.17 | 392.55 | 430,000.00 | 277,663.90 | 0.00 | 392.55 | 0.00 | 277,663.90 |
| 440Gbps | 0.00 | 2.5 | 480.08 | 401.68 | 440,000.00 | 284,121.20 | 0.00 | 1,004.20 | 0.00 | 710,303.00 |
| 450Gbps | 0.00 | 3.0 | 491.00 | 410.81 | 450,000.00 | 290,578.50 | 0.00 | 1,232.43 | 0.00 | 871,735.50 |
| 460Gbps | 0.00 | 1.0 | 501.91 | 419.93 | 460,000.00 | 297,035.80 | 0.00 | 419.93 | 0.00 | 297,035.80 |
| 480Gbps | 0.00 | 1.5 | 523.73 | 438.19 | 480,000.00 | 309,950.40 | 0.00 | 657.29 | 0.00 | 464,925.60 |
| 490Gbps | 0.00 | 1.0 | 534.64 | 447.32 | 490,000.00 | 316,407.70 | 0.00 | 447.32 | 0.00 | 316,407.70 |

| | | | | | | | | | | | |
|----------|--|------|-----|----------|----------|--------------|--------------|------|----------|------|--------------|
| 500Gbps | | 0.00 | 1.0 | 545.55 | 456.45 | 500,000.00 | 322,865.00 | 0.00 | 456.45 | 0.00 | 322,865.00 |
| 510Gbps | | 0.00 | 0.5 | 556.46 | 465.58 | 510,000.00 | 329,322.30 | 0.00 | 232.79 | 0.00 | 164,661.15 |
| 520Gbps | | 0.00 | 2.0 | 567.37 | 474.71 | 520,000.00 | 335,779.60 | 0.00 | 949.42 | 0.00 | 671,559.20 |
| 530Gbps | | 0.00 | 2.5 | 578.28 | 483.84 | 530,000.00 | 342,236.90 | 0.00 | 1,209.60 | 0.00 | 855,592.25 |
| 540Gbps | | 0.00 | 1.5 | 589.19 | 492.97 | 540,000.00 | 348,694.20 | 0.00 | 739.46 | 0.00 | 523,041.30 |
| 550Gbps | | 0.00 | 1.0 | 600.11 | 502.10 | 550,000.00 | 355,151.50 | 0.00 | 502.10 | 0.00 | 355,151.50 |
| 560Gbps | | 0.00 | 0.5 | 611.02 | 511.22 | 560,000.00 | 361,608.80 | 0.00 | 255.61 | 0.00 | 180,804.40 |
| 570Gbps | | 0.00 | 1.0 | 621.93 | 520.35 | 570,000.00 | 368,066.10 | 0.00 | 520.35 | 0.00 | 368,066.10 |
| 580Gbps | | 0.00 | 1.5 | 632.84 | 529.48 | 580,000.00 | 374,523.40 | 0.00 | 794.22 | 0.00 | 561,785.10 |
| 600Gbps | | 0.00 | 1.5 | 654.66 | 547.74 | 600,000.00 | 387,438.00 | 0.00 | 821.61 | 0.00 | 581,157.00 |
| 610Gbps | | 0.00 | 0.5 | 665.57 | 556.87 | 610,000.00 | 393,895.30 | 0.00 | 278.44 | 0.00 | 196,947.65 |
| 620Gbps | | 0.00 | 1.0 | 676.48 | 566.00 | 620,000.00 | 400,352.60 | 0.00 | 566.00 | 0.00 | 400,352.60 |
| 630Gbps | | 0.00 | 1.0 | 687.39 | 575.13 | 630,000.00 | 406,809.90 | 0.00 | 575.13 | 0.00 | 406,809.90 |
| 640Gbps | | 0.00 | 1.0 | 698.30 | 584.26 | 640,000.00 | 413,267.20 | 0.00 | 584.26 | 0.00 | 413,267.20 |
| 650Gbps | | 0.00 | 1.0 | 709.22 | 593.39 | 650,000.00 | 419,724.50 | 0.00 | 593.39 | 0.00 | 419,724.50 |
| 670Gbps | | 0.00 | 1.5 | 731.04 | 611.64 | 670,000.00 | 432,639.10 | 0.00 | 917.46 | 0.00 | 648,958.65 |
| 680Gbps | | 0.00 | 1.0 | 741.95 | 620.77 | 680,000.00 | 439,096.40 | 0.00 | 620.77 | 0.00 | 439,096.40 |
| 700Gbps | | 0.00 | 0.5 | 763.77 | 639.03 | 700,000.00 | 452,011.00 | 0.00 | 319.52 | 0.00 | 226,005.50 |
| 710Gbps | | 0.00 | 1.0 | 774.68 | 648.16 | 710,000.00 | 458,468.30 | 0.00 | 648.16 | 0.00 | 458,468.30 |
| 720Gbps | | 0.00 | 0.5 | 785.59 | 657.29 | 720,000.00 | 464,925.60 | 0.00 | 328.65 | 0.00 | 232,462.80 |
| 730Gbps | | 0.00 | 1.0 | 796.50 | 666.42 | 730,000.00 | 471,382.90 | 0.00 | 666.42 | 0.00 | 471,382.90 |
| 740Gbps | | 0.00 | 0.5 | 807.41 | 675.55 | 740,000.00 | 477,840.20 | 0.00 | 337.78 | 0.00 | 238,920.10 |
| 760Gbps | | 0.00 | 0.5 | 829.24 | 693.80 | 760,000.00 | 490,754.80 | 0.00 | 346.90 | 0.00 | 245,377.40 |
| 770Gbps | | 0.00 | 1.0 | 840.15 | 702.93 | 770,000.00 | 497,212.10 | 0.00 | 702.93 | 0.00 | 497,212.10 |
| 790Gbps | | 0.00 | 0.5 | 861.97 | 721.19 | 790,000.00 | 510,126.70 | 0.00 | 360.60 | 0.00 | 255,063.35 |
| 800Gbps | | 0.00 | 0.5 | 872.88 | 730.32 | 800,000.00 | 516,584.00 | 0.00 | 365.16 | 0.00 | 258,292.00 |
| 810Gbps | | 0.00 | 0.5 | 883.79 | 739.45 | 810,000.00 | 523,041.30 | 0.00 | 369.73 | 0.00 | 261,520.65 |
| 830Gbps | | 0.00 | 1.5 | 905.61 | 757.71 | 830,000.00 | 535,955.90 | 0.00 | 1,136.57 | 0.00 | 803,933.85 |
| 850Gbps | | 0.00 | 0.5 | 927.44 | 775.97 | 850,000.00 | 548,870.50 | 0.00 | 387.99 | 0.00 | 274,435.25 |
| 860Gbps | | 0.00 | 0.5 | 938.35 | 785.09 | 860,000.00 | 555,327.80 | 0.00 | 392.55 | 0.00 | 277,663.90 |
| 880Gbps | | 0.00 | 0.5 | 960.17 | 803.35 | 880,000.00 | 568,242.40 | 0.00 | 401.68 | 0.00 | 284,121.20 |
| 910Gbps | | 0.00 | 0.5 | 992.90 | 830.74 | 910,000.00 | 587,614.30 | 0.00 | 415.37 | 0.00 | 293,807.15 |
| 930Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,014.72 | 849.00 | 930,000.00 | 600,528.90 | 0.00 | 424.50 | 0.00 | 300,264.45 |
| 940Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,025.63 | 858.13 | 940,000.00 | 606,986.20 | 0.00 | 429.07 | 0.00 | 303,493.10 |
| 950Gbps | | 0.00 | 1.5 | 1,036.55 | 867.26 | 950,000.00 | 613,443.50 | 0.00 | 1,300.89 | 0.00 | 920,165.25 |
| 970Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,058.37 | 885.51 | 970,000.00 | 626,358.10 | 0.00 | 442.76 | 0.00 | 313,179.05 |
| 980Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,069.28 | 894.64 | 980,000.00 | 632,815.40 | 0.00 | 447.32 | 0.00 | 316,407.70 |
| 990Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,080.19 | 903.77 | 990,000.00 | 639,272.70 | 0.00 | 451.89 | 0.00 | 319,636.35 |
| 1010Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,102.01 | 922.03 | 1,010,000.00 | 652,187.30 | 0.00 | 461.02 | 0.00 | 326,093.65 |
| 1030Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,123.83 | 940.29 | 1,030,000.00 | 665,101.90 | 0.00 | 470.15 | 0.00 | 332,550.95 |
| 1040Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,134.74 | 949.42 | 1,040,000.00 | 671,559.20 | 0.00 | 474.71 | 0.00 | 335,779.60 |
| 1090Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,189.30 | 995.06 | 1,090,000.00 | 703,845.70 | 0.00 | 497.53 | 0.00 | 351,922.85 |
| 1100Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,200.21 | 1,004.19 | 1,100,000.00 | 710,303.00 | 0.00 | 502.10 | 0.00 | 355,151.50 |
| 1110Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,211.12 | 1,013.32 | 1,110,000.00 | 716,760.30 | 0.00 | 506.66 | 0.00 | 358,380.15 |
| 1130Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,232.94 | 1,031.58 | 1,130,000.00 | 729,674.90 | 0.00 | 515.79 | 0.00 | 364,837.45 |
| 1150Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,254.77 | 1,049.84 | 1,150,000.00 | 742,589.50 | 0.00 | 524.92 | 0.00 | 371,294.75 |
| 1170Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,276.59 | 1,068.09 | 1,170,000.00 | 755,504.10 | 0.00 | 534.05 | 0.00 | 377,752.05 |
| 1210Gbps | | 0.00 | 1.0 | 1,320.23 | 1,104.61 | 1,210,000.00 | 781,333.30 | 0.00 | 1,104.61 | 0.00 | 781,333.30 |
| 1230Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,342.05 | 1,122.87 | 1,230,000.00 | 794,247.90 | 0.00 | 561.44 | 0.00 | 397,123.95 |
| 1270Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,385.70 | 1,159.38 | 1,270,000.00 | 820,077.10 | 0.00 | 579.69 | 0.00 | 410,038.55 |
| 1310Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,429.34 | 1,195.90 | 1,310,000.00 | 845,906.30 | 0.00 | 597.95 | 0.00 | 422,953.15 |
| 1330Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,451.16 | 1,214.16 | 1,330,000.00 | 858,820.90 | 0.00 | 607.08 | 0.00 | 429,410.45 |
| 1350Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,472.99 | 1,232.42 | 1,350,000.00 | 871,735.50 | 0.00 | 616.21 | 0.00 | 435,867.75 |
| 1400Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,527.54 | 1,278.06 | 1,400,000.00 | 904,022.00 | 0.00 | 639.03 | 0.00 | 452,011.00 |
| 1420Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,549.36 | 1,296.32 | 1,420,000.00 | 916,936.60 | 0.00 | 648.16 | 0.00 | 458,468.30 |
| 1450Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,582.10 | 1,323.71 | 1,450,000.00 | 936,308.50 | 0.00 | 661.86 | 0.00 | 468,154.25 |
| 1490Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,625.74 | 1,360.22 | 1,490,000.00 | 962,137.70 | 0.00 | 680.11 | 0.00 | 481,068.85 |
| 1600Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,745.76 | 1,460.64 | 1,600,000.00 | 1,033,168.00 | 0.00 | 730.32 | 0.00 | 516,584.00 |
| 1610Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,756.67 | 1,469.77 | 1,610,000.00 | 1,039,625.30 | 0.00 | 734.89 | 0.00 | 519,812.65 |
| 1630Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,778.49 | 1,488.03 | 1,630,000.00 | 1,052,539.90 | 0.00 | 744.02 | 0.00 | 526,269.95 |
| 1690Gbps | | 0.00 | 0.5 | 1,843.96 | 1,542.80 | 1,690,000.00 | 1,091,283.70 | 0.00 | 771.40 | 0.00 | 545,641.85 |
| 1870Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,040.36 | 1,707.12 | 1,870,000.00 | 1,207,515.10 | 0.00 | 853.56 | 0.00 | 603,757.55 |
| 1880Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,051.27 | 1,716.25 | 1,880,000.00 | 1,213,972.40 | 0.00 | 858.13 | 0.00 | 606,986.20 |
| 1890Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,062.18 | 1,725.38 | 1,890,000.00 | 1,220,429.70 | 0.00 | 862.69 | 0.00 | 610,214.85 |
| 1930Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,105.82 | 1,761.90 | 1,930,000.00 | 1,246,258.90 | 0.00 | 880.95 | 0.00 | 623,129.45 |
| 2020Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,204.02 | 1,844.06 | 2,020,000.00 | 1,304,374.60 | 0.00 | 922.03 | 0.00 | 652,187.30 |
| 2120Gbps | | 0.00 | 1.0 | 2,313.13 | 1,935.35 | 2,120,000.00 | 1,368,947.60 | 0.00 | 1,935.35 | 0.00 | 1,368,947.60 |
| 2220Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,422.24 | 2,026.64 | 2,220,000.00 | 1,433,520.60 | 0.00 | 1,013.32 | 0.00 | 716,760.30 |
| 2240Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,444.06 | 2,044.90 | 2,240,000.00 | 1,446,435.20 | 0.00 | 1,022.45 | 0.00 | 723,217.60 |
| 2270Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,476.80 | 2,072.28 | 2,270,000.00 | 1,465,807.10 | 0.00 | 1,036.14 | 0.00 | 732,903.55 |
| 2370Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,585.91 | 2,163.57 | 2,370,000.00 | 1,530,380.10 | 0.00 | 1,081.79 | 0.00 | 765,190.05 |
| 2460Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,684.11 | 2,245.73 | 2,460,000.00 | 1,588,495.80 | 0.00 | 1,122.87 | 0.00 | 794,247.90 |
| 2490Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,716.84 | 2,273.12 | 2,490,000.00 | 1,607,867.70 | 0.00 | 1,136.56 | 0.00 | 803,933.85 |
| 2500Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,727.75 | 2,282.25 | 2,500,000.00 | 1,614,325.00 | 0.00 | 1,141.13 | 0.00 | 807,162.50 |
| 2640Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,880.50 | 2,410.06 | 2,640,000.00 | 1,704,727.20 | 0.00 | 1,205.03 | 0.00 | 852,363.60 |
| 2670Gbps | | 0.00 | 0.5 | 2,913.24 | 2,437.44 | 2,670,000.00 | 1,724,099.10 | 0.00 | 1,218.72 | 0.00 | 862,049.55 |
| 2800Gbps | | 0.00 | 0.5 | 3,055.08 | 2,556.12 | 2,800,000.00 | 1,808,044.00 | 0.00 | 1,278.06 | 0.00 | 904,022.00 |
| 2860Gbps | | 0.00 | 0.5 | 3,120.55 | 2,610.89 | 2,860,000.00 | 1,846,787.80 | 0.00 | 1,305.45 | 0.00 | 923,293.90 |
| 2890Gbps | | 0.00 | 0.5 | 3,153.28 | 2,638.28 | 2,890,000.00 | 1,866,159.70 | 0.00 | 1,319.14 | 0.00 | 933,079.85 |
| 2900Gbps | | 0.00 | 0.5 | 3,164.19 | 2,647.41 | 2,900,000.00 | 1,872,617.00 | 0.00 | 1,323.71 | 0.00 | 936,308.50 |
| 3150Gbps | | 0.00 | 1.0 | 3,436.97 | 2,875.64 | 3,150,000.00 | 2,034,049.50 | 0.00 | 2,875.64 | 0.00 | 2,034,049.50 |
| 3350Gbps | | 0.00 | 0.5 | 3,655.19 | 3,058.22 | 3,350,000.00 | 2,163,195.50 | 0.00 | 1,529.11 | 0.00 | 1,081,597.75 |
| 3480Gbps | | 0.00 | 0.5 | 3,797.03 | 3,176.89 | 3,480,000.00 | 2,247,140.40 | 0.00 | 1,588.45 | 0.00 | 1,123,570.20 |
| 3620Gbps | | 0.00 | 0.5 | 3,949.78 | 3,304.70 | 3,620,000.00 | 2,337,542.60 | 0.00 | 1,652.35 | 0.00 | 1,168,771.30 |
| 3750Gbps | | 0.00 | 0.5 | 4,091.63 | 3,423.38 | 3,750,000.00 | 2,421,487.50 | 0.00 | 1,711.69 | 0.00 | 1,210,743.75 |
| 4250Gbps | | 0.00 | 0.5 | 4,637.18 | 3,879.83 | 4,250,000.00 | 2,744,352.50 | 0.00 | 1,939.92 | 0.00 | 1,372,176.25 |
| 4460Gbps | | 0.00 | 0.5 | 4,866.31 | 4,071.53 | 4,460,000.00 | 2,879,955.80 | 0.00 | 2,035.77 | 0.00 | 1,439,977.90 |
| 4630Gbps | | 0.00 | 0.5 | 5,051.79 | 4,226.73 | 4,630,000.00 | 2,989,729.90 | 0.00 | 2,113.37 | 0.00 | 1,494,864.95 |
| 5200Gbps | | 0.00 | 0.5 | 5,673.72 | 4,747.08 | 5,200,000.00 | 3,357,796.00 | 0.00 | 2,373.54 | 0.00 | 1,678,898.00 |
| 5230Gbps | | 0.00 | 0.5 | 5,706.45 | 4,774.47 | 5,230,000.00 | 3,377,167.90 | 0.0 | | | |

X.料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

| | 2019年度 | 備考 |
|----------|----------|---|
| ①接続料の貸倒額 | 0 | 参考1.設備区別の費用明細表より |
| ②接続料 | 125,550 | 2019年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計) |
| 貸倒率 | 0.00000% | ①÷② |

XI. 料金設定に用いた設備数

1. 設備数等

A. 収容ルータ装置数

| 区分 | 2020年度末 | 2021年度末 | 2022年度末 | 2023年度末 | 2024年度末 | 2025年度末 | 2021年度末-2025年度末 | 備考 |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|-------------------|
| ①収容ルータ装置数 | 1,169 | 2,280 | 3,434 | 3,434 | 3,434 | 3,434 | 16,016 | 提供エリア及びユーザ数を踏まえ算定 |

| 区分 | 2020年度稼働 | 2021年度稼働 | 2022年度稼働 | 2023年度稼働 | 2024年度稼働 | 2025年度稼働 | 2021年度稼働-2025年度稼働 | 備考 |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------|-------|
| ②収容ルータ装置数 | - | 1,725 | 2,857 | 3,434 | 3,434 | 3,434 | 14,884 | 末末1/2 |

B. 中継ルータ装置数

| 区分 | 2020年度末 | 2021年度末 | 2022年度末 | 2023年度末 | 2024年度末 | 2025年度末 | 2021年度末-2025年度末 | 備考 |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|-------------------|
| ①中継ルータ装置数 | 0 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 170 | 提供エリア及びユーザ数を踏まえ算定 |

| 区分 | 2020年度稼働 | 2021年度稼働 | 2022年度稼働 | 2023年度稼働 | 2024年度稼働 | 2025年度稼働 | 2021年度稼働-2025年度稼働 | 備考 |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------|-------|
| ②中継ルータ装置数 | - | 17 | 34 | 34 | 34 | 34 | 153 | 末末1/2 |

C. ゲートウェイルータ装置数

| 区分 | 2020年度末 | 2021年度末 | 2022年度末 | 2023年度末 | 2024年度末 | 2025年度末 | 2021年度末-2025年度末 | 備考 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|-------------------|
| ①ゲートウェイルータ装置数 | 0 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 20 | 提供エリア及びユーザ数を踏まえ算定 |

| 区分 | 2020年度稼働 | 2021年度稼働 | 2022年度稼働 | 2023年度稼働 | 2024年度稼働 | 2025年度稼働 | 2021年度稼働-2025年度稼働 | 備考 |
|---------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------|-------|
| ①ゲートウェイルータ装置数 | - | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 18 | 末末1/2 |

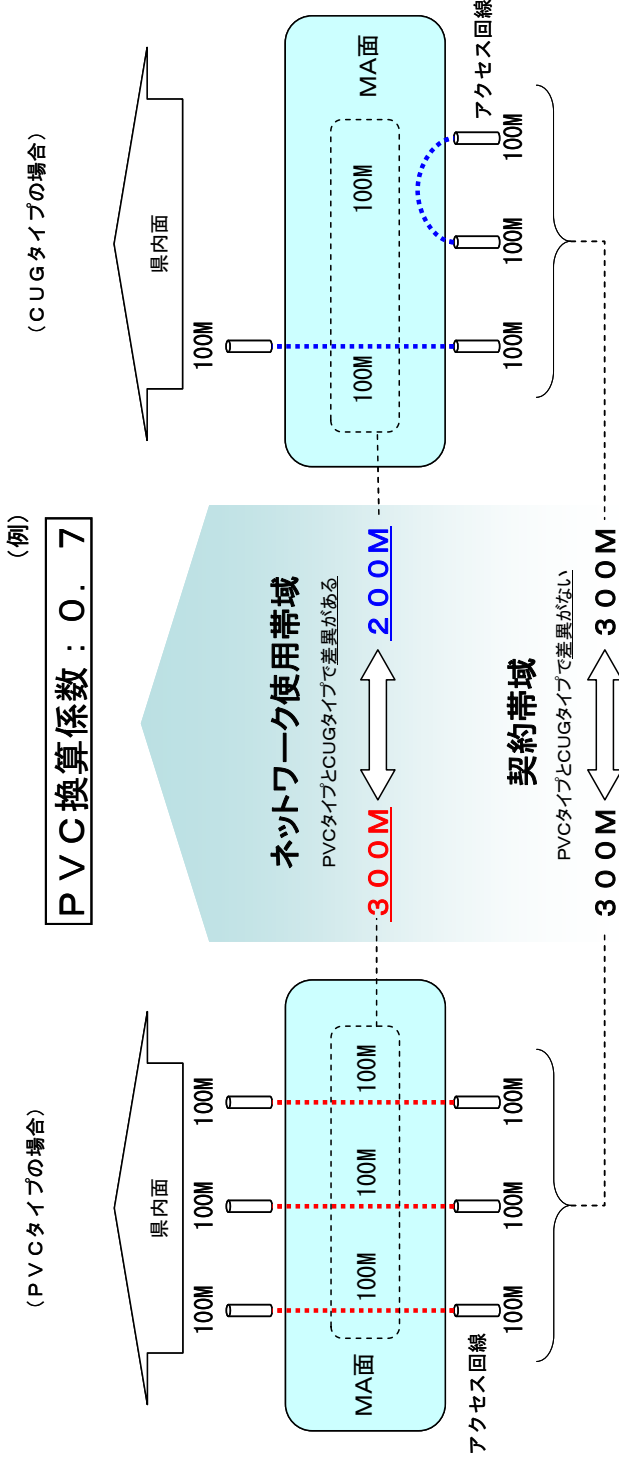
(別紙1)PVC換算係数

PVCタイプとCUGタイプ間における、アクセス回線契約帯域に対するネットワーク使用帯域の差分を反映させる係数

<算定式>

県内中継設備：県内中継設備のネットワーク使用帯域／県内中継設備の総契約帯域

<イメージ>



料金算定に用いたPVC換算係数 (2019年度実績に基づき算定)

| | PVC | CUG |
|--------|---------|---------|
| 県内中継設備 | 1.00000 | 0.63130 |
| MA内設備 | 1.00000 | 0.64573 |

(別紙2) 帯域換算係数

(算定方法)

市販イーサネットスイッチのポート帯域とポート単価から帯域とこうsとの関係式を推定し、各ポートのポート容量を換算する比率を算出

(モデル機種と選定理由)

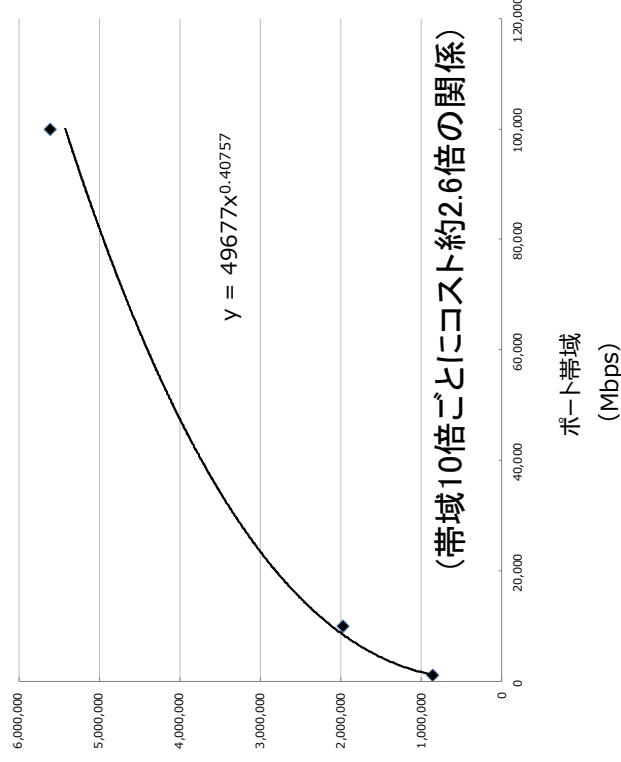
市販ルータのうち、冗長化構成とすることができ、かつ100Gbpsのポートを搭載可能で、通信事業者や一般企業向けに広く使われている実績のある機種であることから、シスコシステムズ社の「ASR9904」をモデルとした。

■ 帯域とポートあたり価格の関係

| ポート帯域 | 比率 | ポート単価 | 比率 |
|--------------------------|-----|------------|-----|
| 1,000Mbps (1Gbps) | 1 | 859,442円 | 1.0 |
| 10,000Mbps (10Gbps) | 10 | 1,975,884円 | 2.3 |
| 100,000Mbps (100Gbps) | 100 | 5,615,161円 | 6.5 |

ポート単価 (単位 円)

■ 帯域とコストの関係



(別添1) 収容サーバーネットワークの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 4,225 | 4,200 | 4,135 | 4,039 | 3,915 | 3,793 | 3,676 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 617 | 613 | 604 | 590 | 572 | 554 | 537 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 試験研究費 | 516 | 498 | 482 | 467 | 453 | 440 | 426 | 前年度値×(取得固定資産構成比変動率×(1+効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 56 | 57 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 前年度値×取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 181 | 180 | 175 | 168 | 159 | 152 | 146 | 前年度値×正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 1,511 | 1,431 | 1,451 | 1,378 | 1,264 | 1,149 | 1,054 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 99 | 100 | 101 | 101 | 100 | 99 | 98 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 36 | 35 | 35 | 35 | 33 | 33 | 32 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 7,205 | 7,081 | 7,007 | 6,802 | 6,521 | 6,245 | 5,996 | |

(別添2) 収容イーサネットスイッチの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 16,419 | 16,830 | 17,082 | 17,201 | 17,186 | 17,167 | 17,153 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 3,246 | 2,972 | 2,549 | 2,028 | 1,470 | 1,022 | 675 | 前年度値－減価償却費(当年度取得分は半移動)－除却損 |
| | その他 | 9,921 | 10,169 | 10,321 | 10,393 | 10,384 | 10,372 | 10,364 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | 装置本体 | 2,436 | 2,497 | 2,534 | 2,552 | 2,549 | 2,547 | 2,544 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 12,528 | 12,841 | 13,033 | 13,124 | 13,113 | 13,098 | 13,087 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 3,127 | 3,205 | 3,253 | 3,276 | 3,273 | 3,269 | 3,267 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 8,235 | 8,441 | 8,568 | 8,627 | 8,620 | 8,610 | 8,603 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 2,643 | 2,709 | 2,749 | 2,768 | 2,766 | 2,763 | 2,761 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 47,103 | 48,281 | 49,004 | 49,345 | 49,303 | 49,247 | 49,207 | |
| | 取得固定資産 | 11,451 | 11,382 | 11,085 | 10,623 | 10,058 | 9,601 | 9,246 | |

(別添3) 中継イーサネットスイッチの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 303 | 294 | 284 | 276 | 268 | 260 | 252 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 44 | 43 | 42 | 40 | 39 | 38 | 37 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 試験研究費 | 37 | 35 | 33 | 32 | 32 | 31 | 30 | 前年度値×(取得固定資産構成比変動率×(1+効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 前年度値×取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 13 | 13 | 12 | 12 | 11 | 11 | 11 | 前年度値×正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 92 | 86 | 84 | 80 | 77 | 71 | 65 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 501 | 482 | 467 | 452 | 438 | 422 | 406 | |

(別添4) 中継イーサネットスイッチの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 1,202 | 1,199 | 1,197 | 1,198 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 167 | 146 | 113 | 84 | 61 | 41 | 25 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半移動)－除却損 |
| | その他 | 726 | 724 | 723 | 724 | 725 | 725 | 725 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | 装置本体 | 178 | 178 | 178 | 178 | 178 | 178 | 178 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 917 | 914 | 913 | 913 | 915 | 915 | 915 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 229 | 228 | 228 | 228 | 229 | 229 | 229 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 601 | 600 | 599 | 599 | 600 | 601 | 600 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 193 | 193 | 193 | 193 | 193 | 193 | 193 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 3,447 | 3,438 | 3,433 | 3,434 | 3,441 | 3,442 | 3,439 | |
| | 正味固定資産 | 768 | 745 | 711 | 682 | 661 | 641 | 624 | |

(別添5) ゲートウェイスイッチの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 5.89 | 5.76 | 5.59 | 5.41 | 5.25 | 5.09 | 4.93 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 0.86 | 0.84 | 0.82 | 0.79 | 0.77 | 0.74 | 0.72 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 試験研究費 | 0.72 | 0.68 | 0.65 | 0.63 | 0.61 | 0.59 | 0.58 | 前年度値×(取得固定資産構成比変動率×(1+効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 前年度値×取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 0.25 | 0.24 | 0.23 | 0.21 | 0.20 | 0.19 | 0.17 | 前年度値×正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 2.17 | 2.21 | 2.21 | 2.14 | 2.06 | 2.04 | 2.01 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 0.13 | 0.14 | 0.13 | 0.13 | 0.13 | 0.13 | 0.13 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 0.04 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.04 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 10.09 | 9.96 | 9.70 | 9.40 | 9.09 | 8.85 | 8.61 | |

(別添6) ゲートウェイスイッチの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 23.05 | 23.27 | 23.25 | 23.23 | 23.21 | 23.19 | 23.17 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 8.35 | 7.53 | 6.32 | 5.16 | 4.06 | 3.02 | 2.01 | 前年度値－減価償却費(当年度取得分は半移動)－除却損 |
| | その他 | 13.93 | 14.06 | 14.05 | 14.03 | 14.02 | 14.01 | 14.00 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | | 3.42 | 3.45 | 3.45 | 3.45 | 3.44 | 3.44 | 3.44 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | ケーブル | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — |
| | 正味固定資産 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — |
| | 取得固定資産 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — |
| | その他 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — |
| | 正味固定資産 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — |
| | 取得固定資産 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — |
| | その他 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 17.58 | 17.75 | 17.73 | 17.72 | 17.70 | 17.69 | 17.68 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 4.39 | 4.43 | 4.43 | 4.42 | 4.42 | 4.42 | 4.41 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 11.55 | 11.66 | 11.65 | 11.64 | 11.63 | 11.62 | 11.61 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | その他 | 3.71 | 3.74 | 3.74 | 3.74 | 3.73 | 3.73 | 3.73 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 66.11 | 66.73 | 66.67 | 66.62 | 66.56 | 66.51 | 66.46 | |
| | 正味固定資産 | 19.87 | 19.16 | 17.94 | 16.76 | 15.66 | 14.61 | 13.59 | |
| | | | | | | | | | |

(別添7) イーサ県内面伝送路の設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 36 | 104 | 198 | 225 | 220 | 213 | 207 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 18 | 52 | 98 | 110 | 107 | 104 | 100 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 試験研究費 | 16 | 15 | 14 | 13 | 11 | 10 | 9 | 前年度値×(取得固定資産構成比変動率×(1+効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 1 | 2 | 6 | 7 | 8 | 8 | 8 | 前年度値×取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 12 | 57 | 124 | 143 | 137 | 128 | 119 | 前年度値×正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 74 | 659 | 504 | 810 | 808 | 803 | 800 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 5 | 17 | 39 | 48 | 48 | 47 | 46 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 0 | 3 | 10 | 13 | 12 | 11 | 10 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 162 | 907 | 984 | 1,357 | 1,339 | 1,313 | 1,290 | |

(別添8) イーサネット内面伝送路の固定資産

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 992 | 2,957 | 5,713 | 6,550 | 6,548 | 6,547 | 6,546 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 150 | 1,816 | 4,137 | 4,525 | 3,941 | 3,363 | 2,789 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半移動)－除却損 |
| | その他 | 561 | 1,667 | 3,221 | 3,693 | 3,692 | 3,691 | 3,691 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | 装置本体 | 121 | 360 | 696 | 798 | 798 | 798 | 798 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 272 | 914 | 2,031 | 2,664 | 2,809 | 2,809 | 2,809 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 11 | 40 | 86 | 109 | 109 | 103 | 97 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半移動)－除却損 |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 5 | 18 | 41 | 53 | 56 | 56 | 56 | 前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 1 | 5 | 11 | 14 | 15 | 15 | 15 | 前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 377 | 1,267 | 2,814 | 3,690 | 3,891 | 3,891 | 3,891 | 前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率 |
| 建物 | 取得固定資産 | 63 | 212 | 470 | 616 | 650 | 650 | 650 | 前年度値×線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 592 | 1,742 | 3,366 | 3,858 | 3,858 | 3,857 | 3,857 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 147 | 433 | 836 | 958 | 958 | 958 | 957 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| その他 | 取得固定資産 | 185 | 559 | 1,106 | 1,300 | 1,312 | 1,312 | 1,312 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 96 | 288 | 563 | 651 | 654 | 654 | 654 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 2,984 | 9,125 | 18,292 | 21,808 | 22,167 | 22,165 | 22,163 | |
| 合計 | | 590 | 3,153 | 6,798 | 7,671 | 7,124 | 6,540 | 5,960 | |

(単位:百万円)

(別添9) イーサMA面伝送路の設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 417 | 847 | 1,855 | 2,610 | 2,739 | 2,654 | 2,572 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 157 | 296 | 652 | 935 | 985 | 955 | 925 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 試験研究費 | 127 | 120 | 116 | 108 | 100 | 92 | 86 | 前年度値×(取得固定資産構成比変動率×(1+効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 19 | 61 | 136 | 179 | 188 | 188 | 188 | 前年度値×取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 166 | 514 | 1,274 | 1,793 | 1,858 | 1,778 | 1,697 | 前年度値×正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 603 | 2,461 | 3,538 | 6,392 | 7,021 | 6,993 | 6,968 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 72 | 183 | 439 | 634 | 676 | 666 | 656 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 10 | 22 | 76 | 135 | 143 | 133 | 123 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 1,561 | 4,483 | 8,011 | 12,651 | 13,569 | 13,326 | 13,093 | |

(別添10) イーサMA面伝送路の固定資産

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 7,282 | 12,874 | 29,942 | 44,561 | 48,748 | 48,678 | 48,612 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 790 | 5,386 | 20,022 | 32,263 | 32,182 | 27,635 | 23,118 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半移動)－除却損 |
| | その他 | 4,955 | 8,705 | 19,839 | 30,130 | 32,961 | 32,913 | 32,869 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | 装置本体 | 989 | 1,729 | 3,940 | 5,983 | 6,545 | 6,536 | 6,527 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 6,974 | 23,031 | 51,161 | 67,101 | 70,748 | 70,748 | 70,748 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 290 | 996 | 2,169 | 2,585 | 2,443 | 2,305 | 2,169 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半移動)－除却損 |
| 土木設備 | 装置本体 | 140 | 462 | 1,026 | 1,346 | 1,419 | 1,419 | 1,419 | 前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 37 | 121 | 268 | 352 | 371 | 371 | 371 | 前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 9,659 | 31,898 | 70,858 | 92,935 | 97,987 | 97,987 | 97,987 | 前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率 |
| 建物 | 装置本体 | 1,614 | 5,329 | 11,837 | 15,525 | 16,369 | 16,369 | 16,369 | 前年度値×線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 4,805 | 8,171 | 18,623 | 28,282 | 30,939 | 30,895 | 30,853 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 1,194 | 2,030 | 4,627 | 7,027 | 7,687 | 7,676 | 7,666 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| その他 | 装置本体 | 1,940 | 4,430 | 9,973 | 14,148 | 15,228 | 15,215 | 15,204 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 863 | 1,727 | 3,912 | 5,739 | 6,228 | 6,221 | 6,214 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 35,755 | 89,571 | 200,822 | 278,503 | 298,030 | 297,855 | 297,691 | |
| 合計 | | 5,776 | 17,318 | 46,775 | 69,474 | 71,825 | 67,111 | 62,433 | |

(単位:百万円)

(参考3)

設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 | 費用の項目 | | | | | | | | | | |
|-----------|--------|-------|--------|---------------------|------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------|--------|
| | 収容ルータ | 中継ルータ | SIPサーバ | ゲートウェイ (中継局接続機能) | メディアゲートウェイ | 収容ルータ(SNI等) | 網終端装置(ISP) | 収容イーサネットスイッチ | 中継イーサネットスイッチ | ゲートウェイスイッチ | 伝送路 |
| 一般第一種指定設備 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (再)貸倒損失 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 11,758 | 3,848 | 4,624 | 36 | 1,883 | 316 | 12,470 | 10,205 | 397 | 5,89 | 2,418 |
| 共通費 | 841 | 275 | 372 | 3 | 152 | 23 | 892 | 730 | 28 | 0.42 | 551 |
| 管理費 | 878 | 287 | 390 | 3 | 159 | 24 | 931 | 762 | 30 | 0.44 | 640 |
| 試験研究費 | 1,435 | 470 | 640 | 5 | 261 | 39 | 1,522 | 1,246 | 48 | 0.72 | 1,074 |
| 通信設備使用料 | 155 | 51 | 92 | 1 | 28 | 4 | 165 | 135 | 5 | 0.08 | 60 |
| 租税公課 | 504 | 165 | 220 | 2 | 90 | 14 | 535 | 438 | 17 | 0.25 | 840 |
| 減価償却費 | 3,679 | 1,331 | 1,691 | 9 | 461 | 111 | 4,460 | 4,408 | 148 | 2.17 | 5,191 |
| 固定資産除却費 | 534 | 573 | 240 | 2 | 112 | 23 | 827 | 227 | 10 | 0.13 | 445 |
| (再)除却損 | 369 | 449 | 165 | 1 | 79 | 17 | 562 | 80 | 3 | 0.04 | 60 |
| 合計 | 19,785 | 7,000 | 8,269 | 60 | 3,146 | 553 | 21,802 | 18,151 | 684 | 10.09 | 11,218 |

(参考4)

設備区別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考2)設備区別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 資産の項目 | 設備区分等 | 一般第一種指定設備 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------|-----------|---------|--------|--------------------------|------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------|-------|---------|---|---|--------|--------|
| | | 収容ルータ | 中継ルータ | SIPサーバ | (ゲートウェイルータ (中継局接続機能)) | メディアゲートウェイ | 収容ルータ(SNI等) | 網終端装置(ISP) | 収容イーサネットスイッチ | 中継イーサネットスイッチ | ゲートウェイスイッチ | 伝送路 | | | | | |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 2,524 | 2 | 1 | 1 | 0 | 2,515 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 減価償却累計額 | 2,471 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2,465 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 正味価額 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 282,080 | 49,965 | 20,670 | 22,442 | 175 | 3,744 | 1,370 | 53,772 | 43,457 | 1,705 | 25,08 | 73,106 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 227,687 | 44,350 | 17,953 | 19,557 | 161 | 969 | 1,113 | 42,063 | 33,551 | 1,269 | 16,34 | 57,636 | | | | |
| | 正味価額 | 54,393 | 5,614 | 2,718 | 2,885 | 14 | 2,775 | 257 | 11,709 | 9,906 | 436 | 8,74 | 15,470 | | | | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 126,489 | 23,334 | 9,633 | 10,480 | 82 | 2,936 | 640 | 25,109 | 20,295 | 796 | 11,71 | 27,735 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 94,492 | 17,431 | 7,199 | 7,829 | 61 | 2,192 | 478 | 18,757 | 15,161 | 595 | 8,75 | 20,717 | | | | |
| | 正味価額 | 31,997 | 5,903 | 2,434 | 2,651 | 21 | 744 | 162 | 6,351 | 5,134 | 201 | 2,96 | 7,018 | | | | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 1,927 | 361 | 147 | 162 | 1 | 47 | 10 | 388 | 314 | 12 | 0,18 | 402 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 1,195 | 224 | 90 | 100 | 1 | 30 | 6 | 240 | 195 | 8 | 0,11 | 249 | | | | |
| | 正味価額 | 732 | 137 | 56 | 62 | 0 | 17 | 4 | 147 | 119 | 5 | 0,07 | 152 | | | | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 16,866 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16,866 |
| | | 減価償却累計額 | 16,088 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16,088 |
| | | 正味価額 | 778 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 778 |
| 市外線路設備 | 取得価額 | 4,676 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,676 | |
| | 減価償却累計額 | 4,470 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,470 | |
| | 正味価額 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 | |
| 土木設備 | 取得価額 | 30,250 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30,250 | |
| | 減価償却累計額 | 25,198 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25,198 | |
| | 正味価額 | 5,052 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,052 | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 573 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 573 | |
| | 減価償却累計額 | 540 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 540 | |
| | 正味価額 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | |
| 建物 | 取得価額 | 186,723 | 35,030 | 14,413 | 15,602 | 122 | 4,387 | 960 | 37,685 | 30,466 | 1,195 | 17,58 | 38,685 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 140,155 | 26,286 | 10,801 | 11,706 | 91 | 3,301 | 720 | 28,275 | 22,861 | 897 | 13,19 | 29,080 | | | | |
| | 正味価額 | 46,568 | 8,744 | 3,612 | 3,895 | 30 | 1,086 | 240 | 9,409 | 7,605 | 298 | 4,39 | 9,605 | | | | |
| 構築物 | 取得価額 | 14,229 | 2,672 | 1,099 | 1,190 | 9 | 335 | 73 | 2,875 | 2,324 | 91 | 1,34 | 2,936 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 11,384 | 2,138 | 879 | 952 | 7 | 268 | 59 | 2,300 | 1,859 | 73 | 1,07 | 2,349 | | | | |
| | 正味価額 | 2,845 | 534 | 220 | 238 | 2 | 67 | 15 | 575 | 465 | 18 | 0,27 | 587 | | | | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 1,321 | 285 | 117 | 120 | 1 | 33 | 8 | 307 | 248 | 10 | 0,14 | 126 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 1,146 | 250 | 102 | 105 | 1 | 29 | 7 | 269 | 218 | 9 | 0,13 | 98 | | | | |
| | 正味価額 | 175 | 35 | 14 | 15 | 0 | 4 | 1 | 38 | 31 | 1 | 0,02 | 28 | | | | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 674 | 154 | 64 | 69 | 1 | 19 | 4 | 166 | 134 | 5 | 0,08 | 23 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 534 | 122 | 50 | 55 | 0 | 15 | 3 | 131 | 106 | 4 | 0,06 | 18 | | | | |
| | 正味価額 | 140 | 32 | 13 | 14 | 0 | 4 | 1 | 35 | 28 | 1 | 0,02 | 5 | | | | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 15,209 | 3,203 | 1,315 | 1,367 | 11 | 378 | 88 | 3,445 | 2,786 | 109 | 1,61 | 1,760 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 10,790 | 2,297 | 944 | 978 | 8 | 270 | 63 | 2,471 | 1,998 | 78 | 1,15 | 1,149 | | | | |
| | 正味価額 | 4,419 | 906 | 372 | 389 | 3 | 108 | 25 | 975 | 788 | 31 | 0,45 | 611 | | | | |
| リース資産 | 取得価額 | 240 | 51 | 21 | 23 | 0 | 7 | 1 | 55 | 45 | 2 | 0,03 | 22 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 106 | 22 | 9 | 10 | 0 | 3 | 1 | 24 | 19 | 1 | 0,01 | 11 | | | | |
| | 正味価額 | 133 | 29 | 11 | 13 | 0 | 4 | 1 | 31 | 25 | 1 | 0,01 | 11 | | | | |
| 土地 | 取得価額 | 20,262 | 3,845 | 1,589 | 1,714 | 13 | 478 | 105 | 4,138 | 3,345 | 131 | 1,93 | 4,006 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 20,262 | 3,845 | 1,589 | 1,714 | 13 | 478 | 105 | 4,138 | 3,345 | 131 | 1,93 | 4,006 | | | | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 1,168 | 204 | 83 | 92 | 1 | 27 | 6 | 219 | 177 | 7 | 0,10 | 306 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 1,168 | 204 | 83 | 92 | 1 | 27 | 6 | 219 | 177 | 7 | 0,10 | 306 | | | | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 56,401 | 12,601 | 4,977 | 5,627 | 44 | 1,723 | 344 | 13,519 | 10,955 | 429 | 6,32 | 3,252 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 47,983 | 10,797 | 4,230 | 4,828 | 38 | 1,502 | 295 | 11,577 | 9,386 | 367 | 5,42 | 2,453 | | | | |
| | 正味価額 | 8,417 | 1,804 | 747 | 799 | 6 | 221 | 49 | 1,941 | 1,569 | 62 | 0,91 | 799 | | | | |
| 合計 | 取得価額 | 761,611 | 131,707 | 54,127 | 58,886 | 459 | 16,628 | 3,609 | 141,678 | 114,546 | 4,493 | 66,11 | 204,726 | | | | |
| | 減価償却累計額 | 584,240 | 103,919 | 42,258 | 46,120 | 368 | 11,043 | 2,745 | 106,109 | 85,355 | 3,300 | 46,24 | 160,060 | | | | |
| | 正味価額 | 177,371 | 27,788 | 11,869 | 12,766 | 91 | 5,586 | 864 | 35,569 | 29,191 | 1,193 | 19,87 | 44,666 | | | | |

(参考5)

設備区別の費用明細表(一般第一種指定設備・収容イーサネットスイッチ等の内訳)

(参考1)設備区別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 費用の項目 | 一般第一種指定設備 | | | | | |
|----------------|--------------|--------|----------------|--------------|------|----------------|
| | 収容イーサネットスイッチ | 右記以外 | イーサネットフレーム伝送機能 | 中継イーサネットスイッチ | 右記以外 | イーサネットフレーム伝送機能 |
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (再)貸倒損失 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 10,205 | 5,981 | 4,225 | 397 | 93 | 303 |
| 共通費 | 730 | 428 | 302 | 28 | 7 | 21 |
| 管理費 | 762 | 446 | 315 | 30 | 7 | 23 |
| 試験研究費 | 1,246 | 730 | 516 | 48 | 11 | 37 |
| 通信設備使用料 | 135 | 79 | 56 | 5 | 1 | 4 |
| 租税公課 | 438 | 256 | 181 | 17 | 4 | 13 |
| 減価償却費 | 4,408 | 2,898 | 1,511 | 148 | 57 | 92 |
| 固定資産除却費 | 227 | 128 | 99 | 10 | 2 | 8 |
| (再)除却損 | 80 | 44 | 36 | 3 | 1 | 2 |
| 合計 | 18,151 | 10,946 | 7,205 | 684 | 182 | 501 |

(参考6)
設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備・収容イーサネットスイッチ等の内訳)
(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| | | 一般第一種指定設備 | | | | | | | |
|-----------|----------|--------------|--------|----------------|--------------|-------|----------------|---|---|
| | | 収容イーサネットスイッチ | 右記以外 | イーサネットフレーム伝送機能 | 中継イーサネットスイッチ | 右記以外 | イーサネットフレーム伝送機能 | | |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 43,457 | 25,591 | 17,866 | 1,705 | 397 | 1,308 | | |
| 減価償却累計額 | 33,551 | 19,206 | 14,345 | 1,269 | 148 | 1,121 | | | |
| 正味価額 | 9,906 | 6,385 | 3,521 | 436 | 249 | 187 | | | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 電力設備 | 取得価額 | 20,295 | 11,950 | 8,344 | 796 | 185 | 611 | | |
| 減価償却累計額 | 15,161 | 8,927 | 6,233 | 595 | 138 | 456 | | | |
| 正味価額 | 5,134 | 3,023 | 2,111 | 201 | 47 | 155 | | | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 314 | 185 | 129 | 12 | 3 | 9 | | |
| 減価償却累計額 | 195 | 114 | 80 | 8 | 2 | 6 | | | |
| 正味価額 | 119 | 70 | 49 | 5 | 1 | 4 | | | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 市外線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 土木設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 建物 | 取得価額 | 30,466 | 17,938 | 12,528 | 1,195 | 278 | 917 | | |
| | 減価償却累計額 | 22,861 | 13,460 | 9,401 | 897 | 209 | 688 | | |
| 正味価額 | 7,605 | 4,478 | 3,127 | 298 | 69 | 229 | | | |
| 構築物 | 取得価額 | 2,324 | 1,368 | 956 | 91 | 21 | 70 | | |
| | 減価償却累計額 | 1,859 | 1,095 | 765 | 73 | 17 | 56 | | |
| 正味価額 | 465 | 274 | 191 | 18 | 4 | 14 | | | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 248 | 146 | 102 | 10 | 2 | 7 | | |
| | 減価償却累計額 | 218 | 128 | 89 | 9 | 2 | 7 | | |
| 正味価額 | 31 | 18 | 13 | 1 | 0 | 1 | | | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 134 | 79 | 55 | 5 | 1 | 4 | | |
| | 減価償却累計額 | 106 | 62 | 44 | 4 | 1 | 3 | | |
| 正味価額 | 28 | 16 | 11 | 1 | 0 | 1 | | | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 2,786 | 1,640 | 1,146 | 109 | 25 | 84 | | |
| | 減価償却累計額 | 1,998 | 1,176 | 821 | 78 | 18 | 60 | | |
| 正味価額 | 788 | 464 | 324 | 31 | 7 | 24 | | | |
| リース資産 | 取得価額 | 45 | 26 | 18 | 2 | 0 | 1 | | |
| | 減価償却累計額 | 19 | 11 | 8 | 1 | 0 | 1 | | |
| 正味価額 | 25 | 15 | 10 | 1 | 0 | 1 | | | |
| 土地 | 取得価額 | 3,345 | 1,969 | 1,375 | 131 | 31 | 101 | | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 3,345 | 1,969 | 1,375 | 131 | 31 | 101 | | | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 177 | 104 | 73 | 7 | 2 | 5 | | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 正味価額 | 177 | 104 | 73 | 7 | 2 | 5 | | | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 10,955 | 6,444 | 4,511 | 429 | 100 | 329 | | |
| | 減価償却累計額 | 9,386 | 5,521 | 3,866 | 367 | 86 | 282 | | |
| 正味価額 | 1,569 | 924 | 645 | 62 | 14 | 47 | | | |
| 合計 | 取得価額 | 114,546 | 67,443 | 47,103 | 4,493 | 1,046 | 3,447 | | |
| | 減価償却累計額 | 85,355 | 49,702 | 35,652 | 3,300 | 621 | 2,679 | | |
| | 正味価額 | 29,191 | 17,741 | 11,451 | 1,193 | 425 | 768 | | |

(参考7)

設備区分別費用明細表(一般第一種指定設備・伝送路の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 費用の項目 | 一般第一種指定設備 | | | | | |
|--|-----------|-------|-------|----------------|-----------|-----------|
| | 伝送路 | 右記以外 | NGN | イーサネットフレーム伝送機能 | イーサMA面伝送路 | イーサ県内面伝送路 |
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (再)貸倒損失 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 2,418 | 374 | 1,592 | 453 | 417 | 36 |
| 共通費 | 551 | 67 | 405 | 80 | 72 | 8 |
| 管理費 | 640 | 80 | 465 | 95 | 85 | 10 |
| 試験研究費 | 1,074 | 120 | 811 | 143 | 127 | 16 |
| 通信設備使用料 | 60 | 18 | 22 | 20 | 19 | 1 |
| 租税公課 | 840 | 156 | 506 | 178 | 166 | 12 |
| 減価償却費 | 5,191 | 552 | 3,961 | 677 | 603 | 74 |
| 固定資産除却費 | 445 | 68 | 298 | 78 | 72 | 5 |
| (再)除却損 | 60 | 9 | 40 | 11 | 10 | 0 |
| 合計 | 11,218 | 1,434 | 8,060 | 1,723 | 1,561 | 162 |

(参考8)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備・伝送路の内訳)

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 | | 一般第一種指定設備 | | | | | | |
|-----------|----------|-----------|--------|---------|----------------|-----------|-----------|-----|
| | | 伝送路 | 右記以外 | NGN | イーサネットフレーム伝送機能 | イーサMA面伝送路 | イーサ県内面伝送路 | |
| 資産の項目 | | | | | | | | |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 73,106 | 8,244 | 54,916 | 9,946 | 8,824 | 1,122 | |
| | 減価償却累計額 | 57,636 | 7,424 | 41,335 | 8,877 | 7,916 | 960 | |
| | 正味価額 | 15,470 | 820 | 13,581 | 1,069 | 908 | 161 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 27,735 | 3,130 | 20,830 | 3,775 | 3,350 | 425 | |
| | 減価償却累計額 | 20,717 | 2,338 | 15,559 | 2,820 | 2,502 | 318 | |
| | 正味価額 | 7,018 | 792 | 5,271 | 955 | 847 | 108 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 402 | 59 | 273 | 69 | 63 | 6 | |
| | 減価償却累計額 | 249 | 37 | 170 | 43 | 39 | 4 | |
| | 正味価額 | 152 | 23 | 103 | 26 | 24 | 2 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 16,866 | 5,107 | 6,080 | 5,679 | 5,466 | 213 |
| | | 減価償却累計額 | 16,088 | 4,872 | 5,800 | 5,417 | 5,214 | 204 |
| | 正味価額 | 778 | 236 | 280 | 262 | 252 | 10 | |
| 市外線路設備 | 取得価額 | 4,676 | 1,366 | 1,792 | 1,519 | 1,462 | 57 | |
| | 減価償却累計額 | 4,470 | 1,306 | 1,711 | 1,452 | 1,398 | 55 | |
| | 正味価額 | 206 | 60 | 80 | 66 | 64 | 2 | |
| 土木設備 | 取得価額 | 30,250 | 9,026 | 11,189 | 10,036 | 9,659 | 377 | |
| | 減価償却累計額 | 25,198 | 7,518 | 9,320 | 8,360 | 8,046 | 314 | |
| | 正味価額 | 5,052 | 1,508 | 1,868 | 1,677 | 1,614 | 63 | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 573 | 174 | 205 | 194 | 187 | 7 | |
| | 減価償却累計額 | 540 | 164 | 193 | 183 | 176 | 7 | |
| | 正味価額 | 33 | 10 | 12 | 11 | 11 | 0 | |
| 建物 | 取得価額 | 38,685 | 4,482 | 28,806 | 5,396 | 4,805 | 592 | |
| | 減価償却累計額 | 29,080 | 3,368 | 21,657 | 4,055 | 3,610 | 445 | |
| | 正味価額 | 9,605 | 1,114 | 7,150 | 1,341 | 1,194 | 147 | |
| 構築物 | 取得価額 | 2,936 | 341 | 2,186 | 410 | 365 | 45 | |
| | 減価償却累計額 | 2,349 | 273 | 1,749 | 328 | 292 | 36 | |
| | 正味価額 | 587 | 68 | 437 | 82 | 73 | 9 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 126 | 22 | 78 | 26 | 24 | 2 | |
| | 減価償却累計額 | 98 | 17 | 61 | 20 | 19 | 1 | |
| | 正味価額 | 28 | 5 | 17 | 6 | 5 | 0 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 23 | 4 | 13 | 5 | 5 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 18 | 3 | 10 | 4 | 4 | 0 | |
| | 正味価額 | 5 | 1 | 3 | 1 | 1 | 0 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 1,760 | 221 | 1,271 | 268 | 241 | 27 | |
| | 減価償却累計額 | 1,149 | 146 | 826 | 177 | 159 | 17 | |
| | 正味価額 | 611 | 75 | 444 | 91 | 82 | 9 | |
| リース資産 | 取得価額 | 22 | 3 | 15 | 4 | 4 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 11 | 2 | 8 | 2 | 2 | 0 | |
| | 正味価額 | 11 | 2 | 8 | 2 | 2 | 0 | |
| 土地 | 取得価額 | 4,006 | 467 | 2,976 | 562 | 501 | 61 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 4,006 | 467 | 2,976 | 562 | 501 | 61 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 306 | 50 | 198 | 58 | 53 | 4 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 306 | 50 | 198 | 58 | 53 | 4 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 3,252 | 695 | 1,766 | 791 | 746 | 45 | |
| | 減価償却累計額 | 2,453 | 561 | 1,258 | 634 | 601 | 33 | |
| | 正味価額 | 799 | 134 | 508 | 156 | 145 | 12 | |
| 合計 | 取得価額 | 204,726 | 33,392 | 132,595 | 38,739 | 35,755 | 2,984 | |
| | 減価償却累計額 | 160,060 | 28,029 | 99,658 | 32,373 | 29,978 | 2,394 | |
| | 正味価額 | 44,666 | 5,364 | 32,936 | 6,366 | 5,776 | 590 | |

網使用料算定根拠

NGN

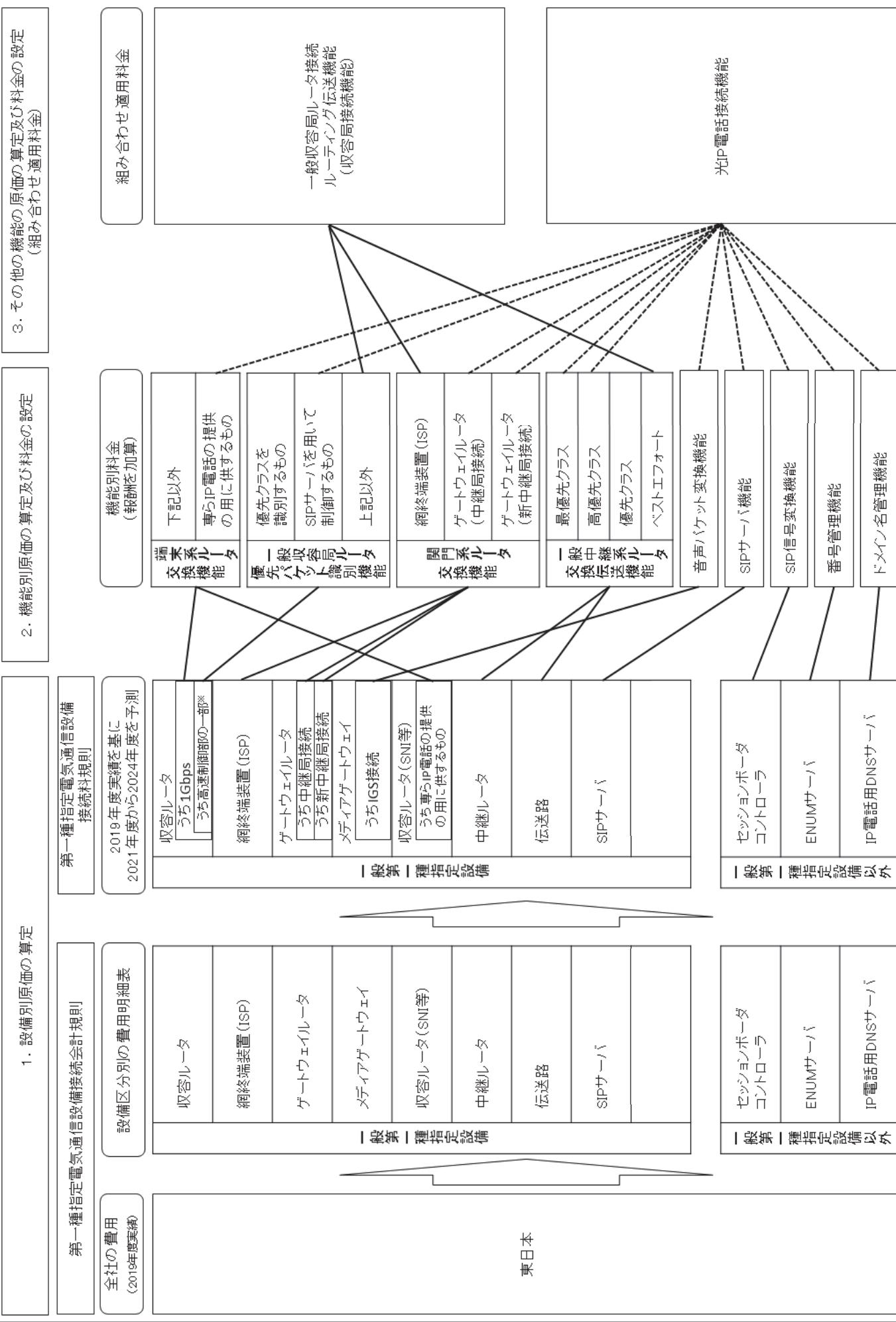
<東日本>

目 次

| | |
|-----------------------------------|----|
| I.算定手順 | 1 |
| II.原価の算定及び料金の設定 | |
| 1. 設備別原価の算定 | 2 |
| 2. 機能別原価の算定及び料金の設定 | 6 |
| 3. その他の機能の原価の算定及び料金の設定(組み合わせ適用料金) | 16 |
| III.投資等比率及び貯蔵品比率の算定 | 17 |
| IV.接続料収納までの平均的な日数の算定 | 18 |
| V.資本構成比率の算定 | 19 |
| VI.他人資本利率の算定 | 20 |
| VII.自己資本利益率の算定 | 21 |
| VIII.利益対応税率の算定 | 22 |
| IX.料金設定に用いた設備数及びトラヒック | 24 |
| X.料金設定に使用した貸倒率 | 25 |
| (別紙) | |
| 1. コストの分計に用いた契約数比等 | 26 |
| 2. コストの分計に用いたトラヒック比等 | 26 |
| 3. QoS制御係数算出の考え方 | 27 |
| 4. QoS制御係数の算出 | 28 |
| 5. 帯域制御係数の設定 | 29 |
| (別添) | |
| 1. 收容ルータの設備管理運営費 | 30 |
| 2. 收容ルータの固定資産 | 31 |
| 3. 中継ルータの設備管理運営費 | 32 |
| 4. 中継ルータの固定資産 | 33 |
| 5. SIPサーバの設備管理運営費 | 34 |
| 6. SIPサーバの固定資産 | 35 |
| 7. ゲートウェイルータ(中継局接続機能)の設備管理運営費 | 36 |
| 8. ゲートウェイルータ(中継局接続機能)の固定資産 | 37 |
| 9. メディアゲートウェイの設備管理運営費 | 38 |
| 10. メディアゲートウェイの固定資産 | 39 |
| 11. 收容ルータ(SNI等)の設備管理運営費 | 40 |
| 12. 收容ルータ(SNI等)の固定資産 | 41 |
| 13. 網終端装置(ISP)の設備管理運営費 | 42 |
| 14. 網終端装置(ISP)の固定資産 | 43 |
| 15. 伝送路の設備管理運営費 | 44 |
| 16. 伝送路の固定資産 | 45 |
| 17. セッションボードコントローラの設備管理運営費 | 46 |
| 18. セッションボードコントローラの固定資産 | 47 |
| 19. ENUMサーバの設備管理運営費 | 48 |
| 20. ENUMサーバの固定資産 | 49 |
| 21. IP電話用DNSサーバの設備管理運営費 | 50 |
| 22. IP電話用DNSサーバの固定資産 | 51 |
| (参考) | |
| 1. 設備区分別費用明細表 | 52 |
| 2. 設備区分別固定資産明細表 | 53 |
| 3. 設備区分別費用明細表(一般第一種指定設備等の内訳) | 55 |
| 4. 設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備等の内訳) | 56 |
| 5. 設備区分別費用明細表(一般第一種指定設備・伝送路の内訳) | 57 |
| 6. 設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備・伝送路の内訳) | 58 |

I. 算定手順

・第一種指定電気通信設備接続料規則第8条2項2号に基づき、2021年度から2024年度の原価を予測し接続料を算定



II 原価の算定及び料金の設定

1. 設備別原価の算定

1-1. 2021年度設備別原価

(単位:百万円)

| 区分 | 收容ルータ | | 中継ルータ | SIPサーバ | ゲートウェイルータ | | | メディアアゲートウェイ | | 收容ルータ(SNI等) | | 網終端装置(IISP) | 伝送路 | | セッションホダコントローラ | ENUMサーバ | I P 電話用DNSサーバ | 備考 | |
|---------------|-----------|-----------|-------|--------|-------------------|------------------|------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|-------------|---------|--------|---------------|---------|---------------|-----|--|
| | 收容ルータ(再掲) | 收容ルータ(再掲) | | | ゲートウェイルータ(新中継局接続) | ゲートウェイルータ(中継局接続) | ゲートウェイルータ(IGS接続) | メディアアゲートウェイ(再掲) | SNIルータ(再掲) | SNIルータ(再掲) | ダークファイバ以外 | | ダークファイバ | | | | | | |
| ①設備管理運営費 | 20,439 | 19,770 | 3,829 | 7,818 | 62 | 54 | 7 | 5,067 | 1,096 | 615 | 262 | 20,102 | 8,338 | 7,897 | 441 | 207 | 289 | 85 | (別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)、(別添11)、(別添13)、(別添15)、(別添17)、(別添19)、(別添21)より |
| ②他人資本費用 | 27 | 26 | 5 | 11 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 | 1 | 0 | 26 | 26 | 24 | 2 | 0 | 0 | 0 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 1,182 | 1,142 | 220 | 467 | 3 | 3 | 0 | 306 | 59 | 37 | 18 | 1,137 | 1,136 | 1,058 | 78 | 13 | 18 | 5 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 502 | 485 | 94 | 199 | 1 | 1 | 0 | 130 | 25 | 16 | 8 | 483 | 483 | 450 | 33 | 6 | 8 | 2 | (③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 22,150 | 21,423 | 4,148 | 8,495 | 66 | 58 | 7 | 5,510 | 1,181 | 669 | 288 | 21,748 | 9,983 | 9,429 | 554 | 226 | 315 | 92 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 32,988 | 31,880 | 6,175 | 13,065 | 97 | 83 | 13 | 8,578 | 1,630 | 1,042 | 503 | 31,741 | 33,184 | 30,912 | 2,272 | 370 | 517 | 151 | (別添2)、(別添4)、(別添6)、(別添8)、(別添10)、(別添12)、(別添14)、(別添16)、(別添18)、(別添20)、(別添22)より |
| ⑦投資等 | 40 | 38 | 7 | 16 | 0 | 0 | 0 | 10 | 2 | 1 | 1 | 38 | 40 | 37 | 3 | 0 | 1 | 0 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 208 | 201 | 39 | 82 | 1 | 1 | 0 | 54 | 10 | 7 | 3 | 200 | 209 | 195 | 14 | 2 | 3 | 1 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 1,985 | 1,925 | 321 | 750 | 6 | 6 | 1 | 464 | 111 | 56 | 22 | 1,909 | 410 | 388 | 22 | 18 | 26 | 8 | (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 35,221 | 34,044 | 6,542 | 13,913 | 104 | 90 | 14 | 9,106 | 1,753 | 1,106 | 529 | 33,888 | 33,843 | 31,532 | 2,311 | 390 | 547 | 160 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 5,021 | 4,853 | 933 | 1,983 | 15 | 13 | 2 | 1,298 | 250 | 158 | 75 | 4,831 | 4,825 | 4,495 | 329 | 56 | 78 | 23 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 595 | 579 | 86 | 225 | 2 | 2 | 0 | 133 | 33 | 16 | 7 | 477 | 502 | 385 | 117 | 5 | 8 | 2 | |
| ⑬減価償却費 | 3,667 | 3,510 | 557 | 1,496 | 10 | 8 | 2 | 1,198 | 167 | 140 | 77 | 4,215 | 4,100 | 3,983 | 117 | 54 | 75 | 22 | (別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)、(別添11)、(別添13)、(別添15)、(別添17)、(別添19)、(別添21)より |
| ⑭固定資産除却損 | 301 | 281 | 621 | 101 | 0 | 0 | 0 | 25 | 6 | 9 | 4 | 137 | 455 | 425 | 30 | 1 | 1 | 0 | |

| 区分 | 収容ルータ | | 中継ルータ | SIPサーバ | ゲートウェイルータ | | | メディアゲートウェイ | | 収容ルータ (SNI等) | | ネットワーク装置 (ISP) | 伝送路 | | | セッションボーダコントローラ | | ENUMサーバ | IP電話用DNSサーバ | 備考 |
|---------------|--------|--------------------|-------|--------|-------------------|--------------------|-----------|--------------------|--------------------|--------------|---------|----------------|--------|--------|-------|----------------|-----|---------|--|----|
| | 収容ルータ | 収容ルータ (再掲) (IGbps) | | | ゲートウェイルータ (中継局接続) | ゲートウェイルータ (新中継局接続) | ゲートウェイルータ | メディアゲートウェイ (IGS接続) | SNIルータ (再掲) (IP電話) | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | | | | | | | | | |
| ①設備管理運営費 | 21,824 | 20,942 | 2,349 | 7,887 | 60 | 53 | 7 | 4,945 | 1,066 | 633 | 290 | 19,590 | 7,973 | 7,575 | 398 | 202 | 282 | 83 | (別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)、(別添11)、(別添13)、(別添15)、(別添17)、(別添19)、(別添21)より | |
| ②他人資本費用 | 30 | 29 | 3 | 11 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 1 | 0 | 24 | 24 | 23 | 2 | 0 | 0 | 0 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 | |
| ③自己資本費用 | 1,349 | 1,298 | 141 | 495 | 3 | 3 | 0 | 284 | 58 | 39 | 19 | 1,085 | 1,073 | 1,003 | 70 | 12 | 17 | 5 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 | |
| ④利益対応税 | 573 | 552 | 60 | 210 | 1 | 1 | 0 | 121 | 25 | 17 | 8 | 461 | 456 | 426 | 30 | 5 | 7 | 2 | (③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 | |
| ⑤合計 | 23,776 | 22,821 | 2,553 | 8,603 | 64 | 57 | 7 | 5,356 | 1,150 | 690 | 317 | 21,160 | 9,526 | 9,027 | 500 | 219 | 306 | 90 | ①+②+③+④ | |
| ⑥正味固定資産 | 37,835 | 36,406 | 3,983 | 13,900 | 94 | 81 | 12 | 7,950 | 1,595 | 1,088 | 554 | 30,239 | 31,365 | 29,312 | 2,053 | 339 | 474 | 139 | (別添2)、(別添4)、(別添6)、(別添8)、(別添10)、(別添12)、(別添14)、(別添16)、(別添18)、(別添20)、(別添22)より | |
| ⑦投資等 | 45 | 44 | 5 | 17 | 0 | 0 | 0 | 10 | 2 | 1 | 1 | 36 | 38 | 35 | 2 | 0 | 1 | 0 | ⑥正味固定資産×投資等比率 | |
| ⑧貯蔵品 | 238 | 229 | 25 | 88 | 1 | 1 | 0 | 50 | 10 | 7 | 3 | 191 | 198 | 185 | 13 | 2 | 3 | 1 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 | |
| ⑨運転資本 | 2,072 | 1,994 | 196 | 750 | 6 | 5 | 1 | 450 | 108 | 53 | 19 | 1,862 | 389 | 369 | 20 | 18 | 25 | 7 | (①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 | |
| ⑩レートベース | 40,190 | 38,673 | 4,209 | 14,755 | 101 | 87 | 13 | 8,460 | 1,715 | 1,149 | 577 | 32,328 | 31,990 | 29,901 | 2,088 | 359 | 503 | 147 | ⑥+⑦+⑧+⑨ | |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 5,729 | 5,513 | 600 | 2,103 | 14 | 12 | 2 | 1,206 | 244 | 164 | 82 | 4,609 | 4,560 | 4,263 | 298 | 51 | 72 | 21 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 | |
| ⑫租税公課 | 682 | 661 | 55 | 240 | 2 | 2 | 0 | 123 | 32 | 16 | 7 | 455 | 471 | 365 | 106 | 5 | 7 | 2 | | |
| ⑬減価償却費 | 4,196 | 3,984 | 392 | 1,541 | 10 | 8 | 2 | 1,195 | 164 | 124 | 62 | 4,109 | 3,957 | 3,850 | 107 | 54 | 75 | 22 | (別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)、(別添11)、(別添13)、(別添15)、(別添17)、(別添19)、(別添21)より | |
| ⑭固定資産除却損 | 371 | 343 | 332 | 110 | 0 | 0 | 0 | 25 | 6 | 71 | 67 | 127 | 434 | 407 | 27 | 1 | 1 | 0 | | |

| 区分 | 収容ルータ | | 中継ルータ | SIPサーバ | ゲートウェイルータ | | | メディアゲートウェイ | メデアゲートウェイ(再掲) (IGS接続) | | 収容ルータ(SN1等) | SNルータ(再掲) (IP電話) | | 網終端装置(ISP) | 伝送路 | | | セッションボーダコントローラ | ENUMサーバ | IP電話用DNSサーバ | 備考 |
|---------------|--------------------------|------------------|-------|--------|-------------------|--------------------------|-----------|------------|--------------------------|---------------------|-------------|---------------------|---------|------------|-------|-----|-----|----------------|--|-------------|----|
| | ゲートウェイルータ(再掲) (IGbps) | ゲートウェイルータ(中継局接続) | | | ゲートウェイルータ(新中継局接続) | ゲートウェイルータ(再掲) (IGS接続) | メデアゲートウェイ | | SNルータ(再掲) (IP電話) | SNルータ(再掲) (IP電話) | | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | | | | | | | | |
| ①設備管理運営費 | 23,672 | 22,628 | 1,515 | 8,110 | 58 | 51 | 7 | 4,818 | 1,032 | 500 | 166 | 18,926 | 7,780 | 7,424 | 356 | 197 | 276 | 81 | (別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)、(別添11)、(別添13)、(別添15)、(別添17)、(別添19)、(別添21)より | | |
| ②他人資本費用 | 35 | 34 | 2 | 12 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 1 | 0 | 23 | 24 | 22 | 1 | 0 | 0 | 0 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 | | |
| ③自己資本費用 | 1,548 | 1,489 | 99 | 532 | 3 | 3 | 0 | 262 | 56 | 33 | 14 | 1,034 | 1,045 | 981 | 63 | 11 | 15 | 4 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 | | |
| ④利益対応税 | 658 | 633 | 42 | 226 | 1 | 1 | 0 | 111 | 24 | 14 | 6 | 440 | 444 | 417 | 27 | 5 | 6 | 2 | (③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 | | |
| ⑤合計 | 25,913 | 24,784 | 1,658 | 8,880 | 62 | 55 | 7 | 5,197 | 1,113 | 548 | 186 | 20,423 | 9,293 | 8,844 | 447 | 213 | 297 | 87 | ①+②+③+④ | | |
| ⑥正味固定資産 | 43,634 | 41,985 | 2,780 | 14,982 | 91 | 80 | 11 | 7,327 | 1,566 | 940 | 409 | 28,782 | 30,526 | 28,668 | 1,858 | 309 | 431 | 126 | (別添2)、(別添4)、(別添6)、(別添8)、(別添10)、(別添12)、(別添14)、(別添16)、(別添18)、(別添20)、(別添22)より | | |
| ⑦投資等 | 52 | 50 | 3 | 18 | 0 | 0 | 0 | 9 | 2 | 1 | 0 | 35 | 37 | 34 | 2 | 0 | 1 | 0 | ⑥正味固定資産×投資等比率 | | |
| ⑧貯蔵品 | 275 | 265 | 18 | 94 | 1 | 1 | 0 | 46 | 10 | 6 | 3 | 181 | 192 | 181 | 12 | 2 | 3 | 1 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 | | |
| ⑨運転資本 | 2,180 | 2,089 | 138 | 753 | 6 | 5 | 1 | 436 | 105 | 45 | 13 | 1,810 | 373 | 356 | 18 | 17 | 24 | 7 | (①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑩減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 | | |
| ⑩レートベース | 46,141 | 44,389 | 2,939 | 15,847 | 98 | 86 | 12 | 7,818 | 1,683 | 992 | 425 | 30,808 | 31,128 | 29,239 | 1,890 | 328 | 459 | 134 | ⑥+⑦+⑧+⑨ | | |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 6,578 | 6,328 | 419 | 2,259 | 14 | 12 | 2 | 1,115 | 240 | 141 | 61 | 4,392 | 4,438 | 4,168 | 269 | 47 | 65 | 19 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 | | |
| ⑫租税公課 | 787 | 763 | 39 | 259 | 2 | 2 | 0 | 114 | 31 | 14 | 5 | 433 | 453 | 357 | 96 | 4 | 6 | 2 | | | |
| ⑬減価償却費 | 4,945 | 4,687 | 294 | 1,691 | 10 | 8 | 2 | 1,188 | 157 | 114 | 52 | 3,898 | 3,941 | 3,843 | 98 | 54 | 75 | 22 | (別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)、(別添11)、(別添13)、(別添15)、(別添17)、(別添19)、(別添21)より | | |
| ⑭固定資産除却損 | 497 | 465 | 80 | 134 | 0 | 0 | 0 | 25 | 6 | 12 | 8 | 118 | 401 | 380 | 21 | 1 | 1 | 0 | | | |

| 区分 | 収容ルータ | | 中継ルータ | SIPサーバ | ゲートウェイルータ | | | メディアゲートウェイ | | 収容ルータ (SNI等) | | 網終端装置 (ISP) | 伝送路 | | セッションボーダコントローラ | | ENUMサーバ | IP電話用DNSサーバ | 備考 |
|---------------|--------|-----------------|-------|--------|-----------|----------|-----------------|----------------------------|-------|--------------|---------|-------------|--------|--------|----------------|-----|---------|-------------|--|
| | | (再掲) (IGbps) | | | (中継局接続) | (新中継局接続) | (再掲) (IGS接続) | (再掲) (SNIルータ) (IP電話) | | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | | | | | | | | |
| ①設備管理運営費 | 25,592 | 24,411 | 1,437 | 8,360 | 57 | 50 | 7 | 4,695 | 998 | 486 | 163 | 18,145 | 7,425 | 7,103 | 322 | 193 | 269 | 79 | (別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)、(別添11)、(別添13)、(別添15)、(別添17)、(別添19)、(別添21)より |
| ②他人資本費用 | 40 | 38 | 2 | 13 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 1 | 0 | 22 | 22 | 21 | 1 | 0 | 0 | 0 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 1,755 | 1,690 | 94 | 572 | 3 | 3 | 0 | 241 | 56 | 32 | 13 | 988 | 993 | 935 | 58 | 10 | 14 | 4 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 746 | 718 | 40 | 243 | 1 | 1 | 0 | 102 | 24 | 14 | 6 | 420 | 422 | 397 | 25 | 4 | 6 | 2 | (③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 28,133 | 26,857 | 1,573 | 9,188 | 61 | 54 | 7 | 5,043 | 1,079 | 533 | 182 | 19,575 | 8,862 | 8,456 | 406 | 207 | 289 | 85 | ①+②+③+④ |
| ⑥正味固定資産 | 49,642 | 47,825 | 2,638 | 16,155 | 88 | 78 | 10 | 6,710 | 1,542 | 908 | 379 | 27,471 | 29,034 | 27,340 | 1,693 | 278 | 388 | 113 | (別添2)、(別添4)、(別添6)、(別添8)、(別添10)、(別添12)、(別添14)、(別添16)、(別添18)、(別添20)、(別添22)より |
| ⑦投資等 | 60 | 57 | 3 | 19 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 1 | 0 | 33 | 35 | 33 | 2 | 0 | 0 | 0 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 313 | 301 | 17 | 102 | 1 | 0 | 0 | 42 | 10 | 6 | 2 | 173 | 183 | 172 | 11 | 2 | 2 | 1 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 2,290 | 2,188 | 131 | 761 | 6 | 5 | 1 | 423 | 101 | 44 | 12 | 1,755 | 343 | 327 | 16 | 17 | 23 | 7 | (①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 52,305 | 50,371 | 2,789 | 17,037 | 95 | 83 | 11 | 7,183 | 1,655 | 959 | 393 | 29,432 | 29,595 | 27,872 | 1,722 | 297 | 413 | 121 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 7,457 | 7,181 | 398 | 2,429 | 14 | 12 | 2 | 1,024 | 236 | 137 | 56 | 4,196 | 4,219 | 3,973 | 245 | 42 | 59 | 17 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 895 | 869 | 37 | 279 | 2 | 1 | 0 | 105 | 31 | 14 | 5 | 413 | 428 | 340 | 88 | 4 | 6 | 2 | |
| ⑬減価償却費 | 5,777 | 5,478 | 284 | 1,844 | 10 | 8 | 2 | 1,183 | 152 | 112 | 52 | 3,586 | 3,872 | 3,782 | 90 | 54 | 75 | 22 | (別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)、(別添11)、(別添13)、(別添15)、(別添17)、(別添19)、(別添21)より |
| ⑭固定資産除却損 | 599 | 563 | 68 | 152 | 0 | 0 | 0 | 25 | 6 | 11 | 7 | 110 | 383 | 367 | 17 | 1 | 1 | 0 | |

2. 機能別原価の算定及び料金の設定

A. 端末系ルータ交換機能(1Gbit/sタイプ)

| (1)下記以外 | | | 備考 |
|-------------|--------------------|-------------------------------|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 86,424 | 1の⑤(別紙1)の2の(1)のb | |
| ②装置数(装置) | 17,710 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの1の(1) | |
| ③料金(円/装置・月) | 406,663 | ①÷②÷12ヶ月×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

| (2)専らIP電話の提供の用に供するもの | | | 備考 |
|----------------------|--------------------|---|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 928 | 1の⑤SNIルータ(IP電話) ※2021年度-2024年度の合計値(2024年度は1の原価を3/4し第3四半期までの原価に換算したもの) | |
| ②装置数(装置) | 130 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの1の(3) | |
| ③料金(円/装置・月) | 594,872 | ①÷②÷12ヶ月×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

B. 一般収容ルータ優先パケット識別機能(1Gbit/sタイプ)

| (1)SIPサーバを用いて制御するもの | | | 備考 |
|---------------------|--------------------|------------------------------|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 987 | (別紙1)の2の(2)のb | |
| ②ひかり電話施設数(千ch) | 38,363 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの5のa | |
| ③料金(円/ch・月) | 2,14 | ①÷②÷12ヶ月×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

| (2)優先クラスを識別するもの | | | 備考 |
|-----------------|--------------------|------------------------------|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 3,0751 | (別紙1)の2の(2)のa | |
| ②契約数(千契約) | 105,475 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの3 | |
| ③料金(円/契約・月) | 2,43 | ①÷②÷12ヶ月×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

| (3)上記以外 | | | 備考 |
|-------------|--------------------|-------------------------------|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 1,757 | (別紙1)の2の(2)のc | |
| ②装置数(装置) | 17,710 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの1の(1) | |
| ③料金(円/装置・月) | 8,267 | ①÷②÷12ヶ月×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

C. 閉門系ルータ交換機能

| (1)第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7欄で接続するものうちPPPoE方式で接続する場合 | | | 備考 |
|--|--------------------|---|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 78,012 | 1の⑤網終端装置(ISP) ※2021年度-2024年度の合計値(2024年度は1の原価を3/4し第3四半期までの原価に換算したもの) | |
| ②装置数(装置) | 26,849 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの1の(2) | |
| ③料金(円/装置・月) | 242,132 | ①÷②÷12ヶ月×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

| (2)第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続するものであって(3)以外の場合 | | | 備考 |
|--|--------------------|---|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 211 | 1の⑤ゲートウェイルータ(中継局接続) ※2021年度-2024年度の合計値(2024年度は1の原価を3/4し第3四半期までの原価に換算したもの) | |
| ②ポート数(ポート) | 15 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの1の(4) | |
| ③料金(円/ポート・月) | 1,172,222 | ①÷②÷12ヶ月×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

| (3)第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続するものであって当社中間配線盤又は当社が指定する装置で接続する場合 | | | 備考 |
|---|--------------------|--|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 26 | 1の⑤ゲートウェイルータ(新中継局接続) ※2021年度-2024年度の合計値(2024年度は1の原価を3/4し第3四半期までの原価に換算したもの) | |
| ②通信時間(千時間) | 456,143 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの2の(2)の④+⑤ | |
| ③料金(円/秒) | 0.000015833 | ①÷②×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

D. 音声パケット交換機能

| (1)第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続するものであって(3)以外の場合 | | | 備考 |
|--|--------------------|--|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 4,253 | 1の⑤メディアゲートウェイ(MGW) ※2021年度-2024年度の合計値(2024年度は1の原価を3/4し第3四半期までの原価に換算したもの) | |
| ②通信時間(千時間) | 480,824 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの2の(2)の③ | |
| ③料金(円/秒) | 0.0024570 | ①÷②×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

E. SIPサーバ機能

| (1)第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続するものであって(3)以外の場合 | | | 備考 |
|--|--------------------|---|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 32,869 | 1の⑤SIPサーバ ※2021年度-2024年度の合計値(2024年度は1の原価を3/4し第3四半期までの原価に換算したもの) | |
| ②通信回数(千回) | 42,201,969 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの2の(1)の⑥ | |
| ③料金(円/回) | 0.77885 | ①÷②×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

F. SIP信号変換機能

| (1)第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続するものであって(3)以外の場合 | | | 備考 |
|--|--------------------|---|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 813 | 1の⑤セッションボーダコントローラ ※2021年度-2024年度の合計値(2024年度は1の原価を3/4し第3四半期までの原価に換算したもの) | |
| ②通信回数(千回) | 15,992,881 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの2の(1)の⑦ | |
| ③料金(円/回) | 0.050835 | ①÷②×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

G. 番号管理機能

| (1)第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続するものであって(3)以外の場合 | | | 備考 |
|--|--------------------|--|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 1,135 | 1の⑤ENUMサーバ ※2021年度-2024年度の合計値(2024年度は1の原価を3/4し第3四半期までの原価に換算したもの) | |
| ②通信回数(千回) | 42,201,969 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの2の(1)の⑧ | |
| ③料金(円/回) | 0.026894 | ①÷②×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

H. ドメイン名管理機能

| (1)第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続するものであって(3)以外の場合 | | | 備考 |
|--|--------------------|--|----|
| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | |
| ①原価(百万円) | 333 | 1の⑤IP電話用DNSサーバ ※2021年度-2024年度の合計値(2024年度は1の原価を3/4し第3四半期までの原価に換算したもの) | |
| ②通信回数(千回) | 10,091,508 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの2の(1)の⑨ | |
| ③料金(円/回) | 0.032998 | ①÷②×(1+X. 料金設定に使用した賃借率) | |

I. 一般中継系ルータ交換伝送機能

| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | | 備考 |
|-------------|---------------------|-------------|--------------|-------------|
| | 中継ルータ | 伝送路 | | |
| | | ダークファイバ以外 | ダークファイバ | |
| ①原価(百万円) | 9,539 | 33,642 | 1,806 | 44,987 |
| ②通信量(Mbit) | 834,634,674,473,760 | - | - | - |
| ③料金(円/Mbit) | 0.000011429 | 0.000036555 | 0.0000019624 | 0.000049946 |

a. ベストエフォートクラスのもの

| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | | 備考 |
|------------|--------------------|--------------|--------------|-------------|
| | (ア)中継ルータ | 伝送路 | | |
| | | (イ)ダークファイバ以外 | (ウ)ダークファイバ | |
| 料金(円/Mbit) | 0.000011429 | 0.000036555 | 0.0000019624 | 0.000049946 |

b. 優先クラスのもの

| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | | 備考 |
|------------|--------------------|--------------|--------------|-------------|
| | (ア)中継ルータ | 伝送路 | | |
| | | (イ)ダークファイバ以外 | (ウ)ダークファイバ | |
| 料金(円/Mbit) | 0.000013372 | 0.000042769 | 0.0000022960 | 0.000058437 |

c. 高優先クラスのもの

| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | | 備考 |
|------------|--------------------|--------------|--------------|-------------|
| | (ア)中継ルータ | 伝送路 | | |
| | | (イ)ダークファイバ以外 | (ウ)ダークファイバ | |
| 料金(円/Mbit) | 0.000014286 | 0.000045694 | 0.0000024530 | 0.000062433 |

d. 最優先クラスのもの

| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | | | 備考 |
|------------|--------------------|--------------|--------------|-------------|
| | (ア)中継ルータ | 伝送路 | | |
| | | (イ)ダークファイバ以外 | (ウ)ダークファイバ | |
| 料金(円/Mbit) | 0.000014401 | 0.000046059 | 0.0000024726 | 0.000062933 |

C. 関門系ルータ交換機能

(4) 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7欄で接続するものうちIPoE方式で接続する場合

(7) 東京都内の設置場所において接続する場合

① 更改前の設備で接続する場合

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 995,925 | |
| ②設備管理運営費 | 193,741 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2020年3月末時点の利用実績に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ③他人資本費用 | 406 | |
| ④自己資本費用 | 168 | |
| ⑤利益対応税 | 101 | |
| ⑥合計 | 194,416 | |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|---------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | ▲ 3,829 | 2019年度適用料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

(単位:千円)

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|-----------------|---------|-------------------|
| ①前々算定期間における接続料金 | 183,927 | 2020年3月末時点の適用料金より |

(d) 調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-------|---|
| ①調整額 | 6,660 | $((a)の⑥+(b)の①) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率}) - (c)の①$ |

(e) 原価

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|-----------|--|
| ①取得固定資産価額 | 1,097,258 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2021年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの(これまで発生したパッケージに係わる利用中止分は減算済み) また、⑤利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②設備管理運営費 | 215,640 | |
| ③他人資本費用 | 445 | |
| ④自己資本費用 | 185 | |
| ⑤利益対応税 | 110 | |
| ⑥調整額 | 6,660 | (d)の①より |
| ⑦合計 | 223,040 | $(②+③+④+⑤+⑥) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$ |

(2) 料金の設定

(単位:円)

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-----------------|------------|--|
| ①利用中止事業者からの既回収額 | 0 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠し年額料金から減額する料金額 |
| ②接続料金(月額) | 18,586,667 | (1)の(e)⑦÷12ヶ月 |

②更改後の設備で接続する場合

(1)原価の算定

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|---|
| ①取得固定資産価額 | 445,609 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 |
| ②設備管理運営費 | 85,765 | |
| ③他人資本費用 | 179 | ①取得固定資産額について、2021年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの(これまで発生したパッケージに係わる利用中止分は減算済み) |
| ④自己資本費用 | 74 | |
| ⑤利益対応税 | 44 | |
| ⑦合計 | 86,062 | (②+③+④+⑤)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(2)料金の設定

(単位:円)

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-----------------|-----------|--|
| ①利用中止事業者からの既回収額 | 0 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠し年額料金から減額する料金額 |
| ②接続料金(月額) | 7,171,833 | (1)の(e)⑦÷12ヶ月 |

(イ)千葉県内の設置場所において接続する場合

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 215,214 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2020年3月末時点の利用実績に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②設備管理運営費 | 38,161 | |
| ③他人資本費用 | 90 | |
| ④自己資本費用 | 37 | |
| ⑤利益対応税 | 22 | |
| ⑥合計 | 38,310 | |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 0 | 2019年度適用料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

(単位:千円)

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|-----------------|--------|-------------------|
| ①前々算定期間における接続料金 | 36,988 | 2020年3月末時点の適用料金より |

(d)調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-------|--|
| ①調整額 | 1,322 | ((a)の⑥+(b)の①)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の① |

(e)原価

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 244,998 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2021年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの(これまで発生したパッケージに係わる利用中止分は減算済み) また、⑤利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②設備管理運営費 | 44,598 | |
| ③他人資本費用 | 102 | |
| ④自己資本費用 | 42 | |
| ⑤利益対応税 | 25 | |
| ⑥調整額 | 1,322 | (d)の①より |
| ⑦合計 | 46,089 | (②+③+④+⑤+⑥)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |

(2)料金の設定

(単位:円)

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-----------------|-----------|--|
| ①利用中止事業者からの既回収額 | 0 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠し年額料金から減額する料金額 |
| ②接続料金(月額) | 3,840,750 | (1)の(e)⑦÷12ヶ月 |

(ウ)埼玉県内の設置場所において接続する場合

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 215,234 | |
| ②設備管理運営費 | 38,166 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2020年3月末時点の利用実績に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ③他人資本費用 | 90 | |
| ④自己資本費用 | 37 | |
| ⑤利益対応税 | 22 | |
| ⑥合計 | 38,315 | |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 0 | 2019年度適用料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

(単位:千円)

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|-----------------|--------|-------------------|
| ①前々算定期間における接続料金 | 36,992 | 2020年3月末時点の適用料金より |

(d)調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-------|--|
| ①調整額 | 1,323 | ((a)の⑥+(b)の①)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の① |

(e)原価

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 247,503 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2021年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの(これまで発生したパッケージに係わる利用中止分は減算済み) また、⑤利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②設備管理運営費 | 45,139 | |
| ③他人資本費用 | 103 | |
| ④自己資本費用 | 43 | |
| ⑤利益対応税 | 25 | |
| ⑥調整額 | 1,323 | (d)の①より |
| ⑦合計 | 46,633 | (②+③+④+⑤+⑥)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率) |

(2)料金の設定

(単位:円)

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-----------------|-----------|--|
| ①利用中止事業者からの既回収額 | 0 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠し年額料金から減額する料金額 |
| ②接続料金(月額) | 3,886,083 | (1)の(e)⑦÷12ヶ月 |

(エ) 神奈川県内の設置場所において接続する場合

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 234,942 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2020年3月末時点の利用実績に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②設備管理運営費 | 42,425 | |
| ③他人資本費用 | 98 | |
| ④自己資本費用 | 41 | |
| ⑤利益対応税 | 24 | |
| ⑥合計 | 42,588 | |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 0 | 2019年度適用料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

(単位:千円)

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|-----------------|--------|-------------------|
| ①前々算定期間における接続料金 | 41,105 | 2020年3月末時点の適用料金より |

(d) 調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-------|---|
| ①調整額 | 1,483 | ((a)の⑥+(b)の①) × (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の① |

(e) 原価

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 252,339 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2021年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの(これまで発生したパッケージに係わる利用中止分は減算済み) また、⑤利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②設備管理運営費 | 46,184 | |
| ③他人資本費用 | 104 | |
| ④自己資本費用 | 43 | |
| ⑤利益対応税 | 26 | |
| ⑥調整額 | 1,483 | |
| ⑦合計 | 47,840 | (②+③+④+⑤+⑥) × (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(2) 料金の設定

(単位:円)

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-----------------|-----------|--|
| ①利用中止事業者からの既回収額 | 0 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠し年額料金から減額する料金額 |
| ②接続料金(月額) | 3,986,667 | (1)の(e)⑦ ÷ 12ヶ月 |

(オ)茨城県内及び栃木県内の設置場所において接続する場合

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 199,785 | |
| ②設備管理運営費 | 34,827 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2020年3月末時点の利用実績に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ③他人資本費用 | 84 | |
| ④自己資本費用 | 35 | |
| ⑤利益対応税 | 21 | |
| ⑥合計 | 34,967 | |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 0 | 2019年度適用料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

(単位:千円)

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|-----------------|--------|-------------------|
| ①前々算定期間における接続料金 | 33,767 | 2020年3月末時点の適用料金より |

(d)調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-------|---|
| ①調整額 | 1,200 | ((a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の① |

(e)原価

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 210,280 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2021年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの(これまで発生したパッケージに係わる利用中止分は減算済み) また、⑤利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②設備管理運営費 | 37,095 | |
| ③他人資本費用 | 88 | |
| ④自己資本費用 | 37 | |
| ⑤利益対応税 | 22 | |
| ⑥調整額 | 1,200 | (d)の①より |
| ⑦合計 | 38,442 | (②+③+④+⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(2)料金の設定

(単位:円)

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-----------------|-----------|--|
| ①利用中止事業者からの既回収額 | 0 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠し年額料金から減額する料金額 |
| ②接続料金(月額) | 3,203,500 | (1)の(e)⑦÷12ヶ月 |

(カ) 北海道内の設置場所において接続する場合

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 201,433 | |
| ②設備管理運営費 | 35,234 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2020年3月末時点の利用実績に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ③他人資本費用 | 85 | |
| ④自己資本費用 | 35 | |
| ⑤利益対応税 | 21 | |
| ⑥合計 | 35,375 | |

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 0 | 2019年度適用料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

(単位:千円)

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|-----------------|--------|-------------------|
| ①前々算定期間における接続料金 | 34,160 | 2020年3月末時点の適用料金より |

(d) 調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-------|---|
| ①調整額 | 1,215 | ((a)の⑥+(b)の①) × (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の① |

(e) 原価

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 239,227 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2021年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの(これまで発生したパッケージに係わる利用中止分は減算済み) また、⑤利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②設備管理運営費 | 43,401 | |
| ③他人資本費用 | 99 | |
| ④自己資本費用 | 41 | |
| ⑤利益対応税 | 25 | |
| ⑥調整額 | 1,215 | (d)の①より |
| ⑦合計 | 44,781 | (②+③+④+⑤+⑥) × (1 + XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(2) 料金の設定

(単位:円)

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-----------------|-----------|--|
| ①利用中止事業者からの既回収額 | 0 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠し年額料金から減額する料金額 |
| ②接続料金(月額) | 3,731,750 | (1)の(e)⑦ ÷ 12ヶ月 |

(キ)宮城県内及び山形県内の設置場所において接続する場合

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 206,915 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2020年3月末時点の利用実績に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②設備管理運営費 | 36,418 | |
| ③他人資本費用 | 87 | |
| ④自己資本費用 | 36 | |
| ⑤利益対応税 | 22 | |
| ⑥合計 | 36,563 | (②+③+④+⑤)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 0 | 2019年度適用料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

(単位:千円)

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|-----------------|--------|-------------------|
| ①前々算定期間における接続料金 | 35,303 | 2020年3月末時点の適用料金より |

(d)調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-------|---|
| ①調整額 | 1,260 | ((a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の① |

(e)原価

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 214,370 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2021年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの(これまで発生したパッケージに係わる利用中止分は減算済み) また、⑤利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②設備管理運営費 | 38,030 | |
| ③他人資本費用 | 90 | |
| ④自己資本費用 | 37 | |
| ⑤利益対応税 | 22 | |
| ⑥調整額 | 1,260 | (d)の①より |
| ⑦合計 | 39,439 | (②+③+④+⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(2)料金の設定

(単位:円)

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-----------------|-----------|--|
| ①利用中止事業者からの既回収額 | 0 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠し年額料金から減額する料金額 |
| ②接続料金(月額) | 3,286,583 | (1)の(e)⑦÷12ヶ月 |

(カ)群馬県内及び山梨県内の設置場所において接続する場合

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 201,433 | |
| ②設備管理運営費 | 35,234 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2020年3月末時点の利用実績に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ③他人資本費用 | 85 | |
| ④自己資本費用 | 35 | |
| ⑤利益対応税 | 21 | |
| ⑥合計 | 35,375 | |

(b)前々算定期間における調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|----------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額 | 0 | 2019年度適用料金において加算した調整額 |

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

(単位:千円)

| 区分 | 収入等 | 備考 |
|-----------------|--------|-------------------|
| ①前々算定期間における接続料金 | 34,160 | 2020年3月末時点の適用料金より |

(d)調整額

(単位:千円)

| 区分 | 調整額 | 備考 |
|------|-------|---|
| ①調整額 | 1,215 | ((a)の⑥+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の① |

(e)原価

(単位:千円)

| 区分 | コスト等 | 備考 |
|-----------|---------|--|
| ①取得固定資産価額 | 211,928 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ①取得固定資産額について、2021年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの(これまで発生したパッケージに係わる利用中止分は減算済み) また、⑤利益対応税について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②設備管理運営費 | 37,502 | |
| ③他人資本費用 | 89 | |
| ④自己資本費用 | 37 | |
| ⑤利益対応税 | 22 | |
| ⑥調整額 | 1,215 | (d)の①より |
| ⑦合計 | 38,865 | (②+③+④+⑤+⑥)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) |

(2)料金の設定

(単位:円)

| 区分 | 料金等 | 備考 |
|-----------------|-----------|--|
| ①利用中止事業者からの既回収額 | 0 | 接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠し年額料金から減額する料金額 |
| ②接続料金(月額) | 3,238,750 | (1)の(e)⑦÷12ヶ月 |

3. その他の機能の原価の算定及び料金の設定(組み合わせ適用料金)

A. 一般収容局ルータ接続ルーティング伝送機能(収容局接続機能)

(単位:百万円/年額)

| 機能 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 備考 | |
|--|--------------------|---|--|
| ①端末系ルータ交換機能 | 86,424 | 2のAの(1)の③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの1の(1)×12ヶ月 | |
| ②優先バケット識別機能 | 1,757 | 2のBの(3)の③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの1の(1)×12ヶ月 | |
| ③一般中継系ルータ交換伝送機能 | 中継ルータ | 8,378 | 2のIのaの(7)×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のAのa |
| | ダークファイバ以外 | 26,797 | 2のIのaの(4)×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のIのa |
| | ダークファイバ | 1,439 | 2のIのaの(4)×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のIのa |
| ④関門系ルータ交換機能 (1)第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7欄で接続するものうちPPPoE方式で接続する場合 | 78,012 | 2のCの(1)の③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの1の(2)×12ヶ月 | |
| ⑤合計 | 202,807 | | |

B. 光IP電話接続機能

(単位:百万円/年額)

| 機能 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 備考 | |
|---|--------------------|---|--|
| ①端末系ルータ交換機能 | 625 | 2のAの(2)の③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの1の(3)×12ヶ月×(別紙2)の2のa | |
| ②優先バケット識別機能 | 663 | 2のBの(1)の③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの5のa×12ヶ月×(別紙2)の2のa | |
| ③一般中継系ルータ交換伝送機能(高優先クラスのもの) | 中継ルータ | 0 | 2のIのcの(7)×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のAのb |
| | ダークファイバ以外 | 0 | 2のIのcの(4)×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のIのb |
| | ダークファイバ | 0 | 2のIのcの(4)×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のIのb |
| ④一般中継系ルータ交換伝送機能(最優先クラスのもの) | 中継ルータ | 21 | 2のIのdの(7)×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のAのc |
| | ダークファイバ以外 | 67 | 2のIのdの(4)×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のIのc |
| | ダークファイバ | 4 | 2のIのdの(4)×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のIのc |
| ⑤音声バケット変換機能 | 4,253 | 2のD. 音声バケット変換機能の③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(2)の③ | |
| ⑥関門系ルータ交換機能 (2)第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続するものであって⑦以外の場合 | 211 | 2のCの(2)の③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの1の(4)×12ヶ月 | |
| ⑦関門系ルータ交換機能 (2)第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続するものであって当社中間配線盤又は当社が指定する装置で接続する場合 | 19 | 2のCの(3)の③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(2)の④ | |
| ⑧SIPサーバ機能 | 21,561 | 2のEの③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(1)の⑨ | |
| ⑨SIP信号変換機能 | 559 | 2のFの③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(1)の⑩ | |
| ⑩番号管理機能 | 745 | 2のGの③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(1)の⑨ | |
| ⑪ドメイン名管理機能 | 229 | 2のHの③×IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(1)の⑪ | |
| ⑫合計 | 28,957 | | |

a. 一般収容局ルータ接続ルーティング伝送機能(収容局接続機能)

| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 備考 |
|-------------|--------------------|------------------------------|
| ①原価(百万円) | 202,807 | 3のAの⑤ |
| ②装置数(装置) | 17,710 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの1の(1) |
| ③料金(円/装置・月) | 954,296 | ①÷②÷12ヶ月 |

b. 光IP電話接続機能

| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 備考 |
|---------------|--------------------|--------------------------------|
| ①回数比例コスト(百万円) | 23,094 | 3のBの⑧+⑨+⑩+⑪ |
| ②時間比例コスト(百万円) | 5,863 | 3のBの①+②+③+④+⑤+⑥+⑦ |
| ③通信回数(千回) | 27,683,646 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(1)の⑨ |
| ④通信時間(千時間) | 819,897 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(2)の⑦ |
| ⑤1回あたり(円/回) | 0.83421 | ①÷③ |
| ⑥1秒あたり(円/秒) | 0.0019864 | ②÷④ |

c. 中継交換機能(光IP電話接続機能組合せ用)

| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 備考 |
|---------------|--------------------|--|
| ①1回あたり(円/回) | 0.084110 | 長期増分費用方式により算定する中継交換機能接続料より |
| ②1秒あたり(円/秒) | 0.00061049 | 長期増分費用方式により算定する中継交換機能接続料より |
| ③通信回数(千回) | 12,634,102 | ①の算定に用いた通信回数のうちひかり電話に相当するもの |
| ④通信時間(千時間) | 385,353 | ②の算定に用いた通信時間のうちひかり電話に相当するもの |
| ①回数比例コスト(百万円) | 1,063 | ①×③ |
| ②時間比例コスト(百万円) | 847 | ②×④ |
| ③通信回数(千回) | 14,828,231 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(1)の⑨の2021年度について東西を合計したもの |
| ④通信時間(千時間) | 421,401 | IX. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(2)の⑦の2021年度について東西を合計したもの |
| ⑤1回あたり(円/回) | 0.071688 | ①÷③ |
| ⑥1秒あたり(円/秒) | 0.00055832 | ②÷④ |

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

| 区分 | 首末平均残高 |
|----------------------------------|---------------|
| 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産 | 2,066,481 (A) |
| 指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※) | 2,514 (B) |
| 投資等比率 (B ÷ A) | 0.0012 (C) |

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

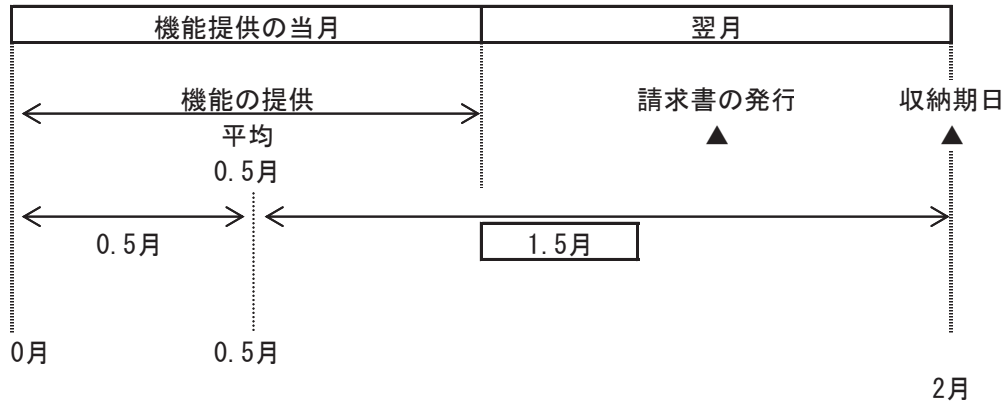
| 区分 | 首末平均残高 |
|---------------|---------------|
| 電気通信事業固定資産 | 2,520,058 (A) |
| 貯蔵品 (※) | 15,797 (B) |
| 貯蔵品比率 (B ÷ A) | 0.0063 (C) |

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ ヲ月}}{12 \text{ ヲ月}} \times 365 \text{ 日} = \boxed{45.625 \text{ 日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

| B/S (2019年度) 稼働ベース | | | レートベース | | | (資本構成) | |
|--------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------------|---------------------------|---|-----------|--|
| 電気通信事業 固定資産 2,520,058 | 有利子負債 193,944 (0.058) | ④圧縮後の資本構成比 | 2019年度稼働 電気通信事業固定資産 2,520,058 | 有利子負債 193,944 (0.074) | ↑ | 負債 | |
| | 有利子負債以外の負債 934,322 (0.278) | | | | | | |
| 流動資産等 (繰延税金資産除く) 676,395 | | ②流動資産の 圧縮 ▲558,189 | 貯蔵品(月平均) 15,797 | | ↑ | 資本 | |
| 繰延税金資産 159,157 | 自己資本 2,227,344 (0.664) | ①流動資産の理論値と 実績の差 118,206-676,395=▲558,189 | 投資等 3,066 | 自己資本 2,068,187 (0.784) | | | |
| 計 | 3,355,611 | ③自己資本の圧縮 ▲159,157 | 計 | 2,638,264 | 計 | 2,638,264 | |

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(193,944 + 376,133)}{2,638,264} = 0.216$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{193,944}{193,944 + 376,133} = 0.340$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.340}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.660$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.216}{\text{他人資本比率}} = 0.784$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の2019年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.85\%}$$

(単位：%)

| 区分 \ 年度 | 2019 |
|---------|------|
| 他人資本利率 | 0.85 |

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.09\%}$$

(単位：%)

| 区分 \ 年度 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 平均 |
|---------|------|------|------|------|------|------|
| 他人資本利率 | 0.32 | 0.00 | 0.06 | 0.06 | 0.00 | 0.09 |

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、2016年度、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 0.85\% \times 0.34 + 0.09\% \times 0.66 = \boxed{0.35\%}$$

(有利子負債に対する利率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

Ⅷ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

| 年度 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|-------------------|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|
| ①主要企業の自己資本利益率(注1) | 9.56 | 9.29 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 |
| β値の適用 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ②リスクフリーレート(注2) | 0.06 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ①-② | 9.50 | 9.23 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 |
| ①-②に選定される自己資本利益率 | β = 0.6 (注3) | 5.76 | 5.60 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 |
| 平均(注4) | | | 5.21 | 4.72 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 |

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS (日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク) の財務データより抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2019年度は速報値であり、2020年度から2024年度は2019年度と同とした。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。なお、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。2020年度から2024年度は2019年度と同とした。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の自己資本利益率

(単位：%)

| 年度 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 主要企業の自己資本利益率 | 7.89 | 8.66 | 9.56 | 9.29 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 | 7.13 |
| 平均(注2) | | | | | 8.51 | 8.35 | 8.05 | 7.56 | 7.13 | 7.13 |

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS (日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク) の財務データより抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2019年度は速報値であり、2020年度から2024年度は2019年度と同とした。

(注2) 算定期間については、各年度の直近5年間とした。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1、2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 自己資本利益率 | 5.21% | 4.72% | 4.28% | 4.28% | 4.28% | 4.28% |

Ⅷ. 利益対応税率の算定

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{42.35\%}$$

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0097y}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 2.600$$

$$= 0.0097y \times 2.600$$

$$= \underline{0.0252y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0097y + 0.0252y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.010$$

$$= 0.2239y \times 0.010$$

$$= \underline{0.0022y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.060$$

$$= 0.2239y \times 0.060$$

$$= \underline{0.0134y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.103$$

$$= 0.2239y \times 0.103$$

$$= \underline{0.0231y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.2975y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975y}{(1-0.2975)y} = \frac{0.2975y}{0.7025y} = 0.4235$$

| | |
|-------|-------------------|
| 税引前利益 | y |
| 利益対応税 | $x = 0.2975y$ |
| 税引後利益 | $z = (1-0.2975)y$ |

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いるもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{42.39\%}$$

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 4.142$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.007$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 4.142)) \times 0.007 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.007}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0068 y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 4.142$$

$$= 0.0068 y \times 4.142$$

$$= \underline{0.0282 y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0068 y + 0.0282 y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2239 y \times 0.032$$

$$= \underline{0.0072 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2239 y \times 0.097$$

$$= \underline{0.0217 y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2239 y \times 0.044$$

$$= \underline{0.0099 y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.2977 y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2977 y}{(1-0.2977) y} = \frac{0.2977 y}{0.7023 y} = 0.4239$$

| | |
|-------|--------------------|
| 税引前利益 | y |
| 利益対応税 | $x = 0.2977 y$ |
| 税引後利益 | $z = (1-0.2977) y$ |

IX. 料金設定に用いた設備数及びトラフィック

1. 設備数等

| (1) 収容ルータ装置数 | | | | | | | | | (単位: 台) |
|-------------------------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------------|------------------------------|-----------|
| 区分 | 2019年度実績 | 2020年度末 | 2021年度末 | 2022年度末 | 2023年度末 | 2024年度末 | 2021年度-2024年度第3四半期の移動合計 | 備考 | |
| 収容ルータ装置数 | 4,188 | 4,361 | 4,486 | 4,785 | 4,934 | 5,174 | 17,710 | NGNのエリア展開及びユーザ数等を踏まえ予測 | |
| (2) 網終端装置 (ISP) 装置数 | | | | | | | | | (単位: 台) |
| 区分 | 2019年度実績 | 2020年度末 | 2021年度末 | 2022年度末 | 2023年度末 | 2024年度末 | 2021年度-2024年度第3四半期の移動合計 | 備考 | |
| 網終端装置 (ISP) 装置数 | 6,837 | 7,014 | 7,091 | 7,168 | 7,245 | 7,322 | 26,849 | ユーザ数等を踏まえ予測 | |
| (3) SNIルータ (IP電話) 装置数 | | | | | | | | | (単位: 台) |
| 区分 | 2019年度実績 | 2020年度末 | 2021年度末 | 2022年度末 | 2023年度末 | 2024年度末 | 2021年度-2024年度第3四半期の移動合計 | 備考 | |
| 収容ルータ (IP電話) 装置数 | 26 | 31 | 48 | 28 | 29 | 30 | 130 | ユーザ数等を踏まえ予測 | |
| (4) ゲートウェイルータ (中継局接続) 接続用ポート数 | | | | | | | | | (単位: ポート) |
| 区分 | 2019年度実績 | 2020年度末 | 2021年度末 | 2022年度末 | 2023年度末 | 2024年度末 | 2021年度-2024年度第3四半期の移動合計 | 備考 | |
| 接続用ポート数 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 15 | 東西間のNGN接続用ポート数 (利用部門の使用分を含む) | |

2. ひかり電話トラフィック

| (1) 通信回数 | | | | | | | | | (単位: 千回) |
|---------------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|--|-----------|
| 通信先 | 2019年度実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 備考 | |
| ①ひかり電話 (東日本エリア内) | 1,976,619 | 2,558,341 | 2,616,769 | 2,465,916 | 2,359,394 | 2,849,805 | 9,521,984 | 2019年度のひかり電話のトラフィック実績を基に、ひかり電話施設数の増加や他の通信先施設数の変動、IP網への移行等を加味して算定 | |
| ②ひかり電話 (ゲートウェイルータ (中継局接続) 経由) | 245,242 | 236,330 | 186,866 | 124,686 | 66,704 | 14,469 | 392,724 | | |
| ③ひかり電話 (メディアゲートウェイ経由) | 8,627,129 | 7,750,090 | 7,121,842 | 5,413,834 | 3,070,297 | 688,407 | 16,294,380 | | |
| ④ひかり電話 (ゲートウェイルータ (新中継局接続) 経由) | 0 | 1,842 | 306,257 | 1,927,629 | 4,173,778 | 6,308,711 | 10,996,542 | | |
| ⑤その他 (ゲートウェイルータ (新中継局接続) 経由のうち固定電話発着) | 0 | 0 | 0 | 83,760 | 1,830,391 | 4,405,065 | 4,589,335 | | |
| ⑥合計 | 10,848,990 | 10,546,603 | 10,231,733 | 10,015,824 | 11,930,765 | 14,266,456 | 42,201,965 | | |
| ⑦セッションボーダコントローラ経由 | 0 | 1,842 | 306,257 | 2,011,389 | 6,004,369 | 10,713,776 | 15,992,881 | | |
| ⑧DNSサーバ経由 | 0 | 1,163 | 193,248 | 1,269,187 | 3,788,757 | 6,760,393 | 10,081,508 | | |
| ⑨光IP電話接続機能 | 8,872,371 | 7,988,262 | 7,614,964 | 7,466,149 | 7,310,780 | 7,011,587 | 27,683,646 | | ②+③+④ |
| ⑩セッションボーダコントローラ経由 | 0 | 1,842 | 306,257 | 1,927,629 | 4,173,778 | 6,308,711 | 10,996,542 | | ④ |
| ⑪DNSサーバ経由 | 0 | 1,163 | 193,248 | 1,216,334 | 2,633,654 | 3,980,797 | 6,938,818 | ②+③+④ | |
| (2) 通話時間 | | | | | | | | | (単位: 千時間) |
| 通信先 | 2019年度実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 備考 | |
| ①ひかり電話 (東日本エリア内) | 55,728 | 71,890 | 73,635 | 69,584 | 66,711 | 79,445 | 268,022 | 2019年度のひかり電話のトラフィック実績を基に、ひかり電話施設数の増加や他の通信先施設数の変動、IP網への移行等を加味して算定 | |
| ②ひかり電話 (ゲートウェイルータ (中継局接続) 経由) | 7,549 | 7,292 | 5,779 | 3,865 | 2,072 | 451 | 12,167 | | |
| ③ひかり電話 (メディアゲートウェイ経由) | 251,038 | 227,320 | 209,774 | 159,929 | 90,742 | 20,378 | 480,824 | | |
| ④ひかり電話 (ゲートウェイルータ (新中継局接続) 経由) | 0 | 57 | 9,125 | 57,063 | 124,015 | 187,940 | 326,906 | | |
| ⑤その他 (ゲートウェイルータ (新中継局接続) 経由のうち固定電話発着) | 0 | 0 | 0 | 2,248 | 48,009 | 112,887 | 129,237 | | |
| ⑥合計 | 314,315 | 306,559 | 298,313 | 292,690 | 331,549 | 401,106 | 1,217,156 | | |
| ⑦光IP電話接続機能 | 258,587 | 234,669 | 224,678 | 220,857 | 216,829 | 208,769 | 819,897 | | ②+③+④ |

| 3. 一般収容ルータ優先バケット差別機能を用いた優先転送サービスの施設数 | | | | | | | | | (単位: 千契約) |
|--------------------------------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------------|---------------------------|-----------|
| 区分 | 2019年度実績 | 2020年度末 | 2021年度末 | 2022年度末 | 2023年度末 | 2024年度末 | 2021年度-2024年度第3四半期の移動合計 | 備考 | |
| 優先転送サービス | 8,262 | 10,998 | 18,939 | 26,200 | 34,270 | 41,177 | 105,475 | 要望事業者等の需要を踏まえ、移動月数を考慮して算定 | |

| 4. 通信量 | | | | | | | | | (単位: Tbit) |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------|--------------------|--------------------|------------|
| (1) QoS制御係数考慮前 | | | | | (2) QoS制御係数考慮後 | | | | 備考 |
| ア. 中継ルータに用いるもの | | | | | ウ. 中継ルータに用いるもの | | | | |
| 区分 | 2019年度実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 2021年度-2024年度第3四半期 | |
| a. 収容局接続機能 (高優先クラスのもの) | 133,875,503 | 148,360,668 | 163,579,289 | 184,728,834 | 208,462,371 | 235,616,655 | 733,069,515 | 733,069,515 | |
| b. 光IP電話接続機能 (高優先クラスのもの) | 107 | 108 | 88 | 77 | 75 | 74 | 311 | 389 | |
| c. 光IP電話接続機能 (最優先クラスのもの) | 457,544 | 416,059 | 398,182 | 391,321 | 384,098 | 369,694 | 1,452,567 | 1,830,234 | |
| d. 優先バケットルーティング伝送機能 | 152,243 | 183,558 | 219,926 | 259,833 | 299,693 | 339,217 | 1,030,166 | 1,202,787 | |
| e. その他 | 10,390,685 | 13,683,223 | 18,371,268 | 20,161,082 | 22,952,947 | 25,918,655 | 80,766,757 | 98,531,750 | |
| f. 合計 | 144,876,092 | 162,643,617 | 182,568,753 | 205,541,147 | 232,099,183 | 262,244,295 | 816,319,315 | 834,634,674 | |

| イ. 伝送路に用いるもの | | | | | | | | | エ. 伝送路に用いるもの | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------------|--------------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 区分 | 2019年度実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 備考 | | | | | | | | |
| a. 収容局接続機能 | 140,814,835 | 151,564,391 | 163,579,289 | 184,728,834 | 208,462,371 | 235,616,655 | 733,069,515 | 733,069,515 | バケット数にQoS制御係数を考慮 | | | | | | | | |
| b. 光IP電話接続機能 (高優先クラスのもの) | 107 | 108 | 88 | 77 | 75 | 74 | 311 | 389 | ベストエフォート: 1.00 | | | | | | | | |
| c. 光IP電話接続機能 (最優先クラスのもの) | 457,544 | 416,059 | 398,182 | 391,321 | 384,098 | 369,694 | 1,452,567 | 1,830,234 | 優先クラス: 1.16 | | | | | | | | |
| d. 優先バケットルーティング伝送機能 | 152,243 | 183,558 | 219,926 | 259,833 | 299,693 | 339,217 | 1,030,166 | 1,202,787 | 優先クラス: 1.25 | | | | | | | | |
| e. その他 | 22,366,403 | 26,712,126 | 35,334,999 | 38,101,148 | 41,853,077 | 45,581,058 | 149,317,486 | 184,220,162 | 最優先クラス: 1.26 | | | | | | | | |
| f. 合計 | 163,791,132 | 178,876,242 | 199,532,484 | 223,481,212 | 250,999,314 | 281,906,697 | 884,870,044 | 920,323,086 | | | | | | | | | |

| 5. 施設数 | | | | | | | | |
|----------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------------|----|
| 区分 | 2019年度実績 | 2020年度末 | 2021年度末 | 2022年度末 | 2023年度末 | 2024年度末 | 2021年度-2024年度第3四半期の移動合計 | 備考 |
| a. ひかり電話 (千ch) | 9,940 | 10,040 | 10,140 | 10,240 | 10,340 | 10,440 | 38,363 | |

X.料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

| | 2019年度 | 備考 |
|----------|----------|---|
| ①接続料の貸倒額 | 0 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ②接続料 | 125,550 | 2019年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計) |
| 貸倒率 | 0.00000% | ①÷② |

(別紙1) コストの分計に用いた契約数比等

1. 算定方法

收容ルータのうち、優先パケット識別等に係る構成物品(以下、「高速制御部の一部」と記載)について、特別調査によりコストを特定。

「高速制御部の一部」のコストについて、契約数比等により各機能に分計。

2. 算定結果

(1) 收容ルータのうち、「高速制御部の一部」のコストの特定

| | 接続料原価 (単位:百万円) | 備考 |
|---------------------|-------------------|---|
| a.收容ルータ(高速制御部の一部) | 2,747 | 特別調査により特定 |
| b.收容ルータ(高速制御部の一部以外) | 86,424 | c - a |
| c.合計 | 89,171 | IIの1⑤收容ルータ(1Gbps) ※2021年度-2024年度の合計値 (2024年度は1の原価を3/4し第3四半期までの原価に換算したもの) |

(2) 「高速制御部の一部」のコストの分計

| | 契約数比等 | 接続料原価 (単位:百万円) | 備考 |
|---------------------|-----------|-------------------|-----------------------------------|
| a.優先パケット機能で用いる場合 | 0.111943% | 3,0751 | 一般收容局ルータ優先パケット識別機能を用いた優先転送サービス施設数 |
| b.SIPサーバと連携して提供する場合 | 35.92% | 987 | 一般收容局ルータ優先パケット識別機能を用いたひかり電話施設数等 |
| c.上記以外 | 63.97% | 1,757 | 一般收容局ルータ優先パケット識別機能を用いたフレッツ施設数等 |
| d.合計 | 100.00% | 2,747 | |

(別紙2) コストの分計に用いたトラヒック比等

1. 算定方法

「高速制御部の一部」の「SIPサーバと連携して提供する場合」と「端末系ルータ交換機能 (2) 専らIP電話の提供の用に供するもの」のコストについて、下記のトラヒック比により各機能に分計。

2. トラヒック比

| 区分 | 2021年度-2024年度第3四半期 | 対応するエッジ設備 |
|-------------------------------------|--------------------|--|
| a.光IP電話接続機能 | 67.30% | ゲートウェイルータ(ひかり電話以外の高優先通信、ひかり電話・標準音質/高音質等のうち固定電話発着を除く)、メディアゲートウェイ |
| b.上記以外 ^{※1} (接続料原価から控除) | 32.70% | 收容ルータ(当社のひかり電話ユーザ間等の通信相当に係るもの・最優先通信/高優先通信)(※2)、ゲートウェイルータ(ひかり電話・標準音質/高音質等のうち固定電話発着) |
| c.合計 | 100.00% | |

※1 第一種指定電気通信設備利用部門がコスト総額を負担

※2 收容ルータ(当社のひかり電話ユーザ間等の通信相当に係るもの)は、メディアゲートウェイ及びGWルータ経由呼と当社のひかり電話ユーザ間の通信との通信時間比等を基に算定

(別紙3) QoS制御係数算出の考え方

1. トラヒック増と遅延時間解消に必要な設備量の関係式

(1) クラスkの系内時間 W_k は、ポラエック=ヒンチンの公式に基づき以下の通り。

$$W_k(\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3, \lambda_4, B) = \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n E[S^2]}{2(1-\rho_{n-1})(1-\rho_n)} = \frac{E[X^2]}{2E[X]} \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n E[X]}{(B - \sum_{n \leq \lambda_n} E[X])}$$

(2) 以下の各クラスの遅延時間について、「左側の式=右側の式」となるよう数式を展開・整理することにより、 $\Delta\lambda_n$ と $\lambda_n B$ の関係性(必要設備量)を求める。

【クラス1(W_1)の遅延時間】

$$\begin{aligned} W_1(\lambda_1 + \Delta\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_1}{(B + \Delta B)(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \Delta\lambda_1 E[X])} \\ W_1(\lambda_1, \lambda_2 + \Delta\lambda_2, \lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n \Delta\lambda_2}{(B + \Delta B)(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \Delta\lambda_1 E[X])} \\ W_1(\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3 + \Delta\lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{B + \Delta B}{(B + \Delta B)(B + \Delta B - \lambda_1 E[X])} \\ W_1(\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3, \lambda_4 + \Delta\lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_4}{(B + \Delta B)(B + \Delta B - \lambda_1 E[X])} \end{aligned}$$

- 【前提条件】**

 - クラスの定義
 - クラス1: 最優先クラス
 - クラス2: 高優先クラス
 - クラス3: 優先クラス
 - クラス4: ベストエフォート
 - クラスkの平均遅延時間: W_k
 - パケット数: X
 - 設備量(出力帯域): B
 - パケット離出時間: $S = X/B$
 - クラスkの帯域使用率: $\rho_k = \lambda_k E[S]$

【クラス2(W_2)の遅延時間】

$$\begin{aligned} W_2(\lambda_1 + \Delta\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_1}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \Delta\lambda_1 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \Delta\lambda_1 E[X])} \\ W_2(\lambda_1, \lambda_2 + \Delta\lambda_2, \lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_2}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \Delta\lambda_2 E[X])} \\ W_2(\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3 + \Delta\lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_3}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \Delta\lambda_2 E[X])} \\ W_2(\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3, \lambda_4 + \Delta\lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_4}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \Delta\lambda_2 E[X])} \end{aligned}$$

【クラス3(W_3)の遅延時間】

$$\begin{aligned} W_3(\lambda_1 + \Delta\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_1}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X] - \Delta\lambda_3 E[X])} \\ W_3(\lambda_1, \lambda_2 + \Delta\lambda_2, \lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_2}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X] - \Delta\lambda_3 E[X])} \\ W_3(\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3 + \Delta\lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_3}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X] - \Delta\lambda_3 E[X])} \\ W_3(\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3, \lambda_4 + \Delta\lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_4}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X])} \end{aligned}$$

【クラス4(W_4)の遅延時間】

$$\begin{aligned} W_4(\lambda_1 + \Delta\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_1}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X] - \lambda_4 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X] - \lambda_4 E[X] - \Delta\lambda_4 E[X])} \\ W_4(\lambda_1, \lambda_2 + \Delta\lambda_2, \lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_2}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X] - \lambda_4 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X] - \lambda_4 E[X] - \Delta\lambda_4 E[X])} \\ W_4(\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3 + \Delta\lambda_3, \lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_3}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X] - \lambda_4 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X] - \lambda_4 E[X] - \Delta\lambda_4 E[X])} \\ W_4(\lambda_1, \lambda_2, \lambda_3, \lambda_4 + \Delta\lambda_4, B + \Delta B) &= C_0 \cdot \frac{\sum_{n=\lambda_n} \lambda_n + \Delta\lambda_4}{(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X] - \lambda_4 E[X])(B + \Delta B - \lambda_1 E[X] - \lambda_2 E[X] - \lambda_3 E[X] - \lambda_4 E[X] - \Delta\lambda_4 E[X])} \end{aligned}$$

(別紙4) QoS制御係数の算出

2. クラス n のトラヒック増 $\Delta\lambda_n$ と、クラス k の遅延時間 W_k の増加を解消するために必要な設備量 ΔB のマトリックス(数式)

| | クラス4の トラヒックが増加 | クラス3の トラヒックが増加 | クラス2の トラヒックが増加 | クラス1の トラヒックが増加 | |
|----------------|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|
| クラス1の 必要設備量 | $\frac{1/\rho}{C_1+1}$ | | | $\frac{C_1+1/\rho}{C_1+1}$ | $C_1 = \frac{1}{1-\rho_1}$ |
| クラス2の 必要設備量 | $\frac{1/\rho}{C_1+C_2}$ | | $\frac{C_2+1/\rho}{C_1+C_2}$ | $\frac{C_1+C_2+1/\rho}{C_1+C_2}$ | $C_2 = \frac{1}{1-\rho_1-\rho_2}$ |
| クラス3の 必要設備量 | $\frac{1/\rho}{C_2+C_3}$ | $\frac{C_3+1/\rho}{C_2+C_3}$ | $\frac{C_2+C_3+1/\rho}{C_2+C_3}$ | | $C_3 = \frac{1}{1-\rho_1-\rho_2-\rho_3}$ |
| クラス4の 必要設備量 | $\frac{C_4+1/\rho}{C_3+C_4}$ | $\frac{C_3+C_4+1/\rho}{C_3+C_4}$ | | | $C_4 = \frac{1}{1-\rho_1-\rho_2-\rho_3-\rho_4}$ |

3. Input値の算定

| QoSクラス | トラヒックウエイト (2021-2024.3Q) | ρ_n |
|----------|-----------------------------|----------|
| 最優先クラス | 0.25% | 0.00050 |
| 高優先クラス※ | 15.72% | 0.03145 |
| 優先クラス | 0.12% | 0.00023 |
| ベストエフォート | 83.91% | 0.16782 |
| 合計 | 100.00% | 0.2 |



| 帯域制御係数 | ρ_n (帯域制御係数考慮後) |
|--------|-------------------------|
| 1.20 | 0.00060 |
| 1.16 | 0.03145 |
| 1.00 | 0.00023 |
| 1.00 | 0.16782 |
| - | 0.20010 |

※現行のQoS換算係数の適用範囲に対して、帯域制御係数を加味。

●定数の算出

| | |
|--------|---------|
| $C_1=$ | 1.00059 |
| $C_2=$ | 1.03303 |
| $C_3=$ | 1.03328 |
| $C_4=$ | 1.25015 |

4. クラス n のトラヒック増 $\Delta\lambda_n$ と、クラス k の遅延時間 W_k の増加を解消するために必要な設備量 ΔB のマトリックス(指数)

ネットワーク全体の遅延時間が解消される必要設備量として、最大値を必要設備量のクラス n の指数として採用する。

| | クラス4の トラヒックが増加 | クラス3の トラヒックが増加 | クラス2の トラヒックが増加 | クラス1の トラヒックが増加 |
|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| クラス1の 必要設備量 | 2.49799 | | | 2.99814 |
| クラス2の 必要設備量 | 2.45732 | | 2.96532 | 3.45732 |
| クラス3の 必要設備量 | 2.41837 | 2.91843 | 3.41837 | |
| クラス4の 必要設備量 | 2.73598 | | | 3.18851 |
| 上記の内、 最大値 | 2.73598 | 3.18851 | 3.41837 | 3.45732 |

5. QoS制御係数の算定結果

| ベストエフォート | 優先クラス | 高優先クラス | 最優先クラス |
|----------|-------|--------|--------|
| 1.00 | 1.17 | 1.25 | 1.26 |

(別紙5) 帯域制御係数の設定

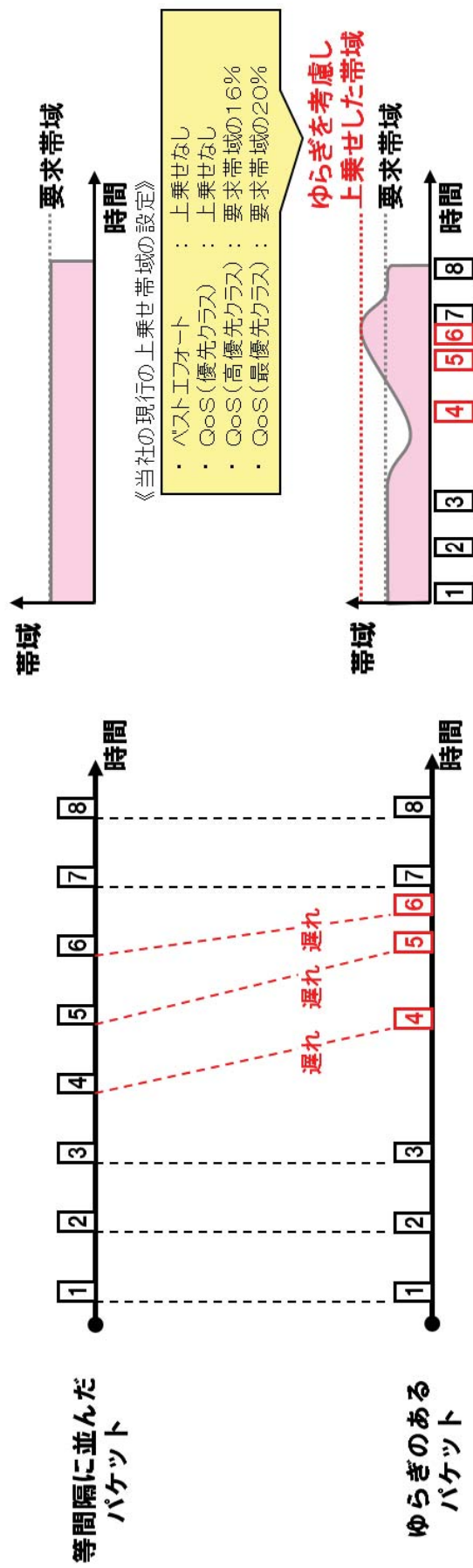
- QoS通信(高優先・最優先クラス)では「ゆらぎ」を吸収するために、通信要求時の帯域に対して帯域を上乗せして管理していることに着目し、QoSの有無・程度に応じたコスト差を設定。
- 具体的には、通信品質に関する法令や国際標準に定められている、遅延等の品質を確保するため、以下のような比率で上乗せ帯域を設定しています。

ベストエフォート・QoS(優先クラス) : QoS(高優先クラス) : QoS(最優先クラス) = 1.00 : 1.16 : 1.20

■ 等間隔に並んで送信されたパケットが、1つの装置で複数通信のパケットを東ねて転送する際に間隔がずれることを「ゆらぎ」といいます。

■ 「ゆらぎ」があると、パケットの間隔が詰まっているところより大きい帯域を使うこととなります。

■ こうした「ゆらぎ」を吸収するために、NGNでは、網管理上、通信要求時の要求帯域に対して上乗せした帯域で管理しており、品質が高いほど上乗せする率を高くしています。



(別添1) 収容ルーターの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 11,758 | 11,911 | 12,215 | 12,737 | 13,415 | 14,148 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 1,719 | 1,741 | 1,786 | 1,862 | 1,961 | 2,068 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 試験研究費 | 1,435 | 1,474 | 1,505 | 1,584 | 1,613 | 1,655 | 前年度値 × (取得固定資産構成比変動率 × (1 + 効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 155 | 162 | 172 | 184 | 200 | 218 | 前年度値 × 取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 504 | 536 | 595 | 682 | 787 | 895 | 前年度値 × 正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 3,679 | 3,438 | 3,667 | 4,196 | 4,945 | 5,777 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 534 | 409 | 500 | 578 | 751 | 831 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 369 | 232 | 301 | 371 | 497 | 599 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 19,785 | 19,671 | 20,439 | 21,824 | 23,672 | 25,592 | |

(別添2) 収容ルータの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 46,280 | 48,020 | 50,440 | 54,001 | 58,499 | 63,510 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 5,095 | 6,061 | 8,252 | 11,351 | 14,943 | 18,494 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半稼働)－除却損 |
| | その他 | 27,381 | 28,411 | 29,845 | 31,952 | 34,615 | 37,580 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 6,559 | 6,806 | 7,150 | 7,655 | 8,293 | 9,004 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | ケーブル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 35,030 | 36,353 | 38,191 | 40,892 | 44,300 | 48,097 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 8,744 | 9,073 | 9,531 | 10,204 | 11,054 | 12,001 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| その他 | 取得固定資産 | 23,016 | 23,902 | 25,128 | 26,916 | 29,167 | 31,671 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 7,390 | 7,668 | 8,055 | 8,624 | 9,343 | 10,143 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 131,707 | 136,686 | 143,604 | 153,761 | 166,581 | 180,857 | |
| | 正味固定資産 | 27,788 | 29,608 | 32,988 | 37,835 | 43,634 | 49,642 | |

(別添3) 中継ルーターの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 3,848 | 2,627 | 1,913 | 1,220 | 829 | 792 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 563 | 384 | 280 | 178 | 121 | 116 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 試験研究費 | 470 | 348 | 251 | 132 | 123 | 113 | 前年度値 × (取得固定資産構成比変動率 × (1 + 効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 51 | 36 | 27 | 18 | 12 | 12 | 前年度値 × 取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 165 | 115 | 86 | 55 | 39 | 37 | 前年度値 × 正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 1,331 | 817 | 557 | 392 | 294 | 284 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 573 | 337 | 716 | 355 | 96 | 83 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 449 | 171 | 621 | 332 | 80 | 68 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 7,000 | 4,664 | 3,829 | 2,349 | 1,515 | 1,437 | |

(別添4) 中継ルータの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 19,141 | 13,469 | 10,113 | 6,649 | 4,660 | 4,587 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 2,505 | 1,707 | 1,227 | 730 | 500 | 393 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半稼働)－除却損 |
| | その他 | 11,310 | 7,969 | 5,976 | 3,929 | 2,754 | 2,711 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 2,704 | 1,903 | 1,429 | 939 | 658 | 648 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | ケーブル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 14,413 | 10,142 | 7,615 | 5,006 | 3,509 | 3,454 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 3,612 | 2,541 | 1,908 | 1,255 | 879 | 866 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| その他 | 取得固定資産 | 9,264 | 6,519 | 4,895 | 3,218 | 2,255 | 2,220 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 3,049 | 2,145 | 1,611 | 1,059 | 742 | 731 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 54,127 | 38,089 | 28,598 | 18,802 | 13,178 | 12,973 | |
| | 正味固定資産 | 11,869 | 8,297 | 6,175 | 3,983 | 2,780 | 2,638 | |

(別添5) SIPサーバーの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|---|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 4,624 | 4,527 | 4,461 | 4,455 | 4,487 | 4,539 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 762 | 746 | 735 | 734 | 739 | 748 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 試験研究費 | 640 | 634 | 627 | 631 | 618 | 608 | 前年度値 × (取得固定資産構成比変動率 × (1 + 効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 92 | 93 | 95 | 97 | 101 | 105 | 前年度値 × 取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 220 | 219 | 225 | 240 | 259 | 279 | 前年度値 × 正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 1,691 | 1,535 | 1,496 | 1,541 | 1,691 | 1,844 | 装置本体及びケータブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 240 | 172 | 178 | 190 | 216 | 238 | 装置本体及びケータブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 165 | 96 | 101 | 110 | 134 | 152 | 装置本体及びケータブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 8,269 | 7,926 | 7,818 | 7,887 | 8,110 | 8,360 | |

(別添6) SIPサーバーの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 19,647 | 19,834 | 20,148 | 20,741 | 21,536 | 22,460 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 2,276 | 2,093 | 2,309 | 2,827 | 3,484 | 4,164 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半稼働)－除却損 |
| | その他 | 13,437 | 13,565 | 13,779 | 14,185 | 14,729 | 15,360 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 3,321 | 3,363 | 3,406 | 3,506 | 3,641 | 3,797 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | ケーブル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 15,602 | 15,750 | 15,989 | 16,470 | 17,101 | 17,835 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 3,895 | 3,933 | 3,985 | 4,112 | 4,270 | 4,453 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| その他 | 取得固定資産 | 10,200 | 10,297 | 10,460 | 10,768 | 11,181 | 11,660 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 3,273 | 3,304 | 3,356 | 3,455 | 3,587 | 3,741 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 58,886 | 59,446 | 60,386 | 62,165 | 64,547 | 67,315 | |
| | 正味固定資産 | 12,766 | 12,682 | 13,065 | 13,900 | 14,982 | 16,155 | |

(別添7) ゲートウェイルーターの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 36 | 37 | 37 | 36 | 35 | 34 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 試験研究費 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 前年度値×(取得固定資産構成比変動率×(1+効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 前年度値×取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 前年度値×正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 60 | 61 | 62 | 60 | 58 | 57 | |

(別添8) ゲートウェイルータの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 162 | 166 | 169 | 169 | 169 | 169 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 12 | 15 | 15 | 12 | 9 | 6 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半稼働)－除却損 |
| 線路設備 | その他 | 96 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 23 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 土木設備 | ケーブル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| その他 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 合計 | 取得固定資産 | 122 | 125 | 127 | 127 | 127 | 127 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 30 | 31 | 32 | 32 | 32 | 32 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| その他 | 取得固定資産 | 80 | 82 | 83 | 83 | 83 | 83 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 26 | 26 | 27 | 27 | 27 | 27 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 459 | 471 | 479 | 479 | 479 | 479 | |
| | 正味固定資産 | 91 | 96 | 97 | 94 | 91 | 88 | |

(別添9) メディアゲートウェイの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 1,883 | 2,979 | 2,890 | 2,803 | 2,719 | 2,637 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 310 | 491 | 476 | 462 | 448 | 435 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 試験研究費 | 261 | 255 | 248 | 239 | 226 | 212 | 前年度値 × (取得固定資産構成比変動率 × (1 + 効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 28 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 前年度値 × 取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 90 | 142 | 133 | 123 | 114 | 105 | 前年度値 × 正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 461 | 1,200 | 1,198 | 1,195 | 1,188 | 1,183 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 112 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 79 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 3,146 | 5,189 | 5,067 | 4,945 | 4,818 | 4,695 | |

(別添10) メディアゲートウェイの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 5,810 | 8,505 | 8,505 | 8,505 | 8,505 | 8,505 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 2,764 | 5,071 | 4,441 | 3,814 | 3,191 | 2,574 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半稼働)－除却損 |
| | その他 | 3,432 | 5,035 | 5,035 | 5,035 | 5,035 | 5,035 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 823 | 1,211 | 1,211 | 1,211 | 1,211 | 1,211 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | ケーブル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 4,387 | 6,443 | 6,443 | 6,443 | 6,443 | 6,443 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 1,086 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| その他 | 取得固定資産 | 2,999 | 4,473 | 4,473 | 4,473 | 4,473 | 4,473 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 912 | 1,335 | 1,335 | 1,335 | 1,335 | 1,335 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 16,628 | 24,456 | 24,456 | 24,456 | 24,456 | 24,456 | |
| | 正味固定資産 | 5,586 | 9,208 | 8,578 | 7,950 | 7,327 | 6,710 | |

(別添11) 収容ルーター(SNI等)の設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 316 | 312 | 342 | 324 | 276 | 268 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 46 | 46 | 50 | 47 | 40 | 39 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 試験研究費 | 39 | 39 | 46 | 35 | 33 | 31 | 前年度値 × (取得固定資産構成比変動率 × (1 + 効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 前年度値 × 取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 14 | 13 | 16 | 16 | 14 | 14 | 前年度値 × 正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 111 | 137 | 140 | 124 | 114 | 112 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 23 | 15 | 17 | 82 | 18 | 17 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 17 | 9 | 9 | 71 | 12 | 11 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 553 | 565 | 615 | 633 | 500 | 486 | |

(別添12) 収容ルータ(SNI等)の固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 1,269 | 1,288 | 1,452 | 1,419 | 1,251 | 1,254 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 242 | 219 | 330 | 393 | 327 | 293 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半稼働)－除却損 |
| | その他 | 750 | 761 | 859 | 839 | 740 | 741 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 180 | 182 | 206 | 201 | 177 | 178 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 960 | 974 | 1,099 | 1,074 | 946 | 949 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 240 | 243 | 274 | 268 | 236 | 237 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| その他 | 取得固定資産 | 630 | 639 | 721 | 704 | 620 | 622 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 203 | 206 | 232 | 227 | 200 | 200 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 3,609 | 3,662 | 4,130 | 4,036 | 3,557 | 3,566 | |
| | 正味固定資産 | 864 | 850 | 1,042 | 1,088 | 940 | 908 | |

(別添13) 網終端装置(ISP)の設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 12,470 | 12,007 | 11,683 | 11,392 | 11,087 | 10,772 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 1,823 | 1,755 | 1,708 | 1,665 | 1,621 | 1,575 | 前年度値×(取得固定資産伸び率×(1+効率化率)) |
| 試験研究費 | 1,522 | 1,489 | 1,455 | 1,412 | 1,338 | 1,257 | 前年度値×(取得固定資産構成比変動率×(1+効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 165 | 164 | 164 | 165 | 165 | 166 | 前年度値×取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 535 | 503 | 477 | 455 | 433 | 413 | 前年度値×正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 4,460 | 4,225 | 4,215 | 4,109 | 3,898 | 3,586 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 827 | 411 | 401 | 392 | 384 | 376 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 562 | 148 | 137 | 127 | 118 | 110 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 21,802 | 20,554 | 20,102 | 19,590 | 18,926 | 18,145 | |

(別添14) 網終端装置(ISP)の固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 49,771 | 49,405 | 49,556 | 49,816 | 49,985 | 50,067 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 11,128 | 9,221 | 7,405 | 5,777 | 4,236 | 2,885 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半稼働)－除却損 |
| | その他 | 29,499 | 29,283 | 29,372 | 29,526 | 29,626 | 29,675 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 7,080 | 7,028 | 7,049 | 7,086 | 7,110 | 7,122 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | ケーブル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 37,685 | 37,408 | 37,523 | 37,719 | 37,847 | 37,909 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 9,409 | 9,340 | 9,369 | 9,418 | 9,450 | 9,465 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| その他 | 取得固定資産 | 24,724 | 24,542 | 24,617 | 24,746 | 24,830 | 24,871 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 7,951 | 7,893 | 7,917 | 7,958 | 7,985 | 7,998 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 141,678 | 140,639 | 141,069 | 141,808 | 142,289 | 142,521 | |
| | 正味固定資産 | 35,569 | 33,482 | 31,741 | 30,239 | 28,782 | 27,471 | |

(別添15) 伝送路の設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 1,592 | 1,637 | 1,564 | 1,486 | 1,405 | 1,251 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 870 | 896 | 858 | 817 | 774 | 689 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 試験研究費 | 811 | 682 | 571 | 529 | 525 | 532 | 前年度値 × (取得固定資産構成比変動率 × (1 + 効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 22 | 23 | 21 | 19 | 18 | 16 | 前年度値 × 取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 506 | 540 | 502 | 471 | 453 | 428 | 前年度値 × 正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 3,961 | 4,206 | 4,100 | 3,957 | 3,941 | 3,872 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 298 | 770 | 722 | 694 | 664 | 637 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 40 | 498 | 455 | 434 | 401 | 383 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 8,060 | 8,754 | 8,338 | 7,973 | 7,780 | 7,425 | |

(別添16) 伝送路の固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 49,214 | 52,345 | 51,748 | 50,885 | 49,790 | 45,691 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 13,051 | 14,624 | 12,588 | 11,294 | 11,037 | 11,161 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半稼働)－除却損 |
| 線路設備 | その他 | 26,806 | 28,474 | 28,149 | 27,680 | 27,084 | 24,854 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 5,904 | 6,267 | 6,195 | 6,092 | 5,961 | 5,470 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 土木設備 | ケーブル | 7,916 | 8,137 | 7,586 | 6,924 | 6,330 | 5,830 | — |
| | 正味固定資産 | 330 | 341 | 295 | 248 | 208 | 174 | — |
| 建物 | その他 | 160 | 164 | 153 | 140 | 128 | 118 | — |
| | 正味固定資産 | 42 | 43 | 40 | 36 | 33 | 31 | — |
| その他 | 取得固定資産 | 11,189 | 11,500 | 10,722 | 9,786 | 8,947 | 8,240 | — |
| | 正味固定資産 | 1,868 | 1,920 | 1,790 | 1,634 | 1,494 | 1,376 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 28,806 | 30,418 | 30,071 | 29,569 | 28,933 | 26,551 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 7,150 | 7,549 | 7,463 | 7,338 | 7,180 | 6,589 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| その他 | 取得固定資産 | 8,504 | 9,014 | 8,868 | 8,668 | 8,439 | 7,746 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 4,592 | 4,878 | 4,813 | 4,722 | 4,612 | 4,233 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 132,595 | 140,051 | 137,298 | 133,652 | 129,651 | 119,031 | |
| | 正味固定資産 | 32,936 | 35,621 | 33,184 | 31,365 | 30,526 | 29,034 | |

(別添17) セッションボードコントローラの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 31 | 90 | 116 | 112 | 109 | 106 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 5 | 15 | 19 | 19 | 18 | 17 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 試験研究費 | 4 | 8 | 8 | 8 | 7 | 7 | 前年度値 × (取得固定資産構成比変動率 × (1 + 効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 前年度値 × 取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 1 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 前年度値 × 正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 9 | 40 | 54 | 54 | 54 | 54 | 装置本体及びケープルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 装置本体及びケープルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 装置本体及びケープルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 53 | 161 | 207 | 202 | 197 | 193 | |

(別添18) セッションボーダーコントローラの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 69 | 208 | 278 | 278 | 278 | 278 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 67 | 192 | 235 | 204 | 173 | 142 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半稼働)－除却損 |
| 線路設備 | その他 | 41 | 124 | 165 | 165 | 165 | 165 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 10 | 30 | 40 | 40 | 40 | 40 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 土木設備 | ケーブル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| その他 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 合計 | 取得固定資産 | 202 | 605 | 808 | 808 | 808 | 808 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 101 | 294 | 370 | 339 | 309 | 278 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |

(別添19) ENUMサーバーの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 43 | 125 | 162 | 157 | 152 | 148 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 7 | 21 | 27 | 26 | 25 | 24 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 試験研究費 | 6 | 12 | 11 | 11 | 10 | 10 | 前年度値 × (取得固定資産構成比変動率 × (1 + 効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 前年度値 × 取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 2 | 6 | 8 | 7 | 6 | 6 | 前年度値 × 正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 13 | 56 | 75 | 75 | 75 | 75 | 装置本体及びケープルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 装置本体及びケープルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 装置本体及びケープルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 74 | 225 | 289 | 282 | 276 | 269 | |

(別添20) ENUMサーバの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 97 | 291 | 388 | 388 | 388 | 388 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 94 | 268 | 328 | 285 | 242 | 198 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半稼働)－除却損 |
| | その他 | 58 | 173 | 231 | 231 | 231 | 231 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 線路設備 | 正味固定資産 | 14 | 42 | 56 | 56 | 56 | 56 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 土木設備 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 74 | 222 | 296 | 296 | 296 | 296 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 18 | 54 | 73 | 73 | 73 | 73 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 53 | 159 | 213 | 213 | 213 | 213 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 正味固定資産 | 15 | 46 | 61 | 61 | 61 | 61 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 282 | 846 | 1,129 | 1,129 | 1,129 | 1,129 | |
| | 正味固定資産 | 141 | 411 | 517 | 474 | 431 | 388 | |

(別添21) IP電話用DNSサーバーの設備管理運営費

(単位:百万円)

| | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2019年度と同 |
| 施設保全費 | 13 | 37 | 47 | 46 | 45 | 43 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 共通費・管理費 | 2 | 6 | 8 | 8 | 7 | 7 | 前年度値 × (取得固定資産伸び率 × (1 + 効率化率)) |
| 試験研究費 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 前年度値 × (取得固定資産構成比変動率 × (1 + 効率化率)) |
| 通信設備使用料 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 前年度値 × 取得固定資産伸び率 |
| 租税公課 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 前年度値 × 正味固定資産伸び率 |
| 減価償却費 | 4 | 16 | 22 | 22 | 22 | 22 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 固定資産除却費 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| (再)除却損 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 装置本体及びケーブルは個別に算定 その他は、前年度値 × 設備別正味固定資産伸び率 |
| 合計 | 22 | 66 | 85 | 83 | 81 | 79 | |

(別添22) IP電話用DNSサーバの固定資産

(単位:百万円)

| | | 2019年度 実績 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 算定方法 |
|------|--------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|
| 機械設備 | 装置本体 | 28 | 85 | 114 | 114 | 114 | 114 | 前年度値＋当年度取得固定資産－除却損 |
| | 正味固定資産 | 27 | 79 | 96 | 83 | 71 | 58 | 前年度値＋当年度取得固定資産－減価償却費(当年度取得分は半稼働)－除却損 |
| 線路設備 | その他 | 17 | 51 | 68 | 68 | 68 | 68 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| | 取得固定資産 | 4 | 12 | 16 | 16 | 16 | 16 | 前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率 |
| 土木設備 | ケーブル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 建物 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| その他 | 取得固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| | 正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 合計 | 取得固定資産 | 22 | 65 | 87 | 87 | 87 | 87 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 5 | 16 | 21 | 21 | 21 | 21 | 前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率 |
| その他 | 取得固定資産 | 16 | 47 | 62 | 62 | 62 | 62 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| | 正味固定資産 | 4 | 13 | 18 | 18 | 18 | 18 | 前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率 |
| 合計 | 取得固定資産 | 82 | 247 | 330 | 330 | 330 | 330 | |
| | 正味固定資産 | 41 | 120 | 151 | 139 | 126 | 113 | |

(参考3)

設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備等の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

| 設備区分等 費用の項目 | 一般第一種指定設備 | | | | | | | | | | 一般第一種指定設備以外 | | | | セッションボイダコントローラ | E N U Mサーバ | I P 電話用 D N S サーバ |
|----------------|-----------|--------|-----------|-----------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------|-------|-------------|--------|----------------|-----|----------------|------------|-------------------|
| | 収容ルータ | 中継ルータ | S I P サーバ | ゲートウェイルータ | メディアゲートウェイ | 収容ルータ (S N I) | 網終端装置 (V P N) | 網終端装置 (I S P) | 収容ルータ | 中継ルータ | ゲートウェイスイッチ | 伝送路 | 音声利用 I P 通信網設備 | | | | |
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (再)貸倒損失 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運費用 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 50,644 | 11,758 | 3,848 | 4,624 | 1,883 | 316 | 2,683 | 12,470 | 10,205 | 397 | 6 | 2,418 | 0 | 86 | 31 | 43 | 13 |
| 共通費 | 4,060 | 841 | 275 | 372 | 152 | 23 | 192 | 892 | 730 | 28 | 0 | 551 | 0 | 7 | 2 | 3 | 1 |
| 管理費 | 4,302 | 878 | 287 | 390 | 159 | 24 | 200 | 931 | 762 | 30 | 0 | 640 | 0 | 7 | 3 | 4 | 1 |
| 試験研究費 | 7,068 | 1,435 | 470 | 640 | 261 | 39 | 328 | 1,522 | 1,246 | 48 | 1 | 1,074 | 0 | 12 | 4 | 6 | 2 |
| 通信設備使用料 | 731 | 155 | 51 | 92 | 28 | 4 | 35 | 165 | 135 | 5 | 0 | 60 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 租税公課 | 2,940 | 504 | 165 | 220 | 90 | 14 | 115 | 535 | 438 | 17 | 0 | 840 | 0 | 4 | 1 | 2 | 1 |
| 減価償却費 | 22,585 | 3,679 | 1,331 | 1,691 | 461 | 111 | 1,094 | 4,460 | 4,408 | 148 | 2 | 5,191 | 0 | 26 | 9 | 13 | 4 |
| 固定資産除却費 | 3,194 | 534 | 573 | 240 | 112 | 23 | 201 | 827 | 227 | 10 | 0 | 445 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 |
| (再)除却 | 1,926 | 369 | 449 | 165 | 79 | 17 | 142 | 562 | 80 | 3 | 0 | 60 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 合計 | 95,525 | 19,785 | 7,000 | 8,269 | 3,146 | 553 | 4,848 | 21,802 | 18,151 | 684 | 10 | 11,218 | 0 | 148 | 53 | 74 | 22 |

(単位:百万円)

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備等の内訳)

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 | | 設備区分別 | | | | | | | | | | | | | | 一般第一種指定設備以外 | | | |
|-----------|----------|-----------|--------|--------|--------|-----------|------------|-------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|--------|-------------|----------------|---------|-------------|----|
| | | 一般第一種指定設備 | 収容ルータ | 中継ルータ | SIPサーバ | ゲートウェイルータ | メディアゲートウェイ | 収容ルータ(SNI等) | 網終端装置(VPN) | 網終端装置(ISP) | 収容イーサネットスイッチ | 中継イーサネットスイッチ | ゲートウェイスイッチ | 伝送路 | 音声利用IP通信網設備 | セッションボーダコントローラ | ENUMサーバ | IP電話用DNSサーバ | |
| 機械設備 | 資産の項目 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 2,524 | 2 | 1 | 1 | 0 | 2,515 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 減価償却累計額 | 2,471 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2,465 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 正味価額 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 282,080 | 49,965 | 20,670 | 22,442 | 175 | 3,744 | 1,370 | 11,648 | 53,772 | 43,457 | 1,705 | 25 | 73,106 | 0 | 210 | 75 | 105 | 31 |
| 減価償却累計額 | 227,687 | 44,350 | 17,953 | 19,557 | 161 | 969 | 1,113 | 9,049 | 42,063 | 33,551 | 1,269 | 16 | 57,636 | 0 | 20 | 7 | 10 | 3 | |
| 正味価額 | 54,393 | 5,614 | 2,718 | 2,885 | 14 | 2,775 | 257 | 2,599 | 11,709 | 9,906 | 436 | 9 | 15,470 | 0 | 190 | 68 | 95 | 28 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電力設備 | 取得価額 | 126,489 | 23,334 | 9,633 | 10,480 | 82 | 2,936 | 640 | 5,439 | 25,109 | 20,295 | 796 | 12 | 27,735 | 0 | 99 | 35 | 49 | 14 |
| 減価償却累計額 | 94,492 | 17,431 | 7,199 | 7,829 | 61 | 2,192 | 478 | 4,063 | 18,757 | 15,161 | 595 | 9 | 20,717 | 0 | 74 | 26 | 37 | 11 | |
| 正味価額 | 31,997 | 5,903 | 2,434 | 2,651 | 21 | 744 | 162 | 1,376 | 6,351 | 5,134 | 201 | 3 | 7,018 | 0 | 25 | 9 | 13 | 4 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 総合監視システム | 取得価額 | 1,927 | 361 | 147 | 162 | 1 | 47 | 10 | 84 | 388 | 314 | 12 | 402 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 1,195 | 224 | 90 | 100 | 1 | 30 | 6 | 52 | 240 | 195 | 8 | 0 | 249 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 732 | 137 | 56 | 62 | 0 | 17 | 4 | 32 | 147 | 119 | 5 | 0 | 152 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 空中線設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 16,886 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16,886 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 減価償却累計額 | 16,098 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16,098 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 778 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 778 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 市外線路設備 | 取得価額 | 4,676 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,676 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 4,470 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,470 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 土木設備 | 取得価額 | 30,250 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30,250 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 25,198 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25,198 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 5,052 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,052 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 海底線設備 | 取得価額 | 573 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 573 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 540 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 540 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 建物 | 取得価額 | 186,723 | 35,030 | 14,413 | 15,602 | 122 | 4,387 | 960 | 8,162 | 37,685 | 30,466 | 1,195 | 18 | 38,685 | 0 | 149 | 53 | 74 | 22 |
| 減価償却累計額 | 140,155 | 26,286 | 10,801 | 11,706 | 91 | 3,301 | 720 | 6,124 | 28,275 | 22,861 | 897 | 13 | 29,080 | 0 | 112 | 40 | 56 | 16 | |
| 正味価額 | 46,568 | 8,744 | 3,612 | 3,896 | 30 | 1,086 | 240 | 2,038 | 9,409 | 7,605 | 298 | 4 | 9,605 | 0 | 36 | 13 | 18 | 5 | |
| 構築物 | 取得価額 | 14,229 | 2,672 | 1,099 | 1,190 | 9 | 335 | 73 | 623 | 2,875 | 2,324 | 91 | 1 | 2,936 | 0 | 11 | 4 | 6 | 2 |
| 減価償却累計額 | 11,384 | 2,138 | 879 | 952 | 7 | 268 | 59 | 498 | 2,300 | 1,859 | 73 | 1 | 2,349 | 0 | 9 | 3 | 5 | 1 | |
| 正味価額 | 2,845 | 534 | 220 | 238 | 2 | 67 | 15 | 125 | 575 | 465 | 18 | 0 | 587 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 1,321 | 285 | 117 | 120 | 1 | 33 | 8 | 66 | 307 | 248 | 10 | 0 | 126 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 減価償却累計額 | 1,146 | 250 | 102 | 105 | 1 | 29 | 7 | 58 | 269 | 218 | 9 | 0 | 98 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 175 | 35 | 14 | 15 | 0 | 4 | 1 | 8 | 38 | 31 | 1 | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 674 | 154 | 64 | 69 | 1 | 19 | 4 | 36 | 166 | 134 | 5 | 0 | 23 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 534 | 122 | 50 | 55 | 0 | 15 | 3 | 28 | 131 | 106 | 4 | 0 | 18 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 140 | 32 | 13 | 14 | 0 | 4 | 1 | 7 | 35 | 28 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 15,209 | 3,203 | 1,315 | 1,367 | 11 | 378 | 88 | 746 | 3,445 | 2,786 | 109 | 2 | 1,760 | 0 | 13 | 4 | 6 | 2 |
| 減価償却累計額 | 10,790 | 2,297 | 944 | 978 | 8 | 270 | 63 | 535 | 2,471 | 1,998 | 78 | 1 | 1,149 | 0 | 9 | 3 | 4 | 1 | 0 |
| 正味価額 | 4,419 | 906 | 372 | 389 | 3 | 108 | 25 | 211 | 975 | 788 | 31 | 0 | 611 | 0 | 4 | 1 | 2 | 1 | 0 |
| リース資産 | 取得価額 | 240 | 51 | 21 | 23 | 0 | 7 | 1 | 12 | 55 | 45 | 2 | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 106 | 22 | 9 | 10 | 0 | 3 | 1 | 5 | 24 | 19 | 1 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 133 | 29 | 11 | 13 | 0 | 4 | 1 | 7 | 31 | 25 | 1 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 土地 | 取得価額 | 20,262 | 3,845 | 1,589 | 1,714 | 13 | 478 | 105 | 896 | 4,138 | 3,345 | 131 | 2 | 4,006 | 0 | 16 | 6 | 8 | 2 |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 20,262 | 3,845 | 1,589 | 1,714 | 13 | 478 | 105 | 896 | 4,138 | 3,345 | 131 | 2 | 4,006 | 0 | 16 | 6 | 8 | 2 | 0 |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 1,168 | 204 | 83 | 92 | 1 | 27 | 6 | 47 | 219 | 177 | 7 | 0 | 306 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | 1,168 | 204 | 83 | | | | | | | | | | | | | | | | |

(参考5)

設備区分別費用明細表(一般第一種指定設備・伝送路の内訳)

(参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 費用の項目 | 一般第一種指定設備 | | | |
|----------------|-----------|-------|-------|----------------|
| | 伝送路 | 右記以外 | NGN | イーサネットフレーム伝送機能 |
| 営業費 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (再)貸倒損失 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 2,378 | 333 | 1,592 | 453 |
| 共通費 | 543 | 59 | 405 | 80 |
| 管理費 | 630 | 70 | 465 | 95 |
| 試験研究費 | 1,059 | 105 | 811 | 143 |
| 通信設備使用料 | 58 | 16 | 22 | 20 |
| 租税公課 | 826 | 142 | 506 | 178 |
| 減価償却費 | 5,124 | 486 | 3,961 | 677 |
| 固定資産除却費 | 59 | 8 | 40 | 11 |
| (再)除却損 | 59 | 8 | 40 | 11 |
| 合計 | 11,056 | 1,272 | 8,060 | 1,723 |

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備・伝送路の内訳)

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

| 設備区分等 | | 一般第一種指定設備 | | | |
|-----------|----------|-----------|--------|---------|-----------------|
| | | 伝送路 | 右記以外 | NGN | インターネットフレーム伝送機能 |
| 資産の項目 | | | | | |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 2 | 0 | 1 |
| | | 減価償却累計額 | 1 | 0 | 1 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 |
| 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 72,069 | 7,207 | 54,916 | |
| | 減価償却累計額 | 58,721 | 6,509 | 41,335 | |
| | 正味価額 | 15,348 | 698 | 13,581 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 27,341 | 2,737 | 20,830 | |
| | 減価償却累計額 | 20,423 | 2,044 | 15,559 | |
| | 正味価額 | 6,918 | 692 | 5,271 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 396 | 53 | 273 | |
| | 減価償却累計額 | 245 | 33 | 170 | |
| | 正味価額 | 150 | 20 | 103 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 16,496 | 4,737 | 6,080 |
| | | 減価償却累計額 | 15,735 | 4,518 | 5,800 |
| | | 正味価額 | 760 | 219 | 280 |
| | 市外線路設備 | 取得価額 | 4,577 | 1,267 | 1,792 |
| | | 減価償却累計額 | 4,375 | 1,211 | 1,711 |
| | | 正味価額 | 202 | 55 | 80 |
| 土木設備 | 取得価額 | 29,595 | 8,371 | 11,189 | |
| | 減価償却累計額 | 24,652 | 6,972 | 9,320 | |
| | 正味価額 | 4,943 | 1,398 | 1,868 | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 560 | 162 | 205 | |
| | 減価償却累計額 | 528 | 152 | 193 | |
| | 正味価額 | 32 | 9 | 12 | |
| 建物 | 取得価額 | 38,130 | 3,928 | 28,806 | |
| | 減価償却累計額 | 28,663 | 2,952 | 21,657 | |
| | 正味価額 | 9,467 | 976 | 7,150 | |
| 構築物 | 取得価額 | 2,894 | 299 | 2,186 | |
| | 減価償却累計額 | 2,316 | 239 | 1,749 | |
| | 正味価額 | 579 | 60 | 437 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 124 | 20 | 78 | |
| | 減価償却累計額 | 97 | 16 | 61 | |
| | 正味価額 | 27 | 4 | 17 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 22 | 4 | 13 | |
| | 減価償却累計額 | 18 | 3 | 10 | |
| | 正味価額 | 5 | 1 | 3 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 1,734 | 195 | 1,271 | |
| | 減価償却累計額 | 1,132 | 128 | 826 | |
| | 正味価額 | 602 | 66 | 444 | |
| リース資産 | 取得価額 | 22 | 3 | 15 | |
| | 減価償却累計額 | 11 | 1 | 8 | |
| | 正味価額 | 11 | 2 | 7 | |
| 土地 | 取得価額 | 3,948 | 409 | 2,976 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 3,948 | 409 | 2,976 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 301 | 45 | 198 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 301 | 45 | 198 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 3,193 | 636 | 1,766 | |
| | 減価償却累計額 | 2,407 | 515 | 1,258 | |
| | 正味価額 | 786 | 121 | 508 | |
| 合計 | 取得価額 | 201,404 | 30,070 | 132,595 | |
| | 減価償却累計額 | 157,325 | 25,294 | 99,658 | |
| | 正味価額 | 44,079 | 4,776 | 32,936 | |

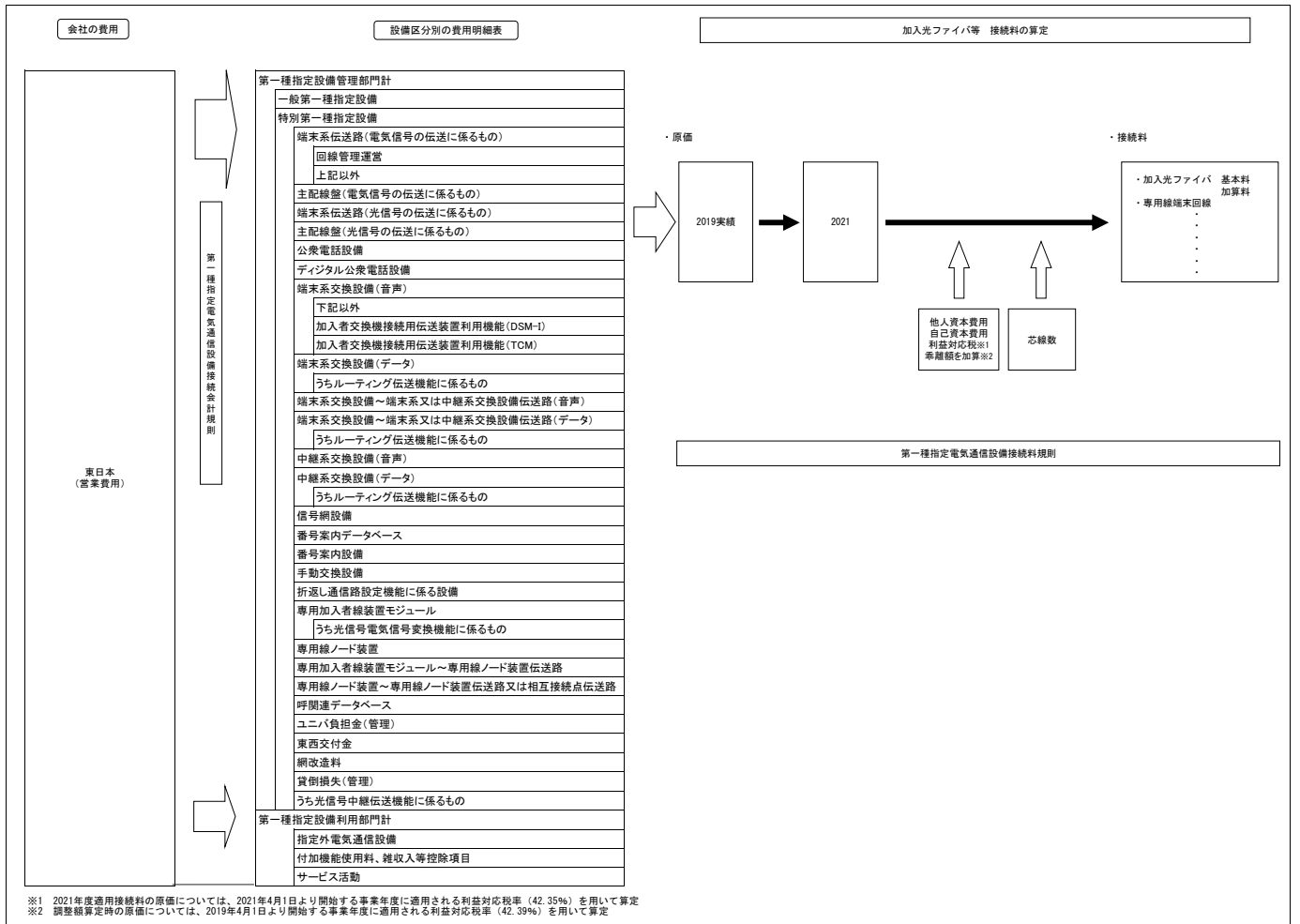
網使用料算定根拠

加入光ファイバ
＜東日本＞

目 次

| | |
|-----------------------------|----|
| I. 算定手順 | 2 |
| II. 原価の算定及び料金の設定 | 3 |
| 1. 端末回線伝送機能 | 3 |
| III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定 | 15 |
| IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定 | 16 |
| V. 資本構成比率の算定 | 17 |
| VI. 他人資本利率の算定 | 18 |
| VII. 自己資本利益率の算定 | 19 |
| VIII. 利益対応税率の算定 | 20 |
| IX. 料金設定に使用した回線数 | 22 |
| X. 料金設定に使用した保守換算係数 | 25 |
| X I. 料金設定に使用した貸倒率 | 27 |
| (別紙) | |
| 1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 | 28 |
| 2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表 | 29 |
| 3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表 | 30 |
| 4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表 | 31 |
| (参考) | |
| 1. 設備区分別の費用明細表 | 32 |
| 2. 設備区分別固定資産明細表 | 33 |
| 3. 設備区分別の費用明細表（端末系伝送路の内訳） | 35 |
| 4. 設備区分別固定資産明細表（端末系伝送路の内訳） | 36 |

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

1-1. 光信号端末回線および光信号主端末回線

ア. 光信号端末回線及び主端末回線に係る原価

ア-1. 光信号端末回線

(1)原価の算定(光信号端末回線の原価範囲に合わせて算定)

| 区分 | 指定設備管理部門 | | | | | | 指定設備利用部門 | | | | ①+③ | | 備考 |
|------------|---------------------|---------|--------|---------|----------------|-------------------|---------------|---------|-------|---------|---------|---------|--------------------------------------|
| | 端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの) | | | | | | 中継機使用料、雑入控除項目 | | | | | | |
| | 右記以外 | ① | ② | 局外スプリット | フレキシブルファイバ専有部分 | 主記繰差(光信号の伝送に係るもの) | ③ | 左記以外 | ①+③ | ①+③ | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 113,479 | 55,635 | 55,988 | 599 | 1,257 | 2,651 | 2,624 | 235,267 | 1,159 | 234,108 | 56,794 | 56,086 | (参考1)設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 700 | 688 | 3 | 7 | 3 | 12 | 12 | 17 | 0 | 17 | 688 | 688 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 37,819 | 37,149 | 142 | 368 | 160 | 629 | 629 | 930 | 4 | 925 | 37,153 | 37,150 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 16,082 | 15,797 | 60 | 156 | 68 | 267 | 267 | 395 | 2 | 393 | 15,799 | 15,797 | ⑬自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 168,080 | 109,269 | 56,193 | 1,130 | 1,488 | 3,559 | 3,532 | 236,609 | 1,165 | 235,443 | 110,434 | 109,721 | ①+②+③+④ |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------|---------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-----|--------|---------|---------|---|
| ⑥正味固定資産 | 911,959 | 899,270 | 0 | 8,897 | 3,792 | 15,107 | 15,107 | 0 | 0 | 0 | 899,270 | 899,270 | (参考2)設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 1,094 | 1,079 | 0 | 11 | 5 | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 | 1,079 | 1,079 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 5,745 | 5,665 | 0 | 56 | 24 | 95 | 95 | 0 | 0 | 0 | 5,665 | 5,665 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 7,081 | 3,463 | 3,485 | 41 | 93 | 170 | 167 | 22,762 | 108 | 22,654 | 3,571 | 3,483 | ①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 925,879 | 909,477 | 3,485 | 9,005 | 3,914 | 15,390 | 15,387 | 22,762 | 108 | 22,654 | 909,585 | 909,497 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 131,993 | 129,655 | 497 | 1,284 | 558 | 2,194 | 2,194 | 3,245 | 15 | 3,230 | 129,670 | 129,658 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 22,546 | 11,164 | 11,235 | 45 | 103 | 272 | 272 | 11,852 | 0 | 11,852 | 11,164 | 11,164 | |
| ⑬減価償却費 | 32,350 | 15,829 | 15,929 | 213 | 378 | 1,005 | 1,005 | 38,988 | 251 | 38,737 | 16,080 | 16,081 | (参考1)設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 1,932 | 939 | 945 | 15 | 32 | 14 | 14 | 2,333 | 42 | 2,291 | 981 | 981 | |

(2)加算料の算定

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------------------------|-----------|---------------------------------------|
| ①施設設置負担金の額(円/回線) | 51,000 | |
| ②平均償却年数(年) | 22.1 | 圧縮配線対象設備の平均償却期間(2019年度実績) |
| ③年間減価償却費(円) | 2,308 | ①÷② |
| ④他人資本費用(円) | 19 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ⑤自己資本費用(円) | 1,042 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ⑥利益対応税(円) | 443 | ⑤自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率 |
| ⑦加算料(円/回線・年) | 3,812 | ③+④+⑤+⑥ |
| ⑧加算料(円/回線・月) | 318 | ⑦÷12ヶ月 |
| ⑨加算料(円/芯・月) | 159 | ⑧÷2 |
| ⑩施設設置負担金の適用のないV-RISの芯線数(千芯) | 4,151.116 | Ⅹの1の(17) |
| ⑪加算料相当コスト(百万円) | 7,920 | ⑨×⑩×12ヶ月 |
| ⑫レートベース(円/回線) | 25,500 | ①×0.5(レートベース残高率) |
| ⑬有利子負債以外の負債の額(円) | 3,635 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |

ア-2. 光信号主端末回線

(1)原価の算定(光信号主端末回線の原価範囲に合わせて算定)

| 区分 | 端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの) | | | | | 備考 | |
|------------|---------------------|--------|--------|----------------|---------|-------|--------------------------------------|
| | 右記以外 | ① | ② | フレキシブルファイバ専有部分 | 局外スプリット | | |
| ①指定設備管理運営費 | 113,479 | 31,592 | 31,050 | 80,031 | 1,257 | 599 | (参考1)設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 700 | 686 | 686 | 4 | 3 | 7 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 37,819 | 37,088 | 37,085 | 203 | 160 | 368 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 16,082 | 15,771 | 15,770 | 86 | 68 | 156 | ⑬自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 168,080 | 85,137 | 84,591 | 80,324 | 1,488 | 1,130 | ①+②+③+④ |

| | | | | | | | |
|---------------|---------|---------|---------|--------|-------|-------|---|
| ⑥正味固定資産 | 911,959 | 899,270 | 899,270 | 0 | 3,792 | 8,897 | (参考2)設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 1,094 | 1,079 | 1,079 | 0 | 5 | 11 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 5,745 | 5,665 | 5,665 | 0 | 24 | 56 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 7,081 | 1,966 | 1,899 | 4,981 | 93 | 41 | ①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 925,879 | 907,980 | 907,913 | 4,981 | 3,914 | 9,005 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 131,993 | 129,442 | 129,432 | 710 | 558 | 1,284 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 22,546 | 6,340 | 6,340 | 16,059 | 103 | 45 | |
| ⑬減価償却費 | 32,350 | 8,989 | 8,989 | 22,770 | 378 | 213 | (参考1)設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 1,932 | 533 | 533 | 1,351 | 32 | 15 | |

イ. 1芯あたり乖離額単価

(1) 当期網使用料に係る実績原価

a. 原価の算定

(単位: 百万円)

| 区分 | 指定設備管理部門 | | | | | | 主配線盤 | | 備考 |
|------------|---------------------|---------------------------------|--------|----------------------------------|------------------------|---------|---------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| | 端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの) | | | | | | (光信号の伝送に係るもの) | | |
| | 右記以外 | タイプ1-2.2に 係る営業時間外 追加コスト以外 | | 主線系回線 に係る引込線 (光屋内配線部 心) | フレキシブル ファイバ 専有部分 | 局外スプリッタ | | タイプ1-2.2に係る 営業時間外追 加コスト以外 | |
| ①指定設備管理運営費 | 113,479 | 42,674 | 42,064 | 68,949 | 1,257 | 599 | 2,651 | 2,624 | (参考1)設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 700 | 687 | 687 | 3 | 3 | 7 | 12 | 12 | ⑩レートの×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 37,819 | 37,116 | 37,113 | 175 | 160 | 368 | 629 | 629 | ⑩レートの×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 16,082 | 15,783 | 15,782 | 74 | 68 | 156 | 267 | 267 | (③自己資本費用+⑪有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 168,080 | 96,260 | 95,646 | 69,201 | 1,488 | 1,130 | 3,559 | 3,532 | ①+②+③+④ |

| | | | | | | | | | |
|---------------|---------|---------|---------|--------|-------|-------|--------|--------|---|
| ⑥正味固定資産 | 911,959 | 899,270 | 899,270 | 0 | 3,792 | 8,897 | 15,107 | 15,107 | (参考2)設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 1,094 | 1,079 | 1,079 | 0 | 5 | 11 | 18 | 18 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 5,745 | 5,665 | 5,665 | 0 | 24 | 56 | 95 | 95 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 7,081 | 2,656 | 2,580 | 4,292 | 93 | 41 | 170 | 167 | (①設備管理運営費-⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損)×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 925,879 | 908,670 | 908,594 | 4,292 | 3,914 | 9,005 | 15,390 | 15,387 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 131,993 | 129,540 | 129,529 | 612 | 558 | 1,284 | 2,194 | 2,194 | ⑩レートの×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 22,546 | 8,563 | 8,563 | 13,836 | 103 | 45 | 272 | 272 | |
| ⑬減価償却費 | 32,350 | 12,142 | 12,142 | 19,617 | 378 | 213 | 1,005 | 1,005 | (参考1)設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 1,932 | 721 | 721 | 1,164 | 32 | 15 | 14 | 14 | |

b. 当期網使用料に係る実績原価

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------|--------|---|
| ①加入者回線 | 95,646 | aの⑤(端末系伝送路・右記以外(タイプ1-2.2に係る営業時間外追加コスト以外)) |
| ②主配線盤 | 3,532 | aの⑤(主配線盤(タイプ1-2.2に係る営業時間外追加コスト以外)) |
| ③合計 | 99,178 | ①+② |

c. 2019年度に加算した乖離額

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------|--------|---|
| ①加入者回線 | ▲3,083 | 2019年度適用網使用料算定根拠のⅡの1の1-1のイ-3の(4)のcの①-2020年度適用網使用料算定根拠のⅡの1の1-1のイの(3)の①(2019年度) |
| ②主配線盤 | ▲92 | 2019年度適用網使用料算定根拠のⅡの1の1-1のイ-3の(4)のcの②-2020年度適用網使用料算定根拠のⅡの1の1-1のイの(3)の②(2019年度) |
| ③合計 | ▲3,175 | ①+② |

d. 乖離額を加算した当期網使用料に係る実績原価

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------|--------|---------|
| ①加入者回線 | 92,563 | bの①+cの① |
| ②主配線盤 | 3,440 | bの②+cの② |
| ③合計 | 96,003 | ①+② |

(2) 当期網使用料に係る実績収入額

a. 稼働芯線数

(単位: 芯)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-----------|--------------------|
| ①光信号端末回線 | 1,774,472 | 2019年度における実績の稼働芯線数 |
| ②負担金なし | 1,750,909 | |
| ③負担金あり | 23,563 | |
| ④光信号主端末回線 | 2,400,207 | |
| ⑤加入者回線 | 4,174,675 | |
| ⑥主配線盤 | 4,175,419 | |

b. 収入額の算定

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|--------|-----------------|
| ①光信号端末回線 | 46,539 | ②+③ |
| ②負担金なし | 45,972 | aの②×2,188円×12ヶ月 |
| ③負担金あり | 567 | aの③×2,007円×12ヶ月 |
| ④光信号主端末回線 | 49,051 | aの④×1,703円×12ヶ月 |
| ⑤加入者回線 | 95,590 | ①+④ |
| ⑥主配線盤 | 3,407 | aの⑥×68円×12ヶ月 |
| ⑦合計 | 98,997 | ⑤+⑥ |

(3) 当期網使用料に係る実績原価と実績収入の差額の算定

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------|--------|-----------------|
| ①加入者回線 | ▲3,027 | (1)のdの①-(2)のbの⑤ |
| ②主配線盤 | 33 | (1)のdの②-(2)のbの⑥ |
| ③合計 | ▲2,994 | ①+② |

(4) 当期網使用料に係る実績原価と実績収入の差額(加入者回線)の設備別分計

a. 実績原価の内訳

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|--------|---|
| ①加入者回線 | 95,646 | (1)のbの① |
| ②光信号主端末回線 | 84,591 | ア-1. 光信号主端末回線の(1)の⑤(端末系伝送路・右記以外(タイプ1-2.2に係る営業時間外追加コスト以外))より |
| ③光信号端末回線に係る引込線 | 11,055 | ①-② |
| ④原価に占める光信号主端末回線に係る引込線比率 | 11.56% | ③÷① |

b. 光信号主端末回線に係る実績原価の内訳

(単位: 百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|---------|---|
| ①光信号主端末回線 | 109,721 | ア-1. 光信号主端末回線の(1)の⑤(①+③(タイプ1-2.2に係る営業時間外追加コスト以外))より |
| ②下記以外 | 101,801 | ①-③ |
| ③加算料相当コスト | 7,920 | ア-1. 光信号主端末回線の(2)の①より |
| ④原価に占める加算料相当コスト比率 | 7.22% | ③÷① |

c. 当期網使用料に係る実績原価と実績収入の差額の内訳

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------|--------|-------|
| ①加入者回線 | ▲3,027 | (3)の① |
| ②光信号主端末回線 | ▲2,677 | ①-⑤ |
| ③下記以外 | ▲2,484 | ②-④ |
| ④加算料相当コスト | ▲193 | ②×bの④ |
| ⑤光信号主端末回線に係る引込線相当 | ▲350 | ①×aの④ |
| ⑥下記以外 | ▲325 | ⑤-⑦ |
| ⑦加算料相当コスト | ▲25 | ⑤×bの④ |
| ⑧主配線盤 | 33 | (3)の② |
| ⑨合計 | ▲2,994 | ①+⑧ |

(5) 乖離額単金の算定

a. 2021年度における移動芯線数(見込み)

(単位:千芯)

| 区分 | 金額等 | (再)フレキシブルファイバを除いたもの | 備考 |
|--------------|--------|---------------------|---------------------------------|
| ①光信号主端末回線 | 1,835 | 1,796 | |
| ②加入者回線に占める割合 | 41.15% | - | |
| ③負担金なし | 1,816 | 1,777 | |
| ④負担金あり | 19 | 19 | 2020年度～2022年度適用網使用料算定根拠の(別添1)より |
| ⑤光信号主端末回線 | 2,624 | 2,568 | |
| ⑥加入者回線に占める割合 | 58.85% | - | |
| ⑦加入者回線 | 4,459 | 4,364 | |
| ⑧主配線盤 | 4,460 | 4,364 | 2020年度～2022年度適用網使用料算定根拠の(別添2)より |

b. 2021年度適用網使用料に加算する乖離額の分計

(単位:百万円)

| 区分 | 金額等 | (再)フレキシブルファイバを除いたもの | 備考 |
|-----------|--------|---------------------|---|
| ①光信号主端末回線 | ▲1,451 | ▲1,420 | ②+③ |
| ②下記以外 | ▲1,347 | ▲1,318 | 左欄:aの②×(4)のcの③+(4)のcの⑥ 右欄:左欄②×2020年度～2022年度適用網使用料算定根拠の(別添1)の(参考2)の② |
| ③加算料相当コスト | ▲104 | ▲102 | 左欄:aの②×(4)のcの④+(4)のcの⑦ 右欄:左欄③×2020年度～2022年度適用網使用料算定根拠の(別添1)の(参考2)の② |
| ④光信号主端末回線 | ▲1,576 | ▲1,543 | ⑤+⑥ |
| ⑤下記以外 | ▲1,462 | ▲1,431 | 左欄:aの⑥×(4)のcの③ 右欄:左欄⑤×2020年度～2022年度適用網使用料算定根拠の(別添1)の(参考2)の② |
| ⑥加算料相当コスト | ▲114 | ▲112 | 左欄:aの⑥×(4)のcの④ 右欄:左欄⑥×2020年度～2022年度適用網使用料算定根拠の(別添1)の(参考2)の② |
| ⑦主配線盤 | 33 | 32 | 左欄:(4)のcの⑧ 右欄:左欄⑦×2020年度～2022年度適用網使用料算定根拠の(別添1)の(参考2)の② |
| ⑧合計 | ▲2,994 | ▲2,931 | ①+④+⑦ |

c. 2021年度適用網使用料に加算する1芯あたり乖離額単金

(単位:円/芯・月)

| 区分 | 金額等 | (再)フレキシブルファイバを除いたもの | 備考 |
|-----------|-----|---------------------|--------------|
| ①光信号主端末回線 | ▲66 | ▲66 | ②+③ |
| ②下記以外 | ▲61 | ▲61 | bの②÷aの①÷12ヶ月 |
| ③加算料相当コスト | ▲5 | ▲5 | bの③÷aの③÷12ヶ月 |
| ④光信号主端末回線 | ▲50 | ▲50 | ⑤+⑥ |
| ⑤下記以外 | ▲46 | ▲46 | bの⑤÷aの⑤÷12ヶ月 |
| ⑥加算料相当コスト | ▲4 | ▲4 | bの⑥÷aの⑤÷12ヶ月 |
| ⑦主配線盤 | 1 | 1 | bの⑦÷aの⑧÷12ヶ月 |

ウ. 1芯あたり原価の算定

a. 加入者回線(光信号主端末回線)

(単位:円/芯・月)

| 区分 | 2019年度 | 備考 |
|-----------|--------|--|
| ①端末回線 | 2,052 | 2020年度～2022年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-1のウのaの③(2021年度)より |
| ②乖離額 | ▲60 | イの(5)のcの②+イの(5)のcの⑦ |
| ③1芯あたり原価計 | 1,992 | ①+② |

b. 加算料(光信号主端末回線)

(単位:円/芯・月)

| 区分 | 2019年度 | 備考 |
|-----------|--------|--|
| ①加算料 | 166 | 2020年度～2022年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-1のウのbの③(2021年度)より |
| ②乖離額 | ▲5 | イの(5)のcの③ |
| ③1芯あたり原価計 | 161 | ①+② |

c. 主配線盤

(単位:円/芯・月)

| 区分 | 2019年度 | 備考 |
|-----------|--------|--|
| ①主配線盤 | 68 | 2020年度～2022年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-1のウのcの③(2021年度)より |
| ②乖離額 | 1 | イの(5)のcの⑦ |
| ③1芯あたり原価計 | 69 | ①+② |

d. 加入者回線(光信号主端末回線)

(単位:円/芯・月)

| 区分 | 2019年度 | 備考 |
|-----------|--------|--|
| ①端末回線 | 1,558 | 2020年度～2022年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-1のウのdの③(2021年度)より |
| ②乖離額 | ▲45 | イの(5)のcの⑤+イの(5)のcの⑦ |
| ③1芯あたり原価計 | 1,513 | ①+② |

e. 加算料(光信号主端末回線)

(単位:円/芯・月)

| 区分 | 2019年度 | 備考 |
|-----------|--------|--|
| ①加算料 | 125 | 2020年度～2022年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-1のウのeの③(2021年度)より |
| ②乖離額 | ▲4 | イの(5)のcの⑥ |
| ③1芯あたり原価計 | 121 | ①+② |

1-2. 光信号端末回線、光信号主端末回線以外の端末回線伝送機能（加入光ファイバを利用するもの）

(1) 原価の算定

A. 設備区分別の費用

(単位: 百万円)

| 区分 | 端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | | | | | | | 備考 |
|------------|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------|--------|---|
| | メタル加入者回線 | | | | | | | |
| | (再掲) メタル設備 のみを用いる 加入者回線 | (再掲) 試験受付 | (再掲) 上部区間 | (再掲) 土木設備 | (再掲) 下部区間 | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 166,481 | 138,257 | 132,117 | 4,013 | 57,697 | 26,418 | 74,420 | 別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より) |
| ②他人資本費用 | 398 | 389 | 366 | 1 | 221 | 162 | 145 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 21,505 | 21,044 | 19,787 | 31 | 11,928 | 8,745 | 7,859 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 9,145 | 8,949 | 8,414 | 13 | 5,072 | 3,719 | 3,342 | (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 197,529 | 168,639 | 160,684 | 4,058 | 74,918 | 39,044 | 85,766 | ①+②+③+④ |

| | | | | | | | | |
|---------------|---------|---------|---------|-----|---------|---------|---------|---|
| ⑥正味固定資産 | 506,790 | 498,930 | 468,825 | 273 | 285,235 | 211,120 | 183,590 | 別紙2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表 および別紙4. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表より(全体は参考4より) |
| ⑦投資等 | 608 | 599 | 563 | 0 | 342 | 253 | 220 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 3,193 | 3,143 | 2,954 | 2 | 1,797 | 1,330 | 1,157 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 15,882 | 12,529 | 12,074 | 496 | 4,644 | 1,401 | 7,430 | (①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 526,473 | 515,201 | 484,416 | 771 | 292,018 | 214,104 | 192,397 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 75,054 | 73,447 | 69,058 | 110 | 41,630 | 30,523 | 27,428 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 17,513 | 17,346 | 16,185 | 9 | 9,847 | 7,288 | 6,338 | |
| ⑬減価償却費 | 20,338 | 19,137 | 17,886 | 38 | 10,190 | 7,543 | 7,696 | 別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より) |
| ⑭固定資産除却損 | 1,572 | 1,542 | 1,455 | 0 | 510 | 377 | 945 | |

(単位: 百万円)

| 区分 | 端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | | | | 備考 |
|------------|----------------------|-----|-----|---|--|
| | OCU | | その他 | | |
| | 光 | メタル | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 481 | 182 | 299 | 0 | 参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より |
| ②他人資本費用 | 1 | 0 | 1 | 0 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 51 | 19 | 32 | 6 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 22 | 8 | 14 | 3 | (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 555 | 209 | 346 | 9 | ①+②+③+④ |

| | | | | | |
|---------------|-------|-----|-----|-----|---|
| ⑥正味固定資産 | 1,211 | 451 | 760 | 138 | 参考4. 設備区分別の固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)より |
| ⑦投資等 | 1 | 1 | 1 | 0 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 8 | 3 | 5 | 1 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 39 | 15 | 24 | 0 | (①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 1,259 | 470 | 790 | 139 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 179 | 67 | 113 | 20 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 19 | 7 | 12 | 0 | |
| ⑬減価償却費 | 146 | 55 | 91 | 0 | 参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より |
| ⑭固定資産除却損 | 3 | 1 | 2 | 0 | |

(単位: 百万円)

| 区分 | 端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | | | 備考 |
|------------|--------------------------------|-------------|-------|--|
| | 回線管理運営 | | | |
| | 電話等・ラインシェアリング・ドライ カップ・光ファイバ | DB管理および料金計算 | 電話等 | |
| ①指定設備管理運営費 | 27,743 | 26,925 | 3,226 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 7 | 7 | 1 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 403 | 392 | 36 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 171 | 167 | 15 | (③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 28,324 | 27,491 | 3,278 | ①+②+③+④ |

| | | | | |
|---------------|-------|-------|-----|---|
| ⑥正味固定資産 | 6,510 | 6,322 | 478 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 8 | 8 | 1 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 41 | 40 | 3 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 3,314 | 3,215 | 394 | (①設備管理運営費-(⑦租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 9,873 | 9,585 | 876 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 1,407 | 1,366 | 125 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 147 | 144 | 15 | |
| ⑬減価償却費 | 1,055 | 1,036 | 61 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑭固定資産除却損 | 27 | 27 | 2 | |

| 区分 | 端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | | | | 備考 | |
|------------|----------------------------|--------|-------|-----|--------|--|
| | 回線管理運営 | | | | | |
| | 電話等・ラインシェアリング・ドライカッパ・光ファイバ | | | | | |
| | DB管理および料金計算 | | | | | |
| | 相互接続回線 | | | その他 | | |
| | ラインシェアリング | ドライカッパ | 光ファイバ | | | DSLファイル連携に係る開発費用 |
| ①指定設備管理運営費 | 222 | 338 | 1,060 | 5 | 22,074 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ②他人資本費用 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 6 | 9 | 33 | 0 | 307 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 3 | 4 | 14 | 0 | 131 | (③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 231 | 351 | 1,108 | 5 | 22,518 | ①+②+③+④ |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|---|-------|---|
| ⑥正味固定資産 | 123 | 192 | 675 | 0 | 4,854 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表より |
| ⑦投資等 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 1 | 1 | 4 | 0 | 31 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 26 | 39 | 120 | 1 | 2,636 | (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 150 | 232 | 800 | 1 | 7,527 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 21 | 33 | 114 | 0 | 1,073 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 3 | 5 | 18 | 0 | 103 | 参考1. 設備区分別の費用明細表より |
| ⑬減価償却費 | 14 | 22 | 75 | 0 | 864 | |
| ⑭固定資産除却損 | 1 | 1 | 4 | 0 | 19 | |

| 区分 | 端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの) | | | | 主配線盤(電気信号の伝送に係るもの) | | 備考 | |
|---------------|----------------------|---|---|----------|--------------------|---------------------------------|---|---------|
| | 回線管理運営 | | | | その他 | (再掲) メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤 | | |
| | ATMデータ伝送 | | | 端末回線伝送機能 | | | | データ伝送機能 |
| | | | | | | | | |
| ①指定設備管理運営費 | 0 | 0 | 0 | 818 | 4,769 | 4,746 | 参考1. 設備区分別の費用明細表および別紙1. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より | |
| ②他人資本費用 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 16 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 | |
| ③自己資本費用 | 0 | 0 | 0 | 12 | 884 | 879 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 | |
| ④利益対応税 | 0 | 0 | 0 | 5 | 376 | 374 | (③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 | |
| ⑤合計 | 0 | 0 | 0 | 835 | 6,045 | 6,015 | ①+②+③+④ | |
| ⑥正味固定資産 | 0 | 0 | 0 | 188 | 21,086 | 20,951 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表および別紙2. メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表より | |
| ⑦投資等 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 25 | ⑥正味固定資産×投資等比率 | |
| ⑧貯蔵品 | 0 | 0 | 0 | 1 | 133 | 132 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 | |
| ⑨運転資本 | 0 | 0 | 0 | 100 | 407 | 405 | (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 | |
| ⑩レートベース | 0 | 0 | 0 | 289 | 21,651 | 21,513 | ⑥+⑦+⑧+⑨ | |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 0 | 0 | 0 | 41 | 3,087 | 3,067 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 | |
| ⑫租税公課 | 0 | 0 | 0 | 3 | 395 | 392 | 参考1. 設備区分別の費用明細表および別紙1. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より | |
| ⑬減価償却費 | 0 | 0 | 0 | 19 | 1,099 | 1,090 | | |
| ⑭固定資産除却損 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 23 | | |

| 区分 | 端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの) | | 備考 |
|------------|---------------------|------------------------|--|
| | | (再掲) 局外スプリッタ(局外8分岐) | |
| ①指定設備管理運営費 | 113,479 | 599 | 参考1. 設備区分別の費用明細表 |
| ②他人資本費用 | 700 | 7 | ⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率 |
| ③自己資本費用 | 37,819 | 368 | ⑩レートベース×自己資本比率×自己資本利率 |
| ④利益対応税 | 16,082 | 156 | (③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率 |
| ⑤合計 | 168,080 | 1,130 | ①+②+③+④ |

| | | | |
|---------------|---------|-------|---|
| ⑥正味固定資産 | 911,959 | 8,897 | 参考2. 設備区分別固定資産明細表 |
| ⑦投資等 | 1,094 | 11 | ⑥正味固定資産×投資等比率 |
| ⑧貯蔵品 | 5,745 | 56 | ⑥正味固定資産×貯蔵品比率 |
| ⑨運転資本 | 7,081 | 41 | (①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日 |
| ⑩レートベース | 925,879 | 9,005 | ⑥+⑦+⑧+⑨ |
| ⑪有利子負債以外の負債の額 | 131,993 | 1,284 | ⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合 |
| ⑫租税公課 | 22,546 | 45 | 参考1. 設備区分別の費用明細表 |
| ⑬減価償却費 | 32,350 | 213 | |
| ⑭固定資産除却損 | 1,932 | 15 | |

B. OCU

光設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|--------|-------------------|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 209 | (1)のAの⑤OCU(光) |
| ②ISDN回線数(回線) | 11,047 | Xの1の(51)+Xの1の(52) |
| ③1回線あたり費用(円/回線(2芯式)・月) | 1,577 | ①÷②÷12ヶ月 |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|-----|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | ▲22 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|--------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 11,047 | Xの1の(51)+Xの1の(52) |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 1,675 | 2019年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)の1-2の光信号端末回線、光信号主端末回線以外の端末回線伝送機能(加入光ファイバを利用するもの)のBの(e)の④に2019年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円) | 222 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|-----|---|
| ①調整額(百万円) | ▲35 | ((a)の①+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|-------|--|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 209 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額(百万円) | ▲35 | (d)の① |
| ③合計(百万円) | 174 | ①+② |
| ④1回線あたりコスト(円/回線(2芯式)・月) | 1,313 | ③÷(a)の②÷12ヶ月 |

C. ISM折返し接続機能(1.5Mb/s)局内伝送路

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-------------------------|--------|--|
| ①設備管理運営費(円/回線・年) | 24,038 | 接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。 |
| ②他人資本費用(円/回線・年) | 88 | |
| ③自己資本費用(円/回線・年) | 4,743 | |
| ④利益対応税(円/回線・年) | 2,040 | |
| ⑤ケーブル設備計(円/回線・年) | 30,909 | ①+②+③+④ |
| ⑥1回線あたり費用(円/回線・月) | 2,576 | ⑤÷12ヶ月 |
| ⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月) | ▲336 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |
| ⑧前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 2,353 | 2019年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)の1-2の光信号端末回線、光信号主端末回線以外の端末回線伝送機能(加入光ファイバを利用するもの)のCの①に2019年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ⑨調整額(円/回線・月) | ▲113 | (⑥+⑦)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)-⑧ |
| ⑩1回線あたり費用(円/回線・月) | 2,576 | ⑥について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ⑪1回線あたり原価(円/回線・月) | 2,463 | ⑨+⑩ |

D. (削除)

E. (削除)

F. 局外スプリッタ(局外8分岐)

(a) 前々算定期間における費用

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|-----------|-------------------|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 1,130 | Aの⑤局外スプリッタ(局外8分岐) |
| ②回線数(回線) | 2,450,819 | Xの1の(80) |
| ③1回線あたり費用(円/回線・月) | 38 | ①÷②÷12ヶ月 |

(b) 前々算定期間における調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|---------------------|------|-----------------------|
| ①前々算定期間における調整額(百万円) | ▲698 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------------|-----------|--|
| ①前々算定期間における需要(回線) | 2,450,819 | Xの1の(80) |
| ②前々算定期間における接続料金(円/回線・月) | 31 | 2019年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)の1-2の光信号端末回線、光信号主端末回線以外の端末回線伝送機能(加入光ファイバを利用するもの)のFの(e)の④に2019年度網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの |
| ③前々算定期間における接続料に係る収入(百万円) | 912 | ①×②×12ヶ月 |

(d) 調整額

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|-----------|------|---|
| ①調整額(百万円) | ▲480 | ((a)の①+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③ |

(e) 原価

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|--------------------|-------|--|
| ①前々算定期間における費用(百万円) | 1,130 | (a)の①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ②調整額(百万円) | ▲480 | Fの(d)の① |
| ③合計(百万円) | 650 | ①+② |
| ④1回線あたりコスト(円/回線・月) | 22 | ③÷(a)の②÷12ヶ月 |

G. 光分岐端末回線

a. 原価の算定

| 区分 | 単芯区間 | | | | 少芯区間 | 備考 |
|---------------------|--------|----------|--------|-------|-------|--|
| | 単芯ケーブル | クロージャ内接続 | キャビネット | | | |
| ①創設費 (円/回線) | 22,411 | 16,173 | 4,669 | 1,569 | 7,762 | ・接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2 網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(減価償却費は耐用年数を20年で算定)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。なお、利益対応税について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定した。 ・単芯ケーブルについては平日以外の日に設置の場合と平日設置の場合の差額を工事料として個別回収するため、減価償却費は、平日設置の場合の創設費(15,760円)を基礎に算定している。また、クロージャ内接続およびキャビネットの設置コストは工事料として回収するため、減価償却費は発生しない。 ・単芯ケーブルの減価償却費相当については、耐用年数(20年)を超過した回線数の構成比(0%)を圧縮して算定した。 ・単芯区間の保守運営費相当については、除却費を個別に支払う場合の係数(0.045)、少芯区間の保守運営費相当については除却費を個別に支払う場合以外の係数(0.05)により算定した。 |
| ②設備管理運営費 (円/回線・年) | 1,797 | 1,516 | 210 | 71 | 776 | |
| (再)減価償却費相当 (円/回線・年) | 788 | 788 | 0 | 0 | 388 | |
| ③他人資本費用 (円/回線・年) | 6 | 6 | 0 | 0 | 3 | |
| ④自己資本費用 (円/回線・年) | 3 | 3 | 0 | 0 | 163 | |
| ⑤利益対応税 (円/回線・年) | 2 | 2 | 0 | 0 | 69 | |
| ⑥合計 (円/回線・年) | 1,808 | 1,527 | 210 | 71 | 1,011 | ②+③+④+⑤ |

| 区分 | 電柱 | | | 備考 |
|---------------------|--------|--------|-------|--|
| | 単芯区間 | 少芯区間 | | |
| ①引込線あたり電柱資産額 (円/回線) | 15,864 | 13,129 | 2,735 | ・接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2 網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。なお、利益対応税について、2019年度適用の利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定した。 ・引込線あたり電柱資産額は、2019年度実績の引込線に係る電柱設備の取得固定資産額(173,971百万円)を引込線数(10,966,189回線)で除して算定した。 ・保守運営費相当については、除却費を個別に支払う場合以外の係数(0.05)により算定した。 |
| ②設備管理運営費 (円/回線・年) | 1,364 | 1,129 | 235 | |
| (再)減価償却費相当 (円/回線・年) | 571 | 473 | 98 | |
| ③他人資本費用 (円/回線・年) | 6 | 5 | 1 | |
| ④自己資本費用 (円/回線・年) | 333 | 276 | 57 | |
| ⑤利益対応税 (円/回線・年) | 141 | 117 | 24 | |
| ⑥合計 (円/回線・年) | 1,844 | 1,527 | 317 | ②+③+④+⑤ |

b. 原価

(a) 2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のA 光信号分岐端末回線に係る加算料の(イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限りません。)を利用しないもの
① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が収容等されているもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|-------|--|
| ①費用計(円/回線・年) | 4,663 | aの⑥単芯区間+⑥少芯区間+⑥電柱 |
| ②前々算定期間における調整額(円/回線・年) | ▲153 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |
| ③前々算定期間における収入(円/回線・年) | 4,860 | 2019年度適用網使用料×12ヶ月 |
| ④調整額(円/回線・年) | ▲350 | (①+②)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)−③ |
| ⑤費用計(円/回線・年) | 4,663 | ①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ⑥1回線あたり原価計(円/回線・月) | 359 | (④+⑤)÷12ヶ月 |

(b) 2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のA 光信号分岐端末回線に係る加算料の(イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限りません。)を利用しないもの
② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が収容等されているもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|-------|--|
| ①費用計(円/回線・年) | 4,592 | aの⑥単芯ケーブル+⑥クロージャ内接続+⑥少芯区間+⑥電柱 |
| ②前々算定期間における調整額(円/回線・年) | ▲142 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |
| ③前々算定期間における収入(円/回線・年) | 4,788 | 2019年度適用網使用料×12ヶ月 |
| ④調整額(円/回線・年) | ▲338 | (①+②)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)−③ |
| ⑤費用計(円/回線・年) | 4,592 | ①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ⑥1回線あたり原価計(円/回線・月) | 355 | (④+⑤)÷12ヶ月 |

(c) 2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のA 光信号分岐端末回線に係る加算料の(イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限りません。)を利用するもの

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|-------|---|
| ①費用計(円/回線・年) | 4,596 | (a)と(b)の①についてキャビネット設置率(2019年度実績(キャビネット設置:5%、引き渡し:95%))で加重して算定 |
| ②前々算定期間における調整額(円/回線・年) | ▲141 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |
| ③前々算定期間における収入(円/回線・年) | 4,788 | 2019年度適用網使用料×12ヶ月 |
| ④調整額(円/回線・年) | ▲333 | (①+②)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)−③ |
| ⑤費用計(円/回線・年) | 4,596 | ①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ⑥1回線あたり原価計(円/回線・月) | 355 | (④+⑤)÷12ヶ月 |

(d) 2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のA 光信号分岐端末回線に係る加算料の専用サービス契約約款中最低利用期間の規定を準用する場合

| 区分 | 金額等 | 備考 |
|------------------------|-------|--|
| ①費用計(円/回線・年) | 1,011 | aの⑥少芯区間 |
| ②前々算定期間における調整額(円/回線・年) | ▲3 | 2019年度接続料金において加算した調整額 |
| ③前々算定期間における収入(円/回線・年) | 1,116 | 2019年度適用網使用料×12ヶ月 |
| ④調整額(円/回線・年) | ▲108 | (①+②)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)−③ |
| ⑤費用計(円/回線・年) | 1,011 | ①について、2021年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの |
| ⑥1回線あたり原価計(円/回線・月) | 75 | (④+⑤)÷12ヶ月 |

(2) 料金の設定

①基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のエ 2芯式のものの(ウ) (ア)(イ)以外のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|---|
| 料金(円/回線・月) | 4,104 | 1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの×2(芯)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合)の イ 端末回線により伝送を行う機能(1.536Mbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。)(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|-----------------|--------|-------------------------------|
| ①OCU (円/回線・月) | 1,313 | Bの(e)の④ |
| ②主配線盤 (円/回線・月) | 138 | 1-1のウのcの③×2(芯) |
| ③局内伝送路 (円/回線・月) | 2,463 | Cの⑩ |
| ④料金 (円/回線・月) | 3,914 | (①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第2-3欄で接続する場合)の イ 端末回線により伝送を行う機能(1.536Mbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。)(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|-----------------|--------|-------------------------------------|
| ①OCU (円/回線・月) | 1,313 | Bの(e)の④×Xの保守換算係数の③のタイプ1-2のもの |
| ②主配線盤 (円/回線・月) | 138 | 1-1のウのcの③×2(芯)×Xの保守換算係数の③のタイプ1-2のもの |
| ③局内伝送路 (円/回線・月) | 2,463 | Cの⑩×Xの保守換算係数の③のタイプ1-2のもの |
| ④料金 (円/回線・月) | 3,914 | (①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)(イ)により1芯にて伝送を行う機能の(ア) 光回線設備接続モジュール(光回線設備を成端する装置であって、配線盤に設置するものをいいます。以下同じとします。)(イ)においてフィルタ(保守利用を目的として光信号の一部の帯域を制限するものをいいます。以下同じとします。)(イ)を利用する場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|---------------------------------|
| 料金(円/回線・月) | 1,992 | 1-1のウのaの③×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)(イ)により1芯にて伝送を行う機能の(ア) 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用する場合の② 保守の区分がタイプ1-2のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 1,992 | 1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ1-2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)(イ)により1芯にて伝送を行う機能の(ア) 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用する場合の③ ①②以外のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 2,052 | 1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)(イ)により1芯にて伝送を行う機能の(イ) 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用しない場合の① 保守の区分がタイプ1-1のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|---------------------------------|
| 料金(円/回線・月) | 1,992 | 1-1のウのaの③×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)(イ)により1芯にて伝送を行う機能の(イ) 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用しない場合の② 保守の区分がタイプ1-2のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 1,992 | 1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ1-2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)(イ)により1芯にて伝送を行う機能の(イ) 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用しない場合の③ ①②以外のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 2,052 | 1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)(イ)により1芯にて伝送を行う機能の(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 備考 |
|--------------------------|--------|--------|---|
| ①局外スプリッタ(8分岐のもの)(円/回線・月) | 22 | 22 | Fの(e)の④ |
| ②光信号主端末回線(円/回線・月) | 1,513 | 1,499 | 2021年度については1-1のウのdの③、2022年度については2020~2022年度網使用料算定根拠より |
| ③加算料(局舎~引込分岐点間)(円/回線・月) | 121 | 124 | 2021年度については1-1のウのeの③、2022年度については2020~2022年度網使用料算定根拠より |
| ④料金(円/回線・月) | 1,656 | 1,645 | (①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)(イ)により1芯にて伝送を行う機能の(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 備考 |
|--------------------------|--------|--------|--|
| ①局外スプリッタ(8分岐のもの)(円/回線・月) | 22 | 22 | Fの(e)の④×Xの保守換算係数の3の③のタイプ1-2のもの |
| ②光信号主端末回線(円/回線・月) | 1,513 | 1,499 | 2021年度については1-1のウのdの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ1-2のもの、2022年度については2020~2022年度網使用料算定根拠より |
| ③加算料(局舎~引込分岐点間)(円/回線・月) | 121 | 124 | 2021年度については1-1のウのeの③、2022年度については2020~2022年度網使用料算定根拠より |
| ④料金(円/回線・月) | 1,656 | 1,645 | (①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)(イ)により1芯にて伝送を行う機能の(イ) (ア)(イ)以外のもの

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 備考 |
|--------------------------|--------|--------|--|
| ①局外スプリッタ(8分岐のもの)(円/回線・月) | 23 | 23 | Fの(e)の④×Xの保守換算係数の3の③のタイプ1-2のもの |
| ②光信号主端末回線(円/回線・月) | 1,558 | 1,544 | 2021年度については1-1のウのdの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの、2022年度については2020~2022年度網使用料算定根拠より |
| ③加算料(局舎~引込分岐点間)(円/回線・月) | 121 | 124 | 2021年度については1-1のウのeの③、2022年度については2020~2022年度網使用料算定根拠より |
| ④料金(円/回線・月) | 1,702 | 1,691 | (①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

②加算料

・専用サービス契約款に規定する施設設置負担金等の適用がない場合の加算料 イ 1芯式のもの(イ) 2-1-1-1第6欄ア欄に規定する機能(1芯にて伝送を行うものをいいます。)に係るもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|---------------------------------|
| 料金(円/回線・月) | 161 | 1-1のウのbの③×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の(ア) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を利用するもの

① 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 355 | Gのbの(c)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-1のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

② 保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 355 | Gのbの(c)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

③ ①②以外のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 366 | Gのbの(c)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の(イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を利用しないもの

① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が収容等されているもの

A 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 359 | Gのbの(a)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-1のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

B 保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 359 | Gのbの(a)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

C AB以外のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 370 | Gのbの(a)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の(イ) 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が収容等されているもの

② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が収容等されているもの

A 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 355 | Gのbの(b)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-1のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

B 保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 355 | Gのbの(b)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

C AB以外のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 366 | Gのbの(b)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の専用サービス契約款最低利用期間の規定を準用する場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 75 | Gのbの(d)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-1のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の専用サービス契約款最低利用期間の規定を準用する場合の② 保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 75 | Gのbの(d)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の専用サービス契約款最低利用期間の規定を準用する場合の③ ①②以外のもの

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|------------|--------|--|
| 料金(円/回線・月) | 77 | Gのbの(d)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率) |

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のイ 光信号主端末回線に係る加算料の(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 備考 |
|------------|--------|--------|---|
| 料金(円/回線・月) | 1,656 | 1,645 | ①の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの |

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のイ 光信号主端末回線に係る加算料の(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 備考 |
|------------|--------|--------|---|
| 料金(円/回線・月) | 1,656 | 1,645 | ①の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの |

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のイ 光信号主端末回線に係る加算料の(ウ) (ア)(イ)以外のもの

| 区分 | 2021年度 | 2022年度 | 備考 |
|------------|--------|--------|---|
| 料金(円/回線・月) | 1,702 | 1,691 | ①の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(ウ) (ア)(イ)以外のもの |

1-3. 光信号主端末回線(複数段階料金)

・料金の設定

①基本料

・2-1-1-1の2 複数段階料金を適用する場合の基本料

a. 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)の 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能のイ 保守の区別がタイプ1-1のもの のうち(ア)2021年4月1日から2022年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|----------------|--------|--|
| ①通常料金 (円/回線・月) | 1,656 | IIの1-2の(2)の①基本料の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能の(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの |
| ②割引率 | 8.7% | 別紙の(2)の③ |
| ③割引額 | 144 | ①×② |
| ④料金 (円/回線・月) | 1,512 | ①-③ |

b. 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)の 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能のイ 保守の区別がタイプ1-1のもの のうち(イ)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2022年度 | 備考 |
|--------------|--------|----|
| ①料金 (円/回線・月) | - | |

c. 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)の 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能のイ 保守の区別がタイプ1-1のもの のうち(ウ)2023年4月1日以降に適用する料金(2023年4月1日以降に適用する2-1-1-1第6欄イ(ア)欄に規定する料金額に加算する料金)

| 区分 | 2023年度 | 備考 |
|----------------|--------|-------------------------------|
| ①通常料金 (円/回線・月) | - | |
| ②平均利子率 | 0.85% | VI.他人資本利子率の算定 (1)有利子負債に対する利子率 |
| ③加算額 | 146 | aの③×(1+②)×(1+②) |
| ④料金 (円/回線・月) | 146 | ①+③ |

d. 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)の 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能のイ 保守の区別がタイプ1-2のもの のうち(ア)2021年4月1日から2022年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|----------------|--------|--|
| ①通常料金 (円/回線・月) | 1,656 | IIの1-2の(2)の①基本料の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能の(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの |
| ②割引率 | 8.7% | 別紙の(2)の③ |
| ③割引額 | 144 | ①×② |
| ④料金 (円/回線・月) | 1,512 | ①-③ |

e. 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)の 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能のイ 保守の区別がタイプ1-2のもの のうち(イ)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2022年度 | 備考 |
|--------------|--------|----|
| ①料金 (円/回線・月) | - | |

f. 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)の 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能のイ 保守の区別がタイプ1-2のもの のうち(ウ)2023年4月1日以降に適用する料金(2023年4月1日以降に適用する2-1-1-1第6欄イ(イ)欄に規定する料金額に加算する料金)

| 区分 | 2023年度 | 備考 |
|----------------|--------|-------------------------------|
| ①通常料金 (円/回線・月) | - | |
| ②平均利子率 | 0.85% | VI.他人資本利子率の算定 (1)有利子負債に対する利子率 |
| ③加算額 | 146 | dの③×(1+②)×(1+②) |
| ④料金 (円/回線・月) | 146 | ①+③ |

g. 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)の 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能のウ アイ以外のもの のうち(ア)2021年4月1日から2022年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|----------------|--------|--|
| ①通常料金 (円/回線・月) | 1,702 | IIの1-2の(2)の①基本料の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能の(ウ) (ア)(イ)以外のもの |
| ②割引率 | 8.7% | 別紙の(2)の③ |
| ③割引額 | 148 | ①×② |
| ④料金 (円/回線・月) | 1,554 | ①-③ |

h. 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)の 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能のウ アイ以外のもの のうち(イ)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2022年度 | 備考 |
|--------------|--------|----|
| ①料金 (円/回線・月) | - | |

i. 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)の 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限り。により1芯にて伝送を行う機能のウ アイ以外のもの のうち(ウ)2023年4月1日以降に適用する料金(2023年4月1日以降に適用する2-1-1-1第6欄イ(ウ)欄に規定する料金額に加算する料金)

| 区分 | 2023年度 | 備考 |
|----------------|--------|-------------------------------|
| ①通常料金 (円/回線・月) | - | |
| ②平均利子率 | 0.85% | VI.他人資本利子率の算定 (1)有利子負債に対する利子率 |
| ③加算額 | 151 | gの③×(1+②)×(1+②) |
| ④料金 (円/回線・月) | 151 | ①+③ |

②加算料

・2-1-1-2の2 複数年段階料金を適用する場合の加算料

a. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のア 保守の区別がタイプ1-1のもの のうち(ア)2021年4月1日から2022年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|-------------|--------|----------|
| 料金 (円/回線・月) | 1,512 | ①基本料のaより |

b. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のア 保守の区別がタイプ1-1のもの のうち(イ)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2022年度 | 備考 |
|-------------|--------|----|
| 料金 (円/回線・月) | - | |

c. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のア 保守の区別がタイプ1-1のもの のうち(ウ)2023年4月1日以降に適用する料金(2023年4月1日以降に適用する2-1-1-1第6欄イ(ア)欄に規定する料金額に加算する料金)

| 区分 | 2023年度 | 備考 |
|-------------|--------|----------|
| 料金 (円/回線・月) | 146 | ①基本料のcより |

d. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のイ 保守の区別がタイプ1-2のもの のうち(ア)2021年4月1日から2022年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|-------------|--------|----------|
| 料金 (円/回線・月) | 1,512 | ①基本料のdより |

e. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のイ 保守の区別がタイプ1-2のもの のうち(イ)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2022年度 | 備考 |
|-------------|--------|----|
| 料金 (円/回線・月) | - | |

f. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のイ 保守の区別がタイプ1-2のもの のうち(ウ)2023年4月1日以降に適用する料金(2023年4月1日以降に適用する2-1-1-1第6欄イ(イ)欄に規定する料金額に加算する料金)

| 区分 | 2023年度 | 備考 |
|-------------|--------|----------|
| 料金 (円/回線・月) | 146 | ①基本料のfより |

g. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のウ アイ以外のものうち(ア)2021年4月1日から2022年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|-------------|--------|----------|
| 料金 (円/回線・月) | 1,554 | ①基本料のgより |

h. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のウ アイ以外のものうち(イ)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

| 区分 | 2022年度 | 備考 |
|-------------|--------|----|
| 料金 (円/回線・月) | - | |

i. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のウ アイ以外のもの のうち(ウ)2023年4月1日以降に適用する料金(2023年4月1日以降に適用する2-1-1-1第6欄イ(ウ)欄に規定する料金額に加算する料金)

| 区分 | 2023年度 | 備考 |
|-------------|--------|----------|
| 料金 (円/回線・月) | 151 | ①基本料のiより |

(別紙) 割引率の算定

(情報通信行政・郵政行政審議会答申(情郵審第33号)別添に記載された「エントリーメニューに係る接続料水準に関する考え方」に基づき算定)

(1)メタルと光の1ユーザあたりコストが同水準となる獲得ユーザ数の算定

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|---|--------|---|
| ①ドライカッパ接続料 (円/回線・月) | 1,537 | 2021年度適用網使用料算定根拠のⅡの1の(2)の①基本料の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-2欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能の(ア)以外のもの(ア)以外の場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの |
| ②光信号主端末回線接続料 (円/回線・月) | 1,656 | Ⅱの1-2の(2)の①基本料の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの |
| ③光信号分岐端末回線接続料 (円/回線・月) | 355 | Ⅱの1-2の(2)の②加算料の2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料の(ア) 光信号分岐端末回線に係る加算料の(ア) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するもの)に限ります。)を利用するものA 保守の区別がタイプ1-1のもの |
| ④回線管理運営費 | 35 | 2021年度適用網使用料算定根拠の 13. その他の機能の B. 回線管理機能の DSL回線管理機能(イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(ア)欄及びイ(ア)欄に係るもの)及び光信号分岐端末回線管理機能 |
| ⑤ドライカッパと1ユーザあたりコストが同水準となる光主端末回線あたりの獲得ユーザ数 (ユーザ) | 1.4 | ②÷((①+④)-(③+④)) |

(2)割引率の算定

| 区分 | 2021年度 | 備考 |
|--|--------|---------------|
| ①ドライカッパ接続料と比較した場合の光主端末回線の平均獲得ユーザ数あたりの超過コスト (円) | 1,159 | (1)の②×(1)の⑤÷2 |
| ②コスト総額 (円) | 13,248 | (1)の②×8 |
| ③割引率 (%) | 8.7% | ①÷② |

Ⅲ. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定

(1) 投資等比率の算定

(単位：百万円)

| 区分 | 首末平均残高 |
|----------------------------------|---------------|
| 指定設備管理部門の電気通信事業固定資産 | 2,066,481 (A) |
| 指定設備管理部門における投資等(収益の見込まれないもの) (※) | 2,514 (B) |
| 投資等比率 (B ÷ A) | 0.0012 (C) |

※ 投資等は、収益性が見込まれない出資金、保証金・負担金等である。

(2) 貯蔵品比率の算定

(単位：百万円)

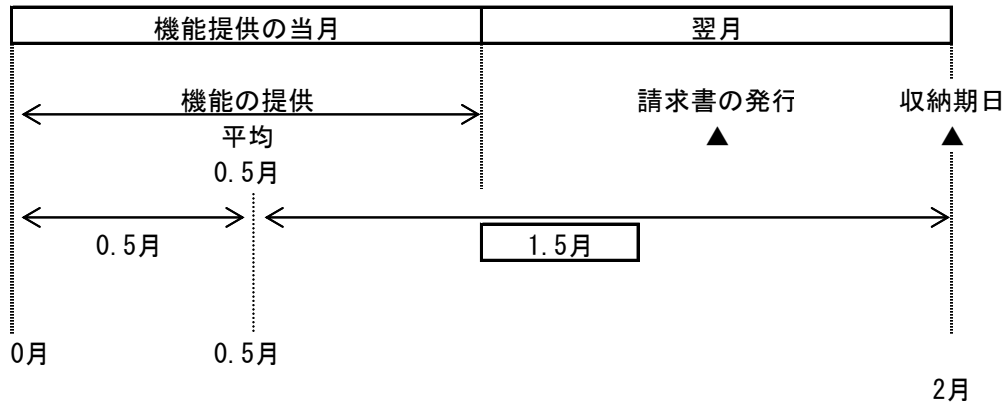
| 区分 | 首末平均残高 |
|---------------|---------------|
| 電気通信事業固定資産 | 2,520,058 (A) |
| 貯蔵品 (※) | 15,797 (B) |
| 貯蔵品比率 (B ÷ A) | 0.0063 (C) |

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ヵ月}}{12 \text{ヵ月}} \times 365 \text{日} = \boxed{45.625 \text{日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

| B/S (2019年度) 稼働ベース | | | レートベース | | | (資本構成) | |
|--------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------|---|-----------|--|
| 電気通信事業 固定資産 2,520,058 | 有利子負債 193,944 (0.058) | ④ 圧縮後の資本構成比 | 2019年度稼働 電気通信事業固定資産 2,520,058 | 有利子負債 193,944 (0.074) | ↑ | 負債 | |
| | 有利子負債以外の負債 934,322 (0.278) | | | | | | |
| 流動資産等 (繰延税金資産除く) 676,395 | | ② 流動資産の 圧縮 ▲558,189 | 貯蔵品(月平均) 15,797 | | ↑ | 資本 | |
| 繰延税金資産 159,157 | 自己資本 2,227,344 (0.664) | ① 流動資産の理論値と 実績の差 118,206-676,395=▲558,189 | 投資等 3,066 | 自己資本 2,068,187 (0.784) | | | |
| 計 | 3,355,611 | ③ 自己資本の圧縮 ▲159,157 | 計 | 2,638,264 | 計 | 2,638,264 | |

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(193,944 + 376,133)}{2,638,264} = 0.216$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{193,944}{193,944 + 376,133} = 0.340$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - 0.340 = 0.660$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - 0.216 = 0.784$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の2019年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.85\%}$$

(単位：%)

| 年度 区分 | 2019 |
|----------|------|
| 他人資本利率 | 0.85 |

(注) 借入金の平均利率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利率相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.09\%}$$

(単位：%)

| 年度 区分 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 平均 |
|----------|------|------|------|------|------|------|
| 他人資本利率 | 0.32 | 0.00 | 0.06 | 0.06 | 0.00 | 0.09 |

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、2016年度、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 0.85\% \times 0.34 + 0.09\% \times 0.66 = \boxed{0.35\%}$$

(有利子負債に対する利率×有利子負債比率+国債利回り×有利子負債以外の負債の比率)

Ⅶ. 自己資本利益率の算定

1. CAPM的手法による自己資本利益率

(単位：%)

| 区分 | 年度 | | | 平均(注4) | |
|-------------------|-----------------------|------|------|--------|------|
| | 2017 | 2018 | 2019 | 3年平均 | |
| ①主要企業の自己資本利益率(注1) | 9.56 | 9.29 | 7.13 | — | |
| β 値の適用 | ○ | ○ | ○ | — | |
| ②リスクフリーレート(注2) | 0.06 | 0.06 | 0.00 | — | |
| ①-② | 9.50 | 9.23 | 7.13 | — | |
| 選択される自己資本利益率 | $\beta = 0.6$ (注3) | 5.76 | 5.60 | 4.28 | 5.21 |

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2019年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。なお、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(注3) β 値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

| 区分 | 年度 | | | | | 平均 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|
| | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | |
| 主要企業の自己資本利益率 | 7.89 | 8.66 | 9.56 | 9.29 | 7.13 | 8.51 |

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。

抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の10月5日現在で上場しており、7期連続で決算データの取得が可能な単体決算開示企業(金融業および外国企業を除く)の全業種平均値(単独指標)とした。ただし、2019年度は速報値である。

3. 料金算定に採用した自己資本利益率

上記1, 2を勘案し、低い方の1のCAPM的手法による自己資本利益率を採用する。

自己資本利益率 = 5.21%

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (2021年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 42.35%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0097 y}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 2.600$$

$$= 0.0097 y \times 2.600$$

$$= \underline{0.0252 y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0097 y + 0.0252 y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.010$$

$$= 0.2239 y \times 0.010$$

$$= \underline{0.0022 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.060$$

$$= 0.2239 y \times 0.060$$

$$= \underline{0.0134 y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.103$$

$$= 0.2239 y \times 0.103$$

$$= \underline{0.0231 y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.2975 y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975 y}{(1-0.2975) y} = \frac{0.2975 y}{0.7025 y} = 0.4235$$

| |
|-----------------------------|
| 税引前利益 y |
| 利益対応税 $x = 0.2975 y$ |
| 税引後利益 $z = (1-0.2975) y$ |

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いる2019年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、地方法人特別税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 42.39%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、地方法人特別税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 4.142$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.007$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 4.142)) \times 0.007 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.007}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0068 y}$$

③地方法人特別税実効税率

地方法人特別税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 4.142$$

$$= 0.0068 y \times 4.142$$

$$= \underline{0.0282 y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0068 y + 0.0282 y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2239 y \times 0.032$$

$$= \underline{0.0072 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2239 y \times 0.097$$

$$= \underline{0.0217 y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2239 y \times 0.044$$

$$= \underline{0.0099 y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.2977 y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2977 y}{(1-0.2977) y} = \frac{0.2977 y}{0.7023 y} = 0.4239$$

| |
|-----------------------------|
| 税引前利益 y |
| 利益対応税 $x = 0.2977 y$ |
| 税引後利益 $z = (1-0.2977) y$ |

IX. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | a. 2019年度 稼動回線数 | b. 設備換算 係数 (注4) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼動回線数 |
|----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 加入者回線 | | | | |
| (1) 2線式・タイプ1-1 (注1) | 90,586 | 1 | 1.00 | 90,586 |
| (2) 2線式・タイプ1-2 (注2) | 9,717,564 | 1 | 1.00 | 9,717,564 |
| (3) 2線式・タイプ2 (注3) | 233,705 | 1 | 1.03 | 240,716 |
| (4) 4線式 | 10,480 | 2 | 1.03 | 21,589 |
| (5) メタルサービス小計 | 10,052,335 | - | - | 10,070,455 |
| (6) 1芯式・タイプ1-1 (注1) | 17,837 | 1 | 1.00 | 17,837 |
| (7) 1芯式・タイプ1-2 (注2) | 3,160,671 | 1 | 1.00 | 3,160,671 |
| (8) 1芯式・タイプ2 (注3) | 969,173 | 1 | 1.03 | 998,248 |
| (9) 2芯式・タイプ1-1 (注1) | 0 | 2 | 1.00 | 0 |
| (10) 2芯式・タイプ1-2 (注2) | 11,092 | 2 | 1.00 | 22,184 |
| (11) 2芯式・タイプ2 (注3) | 2,407 | 2 | 1.03 | 4,958 |
| (12) 4芯式 | 0 | 4 | 1.03 | 0 |
| (13) 光サービス小計 | 4,161,180 | - | - | 4,203,898 |
| (14) 計 ((5)+(13)) | 14,213,515 | - | - | 14,274,353 |

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------|---|------|-----------|
| (13) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合) | 4,174,679 | - | 1.00 | 4,174,679 |
|-----------------------------------|-----------|---|------|-----------|

(再掲) 施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数

| | |
|---------------------------------|-----------|
| (15) メタルサービス・2線式 | 1,721,360 |
| (16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き) | 774,380 |
| (17) 光サービス | 4,151,116 |
| (18) 計 ((15)+(17)) | 5,872,476 |

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数

| | | | | |
|------------------------|---|---|---|------------|
| (19) 局外RT収容メタル回線数 | - | - | - | 749,137 |
| (20) メタル設備のみを用いる加入者回線数 | - | - | - | 9,321,318 |
| (21) 計 ((19)+(20)) | - | - | - | 10,070,455 |

(再掲) メタルサービスの回線数内訳

| | | | | |
|--------------------|---|---|---|------------|
| (22) 帯域透過端末回線数 | - | - | - | 947,072 |
| (23) 上記以外のメタル回線数 | - | - | - | 9,123,383 |
| (24) 計 ((22)+(23)) | - | - | - | 10,070,455 |

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | a. 2019年度 稼動回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼動回線数 |
|------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 加入者回線 | | | | |
| (25) 2線式・タイプ1-1 (注1) | 90,586 | 1 | 1.00 | 90,586 |
| (26) 2線式・タイプ1-2 (注2) | 9,717,564 | 1 | 1.00 | 9,717,564 |
| (27) 2線式・タイプ2 (注3) | 233,705 | 1 | 1.03 | 240,716 |
| (28) 4線式 | 10,480 | 2 | 1.03 | 21,589 |
| (29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1) | 1 | 1 | 1.00 | 1 |
| (30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2) | 595,938 | 1 | 1.00 | 595,938 |
| (31) メタルサービス小計 | 10,648,274 | - | - | 10,666,394 |
| (32) 1芯式・タイプ1-1 (注1) | 17,837 | 1 | 1.00 | 17,837 |
| (33) 1芯式・タイプ1-2 (注2) | 3,160,671 | 1 | 1.00 | 3,160,671 |
| (34) 1芯式・タイプ2 (注3) | 969,173 | 1 | 1.03 | 998,248 |
| (35) 2芯式・タイプ1-1 (注1) | 370 | 2 | 1.00 | 740 |
| (36) 2芯式・タイプ1-2 (注2) | 11,092 | 2 | 1.00 | 22,184 |
| (37) 2芯式・タイプ2 (注3) | 2,407 | 2 | 1.03 | 4,958 |
| (38) 4芯式 | 0 | 4 | 1.03 | 0 |
| (39) 光サービス小計 | 4,161,550 | - | - | 4,204,638 |
| (40) 計 ((31)+(39)) | 14,809,824 | - | - | 14,871,032 |

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------|---|------|-----------|
| (39) 光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合) | 4,175,419 | - | 1.00 | 4,175,419 |
|-----------------------------------|-----------|---|------|-----------|

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数

| | | | | |
|------------------------|---|---|---|------------|
| (41) 局外RT収容メタル回線数 | - | - | - | 749,137 |
| (42) メタル設備のみを用いる加入者回線数 | - | - | - | 9,917,257 |
| (43) 計 ((41)+(42)) | - | - | - | 10,666,394 |

(再掲) メタルサービスの回線数内訳

| | | | | |
|-------------------------|---|---|---|------------|
| (44) 帯域透過端末回線数 | - | - | - | 947,072 |
| (45) 追加MDF | - | - | - | 595,939 |
| (46) 上記以外のメタル回線数 | - | - | - | 9,123,383 |
| (47) 計 ((44)+(45)+(46)) | - | - | - | 10,666,394 |

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | a. 2019年度 稼動回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼動回線数 |
|--|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| OCU使用回線 | | | | |
| (48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1) | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2) | 948,465 | 1 | 1.00 | 948,465 |
| (50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2) | 27,878 | 1 | 1.00 | 27,878 |
| (50-2) (再)デジタル公衆電話(特設公衆電話)・タイプ1-2 (注2) | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (51) 光回線数・タイプ1-1 (注1) | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (52) 光回線数・タイプ1-2 (注2) | 11,047 | 1 | 1.00 | 11,047 |
| (53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52)) | 959,512 | - | - | 959,512 |

・回線管理運営機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | 2019年度 稼働回線数 |
|--|-----------------|
| 回線管理運営機能対応回線数 | |
| (54) 電話等 | 8,732,277 |
| (55) (削除) | 0 |
| (56) ラインシェアリング・相互接続回線 | 411,574 |
| (57) ドライカッパ・相互接続回線 | 893,051 |
| (58) 光ファイバ・相互接続回線 | 2,138,831 |
| (59) 上記以外の回線数 | 11,923,126 |
| (60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59)) | 24,098,859 |
| (61) (再)相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58)) | 3,443,456 |
| (62) (再)相互接続回線(ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58)) | 3,031,882 |

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | 2019年度 稼働回線数 |
|------------------------|-----------------|
| 故障対応回線数 | |
| (63) メタル設備のみを用いる加入者回線数 | 9,303,767 |
| (64) DSL回線故障対応機能契約数 | 175,455 |
| (65) 計 ((63)+(64)) | 9,479,222 |

・公衆電話機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | 2019年度 稼働回線数 |
|---------------------------------------|-----------------|
| 公衆電話回線 | |
| (66-1) アナログ公衆電話(下記以外) | 41,760 |
| (66-2) アナログ公衆電話(特設公衆電話) | 48,704 |
| (67-1) デジタル公衆電話(下記以外) | 28,498 |
| (67-2) デジタル公衆電話(特設公衆電話) | 0 |
| (68) 計 ((66-1)+(66-2)+(67-1)+(67-2)) | 118,962 |
| 回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものに対応する回線数 | |
| (69) アナログ回線数(加入電話・アナログ公衆電話) | 7,891,063 |
| (70) デジタル回線数(INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線) | 948,465 |
| (71) 計 ((69)+(70)) | 8,839,528 |

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | 2019年度 稼働回線数 |
|--------|-----------------|
| (72) 計 | 175,455 |

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼働回線数 |
|-----------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 光信号伝送装置(PON) | | | | |
| (73) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1) | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (74) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2) | 928,701 | 1 | 1.00 | 928,701 |
| (75) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3) | 21,443 | 1 | 1.03 | 22,086 |
| (76) 1Gbit/sタイプ 小計 | 950,144 | - | - | 950,787 |

・局外スプリッタ算定に使用した回線数

(単位：回線)

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼働回線数 |
|-------------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 局外スプリッタ | | | | |
| (77) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-1 (注1) | 4 | 1 | 1.00 | 4 |
| (78) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ1-2 (注2) | 2,382,770 | 1 | 1.00 | 2,382,770 |
| (79) 局外スプリッタ(8分岐)・タイプ2 (注3) | 66,063 | 1 | 1.03 | 68,045 |
| (80) 局外スプリッタ(8分岐)小計 | 2,448,837 | - | - | 2,450,819 |

・光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼働回線数 |
|---|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ） | | | | |
| (81) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (82) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2） | 68,056 | 1 | 1.00 | 68,056 |
| (83) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3） | 644 | 1 | 1.03 | 663 |
| (84) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計 | 68,700 | - | - | 68,719 |
| (85) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (86) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ1-2（注2） | 5,914 | 1 | 1.00 | 5,914 |
| (87) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）・タイプ2（注3） | 1,454 | 1 | 1.03 | 1,498 |
| (88) メディアコンバータ（100Mbit/s 集線型）小計 | 7,368 | - | - | 7,412 |
| (89) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (90) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ1-2（注2） | 261,775 | 1 | 1.00 | 261,775 |
| (91) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）・タイプ2（注3） | 0 | 1 | 1.03 | 0 |
| (92) メディアコンバータ（100Mbit/s 非集線型）小計 | 261,775 | - | - | 261,775 |

・光信号多重分離機能（局内スプリッタ）算定に使用した回線数

（単位：回線）

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 | b. 設備換算 係数 (注6) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼働回線数 |
|------------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 局内スプリッタ | | | | |
| (93) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (94) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2） | 671,161 | 1 | 1.00 | 671,161 |
| (95) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3） | 17,881 | 1 | 1.03 | 18,417 |
| (96) 局内スプリッタ（4分岐）小計 | 689,042 | - | - | 689,578 |
| (97) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |
| (98) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2） | 885 | 1 | 1.00 | 885 |
| (99) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3） | 696 | 1 | 1.03 | 717 |
| (100) 局内スプリッタ（8分岐）小計 | 1,581 | - | - | 1,602 |

・特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能算定に使用した回線数

（単位：ポート）

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 |
|---|-----------------------|
| 特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能 | |
| (101) ATMインターフェイスにより符号伝送が可能なもの | 3,079 |
| (102) ISDN一次群速度ユーザ・網インターフェイスにより符号伝送が可能なもの | 19,061 |
| (103) 計 (101)+(102) | 22,140 |

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

| 区分 | a. 2019年度 稼働回線数 | b. 設備換算 係数 (注4) | c. 保守換算 係数 (注5) | d = a × b × c 換算後 稼働回線数 |
|------------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| (104) 特別帯域透過端末回線 ・タイプ1-1（注1） | 0 | 1 | 1.00 | 0 |

- (注) 1 タイプ1-1：保守の別が、平日・昼間帯の保守メニューのもの。
 2 タイプ1-2：保守の別が、全日・昼間帯の保守メニューのもの。
 3 タイプ2：保守の別が、全日・全時間帯の保守メニューのもの。
 4 使用するケーブル対数・芯数をもとに設備換算係数を設定した。
 5 保守換算係数はⅩⅢの保守換算係数の3.③より。
 6 使用する端子数をもとに設備換算係数を設定した。

X. 料金設定に使用した保守換算係数

1. II-6 通信路設定伝送機能に適用するもの

①通信路設定伝送機能における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

| 区分 | 比率 |
|--------------------|-------|
| a. タイプ1-1 (平日・昼間帯) | 0.456 |
| b. タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 0.621 |
| c. タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.000 |
| d. 平均 | 1.000 |

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (単位：%)

| 区分 | 比率 |
|-----------------|-------|
| a. 故障修理関連コストの割合 | 10.6 |
| b. その他のコストの割合 | 89.4 |
| c. 計 | 100.0 |

③保守換算係数の設定

| 区分 | 保守換算係数 | 備考 |
|-----------------|--------|---|
| タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 1.02 | $(②a \times ①b + ②b) / (②a \times ①a + ②b)$ |
| タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.06 | $(②a \times ①c + ②b) / (②a \times ①a + ②b)$ |

2. 網改造料の算定式に準拠して算定するものに適用するもの

①端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

| 区分 | 比率 |
|--------------------|-------|
| a. タイプ1-1 (平日・昼間帯) | 0.966 |
| b. タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 0.972 |
| c. タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.385 |
| d. 平均 | 1.000 |

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (単位：%)

| 区分 | 比率 |
|-----------------|-------|
| a. 故障修理関連コストの割合 | 7.2 |
| b. その他のコストの割合 | 92.8 |
| c. 計 | 100.0 |

③保守換算係数の設定

| 区分 | 保守換算係数 | 備考 |
|-----------------|--------|----------------------------|
| タイプ1-1 (平日・昼間帯) | 1.00 | $(②a \times ①a + ②b) / ②c$ |
| タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 1.00 | $(②a \times ①b + ②b) / ②c$ |
| タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.03 | $(②a \times ①c + ②b) / ②c$ |

3. 1, 2以外に適用するもの

①端末回線伝送機能等における総平均故障修理時間と区分毎の平均故障修理時間の比率

| 区分 | 比率 |
|--------------------|-------|
| a. タイプ1-1 (平日・昼間帯) | 0.966 |
| b. タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 0.972 |
| c. タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.385 |
| d. 平均 | 1.000 |

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (単位：%)

| 区分 | 比率 |
|-----------------|-------|
| a. 故障修理関連コストの割合 | 7.2 |
| b. その他のコストの割合 | 92.8 |
| c. 計 | 100.0 |

③保守換算係数の設定

| 区分 | 保守換算係数 | 備考 |
|-----------------|--------|---|
| タイプ1-2 (全日・昼間帯) | 1.00 | $(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$ |
| タイプ2 (全日・全時間帯) | 1.03 | $(2a \times 1c + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$ |

X I .料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

| | 2019年度 | 備考 |
|----------|----------|---|
| ①接続料の貸倒額 | 0 | 参考1.設備区分別の費用明細表より |
| ②接続料 | 125,550 | 2019年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計) |
| 貸倒率 | 0.00000% | ①÷② |

加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

| 費用の項目 | 主な配賦基準 | メタル加入者回線 | 局外RTIに收容されている加入者回線(※) | メタル設備のみを用いる加入者回線 | (再掲)試験受付 | メタル主配線盤 | 局外RTIに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※) | メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤 |
|---------|---|----------|-----------------------|------------------|----------|---------|------------------------------|-------------------------|
| | | | | | | | | |
| 営業費 | 取得資産額比 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (再)貸倒損失 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 上記以外のもの:上記支出額比 | 81,868 | 2,806 | 79,062 | 3,622 | 1,919 | 4 | 1,915 |
| 共通費 | 施設保全費支出額比 | 3,899 | 139 | 3,760 | 139 | 636 | 3 | 633 |
| 管理費 | 施設保全費、共通費支出額比 | 4,997 | 196 | 4,800 | 197 | 526 | 3 | 523 |
| 試験研究費 | 取得資産額比 | 1,208 | 81 | 1,128 | 0 | 19 | 1 | 18 |
| 通信設備使用料 | 取得資産額比 | 9 | 1 | 9 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 租税公課 | 正味資産額比 | 17,346 | 1,161 | 16,185 | 9 | 395 | 2 | 392 |
| 減価償却費 | 線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 上記以外のもの:正味資産額比 | 19,137 | 1,251 | 17,886 | 38 | 1,099 | 9 | 1,090 |
| 固定資産除却費 | 線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 上記以外のもの:正味資産額比 | 9,792 | 505 | 9,288 | 6 | 175 | 1 | 174 |
| (再)除却損 | 線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 上記以外のもの:正味資産額比 | 1,542 | 88 | 1,455 | 0 | 23 | 0 | 23 |
| 合計 | ————— | 138,257 | 6,140 | 132,117 | 4,013 | 4,769 | 23 | 4,746 |

(※) 收容局から局外RTIまでの光信号端末伝送路を含む。

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

| 資産の項目 | | 主な配賦基準 | メタル加入者回線 | | | | メタル主配線盤 | | |
|-----------|----------|-----------|-----------|----------------------|------------------|----------|---------|-----------------------------|-------------------------|
| | | | メタル加入者回線 | 局外RTに收容されている加入者回線(※) | メタル設備のみを用いる加入者回線 | (再掲)試験受付 | メタル主配線盤 | 局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※) | メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤 |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 713 | 20 | 692 | 692 | 44,442 | 268 | 44,174 |
| | | 減価償却累計額 | 554 | 16 | 538 | 538 | 43,772 | 252 | 43,520 |
| | | 正味価額 | 159 | 5 | 154 | 154 | 670 | 16 | 654 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 減価償却累計額 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 正味価額 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 1,061 | 0 | 1,061 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 965 | 0 | 965 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 96 | 0 | 96 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 318 | 0 | 318 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 316 | 0 | 316 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 2,668 | 161 | 2,507 | 408 | 108 | 0 | 108 | |
| | 減価償却累計額 | 1,993 | 120 | 1,873 | 305 | 81 | 0 | 81 | |
| | 正味価額 | 675 | 41 | 634 | 103 | 27 | 0 | 27 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 2,350 | 171 | 2,178 | 0 | 40 | 0 | 40 | |
| | 減価償却累計額 | 1,452 | 106 | 1,346 | 0 | 25 | 0 | 25 | |
| | 正味価額 | 897 | 65 | 832 | 0 | 15 | 0 | 15 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 22 | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 16 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 2,120,037 | 72,794 | 2,047,243 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 減価償却累計額 | 1,881,754 | 60,393 | 1,821,361 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 正味価額 | 238,283 | 12,401 | 225,882 | 0 | 0 | 0 | |
| 市外線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 土木設備 | 取得価額 | 1,186,165 | 86,599 | 1,099,567 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 減価償却累計額 | 974,725 | 71,163 | 903,562 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 正味価額 | 211,440 | 15,435 | 196,005 | 0 | 0 | 0 | | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 27 | 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 減価償却累計額 | 24 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 正味価額 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | | |
| 建物 | 取得価額 | 58,336 | 2,144 | 56,192 | 20 | 53,311 | 310 | 53,001 | |
| | 減価償却累計額 | 43,650 | 1,603 | 42,047 | 15 | 39,980 | 232 | 39,747 | |
| | 正味価額 | 14,686 | 541 | 14,146 | 5 | 13,331 | 77 | 13,254 | |
| 構築物 | 取得価額 | 4,617 | 170 | 4,447 | 2 | 4,254 | 25 | 4,229 | |
| | 減価償却累計額 | 3,694 | 136 | 3,558 | 1 | 3,403 | 20 | 3,383 | |
| | 正味価額 | 923 | 34 | 889 | 0 | 851 | 5 | 846 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 2,747 | 125 | 2,622 | 1 | 80 | 0 | 80 | |
| | 減価償却累計額 | 2,141 | 96 | 2,044 | 1 | 68 | 0 | 67 | |
| | 正味価額 | 606 | 28 | 578 | 0 | 13 | 0 | 13 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 259 | 7 | 252 | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 減価償却累計額 | 205 | 6 | 199 | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 正味価額 | 54 | 1 | 52 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 12,323 | 516 | 11,807 | 4 | 617 | 3 | 614 | |
| | 減価償却累計額 | 8,564 | 353 | 8,211 | 3 | 448 | 2 | 446 | |
| | 正味価額 | 3,759 | 163 | 3,596 | 1 | 169 | 1 | 168 | |
| リース資産 | 取得価額 | 240 | 10 | 231 | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | 減価償却累計額 | 120 | 5 | 115 | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 正味価額 | 120 | 5 | 116 | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| 土地 | 取得価額 | 8,083 | 291 | 7,792 | 3 | 5,728 | 33 | 5,695 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 8,083 | 291 | 7,792 | 3 | 5,728 | 33 | 5,695 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 5,801 | 358 | 5,443 | 2 | 9 | 0 | 9 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 5,801 | 358 | 5,443 | 2 | 9 | 0 | 9 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 78,309 | 5,193 | 73,117 | 26 | 739 | 4 | 735 | |
| | 減価償却累計額 | 64,972 | 4,455 | 60,516 | 21 | 470 | 3 | 468 | |
| | 正味価額 | 13,337 | 737 | 12,600 | 4 | 268 | 1 | 267 | |
| 合計 | 取得価額 | 3,484,075 | 168,558 | 3,315,517 | 1,157 | 109,337 | 643 | 108,694 | |
| | 減価償却累計額 | 2,985,144 | 138,453 | 2,846,692 | 884 | 88,251 | 509 | 87,743 | |
| | 正味価額 | 498,930 | 30,105 | 468,825 | 273 | 21,086 | 134 | 20,951 | |

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

| 費用の項目 | 主な配賦基準 | 加メ タ 入 者 回 線 の み を 用 い る | 上部区間 | | 下部区間 | |
|---------------------------------|--|---|--------|--------------|--------|------------------------------------|
| | | | | (再掲)土木 設備 | | (再掲)特別 帯域透過端 末回線に係 るもの(※) |
| 営 業 費 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (再)貸倒損失 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運 用 費 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施 設 保 全 費 | ・線路設備の故障修理に係るもの:故障修理件数比 ・線路設備(電柱・鉄塔)の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・線路設備(電柱・鉄塔以外)の保守に直接係るもの:芯線長比 ・地中設備の保守に直接係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:上記支出額比 | 79,062 | 30,098 | 7,645 | 48,963 | 0 |
| 共 通 費 | ・施設保全費支出額比 | 3,760 | 1,431 | 364 | 2,329 | 0 |
| 管 理 費 | ・施設保全費、共通費支出額比 | 4,800 | 1,828 | 464 | 2,973 | 0 |
| 試 験 研 究 費 | ・取得資産額比 | 1,128 | 346 | 187 | 781 | 0 |
| 通 信 設 備 使 用 料 | ・取得資産額比 | 9 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| 租 税 公 課 | ・正味資産額比 | 16,185 | 9,847 | 7,288 | 6,338 | 0 |
| 減 価 償 却 費 | ・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比 | 17,886 | 10,190 | 7,543 | 7,696 | 0 |
| 固 定 資 産 除 却 費 | ・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比 | 9,288 | 3,955 | 2,927 | 5,333 | 0 |
| (再)除却損 | ・線路設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・地中設備に係るもの:個別把握し、直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比 | 1,455 | 510 | 377 | 945 | 0 |
| 合 計 | ————— | 132,117 | 57,697 | 26,418 | 74,420 | 0 |

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

メタル設備のみを用いる加入者回線の固定資産明細表

(単位:百万円)

| 資産の項目 | 主な配賦基準 | メタル加入者の回線のみを用いる | 上部区間 | | 下部区間 | |
|-----------|----------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-------------------------|
| | | | | (再掲) 土木設備 | | (再掲) 特別帯域透過端末回線に係るもの(※) |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 692 | 358 | 193 | 335 |
| | | 減価償却累計額 | 538 | 278 | 150 | 260 |
| | | 正味価額 | 154 | 80 | 43 | 75 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 1,061 | 0 | 0 | 1,061 | |
| | 減価償却累計額 | 965 | 0 | 0 | 965 | |
| | 正味価額 | 96 | 0 | 0 | 96 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 318 | 0 | 0 | 318 | |
| | 減価償却累計額 | 316 | 0 | 0 | 316 | |
| | 正味価額 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 2,507 | 709 | 383 | 1,798 | |
| | 減価償却累計額 | 1,873 | 530 | 286 | 1,343 | |
| | 正味価額 | 634 | 179 | 97 | 455 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 2,178 | 2,173 | 1,173 | 5 | |
| | 減価償却累計額 | 1,346 | 1,343 | 725 | 3 | |
| | 正味価額 | 832 | 830 | 448 | 2 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 22 | 0 | 0 | 22 | |
| | 減価償却累計額 | 16 | 0 | 0 | 16 | |
| | 正味価額 | 6 | 0 | 0 | 6 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 2,047,243 | 938,664 | 0 | 1,108,579 |
| | | 減価償却累計額 | 1,821,361 | 877,454 | 0 | 943,907 |
| | | 正味価額 | 225,882 | 61,210 | 0 | 164,672 |
| 市外線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 土木設備 | 取得価額 | 1,099,567 | 1,099,567 | 1,099,567 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 903,562 | 903,562 | 903,562 | 0 | |
| | 正味価額 | 196,005 | 196,005 | 196,005 | 0 | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 27 | 27 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 24 | 24 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 2 | 2 | 0 | 0 | |
| 建物 | 取得価額 | 56,192 | 27,593 | 14,885 | 28,600 | |
| | 減価償却累計額 | 42,047 | 20,640 | 11,135 | 21,406 | |
| | 正味価額 | 14,146 | 6,952 | 3,750 | 7,193 | |
| 構築物 | 取得価額 | 4,447 | 2,182 | 1,177 | 2,266 | |
| | 減価償却累計額 | 3,558 | 1,745 | 941 | 1,813 | |
| | 正味価額 | 889 | 436 | 235 | 453 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 2,622 | 1,669 | 900 | 953 | |
| | 減価償却累計額 | 2,044 | 1,301 | 702 | 744 | |
| | 正味価額 | 578 | 368 | 199 | 210 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 252 | 171 | 92 | 81 | |
| | 減価償却累計額 | 200 | 135 | 73 | 64 | |
| | 正味価額 | 52 | 35 | 19 | 17 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 11,807 | 6,074 | 3,277 | 5,733 | |
| | 減価償却累計額 | 8,211 | 4,304 | 2,322 | 3,907 | |
| | 正味価額 | 3,596 | 1,770 | 955 | 1,826 | |
| リース資産 | 取得価額 | 231 | 136 | 73 | 95 | |
| | 減価償却累計額 | 115 | 67 | 36 | 48 | |
| | 正味価額 | 116 | 69 | 37 | 47 | |
| 土地 | 取得価額 | 7,792 | 4,007 | 2,162 | 3,785 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 7,792 | 4,007 | 2,162 | 3,785 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 5,443 | 3,327 | 1,795 | 2,115 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 5,443 | 3,327 | 1,795 | 2,115 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 73,117 | 67,026 | 36,158 | 6,090 | |
| | 減価償却累計額 | 60,516 | 57,063 | 30,783 | 3,453 | |
| | 正味価額 | 12,600 | 9,963 | 5,375 | 2,637 | |
| 合計 | 取得価額 | 3,315,517 | 2,153,682 | 1,161,834 | 1,161,834 | |
| | 減価償却累計額 | 2,846,692 | 1,868,447 | 950,715 | 978,245 | |
| | 正味価額 | 468,825 | 285,235 | 211,120 | 183,590 | |

(※) 特別帯域透過端末回線に係るものについては、回線数比にて把握。

(参考3)

設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(2019年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

| 設備区分等 費用の項目 | 指定設備管理部門 | | | | |
|--------------------|----------------------|----------|-------|-----------------------|--------|
| | (端末系伝送路 の伝送に係るもの) | メタル加入者回線 | O C U | 加入者収容装置 (ATMデータ伝送) | 回線管理運営 |
| 営業費 | 23,148 | 0 | 0 | 0 | 23,148 |
| (再)貸倒損失 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運用費 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 施設保全費 | 82,978 | 81,868 | 180 | 0 | 930 |
| 共通費 | 4,804 | 3,899 | 30 | 0 | 874 |
| 管理費 | 6,556 | 4,997 | 33 | 0 | 1,526 |
| 試験研究費 | 1,233 | 1,208 | 25 | 0 | 0 |
| 通信設備使用料 | 16 | 9 | 7 | 0 | 0 |
| 租税公課 | 17,513 | 17,346 | 19 | 0 | 147 |
| 減価償却費 | 20,338 | 19,137 | 146 | 0 | 1,055 |
| 固定資産除却費 | 9,896 | 9,792 | 41 | 0 | 62 |
| (再)除却損 | 1,572 | 1,542 | 3 | 0 | 27 |
| 合計 | 166,481 | 138,257 | 481 | 0 | 27,743 |

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(2019年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

| 設備区分等 | | 指定設備管理部門 | | | | |
|-----------|----------|---------------|-----------|-----------|---------------------|--------|
| | | (端末系伝送路に係るもの) | メタル加入者回線 | OCU | (加入者収容装置(ATMデータ伝送)) | 回線管理運営 |
| 費用の項目 | | | | | | |
| 機械設備 | 公衆電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 市内電話機械設備 | 取得価額 | 5,351 | 713 | 4,638 | 1 |
| | | 減価償却累計額 | 5,054 | 554 | 4,499 | 0 |
| | | 正味価額 | 297 | 159 | 138 | 0 |
| | 市外電話機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電信機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電報機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | DDX機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 画像機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 正味価額 | | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OCN機械設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 伝送機械設備 | 取得価額 | 2,278 | 1,061 | 653 | 564 | |
| | 減価償却累計額 | 2,142 | 965 | 619 | 558 | |
| | 正味価額 | 135 | 96 | 34 | 5 | |
| 無線機械設備 | 取得価額 | 318 | 318 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 316 | 316 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 2 | 2 | 0 | 0 | |
| 電力設備 | 取得価額 | 4,015 | 2,668 | 1,193 | 154 | |
| | 減価償却累計額 | 3,000 | 1,993 | 891 | 115 | |
| | 正味価額 | 1,015 | 675 | 302 | 39 | |
| 電話番号案内設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 総合監視システム | 取得価額 | 2,356 | 2,350 | 6 | 1 | |
| | 減価償却累計額 | 1,456 | 1,452 | 4 | 1 | |
| | 正味価額 | 900 | 897 | 2 | 0 | |
| 空中線設備 | 取得価額 | 22 | 22 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 16 | 16 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 6 | 6 | 0 | 0 | |
| 通信衛星設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 端末設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 線路設備 | 市内線路設備 | 取得価額 | 2,120,037 | 2,120,037 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 1,881,754 | 1,881,754 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 238,283 | 238,283 | 0 | 0 |
| | 市外線路設備 | 取得価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 正味価額 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 土木設備 | 取得価額 | 1,186,165 | 1,186,165 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 974,725 | 974,725 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 211,440 | 211,440 | 0 | 0 | |
| 海底線設備 | 取得価額 | 27 | 27 | 0 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 24 | 24 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 2 | 2 | 0 | 0 | |
| 建物 | 取得価額 | 63,951 | 58,336 | 1,793 | 223 | |
| | 減価償却累計額 | 47,832 | 43,650 | 1,347 | 166 | |
| | 正味価額 | 16,119 | 14,686 | 446 | 57 | |
| 構築物 | 取得価額 | 5,047 | 4,617 | 136 | 17 | |
| | 減価償却累計額 | 4,037 | 3,694 | 108 | 13 | |
| | 正味価額 | 1,009 | 923 | 27 | 3 | |
| 機械及び装置 | 取得価額 | 2,896 | 2,747 | 9 | 1 | |
| | 減価償却累計額 | 2,267 | 2,141 | 7 | 1 | |
| | 正味価額 | 629 | 606 | 1 | 0 | |
| 車両及び船舶 | 取得価額 | 265 | 259 | 1 | 2 | |
| | 減価償却累計額 | 210 | 205 | 1 | 1 | |
| | 正味価額 | 55 | 54 | 0 | 1 | |
| 工具、器具及び備品 | 取得価額 | 15,751 | 12,323 | 82 | 13 | |
| | 減価償却累計額 | 10,978 | 8,564 | 58 | 9 | |
| | 正味価額 | 4,773 | 3,759 | 24 | 4 | |
| リース資産 | 取得価額 | 303 | 240 | 1 | 0 | |
| | 減価償却累計額 | 153 | 120 | 1 | 0 | |
| | 正味価額 | 149 | 120 | 1 | 0 | |
| 土地 | 取得価額 | 9,215 | 8,083 | 189 | 24 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 9,215 | 8,083 | 189 | 24 | |
| 建設仮勘定 | 取得価額 | 5,809 | 5,801 | 7 | 1 | |
| | 減価償却累計額 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 正味価額 | 5,809 | 5,801 | 7 | 1 | |
| 無形固定資産 | 取得価額 | 84,885 | 78,309 | 306 | 15 | |
| | 減価償却累計額 | 67,934 | 64,972 | 268 | 10 | |
| | 正味価額 | 16,950 | 13,337 | 38 | 5 | |
| 合計 | 取得価額 | 3,508,689 | 3,484,075 | 9,013 | 1,014 | |
| | 減価償却累計額 | 3,001,900 | 2,985,144 | 7,803 | 876 | |
| | 正味価額 | 506,790 | 498,930 | 1,211 | 138 | |