

接続約款変更認可申請書

西設相制第5号
平成30年3月16日

総務大臣
野田 聖子 殿

郵便番号 540-8511

おおさかふおおさかしちゅうおうくばんぽちょう

住所 大阪府大阪市中央区馬場町3番15号

名称及び代表者の氏名

にしにつぼんでんしんでんわかぶしがいしや

西日本電信電話株式会社

むらお かずとし

代表取締役社長 村尾和俊

登録の年月日及び番号

平成16年4月1日 第234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	
第1章 総則 (用語の定義) 第3条 (略)		第1章 総則 (用語の定義) 第3条 (略)	
用語	意味	用語	意味
1～32 (略)	(略)	1～32 (略)	(略)
33 データ伝送サービス	当社のデータ伝送サービス契約約款(以下「データ伝送サービス契約約款」といいます。)に基づいて主としてデータ通信の用に供することを目的として符号の伝送交換を行うための電気通信回線設備を使用して行う電気通信サービス	33 削除	
34～99 (略)	(略)	34～99 (略)	(略)
100 固定無線通信網	固定無線アクセス方式(降雨・降雪・濃霧その他の天候不順又は障害物等により、その通信の伝送速度が低下若しくは変動する状態、符号誤りが発生する状態又は通信が全く利用できない状態(通信に著しい支障が生じ、全く利用できない状態と同程度となる場合を含みます。以下「固定無線アクセス方式に起因する事象」といいます。))となる場合があるものをいいます。))によるデータ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符号の伝送交換を行うための当社の電気通信回線設備(固定無線基地局伝送路収容装置、固定無線通信網終端装置(固定無線通信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。))、その間の伝送路設備及びこれと一体として設置される交換設備並びにこれらの付属装置に限ります。))	100 削除	
101 固定無線基地局伝送路	固定無線宅内設備(固定無線基地局との間で固定無線アクセス方式によりデータ通信を行うものをいいます。))と固定無線基地局伝送路収容装置との間の電気通信回線設備であって、固定無線基地局、光信号端末回線及び光信号電気信号変換装置により構成されるもの	101 削除	

(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。

標準的な接続箇所	内 容
(1) (略)	(略)
(1)－2 MDF又は当社の局内スプリッタ	他事業者が設置する局内スプリッタ若しくはDSL装置と端末回線(アナログ信号用の電話回線と同等なものに限ります。以下この欄において同じとします。))との間に設置されるMDF(端末回線を収容する当社が指定する配分架をいいます。以下同じとします。))の他事業者側端子又は他事業者のDSL装置と当社の局内スプリッタの間の当社配分架の他事業者側コネクタ
(1)－3～(1)－4 (略)	(略)

(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。

標準的な接続箇所	内 容
(1) (略)	(略)
(1)－2 MDF	他事業者が設置する局内スプリッタ若しくはDSL装置と端末回線(アナログ信号用の電話回線と同等なものに限ります。以下この欄において同じとします。))との間に設置されるMDF(端末回線を収容する当社が指定する配分架をいいます。以下同じとします。))の他事業者側端子
(1)－3～(1)－4 (略)	(略)

(2) 端末回線を収容する伝送装置	端末回線(以下この欄において固定無線通信網に係る電気通信設備を含みます。)を収容する伝送装置(伝送速度の制御が可能なものに限ります。)と他事業者の設置する交換設備若しくはその付属設備との間の当社配分架の他事業者側端子若しくはコネクタ、当該伝送装置の他事業者側端子又は端末回線を収容する伝送装置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
-------------------	---

(2) 端末回線を収容する伝送装置	端末回線を収容する伝送装置(伝送速度の制御が可能なものに限ります。)と他事業者の設置する交換設備若しくはその付属設備との間の当社配分架の他事業者側端子若しくはコネクタ、当該伝送装置の他事業者側端子又は端末回線を収容する伝送装置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
-------------------	--

第2章の2 通信用建物等に相互接続点を設置する等の手続き
(相互接続点の調査及び設置申込み)

第10条の3
1～5(略)

6 当社は、前項の規定にかかわらず、前項第1号に該当しないと判断した場合であって、通信用建物等に接続に必要な装置等を設置するための空き場所の量(前項第2号から第9号のいずれにも該当しないと判断した場合に、当社が提供可能な量とします。)が管理基準量(スペースにあつては18基準架(当社が別に定める利用単位を「1基準架」といいます。以下同じとします。)、MDF端子にあつては5000回線に相当する端子、受電電力容量及び発電電力容量にあつては72kVAとします。以下同じとします。)を下回っているとき(相互接続点の調査の申込みに対して、その申込みに係る通信用建物内に相互接続点を設置することができる旨の回答をすることによって、空き場所の量が管理基準量を下回るとき(以下、当該相互接続点の調査の申込みを「配分管理開始申込み」といいます。)を含みます。)は、次の各号の場合を除いて、管理基準量を下回っている空き場所管理項目について、配分上限量(スペースにあつては2架(1の接続に必要な装置等を設置するために要するスペースを「1架」といいます。1架は1基準架を超えないものに限ります。以下同じとします。)、MDF端子にあつては1000回線に相当する端子、受電電力容量及び発電電力容量にあつては8kVAとします。以下同じとします。)の範囲(配分管理開始申込みがあつた場合には、当該申込みがあつたときの管理基準量に達するまでの空き場所の量に配分上限量を加えたもの(ただし、配分管理開始申込みの量が、管理基準量に達するまでの空き場所の量に配分上限量を加えたものに満たない場合には、その量とします。)とします。)で、当該通信用建物内に相互接続点を設置することができる旨の回答を行うものとします。この場合において、当社は、当社の通信用建物内に相互接続点を設置しようとする接続申込者に対し、次の各号のいずれにも該当しないことを当社が確認できる書面の提出を求めることがあります。

ただし、接続申込者の相互接続点の調査の申込みに係る1架が1基準架を超えるとき又は接続申込者が提供している複数の種類の電気通信サービスに係る相互接続点の調査の申込みによって配分上限量を超えるを得ないとき等の特別な事情があるときは、当社は接続申込者と協議の上、配分上限量の範囲を超えて、当該通信用建物内に相互接続点を設置することができる旨の回答を行う場合があります。この場合において、当該接続申込者は、特別な事情を証する書面を提出することを要します。

- (1) 当該通信用建物内において接続申込者が保留している空き場所の量が、配分上限量を上回っているとき
- (2) 当該通信用建物内における接続申込者のMDF端子利用率(接続申込者が提供するDSLサービスに関して、接続申込者が利用しているMDF端子数を接続申込者が利用しているMDF端子数と保留しているMDF端子数の合計で除した数値をいいます。)が0.5に満たないとき

7～8(略)

第2章の2 通信用建物等に相互接続点を設置する等の手続き
(相互接続点の調査及び設置申込み)

第10条の3
1～5(略)

6 当社は、前項の規定にかかわらず、前項第1号に該当しないと判断した場合であって、通信用建物等に接続に必要な装置等を設置するための空き場所の量(前項第2号から第9号のいずれにも該当しないと判断した場合に、当社が提供可能な量とします。)が管理基準量(スペースにあつては18基準架(当社が別に定める利用単位を「1基準架」といいます。以下同じとします。)、MDF端子にあつては5000回線に相当する端子、受電電力容量及び発電電力容量にあつては72kVAとします。以下同じとします。)を下回っているとき(相互接続点の調査の申込みに対して、その申込みに係る通信用建物内に相互接続点を設置することができる旨の回答をすることによって、空き場所の量が管理基準量を下回るとき(以下、当該相互接続点の調査の申込みを「配分管理開始申込み」といいます。)を含みます。)は、次の各号の場合を除いて、管理基準量を下回っている空き場所管理項目について、配分上限量(スペースにあつては空き場所の量が6基準架以上18基準架未満のときは3架(1の接続に必要な装置等を設置するために要するスペースを「1架」といいます。1架は1基準架を超えないものに限ります。以下同じとします。)、空き場所の量が6基準架未満のときは2架、MDF端子にあつては1000回線に相当する端子、受電電力容量及び発電電力容量にあつては8kVAとします。以下同じとします。)の範囲(配分管理開始申込みがあつた場合には、当該申込みがあつたときの管理基準量に達するまでの空き場所の量に配分上限量を加えたもの(ただし、配分管理開始申込みの量が、管理基準量に達するまでの空き場所の量に配分上限量を加えたものに満たない場合には、その量とします。)とします。)で、当該通信用建物内に相互接続点を設置することができる旨の回答を行うものとします。この場合において、当社は、当社の通信用建物内に相互接続点を設置しようとする接続申込者に対し、次の各号のいずれにも該当しないことを当社が確認できる書面の提出を求めることがあります。

ただし、接続申込者の相互接続点の調査の申込みに係る1架が1基準架を超えるとき又は接続申込者が提供している複数の種類の電気通信サービスに係る相互接続点の調査の申込みによって配分上限量を超えるを得ないとき等の特別な事情があるときは、当社は接続申込者と協議の上、配分上限量の範囲を超えて、当該通信用建物内に相互接続点を設置することができる旨の回答を行う場合があります。この場合において、当該接続申込者は、特別な事情を証する書面を提出することを要します。

- (1) 当該通信用建物内において接続申込者が保留している空き場所の量が、配分上限量を上回っているとき
- (2) 当該通信用建物内における接続申込者のMDF端子利用率(接続申込者が提供するDSLサービスに関して、接続申込者が利用しているMDF端子数を接続申込者が利用しているMDF端子数と保留しているMDF端子数の合計で除した数値をいいます。)が0.5に満たないとき

7～8(略)

9 接続申込者は、当社の指定電気通信設備と接続する場合であつて通信用建物内に相互接続点を設置しようとするときは、第1項に規定する相互接続点の調査及びその設置の申込みと併せて、通信用建物に当社が

(相互接続点の設置)

第 10 条の 4 接続申込者は、前条第 5 項又は第 6 項に規定する回答を当社が行った日から 6 ヶ月（以下「相互接続点設置工事着手期間」といいます。）以内（当社の責めに帰すべき事由による期間は除きます。）に接続に必要な装置等の設置の工事（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 1 項第 1 号に規定する契約に基づき当社が請け負う工事を含みます。以下同じとします。）に着手することを要します。

ただし、接続申込者が、相互接続点設置工事着手期間内に、別表 3（様式）様式第 5-2 の相互接続点設置工事着手延伸申込書により、当社に対し、工事の着手を延伸したい旨を申し出た場合には、延伸理由について接続申込者の責めに帰すべき事由等の特別の事情があるときを除いて、当社は、相互接続点設置工事着手期間について、前条第 5 項又は第 6 項に規定する回答を当社が行った日から 9 ヶ月までの範囲で延長することを認めるものとします。この場合において、当社は、前条第 5 項又は第 6 項に規定する回答を当社が行った日から 6 ヶ月が経過する日をもって、接続申込者が接続に必要な装置等を設置して利用するためのスペース及び受発電設備の利用を開始するものとみなします。

2 前項に規定する相互接続点設置工事着手期間（当社が延長を認めた場合にはその延長後の期間とします。）内にその工事に着手しないときは、当社が行った前条第 5 項又は第 6 項に規定する回答及び承諾は効力を失い、当社は、その通信用建物等における相互接続点及び接続に必要な装置等のための空き場所の保留を解除します。その接続に必要な装置等の設置の工事に着手した部分の空き場所の量が前条第 1 項に規定す

現に設置しているラック（以下、「当社ラック」といいます。）における接続に必要な装置等の設置の可否についての調査の申込み及びその設置の申込みを行うことができます。

10 当社は、前項に規定する当社ラックに接続に必要な装置等の調査の申込みがあったときは、当社ラックにおいて接続に必要な装置等の設置の可否を検討します。この場合において、接続申込者は、設置しようとする装置等が接続に必要な装置等であることを前項に規定する書面に添付することを要すものとし、その通信用建物内に接続に必要な装置等を設置するために接続申込者が準備するラック（以下、他事業者ラックといいます。）現に設置している他事業者ラックがあるときは、その他事業者ラックに接続に必要な装置等を設置することができないと判断した理由を証する書面の提示等を要します。

11 当社は、前項の検討の結果、次の各号のいずれにも該当しないと判断した場合は、その通信用建物内の当社ラックに接続に必要な装置等を設置できる旨の回答を行い、その回答をもって第 9 項に規定する当社ラックにおける接続に必要な装置等の設置の申込みの承諾とします。この場合において、当社は、その回答内容に従って、当社ラックにおいて接続に必要な装置等を設置するための空き場所（当社ラックにおけるスペース、受電電力容量及び発電電力容量に係るものとします。以下本項において同じとします。）を保留します。

ただし、当社ラックにおけるスペース、受電電力容量及び発電電力容量の利用状況及び逼迫状況等に鑑み、当社は、接続申込者にその保留している空き場所の保留解除のための協議を申し入れることがあります。

(1) 他事業者ラックが新たに設置できるとき

(2) 他事業者ラックが現に設置されているときであって、その他事業者ラックに接続に必要な装置等を設置できるとき

(3) 当社ラックにおいてその接続に必要な装置等を設置できるスペースが確保できないこと

(4) 接続に必要な装置等をその当社ラックに設置することにより、当社ラックの強度不足若しくは損壊等、当社ラックの機能に著しい支障を及ぼすおそれがあること又は当社ラックに設置するその他の装置の損壊等、その他の装置の機能に著しい支障を及ぼすおそれがあること

(5) 第 5 項第 3 号から第 9 号に規定する条件のいずれかに該当すること

12 第 4 項及び第 7 項の規定は、第 9 項の場合に準用します。

(相互接続点の設置)

第 10 条の 4 接続申込者は、前条第 5 項、第 6 項又は第 11 項に規定する回答を当社が行った日から 6 ヶ月（以下「相互接続点設置工事着手期間」といいます。）以内（当社の責めに帰すべき事由による期間は除きます。）に接続に必要な装置等の設置の工事（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 1 項第 1 号に規定する契約に基づき当社が請け負う工事を含みます。以下同じとします。）に着手することを要します。

ただし、接続申込者が、相互接続点設置工事着手期間内に、別表 3（様式）様式第 5-2 の相互接続点設置工事着手延伸申込書により、当社に対し、工事の着手を延伸したい旨を申し出た場合には、延伸理由について接続申込者の責めに帰すべき事由等の特別の事情があるときを除いて、当社は、相互接続点設置工事着手期間について、前条第 5 項、第 6 項又は第 11 項に規定する回答を当社が行った日から 9 ヶ月までの範囲で延長することを認めるものとします。この場合において、当社は、前条第 5 項、第 6 項又は第 11 項に規定する回答を当社が行った日から 6 ヶ月が経過する日をもって、接続申込者が接続に必要な装置等を設置して利用するためのスペース及び受発電設備の利用を開始するものとみなします。

2 前項に規定する相互接続点設置工事着手期間（当社が延長を認めた場合にはその延長後の期間とします。）内にその工事に着手しないときは、当社が行った前条第 5 項、第 6 項又は第 11 項に規定する回答及び承諾は効力を失い、当社は、その通信用建物等における相互接続点及び接続に必要な装置等のための空き場所の保留を解除します。その接続に必要な装置等の設置の工事に着手した部分の空き場所の量が前条第 1 項

る相互接続点の設置の申込みを行った空き場所の量に満たない場合は、その満たない部分についても同様とします。この場合において、当社は、その保留を解除した日をもって、接続申込者が前条第1項に規定する相互接続点の設置の申込みを撤回したものとみなします。

3 (略)

4 前項に規定する工事を完了することを要する期間(当社が延長を認めた場合にはその延長後の期間とします。)内にその工事が完了しないときは、当社が行った前条第5項又は第6項に規定する回答及び承諾は効力を失い、当社は、その通信用建物等における相互接続点及び接続に必要な装置等のための空き場所の保留を解除します。この場合において、当社は、その保留を解除した日をもって、接続申込者が前条第1項に規定する相互接続点の設置の申込みを撤回したものとみなします。

(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10条の5 第10条の3(相互接続点の調査及び設置申込み)第5項により相互接続点を設置可能と回答した当社の通信用建物内に相互接続点を設置するときは、その接続申込者又はその接続申込者が指定した者は、第10条の3第5項の回答の内容を確認するため、その回答に係る通信用建物等に立ち入ることができません。この場合において、立入者の数は、その目的に必要な範囲内に限るものとします。

2～3 (略)

4 前各項の規定は、当社が第10条の3第5項第1号に該当するものとして同条第7項の通知をした場合に準用します。

(準用)

第10条の8 第11条(事前調査の申込み)第4項の規定は、第10条の3(相互接続点の調査及び設置申込み)第1項、同条第2項又は第10条の6(相互接続点を当社の通信用建物内と異なる場所に設置する場合の取扱い)の場合に準用します。

第3章 協定の締結手続き等

第4節 接続申込み

(接続申込みの承諾)

第22条 当社は、前条に規定する接続申込みがあったときは、次の各号の場合を除き、その接続申込みを受け付けた順番に従って別表3(様式)様式第13の書面により承諾します。

(1)～(4) (略)

2 前項の規定の承諾において、端末間伝送等機能又は端末回線伝送機能2-1-1-1第7欄の利用に係る接続申込みの場合は、接続申込者が次の各号のいずれかに該当することを要します。

(1)～(3) (略)

(4) 主務官庁が監督する電気通信事業に係る公益法人(民法第34条の規定により設立された法人をいいます。)の確認を受けていること。

第3章の2 一括申込み

(一括申込み)

に規定する相互接続点の設置の申込みを行った空き場所の量に満たない場合は、その満たない部分についても同様とします。この場合において、当社は、その保留を解除した日をもって、接続申込者が前条第1項に規定する相互接続点の設置の申込みを撤回したものとみなします。

3 (略)

4 前項に規定する工事を完了することを要する期間(当社が延長を認めた場合にはその延長後の期間とします。)内にその工事が完了しないときは、当社が行った前条第5項、第6項又は第11項に規定する回答及び承諾は効力を失い、当社は、その通信用建物等における相互接続点及び接続に必要な装置等のための空き場所の保留を解除します。この場合において、当社は、その保留を解除した日をもって、接続申込者が前条第1項に規定する相互接続点の設置の申込みを撤回したものとみなします。

(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10条の5 第10条の3(相互接続点の調査及び設置申込み)第5項により相互接続点を設置可能と回答した当社の通信用建物内に相互接続点を設置するとき又は同条第11項により当社ラックに接続に必要な装置等を設置可能と回答した当社ラックに接続に必要な設備を設置するときは、その接続申込者又はその接続申込者が指定した者は、第10条の3第5項又は第11項の回答の内容を確認するため、その回答に係る通信用建物等に立ち入ることができません。この場合において、立入者の数は、その目的に必要な範囲内に限るものとします。

2～3 (略)

4 前各項の規定は、当社が第10条の3第5項第1号に該当するものとして同条第7項の通知をした場合又は同条第12項により同条第7項の規定を準用し通知をした場合に準用します。

(準用)

第10条の8 第11条(事前調査の申込み)第4項の規定は、第10条の3(相互接続点の調査及び設置申込み)第1項、同条第2項、同条第9項又は第10条の6(相互接続点を当社の通信用建物内と異なる場所に設置する場合の取扱い)の場合に準用します。

第3章 協定の締結手続き等

第4節 接続申込み

(接続申込みの承諾)

第22条 第22条 当社は、前条に規定する接続申込みがあったときは、次の各号の場合を除き、その接続申込みを受け付けた順番に従って別表3(様式)様式第13の書面により承諾します。

(1)～(4) (略)

2 前項の規定の承諾において、端末間伝送等機能又は端末回線伝送機能2-1-1-1第7欄の利用に係る接続申込みの場合は、接続申込者が次の各号のいずれかに該当することを要します。

(1)～(3) (略)

(4) 一般社団法人テレコムサービス協会の確認を受けていること。

第3章の2 一括申込み

(一括申込み)

第 37 条の 5 接続申込者は、当社に対し、次の各号の規定における複数の申込みについて、一体として利用するものとしての取扱いを求めること（以下「一括申込み」といいます。）ができます。この場合において、当社は、第 10 条の 3（相互接続点の調査及び設置申込み）第 5 項、第 10 条の 13（電柱添架の申込み）第 2 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 2 項の規定により、各申込みに対する提供の可否を判断するものとし、その複数の申込みの全てが提供可能であるときには各申込みに対するその旨の回答を、提供できないもの含まれるときには全てが提供できない旨の回答を、一括して行います。

- (1) 第 10 条の 3 第 1 項
- (2) 第 10 条の 13 第 1 項
- (3) 第 34 条の 2 第 1 項
- (4) 第 10 条の 3 第 1 項及び第 34 条の 2 第 1 項

第 9 章 接続等の一時中断、停止及び中止

（接続の中止）

第 61 条 1～2 （略）

2 当社は、前項の規定により接続を中止するときは、接続の中止に係る技術的条件の変更認可申請の 1 年前までに書面により、その理由及び接続を中止する予定の日を協定事業者に通知します。

3 当社は、協定事業者が DSL 回線と接続する場合において、DSL 回線を含む端末系伝送路設備（以下この条において「端末回線伝送路設備」といいます。）を撤去するときは、接続を中止します。この場合において、当社は、端末回線伝送路設備の撤去開始の原則 4 年前（期間の見直しが行われた場合には、この約款に見直し後の期間を規定します。）までに、その情報を協定事業者に提供するものとし、当社が DSL 回線を撤去する際には、撤去前に利用している DSL サービスと料金面、品質面等において同等又はそれ以上のサービスと契約者が考える端末回線（光信号方式のものに限ります。）を使用した新たな代替サービス等（以下この条において「代替サービス」といいます。）を協定事業者が即座に提供することを可能とするものとします。ただし、次の各号の場合は、この限りではありません。

(1) ～ (2) （略）

(3) 第 1 号及び第 2 号に規定する以外の場合であって、当社が緊急に端末回線伝送路設備の撤去を行わなければならない場合であって、当社とその端末回線に接続する協定事業者間で端末回線伝送路設備の撤去についての協議が調った場合（協議が調わない場合であって、事業法第 35 条の規定に基づく総務大臣の裁定又は同法第 155 条の規定に基づく電気通信事業紛争処理委員会（以下「委員会」といいます。）による仲裁判断がなされたときは、その裁定又は仲裁判断において当該伝送路設備の撤去が妥当とされた場合を含みます。）

第 10 章 料金等

第 2 節 接続料金の支払義務

（定額制の網使用料の支払義務）

第 64 条 協定事業者は、次の各号の規定に従い、料金表第 1 表第 1（網使用料）に規定する網使用料のうち月額で定める料金（以下「定額制の網使用料」といいます。）を支払うことを要します。

- (1) （略）
- (2) 通信路設定伝送機能等（端末回線伝送機能（2-1-1-1-1 第 3 欄、第 6 欄、第 8 欄及び第 9 欄に係るものに限ります。）、光信号中継伝送機能、通信路設定伝送機能、データ伝送機能、イーサネットフレーム伝送機能、光信号局内伝送機能及び端末間伝送等機能をいいます。以下同じとします。）の場合 専用サービス契約約款中専用料の支払義務に係る規定を準用して、当該機能の利用を開始した日から

第 37 条の 5 接続申込者は、当社に対し、次の各号の規定における複数の申込みについて、一体として利用するものとしての取扱いを求めること（以下「一括申込み」といいます。）ができます。この場合において、当社は、第 10 条の 3（相互接続点の調査及び設置申込み）第 5 項、第 10 条の 13（電柱添架の申込み）第 2 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 2 項の規定により、各申込みに対する提供の可否を判断するものとし、その複数の申込みの全てが提供可能であるときには各申込みに対するその旨の回答を、提供できないもの含まれるときには全てが提供できない旨の回答を、一括して行います。

- (1) 第 10 条の 3 第 1 項
- (2) 第 10 条の 13 第 1 項
- (3) 第 34 条の 2 第 1 項
- (4) 第 10 条の 3 第 1 項及び第 34 条の 2 第 1 項
- (5) 第 10 条の 3 第 9 項

第 9 章 接続等の一時中断、停止及び中止

（接続の中止）

第 61 条 1～2 （略）

3 当社は、協定事業者が端末系伝送路設備（電気信号を伝送するものに限るものとし、DSL 回線及び音声帯域回線を含むものとします。以下この条において「端末回線伝送路設備」といいます。）と接続する場合において、端末回線伝送路設備を撤去するときは、接続を中止します。この場合において、当社は、端末回線伝送路設備の撤去開始の原則 4 年前（期間の見直しが行われた場合には、この約款に見直し後の期間を規定します。）までに、その情報を協定事業者に提供するものとし、当社が DSL 回線を撤去する際には、撤去前に利用している DSL サービスと料金面、品質面等において同等又はそれ以上のサービスと契約者が考える端末回線（光信号方式のものに限ります。）を使用した新たな代替サービス等（以下この条において「代替サービス」といいます。）を協定事業者が即座に提供することを可能とするものとします。ただし、次の各号の場合は、この限りではありません。

(1) ～ (2) （略）

(3) 第 1 号及び第 2 号に規定する以外の場合であって、当社が緊急に端末回線伝送路設備の撤去を行わなければならない場合であって、当社とその端末回線に接続する協定事業者間で端末回線伝送路設備の撤去についての協議が調った場合（協議が調わない場合であって、事業法第 35 条の規定に基づく総務大臣の裁定又は同法第 155 条の規定に基づく電気通信紛争処理委員会（以下「委員会」といいます。）による仲裁判断がなされたときは、その裁定又は仲裁判断において当該伝送路設備の撤去が妥当とされた場合を含みます。）

第 10 章 料金等

第 2 節 接続料金の支払義務

（定額制の網使用料の支払義務）

第 64 条 協定事業者は、次の各号の規定に従い、料金表第 1 表第 1（網使用料）に規定する網使用料のうち月額で定める料金（以下「定額制の網使用料」といいます。）を支払うことを要します。

- (1) （略）
- (2) 通信路設定伝送機能等（端末回線伝送機能（2-1-1-1-1 第 3 欄、第 6 欄及び第 9 欄に係るものに限ります。）、光信号中継伝送機能、通信路設定伝送機能、イーサネットフレーム伝送機能、光信号局内伝送機能及び端末間伝送等機能をいいます。以下同じとします。）の場合 専用サービス契約約款中専用料の支払義務に係る規定を準用して、当該機能の利用を開始した日から

起算して専用契約の解除又は分岐回線（通信路設定伝送機能等のうち、その中途から当社の契約者が指定する場所までの間に設置する部分をいいます。以下同じとします。）の廃止等（専用サービス契約約款に規定する接続専用回線の接続休止をした場合を含みます。）による当該機能の利用の解除（以下この項において「解除等」といいます。）があった日の前日までの期間（当該機能の利用を開始した日と解除等があった日が同一である場合は1日とします。）

- (3) 端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄若しくは第4欄若しくは第4-2欄若しくは第5欄若しくは第7欄、ISM折返し機能、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、光信号分岐端末回線管理機能、DSL回線管理機能、DSL回線故障対応機能、端末回線伝送機能管理機能、光回線設備管理機能、光信号局内回線管理機能、IP通信網回線管理機能、波長多重機能又はルーティング伝送機能第1欄から第4欄の場合

当該機能の利用を開始した日（端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄又は光信号電気信号変換機能については、第28条（完成通知）に規定する完成通知に記載した期日とします。）から起算して協定の解除若しくは消滅又は接続の変更により当社の指定電気通信設備との接続を終了した日の前日までの期間（当該機能の利用を開始した日と接続を終了した日が同一である場合は1日とします。）

- 2 料金表第1表第1（網使用料）に規定する端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄（2-1-1-2第2欄ア欄に規定する加算料を除きます。以下この項において同じとします。）、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、中継伝送専用機能、通信路設定伝送機能等（2-1-1-2第2欄ア欄に規定する加算料及び2-1-1-2第2欄に規定する加算額を除きます。以下この項において同じとします。）又は波長多重機能については、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10項の規定により利用したものとみなす期間を除き、専用サービス契約約款中最低利用期間の規定（同規定中「専用契約の解除」とあるのは「専用契約の解除若しくは接続専用回線の接続休止」と読み替えるものとし、他社料金設定回線に係る規定を除きます。）を準用します。この場合において、端末回線伝送機能（2-1-1-1第2欄ウ欄、第6欄、第8欄及び第9欄に係るものに限ります。）、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、中継伝送専用機能、光信号中継伝送機能、データ伝送機能、イーサネットフレーム伝送機能、光信号局内伝送機能又は波長多重機能は、専用サービス契約約款に規定する高速デジタル伝送サービスの場合の規定に準ずるものとします。

- 3 協定事業者は、第1項の期間において、次の各号の事由により機能を利用できない状態（その機能に著しい支障が生じ、全く利用ができない状態と同程度の状態となる場合を含みます。）が生じた場合は、そのことを当社が知った時刻以後の利用ができなかった時間（24時間の倍数である部分に限ります。）について、24時間ごとに日数を計算し、その日数に対応する定額制の網使用料の支払いを要しません。この場合において、端末回線伝送機能（2-1-1-1第3欄に係るものに限ります。）、通信路設定伝送機能及び端末間伝送等機能を利用できない状態については、専用サービス契約約款中専用料の支払義務に係る規定を、中継伝送専用機能を利用できない状態については、専用サービス契約約款に規定する高速デジタル伝送サービスの専用料の支払義務に係る規定を、端末回線伝送機能（2-1-1-1第8欄に係るものに限ります。）及びデータ伝送機能を利用できない状態については、データ伝送サービス契約約款中基本料金及び通信料金の支払義務に係る規定を、端末回線伝送機能（2-1-1-1第9欄に係るものに限ります。）及びイーサネットフレーム伝送機能を利用できない状態については、当社のLAN型通信網サービス契約約款中利用料金の支払義務に係る規定（故障回復時間に係るものに限ります。）を、それぞれ準用して利用できなかった時間に対応する網使用料を算定し、その支払いを要しないこととします。

- (1) 当社の責めに帰すべき事由により、接続の停止となったとき。
- (2) 当社が電気通信事業を休止したとき。
- (3) その他当社の責めに帰すべき事由により、接続に係る電気通信設備を使用できなかったとき。

（手続費の支払義務）

ら起算して専用契約の解除又は分岐回線（通信路設定伝送機能等のうち、その中途から当社の契約者が指定する場所までの間に設置する部分をいいます。以下同じとします。）の廃止等（専用サービス契約約款に規定する接続専用回線の接続休止をした場合を含みます。）による当該機能の利用の解除（以下この項において「解除等」といいます。）があった日の前日までの期間（当該機能の利用を開始した日と解除等があった日が同一である場合は1日とします。）

- (3) 端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄若しくは第4欄若しくは第4-2欄若しくは第5欄若しくは第7欄、ISM折返し機能、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、光信号分岐端末回線管理機能、DSL回線管理機能、DSL回線故障対応機能、端末回線伝送機能管理機能、光回線設備管理機能、光信号局内回線管理機能、IP通信網回線管理機能、波長多重機能、下部端末回線管理機能又はルーティング伝送機能第1欄から第4欄の場合

当該機能の利用を開始した日（端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄又は光信号電気信号変換機能については、第28条（完成通知）に規定する完成通知に記載した期日とします。）から起算して協定の解除若しくは消滅又は接続の変更により当社の指定電気通信設備との接続を終了した日の前日までの期間（当該機能の利用を開始した日と接続を終了した日が同一である場合は1日とします。）

- 2 料金表第1表第1（網使用料）に規定する端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄（2-1-1-2第2欄ア欄に規定する加算料を除きます。以下この項において同じとします。）、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、中継伝送専用機能、通信路設定伝送機能等（2-1-1-2第2欄ア欄に規定する加算料及び2-1-1-2第2欄に規定する加算額を除きます。以下この項において同じとします。）又は波長多重機能については、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10項の規定により利用したものとみなす期間を除き、専用サービス契約約款中最低利用期間の規定（同規定中「専用契約の解除」とあるのは「専用契約の解除若しくは接続専用回線の接続休止」と読み替えるものとし、他社料金設定回線に係る規定を除きます。）を準用します。この場合において、端末回線伝送機能（2-1-1-1第2欄ウ欄、第6欄及び第9欄に係るものに限ります。）、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、中継伝送専用機能、光信号中継伝送機能、イーサネットフレーム伝送機能、光信号局内伝送機能又は波長多重機能は、専用サービス契約約款に規定する高速デジタル伝送サービスの場合の規定に準ずるものとします。

- 3 協定事業者は、第1項の期間において、次の各号の事由により機能を利用できない状態（その機能に著しい支障が生じ、全く利用ができない状態と同程度の状態となる場合を含みます。）が生じた場合は、そのことを当社が知った時刻以後の利用ができなかった時間（24時間の倍数である部分に限ります。）について、24時間ごとに日数を計算し、その日数に対応する定額制の網使用料の支払いを要しません。この場合において、端末回線伝送機能（2-1-1-1第3欄に係るものに限ります。）、通信路設定伝送機能及び端末間伝送等機能を利用できない状態については、専用サービス契約約款中専用料の支払義務に係る規定を、中継伝送専用機能を利用できない状態については、専用サービス契約約款に規定する高速デジタル伝送サービスの専用料の支払義務に係る規定を、端末回線伝送機能（2-1-1-1第9欄に係るものに限ります。）及びイーサネットフレーム伝送機能を利用できない状態については、当社のLAN型通信網サービス契約約款中利用料金の支払義務に係る規定（故障回復時間に係るものに限ります。）を、それぞれ準用して利用できなかった時間に対応する網使用料を算定し、その支払いを要しないこととします。

- (1) 当社の責めに帰すべき事由により、接続の停止となったとき。
- (2) 当社が電気通信事業を休止したとき。
- (3) その他当社の責めに帰すべき事由により、接続に係る電気通信設備を使用できなかったとき。

（手続費の支払義務）

第 68 条 協定事業者は、次の各号の場合には、料金表第 2 表第 2（手続費）に規定する手続費の支払いを要します。

(1)～(29) (略)

(30) 当社が、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 2 項に規定する回答を行うための現地調査若しくは光信号端末回線の接続に係る工事又は端末回線伝送機能（2-1-1-1 第 3 欄ウ欄若しくはエ欄又は第 8 欄に限ります。）に係る回線の提供可否を当社が回答するための現地調査若しくは端末回線伝送機能（2-1-1-1 第 3 欄ア欄（通信路設定伝送機能のうち高速デジタル伝送に係るものであって 128Kbit/s の符号伝送が可能なエコノミークラスのものと組み合わせて提供するものに限り、）を、ウ欄若しくはエ欄又は第 8 欄に限ります。）を提供する回線の接続に係る工事（以下「接続工事等」といいます。）を行う場合に、協定事業者が指定した時刻（当社が承諾したものに限り、以下「指定時刻」といいます。）に接続工事等を行う場所に到着したとき。

(31) (略)

(32) 当社が、端末回線伝送機能 2-1-1-1 第 8 欄及びデータ伝送機能を利用する協定事業者に対し、これらの機能に係る当社の電気通信設備（以下「データ伝送サービスに係る設備」といいます。）の故障情報等を提供するために必要となる情報の登録を行ったとき。

(33)～(34) (略)

（通信用建物等に相互接続点を設置する等の手続きに係る違約金）

第 78 条の 3 接続申込者が、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設置の申込みを書面により撤回したとき（当社の責めに帰すべき事由による場合を除き、申込みの一部を撤回した場合及び第 10 条の 4（相互接続点の設置）第 2 項若しくは第 4 項又は第 95 条（接続に必要な装置等の設置又は保守に係る契約）第 4 項の規定により申込みを撤回したものとみなした場合を含みます。）は、接続申込者は当社に対して、次の各号に規定する額（撤回された部分の申込みに係るものに限り、）を違約金として、当社が別に定める方法により支払うことを要します。

(1) 相互接続点の設置の申込み（接続に必要な装置等を設置するためのスペース又は受発電設備の使用に係るものとします。）を、第 10 条の 3 第 5 項又は第 6 項に規定する回答を当社が行った日から接続に必要な装置等の設置の工事が完了するまでの間に撤回したとき

別表 4（違約金）第 4（通信用建物等に相互接続点を設置する等の手続きに係る違約金）第 1 欄に規定する額に消費税相当額を加算した額

(2) 相互接続点の設置の申込み（前号に規定するものを除きます。）を、第 95 条第 1 項第 1 号に規定する建設請負契約を締結した日又は同条第 3 項に規定する自前工事の申込みが当社に到達した日から工事が完了するまでの間に撤回したとき

別表 4 第 4 第 2 欄に規定する額に消費税相当額を加算した額

2 前項第 1 号の場合において、接続申込者が、第 95 条第 2 項の規定により、設備保管料（保管料に限ります。）及び設備使用料（受発電設備に係るものに限り、）に係る費用（撤回された部分の申込みに係るものに限り、）を負担するときは、その費用の額に消費税相当額を加算した額を違約金から減額するものとします。

第 14 章 相互接続点を当社の通信用建物内に設置する場合の取扱い

（接続に必要な装置等の設置又は保守に係る契約）

第 95 条 第 10 条の 3（相互接続点の調査及び設置申込み）第 5 項又は第 6 項の規定により相互接続点を設置

第 68 条 協定事業者は、次の各号の場合には、料金表第 2 表第 2（手続費）に規定する手続費の支払いを要します。

(1)～(29) (略)

(30) 当社が、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 2 項に規定する回答を行うための現地調査若しくは光信号端末回線の接続に係る工事又は端末回線伝送機能（2-1-1-1 第 3 欄ウ欄又はエ欄に限ります。）に係る回線の提供可否を当社が回答するための現地調査若しくは端末回線伝送機能（2-1-1-1 第 3 欄ア欄（通信路設定伝送機能のうち高速デジタル伝送に係るものであって 128Kbit/s の符号伝送が可能なエコノミークラスのものと組み合わせて提供するものに限り、）を、ウ欄又はエ欄に限ります。）を提供する回線の接続に係る工事（以下「接続工事等」といいます。）を行う場合に、協定事業者が指定した時刻（当社が承諾したものに限り、以下「指定時刻」といいます。）に接続工事等を行う場所に到着したとき。

(31) (略)

(32) 削除

(33)～(34) (略)

(35) 当社が、接続申込者が光信号分岐端末回線との接続を申込み場合に、申込日当日又は翌日の工事日予約の可否について調査したとき。

（通信用建物等に相互接続点を設置する等の手続きに係る違約金）

第 78 条の 3 接続申込者が、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設置の申込みを書面により撤回したとき（当社の責めに帰すべき事由による場合を除き、申込みの一部を撤回した場合及び第 10 条の 4（相互接続点の設置）第 2 項若しくは第 4 項又は第 95 条（接続に必要な装置等の設置又は保守に係る契約）第 4 項の規定により申込みを撤回したものとみなした場合を含みます。）は、接続申込者は当社に対して、次の各号に規定する額（撤回された部分の申込みに係るものに限り、）を違約金として、当社が別に定める方法により支払うことを要します。

(1) 相互接続点の設置の申込み（接続に必要な装置等を設置するためのスペース又は受発電設備の使用に係るものとします。）を、第 10 条の 3 第 5 項、第 6 項又は第 11 項に規定する回答を当社が行った日から接続に必要な装置等の設置の工事が完了するまでの間に撤回したとき

別表 4（違約金）第 4（通信用建物等に相互接続点を設置する等の手続きに係る違約金）第 1 欄に規定する額に消費税相当額を加算した額

(2) 相互接続点の設置の申込み（前号に規定するものを除きます。）を、第 95 条第 1 項第 1 号に規定する建設請負契約を締結した日又は同条第 3 項に規定する自前工事の申込みが当社に到達した日から工事が完了するまでの間に撤回したとき

別表 4 第 4 第 2 欄に規定する額に消費税相当額を加算した額

2 前項第 1 号の場合において、接続申込者が、第 95 条第 2 項の規定により、設備保管料（保管料に限ります。）及び設備使用料（受発電設備に係るものに限り、）に係る費用（撤回された部分の申込みに係るものに限り、）を負担するときは、その費用の額に消費税相当額を加算した額を違約金から減額するものとします。

第 14 章 相互接続点を当社の通信用建物内に設置する場合の取扱い

（接続に必要な装置等の設置又は保守に係る契約）

第 95 条 第 10 条の 3（相互接続点の調査及び設置申込み）第 5 項、第 6 項又は第 11 項の規定により相互接

可能と回答した通信用建物内に相互接続点を設置するとき（当該回答を当社が行った日から6ヶ月以内に接続に必要な装置等を設置又は撤去するための工事に着手することにより、接続に必要な装置等を設置するためのスペースの利用を開始する場合（以下この条において「工事着手による利用開始」といいます。）及び第10条の4（相互接続点の設置）第1項の規定により利用を開始するものとみなす場合を含みます。以下、工事着手による利用開始の日から接続に必要な装置等を現用に供する日の前日までの期間を「接続に必要な装置等の非現用期間」といい、第10条の4第1項の規定により利用を開始するものとみなす日から接続に必要な装置等を現用に供する日の前日までの期間を「接続に必要な装置等のみなし非現用期間」といい、接続申込者が接続に必要な装置等を現用に供する日（第1号に規定する契約に基づき当社が工事を請け負う場合は、当社が接続申込者に通知した工事完了予定日又は当社の電力設備の準備が整う日のいずれか遅い日）をいい、接続申込者が通信用建物等において接続に必要な装置等を自ら設置するための工事（以下「自前工事」といいます。）の場合であって、接続申込者が新たな電力設備利用を開始しないときは、接続申込者が別表3（様式）様式第25の自前工事実施申込書に記載した工事完了予定日又は自前工事が完了する日のいずれか早い日、接続申込者が新たな電力設備利用を開始するときは、接続申込者が自前工事実施申込書に記載した電力設備利用開始希望日又は当社の電力設備の準備が整う日のいずれか遅い日をいいます。）から、接続に必要な通信用建物等の利用を終了する日までの期間を「接続に必要な装置等の現用期間」といいます。）は、当社は、次の各号に従ってその接続申込者と契約を締結します。ただし、第1号又は第2号の場合であって、その接続に必要な装置等を当社が設置又は保守できないときその他特別な理由があるときは、この限りではありません。

(1)～(3) (略)

2～3 (略)

4 接続申込者が、第1項第1号に規定する契約に基づく工事の申込み又は前項に規定する自前工事の申込みを撤回したときは、当社が行った第10条の3第5項又は第6項に規定する回答及び承諾は効力を失い、当社は、その通信用建物等における相互接続点及び接続に必要な装置等のための空き場所の保留を解除します。この場合において、当社は、それら工事の申込みを撤回した日をもって、接続申込者が第10条の3第1項に規定する相互接続点の設置の申込み（工事の申込みが撤回された部分に限ります。）を撤回したものとみなします。

第16章 雑則

（みなし契約事業者に対する契約者情報の提供）

第99条 当社は、みなし契約事業者（音声利用IP通信網サービス契約約款第43条第1項及び特定地域向け音声利用IP通信網サービス契約約款第49条第1項に定める協定事業者を除きます。以下この項及び次項において同じとします。）から、みなし契約事業者が磁気媒体により指定した契約者回線番号等に係るみなし契約者（みなし契約事業者と契約を締結したものとみなされる契約者をいいます。）の契約者情報（電話サービス又は総合デジタル通信サービスの契約者に関する情報に限ります。以下この項及び次項において同じとします。）の提供を求められたときは、次の各号のいずれにも該当する場合に限り、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並びにその契約者の氏名又は名称及びその住所等の契約者情報を磁気媒体により回答します。

(1) (略)

(2) 磁気媒体により指定された他社サービス契約者の契約者回線番号等が、それにより指定された利用期間において、対象契約者の契約者回線番号等と一致すること。

(3)～(5) (略)

接続点を設置可能と回答した通信用建物内に相互接続点を設置するとき（当該回答を当社が行った日から6ヶ月以内に接続に必要な装置等を設置又は撤去するための工事に着手することにより、接続に必要な装置等を設置するためのスペースの利用を開始する場合（以下この条において「工事着手による利用開始」といいます。）及び第10条の4（相互接続点の設置）第1項の規定により利用を開始するものとみなす場合を含みます。以下、工事着手による利用開始の日から接続に必要な装置等を現用に供する日の前日までの期間を「接続に必要な装置等の非現用期間」といい、第10条の4第1項の規定により利用を開始するものとみなす日から接続に必要な装置等を現用に供する日の前日までの期間を「接続に必要な装置等のみなし非現用期間」といい、接続申込者が接続に必要な装置等を現用に供する日（第1号に規定する契約に基づき当社が工事を請け負う場合は、当社が接続申込者に通知した工事完了予定日又は当社の電力設備の準備が整う日のいずれか遅い日）をいい、接続申込者が通信用建物等において接続に必要な装置等を自ら設置するための工事（以下「自前工事」といいます。）の場合であって、接続申込者が新たな電力設備利用を開始しないときは、接続申込者が別表3（様式）様式第25の自前工事実施申込書に記載した工事完了予定日又は自前工事が完了する日のいずれか早い日、接続申込者が新たな電力設備利用を開始するときは、接続申込者が自前工事実施申込書に記載した電力設備利用開始希望日又は当社の電力設備の準備が整う日のいずれか遅い日をいいます。）から、接続に必要な通信用建物等の利用を終了する日までの期間を「接続に必要な装置等の現用期間」といいます。）は、当社は、次の各号に従ってその接続申込者と契約を締結します。また、同条第11項の規定により、当社ラックに接続に必要な装置等を設置できる旨回答した通信用建物内の当社ラックに接続に必要な装置等を設置するときは、第1号及び第2号に規定する契約を締結することを要します。ただし、第1号又は第2号の場合であって、その接続に必要な装置等を当社が設置又は保守できないときその他特別な理由があるときは、この限りではありません。

(1)～(3) (略)

2～3 (略)

4 接続申込者が、第1項第1号に規定する契約に基づく工事の申込み又は前項に規定する自前工事の申込みを撤回したときは、当社が行った第10条の3第5項、第6項又は第11項に規定する回答及び承諾は効力を失い、当社は、その通信用建物等における相互接続点及び接続に必要な装置等のための空き場所の保留を解除します。この場合において、当社は、それら工事の申込みを撤回した日をもって、接続申込者が第10条の3第1項に規定する相互接続点の設置の申込み（工事の申込みが撤回された部分に限ります。）を撤回したものとみなします。

第16章 雑則

（みなし契約事業者に対する契約者情報の提供）

第99条 当社は、みなし契約事業者（音声利用IP通信網サービス契約約款第43条第1項及び特定地域向け音声利用IP通信網サービス契約約款第49条第1項に定める協定事業者を除きます。以下この項及び次項において同じとします。）から、みなし契約事業者が当社が別に定める方式（当社は、情報の授受に用いる媒体等の方式について、みなし契約事業者とあらかじめ協議して決定するものとします。以下この項及び次項において同じとします。）により指定した契約者回線番号等に係るみなし契約者（みなし契約事業者と契約を締結したものとみなされる契約者をいいます。）の契約者情報（電話サービス又は総合デジタル通信サービスの契約者に関する情報に限ります。以下この項及び次項において同じとします。）の提供を求められたときは、次の各号のいずれにも該当する場合に限り、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並びにその契約者の氏名又は名称及びその住所等の契約者情報を当社が別に定める方式により回答します。

(1) (略)

(2) 当社が別に定める方式により指定された他社サービス契約者の契約者回線番号等が、それにより指定された利用期間において、対象契約者の契約者回線番号等と一致すること。

- 2 当社は、みなし契約事業者から、みなし契約事業者が磁気媒体により指定した契約者回線番号等に係る不締結契約者又は他社サービス利用休止契約者（他社サービス利用休止（みなし契約事業者の電気通信サービスを一時的に利用できないようにすることをいいます。以下この項において同じとします。）しているみなし契約者をいいます。）の異動事由（電話サービス契約約款又は総合デジタル通信サービス契約約款に定める電話加入権若しくは利用権の譲渡、契約者回線の利用の利用休止又は契約解除等をいいます。以下この条において同じとします。）の有無に関する情報（指定された年月日（その不締結契約者又はその他社サービス利用休止契約者からそのみなし契約事業者に対して契約を締結しない又は他社サービス利用休止する旨の意思表示があった日をいいます。以下この項において同じとします。）以降のものに限ります。）の提供を求められたときは、次の各号のいずれにも該当する場合に限り、その契約者回線番号等に係る異動事由の有無に関する情報（この条、第 68 条（手続費の支払義務）第 1 項第 9 号及び料金表第 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）の表中第 8 欄において「契約者情報」に含みます。）を磁気媒体により回答します。
- (1) 磁気媒体により指定された契約者回線番号等が、指定された年月日において、対象契約者 の契約者回線番号等と一致すること。
 - (2) (略)
 - (3) 磁気媒体により指定された契約者回線番号等を不締結契約者又は他社サービス利用休止契約者の契約者回線番号等として継続的に取扱うか否かを確認する目的のためだけに、提供された異動事由の有無に関する情報を利用することとし、営業活動等に利用しないこと。

(3)～(5) (略)

- 2 当社は、みなし契約事業者から、みなし契約事業者が当社が別に定める方式により指定した契約者回線番号等に係る不締結契約者又は他社サービス利用休止契約者（他社サービス利用休止（みなし契約事業者の電気通信サービスを一時的に利用できないようにすることをいいます。以下この項において同じとします。）しているみなし契約者をいいます。）の異動事由（電話サービス契約約款又は総合デジタル通信サービス契約約款に定める電話加入権若しくは利用権の譲渡、契約者回線の利用の利用休止又は契約解除等をいいます。以下この条において同じとします。）の有無に関する情報（指定された年月日（その不締結契約者又はその他社サービス利用休止契約者からそのみなし契約事業者に対して契約を締結しない又は他社サービス利用休止する旨の意思表示があった日をいいます。以下この項において同じとします。）以降のものに限ります。）の提供を求められたときは、次の各号のいずれにも該当する場合に限り、その契約者回線番号等に係る異動事由の有無に関する情報（この条、第 68 条（手続費の支払義務）第 1 項第 9 号及び料金表第 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）の表中第 8 欄において「契約者情報」に含みます。）を当社が別に定める方式により回答します。
- (1) 当社が別に定める方式により指定された契約者回線番号等が、指定された年月日において、対象契約者 の契約者回線番号等と一致すること。
 - (2) (略)
 - (3) 当社が別に定める方式により指定された契約者回線番号等を不締結契約者又は他社サービス利用休止契約者の契約者回線番号等として継続的に取扱うか否かを確認する目的のためだけに、提供された異動事由の有無に関する情報を利用することとし、営業活動等に利用しないこと。

料金表

第1表 接続料金

第1 網使用料

1 適用

区分	内容
(1)～(6) (略)	(略)
(7) 役務区間単位料金による接続専用回線等に係る料金の適用	利用者料金が役務区間単位料金であるときの接続専用回線、総合デジタル通信サービス契約約款に定める相互接続通路設定機能を利用するサービス又はデータ伝送サービス契約約款に規定するATMデータ通信網サービス等に係る料金については、当社の契約約款等に規定するところにより当社の契約者が支払うものとし、協定事業者は2（料金額）2-1-1-1第2欄から第4欄若しくは第8欄、2-1の2、2-6又は2-6の2に掲げる網使用料の支払いを要しません。
(8) 端末回線伝送機能に係る料金の適用	2（料金額）2-1に規定する端末回線伝送機能の料金については、次に掲げる方法により適用します。 ア～タ (略) チ 2-1-1-1第4欄(7)欄及び(イ)②欄に規定する機能に係る保守の区別については、その電話重畳する当社の電話サービスの契約者回線の保守の態様と同一になるものを適用します。 ツ～ネ (略)
(8)-2～(9) (略)	(略)
(10) 通路設定伝送機能に係る料金の適用	2（料金額）2-6に規定する通路設定伝送機能の料金については、次に掲げる方法により適用します。 ア～イ (略) ウ 通路設定伝送機能については、専用サービス契約約款に規定する専用サービスの種類（一般専用サービス（以下「一般専用」といいます。）、高速デジタル伝送サービス（以下「高速デジタル伝送」といいます。）、ATM専用サービス（以下「ATM専用」といいます。）、品目、サービスクラス（以下「クラス」といいます。）の区別に準じて、また同一の保守の区別により基本料及び加算料を適用します。 エ～カ (略)
(10)-2 (略)	(略)
(10)-3 データ伝送機能に係る料金の適用	ア データ伝送機能（ATM方式により符号の伝送を行うものであって、データ伝送サービス契約約款に規定するATMデータ通信網サービスの通信の区別がタイプ1のものに準ずるものに限ります。以下同じとします。）については、データ伝送サービス契約約款に規定するATMデータ通信網サービスのサービスクラス（クラス1（網が通常状態にある場合に上限伝送速度による通信を行うことができるものをいいます。以下同じとします。）、クラス2（網が通常状態にある場合に最低伝送速度による通信を行うことができるものであって、かつ網に余裕がある場合に上限伝送速度による通信が可能であるものをいいます。以下同じとします。）の区分があります。）、上限伝送速度及び最低伝送速度の区別に準じて2-6の2に掲げる料金額を適用します。 イ 単位料金区域ごとに当社が別に定める通信用建物と異なる通信用建物において、第5条（標準的な接続箇所）第1項表中第5-2欄に規定する箇所接続する場合は、2-6の2-1に掲げる料金額に2-6の2-2に掲げる料金額を加えた額を

料金表

第1表 接続料金

第1 網使用料

1 適用

区分	内容
(1)～(6) (略)	(略)
(7) 役務区間単位料金による接続専用回線等に係る料金の適用	利用者料金が役務区間単位料金であるときの接続専用回線、総合デジタル通信サービス契約約款に定める相互接続通路設定機能を利用するサービス等に係る料金については、当社の契約約款等に規定するところにより当社の契約者が支払うものとし、協定事業者は2（料金額）2-1-1-1第2欄から第4欄、2-1の2又は2-6に掲げる網使用料の支払いを要しません。
(8) 端末回線伝送機能に係る料金の適用	2（料金額）2-1に規定する端末回線伝送機能の料金については、次に掲げる方法により適用します。 ア～タ (略) チ 2-1-1-1第4欄(イ)欄及び(イ)欄に規定する機能に係る保守の区別については、その電話重畳する当社の電話サービスの契約者回線の保守の態様と同一になるものを適用します。 ツ～ネ (略)
(8)-2～(9) (略)	(略)
(10) 通路設定伝送機能に係る料金の適用	2（料金額）2-6に規定する通路設定伝送機能の料金については、次に掲げる方法により適用します。 ア～イ (略) ウ 通路設定伝送機能については、専用サービス契約約款に規定する専用サービスの種類（一般専用サービス（以下「一般専用」といいます。）、高速デジタル伝送サービス（以下「高速デジタル伝送」といいます。）、品目、サービスクラス（以下「クラス」といいます。）の区別に準じて、また同一の保守の区別により基本料及び加算料を適用します。 エ～カ (略)
(10)-2 (略)	(略)
(10)-3 削除	

	適用します。
(10)-4～(12) (略)	(略)
(12)-2 端末回線伝送機能及びデータ伝送機能の組み合わせ	端末回線伝送機能2-1-1-1第8欄及びデータ伝送機能については、データ伝送サービスに準じて該当する機能を組み合わせ適用します。
(12)-3～(23) (略)	(略)
(24) DSL回線故障対応機能に係る料金の適用	DSL回線故障対応機能に係る料金については、協定事業者が、2(料金額)2-1-1-1第4欄ア(7)欄若しくは(イ)②欄又はイ(7)欄若しくは(イ)②欄に規定する機能を利用する場合であって、当社の電話サービスに故障がないときにおいても協定事業者のDSLサービスにおける故障の発生原因を特定するための対応を当社に申込む場合に限り適用します。
(25) (略)	(略)
(26) 端末間伝送等機能の料金の適用	<p>ア 端末間伝送等機能は、一般専用(帯域品目のうち放送利用に係るものを除きます。)、高速デジタル伝送及びATM専用に適用します。ただし、専用サービス契約約款附則第11条に規定するものを除きます。</p> <p>イ 端末間伝送等機能の基本額を、専用サービス契約約款に規定する基本額とみなして、長期継続利用に係る基本額の適用及び高額利用に係る基本額の割引の適用について、専用サービス契約約款に規定されている部分を準用します。</p> <p>この場合において、当社は、長期継続利用に係る端末間伝送等機能を利用している協定事業者から、長期継続利用の廃止等があった場合に支払いを要する額を一括支払いする旨の規定を適用しないよう求める申出があったときは、次のとおりとします。</p> <p>(7) (略)</p> <p>(イ) その協定事業者が端末間伝送等機能の利用を終了すると同時に当社の契約約款に基づく契約(専用契約(高速デジタル伝送サービス又はATM専用サービスに係るものに限ります。))、LAN型通信網契約又はデータ伝送契約とし、他社料金設定回線に係るものを除きます。)の申込みがあり、当社がそれを承諾した場合であって、契約者変更がない場合又はその協定事業者が契約者となる場合には、その協定事業者とその契約の申込みを行った者が同一の協定事業者であるものとみなして取り扱うものとします。</p>

(10)-4～(12) (略)	(略)
(12)-2 削除	
(12)-3～(23) (略)	(略)
(24) DSL回線故障対応機能に係る料金の適用	DSL回線故障対応機能に係る料金については、協定事業者が、2(料金額)2-1-1-1第4欄ア(イ)欄又はイ(イ)欄に規定する機能を利用する場合であって、当社の電話サービスに故障がないときにおいても協定事業者のDSLサービスにおける故障の発生原因を特定するための対応を当社に申込む場合に限り適用します。
(25) (略)	(略)
(26) 端末間伝送等機能の料金の適用	<p>ア 端末間伝送等機能は、一般専用(帯域品目のうち放送利用に係るものを除きます。))及び高速デジタル伝送に適用します。ただし、専用サービス契約約款附則第11条に規定するものを除きます。</p> <p>イ 端末間伝送等機能の基本額を、専用サービス契約約款に規定する基本額とみなして、長期継続利用に係る基本額の適用及び高額利用に係る基本額の割引の適用について、専用サービス契約約款に規定されている部分を準用します。</p> <p>この場合において、当社は、長期継続利用に係る端末間伝送等機能を利用している協定事業者から、長期継続利用の廃止等があった場合に支払いを要する額を一括支払いする旨の規定を適用しないよう求める申出があったときは、次のとおりとします。</p> <p>(7) (略)</p> <p>(イ) その協定事業者が端末間伝送等機能の利用を終了すると同時に当社の契約約款に基づく契約(専用契約(高速デジタル伝送サービスに係るものに限ります。))又はLAN型通信網契約とし、他社料金設定回線に係るものを除きます。)の申込みがあり、当社がそれを承諾した場合であって、契約者変更がない場合又はその協定事業者が契約者となる場合には、その協定事業者とその契約の申込みを行った者が同一の協定事業者であるものとみなして取り扱うものとします。</p>

- 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

				月額			
区 分			単位	料金額	備考		
(1) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)		
(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	ア～イ 削除		(略)	(略)		
		ウ 光信号伝送装置により、1 Gbit/s までの符号伝送が可能なもの (以下、「1 Gbit/s タイプ」といいます。)	(7) 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	1,200円	2-1の4に係る料金は含みません。	
			(イ) 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	1,200円		
			(ウ) (7)(イ)以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,236円		
(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		1,500円
				(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに	1,500円	
				(ウ) (7)(イ)以外のもの	1 回線ごとに	1,545円	
		イ 4線式のもの		1 回線ごとに	3,090円		
		ウ～エ (略)	(略)	(略)	(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

				月額			
区 分			単位	料金額	備考		
(1) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)		
(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	ア～イ 削除		(略)	(略)		
		ウ 光信号伝送装置により、1 Gbit/s までの符号伝送が可能なもの (以下、「1 Gbit/s タイプ」といいます。)	(7) 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	1,533円	2-1の4に係る料金は含みません。	
			(イ) 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	1,533円		
			(ウ) (7)(イ)以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに	1,579円		
(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		1,501円
				(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに	1,501円	
				(ウ) (7)(イ)以外のもの	1 回線ごとに	1,546円	
		イ 4線式のもの		1 回線ごとに	3,092円		
		ウ～エ (略)	(略)	(略)	(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) 当社の局内スプリッタを利用する場合	① 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	193円		
				② 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	193円		
				(4) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外の場合	A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	1,528円
			② 電話重畳する場合	B 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	1,528円		
					C AB以外のもの	1回線ごとに	1,574円	
					A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	46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、カッド内に単独収容されているものに限りません。）	(7) 当社の局内スプリッタを利用する場合	① 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	532円		
				② 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	532円		
				(4) 当社の局内スプリッタを利用しない場合	① ② 以外の場合	A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	1,867円
				② 電話重畳する場合	B 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	1,867円	
C AB以外のもの	1回線ごとに	1,913円						
A 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	385円						
B 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	385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)以外の場合	① 保守の区別がタイプ1－1のもの	1回線ごとに	1,541円	
				② 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	1,541円	
				③ ①②以外のもの	1回線ごとに	1,587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	77円	
					② 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	77円
					(7) (4)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
		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せん。）	(7) (4)以外の場合	② 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに	1,788円	
				③ ①②以外のもの	1回線ごとに	1,834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	324円
						② 保守の区別がタイプ1－2のもの	1回線ごとに

(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	1,063円	—
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	1,063円	
		ウ アイ以外のもの	1回線ごとに	1,095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	277円	—
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	277円	
	イ (略)	(略)	(略)	(略)	

2-1-1-1の2 (略)

(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	878円	—
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	878円	
		ウ アイ以外のもの	1回線ごとに	904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	310円	—
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	310円	
	イ (略)	(略)	(略)	(略)	

2-1-1-1の2 (略)

2-1-1-2 加算料

				月額
区分	単位	料金額	備考	
(1) 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	ア 2線式のもの	1回線ごとに	<u>176 円</u>	—
	イ～ウ (略)	(略)	(略)	
(2)～(3) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(4) 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	<u>327 円</u>	—
	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 1メートルあたり	<u>1.038 円</u>	

2-1-1-2の2 (略)

2-1-1-2 加算料

				月額
区分	単位	料金額	備考	
(1) 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	ア 2線式のもの	1回線ごとに	<u>162 円</u>	—
	イ～ウ (略)	(略)	(略)	
(2)～(3) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(4) 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	<u>341 円</u>	—
	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 1メートルあたり	<u>1.381 円</u>	

2-1-1-2の2 (略)

2-1-2 加算額

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) (略)		(略)	(略)	(略)
(2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額		(略)	(略)	(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に限りません。）を利用する場合	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	174 円	—
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	180 円	
		(ウ) (7) (イ) 以外のもの	185 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交換機に收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せん。）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チャンネルごとに 1,379 円	—
		(2) 着信側の端末回線単位で料金を適用するもの	23B+Dチャンネルごとに 109,378 円	—

2-1-2 加算額

区 分		単 位	料金額	備 考
(1) (略)		(略)	(略)	(略)
(2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額		(略)	(略)	(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に限りません。）を利用する場合	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	172 円	—
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	178 円	
		(ウ) (7) (イ) 以外のもの	184 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交換機に收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せん。）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チャンネルごとに 1,774 円	—
		(2) 着信側の端末回線単位で料金を適用するもの	23B+Dチャンネルごとに 140,654 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	(1) 100Mbit/s までの符号伝送が可能なもの（以下「100Mbit/s タイプ」といいます。）	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	277円
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	277円
		ウ アイ以外のもの	285円
	(2) 1Gbit/s タイプ	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	657円
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	657円
		ウ アイ以外のもの	677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	ア 光信号主端末回線の最大収容数が4のもの又は光信号主端末回線の最大収容数が4のもの	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	230円
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	230円
		(ウ) (ア)(イ)以外のもの	237円
	イ 光信号主端末回線の最大収容数が8のもの	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	592円
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	592円
		(ウ) (ア)(イ)以外のもの	610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	(1) 削除		
	(2) 1Gbit/s タイプ	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	1,194円
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	1,194円
		ウ アイ以外のもの	1,230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	ア 光信号主端末回線の最大収容数が4のもの又は光信号主端末回線の最大収容数が4のもの	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	428円
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	428円
		(ウ) (ア)(イ)以外のもの	441円
	イ 光信号主端末回線の最大収容数が8のもの	(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1,051円
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1,051円
		(ウ) (ア)(イ)以外のもの	1,083円

2-2 端末系交換機能

区 分		単 位	料金額	備 考	
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(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	<u>0.0896 円</u>	—	
(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	<u>0.0637 円</u>	—	
(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	<u>10,083,333 円</u>	—	
(5) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(6) 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能	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	<u>0.00002839 円</u>	—
		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	1 案内ごとに	<u>0.00003292 円</u>	
		ウ 削除	(略)	(略)	
		エ 市内通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	<u>0.00003634 円</u>	
		オ リルーティング通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	<u>0.00004259 円</u>	

2-3~2-4 (略)

2-2 端末系交換機能

区 分		単 位	料金額	備 考	
(1) (略)	(略)	(略)	(略)	(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	<u>0.1064 円</u>	—	
(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	<u>0.0813 円</u>	—	
(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	<u>11,583,333 円</u>	—	
(5) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(6) 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能	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	<u>0.00003508 円</u>	—
		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	1 案内ごとに	<u>0.00004011 円</u>	
		ウ 削除	(略)	(略)	
		エ 市内通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	<u>0.00004490 円</u>	
		オ リルーティング通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	<u>0.00005227 円</u>	

2-3~2-4 (略)

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	1.038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	

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	327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	1.038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	1.381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	

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	341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	1.381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

区分	料金額	備考	1回線ごとに月額	
			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
専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を受容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	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	-	16,758円	14,967円
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの		12,769円	10,732円
	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	96,811円 15,842円 16,145円 16,758円	95,020円 14,153円 14,424円 14,967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 エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	115,966円 23,191円 23,645円 24,547円	112,385円 19,813円 20,198円 20,966円
	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	134,966円 154,069円 192,276円	129,594円 146,907円 181,533円
	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	230,483円 306,897円 421,513円	216,159円 285,411円 389,288円
	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	421,513円 536,135円 142,125円 144,957円 150,618円	389,288円 493,167円 103,589円 103,609円 107,650円
	1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	879,993円 1,242,961円 1,133,748円	804,800円 1,133,748円 1,030,808円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	1,586,819円 327,298円 333,834円 346,902円	1,445,381円 235,579円 240,279円 249,679円
	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	1,586,819円 327,298円 333,834円 346,902円	1,445,381円 235,579円 240,279円 249,679円
	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	1,586,819円 327,298円 333,834円 346,902円	1,445,381円 235,579円 240,279円 249,679円
ウ 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 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの 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 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	126,195円 108,273円 110,429円 114,734円 108,273円 110,429円 114,734円	116,349円 103,629円 105,690円 109,811円 103,629円 105,690円 109,811円
	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 セカンドクラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの 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 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	148,001円 120,737円 123,139円 127,946円 120,737円 123,139円 127,946円	129,542円 111,449円 113,667円 118,100円 111,449円 113,667円 118,100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 セカンドクラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの 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 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	185,386円 142,490円 145,326円 151,003円 139,787円 142,570円 148,140円	152,158円 125,075円 127,565円 132,544円 123,533円 125,992円 130,909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 セカンドクラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの 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 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	225,884円 161,776円 164,999円 171,446円 159,073円 162,242円 168,583円	176,659円 137,395円 140,132円 145,603円 135,853円 138,559円 143,968円
	4.0Mbit/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 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの 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 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	260,152円 180,590円 184,189円 191,390円 177,887円 181,433円 188,523円	197,391円 149,243円 152,217円 158,162円 147,701円 150,644円 156,528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

区分	料金額	備考	1回線ごとに月額	
			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
専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を受容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	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	-	15,609円	14,214円
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの		13,513円	9,945円
	64kbit/s又は48kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	50,992円 14,762円 15,045円 15,609円	49,597円 13,447円 13,702円 14,214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 エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	65,023円 22,905円 23,349円 24,242円	62,233円 20,275円 20,667円 21,452円
	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	78,883円 92,859円 120,808円	74,703円 87,284円 112,444円
	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	148,752円 204,653円 288,493円	137,603円 187,924円 263,005円
	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	372,338円 177,139円 180,665円 187,727円	338,885円 145,579円 148,476円 154,274円
	1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	623,873円 889,377円 1,140,906円	565,327円 804,348円 1,030,789円
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの エコノミークラスのもの 保守の区別がタイプ1-1のもの 保守の区別がタイプ1-2のもの 保守の区別が上記以外のもの	1,140,906円 564,215円 575,486円 598,029円	1,030,789円 439,632円 448,411円 465,971円
ウ 削除				

	5.0Mbit/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	291,307円	216,238円	-				
			保守の別がタイプ1-1のもの	199,168円	160,855円					
			保守の別がタイプ1-2のもの	203,139円	164,061円					
			保守の別が上記以外のもの	211,084円	170,471円					
			エコノミークラスのもの	191,059円	156,229円					
			保守の別がタイプ1-2のもの	194,870円	159,342円					
	6.0Mbit/sから49.0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7) 6.0Mbit/sのもの	クラスが下記以外のもの	セカンドクラスのもの	322,460円	235,084円	-			
				保守の別がタイプ1-1のもの	220,449円	174,009円				
				保守の別がタイプ1-2のもの	224,845円	177,478円				
				保守の別が上記以外のもの	233,639円	184,414円				
				エコノミークラスのもの	206,934円	166,299円				
				保守の別がタイプ1-2のもの	211,063円	169,613円				
				保守の別が上記以外のもの	219,315円	176,241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	セカンドクラスのもの		保守の別がタイプ1-1のもの	10,551円	6,382円
								保守の別がタイプ1-2のもの	8,787円	5,355円
								保守の別が上記以外のもの	8,960円	5,462円
	保守の別がタイプ1-1のもの	9,312円	5,676円							
	保守の別がタイプ1-2のもの	5,408円	3,427円							
	エコノミークラスのもの	保守の別がタイプ1-2のもの	保守の別が上記以外のもの	5,515円	3,496円					
				5,728円	3,633円					
				786,648円	515,901円					
607,003円				409,633円						
619,130円				417,814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	セカンドクラスのもの	643,389円	434,175円	-				
			保守の別がタイプ1-1のもの	444,823円	317,113円					
			保守の別がタイプ1-2のもの	453,709円	323,443円					
			保守の別が上記以外のもの	471,478円	336,104円					
			(4) 50.0Mbit/sを超える1.0Mbit/sごとに	クラスが下記以外のもの	セカンドクラスのもの		保守の別がタイプ1-1のもの	1,832円	1,108円	
							保守の別がタイプ1-2のもの	2,300円	1,373円	
							保守の別がタイプ1-2のもの	2,350円	1,400円	
							保守の別が上記以外のもの	2,441円	1,455円	
			エコノミークラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	保守の別がタイプ1-2のもの		933円	593円		
							951円	605円		
987円	628円									
942,415円	610,135円									
134.7Mbit/sの符号伝送が可能なもの	セカンドクラスのもの	クラスが下記以外のもの	保守の別がタイプ1-1のもの	802,607円	526,289円					
			保守の別がタイプ1-2のもの	818,647円	536,803円					
			保守の別が上記以外のもの	850,727円	557,831円					
			保守の別がタイプ1-1のもの	524,198円	367,463円					
			保守の別がタイプ1-2のもの	534,672円	374,800円					
			保守の別が上記以外のもの	555,615円	389,475円					

2-6-1-1-2 加算料

区分		1回線ごとに月額								
		料金額	備考							
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受容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	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	通信路設定伝送相互接続点が当機能の距離が10kmを超える場合の加算料	170円	2,399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	660円	1,923円					
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	64kbit/s又は高速デジタル伝送に係るもの	クラスが下記以外のもの	エコノミークラスのものが	170円	2,399円	-			
				保守の別がタイプ1-1のもの	160円	2,263円				
				保守の別がタイプ1-2のもの	160円	2,308円				
				保守の別が上記以外のもの	170円	2,399円				
				128kbit/sの符号伝送が可能なもの	エコノミークラスのものが	保守の別がタイプ1-1のもの		340円	4,798円	
								保守の別がタイプ1-2のもの	320円	4,526円
								保守の別がタイプ1-2のもの	330円	4,617円
				保守の別が上記以外のもの	340円	4,798円		510円	7,196円	
								680円	9,595円	
				192kbit/sの符号伝送が可能なもの	256kbit/sの符号伝送が可能なもの	384kbit/sの符号伝送が可能なもの		1,020円	14,393円	
								1,360円	19,190円	
				768kbit/sの符号伝送が可能なもの	1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの		2,040円	28,785円	
								3,050円	43,178円	
				3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの		4,070円	57,571円	
	3,840円	54,312円								
	3,920円	55,398円								
	4,070円	57,571円								
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	7,120円	100,749円					
				10,350円	146,326円					
13,400円				189,504円						
6,320円				121,818円						
6,450円				124,254円						
6,700円				129,127円						

2-6-1-2 加算料

区分		1回線ごとに月額								
		料金額	備考							
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受容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	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	通信路設定伝送相互接続点が機能の距離が10kmを超える場合の加算料	320円	3,448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	2,150円	2,555円					
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	64kbit/s又は高速デジタル伝送に係るもの	クラスが下記以外のもの	エコノミークラスのものが	320円	3,448円	-			
				保守の別がタイプ1-1のもの	300円	3,253円				
				保守の別がタイプ1-2のもの	310円	3,318円				
				保守の別が上記以外のもの	320円	3,448円				
				128kbit/sの符号伝送が可能なもの	エコノミークラスのものが	保守の別がタイプ1-1のもの		640円	6,896円	
								保守の別がタイプ1-2のもの	600円	6,506円
								保守の別がタイプ1-2のもの	610円	6,636円
				保守の別が上記以外のもの	640円	6,896円		950円	10,345円	
								1,270円	13,793円	
				192kbit/sの符号伝送が可能なもの	256kbit/sの符号伝送が可能なもの	384kbit/sの符号伝送が可能なもの		1,910円	20,689円	
								2,540円	27,585円	
				768kbit/sの符号伝送が可能なもの	1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの		3,820円	41,378円	
								5,720円	62,067円	
				3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの		7,630円	82,756円	
	7,200円	78,072円								
	7,340円	79,633円								
	7,630円	82,756円								
	3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	13,360円	144,824円					
				19,400円	210,339円					
25,120円				272,406円						
15,010円				205,874円						
15,310円				209,991円						
15,910円				218,226円						

ウ 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	680円	13,076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	320円	6,168円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	330円	6,291円
			保守の区別が上記以外のもの	340円	6,538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	320円	6,168円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	330円	6,291円
		保守の区別が上記以外のもの	340円	6,538円	
	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	1,270円	24,518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	640円	12,336円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	650円	12,583円
			保守の区別が上記以外のもの	680円	13,076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	640円	12,336円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	650円	12,583円
		保守の区別が上記以外のもの	680円	13,076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	2,290円	44,132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	1,200円	23,130円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	1,220円	23,593円
			保守の区別が上記以外のもの	1,270円	24,518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	1,120円	21,588円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	1,140円	22,020円
	保守の区別が上記以外のもの	1,190円	22,883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	3,390円	65,381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	1,680円	32,382円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの	1,710円	33,030円	
		保守の区別が上記以外のもの	1,780円	34,325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	1,600円	30,840円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの	1,630円	31,457円	
	保守の区別が上記以外のもの	1,700円	32,690円		
4.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	4,320円	83,361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	2,160円	41,634円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの	2,200円	42,467円	
		保守の区別が上記以外のもの	2,290円	44,132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	2,080円	40,092円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの	2,120円	40,894円	
	保守の区別が上記以外のもの	2,200円	42,498円		
5.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	5,170円	99,706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	2,640円	50,886円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの	2,690円	51,904円	
		保守の区別が上記以外のもの	2,800円	53,939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	2,400円	46,260円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの	2,450円	47,195円	
	保守の区別が上記以外のもの	2,540円	49,036円		
6.0Mbit/sから49.0Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	(7) 6.0Mbit/sのもの	クラスが下記以外のもの	6,020円	116,051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	3,200円	61,680円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	3,260円	62,914円
			保守の区別が上記以外のもの	3,390円	65,381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	2,800円	53,970円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	2,860円	55,049円
		保守の区別が上記以外のもの	2,970円	57,208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	290円	5,535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	240円	4,556円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	240円	4,647円
			保守の区別が上記以外のもの	250円	4,829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	140円	2,628円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	140円	2,681円
			保守の区別が上記以外のもの	140円	2,786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	18,660円	359,594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	13,600円	262,140円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	13,870円	267,383円
			保守の区別が上記以外のもの	14,420円	277,868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	8,800円	169,620円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	8,980円	173,012円
		保守の区別が上記以外のもの	9,330円	179,797円	
	(4) 50.0Mbit/sを超える1.0Mbit/sごとに	クラスが下記以外のもの	50円	961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	60円	1,234円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	70円	1,258円
		保守の区別が上記以外のもの	70円	1,308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	20円	454円	
	保守の区別がタイプ1-2のもの	20円	463円		
	保守の区別が上記以外のもの	20円	481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	22,900円	441,320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	19,040円	366,996円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの	19,420円	374,336円	
		保守の区別が上記以外のもの	20,180円	389,016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	10,800円	208,170円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの	11,020円	212,333円	
	保守の区別が上記以外のもの	11,450円	220,660円		

ウ 削除				
---------	--	--	--	--

2-6-2 分岐回線の部分の基本額

専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を收容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	区分	1回線ごとに月額	
		料金額	備考
	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	14,168円	-
	専ら音声を送送するため、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		
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	9,933円	
	64kbit/sの符号伝送が可能なもの	94,221円	
	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	110,787円	
	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	127,196円	
	256kbit/sの符号伝送が可能なもの	143,710円	
	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	176,738円	
	512kbit/sの符号伝送が可能なもの	209,765円	
	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	275,820円	
	1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	374,902円	
	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	473,985円	
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	771,232円		
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,084,994円		
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,382,241円		

2-6-2 分岐回線の部分の基本額

専用回線ノード装置、中継伝送路設備及び端末回線を收容する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	区分	1回線ごとに月額	
		料金額	備考
	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	13,571円	-
	専ら音声を送送するため、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		
	50bit/s以下の符号伝送が可能なもの	9,302円	
	64kbit/sの符号伝送が可能なもの	48,954円	
	128kbit/sの符号伝送が可能なもの	60,946円	
	192kbit/sの符号伝送が可能なもの	72,773円	
	256kbit/sの符号伝送が可能なもの	84,710円	
	384kbit/sの符号伝送が可能なもの	108,583円	
	512kbit/sの符号伝送が可能なもの	132,456円	
	768kbit/sの符号伝送が可能なもの	180,203円	
	1.152Mbit/sの符号伝送が可能なもの	251,823円	
	1.536Mbit/sの符号伝送が可能なもの	323,443円	
3.072Mbit/sの符号伝送が可能なもの	538,303円		
4.608Mbit/sの符号伝送が可能なもの	765,099円		
6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの	979,959円		

2-6の2 データ伝送機能

2-6の2-1 基本料

				1回線ごとに月額		
		区分	料金額	備考		
データ伝送機能	中継局セルリレー装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置（端末回線を終端するための装置を除きます。）により通信路の設定並びに伝送を行う機能	クラス1のもの	上限伝送速度が64Kbit/sのもの	4,437円		
			上限伝送速度が128Kbit/sのもの	7,745円		
			上限伝送速度が192Kbit/sのもの	11,053円		
			上限伝送速度が256Kbit/sのもの	14,361円		
			上限伝送速度が384Kbit/sのもの	20,977円		
			上限伝送速度が500Kbit/sのもの	27,593円		
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの	47,441円		
			上限伝送速度が2Mbit/sのもの	90,445円		
			上限伝送速度が3Mbit/sのもの	133,449円		
			上限伝送速度が4Mbit/sのもの	169,837円		
			上限伝送速度が5Mbit/sのもの	202,917円		
			上限伝送速度が6Mbit/sのもの	235,997円		
			上限伝送速度が7Mbit/sのもの	245,921円		
			上限伝送速度が8Mbit/sのもの	255,845円		
			上限伝送速度が9Mbit/sのもの	269,077円		
		上限伝送速度が10Mbit/sのもの	279,001円			
		クラス2のもの	上限伝送速度が500Kbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの	10,193円	
				最低伝送速度が300Kbit/sのもの	18,892円	
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの	13,964円	
				最低伝送速度が500Kbit/sのもの	32,290円	
			上限伝送速度が2Mbit/sのもの	最低伝送速度が200Kbit/sのもの	26,071円	
				最低伝送速度が1Mbit/sのもの	55,678円	
			上限伝送速度が3Mbit/sのもの	最低伝送速度が300Kbit/sのもの	38,277円	
				最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの	81,016円	
			上限伝送速度が4Mbit/sのもの	最低伝送速度が400Kbit/sのもの	49,723円	
				最低伝送速度が2Mbit/sのもの	106,357円	
			上限伝送速度が5Mbit/sのもの	最低伝送速度が500Kbit/sのもの	60,574円	
				最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの	131,663円	
			上限伝送速度が6Mbit/sのもの	最低伝送速度が600Kbit/sのもの	69,837円	
				最低伝送速度が3Mbit/sのもの	157,002円	
上限伝送速度が7Mbit/sのもの	最低伝送速度が700Kbit/sのもの		77,874円			
	最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの	178,438円				
上限伝送速度が8Mbit/sのもの	最低伝送速度が800Kbit/sのもの	83,432円				
	最低伝送速度が4Mbit/sのもの	199,874円				
上限伝送速度が9Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの	89,056円				
	最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの	219,358円				
上限伝送速度が10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの	95,142円				
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの	238,842円				

2-6の2 削除

2-6の2-2 加算料

1回線ごとに月額

区分		料金額	備考		
データ伝送機能	中継局セルリレー装置、中継伝送路設備及び端末回線を収容する伝送装置（端末回線を終端するための装置を除きます。）により通信路の設定並びに伝送を行う機能	クラス1のもの 上限伝送速度が64Kbit/sのもの	1,076円		
		上限伝送速度が128Kbit/sのもの	2,152円		
		上限伝送速度が192Kbit/sのもの	3,228円		
		上限伝送速度が256Kbit/sのもの	4,304円		
		上限伝送速度が384Kbit/sのもの	6,456円		
		上限伝送速度が500Kbit/sのもの	8,608円		
		上限伝送速度が1Mbit/sのもの	15,064円		
		上限伝送速度が2Mbit/sのもの	29,052円		
		上限伝送速度が3Mbit/sのもの	43,040円		
		上限伝送速度が4Mbit/sのもの	54,876円		
		上限伝送速度が5Mbit/sのもの	65,636円		
		上限伝送速度が6Mbit/sのもの	76,396円		
		上限伝送速度が7Mbit/sのもの	79,624円		
		上限伝送速度が8Mbit/sのもの	82,852円		
		上限伝送速度が9Mbit/sのもの	87,156円		
		上限伝送速度が10Mbit/sのもの	90,384円		
		クラス2のもの	上限伝送速度が500Kbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの	2,948円
				最低伝送速度が300Kbit/sのもの	5,778円
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの	4,175円
			最低伝送速度が500Kbit/sのもの	10,136円	
	上限伝送速度が2Mbit/sのもの		最低伝送速度が200Kbit/sのもの	8,113円	
			最低伝送速度が1Mbit/sのもの	17,743円	
	上限伝送速度が3Mbit/sのもの		最低伝送速度が300Kbit/sのもの	12,083円	
			最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの	25,985円	
	上限伝送速度が4Mbit/sのもの		最低伝送速度が400Kbit/sのもの	15,806円	
			最低伝送速度が2Mbit/sのもの	34,228円	
	上限伝送速度が5Mbit/sのもの		最低伝送速度が500Kbit/sのもの	19,336円	
			最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの	42,459円	
	上限伝送速度が6Mbit/sのもの		最低伝送速度が600Kbit/sのもの	22,349円	
			最低伝送速度が3Mbit/sのもの	50,701円	
	上限伝送速度が7Mbit/sのもの	最低伝送速度が700Kbit/sのもの	24,963円		
		最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの	57,674円		
	上限伝送速度が8Mbit/sのもの	最低伝送速度が800Kbit/sのもの	26,771円		
	最低伝送速度が4Mbit/sのもの	64,646円			
上限伝送速度が9Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの	28,600円			
	最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの	70,984円			
上限伝送速度が10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの	30,580円			
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの	77,321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)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第4欄又は第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内台(オペレータを含みます。以下同じとします。)、その附帯設備(特定協定事業者の伝送路設備及び特定端末系事業者の番号案内データベース設備を含みます。以下2-8において同じとします。)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を案内する機能	1案内ごとに	220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 (端末回線線端等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1欄に規定する箇所での接続により、番号案内台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を案内する機能	1案内ごとに	224円	第4条(端末回線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線端接続事業者に適用します。
(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	60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 削除	(略)	(略)	(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	32.08円	特定端末系事業者に適用します。
	ウ 削除	(略)	(略)	(略)
(4) 番号情報データベース登録機能	当社の番号情報データベースに協定事業者の契約者の番号情報を登録する機能	1番号ごとに	9.99円	番号情報データベース登録事業者に適用します。

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)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第4欄又は第5欄に規定する箇所での接続により、番号案内台(オペレータを含みます。以下同じとします。)、その附帯設備(特定協定事業者の伝送路設備及び特定端末系事業者の番号案内データベース設備を含みます。以下2-8において同じとします。)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を案内する機能	1案内ごとに	131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 (端末回線線端等接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1欄に規定する箇所での接続により、番号案内台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を案内する機能	1案内ごとに	135円	第4条(端末回線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線端接続事業者に適用します。
(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	24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 削除	(略)	(略)	(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	20.84円	特定端末系事業者に適用します。
	ウ 削除	(略)	(略)	(略)
(4) 番号情報データベース登録機能	当社の番号情報データベースに協定事業者の契約者の番号情報を登録する機能	1番号ごとに	4.70円	番号情報データベース登録事業者に適用します。

(5) 番号情報データベース利用機能	当社の番号情報データベースに収容された契約者の番号情報を利用する機能	アイ以外の場合	1 番号ごとに	7.81 円	番号情報データベース利用事業者に適用します。
		イ 番号情報データベースに契約者の番号情報が登録された日から当社が別に定める期間内の日を指定して、当該指定日に番号情報データベースに登録された番号情報のみを利用する場合	1 番号ごとに	10.16 円	番号情報データベース利用事業者に適用します。

(5) 番号情報データベース利用機能	当社の番号情報データベースに収容された契約者の番号情報を利用する機能	アイ以外の場合	1 番号ごとに	8.54 円	番号情報データベース利用事業者に適用します。
		イ 番号情報データベースに契約者の番号情報が登録された日から当社が別に定める期間内の日を指定して、当該指定日に番号情報データベースに登録された番号情報のみを利用する場合	1 番号ごとに	5.99 円	番号情報データベース利用事業者に適用します。

2-9 (略)

2-9 (略)

2-10 公衆電話機能
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	1.6311 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	1.7335 円	——

2-10 公衆電話機能
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	2.3717 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	2.0857 円	——

2-10-2 (略)

2-10-2 (略)

2-1-1 その他の機能

区 分			単 位	料 金 額	備 考
(1)～(11) (略)	(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	1回線ごとに月額	62円	_____
		イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(イ)①欄及びイ(イ)①欄に係るもの	1回線ごとに月額	70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	26円	_____
(14) (略)	(略)		(略)	(略)	(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	70円	_____
(16) IP通 信網回線管理機能	協定事業者のIP通信網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	70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欄で接続するものに限ります。)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	70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	70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	70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	1回線ごとに月額	327円	_____

2-1-1 その他の機能

区 分			単 位	料 金 額	備 考
(1)～(11) (略)	(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	1回線ごとに月額	72円	_____
		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	1回線ごとに月額	80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	26円	_____
(14) (略)	(略)		(略)	(略)	(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	80円	_____
(16) IP通 信網回線管理機能	協定事業者のIP通信網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	80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欄で接続するものに限ります。)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	80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	80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	80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	1回線ごとに月額	341円	_____

		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1メートルあたり月額	1,038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	70円	—

2-1-2 端末間伝送等機能
2-1-2-1 基本額

1回線ごとに月額

区 分		減額率	料金額	備考
端末間伝送等機能	第5条(標準的接続箇所)表中第1欄で接続する場合において、その接続形態が当社の契約者と同となる機能	当社の専用サービスと同一なもの	ア～イ(略)	(略)
			ウ ATM 専用に係るもの	(7)(イ)以外のもの 8.6%
			エ ATM インタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	(イ)連絡調整業務なしの場合 21.6%
			専用サービス契約約款の該当する基本額から基本額に減額率を乗じた額を減じた額	(略)

2-1-2-2 (略)

2-1-3 ルーティング伝送機能

区 分	単 位	料金額	備 考
(1)～(2) (略)	(略)	(略)	(略)
(3) 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欄のうち特別収容ルー	ア～エ 削除	—
		ウ LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1ポートごとに月額 179,185円
		エ 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 188,450円

		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1メートルあたり月額	1,381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	80円	—

2-1-2 端末間伝送等機能
2-1-2-1 基本額

1回線ごとに月額

区 分		減額率	料金額	備考
端末間伝送等機能	第5条(標準的接続箇所)表中第1欄で接続する場合において、その接続形態が当社の契約者と同となる機能	当社の専用サービスと同一なもの	ア～イ(略)	(略)
			ウ 削除	＝
				＝
			専用サービス契約約款の該当する基本額から基本額に減額率を乗じた額を減じた額	(略)

2-1-2-2 (略)

2-1-3 ルーティング伝送機能

区 分	単 位	料金額	備 考
(1) 特別	第5条(ア～エ) 削除	—	—

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	オ 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	10,613円	——
-----------------------------	--------------------------------------	-----------	---------	----

2-14 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	22,492円	——

收容局ルータ接続ルーティング伝送機能	標準的な接続箇所) 第1項の表中第8欄のうち特別收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	オ 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	10,439円	——
--------------------	--	--------------------------------------	-----------	---------	----

2-14 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	44,069円	——

第2 網改造料

1 適用

1-1 網改造料の対象となる機能

区 分		備考
(1)～(17) (略)	(略)	(略)
(18) 番号送出機能	当社の加入者交換機の事業者番号対応部及び伝送装置等を利用して、無線呼出し事業者に着信する通信を接続する機能	無線呼出し事業者に適用しません。
(19)～(51) (略)	(略)	(略)
(52) 通話モード別回線選択機能	中継交換機において、通話モード種別（音声又は64Kb/s 非制限デジタル通信をいいます。）を分離し、通話モード種別ごとの協定事業者の伝送路設備に接続する機能	
(53)～(61) (略)	(略)	(略)
(62) 故障情報等提供機能	データ伝送サービスに係る設備の故障情報等を協定事業者に提供するための機能	

2 料金額

2-1 (略)

2-2 取得固定資産価額の算定に係る比率

区 分		内 容
取付費比率	交換機械設備	0.309
	電力設備	0.869
	伝送機械設備	0.239
	無線機械設備	0.258
諸掛費比率	土地及び通信用建物	0.076
	土地及び通信用建物以外	0.003
共通割掛費比率		0.085

2-3 年額料金の算定に係る比率

区 分		内 容	
設備管理運営費比率	(1) (2) 以外の場合	端末回線伝送機能	(略)
		端末系交換機能	0.046
		中継系交換機能	0.055
		中継伝送機能	0.038
		通信料対応設備合計	0.045
		データ系設備合計	0.086
		(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。）	端末回線伝送機能
	端末系交換機能	0.042	
	中継系交換機能	0.052	
	中継伝送機能	0.035	
	通信料対応設備合計	0.041	

第2 網改造料

1 適用

1-1 網改造料の対象となる機能

区 分		備考
(1)～(17) (略)	(略)	(略)
(18) 削除		
(19)～(51) (略)	(略)	(略)
(52) 削除		
(53)～(61) (略)	(略)	(略)
(62) 削除		

2 料金額

2-1 (略)

2-2 取得固定資産価額の算定に係る比率

区 分		内 容
取付費比率	交換機械設備	0.312
	電力設備	0.810
	伝送機械設備	0.248
	無線機械設備	0.091
諸掛費比率	土地及び通信用建物	0.057
	土地及び通信用建物以外	0.004
共通割掛費比率		0.086

2-3 年額料金の算定に係る比率

区 分		内 容	
設備管理運営費比率	(1) (2) 以外の場合	端末回線伝送機能	(略)
		端末系交換機能	0.073
		中継系交換機能	0.084
		中継伝送機能	0.065
		通信料対応設備合計	0.072
		データ系設備合計	0.094
		(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。）	端末回線伝送機能
	端末系交換機能	0.046	
	中継系交換機能	0.057	
	中継伝送機能	0.036	
	通信料対応設備合計	0.044	

		データ系設備合計	0.084
繰延資産比率			0.0094
投資等比率			0.0014
貯蔵品比率			0.0076
他人資本比率			0.438
自己資本比率			0.562
他人資本利率			0.0091
自己資本利益率			0.0050
有利子負債以外の負債の比率			0.078
有利子負債以外の負債の利子相当率			0.0068
利益対応税率			0.4282
貸倒率			(略)

		データ系設備合計	0.085
繰延資産比率			0.0108
投資等比率			0.0013
貯蔵品比率			0.0082
他人資本比率			0.459
自己資本比率			0.541
他人資本利率			0.0072
自己資本利益率			0.0027
有利子負債以外の負債の比率			0.134
有利子負債以外の負債の利子相当率			0.0046
利益対応税率			0.4239
貸倒率			(略)

第2表 工事費及び手続費

第1 工事費
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)	(略)	(略)	(略)	(略)	(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		<u>2,547円</u>	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		<u>3,172円</u>		
(11)～(14) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(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		<u>1,735円</u>	特定中継事業者に適用します。	
(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わり機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに		<u>2,123円</u>	特定中継事業者に適用します。	
(17) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(18) メンバース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	新設の場合	1回線ごとに	平日昼間	<u>4,124円</u>	特定中継事業者に適用します。
				平日夜間	<u>4,755円</u>	
				平日深夜	<u>5,476円</u>	
				土日祝日昼夜間	<u>4,935円</u>	
				土日祝日深夜	<u>5,656円</u>	
				廃止の場合	1回線ごとに	
		平日夜間	<u>3,755円</u>			
		平日深夜	<u>4,324円</u>			

第2表 工事費及び手続費

第1 工事費
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)	(略)	(略)	(略)	(略)	(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		<u>2,534円</u>	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		<u>3,156円</u>		
(11)～(14) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(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		<u>1,726円</u>	特定中継事業者に適用します。	
(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わり機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに		<u>2,112円</u>	特定中継事業者に適用します。	
(17) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(18) メンバース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	新設の場合	1回線ごとに	平日昼間	<u>4,103円</u>	特定中継事業者に適用します。
				平日夜間	<u>4,741円</u>	
				平日深夜	<u>5,471円</u>	
				土日祝日昼夜間	<u>4,924円</u>	
				土日祝日深夜	<u>5,653円</u>	
				廃止の場合	1回線ごとに	
		平日夜間	<u>3,744円</u>			
		平日深夜	<u>4,320円</u>			

				土日祝 日昼夜 間	3,898円				
				土日祝 日深夜	4,466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		746円	特定中継事業者に適用します。			
(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		176円	特定中継事業者に適用します。			
(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		6,823円	特定端末系事業者に適用します。			
(22)～(24) (略)	(略)		(略)		(略)	(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	1,110円	移転先事業者に適用します。		
					平日夜間	1,280円			
					平日深夜	1,474円			
					土日祝日昼夜間	1,328円			
					土日祝日深夜	1,522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	679円
					平日夜間	783円			
					平日深夜	902円			
					土日祝日昼夜間	813円			
					土日祝日深夜	932円			
	イ (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)			
(26) ルーティング番号等	加入者交換機に登	ア ルーティン	(7) (イ) 以外の場合	1ルーティン	平日昼間	1,110円			

				土日祝 日昼夜 間	3,888円				
				土日祝 日深夜	4,464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		742円	特定中継事業者に適用します。			
(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		175円	特定中継事業者に適用します。			
(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		6,788円	特定端末系事業者に適用します。			
(22)～(24) (略)	(略)		(略)		(略)	(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	1,104円	移転先事業者に適用します。		
					平日夜間	1,276円			
					平日深夜	1,472円			
					土日祝日昼夜間	1,325円			
					土日祝日深夜	1,521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	676円
					平日夜間	781円			
					平日深夜	901円			
					土日祝日昼夜間	811円			
					土日祝日深夜	931円			
	イ (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)			
(26) ルーティング番号等	加入者交換機に登	ア ルーティン	(7) (イ) 以外の場合	1ルーティン	平日昼間	1,104円			

削除工事費	録されたルーティング番号又は契約番号等を削除するに要する費用	グ番号のみを削除する場合		グ番号ごとに	平日夜間	1,280円			
					平日深夜	1,474円			
					土日祝日昼夜間	1,328円			
					土日祝日深夜	1,522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	576円
					平日夜間	664円			
					平日深夜	765円			
					土日祝日昼夜間	690円			
					土日祝日深夜	790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	(ア) (イ)以外の場合		1ルーティング番号及び契約者回線番号等ごとに	平日昼間
	平日夜間	1,434円							
	平日深夜	1,651円							
	土日祝日昼夜間	1,488円							
	土日祝日深夜	1,705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ルーティング番号及び契約者回線番号等ごとに	平日昼間	576円					
平日夜間			664円						
平日深夜			765円						
土日祝日昼夜間			690円						
土日祝日深夜			790円						
(26)-2 ルーティング番号	加入者交換機に登	ア 基本額	(ア) (イ)以外の場合	1ルーティン	平日昼間	2,220円	ルーティン		

削除工事費	録されたルーティング番号又は契約番号等を削除するに要する費用	グ番号のみを削除する場合		グ番号ごとに	平日夜間	1,276円			
					平日深夜	1,472円			
					土日祝日昼夜間	1,325円			
					土日祝日深夜	1,521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	573円
					平日夜間	662円			
					平日深夜	764円			
					土日祝日昼夜間	688円			
					土日祝日深夜	790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	(ア) (イ)以外の場合		1ルーティング番号及び契約者回線番号等ごとに	平日昼間
	平日夜間	1,429円							
	平日深夜	1,649円							
	土日祝日昼夜間	1,484円							
	土日祝日深夜	1,704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ルーティング番号及び契約者回線番号等ごとに	平日昼間	573円					
平日夜間			662円						
平日深夜			764円						
土日祝日昼夜間			688円						
土日祝日深夜			790円						
(26)-2 ルーティング番号	加入者交換機に登	ア 基本額	(ア) (イ)以外の場合	1ルーティン	平日昼間	2,208円	ルーティン		

変更工事費	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			グ番号ごとに	平日夜間	2,559円	定した協定事業者に適用します。		
					平日深夜	2,947円			
					土日祝日昼夜間	2,656円			
					土日祝日深夜	3,044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	1,001円
								平日夜間	1,154円
								平日深夜	1,329円
								土日祝日昼夜間	1,198円
								土日祝日深夜	1,372円
								イ (略)	(略)
(27) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(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、）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	14,400円	_____			
				平日夜間	16,225円	_____			
				平日深夜	18,310円	_____			
				土日祝日昼間	16,746円	_____			
				土日祝日夜間	16,746円	_____			
				土日祝日深夜	18,830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	10,717円	_____	
		平日夜間	12,357円	_____					
		平日深夜	14,230円	_____					
		土日祝日昼間	12,825円	_____					
		土日祝日夜間	12,825円	_____					

変更工事費	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			グ番号ごとに	平日夜間	2,552円	定した協定事業者に適用します。		
					平日深夜	2,944円			
					土日祝日昼夜間	2,650円			
					土日祝日深夜	3,043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	996円
								平日夜間	1,150円
								平日深夜	1,327円
								土日祝日昼夜間	1,195円
								土日祝日深夜	1,372円
								イ (略)	(略)
(27) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(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、）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	14,288円	_____			
				平日夜間	16,133円	_____			
				平日深夜	18,244円	_____			
				土日祝日昼間	16,662円	_____			
				土日祝日夜間	16,662円	_____			
				土日祝日深夜	18,771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	10,662円	_____	
		平日夜間	12,320円	_____					
		平日深夜	14,216円	_____					
		土日祝日昼間	12,795円	_____					
		土日祝日夜間	12,795円	_____					

ウ	(7) 利用者内壁の面に既に設置された成盤屋配線を端の限ります。以下(イ)欄において同じとします。)	① 当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合	1 工事ごと	土日祝日深夜	14,696 円	—			
				平日昼間	5,656 円	—			
				平日夜間	6,074 円	—			
				平日深夜	6,551 円	—			
				土日祝日昼間	6,193 円	—			
				土日祝日夜間	6,193 円	—			
				土日祝日深夜	6,670 円	—			
				② 当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合	1 工事ごと	平日昼間	7,579 円	—	
						平日夜間	8,291 円	—	
		平日深夜	9,104 円			—			
		土日祝日昼間	8,494 円			—			
		土日祝日夜間	8,494 円			—			
		土日祝日深夜	9,306 円			—			
		(イ) 利用者内壁の面新たに光端を置く場合	① 当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合			1 工事ごと	平日昼間	6,521 円	—
							平日夜間	7,078 円	—
				平日深夜	7,714 円		—		
				土日祝日昼間	7,237 円		—		
				土日祝日夜間	7,237 円		—		
				土日祝日深夜	7,872 円		—		

ウ	(7) 利用者内壁の面に既に設置された成盤屋配線を端の限ります。以下(イ)欄において同じとします。)	① 当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合	1 工事ごと	土日祝日深夜	14,689 円	—			
				平日昼間	5,521 円	—			
				平日夜間	5,943 円	—			
				平日深夜	6,426 円	—			
				土日祝日昼間	6,064 円	—			
				土日祝日夜間	6,064 円	—			
				土日祝日深夜	6,547 円	—			
				② 当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合	1 工事ごと	平日昼間	7,434 円	—	
						平日夜間	8,154 円	—	
		平日深夜	8,977 円			—			
		土日祝日昼間	8,360 円			—			
		土日祝日夜間	8,360 円			—			
		土日祝日深夜	9,182 円			—			
		(イ) 利用者内壁の面新たに光端を置く場合	① 当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合			1 工事ごと	平日昼間	6,399 円	—
							平日夜間	6,962 円	—
				平日深夜	7,606 円		—		
				土日祝日昼間	7,124 円		—		
				土日祝日夜間	7,124 円		—		
				土日祝日深夜	7,767 円		—		

				② 当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合	1 工事ごとに	平日昼間 平日夜間 平日深夜 土日祝日昼間 土日祝日夜間 土日祝日深夜	8,444 円 9,295 円 10,267 円 9,538 円 9,538 円 10,509 円	— — — — — —
(28) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)	(略)	(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	6,872 円	—		
			(4)加算額	1 工事ごとに	8,085 円	—		
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7)基本額	1 工事ごとに	1,413 円	—		
			(4)加算額	1 工事ごとに	7,781 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	6,872 円	—		
			(4)加算額	1 工事ごとに	12,124 円	—		
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7)基本額	1 工事ごとに	1,413 円	—		
			(4)加算額	1 工事ごとに	10,311 円	—		
(31) (略)	(略)			(略)	(略)	(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	8,697 円	—		

				② 当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合	1 工事ごとに	平日昼間 平日夜間 平日深夜 土日祝日昼間 土日祝日夜間 土日祝日深夜	8,312 円 9,172 円 10,156 円 9,419 円 9,419 円 10,402 円	— — — — — —
(28) (略)	(略)			(略)	(略)	(略)	(略)	(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	6,837 円	—		
			(4)加算額	1 工事ごとに	8,043 円	—		
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7)基本額	1 工事ごとに	1,406 円	—		
			(4)加算額	1 工事ごとに	7,742 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	6,837 円	—		
			(4)加算額	1 工事ごとに	12,062 円	—		
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7)基本額	1 工事ごとに	1,406 円	—		
			(4)加算額	1 工事ごとに	10,258 円	—		
(31) (略)	(略)			(略)	(略)	(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	8,653 円	—		

(33)～(34) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(35) 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 平日夜間 平日深夜 土日祝日昼間 土日祝日夜間 土日祝日深夜	4,160 円 4,698 円 5,313 円 4,812 円 4,812 円 5,466 円	—
(36) 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	1 光信号分岐端末回線ごとに	平日昼間 平日夜間 平日深夜 土日祝日昼間 土日祝日夜間 土日祝日深夜	1,368 円 1,445 円 1,534 円 1,464 円 1,464 円 1,556 円	—
(37) 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	平日夜間 平日深夜 土日祝日昼間 土日祝日夜間 土日祝日深夜	930 円 1,993 円 1,195 円 1,195 円 2,258 円	—
(38) 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ます。）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ます。）により接続する場合に要する費用	1 回線ごとに	平日昼間 土日祝日昼間	3,190 円 3,818 円	—

(33)～(34) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	
(35) 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 平日夜間 平日深夜 土日祝日昼間 土日祝日夜間 土日祝日深夜	3,981 円 4,468 円 5,025 円 4,588 円 4,588 円 5,165 円	—
(36) 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	1 光信号分岐端末回線ごとに	平日昼間 平日夜間 平日深夜 土日祝日昼間 土日祝日夜間 土日祝日深夜	1,337 円 1,411 円 1,495 円 1,432 円 1,432 円 1,516 円	—
(37) 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	平日夜間 平日深夜 土日祝日昼間 土日祝日夜間 土日祝日深夜	924 円 1,980 円 1,188 円 1,188 円 2,244 円	—
(38) 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ます。）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ます。）により接続する場合に要する費用	1 回線ごとに	平日昼間 土日祝日昼間	3,174 円 3,809 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	6,065 円
平日夜間	一人当たり1時間ごとに	6,993 円
平日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,053 円
土日祝日昼夜間	一人当たり1時間ごとに	7,258 円
土日祝日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,317 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	6,034 円
平日夜間	一人当たり1時間ごとに	6,972 円
平日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,045 円
土日祝日昼夜間	一人当たり1時間ごとに	7,241 円
土日祝日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,313 円

第2 手続費

1 適用

区分	内容
(1)～(6) (略)	(略)
(7) 相互接続点に係る情報調査費の適用	2 (手続費の額) 2-1 第 21 欄ア欄に掲げる手続費については、相互接続点の調査の検討対象が当社の通信用建物内に終始しない場合又は装置の保護ケージ内への設置、一般商用電源利用等の特別な要望がある場合には適用しないものとします。この場合においては、2 (手続費の額) 2-2 第 1 欄に掲げる手続費を適用します。
(8) (略)	(略)
(9) 手続費の適用時間帯	ア (略) イ 2 (手続費の額) 2-1 第 5 欄、第 10 欄 (エ欄に係るものに限ります。)、第 11 欄及び第 12 欄、第 13-2 欄及び第 13-3 欄、第 15 欄 (ウ欄に係るものを除きます。)、第 21 欄から第 24 欄に掲げる手続費の適用時間帯は、平日昼間に限るものとします。

2 手続費の額

2-1 手続費

区 分		単 位	手続費の額	備 考
(1)～(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(3) 電話帳掲載手続費	協定事業者の契約者の契約者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 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 89 円	—
			1 発行ごとに 1 掲載あたり 220 円	—
(4) 番号情報データベース登録手続費	協定事業者から契約者の番号情報を番号情報データベースに登録するよう書面により請求された場合に、当該番号情報を番号情報データベースに登録するときに要する費用	1 登録ごとに 1 番号あたり	220 円	—
(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場合は手続きに要する費用	1 件ごとに	224 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) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)

第2 手続費

1 適用

区分	内容
(1)～(6) (略)	(略)
(7) 相互接続点に係る情報調査費の適用	2 (手続費の額) 2-1 第 21 欄ア欄に掲げる手続費については、相互接続点の調査の検討対象が当社の通信用建物内に終始しない場合、 <u>第 10 条の 3 (相互接続点の調査及び設置申込み) 第 9 項に規定する当社ラックに接続に必要な装置等の調査の申込みが行われた場合又は装置の保護ケージ内への設置、一般商用電源利用等の特別な要望がある場合には適用しないものとします。この場合においては、2 (手続費の額) 2-2 第 1 欄に掲げる手続費を適用します。</u>
(8) (略)	(略)
(9) 手続費の適用時間帯	ア (略) イ 2 (手続費の額) 2-1 第 5 欄、第 10 欄 (エ欄に係るものに限ります。)、第 11 欄及び第 12 欄、第 13-2 欄及び第 13-3 欄、第 15 欄 (ウ欄に係るものを除きます。)、第 21 欄から第 24 欄並びに第 36 欄に掲げる手続費の適用時間帯は、平日昼間に限るものとします。

2 手続費の額

2-1 手続費

区 分		単 位	手続費の額	備 考
(1)～(2) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(3) 電話帳掲載手続費	協定事業者の契約者の契約者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 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 88 円	—
			1 発行ごとに 1 掲載あたり 221 円	—
(4) 番号情報データベース登録手続費	協定事業者から契約者の番号情報を番号情報データベースに登録するよう書面により請求された場合に、当該番号情報を番号情報データベースに登録するときに要する費用	1 登録ごとに 1 番号あたり	226 円	—
(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場合は手続きに要する費用	1 件ごとに	223 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) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)

(8) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料	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磁気媒体により提供する場合は手続きに要する費用		1 件ごとに		17.19円	みなし契約事業者に適用します。
(9) 料金請求回収代行手数料	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、収納する場合の手續に要する費用	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又は総合デジタル通信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	(略)	_____
			(イ) 請求・収納・不払い対応に係るもの	1 内訳項目ごとに	(略)	_____
		イ (略)	(略)	(略)	(略)	(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（電力設備及び空調調整設備を除きます。）を当社の通信用建物において搬出入する場合	1 平日	9,655円	_____
				1 回ごとに	平日 昼間 11,133円 平日 夜間 12,820円 平日 深夜 11,555円 土日 祝日 昼夜間 13,241円 土日 祝日 深夜	
		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	(7) (イ)以外の場合	1 平日	10,220円	_____
				1 回ごとに	平日 昼間 11,783円 平日 夜間 13,569円 平日 深夜 12,230円 土日 祝日 昼夜間	

(8) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料	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		1 件ごとに		21.84円	みなし契約事業者に適用します。
(9) 料金請求回収代行手数料	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、収納する場合の手續に要する費用	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	(略)	_____
			(イ) 請求・収納・不払い対応に係るもの	1 内訳項目ごとに	(略)	_____
		イ (略)	(略)	(略)	(略)	(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（電力設備及び空調調整設備を除きます。）を当社の通信用建物において搬出入する場合	1 平日	9,606円	_____
				1 回ごとに	平日 昼間 11,099円 平日 夜間 12,808円 平日 深夜 11,528円 土日 祝日 昼夜間 13,234円 土日 祝日 深夜	
		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	(7) (イ)以外の場合	1 平日	10,167円	_____
				1 回ごとに	平日 昼間 11,748円 平日 夜間 13,556円 平日 深夜 12,201円 土日 祝日 昼夜間	

	あつて、その装置等を当社の通信用建物内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	(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	1 回 ご と に	土日 祝日 深夜 平日 昼間 平日 夜間 平日 深夜 土日 祝日 昼夜 間 土日 祝日 深夜	14,014 円 7,715 円 8,895 円 10,243 円 9,232 円 10,579 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 ご と に		9,601 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		1,013 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		637 円	
(13) (略)	(略)		(略)		(略)	(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		691 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		1 回 線 ご と に		940 円	申告事業者に適用します。
(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		716 円	
(14) 優先接続受付手続費	優先接続の受付に要する費用		1 変 更 ご と に		44 円	

	あつて、その装置等を当社の通信用建物内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	(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	1 回 ご と に	土日 祝日 深夜 平日 昼間 平日 夜間 平日 深夜 土日 祝日 昼夜 間 土日 祝日 深夜	14,007 円 7,675 円 8,868 円 10,233 円 9,211 円 10,574 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 ご と に		9,552 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		1,008 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		634 円	
(13) (略)	(略)		(略)		(略)	(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		688 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		1 回 線 ご と に		935 円	申告事業者に適用します。
(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		712 円	
(14) 優先接続受付手続費	優先接続の受付に要する費用		1 変 更 ご と に		36 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の調査に要する費用	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	6,162円	—
				②当社の通信用建物で測定を行う場合	1地点ごとの1調査ごとに	710円	—
		(イ) 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	807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	1,619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番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに	(略)	—	
	(イ) 加算額	光信号端末回線(光局外スプリッタを含むもの)の調査を行う場合	1番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに	(略)	—		
(16)~(20) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)	(略)	(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ついて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ます。)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	9,571円	—	
		イ 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内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	928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	1,923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の調査に要する費用	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	6,131円	—
				②当社の通信用建物で測定を行う場合	1地点ごとの1調査ごとに	706円	—
		(イ) 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	803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	1,611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番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに	(略)	—	
	(イ) 加算額	光信号端末回線(光局外スプリッタを含むもの)の調査を行う場合	1番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに	(略)	—		
(16)~(20) (略)	(略)		(略)	(略)	(略)	(略)	(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ついて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ます。)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	9,522円	—	
		イ 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内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	923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	1,913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 る場合に 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	<u>4,155円</u>	_____
			(イ) 既に設置された当 社の光屋内配線に係 る情報を提供する場 合	1区間ご とに	<u>12,330円</u>	_____
		イ 伝送損失の調査に要する費用		1区間ご とに	<u>2,778円</u>	_____
(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	<u>48,538円</u>	_____
			(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	1通信用 建物ご との1 件ごと に	<u>33,721円</u>	_____
			(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	1通信用 建物ご との1 件ごと に	<u>20,227円</u>	_____
			(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	1通信用 建物ご との1 件ごと に	<u>18,086円</u>	_____
		イ 接続 に必要 な装置 等の設 置の結	(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	<u>8,509円</u>	_____

(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 る場合に 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	<u>4,133円</u>	_____
			(イ) 既に設置された当 社の光屋内配線に係 る情報を提供する場 合	1区間ご とに	<u>12,267円</u>	_____
		イ 伝送損失の調査に要する費用		1区間ご とに	<u>2,764円</u>	_____
(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	<u>48,290円</u>	_____
			(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	1通信用 建物ご との1 件ごと に	<u>33,549円</u>	_____
			(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	1通信用 建物ご との1 件ごと に	<u>20,123円</u>	_____
			(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	1通信用 建物ご との1 件ごと に	<u>17,993円</u>	_____
		イ 接続 に必要 な装置 等の設 置の結	(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	<u>8,466円</u>	_____

		果の確認に要する費用	(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	1通信用建物ごとの1件ごとに	8,230円	—
			(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	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,490円	—
			(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	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,399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	(ア) (イ)以外の場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,265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	2,832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	5,355円	—
(25) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(26) 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通信用建物ごとに	10,154円	—	
		イ 第2号に規定する光配線区域に設置されている全ての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通信用建物ごとに	1,242円	—	

		果の確認に要する費用	(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	1通信用建物ごとの1件ごとに	8,188円	—
			(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	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,456円	—
			(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	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,366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	(ア) (イ)以外の場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,233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	2,818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	5,328円	—
(25) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(26) 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通信用建物ごとに	11,536円	—	
		イ 第2号に規定する光配線区域に設置されている全ての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通信用建物ごとに	6,971円	—	

		ウ 第3号に規定する光配線区域内の加入電話等施設数に係る情報を提供する場合に要する費用	1 通信用建物ごとに	<u>2,326 円</u>	
(27) ルーティング番号登録工事等受付手続費	当社が指定した電気通信回線設備を通じた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	1 件ごとに	<u>49 円</u>	_____
		イ 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場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事を行う場合	1 件ごとに	<u>96 円</u>	
(28) 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	<u>752 円</u>	_____
		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	<u>298 円</u>	
(29) 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	<u>17,438 円</u>	_____
(30) 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は調査に要する費用		1 電柱ごとに	<u>716 円</u>	_____
(31) 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	ア 机上調査を行う場合	1 電柱ごとに	<u>1,437 円</u>	_____
		イ 現地調査を行う場合	1 電柱ごとに	<u>12,937 円</u>	
(32) 接続工事等時刻指	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きに要する費用		1 件 平日 間	<u>6,750 円</u>	_____

		ウ 第3号に規定する光配線区域内の加入電話等施設数に係る情報を提供する場合に要する費用	1 通信用建物ごとに	<u>2,332 円</u>	
(27) ルーティング番号登録工事等受付手続費	当社が指定した電気通信回線設備を通じた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	1 件ごとに	<u>53 円</u>	_____
		イ 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場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事を行う場合	1 件ごとに	<u>109 円</u>	
(28) 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	<u>753 円</u>	_____
		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	<u>312 円</u>	
(29) 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	<u>17,396 円</u>	_____
(30) 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は調査に要する費用		1 電柱ごとに	<u>712 円</u>	_____
(31) 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	ア 机上調査を行う場合	1 電柱ごとに	<u>1,430 円</u>	_____
		イ 現地調査を行う場合	1 電柱ごとに	<u>12,871 円</u>	
(32) 接続工事等時刻指	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きに要する費用		1 件 平日 間	<u>6,716 円</u>	_____

定手続費			ごと	平日夜間	16,622 円		
			に	平日深夜	27,654 円		
				土日祝日昼間	8,078 円		
				土日祝日夜間	17,252 円		
				土日祝日深夜	28,561 円		
				月額	1,566,000 円		
(33) 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		月額	1,566,000 円	_____		
(34) 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	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	(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	2,226 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	2,729 円			
	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	(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	2,080 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	2,590 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	2,080 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	2,899 円			

定手続費			ごと	平日夜間	16,572 円		
			に	平日深夜	27,627 円		
				土日祝日昼間	8,059 円		
				土日祝日夜間	17,212 円		
				土日祝日深夜	28,547 円		
				月額	1,604,000 円		
(33) 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		月額	1,604,000 円	_____		
(34) 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	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	(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	2,214 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	2,715 円			
	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	(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	2,070 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	2,577 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	2,070 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	2,884 円			

(35) 申込者情報確認結果即時通知手続費	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	1,569,785円	—
-----------------------	---	----	------------	---

(35) 申込者情報確認結果即時通知手続費	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	1,581,768円	—
(36) 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み場合に、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	7,241円	—

2-2 2-1以外の手続費

区 分		単 位	備 考
(1)～(9) (略)	(略)	(略)	(略)
(10) 故障情報等提供に係る登録手続費	データ伝送サービスに係る設備の故障情報等を協定事業者に提供するために必要となる情報を登録するときに要する費用	1件ごとに	—

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	0.107

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 (略)

区 分	内 容
設備管理運営費比率	0.309
減価償却率	(略)

イ (略)

(2) (略)

ア～イ (略)

2-2 2-1以外の手続費

区 分		単 位	備 考
(1)～(9) (略)	(略)	(略)	(略)
(10) 削除			

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	0.110

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 (略)

区 分	内 容
設備管理運営費比率	0.337
減価償却率	(略)

イ (略)

(2) (略)

ア～イ (略)

ウ (略)

	区 分	内 容
取付費比率	受電設備	1.079
	発電設備	0.796
	電源設備及び蓄電池設備	0.860
	空気調整設備	1.999
設備管理運営費比率	電力設備及び空気調整設備	0.032
自己資本利益率		0.0504

(3) (略)

ウ (略)

	区 分	内 容
取付費比率	受電設備	1.088
	発電設備	0.731
	電源設備及び蓄電池設備	0.800
	空気調整設備	2.089
設備管理運営費比率	電力設備及び空気調整設備	0.038
自己資本利益率		0.0505

(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平方メートルごとに年額	
		土地	通信用建物
富山県	富山	917円	17,011円
	富山南	691円	16,638円
	和合	167円	9,099円
	水尻	455円	22,445円
	呉羽	758円	4,783円
	富山水橋	317円	8,473円
	富山北	544円	22,958円
	高岡	394円	21,162円
	高岡市外	332円	11,490円
	高岡立野	467円	6,298円
	戸出機械棟	418円	17,440円
	新湊機械棟	395円	15,177円
	堀岡	222円	14,108円
	魚津	315円	14,967円
	水見	404円	7,430円
	富山滑川	440円	12,167円
	黒部別	461円	11,570円
	礪波	623円	12,292円
	小矢部	399円	10,697円
	大沢野別	348円	5,445円
	上滝	201円	7,580円
	上市	221円	8,126円
	入善	404円	5,546円
	婦中	308円	11,301円
	小杉	415円	9,489円
	太閤山	437円	3,367円
	大門	486円	14,811円
	富山平	71円	13,308円
	井波	201円	5,717円
	福野	412円	12,295円
	富山福光	419円	6,720円
	富山岩瀬2	401円	7,961円
	高岡伏木	393円	10,087円
	高岡中田	299円	10,244円
	富山柳田	523円	20,718円
	梅檀野	119円	12,546円
	富山立山	225円	13,718円
	宇奈月	126円	15,636円
	富山朝日	151円	32,495円
	越中八尾	251円	22,533円
	富山古里	433円	17,383円
	城端	312円	7,027円
	富山福岡別	430円	6,540円
	津沢	269円	19,722円
	入善南	121円	21,938円
	鳴和	955円	21,076円
	金石	817円	11,136円
	金沢弥生	906円	13,262円
	入江	1,060円	13,050円
	額	992円	12,591円
	金沢森本	600円	18,892円
	栗ヶ崎	1,260円	9,046円
	金沢3	1,151円	27,630円
	七尾	383円	27,577円
徳田	239円	13,348円	
和倉	776円	12,560円	
石川小松	588円	19,500円	
符津	439円	14,724円	
中海	487円	7,701円	
輪島	267円	37,842円	
珠洲	195円	10,353円	
石川加賀	364円	14,468円	
片山津	245円	8,024円	
山代	262円	17,667円	
羽咋	445円	17,129円	
畠知	261円	15,971円	
松任	471円	13,659円	
山中	966円	7,322円	
根上別	389円	13,341円	
寺井2	414円	11,152円	
辰口	594円	3,505円	
鶴来	948円	18,557円	
金沢西	819円	18,049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平方メートルごとに年額	
		土地	通信用建物
富山県	富山	1,116円	17,480円
	富山南	675円	17,671円
	和合	157円	9,224円
	水尻	447円	23,395円
	呉羽	733円	5,275円
	富山水橋	307円	7,782円
	富山北	502円	22,755円
	高岡	390円	21,726円
	高岡市外	336円	9,476円
	高岡立野	454円	5,171円
	戸出機械棟	402円	15,470円
	新湊機械棟	368円	16,342円
	堀岡	206円	13,720円
	魚津	270円	14,777円
	水見	387円	6,679円
	富山滑川	393円	11,938円
	黒部別	457円	22,284円
	礪波	602円	20,101円
	小矢部	387円	10,681円
	大沢野別	325円	5,972円
	上滝	200円	8,085円
	上市	210円	8,521円
	入善	398円	5,594円
	婦中	306円	11,318円
	小杉	412円	11,062円
	太閤山	443円	3,199円
	大門	476円	15,879円
	富山平	69円	12,439円
	井波	191円	6,097円
	福野	363円	11,376円
	富山福光	371円	6,779円
	富山岩瀬2	385円	7,166円
	高岡伏木	354円	28,019円
	高岡中田	292円	24,359円
	富山柳田	466円	20,579円
	梅檀野	109円	15,144円
	富山立山	222円	13,820円
	宇奈月	120円	14,861円
	富山朝日	142円	31,691円
	越中八尾	246円	45,028円
	富山古里	381円	16,313円
	城端	269円	7,257円
	富山福岡別	430円	7,733円
	津沢	280円	21,719円
	入善南	163円	20,627円
	鳴和	1,023円	23,872円
	金石	748円	40,154円
	金沢弥生	923円	13,289円
	入江	1,004円	12,553円
	額	858円	11,818円
	金沢森本	584円	19,572円
	栗ヶ崎	1,219円	9,798円
	金沢3	1,407円	25,376円
	七尾	367円	29,582円
徳田	223円	12,655円	
和倉	811円	11,434円	
石川小松	535円	20,890円	
符津	399円	16,138円	
中海	457円	6,968円	
輪島	261円	38,605円	
珠洲	238円	11,762円	
石川加賀	353円	14,061円	
片山津	211円	7,698円	
山代	270円	18,167円	
羽咋	405円	17,569円	
畠知	248円	17,830円	
松任	487円	14,456円	
山中	979円	6,577円	
根上別	399円	13,658円	
寺井2	425円	11,415円	
辰口	568円	3,863円	
鶴来	907円	20,640円	
金沢西	839円	20,168円	

	野々市	714円	8,047円
	津幡	489円	13,711円
	石川河北	767円	17,252円
	志雄	136円	14,531円
	押水	121円	13,034円
	田鶴浜	285円	14,812円
	鳥屋	301円	14,898円
	石川中島	212円	18,083円
	石川鹿島	235円	14,768円
	能都	463円	25,719円
	犀川	390円	16,719円
	粟津	225円	14,591円
	美川	425円	9,377円
	七塚木津	198円	12,542円
	内灘	521円	19,822円
	石川	256円	11,150円
	石川高松別	201円	10,220円
	富来	135円	19,559円
	穴水	308円	44,004円
	羽咋志賀別	221円	10,198円
	宝立	113円	10,450円
	久江	202円	11,097円
	鹿西	288円	15,737円
	門前	35円	18,955円
	柳田	192円	11,198円
	石川内浦	137円	15,800円
	能都小木	170円	7,172円
	金沢2	1,151円	28,040円
	町野	277円	8,289円
	鹿島能登島	358円	21,814円
福井県	福井2	591円	16,051円
	福井南	818円	11,681円
	麻生津	521円	9,081円
	敦賀	659円	15,537円
	武生局舎2	287円	9,536円
	福井小浜2	673円	15,636円
	東小浜	348円	28,372円
	福井大野	282円	9,749円
	福井勝山	286円	11,236円
	鯖江	471円	12,199円
	鯖江西	205円	24,678円
	福井松岡別	536円	4,909円
	福井三国	343円	6,963円
	芦原	148円	7,059円
	丸岡	384円	14,294円
	春江別	403円	9,571円
	山東	435円	59,078円
	上中	322円	15,762円
	福井高浜別	676円	10,490円
	福井東別	805円	10,586円
	福井森田	425円	9,361円
	西安居	109円	25,128円
	福井坂井	149円	8,352円
	福井朝日別	254円	15,301円
	福井清水	178円	17,491円
	福井	591円	32,321円
	足羽別	343円	6,183円
	河和田	187円	10,581円
	永平寺	374円	16,531円
	金津別	281円	9,616円
	今立別	389円	8,615円
	福井三方別	171円	16,124円
	美浜	186円	25,940円
	大飯	600円	28,075円
	今庄	404円	17,323円
	福井河合	225円	3,114円
	福井鶴	239円	14,450円
	五分市	487円	17,129円
	上志比	229円	19,867円
	福井池田	346円	17,406円
	南条	541円	18,275円
	福井宮崎	130円	22,301円
	名田庄	149円	15,528円
	越前	828円	10,851円
	荒土	208円	22,183円
	細呂木	92円	18,852円
	織田	182円	20,685円
岐阜県	岐阜	783円	44,371円
	岐阜本荘	750円	14,191円
	長良	982円	22,366円
	長森	1,032円	20,597円

	野々市	706円	8,534円
	津幡	462円	28,684円
	石川河北	755円	18,068円
	志雄	127円	14,234円
	押水	132円	11,515円
	田鶴浜	257円	17,703円
	鳥屋	280円	14,509円
	石川中島	203円	17,979円
	石川鹿島	232円	14,222円
	能都	419円	26,668円
	犀川	335円	16,708円
	粟津	193円	13,195円
	美川	428円	10,131円
	七塚木津	194円	12,309円
	内灘	502円	20,104円
	石川	246円	10,527円
	石川高松別	195円	10,719円
	富来	131円	19,523円
	穴水	276円	31,651円
	羽咋志賀別	217円	10,643円
	宝立	103円	10,049円
	久江	193円	10,921円
	鹿西	271円	15,986円
	門前	34円	19,111円
	柳田	146円	9,689円
	石川内浦	130円	18,755円
	能都小木	117円	6,495円
	金沢2	1,407円	29,032円
	町野	290円	7,248円
	鹿島能登島	188円	21,077円
福井県	福井2	611円	16,363円
	福井南	796円	11,736円
	麻生津	213円	9,105円
	敦賀	648円	15,506円
	武生局舎2	280円	10,274円
	福井小浜2	644円	16,965円
	東小浜	310円	26,489円
	福井大野	228円	10,719円
	福井勝山	293円	12,135円
	鯖江	442円	21,059円
	鯖江西	195円	23,596円
	福井松岡別	497円	6,039円
	福井三国	310円	8,183円
	芦原	125円	14,450円
	丸岡	373円	10,753円
	春江別	429円	8,848円
	山東	489円	19,962円
	上中	280円	14,724円
	福井高浜別	659円	10,032円
	福井東別	799円	10,802円
	福井森田	430円	9,830円
	西安居	121円	24,555円
	福井坂井	140円	6,966円
	福井朝日別	246円	16,182円
	福井清水	162円	17,368円
	福井	611円	34,365円
	足羽別	337円	6,490円
	河和田	174円	9,313円
	永平寺	362円	16,510円
	金津別	295円	10,742円
	今立別	368円	8,787円
	福井三方別	164円	16,130円
	美浜	214円	19,262円
	大飯	577円	20,608円
	今庄	406円	20,703円
	福井河合	216円	2,934円
	福井鶴	206円	11,739円
	五分市	459円	16,966円
	上志比	195円	18,176円
	福井池田	345円	16,276円
	南条	560円	16,414円
	福井宮崎	106円	20,464円
	名田庄	115円	13,921円
	越前	748円	13,045円
	荒土	188円	21,101円
	細呂木	87円	17,555円
	織田	189円	20,429円
岐阜県	岐阜	779円	52,951円
	岐阜本荘	734円	15,722円
	長良	925円	31,379円
	長森	1,002円	22,822円

岐阜加納	1,386円	21,288円
黒野	576円	17,951円
芥見	368円	13,263円
大垣南	807円	12,800円
大垣西	416円	17,993円
大垣丸ノ内南	489円	23,250円
高山第二	1,894円	20,225円
東濃B	400円	21,221円
岐阜根本	697円	31,366円
岐阜関	546円	13,364円
小金田	357円	13,572円
岐阜中津川	412円	14,773円
瑞浪	314円	9,539円
岐阜羽島	535円	16,392円
恵那	525円	21,632円
恵那B	525円	10,519円
武並	262円	14,726円
中濃	749円	17,369円
土岐	408円	14,866円
各務原	513円	28,960円
鷺沼	702円	7,410円
可児	473円	21,001円
笠松	648円	7,964円
佐波	458円	20,459円
養老	343円	13,101円
垂井	255円	13,194円
揖斐川	136円	9,580円
岐阜北方	892円	8,643円
穂積	778円	15,172円
高富	592円	8,498円
郡上八幡	662円	12,911円
美濃白川	179円	9,585円
下呂	480円	16,389円
荘川	36円	11,960円
飛騨古川	591円	7,261円
岐阜神岡	242円	17,505円
一宮川島	551円	6,852円
岐阜巖美	303円	16,780円
岐阜赤坂	505円	7,410円
美濃坂本	242円	12,208円
第一落合	219円	29,160円
美濃	401円	7,273円
羽島南	334円	10,952円
下石	239円	6,868円
新駄知	261円	10,364円
美濃平田	426円	64,220円
養老東	259円	16,049円
岐阜神戸	482円	19,751円
輪之内	266円	71,850円
美濃池田	299円	4,660円
岐阜川辺	282円	16,724円
御高	259円	14,528円
笠原	298円	7,096円
陶	168円	4,837円
久々利	188円	9,967円
春里	256円	8,901円
海津	359円	64,804円
南濃	320円	11,412円
岐阜石津	321円	20,544円
揖斐大野	158円	10,262円
本巢	123円	28,954円
武芸川	240円	15,774円
岐阜大和	544円	10,859円
富加	301円	11,000円
八百津	260円	11,363円
美濃坂下	141円	12,879円
付知	231円	8,334円
美濃福岡	259円	12,427円
岩村	343円	3,637円
山岡	280円	14,627円
明智	547円	13,759円
岐阜萩原	908円	3,585円
飛騨国府	128円	7,221円
美濃加茂北	102円	17,968円
前宮	376円	22,737円
関ヶ原	278円	29,835円
岐阜白鳥	520円	24,152円
飛騨細江	151円	33,834円
岐阜粟野	466円	4,612円
美濃牧谷	108円	30,322円
釜戸	167円	16,885円

岐阜加納	1,358円	23,479円
黒野	501円	17,955円
芥見	342円	14,600円
大垣南	778円	11,522円
大垣西	364円	20,320円
大垣丸ノ内南	463円	24,845円
高山第二	1,919円	20,900円
東濃B	394円	23,422円
岐阜根本	697円	31,933円
岐阜関	513円	11,375円
小金田	349円	12,490円
岐阜中津川	414円	15,489円
瑞浪	301円	23,161円
岐阜羽島	491円	18,761円
恵那	481円	20,787円
恵那B	481円	10,582円
武並	241円	15,326円
中濃	580円	21,796円
土岐	396円	20,376円
各務原	494円	25,779円
鷺沼	692円	6,196円
可児	439円	21,054円
笠松	638円	6,192円
佐波	434円	19,561円
養老	338円	15,340円
垂井	109円	13,031円
揖斐川	134円	35,076円
岐阜北方	687円	9,483円
穂積	754円	13,886円
高富	576円	7,707円
郡上八幡	641円	46,297円
美濃白川	176円	8,794円
下呂	462円	18,059円
荘川	33円	10,227円
飛騨古川	565円	7,455円
岐阜神岡	201円	17,727円
一宮川島	542円	7,155円
岐阜巖美	300円	16,225円
岐阜赤坂	497円	7,266円
美濃坂本	232円	12,992円
第一落合	158円	30,406円
美濃	392円	6,237円
羽島南	277円	10,016円
下石	217円	6,268円
新駄知	174円	11,982円
美濃平田	415円	64,740円
養老東	223円	16,625円
岐阜神戸	469円	20,093円
輪之内	251円	73,740円
美濃池田	332円	5,372円
岐阜川辺	257円	16,883円
御高	242円	14,393円
笠原	160円	9,417円
陶	130円	3,685円
久々利	177円	11,280円
春里	217円	10,005円
海津	355円	65,972円
南濃	296円	9,921円
岐阜石津	301円	21,842円
揖斐大野	141円	9,638円
本巢	138円	29,429円
武芸川	231円	15,310円
岐阜大和	487円	8,823円
富加	279円	10,156円
八百津	234円	10,661円
美濃坂下	132円	12,025円
付知	208円	6,610円
美濃福岡	235円	12,265円
岩村	332円	3,634円
山岡	267円	17,251円
明智	504円	16,184円
岐阜萩原	821円	3,923円
飛騨国府	121円	7,592円
美濃加茂北	83円	18,730円
前宮	365円	22,440円
関ヶ原	250円	30,334円
岐阜白鳥	481円	24,959円
飛騨細江	120円	33,356円
岐阜粟野	445円	3,062円
美濃牧谷	79円	31,948円
釜戸	149円	16,623円

	鶴里	118円	11,690円
	上石津	167円	10,064円
	名森	342円	110,853円
	墨俣	471円	10,950円
	岐阜美山	344円	7,356円
	谷合	200円	25,307円
	武儀	300円	19,392円
	高鷲	74円	11,242円
	美並	310円	15,194円
	七宗	353円	10,164円
	東白川	85円	16,136円
	加子母	187円	21,353円
	蛭川	225円	11,196円
	上矢作	129円	13,530円
	飛騨小坂	405円	30,504円
	飛騨竹原	257円	12,851円
	岐阜金山	718円	15,675円
	町方	388円	22,093円
	久々野	332円	10,376円
	奥飛騨温泉	311円	15,473円
	根尾	163円	18,081円
	蘇原	171円	18,802円
	黒南	245円	16,900円
	岐阜黒川	190円	17,614円
	飛騨河合	111円	17,974円
静岡県	用宗	1,156円	9,766円
	静岡長沼	1,835円	8,136円
	城北	2,529円	20,398円
	静岡八幡	2,478円	111,394円
	静岡大谷	467円	11,097円
	静岡電々	6,008円	32,844円
	浜松	1,055円	23,964円
	精志	567円	14,199円
	浜松住吉	1,260円	10,764円
	三方原	1,000円	6,998円
	神久呂	459円	6,156円
	中野町	640円	6,126円
	白羽	396円	5,959円
	芳川	575円	10,571円
	都田	557円	37,406円
	向宿別	759円	14,731円
	増楽	849円	10,195円
	下香貫	926円	8,844円
	沼津高島	1,509円	9,469円
	沼津原	1,124円	26,404円
	江ノ浦	476円	11,700円
	沼津第二	1,445円	16,156円
	沼津北	1,725円	32,724円
	静岡清水	764円	22,360円
	有度	757円	22,164円
	江尻	1,633円	8,900円
	三保	533円	14,036円
	南熱海	482円	7,785円
	第二熱海	957円	14,373円
	三島中郷	1,009円	19,334円
	北田町	1,890円	10,290円
	富士宮	424円	11,965円
	伊東	470円	22,653円
	静岡伊東2	470円	15,514円
	八幡野	520円	11,252円
	静岡島田	1,012円	11,124円
	富士	910円	13,038円
	平垣	505円	20,838円
	富士鈴川	507円	4,014円
	富士岡	642円	6,865円
	鷹岡	465円	5,802円
	磐田	829円	16,790円
	焼津	487円	16,785円
大宮	687円	14,142円	
掛川	486円	29,680円	
伊達方	211円	13,078円	
藤枝	994円	16,195円	
兵太夫	990円	4,774円	
御殿場	927円	13,818円	
玉穂	554円	8,705円	
袋井	1,091円	11,628円	
天竜	606円	6,820円	
浜北	584円	12,394円	
伊東下田	635円	30,260円	
裾野	1,211円	8,982円	
湖西	882円	10,982円	

	鶴里	110円	12,470円
	上石津	157円	7,742円
	名森	347円	119,312円
	墨俣	455円	12,147円
	岐阜美山	325円	5,761円
	谷合	157円	26,369円
	武儀	256円	17,987円
	高鷲	65円	6,770円
	美並	282円	14,330円
	七宗	296円	11,498円
	東白川	52円	15,916円
	加子母	150円	23,153円
	蛭川	205円	12,241円
	上矢作	95円	15,533円
	飛騨小坂	375円	33,904円
	飛騨竹原	207円	11,378円
	岐阜金山	690円	14,660円
	町方	333円	22,458円
	久々野	297円	7,152円
	奥飛騨温泉	246円	17,055円
	根尾	151円	16,288円
	蘇原	141円	19,828円
	黒南	199円	16,460円
	岐阜黒川	159円	19,049円
	飛騨河合	89円	22,828円
静岡県	用宗	1,158円	19,745円
	静岡長沼	1,792円	9,095円
	城北	2,524円	26,404円
	静岡八幡	2,566円	147,211円
	静岡大谷	408円	10,100円
	静岡電々	6,190円	34,105円
	浜松	1,036円	53,845円
	精志	552円	14,035円
	浜松住吉	1,238円	11,186円
	三方原	997円	8,745円
	神久呂	453円	6,616円
	中野町	629円	6,582円
	白羽	356円	5,579円
	芳川	557円	9,894円
	都田	565円	38,890円
	向宿別	746円	15,594円
	増楽	765円	9,023円
	下香貫	873円	10,436円
	沼津高島	1,506円	12,423円
	沼津原	1,067円	26,894円
	江ノ浦	416円	11,735円
	沼津第二	1,416円	17,097円
	沼津北	1,567円	34,480円
	静岡清水	767円	25,195円
	有度	692円	22,167円
	江尻	1,579円	9,645円
	三保	517円	10,974円
	南熱海	451円	7,159円
	第二熱海	879円	13,955円
	三島中郷	995円	20,127円
	北田町	1,813円	10,524円
	富士宮	425円	12,574円
	伊東	459円	26,211円
	静岡伊東2	459円	16,667円
	八幡野	484円	10,143円
	静岡島田	995円	11,409円
	富士	715円	13,529円
	平垣	543円	21,484円
	富士鈴川	476円	5,991円
	富士岡	629円	9,131円
	鷹岡	451円	6,625円
	磐田	806円	18,216円
	焼津	454円	19,098円
大宮	667円	15,953円	
掛川	469円	32,320円	
伊達方	205円	13,512円	
藤枝	982円	27,068円	
兵太夫	977円	5,287円	
御殿場	922円	14,724円	
玉穂	526円	7,786円	
袋井	1,075円	11,739円	
天竜	568円	6,347円	
浜北	552円	26,962円	
伊東下田	583円	30,687円	
裾野	1,204円	8,817円	
湖西	860円	13,122円	

河津	566円	14,294円
南伊豆	217円	21,122円
仁科	1,206円	6,116円
伊豆長岡	1,113円	21,588円
修善寺大仁	671円	15,714円
新函南	1,210円	18,479円
中土狩	1,675円	8,673円
大井川	421円	20,357円
榛原	353円	10,876円
吉田町	539円	9,655円
浜岡	324円	19,421円
掛川菊川	754円	15,973円
引佐	568円	23,938円
静岡美和	501円	22,050円
服織	1,140円	42,144円
静岡沼津	1,393円	22,618円
富士大淵	385円	8,763円
湯ヶ島	730円	11,351円
青羽根	1,101円	15,474円
静岡岡部	845円	20,038円
静岡金谷	252円	7,933円
舞阪	491円	10,346円
新居	600円	27,023円
細江	402円	7,591円
伊左地	418円	9,932円
館山寺	389円	16,226円
静岡興津	1,105円	5,728円
小島	989円	15,911円
上野北山	288円	19,524円
川奈	612円	17,179円
宇佐美	783円	10,829円
富戸	772円	18,470円
初倉	445円	12,586円
富士見台	560円	10,808円
大藤	442円	17,804円
原谷	383円	10,382円
葉梨	397円	14,494円
御殿場神山	645円	10,272円
静岡山梨	642円	10,331円
中瀬	597円	10,612円
宮口	604円	6,093円
沼津御宿	768円	35,360円
新所原	1,038円	8,885円
熱川	227円	12,481円
稲取	386円	22,218円
丹那	263円	11,329円
韭山	1,159円	15,598円
大仁	1,942円	7,779円
中伊豆	253円	38,152円
須走	320円	13,068円
静岡小山	826円	6,249円
芝川	207円	23,239円
御前崎	258円	15,038円
相良	364円	11,955円
地頭方	85円	13,533円
小笠	363円	13,023円
森町	471円	5,785円
浅羽	304円	24,181円
静岡福田	207円	4,525円
竜洋	316円	19,487円
賤機	718円	18,528円
静岡水落	2,197円	19,032円
伊豆山	664円	18,725円
猪之頭	137円	15,013円
上井出	171円	25,893円
箕作	625円	13,060円
入出	244円	9,940円
白須賀	208円	13,920円
伊東松崎	1,305円	18,441円
西伊豆	1,208円	9,470円
伊豆賀茂	365円	52,664円
静岡戸田	160円	21,216円
土肥	237円	7,098円
富士川	598円	6,439円
富士松野	203円	11,216円
蒲原	877円	6,486円
由比	819円	8,184円
静岡川根	642円	17,174円
大須賀	826円	16,000円
静岡豊岡	426円	22,444円
三ヶ日	521円	12,752円

河津	522円	15,218円
南伊豆	208円	22,237円
仁科	1,129円	5,511円
伊豆長岡	1,107円	18,524円
修善寺大仁	595円	20,827円
新函南	1,204円	20,916円
中土狩	1,660円	8,261円
大井川	401円	20,614円
榛原	326円	11,978円
吉田町	536円	10,418円
浜岡	317円	21,460円
掛川菊川	727円	18,562円
引佐	536円	23,944円
静岡美和	483円	22,788円
服織	1,082円	44,028円
静岡沼津	1,402円	23,189円
富士大淵	337円	9,954円
湯ヶ島	653円	11,849円
青羽根	955円	16,291円
静岡岡部	810円	14,950円
静岡金谷	235円	8,654円
舞阪	439円	9,955円
新居	587円	28,106円
細江	346円	9,640円
伊左地	389円	8,407円
館山寺	373円	16,181円
静岡興津	1,070円	5,565円
小島	982円	22,917円
上野北山	266円	19,484円
川奈	581円	17,617円
宇佐美	759円	11,555円
富戸	686円	19,635円
初倉	480円	11,871円
富士見台	498円	11,667円
大藤	410円	18,921円
原谷	370円	11,146円
葉梨	366円	15,665円
御殿場神山	632円	11,843円
静岡山梨	642円	12,224円
中瀬	585円	9,975円
宮口	581円	15,752円
沼津御宿	804円	37,116円
新所原	1,019円	8,805円
熱川	237円	14,140円
稲取	346円	21,033円
丹那	242円	11,871円
韭山	1,066円	16,608円
大仁	1,869円	10,762円
中伊豆	236円	32,264円
須走	305円	11,747円
静岡小山	809円	5,701円
芝川	194円	24,320円
御前崎	250円	14,386円
相良	343円	12,523円
地頭方	110円	12,689円
小笠	350円	12,838円
森町	458円	6,132円
浅羽	312円	25,218円
静岡福田	244円	4,346円
竜洋	287円	18,667円
賤機	699円	17,778円
静岡水落	2,122円	20,143円
伊豆山	564円	17,165円
猪之頭	103円	15,483円
上井出	152円	26,111円
箕作	572円	13,734円
入出	233円	10,706円
白須賀	197円	15,129円
伊東松崎	1,228円	20,570円
西伊豆	797円	9,720円
伊豆賀茂	299円	52,720円
静岡戸田	144円	21,819円
土肥	208円	6,789円
富士川	579円	6,682円
富士松野	185円	10,526円
蒲原	790円	7,636円
由比	800円	8,695円
静岡川根	592円	18,116円
大須賀	793円	16,212円
静岡豊岡	413円	22,384円
三ヶ日	477円	14,318円

	都筑	402円	16,500円
	宮口2	604円	13,600円
	掛川城東	180円	19,257円
	韮山高原	88円	9,176円
	用沢	408円	13,377円
	中川根	461円	9,271円
	千頭	270円	10,816円
	掛川大東	217円	17,531円
	気多	266円	12,545円
	天童佐久間	359円	8,702円
	静岡西浦	299円	13,758円
	南崎	219円	6,602円
	天童春野	249円	18,449円
愛知県	千種覚王山	2,733円	28,789円
	名古屋東山	1,711円	14,207円
	千種第二	1,875円	12,099円
	名古屋新東	3,714円	91,924円
	布池	3,131円	22,558円
	矢田	1,975円	11,628円
	大曾根	1,408円	40,927円
	味鏡	1,341円	12,332円
	名古屋山田	1,097円	20,358円
	浄心	1,655円	11,999円
	笹島	2,453円	37,483円
	則武	2,121円	16,226円
	名古屋中村	2,148円	20,503円
	稲葉地	2,054円	14,579円
	名古屋中	1,499円	48,388円
	名古屋金山	3,049円	37,659円
	新広小路	3,134円	56,466円
	滝子	2,074円	36,293円
	瑞穂通	1,898円	21,438円
	八事	3,419円	16,683円
	名古屋中川	1,166円	10,333円
	下之一色	1,216円	27,106円
	名古屋港	1,000円	29,951円
	稲永	901円	9,227円
	蓮徳	1,699円	9,385円
	笠寺	1,050円	12,333円
	大同	1,364円	12,631円
	名古屋守山	907円	15,961円
	名古屋緑	1,193円	21,083円
	平手	1,990円	19,504円
	鳴子第二	2,140円	13,984円
	名東	1,622円	20,210円
	猪子石	1,937円	18,736円
	猪高	2,265円	26,985円
	大白	2,357円	23,994円
	豊橋岩田	1,155円	10,772円
	豊橋花田	1,304円	19,138円
	豊橋南栄	1,181円	14,707円
	豊橋二川	990円	7,968円
	老津	653円	5,482円
	植田	654円	5,977円
	札木	550円	13,670円
	岡崎	757円	32,097円
	羽根	1,883円	20,181円
	矢作	560円	7,752円
	藤川	869円	4,107円
	岩津	1,235円	9,262円
	尾張一宮	930円	22,272円
	一宮神山	1,465円	6,049円
	一宮羽根	583円	19,610円
	一宮萩原	488円	13,012円
	浅井	531円	10,665円
	瀬戸陶栄	421円	9,541円
	愛知半田	695円	15,581円
	春日井	873円	14,173円
	勝川	1,519円	16,498円
	高蔵寺分室	581円	20,197円
	高蔵寺	1,397円	11,201円
	春日井坂下	661円	23,360円
	愛知豊川	1,028円	9,328円
	御油	1,010円	5,800円
	津島藤浪	1,062円	10,755円
	碧南2	795円	13,281円
	刈谷	774円	16,948円
	刈谷境	850円	12,918円
	愛知豊田	897円	16,646円
	豊田高上	1,893円	10,680円
	豊田寿	845円	10,682円

	都筑	339円	17,697円
	宮口2	581円	13,041円
	掛川城東	169円	19,001円
	韮山高原	61円	9,750円
	用沢	398円	15,016円
	中川根	414円	7,856円
	千頭	263円	10,052円
	掛川大東	204円	20,776円
	気多	245円	11,960円
	天童佐久間	306円	7,261円
	静岡西浦	195円	13,112円
	南崎	97円	4,097円
	天童春野	229円	19,228円
愛知県	千種覚王山	2,841円	37,781円
	名古屋東山	1,662円	14,452円
	千種第二	1,703円	12,764円
	名古屋新東	3,989円	98,768円
	布池	3,239円	23,047円
	矢田	2,027円	13,113円
	大曾根	1,363円	45,192円
	味鏡	1,323円	13,223円
	名古屋山田	1,072円	21,338円
	浄心	1,726円	16,198円
	笹島	2,302円	44,670円
	則武	1,767円	16,315円
	名古屋中村	2,211円	25,575円
	稲葉地	2,093円	14,198円
	名古屋中	1,686円	53,305円
	名古屋金山	2,699円	42,331円
	新広小路	3,751円	60,140円
	滝子	2,188円	37,911円
	瑞穂通	1,932円	23,301円
	八事	3,499円	17,959円
	名古屋中川	1,135円	10,460円
	下之一色	1,177円	28,418円
	名古屋港	1,004円	33,310円
	稲永	850円	10,121円
	蓮徳	1,672円	37,847円
	笠寺	1,015円	12,051円
	大同	1,319円	12,484円
	名古屋守山	869円	21,705円
	名古屋緑	1,181円	22,591円
	平手	2,054円	20,807円
	鳴子第二	2,028円	12,994円
	名東	1,524円	23,251円
	猪子石	1,897円	19,226円
	猪高	2,087円	27,356円
	大白	2,376円	23,657円
	豊橋岩田	1,104円	10,251円
	豊橋花田	1,226円	20,350円
	豊橋南栄	1,142円	14,335円
	豊橋二川	946円	7,595円
	老津	600円	4,381円
	植田	602円	6,563円
	札木	531円	15,200円
	岡崎	726円	29,830円
	羽根	1,879円	21,273円
	矢作	500円	28,111円
	藤川	858円	3,531円
	岩津	1,258円	9,151円
	尾張一宮	899円	19,263円
	一宮神山	1,343円	11,354円
	一宮羽根	566円	22,441円
	一宮萩原	486円	13,754円
	浅井	345円	11,106円
	瀬戸陶栄	394円	10,520円
	愛知半田	657円	15,909円
	春日井	838円	15,532円
	勝川	1,504円	17,750円
	高蔵寺分室	569円	22,561円
	高蔵寺	1,363円	11,324円
	春日井坂下	637円	24,369円
	愛知豊川	1,000円	31,268円
	御油	1,007円	6,531円
	津島藤浪	999円	12,456円
	碧南2	790円	14,000円
	刈谷	740円	17,709円
	刈谷境	822円	13,769円
	愛知豊田	886円	19,507円
	豊田高上	1,920円	9,872円
	豊田寿	832円	10,281円

猿投 2	1,085円	10,497円
豊田高岡	909円	10,672円
豊田上郷	739円	8,905円
刈谷安城 2	801円	25,725円
今村	2,612円	6,189円
西尾寄住	1,376円	10,474円
蒲郡 2	1,164円	5,099円
犬山 B	682円	10,160円
犬山羽黒	727円	12,068円
常滑	645円	61,892円
一宮江南 2	1,239円	5,644円
江南宮田	602円	4,735円
尾西	816円	13,341円
小牧機械棟	630円	15,850円
篠岡	517円	16,371円
小牧桜井	675円	38,018円
稲沢	1,735円	20,991円
豊橋新城	737円	11,578円
上野町	981円	21,023円
尾張横須賀 B	633円	14,784円
大府	1,365円	6,604円
知多	676円	5,249円
知立 2	1,494円	11,237円
尾張旭	1,039円	8,736円
愛知高浜	928円	5,434円
岩倉	1,503円	12,206円
豊明	793円	9,741円
東阿野	1,201円	11,210円
名古屋東郷	1,074円	5,852円
名古屋日進	676円	15,374円
長久手 B	1,195円	15,164円
豊山	1,162円	38,131円
西春 B	1,594円	19,299円
新川清洲	1,220円	24,891円
江南大口	875円	15,122円
扶桑	943円	5,458円
木曾川 B	450円	7,906円
祖父江	604円	13,297円
海部	744円	19,439円
蟹江 B	1,086円	13,073円
津島弥富	740円	7,087円
阿久比	544円	7,281円
東浦	787円	9,610円
幸田	1,160円	15,806円
三好	1,824円	6,639円
設楽	85円	9,645円
愛知御津	540円	5,570円
愛知田原 2	1,035円	27,667円
渚美	634円	7,028円
広小路	3,134円	22,695円
名古屋万場	849円	13,071円
志段味	759円	9,001円
名古屋大森	1,738円	16,988円
河合	537円	7,466円
矢合	544円	16,531円
平和	544円	18,527円
寺沢	688円	11,345円
豊橋石巻	419円	12,115円
常盤	549円	11,248円
六ツ美	1,063円	38,923円
品野	1,600円	19,050円
水野	455円	18,723円
板山	778円	20,641円
亀崎	809円	6,989円
松平	621円	16,801円
保見	577円	3,177円
豊田駒場	738円	14,819円
刈谷桜井	1,469円	12,663円
刈谷明治	715円	14,928円
平坂	851円	15,123円
室場	564円	7,631円
三河大塚	776円	10,651円
形原	734円	4,375円
小鈴谷	286円	15,725円
尾張大野	675円	9,502円
大海	370円	61,329円
新城富岡	230円	12,615円
加木屋	1,214円	4,727円
永和	603円	9,202円
武豊	714円	7,246円
一色 2	505円	10,063円

猿投 2	1,107円	12,889円
豊田高岡	875円	11,546円
豊田上郷	733円	8,815円
刈谷安城 2	737円	27,642円
今村	2,433円	6,027円
西尾寄住	1,417円	20,123円
蒲郡 2	1,124円	6,406円
犬山 B	706円	10,994円
犬山羽黒	721円	12,478円
常滑	616円	65,204円
一宮江南 2	1,209円	7,799円
江南宮田	582円	5,124円
尾西	808円	14,093円
小牧機械棟	616円	16,743円
篠岡	506円	17,477円
小牧桜井	630円	38,988円
稲沢	1,718円	21,978円
豊橋新城	665円	11,294円
上野町	914円	23,118円
尾張横須賀 B	609円	15,075円
大府	1,359円	9,659円
知多	655円	6,008円
知立 2	1,569円	22,731円
尾張旭	1,012円	10,326円
愛知高浜	951円	5,586円
岩倉	1,521円	13,633円
豊明	772円	10,692円
東阿野	1,225円	12,872円
名古屋東郷	1,054円	5,282円
名古屋日進	707円	16,986円
長久手 B	1,167円	15,380円
豊山	1,100円	40,286円
西春 B	1,533円	22,071円
新川清洲	1,161円	26,870円
江南大口	860円	16,155円
扶桑	897円	5,603円
木曾川 B	470円	8,217円
祖父江	594円	13,311円
海部	728円	20,712円
蟹江 B	1,048円	14,104円
津島弥富	727円	11,473円
阿久比	532円	7,229円
東浦	790円	9,316円
幸田	1,160円	64,071円
三好	1,874円	6,660円
設楽	80円	9,113円
愛知御津	512円	6,381円
愛知田原 2	989円	28,594円
渚美	657円	6,678円
広小路	3,751円	24,203円
名古屋万場	828円	14,075円
志段味	724円	9,624円
名古屋大森	1,690円	12,439円
河合	518円	37,529円
矢合	531円	18,184円
平和	540円	31,642円
寺沢	665円	10,967円
豊橋石巻	385円	11,557円
常盤	522円	10,866円
六ツ美	1,045円	38,927円
品野	1,563円	23,727円
水野	438円	18,962円
板山	760円	27,400円
亀崎	798円	7,928円
松平	597円	17,294円
保見	566円	3,606円
豊田駒場	740円	14,953円
刈谷桜井	1,602円	11,725円
刈谷明治	689円	13,749円
平坂	831円	15,819円
室場	560円	6,277円
三河大塚	738円	10,355円
形原	697円	3,925円
小鈴谷	283円	15,010円
尾張大野	660円	9,808円
大海	363円	35,571円
新城富岡	216円	11,929円
加木屋	1,184円	5,283円
永和	593円	9,037円
武豊	704円	7,216円
一色 2	501円	10,301円

上横須賀	839円	27,705円
三好ヶ丘	1,096円	17,496円
豊田藤岡	538円	6,808円
三河一宮	1,532円	11,880円
小坂井	781円	6,006円
東海茶東西	5,382円	23,269円
豊橋	550円	26,409円
南海部	453円	8,269円
木場	566円	13,670円
鍋田	340円	27,378円
八開	390円	20,327円
南知多	380円	12,702円
師崎	280円	12,258円
愛知豊浜	394円	8,873円
愛知美浜	233円	6,703円
野間	440円	19,757円
吉良	707円	8,412円
幡豆	1,952円	47,637円
豊富	280円	13,240円
下山	74円	10,197円
鳳来大野	795円	5,859円
愛知野田	229円	9,237円
赤羽根	232円	17,056円
伊良湖岬	152円	17,009円
刈谷安城	801円	17,851円
尾張横須賀	633円	20,568円
篠島	801円	5,915円
日間賀	353円	24,487円
小原	95円	9,350円
小渡	419円	9,685円
東栄	394円	10,456円
稲武	398円	9,507円
鳳来	322円	16,056円
菊井	1,521円	22,628円
足助	957円	9,914円
片田	202円	5,908円
高茶屋	603円	33,637円
一身田	490円	8,949円
津丸之内第4	430円	28,997円
四日市B	503円	16,085円
三ツ谷B	295円	6,634円
四日市富田	671円	9,883円
四日市水沢	268円	22,115円
塩浜	543円	16,668円
室山	527円	7,233円
伊勢志摩2	484円	19,982円
伊勢大湊	435円	16,708円
松阪港	510円	14,546円
松阪南	238円	16,855円
松阪新座	422円	8,547円
桑名	413円	16,936円
七和	663円	6,812円
伊賀上野	489円	23,516円
鈴鹿B館	675円	27,528円
鈴鹿白子	399円	16,441円
庄野	503円	7,032円
名張	414円	14,306円
尾鷲	720円	25,788円
三重亀山	207円	6,758円
鳥羽	251円	8,015円
鳥羽第2	251円	16,287円
熊野第二	717円	8,230円
久居	435円	12,718円
真弁	322円	18,246円
菟野	521円	6,249円
三重関	210円	17,261円
伊勢大湊	195円	18,969円
大台	208円	12,592円
阿児	495円	18,180円
津丸之内第3	430円	13,368円
小山田	275円	14,612円
県	271円	8,419円
保々	261円	26,466円
下野	509円	13,680円
伊勢豊浜	177円	14,600円
伊勢南	224円	18,092円
天名	186円	13,283円
伊勢若松	417円	16,743円
東員	190円	25,457円
河芸	319円	17,539円
多気	135円	27,650円

三重県

上横須賀	781円	21,489円
三好ヶ丘	1,097円	17,065円
豊田藤岡	523円	5,840円
三河一宮	1,453円	11,409円
小坂井	774円	5,958円
東海茶東西	4,843円	26,649円
豊橋	531円	30,762円
南海部	447円	8,174円
木場	538円	13,167円
鍋田	310円	29,095円
八開	380円	20,692円
南知多	325円	13,526円
師崎	247円	13,078円
愛知豊浜	340円	7,801円
愛知美浜	219円	26,705円
野間	406円	26,108円
吉良	689円	8,549円
幡豆	1,833円	29,773円
豊富	264円	12,854円
下山	66円	17,061円
鳳来大野	776円	5,062円
愛知野田	215円	10,313円
赤羽根	232円	17,716円
伊良湖岬	133円	17,308円
刈谷安城	737円	21,052円
尾張横須賀	609円	22,110円
篠島	679円	6,540円
日間賀	307円	24,797円
小原	86円	7,610円
小渡	388円	10,939円
東栄	380円	9,238円
稲武	362円	9,349円
鳳来	291円	16,086円
菊井	1,474円	28,842円
足助	875円	10,768円
片田	191円	5,066円
高茶屋	568円	34,234円
一身田	438円	10,104円
津丸之内第4	422円	34,263円
四日市B	498円	20,897円
三ツ谷B	276円	7,382円
四日市富田	688円	10,890円
四日市水沢	248円	21,831円
塩浜	520円	17,588円
室山	513円	7,769円
伊勢志摩2	446円	23,035円
伊勢大湊	409円	16,750円
松阪港	443円	14,503円
松阪南	185円	16,732円
松阪新座	397円	9,226円
桑名	393円	19,532円
七和	642円	6,211円
伊賀上野	442円	24,274円
鈴鹿B館	612円	28,235円
鈴鹿白子	388円	16,358円
庄野	495円	7,156円
名張	374円	15,037円
尾鷲	629円	26,674円
三重亀山	195円	6,212円
鳥羽	218円	6,960円
鳥羽第2	218円	15,529円
熊野第二	561円	33,569円
久居	414円	13,075円
真弁	313円	18,240円
菟野	508円	6,413円
三重関	201円	16,771円
伊勢大湊	185円	19,510円
大台	172円	12,287円
阿児	445円	19,307円
津丸之内第3	422円	15,963円
小山田	266円	15,058円
県	257円	8,490円
保々	249円	26,440円
下野	490円	14,007円
伊勢豊浜	162円	14,976円
伊勢南	191円	17,297円
天名	159円	13,011円
伊勢若松	403円	16,563円
東員	185円	26,092円
河芸	296円	16,641円
多気	119円	28,805円

三重県

高野尾	94円	21,152円
搦田	343円	10,530円
伊勢寺	351円	13,103円
松阪東黒部	231円	21,938円
松阪大石	94円	16,271円
桑名深谷	389円	17,604円
三重上野南	126円	54,378円
石薬師	201円	16,612円
三重長沢	154円	21,573円
比奈知	242円	32,785円
桔梗ヶ丘第一	563円	19,236円
賀田	166円	22,778円
北輪内	371円	13,304円
野登	86円	21,004円
三重長岡	81円	23,917円
答志島	181円	14,687円
柳原	74円	14,875円
多度	167円	15,767円
伊勢長島	591円	12,232円
北勢	350円	6,081円
大安	124円	21,956円
朝明	143円	22,747円
四日市楠	503円	10,528円
四日市朝日	385円	16,722円
椋本	149円	10,673円
安濃	199円	18,295円
一志	147円	11,681円
三重白山	70円	31,711円
三重嬉野	174円	10,709円
三雲	231円	9,492円
明和	301円	5,137円
伊勢玉城	353円	11,514円
伊勢二見	334円	14,957円
内城田	515円	15,075円
伊賀	141円	8,709円
伊賀平田	157円	49,153円
三重青山	245円	28,567円
大王	259円	25,221円
三重志摩	286円	21,358円
甲賀	476円	18,169円
紀伊長島	402円	20,507円
三重御浜	271円	11,885円
大安東	253円	12,434円
三重藤原	245円	14,230円
三重美里	263円	21,058円
香良洲	307円	9,884円
飯南	302円	27,615円
柳原	261円	17,631円
勢和	304円	16,061円
三重萩原	214円	20,457円
宿田曾	374円	20,813円
五ヶ所	252円	41,002円
南海	213円	6,925円
鳥ヶ原	92円	16,407円
浜島	304円	19,158円
安乗	346円	16,146円
三重磯部	238円	17,072円
三重九鬼	127円	23,701円
三重飛鳥	240円	15,050円
新鹿	134円	12,983円
二本島	233円	34,315円
美杉	195円	13,036円
三重奥津	170円	22,981円
飯高	266円	11,632円
伊勢志摩3	484円	28,175円
菅島	459円	125,220円
飯高川俣	129円	23,428円
阿山	84円	17,683円
左口桂城	289円	23,966円
紀宝鶴殿	599円	13,615円
入鹿	97円	14,026円
海山	804円	15,823円
滋賀県		
滋賀大津	814円	41,463円
堅田2	960円	19,071円
滋賀瀬田	1,209円	39,834円
石山	566円	12,789円
大津坂本2	876円	9,010円
におの浜	1,273円	31,683円
彦根3	505円	47,553円
河瀬	338円	12,040円

高野尾	77円	21,143円
搦田	317円	10,475円
伊勢寺	332円	12,597円
松阪東黒部	196円	21,038円
松阪大石	76円	15,078円
桑名深谷	367円	18,107円
三重上野南	113円	54,211円
石薬師	184円	17,231円
三重長沢	136円	20,827円
比奈知	145円	31,422円
桔梗ヶ丘第一	551円	19,243円
賀田	163円	21,788円
北輪内	289円	12,754円
野登	78円	19,110円
三重長岡	57円	24,515円
答志島	79円	12,029円
柳原	68円	13,894円
多度	159円	16,548円
伊勢長島	562円	11,874円
北勢	340円	6,172円
大安	121円	22,332円
朝明	137円	24,274円
四日市楠	478円	10,094円
四日市朝日	365円	17,412円
椋本	144円	10,661円
安濃	180円	17,573円
一志	134円	11,385円
三重白山	66円	34,818円
三重嬉野	163円	10,686円
三雲	201円	8,758円
明和	286円	5,361円
伊勢玉城	332円	12,103円
伊勢二見	303円	15,038円
内城田	451円	14,527円
伊賀	131円	8,512円
伊賀平田	130円	50,062円
三重青山	238円	28,361円
大王	227円	16,256円
三重志摩	252円	20,258円
甲賀	443円	18,631円
紀伊長島	307円	21,614円
三重御浜	232円	10,825円
大安東	247円	12,232円
三重藤原	217円	14,509円
三重美里	230円	20,322円
香良洲	278円	10,004円
飯南	266円	28,548円
柳原	240円	16,832円
勢和	274円	13,029円
三重萩原	169円	19,886円
宿田曾	314円	19,410円
五ヶ所	197円	41,969円
南海	178円	5,158円
鳥ヶ原	74円	15,552円
浜島	273円	20,701円
安乗	272円	17,144円
三重磯部	207円	17,407円
三重九鬼	90円	21,473円
三重飛鳥	223円	13,667円
新鹿	113円	10,491円
二本島	164円	30,387円
美杉	150円	10,676円
三重奥津	120円	22,571円
飯高	191円	32,105円
伊勢志摩3	446円	31,062円
菅島	232円	106,361円
飯高川俣	120円	23,592円
阿山	68円	17,370円
左口桂城	257円	22,303円
紀宝鶴殿	555円	12,985円
入鹿	69円	14,411円
海山	697円	15,362円
滋賀県		
滋賀大津	797円	44,243円
堅田2	932円	23,479円
滋賀瀬田	1,178円	40,641円
石山	566円	13,468円
大津坂本2	887円	9,494円
におの浜	1,132円	30,834円
彦根3	479円	55,146円
河瀬	336円	13,415円

稲枝	309円	6,188円
滋賀長浜	479円	22,726円
近江八幡	539円	21,964円
六枚橋別館	847円	15,610円
八日市	740円	23,165円
草津	671円	39,728円
常盤	320円	10,701円
近江守山	556円	22,247円
守山北	983円	20,494円
粟東	590円	29,682円
野洲2	992円	24,955円
甲西	606円	26,475円
水口	317円	18,443円
滋賀甲賀	422円	13,936円
信楽	226円	26,642円
安土	548円	7,403円
近江日野	278円	21,975円
滋賀鶴川	329円	24,155円
五個荘	469円	12,860円
能登川	869円	20,883円
湖東	72円	8,357円
秦荘	130円	11,999円
愛知川	159円	15,774円
滋賀多賀	819円	13,568円
滋賀山東	63円	27,082円
米原	755円	11,317円
虎姫	175円	41,006円
滋賀湖北	234円	11,939円
ひわ	305円	16,653円
近江高月	163円	17,158円
木之本	187円	28,679円
今津	237円	16,166円
安曇川	498円	23,521円
高島	348円	9,553円
新旭	215円	24,523円
関ノ津	143円	25,804円
滋賀志賀	193円	16,421円
和恋	151円	7,547円
金勝	610円	6,385円
中主	736円	21,245円
石部	232円	6,223円
下田	521円	18,645円
菩提寺	571円	19,937円
近江甲南	233円	36,212円
滋賀蒲生	73円	9,241円
竜王	67円	26,875円
豊郷	212円	19,242円
甲良	145円	9,577円
醒ヶ井	268円	27,098円
滋賀浅井	330円	20,099円
比叡平	395円	15,160円
小松	250円	80,322円
長浜局舎2	440円	40,374円
土山	252円	23,086円
滋賀大野	124円	18,741円
雲井	135円	20,372円
柏原別館	180円	17,490円
朝日	173円	7,014円
中之郷	275円	20,718円
マキノ沢	207円	14,464円
船木	257円	22,738円
粟東	160円	8,770円
マキノ	222円	16,985円
途中	180円	14,393円
上田上別館	279円	49,817円
滋賀伊吹	117円	8,267円
近江大浦	48円	23,585円
京都府	3,292円	15,248円
京都北野	9,823円	9,046円
西陣別館	4,413円	29,727円
賀茂	3,063円	15,334円
壬生別館	4,638円	11,138円
京都	13,812円	29,088円
七条	2,134円	26,593円
京都南	2,469円	33,825円
嵯峨2	2,488円	12,467円
朱雀	2,666円	22,315円
深草	2,257円	11,457円
京都醍醐	2,002円	11,549円
伏見	3,044円	26,487円
淀	1,231円	10,889円

稲枝	293円	6,678円
滋賀長浜	466円	22,887円
近江八幡	514円	21,713円
六枚橋別館	825円	17,776円
八日市	768円	19,858円
草津	663円	39,375円
常盤	314円	26,563円
近江守山	544円	22,653円
守山北	958円	21,752円
粟東	587円	37,767円
野洲2	1,002円	25,231円
甲西	596円	23,615円
水口	312円	19,320円
滋賀甲賀	401円	14,311円
信楽	208円	27,527円
安土	540円	21,775円
近江日野	274円	22,317円
滋賀鶴川	319円	25,091円
五個荘	508円	30,307円
能登川	916円	21,327円
湖東	77円	8,911円
秦荘	135円	12,949円
愛知川	153円	15,048円
滋賀多賀	785円	14,106円
滋賀山東	59円	27,866円
米原	736円	24,103円
虎姫	167円	47,692円
滋賀湖北	224円	32,481円
ひわ	293円	17,698円
近江高月	160円	16,954円
木之本	176円	40,884円
今津	227円	17,390円
安曇川	431円	22,963円
高島	310円	9,827円
新旭	203円	25,917円
関ノ津	132円	27,419円
滋賀志賀	175円	18,661円
和恋	141円	8,441円
金勝	593円	6,808円
中主	716円	23,480円
石部	231円	6,694円
下田	517円	20,991円
菩提寺	546円	19,441円
近江甲南	283円	36,666円
滋賀蒲生	76円	9,031円
竜王	65円	27,715円
豊郷	197円	20,686円
甲良	141円	9,637円
醒ヶ井	226円	22,558円
滋賀浅井	325円	22,587円
比叡平	508円	16,709円
小松	235円	80,183円
長浜局舎2	437円	41,617円
土山	250円	21,458円
滋賀大野	120円	19,174円
雲井	131円	16,397円
柏原別館	169円	19,058円
朝日	158円	8,449円
中之郷	250円	19,809円
マキノ沢	195円	15,134円
船木	243円	25,274円
粟東	160円	9,579円
マキノ	204円	16,108円
途中	148円	13,439円
上田上別館	269円	53,168円
滋賀伊吹	112円	9,711円
近江大浦	43円	20,857円
京都府	3,369円	15,327円
京都北野	9,770円	9,579円
西陣別館	4,558円	30,048円
賀茂	3,043円	16,602円
壬生別館	5,012円	20,063円
京都	15,731円	30,920円
七条	2,429円	34,733円
京都南	2,516円	39,865円
嵯峨2	2,445円	13,414円
朱雀	2,580円	23,291円
深草	2,216円	11,766円
京都醍醐	2,057円	10,249円
伏見	3,135円	29,491円
淀	1,194円	10,737円

山科	1,734円	16,963円
京都桂	3,412円	23,256円
大原野	1,325円	12,623円
前田	706円	7,357円
福知山	1,199円	32,361円
京都舞鶴	928円	30,107円
舞鶴西	454円	43,756円
綾部	844円	51,237円
宇治2	1,434円	21,800円
京都新田	1,703円	15,098円
宮津	334円	25,804円
亀岡	1,506円	15,966円
城陽	1,032円	11,665円
京都西山	5,304円	16,271円
長岡京	2,716円	35,595円
京都八幡	935円	11,057円
山城田辺	1,110円	21,331円
精華2	981円	14,285円
園部	1,070円	22,571円
岩滝	273円	4,922円
加悦谷	129円	17,090円
峰山	221円	18,726円
丹後大宮	118円	17,338円
網野	316円	18,812円
鞍馬	1,058円	20,545円
木幡	1,387円	20,733円
山城木津	1,152円	15,578円
福知山上川口	259円	13,471円
宮前	229円	14,812円
井手	497円	20,446円
山城町	622円	13,688円
山城加茂	824円	20,213円
京都八木	966円	15,205円
丹波町	269円	19,455円
京都弥栄	405円	25,773円
京都吉田別館	3,557円	21,163円
山城大原	147円	31,904円
祇園別館	2,429円	14,560円
八田	88円	21,394円
三和	169円	15,150円
朱雀・桂2	3,412円	14,807円
何北	57円	17,325円
天ノ橋立	259円	23,834円
和束	115円	25,297円
京北	494円	7,717円
京都美山	429円	17,887円
京都下山	232円	12,190円
京都日吉	324円	11,770円
瑞穂	186円	10,394円
和知	251円	27,670円
夜久野	84円	15,717円
丹後木津	502円	25,023円
丹後町	349円	17,786円
神野	290円	24,768円
久美浜	578円	23,938円
舞鶴八雲2	103円	156,065円
宇治田原	411円	31,808円
舞鶴岡田	169円	19,300円
京都大江	360円	19,036円
平野	196円	21,928円
伊根	89円	39,033円
都島	2,611円	30,522円
此花	1,609円	26,983円
大阪新町新	2,637円	22,236円
西	2,720円	17,876円
大阪港	1,759円	37,966円
大阪大正別館	1,673円	15,606円
天王寺	2,285円	11,816円
大阪桜川	1,358円	28,550円
日本橋北館	2,536円	23,749円
西淀川	1,533円	14,500円
東淀川	2,940円	39,653円
東成	3,506円	16,294円
生野	1,532円	23,871円
巽	1,588円	18,962円
大阪旭	2,638円	22,233円
大阪城東	2,101円	18,454円
鷺野	2,572円	17,615円
桑津	2,245円	13,921円
阿倍野	3,515円	33,677円
長居	3,928円	24,613円

大阪府

山科	1,724円	16,594円
京都桂	3,434円	23,478円
大原野	1,281円	12,346円
前田	659円	6,208円
福知山	930円	30,207円
京都舞鶴	944円	32,153円
舞鶴西	455円	45,097円
綾部	737円	56,618円
宇治2	1,407円	24,938円
京都新田	1,623円	14,671円
宮津	304円	27,085円
亀岡	1,458円	16,513円
城陽	1,067円	13,157円
京都西山	5,201円	17,003円
長岡京	2,452円	36,086円
京都八幡	918円	10,569円
山城田辺	1,103円	21,597円
精華2	952円	14,427円
園部	1,016円	25,218円
岩滝	278円	5,316円
加悦谷	123円	18,538円
峰山	201円	18,688円
丹後大宮	115円	16,316円
網野	290円	18,320円
鞍馬	1,026円	22,856円
木幡	1,391円	22,518円
山城木津	1,055円	16,038円
福知山上川口	308円	12,990円
宮前	205円	28,868円
井手	418円	23,811円
山城町	582円	14,880円
山城加茂	809円	20,735円
京都八木	947円	16,762円
丹波町	246円	21,948円
京都弥栄	382円	27,110円
京都吉田別館	3,606円	23,512円
山城大原	130円	33,831円
祇園別館	2,681円	17,024円
八田	88円	20,415円
三和	151円	15,854円
朱雀・桂2	3,434円	50,857円
何北	47円	16,642円
天ノ橋立	247円	23,528円
和束	105円	27,531円
京北	467円	6,938円
京都美山	403円	17,375円
京都下山	190円	13,106円
京都日吉	313円	12,734円
瑞穂	160円	11,111円
和知	229円	31,494円
夜久野	73円	14,398円
丹後木津	477円	23,419円
丹後町	292円	18,012円
神野	266円	24,804円
久美浜	534円	22,404円
舞鶴八雲2	97円	170,723円
宇治田原	317円	34,364円
舞鶴岡田	157円	20,870円
京都大江	348円	17,843円
平野	176円	21,900円
伊根	68円	38,703円
都島	2,487円	27,973円
此花	1,681円	25,788円
大阪新町新	3,308円	34,577円
西	2,684円	18,855円
大阪港	1,749円	43,194円
大阪大正別館	1,598円	16,861円
天王寺	2,358円	12,613円
大阪桜川	1,428円	31,117円
日本橋北館	3,541円	26,542円
西淀川	1,419円	17,590円
東淀川	2,900円	41,966円
東成	3,495円	20,136円
生野	1,522円	50,470円
巽	1,538円	23,741円
大阪旭	2,596円	23,369円
大阪城東	2,112円	19,190円
鷺野	2,372円	18,374円
桑津	2,246円	15,167円
阿倍野	3,763円	47,664円
長居	4,114円	27,538円

大阪府

大阪住吉	2,437円	15,122円
天下茶屋	1,756円	10,918円
大阪淀川3	1,747円	46,212円
大阪三国	1,977円	18,381円
大阪鶴見	4,001円	15,408円
住之江	2,707円	24,328円
南港	1,316円	23,281円
大阪平野	2,860円	18,973円
北平野	2,011円	8,958円
大阪北	2,800円	33,140円
北	3,043円	26,158円
堀川	3,889円	24,461円
豊崎	4,644円	26,616円
高津	2,638円	25,679円
大阪東	2,540円	28,149円
大阪中央ビル	4,163円	44,295円
塚	1,457円	20,312円
大阪石津	1,529円	20,593円
金岡	2,329円	12,422円
鳳	1,392円	26,606円
浜寺	1,818円	9,949円
登美丘	4,891円	12,527円
泉北	1,390円	21,975円
深井	1,498円	20,910円
初芝	1,865円	10,221円
南大阪2	1,278円	10,842円
東岸和田	2,333円	20,513円
山直	824円	4,227円
豊中	3,303円	21,825円
服部	2,969円	12,640円
庄内	2,781円	18,975円
池田石橋	2,729円	35,248円
池田別館	3,205円	22,689円
西吹田	2,785円	15,668円
吹田	1,640円	8,643円
千里	2,677円	16,746円
万国博	2,410円	36,159円
泉大津	1,518円	23,825円
高槻	2,079円	32,723円
南高槻	2,092円	15,987円
茨木富田	1,167円	10,412円
安岡寺	1,828円	18,375円
上牧	1,657円	22,332円
水間	596円	33,147円
大阪守口	1,613円	34,900円
枚方	2,166円	30,348円
枚野	3,086円	12,554円
中宮	1,641円	13,620円
香里丘	1,602円	21,496円
津田	1,766円	17,484円
香里	3,910円	19,659円
茨木	1,840円	49,702円
星見	2,500円	19,767円
郡	1,796円	5,497円
平田	2,099円	21,893円
八尾	2,403円	9,041円
志紀	1,953円	15,587円
千塚	1,301円	28,322円
泉佐野	858円	26,672円
大阪田尻	550円	27,232円
日根野2	627円	15,320円
富田林	738円	19,434円
金剛	3,426円	5,485円
佐備	1,267円	20,945円
寝屋川	1,265円	28,308円
池田	2,086円	16,731円
河内長野	1,580円	19,507円
三日月町	908円	9,656円
大阪松原	2,152円	37,867円
大阪大東	2,533円	20,093円
大阪和泉	1,311円	14,538円
三林	1,125円	6,367円
箕面	3,661円	19,833円
白島	1,882円	12,391円
柏原	1,455円	13,684円
柏原国分	1,230円	13,487円
羽曳野	1,198円	18,689円
門真	2,022円	10,721円
大和田	1,332円	10,065円
摂津	1,962円	10,121円
淀川鳥飼	1,404円	16,007円

大阪住吉	2,432円	23,372円
天下茶屋	1,793円	11,546円
大阪淀川3	1,719円	49,146円
大阪三国	1,990円	19,978円
大阪鶴見	3,963円	16,139円
住之江	2,669円	22,594円
南港	1,253円	23,139円
大阪平野	2,822円	21,352円
北平野	1,948円	16,176円
大阪北	3,558円	36,385円
北	3,291円	31,768円
堀川	4,275円	26,194円
豊崎	5,109円	29,836円
高津	2,888円	28,469円
大阪東	2,787円	31,088円
大阪中央ビル	5,245円	47,319円
塚	1,373円	21,903円
大阪石津	1,527円	23,752円
金岡	2,444円	12,430円
鳳	1,525円	29,919円
浜寺	1,765円	11,730円
登美丘	4,783円	12,509円
泉北	1,375円	18,956円
深井	1,467円	21,523円
初芝	1,834円	13,795円
南大阪2	1,238円	11,100円
東岸和田	1,989円	19,716円
山直	795円	4,499円
豊中	3,220円	23,312円
服部	3,003円	12,010円
庄内	2,712円	19,526円
池田石橋	2,676円	30,078円
池田別館	3,215円	23,382円
西吹田	2,671円	15,993円
吹田	1,624円	9,446円
千里	2,661円	32,076円
万国博	2,333円	38,281円
泉大津	1,469円	26,407円
高槻	2,024円	35,552円
南高槻	2,061円	16,392円
茨木富田	1,147円	13,188円
安岡寺	1,789円	16,930円
上牧	1,611円	21,524円
水間	496円	34,585円
大阪守口	1,601円	37,366円
枚方	2,163円	31,435円
枚野	3,048円	12,531円
中宮	1,531円	12,742円
香里丘	1,595円	22,089円
津田	1,751円	17,420円
香里	3,827円	26,487円
茨木	1,886円	50,554円
星見	2,392円	20,263円
郡	1,835円	5,717円
平田	1,953円	21,708円
八尾	2,366円	20,198円
志紀	1,914円	15,627円
千塚	1,213円	21,742円
泉佐野	852円	24,800円
大阪田尻	541円	28,539円
日根野2	553円	15,431円
富田林	722円	21,249円
金剛	3,276円	6,090円
佐備	979円	21,208円
寝屋川	1,228円	28,874円
池田	1,949円	16,960円
河内長野	1,470円	18,164円
三日月町	864円	8,377円
大阪松原	2,078円	33,914円
大阪大東	2,512円	22,522円
大阪和泉	1,295円	15,424円
三林	1,102円	6,495円
箕面	3,849円	20,037円
白島	2,250円	13,276円
柏原	1,422円	14,990円
柏原国分	1,183円	16,693円
羽曳野	1,172円	20,848円
門真	2,062円	11,893円
大和田	1,322円	11,072円
摂津	1,915円	9,668円
淀川鳥飼	1,410円	16,578円

高砂	583円	14,051円
藤井寺	1,609円	20,971円
東大阪	2,483円	21,713円
北布施	2,312円	19,228円
大阪河内	1,893円	14,900円
枚岡	2,207円	13,128円
鴻池	1,601円	11,576円
泉南	768円	6,282円
四条畷	2,144円	34,439円
交野	1,856円	16,201円
大阪狭山	1,564円	11,818円
大阪尾崎	662円	17,290円
山崎	1,562円	12,397円
熊取	700円	13,831円
大阪岬	541円	9,858円
太子別館	607円	5,572円
美原	872円	7,687円
土佐堀	4,472円	22,900円
北浜R T	4,766円	12,701円
島之内南	3,289円	77,770円
西面	938円	16,830円
大岩	393円	8,500円
寝屋川高宮	1,940円	29,586円
大阪内田	846円	5,614円
筈作	506円	18,087円
豊中吉川	1,359円	26,986円
河南	215円	3,179円
内畑	184円	12,928円
大阪横山	164円	16,925円
多奈川	283円	17,653円
赤阪	289円	26,620円
茨木2	1,840円	13,404円
茨木3	1,840円	13,356円
田尻別館	550円	23,260円
東能勢	396円	58,115円
野間中	175円	27,036円
能勢	222円	17,519円
淡輪	471円	20,230円
兵庫御影	4,199円	34,777円
御影営業所	4,199円	33,601円
東灘	2,428円	13,232円
灘2	3,454円	6,259円
湊川	2,080円	16,722円
兵庫	1,725円	20,335円
神戸西	1,457円	21,365円
須磨	2,584円	10,566円
妙法寺	2,249円	7,755円
名谷	1,554円	14,100円
舞子	1,487円	11,336円
福田	1,668円	13,515円
塩屋	1,917円	9,469円
鈴蘭台	986円	16,092円
有馬	1,040円	12,960円
有馬温泉	741円	8,676円
山田2	639円	16,538円
北神別館	692円	59,154円
神戸港	3,302円	80,294円
葦合	1,694円	13,635円
港島	1,787円	28,950円
兵庫三宮	4,923円	19,151円
神戸中電	2,868円	20,933円
岩岡	1,609円	4,884円
神出	131円	6,434円
伊谷	137円	22,678円
押部谷	150円	14,190円
伊川谷	1,247円	15,144円
姫路	964円	22,601円
姫路西	1,297円	37,099円
飾磨	754円	18,307円
広畑	708円	10,222円
網干	978円	11,145円
姫路白浜	999円	17,173円
御着	664円	10,350円
飾西	942円	12,018円
太市	662円	32,420円
兵庫姫路	994円	30,392円
尼崎	1,823円	36,877円
尼崎西	2,053円	16,628円
尼崎東	2,242円	15,316円
尼崎北	3,239円	17,156円
武庫之荘	3,145円	12,986円

兵庫県

高砂	554円	13,335円
藤井寺	1,521円	20,900円
東大阪	2,444円	22,907円
北布施	2,288円	19,066円
大阪河内	1,841円	38,754円
枚岡	2,038円	12,898円
鴻池	1,542円	11,157円
泉南	791円	8,178円
四条畷	1,856円	33,998円
交野	1,777円	17,076円
大阪狭山	1,926円	13,778円
大阪尾崎	655円	18,368円
山崎	1,531円	13,093円
熊取	687円	14,941円
大阪岬	481円	12,122円
太子別館	629円	5,431円
美原	812円	7,570円
土佐堀	5,057円	25,705円
北浜R T	5,647円	13,360円
島之内南	3,624円	40,178円
西面	993円	16,639円
大岩	372円	8,751円
寝屋川高宮	1,743円	28,533円
大阪内田	837円	5,644円
筈作	492円	18,876円
豊中吉川	1,473円	27,520円
河南	200円	2,951円
内畑	175円	12,180円
大阪横山	150円	15,300円
多奈川	245円	16,123円
赤阪	267円	24,251円
茨木2	1,886円	14,233円
茨木3	1,886円	13,961円
田尻別館	547円	24,088円
東能勢	376円	59,955円
野間中	157円	27,593円
能勢	217円	16,690円
淡輪	470円	20,924円
兵庫御影	4,105円	37,125円
御影営業所	4,105円	34,015円
東灘	2,492円	13,813円
灘2	3,522円	8,464円
湊川	2,030円	17,707円
兵庫	1,823円	21,344円
神戸西	1,528円	22,988円
須磨	2,601円	10,432円
妙法寺	2,149円	7,093円
名谷	1,459円	13,343円
舞子	1,529円	9,759円
福田	1,508円	12,875円
塩屋	1,897円	8,988円
鈴蘭台	975円	17,176円
有馬	1,086円	12,093円
有馬温泉	755円	33,435円
山田2	633円	17,969円
北神別館	671円	62,749円
神戸港	3,916円	84,076円
葦合	1,867円	13,971円
港島	1,662円	28,090円
兵庫三宮	5,948円	21,295円
神戸中電	2,894円	23,338円
岩岡	1,563円	4,405円
神出	119円	15,980円
伊谷	125円	24,531円
押部谷	144円	14,776円
伊川谷	1,085円	15,471円
姫路	953円	22,404円
姫路西	1,209円	28,984円
飾磨	712円	18,197円
広畑	680円	10,047円
網干	911円	9,921円
姫路白浜	949円	17,786円
御着	600円	10,744円
飾西	1,006円	11,517円
太市	642円	31,366円
兵庫姫路	961円	32,665円
尼崎	1,822円	38,820円
尼崎西	1,996円	17,635円
尼崎東	2,213円	16,273円
尼崎北	3,278円	16,999円
武庫之荘	2,957円	12,850円

兵庫県

明石 2	1,876円	22,471円
大久保	1,611円	9,965円
二見	1,105円	16,405円
明石西	1,265円	11,029円
江井ヶ島	1,045円	18,369円
西宮	2,688円	33,458円
瓦木	3,483円	21,346円
甲子園	3,297円	14,026円
仁川	4,791円	11,172円
夙川	2,854円	8,594円
瓦木南別館	2,674円	27,430円
洲本	560円	20,933円
芦屋別館	3,993円	12,749円
伊丹	2,481円	17,715円
兵庫相生	317円	18,082円
豊岡	685円	28,126円
別府	998円	31,339円
加古川 1	1,452円	17,701円
竜野	480円	29,446円
赤穂	556円	17,884円
西脇別館	408円	17,062円
宝塚	1,564円	19,175円
宝塚別館	1,809円	10,697円
三木	520円	14,731円
兵庫高砂	587円	17,524円
兵庫川西	1,866円	35,791円
兵庫小野	677円	11,643円
兵庫三田	709円	33,628円
加西	701円	17,467円
社	545円	37,086円
播磨八千代	63円	9,354円
福崎	800円	26,426円
播磨山崎	803円	8,390円
日高	139円	10,257円
出石	244円	66,756円
浜坂	225円	16,722円
八鹿	388円	21,533円
和田山	542円	17,091円
丹波柏原	159円	19,222円
水上別館	158円	19,318円
春日	139円	21,888円
兵庫津名	272円	8,564円
緑	289円	20,959円
淡路三原	135円	7,233円
西神中央	139円	4,648円
名塩	204円	17,978円
宝塚山本	2,230円	42,644円
清和台	671円	11,203円
猪名川	205円	7,715円
六甲山	177円	22,627円
仁豊野	162円	15,125円
播磨山田	145円	10,217円
谷内	174円	11,363円
林田	406円	12,696円
淡路由良	240円	4,014円
安平	341円	20,658円
若狹野	154円	13,020円
矢野	146円	15,446円
津居山	156円	6,943円
志方	135円	8,043円
平荘	100円	4,780円
宝殿	1,923円	11,806円
国包	61円	10,560円
神岡	226円	22,654円
揖西	130円	13,868円
西構	204円	14,490円
坂越	242円	15,624円
有年	226円	31,889円
宝塚西谷	108円	12,486円
口吉川	103円	15,053円
緑ヶ丘	1,552円	7,312円
大塩	701円	5,046円
菅根	972円	11,692円
兵庫山下	1,248円	26,679円
多田	1,013円	18,377円
青野ヶ原	80円	15,181円
小田	63円	9,143円
広野	368円	9,919円
相野	115円	56,497円
高平	88円	8,806円
北条賀茂	71円	18,338円

明石 2	1,874円	22,485円
大久保	1,751円	20,597円
二見	1,097円	16,417円
明石西	1,195円	11,643円
江井ヶ島	1,033円	19,882円
西宮	2,712円	37,665円
瓦木	3,508円	22,369円
甲子園	3,271円	15,212円
仁川	4,528円	11,706円
夙川	2,730円	8,561円
瓦木南別館	2,442円	32,807円
洲本	515円	25,202円
芦屋別館	4,133円	14,297円
伊丹	2,592円	17,599円
兵庫相生	343円	18,972円
豊岡	640円	29,979円
別府	977円	32,804円
加古川 1	1,568円	18,098円
竜野	438円	30,676円
赤穂	542円	18,108円
西脇別館	402円	24,111円
宝塚	1,635円	20,162円
宝塚別館	1,687円	12,866円
三木	491円	15,154円
兵庫高砂	475円	17,278円
兵庫川西	1,667円	41,796円
兵庫小野	639円	10,975円
兵庫三田	695円	34,539円
加西	677円	17,190円
社	533円	38,473円
播磨八千代	57円	9,142円
福崎	754円	26,894円
播磨山崎	771円	8,942円
日高	159円	9,216円
出石	221円	68,173円
浜坂	210円	16,802円
八鹿	371円	21,885円
和田山	506円	16,467円
丹波柏原	166円	47,687円
水上別館	161円	19,394円
春日	137円	24,350円
兵庫津名	259円	10,177円
緑	276円	21,798円
淡路三原	123円	7,555円
西神中央	130円	4,062円
名塩	455円	17,992円
宝塚山本	2,132円	43,904円
清和台	632円	12,081円
猪名川	196円	11,338円
六甲山	143円	24,033円
仁豊野	153円	14,335円
播磨山田	139円	9,088円
谷内	156円	10,714円
林田	394円	12,599円
淡路由良	212円	48,724円
安平	301円	17,094円
若狹野	139円	11,909円
矢野	127円	16,093円
津居山	147円	6,763円
志方	123円	8,536円
平荘	93円	4,024円
宝殿	1,840円	12,848円
国包	60円	9,901円
神岡	195円	22,862円
揖西	112円	14,223円
西構	205円	13,134円
坂越	222円	15,850円
有年	206円	34,254円
宝塚西谷	97円	10,465円
口吉川	95円	15,433円
緑ヶ丘	1,397円	6,529円
大塩	688円	4,303円
菅根	991円	13,100円
兵庫山下	1,205円	28,976円
多田	979円	18,807円
青野ヶ原	72円	15,908円
小田	61円	8,505円
広野	366円	9,202円
相野	105円	59,923円
高平	79円	8,064円
北条賀茂	70円	17,333円

姫路下里	65円	8,737円
在田	285円	7,280円
和泉	71円	13,614円
富合	73円	12,956円
中野	276円	13,269円
滝野	640円	32,572円
稲美	140円	8,909円
母里	30円	6,662円
兵庫市川	476円	20,415円
香寺	843円	20,204円
揖保川	692円	7,010円
太子	725円	14,367円
上郡	256円	16,758円
佐用	630円	12,857円
村岡	308円	16,219円
兵庫養父	135円	6,991円
朝来	559円	17,923円
氷上	158円	10,421円
山南	87円	21,205円
篠山	328円	14,692円
篠山城東	137円	7,461円
篠山福住	117円	5,334円
兵庫宮田	135円	10,219円
丹南	467円	47,496円
古市	232円	5,971円
今田	166円	10,459円
淡路阿万	115円	11,437円
木津	114円	10,974円
加古川吉川	141円	8,211円
吉川西	179円	10,021円
兵庫鴨川	65円	17,286円
上久米	72円	16,548円
兵庫東条	93円	9,425円
中東条	84円	9,351円
中町	214円	10,693円
加美	66円	13,682円
杉原谷	45円	9,273円
黒田庄	56円	13,203円
家島	175円	14,944円
家島坊勢	134円	29,379円
夢前	143円	16,246円
菅野	150円	9,585円
粟賀	384円	9,094円
瀬加	274円	9,853円
鶴居	391円	9,785円
寺前	80円	17,636円
播磨新宮	632円	13,951円
香島	110円	10,654円
播磨御津	1,240円	9,241円
船坂	78円	14,091円
上月	56円	14,364円
久崎	89円	17,788円
徳久	72円	14,844円
三日月	155円	9,603円
安富	155円	14,060円
播磨一宮	122円	8,323円
三方	78円	11,292円
波賀	66円	9,682円
播磨千種	41円	16,011円
城崎	1,132円	15,019円
竹野	134円	13,950円
香住	309円	10,856円
神鍋	61円	10,660円
栗山	81円	15,287円
但東中山	79円	21,713円
小代	85円	26,595円
湯村	157円	11,393円
大屋	62円	12,133円
関宮	152円	15,704円
兵庫生野	215円	15,288円
竹田	107円	22,258円
兵庫山東	102円	12,568円
青垣	77円	31,852円
東中	74円	14,884円
西脇和田	68円	8,495円
市島	96円	32,660円
中竹田	58円	12,623円
生種	95円	12,376円
淡路岩屋	325円	8,888円
北淡	244円	23,702円
淡路室津	119円	8,567円

姫路下里	67円	8,764円
在田	271円	6,163円
和泉	69円	13,095円
富合	79円	12,211円
中野	254円	12,947円
滝野	627円	32,189円
稲美	135円	9,440円
母里	25円	5,379円
兵庫市川	398円	26,981円
香寺	836円	19,166円
揖保川	669円	6,269円
太子	704円	14,806円
上郡	243円	16,404円
佐用	573円	12,012円
村岡	329円	14,411円
兵庫養父	119円	6,684円
朝来	527円	18,274円
氷上	161円	9,506円
山南	86円	25,045円
篠山	337円	14,874円
篠山城東	124円	7,086円
篠山福住	111円	4,297円
兵庫宮田	126円	9,483円
丹南	462円	48,340円
古市	223円	9,995円
今田	161円	9,354円
淡路阿万	94円	10,790円
木津	109円	10,049円
加古川吉川	133円	7,352円
吉川西	176円	9,747円
兵庫鴨川	44円	15,676円
上久米	67円	16,550円
兵庫東条	90円	8,971円
中東条	78円	8,880円
中町	204円	10,678円
加美	66円	13,294円
杉原谷	44円	8,792円
黒田庄	49円	12,326円
家島	122円	13,610円
家島坊勢	136円	28,144円
夢前	128円	15,368円
菅野	139円	9,171円
粟賀	347円	8,667円
瀬加	237円	9,373円
鶴居	308円	9,230円
寺前	67円	15,739円
播磨新宮	613円	12,066円
香島	99円	10,192円
播磨御津	1,253円	7,943円
船坂	65円	13,206円
上月	36円	15,125円
久崎	66円	15,639円
徳久	65円	13,450円
三日月	138円	8,963円
安富	137円	13,955円
播磨一宮	108円	7,595円
三方	67円	11,190円
波賀	57円	8,955円
播磨千種	34円	11,317円
城崎	1,107円	43,913円
竹野	170円	13,903円
香住	262円	10,214円
神鍋	68円	8,563円
栗山	79円	15,093円
但東中山	58円	21,414円
小代	97円	23,098円
湯村	147円	8,565円
大屋	48円	11,912円
関宮	126円	13,670円
兵庫生野	211円	15,965円
竹田	107円	21,961円
兵庫山東	92円	11,465円
青垣	73円	33,454円
東中	70円	14,643円
西脇和田	65円	8,245円
市島	91円	32,387円
中竹田	56円	11,498円
生種	95円	12,488円
淡路岩屋	282円	8,525円
北淡	226円	23,040円
淡路室津	112円	7,784円

	淡路一宮	149円	8,659円
	江井	69円	10,706円
	五色	140円	23,696円
	鮎原	133円	6,314円
	洲本鳥飼	78円	12,319円
	淡路東浦	378円	12,612円
	西淡	436円	11,742円
	西淡阿那賀	172円	11,951円
	南淡	197円	4,778円
	沼島	92円	17,561円
奈良県	奈良2	2,324円	21,818円
	西奈良	2,535円	34,062円
	大宮	1,634円	23,712円
	大中	97円	29,510円
	大和郡山	1,076円	45,596円
	昭和2	754円	17,191円
	天理	788円	33,390円
	二階堂	460円	28,045円
	樺本2	718円	38,840円
	大和樺原2	1,277円	20,315円
	畷傍	5,391円	15,062円
	奈良桜井2	645円	27,402円
	五條	351円	19,015円
	御所	649円	17,511円
	奈良名柄	327円	21,862円
	生駒	1,832円	26,895円
	高山第一	878円	24,468円
	香芝	1,166円	15,587円
	斑鳩	798円	9,708円
	田原本	997円	16,560円
	大和樺原	374円	19,631円
	高取別館	424円	20,431円
	大和新庄	785円	20,088円
	王寺	955円	19,106円
	広陵	626円	6,685円
	奈良吉野	213円	22,586円
	奈良下市別館	239円	40,231円
	十津川	66円	18,682円
	上北山	81円	25,491円
	平城	1,051円	10,922円
	大和高田	580円	21,908円
	南生駒2	805円	10,774円
	平群	861円	12,231円
	馬見	865円	6,066円
	天理中山	412円	9,059円
	川西	224円	18,486円
	明日香	714円	12,837円
	奈良当麻2	859円	12,872円
	大安寺別館	1,623円	32,232円
	大宇陀	305円	19,923円
初瀬	364円	17,499円	
葛	93円	14,503円	
菟田野	136円	12,318円	
御杖	178円	12,664円	
大柳生	87円	16,713円	
都祁	172円	11,211円	
室生	188円	7,122円	
和歌山県	和歌山3	866円	24,696円
	和歌山東	869円	27,145円
	和歌浦別館	1,190円	8,611円
	狐島別館	810円	18,134円
	海南	497円	56,603円
	和歌山橋本	485円	16,056円
	實島	669円	13,385円
	御坊	596円	13,664円
	田辺	853円	53,731円
	和歌山新宮	499円	16,673円
	岩出	392円	21,292円
	かつらぎ	145円	13,941円
	湯淺	234円	20,383円
	和歌山南部	239円	21,446円
	和歌山白浜	344円	24,380円
	串本	189円	34,919円
	京橋別館2	994円	38,939円
	和歌山山東	119円	27,222円
	安原	175円	47,080円
	紀伊	623円	29,362円
	阪井	427円	16,318円
	紀見	661円	30,911円
	打田	175円	13,897円
	粉河	367円	6,073円

	淡路一宮	139円	8,925円
	江井	61円	10,476円
	五色	120円	25,385円
	鮎原	116円	8,812円
	洲本鳥飼	78円	12,951円
	淡路東浦	369円	12,549円
	西淡	380円	10,436円
	西淡阿那賀	136円	11,608円
	南淡	202円	4,827円
	沼島	62円	20,972円
奈良県	奈良2	2,593円	23,460円
	西奈良	2,664円	35,171円
	大宮	1,757円	26,166円
	大中	888円	28,891円
	大和郡山	956円	44,549円
	昭和2	732円	17,826円
	天理	778円	34,242円
	二階堂	436円	40,266円
	樺本2	652円	38,859円
	大和樺原2	1,258円	23,391円
	畷傍	5,197円	16,360円
	奈良桜井2	645円	19,020円
	五條	327円	20,941円
	御所	617円	16,848円
	奈良名柄	309円	21,883円
	生駒	1,919円	27,279円
	高山第一	619円	52,745円
	香芝	1,157円	16,481円
	斑鳩	837円	8,102円
	田原本	948円	16,929円
	大和樺原	376円	22,121円
	高取別館	420円	20,728円
	大和新庄	795円	20,864円
	王寺	988円	35,481円
	広陵	581円	7,575円
	奈良吉野	271円	36,131円
	奈良下市別館	205円	41,519円
	十津川	57円	18,189円
	上北山	71円	25,892円
	平城	1,031円	10,440円
	大和高田	599円	21,283円
	南生駒2	870円	10,092円
	平群	853円	12,166円
	馬見	888円	6,160円
	天理中山	381円	20,730円
	川西	219円	18,819円
	明日香	675円	11,744円
	奈良当麻2	826円	12,030円
	大安寺別館	1,519円	34,241円
	大宇陀	282円	18,608円
初瀬	337円	17,146円	
葛	91円	13,716円	
菟田野	122円	11,538円	
御杖	156円	12,222円	
大柳生	82円	15,606円	
都祁	164円	8,427円	
室生	179円	8,229円	
和歌山県	和歌山3	845円	29,081円
	和歌山東	922円	27,816円
	和歌浦別館	1,153円	8,998円
	狐島別館	701円	18,593円
	海南	459円	43,093円
	和歌山橋本	481円	26,674円
	實島	610円	14,579円
	御坊	529円	21,407円
	田辺	742円	56,812円
	和歌山新宮	438円	27,941円
	岩出	382円	22,794円
	かつらぎ	131円	18,432円
	湯淺	219円	32,870円
	和歌山南部	224円	23,679円
	和歌山白浜	301円	28,671円
	串本	180円	40,627円
	京橋別館2	947円	75,768円
	和歌山山東	109円	27,680円
	安原	168円	37,465円
	紀伊	584円	19,912円
	阪井	434円	34,952円
	紀見	528円	31,173円
	打田	172円	15,006円
	粉河	336円	15,674円

	桃山	155円	44,862円
	貴志川	204円	24,194円
	高野口	359円	32,745円
	太地	266円	8,820円
	和佐	153円	18,194円
	三輪崎	499円	35,993円
	下津	470円	8,153円
	野上	567円	10,516円
	那賀	293円	14,786円
	九度山	296円	48,194円
	和歌山吉備	645円	14,078円
	上富田	195円	32,309円
	那智勝浦	295円	17,122円
	和歌山加太	430円	30,480円
	糸表	365円	34,442円
	名田	507円	16,001円
	美里	461円	13,094円
	金屋	909円	17,371円
	印南	925円	18,138円
	田辺下里	341円	18,403円
	宇久井	191円	39,196円
	本宮	328円	33,832円
	和歌山由良	168円	22,405円
	日置川	229円	44,759円
	富貴	158円	53,340円
	和歌山清水	551円	45,109円
	和歌山日高	579円	47,688円
	南都川	633円	41,787円
	すさみ	350円	35,983円
	古座	300円	18,047円
鳥取県	鳥取寺町2	721円	32,445円
	鳥取賀露	587円	37,469円
	鳥取叶	131円	54,387円
	米子3	525円	28,995円
	米子巖	343円	13,739円
	米子河崎	175円	49,725円
	倉吉	333円	30,423円
	倉吉上井	691円	28,193円
	境港	155円	3,921円
	郡家	202円	22,889円
	三朝	451円	22,944円
	岸本	554円	18,756円
	根雨	278円	25,351円
	末恒	372円	11,667円
	米子大篠津	73円	25,181円
	米子福市	260円	39,499円
	倉吉福光	66円	25,431円
	境港余子	114円	19,111円
	岩美	148円	11,938円
	浜村	78円	14,237円
	青谷	109円	19,718円
	羽合	157円	23,689円
	倉吉泊	84円	17,370円
	倉吉松崎	137円	31,133円
	倉吉北条	106円	14,580円
	東伯	92円	10,735円
	西伯	468円	17,954円
	淀江	151円	20,415円
	用瀬	62円	15,757円
	智頭	218円	13,413円
	鳥取鹿野	99円	12,621円
	倉見	240円	18,654円
	米子大山	149円	13,066円
	大山寺	136円	54,436円
	溝口	413円	18,542円
	河原	71円	22,115円
	由良	101円	13,239円
	東伯赤碓	122円	19,603円
	御来屋	221円	22,334円
	若桜	62円	21,464円
	生山	229円	35,592円
	八東	194円	10,687円
	関金	38円	18,696円
	倉吉下市	284円	48,064円
鳥根県	松江	394円	42,647円
	松江古江	833円	46,291円
	鳥根浜田	350円	21,059円
	出雲	477円	24,903円
	益田	225円	42,035円
	石見大田	192円	19,482円

	桃山	148円	72,553円
	貴志川	184円	33,845円
	高野口	312円	34,274円
	太地	224円	28,867円
	和佐	148円	33,985円
	三輪崎	460円	39,908円
	下津	418円	9,464円
	野上	513円	31,630円
	那賀	257円	15,927円
	九度山	251円	74,804円
	和歌山吉備	587円	29,741円
	上富田	185円	28,497円
	那智勝浦	256円	26,618円
	和歌山加太	376円	33,164円
	糸表	342円	29,175円
	名田	438円	15,995円
	美里	416円	36,679円
	金屋	835円	23,562円
	印南	812円	19,044円
	田辺下里	320円	41,553円
	宇久井	174円	42,568円
	本宮	313円	35,481円
	和歌山由良	148円	24,571円
	日置川	209円	47,203円
	富貴	122円	59,838円
	和歌山清水	437円	45,735円
	和歌山日高	550円	72,867円
	南都川	563円	44,355円
	すさみ	314円	40,685円
	古座	243円	29,943円
	中辺路	455円	35,631円
鳥取県	鳥取寺町2	738円	35,444円
	鳥取賀露	587円	40,360円
	鳥取叶	123円	60,168円
	米子3	438円	29,475円
	米子巖	341円	13,164円
	米子河崎	167円	52,874円
	倉吉	301円	24,138円
	倉吉上井	577円	36,642円
	境港	140円	4,076円
	郡家	200円	24,295円
	三朝	392円	26,771円
	岸本	526円	19,367円
	根雨	312円	25,680円
	末恒	344円	19,241円
	米子大篠津	70円	26,176円
	米子福市	249円	42,102円
	倉吉福光	67円	34,675円
	境港余子	115円	19,270円
	岩美	147円	14,126円
	浜村	76円	33,295円
	青谷	105円	44,982円
	羽合	155円	23,525円
	倉吉泊	57円	21,468円
	倉吉松崎	127円	35,998円
	倉吉北条	114円	14,924円
	東伯	83円	11,719円
	西伯	492円	21,996円
	淀江	139円	55,029円
	用瀬	49円	18,257円
	智頭	194円	14,515円
	鳥取鹿野	84円	14,827円
	倉見	245円	18,102円
	米子大山	142円	12,895円
	大山寺	68円	56,975円
	溝口	376円	18,072円
	河原	72円	24,867円
	由良	121円	23,485円
	東伯赤碓	113円	20,721円
	御来屋	213円	20,025円
	若桜	63円	22,094円
	生山	233円	30,814円
	八東	202円	12,542円
	関金	37円	19,522円
	倉吉下市	321円	47,770円
鳥根県	松江	392円	45,876円
	松江古江	731円	48,336円
	鳥根浜田	340円	21,684円
	出雲	459円	23,811円
	益田	244円	42,707円
	石見大田	168円	21,485円

安来	566円	15,922円
江津	236円	41,700円
出雲平田	384円	21,530円
木次	276円	24,757円
斐川	654円	36,217円
大社	309円	31,959円
川本2	132円	22,188円
西郷	678円	27,946円
松江八雲	596円	22,926円
多伎	259円	15,538円
温泉津	384円	19,250円
粕淵	65円	13,473円
都賀	30円	24,969円
川本瑞穂	43円	16,560円
石見	44円	34,381円
桜江	132円	18,143円
金城	82円	18,759円
石見旭	134円	16,249円
匹見	68円	25,322円
津和野	526円	61,785円
海士	105円	35,429円
西ノ島	117円	69,779円
浜田西	280円	25,271円
益田横田	417円	15,086円
益田西	247円	20,207円
益田東	479円	80,462円
安来荒島	386円	11,785円
江津西	363円	12,662円
惠曇	559円	16,099円
美保関	375円	21,399円
揖屋	533円	30,244円
松江玉造	530円	22,592円
宍道	349円	10,118円
島根広瀬	276円	11,815円
伯太	369円	12,411円
仁多	223円	34,326円
出雲横田	113円	45,001円
木次加茂	196円	29,557円
三刀屋	257円	31,735円
仁万	197円	16,985円
浜田三隅	413円	26,697円
六日市	126円	14,254円
津和野七日市	109円	17,542円
西郷布施	234円	63,988円
西郷五箇	228円	23,221円
都万	306円	31,305円
掛合	309円	34,605円
松江本庄	239円	19,841円
秋鹿	135円	26,418円
神西	298円	13,856円
出雲神原	273円	17,153円
大根島	284円	15,347円
頓原	192円	24,213円
赤来	253円	23,784円
松江馬湯	574円	23,374円
浜田東	311円	25,496円
出雲長浜	293円	24,741円
石見大田三瓶	58円	18,132円
木次大東	326円	14,207円
江津東	57円	21,157円
平田河下	161円	15,438円
岡山県		
岡山東	1,167円	25,113円
岡山南	733円	20,681円
岡山西	1,021円	27,039円
妹尾	633円	11,661円
岡山今村	1,367円	31,616円
興除	261円	26,459円
吉備	842円	32,709円
三條2	1,149円	30,427円
岡山長岡	623円	18,015円
西大寺	286円	15,274円
倉敷	487円	27,671円
児島	515円	21,557円
水島	668円	32,426円
玉島	344円	12,795円
新倉敷	1,148円	21,256円
茶屋町	566円	17,765円
倉敷東	605円	14,949円
倉敷西	638円	11,801円
児島琴浦	409円	15,863円
水島東	525円	38,140円

安来	560円	15,972円
江津	228円	37,303円
出雲平田	354円	20,255円
木次	265円	24,091円
斐川	638円	39,915円
大社	309円	39,019円
川本2	111円	29,680円
西郷	658円	32,668円
松江八雲	557円	29,008円
多伎	236円	25,940円
温泉津	363円	21,207円
粕淵	70円	87,058円
都賀	26円	27,279円
川本瑞穂	36円	32,974円
石見	41円	37,450円
桜江	117円	19,700円
金城	75円	25,831円
石見旭	123円	18,493円
匹見	49円	27,421円
津和野	497円	63,362円
海士	104円	40,800円
西ノ島	117円	78,235円
浜田西	276円	27,688円
益田横田	380円	20,294円
益田西	230円	20,107円
益田東	454円	69,768円
安来荒島	367円	24,020円
江津西	335円	17,993円
惠曇	517円	17,564円
美保関	340円	23,851円
揖屋	469円	33,728円
松江玉造	481円	25,755円
宍道	318円	13,996円
島根広瀬	269円	12,885円
伯太	332円	13,892円
仁多	216円	36,521円
出雲横田	139円	48,439円
木次加茂	168円	33,469円
三刀屋	252円	24,498円
仁万	209円	30,721円
浜田三隅	421円	91,136円
六日市	134円	23,905円
津和野七日市	102円	23,852円
西郷布施	234円	119,231円
西郷五箇	210円	25,252円
都万	288円	32,877円
掛合	291円	35,329円
松江本庄	227円	22,126円
秋鹿	121円	28,966円
神西	274円	20,108円
出雲神原	272円	16,566円
大根島	255円	15,865円
頓原	176円	22,465円
赤来	250円	22,618円
松江馬湯	499円	25,052円
浜田東	296円	43,782円
出雲長浜	273円	27,024円
石見大田三瓶	48円	25,130円
木次大東	315円	16,603円
江津東	93円	22,238円
平田河下	146円	21,528円
岡山県		
岡山東	1,104円	26,015円
岡山南	733円	20,776円
岡山西	1,043円	33,204円
妹尾	624円	10,786円
岡山今村	1,262円	67,766円
興除	245円	30,204円
吉備	767円	34,412円
三條2	1,108円	29,915円
岡山長岡	610円	18,679円
西大寺	273円	15,035円
倉敷	481円	29,018円
児島	470円	22,259円
水島	654円	33,023円
玉島	341円	13,092円
新倉敷	1,007円	20,503円
茶屋町	545円	18,900円
倉敷東	582円	15,206円
倉敷西	573円	11,752円
児島琴浦	379円	18,827円
水島東	517円	26,335円

津山	324円	21,311円
津山院庄	293円	8,017円
玉野	411円	15,933円
笠岡	599円	18,945円
笠岡吉浜	426円	21,338円
笠岡西大島	472円	12,323円
井原	693円	18,362円
総社	654円	9,206円
高梁	556円	31,521円
新見	619円	14,165円
備前	207円	13,283円
岡山瀬戸	514円	11,333円
息久	993円	18,661円
早島	705円	10,831円
吉備高原	198円	48,340円
美作勝山	325円	12,623円
久世落合	342円	17,265円
久世	484円	26,223円
鏡野	257円	7,520円
日本原	327円	13,730円
美作大原	171円	17,753円
美作	313円	12,875円
岡山高島	1,158円	23,943円
甲浦	398円	29,680円
野谷	297円	15,842円
足守	389円	30,149円
備前一宮	659円	5,179円
備中高松	380円	25,049円
西大寺上南	224円	8,440円
児島郷内	467円	16,804円
玉島黒崎	242円	26,880円
玉野西	459円	8,526円
玉野荘内	686円	20,658円
灘崎	827円	20,833円
金光	615円	11,715円
鴨方	480円	17,603円
真備	529円	19,269円
岡山藤田	343円	21,948円
吉備線路2	842円	13,840円
上道	521円	18,761円
児島下津井	334円	27,338円
津山山北	714円	24,602円
津山河辺	281円	33,700円
津山一宮	446円	13,791円
玉野山田	746円	24,294円
玉野八浜	385円	18,550円
総社新本	367円	26,849円
福渡御津	784円	13,973円
福渡	832円	17,253円
山陽	465円	4,747円
日生	307円	14,479円
和気	160円	50,716円
長船	808円	30,798円
玉島船穂	484円	21,274円
里庄	366円	21,005円
矢掛	388円	9,682円
成羽	238円	24,528円
高梁川上	101円	8,263円
ひるぜん	66円	20,046円
勝央	315円	7,653円
亀甲	386円	17,406円
福渡旭	116円	15,502円
津山久米	101円	17,683円
檜	211円	71,029円
井原高屋	335円	13,786円
美星	150円	11,299円
哲西	400円	25,377円
湯原	116円	23,546円
美新	21円	24,832円
津山加茂	342円	9,620円
児島塩生	368円	27,315円
笠岡北	276円	13,201円
総社豪漢	408円	13,443円
美袋	116円	14,136円
高倉	187円	15,048円
備前香登	243円	17,598円
備前三石	162円	23,276円
備前伊里	208円	15,018円
加茂川	111円	15,578円
瀬戸万富	617円	24,708円
岡山瀬戸赤坂	527円	23,763円

津山	305円	21,918円
津山院庄	266円	9,798円
玉野	399円	16,851円
笠岡	557円	20,564円
笠岡吉浜	410円	26,750円
笠岡西大島	453円	14,793円
井原	660円	19,146円
総社	643円	37,304円
高梁	484円	32,676円
新見	577円	13,871円
備前	194円	13,649円
岡山瀬戸	508円	10,413円
息久	988円	20,993円
早島	713円	10,689円
吉備高原	191円	53,120円
美作勝山	301円	14,485円
久世落合	338円	20,116円
久世	474円	28,874円
鏡野	248円	9,615円
日本原	295円	15,088円
美作大原	138円	20,156円
美作	285円	14,460円
岡山高島	1,151円	27,209円
甲浦	361円	33,929円
野谷	286円	18,254円
足守	386円	33,390円
備前一宮	640円	4,408円
備中高松	371円	27,972円
西大寺上南	220円	10,411円
児島郷内	447円	19,117円
玉島黒崎	223円	30,363円
玉野西	444円	10,383円
玉野荘内	660円	23,556円
灘崎	805円	23,585円
金光	579円	13,026円
鴨方	469円	19,695円
真備	524円	21,452円
岡山藤田	321円	24,670円
吉備線路2	767円	15,958円
上道	503円	21,322円
児島下津井	288円	27,642円
津山山北	609円	24,030円
津山河辺	268円	37,497円
津山一宮	419円	15,370円
玉野山田	715円	26,946円
玉野八浜	384円	21,761円
総社新本	344円	30,814円
福渡御津	714円	16,577円
福渡	697円	17,196円
山陽	456円	3,961円
日生	278円	17,084円
和気	148円	55,201円
長船	796円	34,555円
玉島船穂	469円	21,061円
里庄	342円	23,942円
矢掛	395円	11,550円
成羽	223円	26,602円
高梁川上	195円	9,854円
ひるぜん	56円	21,014円
勝央	291円	8,025円
亀甲	341円	20,380円
福渡旭	106円	17,195円
津山久米	96円	23,443円
檜	192円	75,124円
井原高屋	312円	13,460円
美星	139円	16,652円
哲西	373円	27,038円
湯原	88円	27,884円
美新	20円	42,581円
津山加茂	302円	15,193円
児島塩生	335円	30,630円
笠岡北	252円	15,912円
総社豪漢	332円	16,616円
美袋	108円	14,992円
高倉	153円	16,818円
備前香登	227円	19,978円
備前三石	158円	26,863円
備前伊里	193円	32,106円
加茂川	107円	15,742円
瀬戸万富	615円	28,568円
岡山瀬戸赤坂	501円	27,262円

	熊山	274円	11,570円
	厩師	678円	15,465円
	吉永	406円	33,012円
	備前佐伯	211円	17,070円
	芳井	78円	12,139円
	賀陽	358円	10,119円
	備中	130円	12,995円
	大佐	165円	12,985円
	英田	230円	19,027円
	福渡弓削	548円	15,150円
	岡山原	884円	26,463円
	西大寺神崎	208円	21,401円
	牛窓	874円	9,794円
	北房	104円	28,162円
	作東	252円	10,169円
	牟佐	383円	15,292円
	寄島	587円	16,882円
	有漢	131円	15,569円
	柵原	351円	36,580円
広島県	広島西	2,370円	20,474円
	広島南2	3,223円	14,770円
	広島中	4,341円	29,833円
	広島大州	1,689円	21,648円
	宇品	2,368円	16,972円
	広島西蟹屋	1,990円	15,624円
	仁保	1,823円	36,059円
	広島庚午	2,365円	15,644円
	広島三篠	1,521円	10,711円
	安古市	1,386円	19,065円
	安芸祇園	1,547円	28,541円
	可部	940円	27,699円
	高陽	829円	12,674円
	海田	1,649円	21,244円
	五日市廿日2	1,327円	16,279円
	呉東	1,189円	14,332円
	呉吉浦	299円	30,935円
	呉大穴	458円	19,861円
	郷原	443円	13,795円
	呉2	1,149円	12,539円
	竹原	315円	13,406円
	尾道	477円	22,446円
	尾道高須	436円	18,090円
	尾道美ノ郷	210円	41,688円
	尾道東	1,455円	4,583円
	因島	189円	9,273円
	因島中庄	555円	16,040円
	因島重井	263円	16,126円
	福山	735円	22,804円
	福山東	777円	18,650円
	松永	411円	18,438円
	新福山	857円	11,658円
	福山西	531円	8,218円
	福山北	411円	54,181円
	福山水呑	485円	31,239円
	福山南	530円	11,283円
	福山坪生	480円	8,898円
	駅家	548円	57,498円
	福山加茂	345円	35,093円
	福山熊野	217円	29,719円
	府中	675円	19,293円
	府中本町	464円	8,317円
	三次	1,116円	30,601円
	三次塩町	146円	17,819円
庄原	514円	15,716円	
東広島	892円	21,607円	
八本松	243円	39,498円	
八本松原	117円	15,789円	
廿日市	1,312円	7,717円	
五日市地御前	630円	34,065円	
江田島	422円	12,117円	
安芸大野1	398円	9,271円	
宮島口	1,296円	15,662円	
安芸吉田	441円	14,711円	
黒瀬	250円	52,746円	
甲山	225円	13,437円	
神辺電話交2	311円	37,894円	
神辺御領	132円	13,658円	
神辺中条	545円	11,252円	
新市	387円	5,126円	
広島中山	772円	23,316円	
広島戸坂	1,138円	17,877円	

	熊山	263円	10,931円
	厩師	601円	16,087円
	吉永	375円	41,121円
	備前佐伯	186円	18,554円
	芳井	70円	15,601円
	賀陽	326円	11,630円
	備中	103円	18,950円
	大佐	146円	14,807円
	英田	208円	20,355円
	福渡弓削	519円	16,549円
	岡山原	810円	30,346円
	西大寺神崎	204円	28,656円
	牛窓	863円	12,038円
	北房	98円	36,564円
	作東	221円	12,525円
	牟佐	367円	19,995円
	寄島	568円	19,351円
	有漢	104円	16,982円
	柵原	312円	44,946円
広島県	広島西	2,454円	19,160円
	広島南2	3,587円	15,500円
	広島中	4,641円	32,925円
	広島大州	1,783円	20,803円
	宇品	2,535円	18,494円
	広島西蟹屋	2,179円	16,695円
	仁保	1,628円	35,883円
	広島庚午	2,298円	16,399円
	広島三篠	1,540円	10,229円
	安古市	1,440円	23,698円
	安芸祇園	1,499円	31,474円
	可部	924円	30,230円
	高陽	795円	12,062円
	海田	1,672円	44,968円
	五日市廿日2	1,284円	15,977円
	呉東	1,201円	13,562円
	呉吉浦	278円	32,752円
	呉大穴	433円	19,859円
	郷原	401円	16,236円
	呉2	1,208円	12,541円
	竹原	313円	13,762円
	尾道	459円	24,436円
	尾道高須	429円	18,062円
	尾道美ノ郷	235円	44,227円
	尾道東	1,423円	3,815円
	因島	176円	9,640円
	因島中庄	564円	15,629円
	因島重井	257円	20,098円
	福山	749円	23,670円
	福山東	776円	17,868円
	松永	417円	18,893円
	新福山	615円	10,752円
	福山西	508円	8,901円
	福山北	368円	61,766円
	福山水呑	457円	31,564円
	福山南	525円	11,541円
	福山坪生	455円	8,103円
	駅家	544円	64,173円
	福山加茂	336円	37,403円
	福山熊野	207円	30,441円
	府中	566円	20,108円
	府中本町	454円	8,651円
	三次	1,011円	25,218円
	三次塩町	131円	17,557円
庄原	504円	16,061円	
東広島	973円	23,547円	
八本松	242円	41,442円	
八本松原	115円	15,411円	
廿日市	1,221円	7,258円	
五日市地御前	580円	35,281円	
江田島	409円	10,810円	
安芸大野1	401円	8,369円	
宮島口	1,259円	15,416円	
安芸吉田	414円	14,690円	
黒瀬	225円	55,999円	
甲山	210円	13,006円	
神辺電話交2	301円	41,184円	
神辺御領	128円	13,039円	
神辺中条	505円	10,826円	
新市	379円	5,554円	
広島中山	693円	23,329円	
広島戸坂	1,135円	17,591円	

安古市安2	1,314円	20,862円
八木	661円	26,095円
伴	1,127円	39,116円
坂	1,375円	17,331円
福木	721円	14,510円
戸山	372円	13,382円
高陽狩小川	593円	16,911円
白木井原	383円	15,946円
海田畑賀	712円	11,085円
新矢野	1,586円	9,576円
五日廿日寺田	1,156円	12,304円
五日廿日石内	1,223円	15,898円
呉仁方	694円	15,721円
呉焼山	514円	14,557円
大竹	720円	7,104円
志和	73円	34,189円
三永	147円	11,882円
五日廿日宮内	1,071円	27,246円
安芸熊野	646円	37,326円
安佐	105円	17,900円
呉警固屋	561円	18,194円
竹原忠海	333円	16,488円
三原幸崎	910円	24,362円
三原長谷	127円	24,501円
松永藤江	219円	24,786円
福山芦田	235円	27,131円
大竹玖波	395円	16,350円
高屋	673円	37,337円
音戸	314円	21,052円
音戸先奥	120円	105,501円
倉橋	386円	15,939円
倉橋室尾	528円	8,032円
安芸佐伯	548円	14,373円
安芸佐伯友和	201円	12,223円
能美	725円	28,920円
大柿	249円	13,812円
八千代	665円	15,368円
甲田	514円	10,271円
東広島福富	148円	19,103円
東広島豊栄	294円	12,487円
甲山大和	120円	14,752円
東広島河内	128円	21,064円
河内河戸	160円	19,611円
本郷	516円	12,397円
安芸津	359円	19,310円
安浦	226円	45,618円
呉川尻	325円	11,542円
瀬戸田	267円	18,684円
久井	187円	10,698円
尾道向島	1,387円	7,647円
東城	386円	10,162円
尾道三原2	992円	21,435円
宮島	539円	6,453円
御調	126円	76,900円
安佐久地	529円	14,723円
安佐後山	485円	12,678円
可部三入	437円	19,780円
瀬野川	888円	20,825円
瀬野	461円	36,870円
竹原荘野	371円	9,074円
鞆	411円	18,041円
松永本郷	286円	14,417円
庄原山内	91円	23,818円
造賀	104円	11,382円
砂谷	65円	86,100円
沖美	441円	14,885円
加計	306円	16,933円
戸河内	445円	31,738円
大朝	282円	46,667円
広島千代田	295円	51,347円
豊平	258円	12,774円
都志見	193円	10,899円
高宮	163円	13,208円
福山内海	391円	11,933円
沼隈	395円	15,241円
沼隈山南	368円	17,034円
吉舎	109円	11,438円
三良坂	203円	12,810円
郷田	193円	17,539円
新向原	834円	112,872円
芸北	149円	20,167円

安古市安2	1,264円	20,931円
八木	727円	27,188円
伴	1,096円	75,481円
坂	1,411円	16,818円
福木	707円	14,241円
戸山	319円	13,174円
高陽狩小川	564円	16,194円
白木井原	341円	15,806円
海田畑賀	681円	9,795円
新矢野	1,593円	9,039円
五日廿日寺田	1,164円	11,191円
五日廿日石内	1,110円	15,342円
呉仁方	688円	16,233円
呉焼山	491円	14,241円
大竹	703円	7,426円
志和	59円	34,526円
三永	138円	13,649円
五日廿日宮内	944円	78,689円
安芸熊野	581円	39,438円
安佐	105円	17,895円
呉警固屋	526円	18,765円
竹原忠海	288円	16,251円
三原幸崎	853円	24,407円
三原長谷	122円	25,318円
松永藤江	210円	23,966円
福山芦田	219円	32,364円
大竹玖波	395円	17,414円
高屋	647円	39,150円
音戸	293円	24,852円
音戸先奥	127円	65,703円
倉橋	382円	16,207円
倉橋室尾	520円	7,081円
安芸佐伯	462円	18,050円
安芸佐伯友和	168円	15,692円
能美	692円	29,561円
大柿	248円	16,132円
八千代	563円	19,431円
甲田	785円	9,555円
東広島福富	136円	19,234円
東広島豊栄	279円	12,521円
甲山大和	119円	14,174円
東広島河内	100円	27,646円
河内河戸	124円	19,449円
本郷	452円	12,718円
安芸津	312円	18,634円
安浦	200円	48,549円
呉川尻	311円	11,239円
瀬戸田	254円	18,989円
久井	182円	10,521円
尾道向島	1,321円	6,597円
東城	475円	9,951円
尾道三原2	987円	21,558円
宮島	534円	12,786円
御調	117円	82,158円
安佐久地	522円	13,232円
安佐後山	440円	12,665円
可部三入	357円	20,027円
瀬野川	874円	21,332円
瀬野	452円	38,649円
竹原荘野	343円	8,288円
鞆	398円	19,711円
松永本郷	271円	13,069円
庄原山内	86円	25,042円
造賀	85円	12,685円
砂谷	48円	88,665円
沖美	357円	18,282円
加計	246円	15,790円
戸河内	184円	31,472円
大朝	285円	32,296円
広島千代田	291円	53,929円
豊平	229円	11,731円
都志見	166円	10,054円
高宮	139円	19,111円
福山内海	330円	10,274円
沼隈	389円	16,223円
沼隈山南	315円	26,786円
吉舎	92円	10,812円
三良坂	191円	11,792円
郷田	171円	16,426円
新向原	582円	121,967円
芸北	116円	16,582円

山口県

比和	158円	38,824円
木江白水	408円	25,793円
広島似島	169円	16,008円
三原木原	338円	21,701円
浦崎	284円	25,304円
坂小屋浦	794円	18,662円
下蒲刈	350円	11,483円
湯来	76円	15,836円
木江大崎	370円	19,127円
木江	393円	11,395円
東城三和	250円	20,267円
上下	221円	38,300円
三次三和	131円	11,262円
下関東	353円	19,894円
下関北	818円	17,132円
下関中	283円	25,548円
下関西	302円	12,897円
下関王司	499円	19,676円
下関勝山	789円	11,017円
宇部3	311円	37,881円
宇部	311円	40,742円
宇部西	413円	28,978円
宇部床波	333円	20,816円
宇部東岐波	389円	36,474円
山口2	510円	35,938円
二島	67円	19,169円
萩	178円	22,032円
徳山	690円	21,040円
徳山周南	697円	27,532円
防府	329円	16,492円
防府2	329円	12,688円
下松	329円	12,492円
岩国支店3棟	457円	7,830円
岩国4	457円	43,955円
岩国西	928円	10,812円
新岩国南	915円	39,586円
宇部小野田	169円	49,807円
光	303円	17,937円
長門	341円	10,276円
柳井	225円	12,715円
美祢	140円	13,223円
新南陽1	592円	30,807円
小郡	282円	17,009円
山口大内	398円	32,060円
下関安岡	275円	18,961円
小月	408円	15,806円
山口下関	407円	22,116円
厚東	90円	39,675円
山口仁保	371円	16,944円
四辻	130円	26,116円
嘉川	165円	24,048円
萩大井	284円	18,705円
見島	83円	51,917円
徳山櫛ヶ浜	603円	9,716円
徳山戸田	236円	16,636円
都濃	271円	32,765円
防府西の浦	211円	23,903円
防府大道	195円	18,934円
防府富海	184円	26,261円
下松久保	268円	13,645円
岩国通津	274円	21,665円
御庄	643円	12,495円
岩国河内	181円	15,737円
西ノ浜	224円	36,775円
光室積	419円	13,977円
光島田	298円	11,228円
久賀	634円	156,939円
大島	271円	24,747円
久賀橋	469円	15,571円
由宇	496円	15,996円
玖珂	207円	14,263円
周東	388円	20,155円
岩田	133円	12,772円
田布施	333円	30,288円
田布施南	276円	16,674円
平生	182円	19,154円
下松熊毛	137円	15,457円
徳山鹿野	261円	60,006円
秋種	170円	11,124円
宇部橋	142円	21,391円
下関菊川	452円	17,481円

山口県

比和	120円	30,077円
木江白水	413円	26,532円
広島似島	118円	14,395円
三原木原	288円	21,590円
浦崎	349円	26,206円
坂小屋浦	799円	18,678円
下蒲刈	348円	14,869円
湯来	74円	14,761円
木江大崎	332円	18,856円
木江	343円	10,672円
東城三和	250円	24,709円
上下	204円	42,894円
三次三和	110円	10,727円
下関東	352円	19,177円
下関北	340円	16,981円
下関中	274円	26,045円
下関西	277円	13,471円
下関王司	475円	21,795円
下関勝山	759円	12,076円
宇部3	286円	38,565円
宇部	286円	45,850円
宇部西	403円	30,216円
宇部床波	314円	21,347円
宇部東岐波	389円	40,661円
山口2	514円	40,303円
二島	65円	20,100円
萩	172円	22,110円
徳山	721円	21,308円
徳山周南	693円	32,998円
防府	327円	19,189円
防府2	327円	12,680円
下松	329円	13,063円
岩国支店3棟	465円	9,028円
岩国4	465円	29,960円
岩国西	925円	10,189円
新岩国南	804円	40,925円
宇部小野田	165円	53,969円
光	295円	18,130円
長門	310円	11,261円
柳井	218円	13,540円
美祢	134円	17,636円
新南陽1	586円	30,772円
小郡	275円	17,320円
山口大内	390円	35,460円
下関安岡	262円	21,546円
小月	403円	17,497円
山口下関	409円	24,073円
厚東	83円	36,594円
山口仁保	355円	28,151円
四辻	128円	33,942円
嘉川	158円	19,557円
萩大井	249円	20,005円
見島	82円	54,775円
徳山櫛ヶ浜	586円	8,398円
徳山戸田	240円	25,981円
都濃	237円	29,672円
防府西の浦	193円	21,649円
防府大道	179円	18,158円
防府富海	175円	30,324円
下松久保	244円	12,174円
岩国通津	225円	24,731円
御庄	596円	14,104円
岩国河内	135円	17,362円
西ノ浜	205円	41,395円
光室積	392円	19,657円
光島田	321円	12,977円
久賀	603円	89,947円
大島	261円	27,324円
久賀橋	418円	18,443円
由宇	482円	19,449円
玖珂	203円	16,758円
周東	383円	22,905円
岩田	128円	14,838円
田布施	332円	31,188円
田布施南	240円	17,511円
平生	177円	20,621円
下松熊毛	135円	17,657円
徳山鹿野	263円	65,748円
秋種	164円	11,640円
宇部橋	133円	40,790円
下関菊川	403円	22,781円

	豊浦	293円	4,755円
	豊北	372円	18,353円
	特牛	380円	24,834円
	長門三隅	124円	15,841円
	長門仙崎	239円	22,327円
	美祢豊田	357円	22,937円
	阿月	125円	10,313円
	新南陽2	503円	9,376円
	久賀下田	340円	16,836円
	久賀和田	215円	12,032円
	錦町	271円	15,788円
	大島	392円	11,671円
	上関	377円	19,763円
	徳地	191円	13,743円
	厚狭殖生	182円	19,007円
	秋芳	72円	16,122円
	長門古市	218円	12,835円
	油谷	276円	15,079円
	油谷久津	94円	13,213円
	下関吉見	195円	18,283円
	阿知須	303円	19,232円
	美東	185円	19,735円
	阿東	238円	33,093円
	長門湯本	143円	13,251円
	岩国坂上	327円	17,142円
	厚狭	161円	23,141円
徳島県	阿波津田	813円	61,445円
	阿波川内	712円	75,439円
	八万	645円	21,202円
	地蔵橋	702円	11,601円
	沖洲	761円	10,104円
	徳島西	925円	31,549円
	鳴門	301円	27,404円
	小松島	484円	16,019円
	阿波阿南	291円	20,686円
	阿波石井	483円	32,748円
	那賀川	319円	9,943円
	松茂	491円	8,590円
	北島	694円	21,234円
	藍住	551円	26,085円
	板野	436円	16,539円
	上板	409円	9,087円
	阿波	624円	2,960円
	鴨島	674円	8,395円
	山川	444円	4,810円
	脇町	365円	12,567円
	阿波池田	334円	48,283円
	徳島B	732円	65,421円
	阿波国府	531円	24,538円
	多家良	301円	11,182円
	応神	382円	6,587円
	阿波大麻	188円	7,759円
	堂浦	236円	6,236円
	鳴門公園	178円	14,550円
	新赤石	434円	17,705円
	阿波橋	451円	13,559円
	桑野	525円	12,022円
	阿波福井	358円	12,911円
	新野	444円	10,113円
	阿波樺	331円	22,121円
	阿波一宮	248円	7,411円
	羽ノ浦	468円	9,066円
	丹生谷	480円	9,763円
	阿波海南	451円	6,774円
	阿波吉野	413円	12,234円
	土成	448円	10,346円
	市場	347円	9,539円
	阿波川島	467円	3,995円
	美馬	124円	10,197円
	貞光	311円	6,531円
	三野	292円	12,269円
	阿波三好	257円	9,707円
	三縄	399円	8,695円
	阿波井川	593円	9,861円
	三加茂	163円	22,892円
	牟岐	377円	29,494円
	阿波勝浦	149円	17,116円
	日和佐	235円	8,505円
	阿波半田	81円	10,183円
	穴吹	64円	15,876円
	山城	20円	17,374円

	豊浦	275円	5,106円
	豊北	307円	16,799円
	特牛	321円	27,183円
	長門三隅	117円	19,051円
	長門仙崎	230円	23,063円
	美祢豊田	327円	38,885円
	阿月	114円	12,413円
	新南陽2	516円	8,932円
	久賀下田	305円	18,848円
	久賀和田	183円	19,582円
	錦町	241円	17,733円
	大島	377円	13,606円
	上関	346円	23,435円
	徳地	179円	15,764円
	厚狭殖生	167円	30,467円
	秋芳	63円	28,366円
	長門古市	191円	14,652円
	油谷	255円	17,565円
	油谷久津	83円	21,398円
	下関吉見	175円	16,833円
	阿知須	286円	20,353円
	美東	163円	22,250円
	阿東	134円	36,621円
	長門湯本	104円	13,250円
	岩国坂上	272円	23,056円
	厚狭	155円	26,148円
徳島県	阿波津田	683円	66,213円
	阿波川内	691円	82,874円
	八万	637円	22,953円
	地蔵橋	701円	10,982円
	沖洲	750円	9,661円
	徳島西	880円	32,388円
	鳴門	305円	28,748円
	小松島	506円	16,549円
	阿波阿南	272円	21,288円
	阿波石井	493円	32,374円
	那賀川	314円	9,508円
	松茂	474円	8,757円
	北島	625円	21,755円
	藍住	511円	28,103円
	板野	457円	19,225円
	上板	401円	8,526円
	阿波	609円	1,735円
	鴨島	541円	8,313円
	山川	422円	4,737円
	脇町	352円	13,202円
	阿波池田	310円	43,378円
	徳島B	717円	71,877円
	阿波国府	474円	28,608円
	多家良	289円	10,547円
	応神	381円	7,202円
	阿波大麻	192円	6,794円
	堂浦	245円	6,508円
	鳴門公園	169円	14,796円
	新赤石	362円	16,871円
	阿波橋	452円	12,096円
	桑野	494円	11,590円
	阿波福井	313円	12,673円
	新野	415円	9,840円
	阿波樺	272円	20,007円
	阿波一宮	231円	5,362円
	羽ノ浦	456円	9,410円
	丹生谷	429円	9,054円
	阿波海南	424円	6,297円
	阿波吉野	402円	11,760円
	土成	436円	9,972円
	市場	337円	9,424円
	阿波川島	451円	3,018円
	美馬	117円	9,652円
	貞光	284円	6,169円
	三野	272円	12,150円
	阿波三好	242円	9,105円
	三縄	362円	8,195円
	阿波井川	533円	9,236円
	三加茂	157円	26,182円
	牟岐	407円	58,165円
	阿波勝浦	179円	16,932円
	日和佐	226円	7,927円
	阿波半田	74円	9,904円
	穴吹	43円	15,559円
	山城	19円	17,823円

香川県	阿波神山	74円	8,930円
	阿波広野	64円	8,404円
	讃岐三条	626円	35,291円
	高松北2	433円	12,597円
	屋島	609円	12,758円
	香西	969円	12,808円
	円座2	605円	23,260円
	讃岐前田	326円	13,094円
	讃岐川島	320円	25,517円
	西植田	241円	26,726円
	新仏生山	712円	26,933円
	丸亀	456円	9,907円
	讃岐郡家	658円	4,842円
	坂出	305円	11,617円
	讃岐加茂	426円	24,924円
	讃岐林田	316円	3,933円
	普通寺	642円	27,465円
	観音寺	589円	21,789円
	引田	327円	31,997円
	三本松	150円	20,530円
	讃岐津田	196円	16,621円
	讃岐大川	237円	11,887円
	志度	266円	25,250円
	長尾	444円	14,072円
	内海	313円	15,924円
	土庄	477円	12,727円
	讃岐三木	352円	18,707円
	讃岐牟礼	420円	10,089円
	香川	451円	28,239円
	綾南	672円	59,427円
	讃岐国分寺	384円	28,895円
	宇多津	465円	32,571円
	琴平	381円	16,436円
	多度津	464円	20,297円
	讃岐高瀬	318円	24,090円
	讃岐豊浜	275円	50,388円
	本島	118円	26,816円
	与島	187円	14,782円
	木之郷	462円	16,109円
	伊吹	138円	14,059円
	鴨部	306円	23,907円
	庵治	238円	27,946円
	綾上	418円	25,718円
	讃岐昭和	347円	27,000円
	綾歌	291円	9,881円
	讃岐飯山	380円	13,428円
	讃岐吉野	143円	5,893円
大野原	439円	8,853円	
讃岐豊中	281円	16,355円	
仁尾	204円	23,503円	
三本松2	150円	8,915円	
山本	297円	9,664円	
讃岐神山	192円	24,699円	
塩江	258円	6,861円	
麻二宮	292円	25,365円	
詫間	259円	43,362円	
財田	275円	16,458円	
高松	563円	57,703円	
讃岐池田	427円	63,454円	
愛媛県	西須賀	763円	4,817円
	吉田浜	905円	4,356円
	塩江	498円	4,649円
	伊予石井2	1,112円	11,815円
	久谷	874円	7,855円
	新久米	1,103円	31,831円
	山越本	787円	21,106円
	松山3	1,506円	23,754円
	今治	420円	30,327円
	伊予桜井2	794円	9,019円
	宇和島	530円	14,236円
	八幡浜	368円	9,138円
	新居浜3	620円	17,461円
	泉川	386円	3,812円
	多喜浜	367円	8,399円
	伊予西条	628円	7,550円
	大洲	408円	9,238円
	新谷	371円	11,051円
	川之江	714円	12,077円
	伊予三島西	817円	7,669円
	伊予2	614円	10,099円
	伊予北条	570円	5,809円

香川県	阿波神山	73円	6,746円
	阿波広野	58円	7,950円
	讃岐三条	587円	35,953円
	高松北2	420円	14,179円
	屋島	528円	13,027円
	香西	935円	12,549円
	円座2	601円	25,492円
	讃岐前田	286円	12,930円
	讃岐川島	309円	27,386円
	西植田	206円	30,253円
	新仏生山	591円	28,078円
	丸亀	444円	10,163円
	讃岐郡家	656円	4,686円
	坂出	284円	15,565円
	讃岐加茂	373円	28,490円
	讃岐林田	301円	4,525円
	普通寺	520円	35,536円
	観音寺	567円	24,926円
	引田	302円	33,011円
	三本松	133円	20,518円
	讃岐津田	184円	16,415円
	讃岐大川	226円	12,112円
	志度	254円	25,801円
	長尾	435円	15,019円
	内海	323円	15,548円
	土庄	434円	12,475円
	讃岐三木	338円	18,093円
	讃岐牟礼	401円	10,303円
	香川	425円	28,399円
	綾南	618円	61,284円
	讃岐国分寺	355円	29,465円
	宇多津	442円	33,391円
	琴平	390円	17,525円
	多度津	455円	21,274円
	讃岐高瀬	314円	24,752円
	讃岐豊浜	264円	51,503円
	本島	114円	66,243円
	与島	152円	12,779円
	木之郷	445円	16,402円
	伊吹	117円	11,122円
	鴨部	240円	27,088円
	庵治	231円	29,502円
	綾上	451円	29,454円
	讃岐昭和	393円	30,633円
	綾歌	275円	9,841円
	讃岐飯山	369円	13,685円
	讃岐吉野	139円	5,994円
大野原	413円	9,005円	
讃岐豊中	279円	18,707円	
仁尾	191円	27,381円	
三本松2	133円	8,660円	
山本	337円	9,451円	
讃岐神山	152円	30,159円	
塩江	301円	8,261円	
麻二宮	279円	29,069円	
詫間	246円	45,993円	
財田	275円	17,329円	
高松	545円	61,608円	
讃岐池田	414円	65,706円	
愛媛県	西須賀	726円	4,540円
	吉田浜	868円	4,539円
	塩江	469円	3,784円
	伊予石井2	1,113円	11,831円
	久谷	830円	7,358円
	新久米	1,033円	32,856円
	山越本	781円	32,034円
	松山3	1,478円	27,850円
	今治	368円	30,910円
	伊予桜井2	764円	8,555円
	宇和島	538円	12,588円
	八幡浜	368円	8,541円
	新居浜3	577円	15,042円
	泉川	372円	4,215円
	多喜浜	353円	7,908円
	伊予西条	663円	7,423円
	大洲	378円	8,886円
	新谷	353円	10,983円
	川之江	692円	13,321円
	伊予三島西	758円	8,184円
	伊予2	568円	9,479円
	伊予北条	544円	45,221円

壬生川 2	309円	14,088円
伊予土居	301円	52,864円
大西	944円	52,816円
重信	985円	13,236円
松前 2	855円	9,811円
砥部	1,532円	11,269円
宇和	329円	4,156円
広見	299円	28,711円
御荘 2	163円	3,792円
湯山	2,369円	27,181円
波止浜交換 2	444円	9,861円
栗	583円	32,869円
日土	673円	5,506円
穴井	468円	20,547円
伊予氷見	698円	60,884円
伊予豊岡	826円	14,820円
伊予三芳	501円	8,396円
粟井	392円	13,970円
伊予小松	738円	9,120円
丹原	468円	52,245円
伊予玉川	451円	10,729円
菊間	211円	28,568円
吉海	404円	29,107円
伯方	931円	19,877円
伊予川内	582円	8,202円
久万	173円	13,269円
保内	403円	13,070円
伊予吉田	459円	25,646円
伊予津島	428円	27,232円
今治支店旧	420円	9,027円
大洲新棟	408円	7,402円
伊予長浜	266円	42,773円
内子	674円	26,895円
伊予三瓶	424円	5,989円
愛媛野村	543円	31,182円
三間	164円	25,494円
伊予朝倉	311円	28,112円
宮窪	91円	23,206円
伊予上浦	57円	27,188円
伊予小田	218円	14,394円
伊予中山機械	706円	9,370円
伊予松野	65円	25,521円
二本松	55円	14,863円
生名	121円	12,917円
伊予弓削	106円	27,341円
双海	620円	9,687円
伊方	145円	10,692円
城川交換機	63円	7,004円
重信 2	985円	30,827円
伊予中島	502円	12,991円
高知東	1,000円	21,374円
潮江	1,001円	29,086円
土佐朝倉	859円	17,352円
土佐一宮	1,029円	28,802円
種崎	423円	8,359円
土佐大津	837円	13,082円
安芸	149円	21,967円
南国	397円	12,503円
須崎	428円	20,323円
土佐中村	238円	16,330円
赤岡	368円	7,881円
土佐山田	309円	6,700円
伊野	747円	6,182円
池川	345円	22,800円
土佐春野	366円	12,683円
土佐羽根	429円	21,471円
片山	834円	6,815円
土佐国府	603円	15,812円
戸波	269円	14,702円
具同	299円	19,224円
宿毛	414円	35,442円
片島	126円	8,175円
土佐長浜	255円	13,206円
介良	1,117円	29,066円
室戸	358円	12,760円
土佐	258円	11,273円
土佐宇佐	179円	10,702円
野市	524円	6,980円
美良布	469円	15,123円
中土佐	347円	13,682円
佐川	282円	20,919円

高知県

壬生川 2	360円	13,347円
伊予土居	289円	54,538円
大西	867円	54,713円
重信	1,029円	13,096円
松前 2	897円	9,613円
砥部	1,507円	11,028円
宇和	338円	4,288円
広見	281円	29,814円
御荘 2	137円	4,779円
湯山	2,086円	27,935円
波止浜交換 2	406円	10,970円
栗	554円	37,577円
日土	526円	5,225円
穴井	240円	19,886円
伊予氷見	682円	62,561円
伊予豊岡	764円	14,812円
伊予三芳	475円	7,897円
粟井	335円	13,245円
伊予小松	727円	9,051円
丹原	448円	53,605円
伊予玉川	434円	10,400円
菊間	182円	30,079円
吉海	382円	28,893円
伯方	905円	20,835円
伊予川内	556円	8,145円
久万	143円	35,833円
保内	402円	13,123円
伊予吉田	423円	26,664円
伊予津島	425円	28,270円
今治支店旧	368円	8,189円
大洲新棟	378円	7,563円
伊予長浜	271円	49,440円
内子	668円	29,310円
伊予三瓶	384円	6,186円
愛媛野村	519円	32,909円
三間	169円	29,112円
伊予朝倉	303円	29,943円
宮窪	84円	26,548円
伊予上浦	50円	26,741円
伊予小田	214円	13,243円
伊予中山機械	654円	9,598円
伊予松野	66円	29,160円
一本松	50円	14,371円
生名	96円	12,949円
伊予弓削	101円	31,318円
双海	550円	9,536円
伊方	188円	10,116円
城川交換機	73円	6,436円
重信 2	1,029円	31,606円
伊予中島	442円	12,107円
高知東	934円	22,140円
潮江	931円	29,574円
土佐朝倉	830円	18,108円
土佐一宮	994円	32,057円
種崎	420円	8,753円
土佐大津	824円	16,590円
安芸	141円	24,503円
南国	399円	13,284円
須崎	377円	21,142円
土佐中村	223円	16,073円
赤岡	343円	7,760円
土佐山田	290円	15,350円
伊野	700円	7,015円
池川	264円	21,209円
土佐春野	354円	12,371円
土佐羽根	325円	20,359円
片山	829円	6,525円
土佐国府	665円	17,766円
戸波	258円	12,298円
具同	255円	17,976円
宿毛	405円	36,586円
片島	117円	7,842円
土佐長浜	221円	12,960円
介良	955円	30,017円
室戸	338円	12,098円
土佐	306円	10,799円
土佐宇佐	174円	14,521円
野市	515円	7,491円
美良布	450円	14,657円
中土佐	364円	13,502円
佐川	262円	21,336円

高知県

	葦西	580円	12,465円
	香川	521円	26,487円
	越知	306円	10,359円
	土佐日高	478円	18,935円
	吉良川	76円	17,860円
	大橋	105円	18,062円
	吾北	88円	18,166円
	仁淀	65円	11,293円
	高知	688円	57,141円
	大杉	94円	11,582円
	土佐平田	60円	15,959円
	土佐清水	281円	45,588円
	窪川	236円	5,587円
	大方	164円	9,172円
	土佐大月	124円	31,122円
	野根	63円	17,856円
	嶺北	145円	7,012円
	土佐佐賀	107円	17,357円
	土佐田野	114円	13,554円
	東津野	99円	11,491円
福岡県	門司2	596円	9,644円
	門司恒見	379円	17,298円
	門司大里	964円	11,718円
	福岡若松	607円	14,803円
	若松二島	597円	8,223円
	戸畑	699円	16,898円
	小倉南	1,028円	14,122円
	小倉西	812円	9,707円
	北九州古船場	620円	18,887円
	北九州1	860円	29,887円
	北九州2	860円	11,708円
	北九州3	860円	31,777円
	小倉南曾根	746円	7,174円
	小倉南徳力	1,531円	11,995円
	八幡樫田	537円	9,458円
	北九州八幡2	417円	13,028円
	折尾3	577円	11,039円
	八幡黒崎	463円	8,831円
	八幡上津役	678円	6,199円
	八幡香月別館	957円	11,088円
	福岡東	2,417円	25,127円
	香椎	2,106円	23,020円
	二股瀬	1,096円	15,330円
	和白	1,171円	8,942円
	博多	6,405円	19,505円
	土居町	1,332円	25,450円
	福岡南	1,184円	21,247円
	福岡中央2	17,933円	23,717円
	福岡平尾	2,062円	35,040円
	筑紫ヶ丘	1,389円	11,435円
	屋形原	776円	11,740円
	姪浜	1,581円	15,609円
	金武	1,957円	11,218円
	今宿2	1,640円	7,198円
	七隈	1,834円	14,813円
	福岡西新	3,200円	17,478円
	大牟田	353円	8,557円
	久留米	508円	20,261円
	荒木	504円	7,862円
	御井町	843円	29,398円
	久留米上津	876円	15,077円
	久留米2	888円	15,256円
	直方2	223円	8,127円
	飯塚3	378円	8,708円
田川	286円	11,202円	
福岡山田	78円	12,674円	
甘木	511円	8,551円	
八女	128円	12,270円	
筑後	333円	23,746円	
福岡大川	1,013円	20,301円	
行橋2	314円	6,314円	
中間	240円	12,267円	
福岡小郡	605円	14,699円	
二日市	704円	13,504円	
二日市原田	664円	8,005円	
福岡南大野	1,637円	13,533円	
乙金	1,462円	15,158円	
宗像	456円	4,254円	
日の里	1,430円	10,480円	
前原営業所	370円	15,175円	
宇美	664円	14,505円	

	葦西	627円	12,404円
	香川	442円	27,465円
	越知	316円	9,916円
	土佐日高	463円	18,742円
	吉良川	80円	16,981円
	大橋	53円	18,220円
	吾北	79円	17,550円
	仁淀	50円	10,425円
	高知	691円	57,863円
	大杉	87円	11,414円
	土佐平田	55円	14,969円
	土佐清水	242円	48,165円
	窪川	223円	6,335円
	大方	174円	8,735円
	土佐大月	130円	30,791円
	野根	71円	23,691円
	嶺北	137円	6,232円
	土佐佐賀	111円	16,958円
	土佐田野	112円	13,114円
	東津野	94円	10,717円
福岡県	門司2	610円	10,371円
	門司恒見	361円	17,169円
	門司大里	939円	11,705円
	福岡若松	635円	11,341円
	若松一島	598円	9,002円
	戸畑	692円	17,509円
	小倉南	1,019円	12,575円
	小倉西	807円	10,130円
	北九州古船場	609円	25,476円
	北九州1	865円	39,258円
	北九州2	859円	13,244円
	北九州3	859円	23,934円
	小倉南曾根	751円	6,733円
	小倉南徳力	1,480円	11,949円
	八幡樫田	479円	9,207円
	北九州八幡2	410円	13,001円
	折尾3	519円	11,173円
	八幡黒崎	471円	11,132円
	八幡上津役	652円	5,445円
	八幡香月別館	898円	12,961円
	福岡東	2,825円	26,444円
	香椎	2,011円	24,422円
	二股瀬	1,030円	31,581円
	和白	1,250円	9,495円
	博多	5,578円	22,348円
	土居町	1,468円	27,766円
	福岡南	1,263円	22,603円
	福岡中央2	21,003円	26,484円
	福岡平尾	1,924円	34,293円
	筑紫ヶ丘	1,310円	12,483円
	屋形原	747円	11,849円
	姪浜	1,499円	16,163円
	金武	1,909円	11,055円
	今宿2	1,326円	10,480円
	七隈	1,900円	15,855円
	福岡西新	2,875円	23,150円
	大牟田	308円	9,517円
	久留米	516円	22,128円
	荒木	504円	8,919円
	御井町	799円	25,110円
	久留米上津	850円	14,370円
	久留米2	891円	15,542円
	直方2	208円	9,430円
	飯塚3	317円	9,000円
田川	272円	12,472円	
福岡山田	70円	23,602円	
甘木	481円	8,879円	
八女	132円	12,079円	
筑後	337円	25,969円	
福岡大川	236円	19,089円	
行橋2	313円	19,067円	
中間	238円	13,209円	
福岡小郡	598円	19,470円	
二日市	666円	14,440円	
二日市原田	637円	7,583円	
福岡南大野	1,616円	13,467円	
乙金	1,390円	14,385円	
宗像	450円	4,114円	
日の里	1,372円	9,911円	
前原営業所	372円	30,073円	
宇美	667円	14,217円	

志免	980円	7,554円
古賀新宮	590円	21,187円
古賀	713円	8,600円
長者原	2,232円	21,599円
福岡	327円	9,853円
福岡芦屋	335円	7,089円
折尾水巻	377円	13,876円
折尾海老津	348円	12,222円
直方鞍手	176円	10,325円
田主丸	291円	10,442円
瀬高	220円	16,090円
柳川	299円	13,743円
苅田	643円	7,465円
行橋屋川	359円	32,138円
行橋豊津	422円	21,727円
門司黒川	489円	19,239円
若松小島	255円	25,354円
西谷石原	122円	30,081円
多々良	892円	14,018円
早良内野	611円	29,232円
倉永	316円	18,652円
善導寺	271円	30,087円
福岡三国	370円	13,758円
篠栗	775円	45,174円
久山	561円	26,912円
折尾遠賀川	423円	26,298円
柳川大和	288円	17,818円
江浦	259円	15,320円
西戸崎	456円	18,686円
北崎	923円	17,012円
直方小竹	169円	31,315円
直方宮田	305円	13,180円
稲築	300円	24,270円
前原志摩	703円	24,051円
田主丸吉井	348円	13,674円
大刀洗	128円	9,956円
広川	305円	12,747円
豊前	421円	8,390円
津屋崎	341円	21,149円
宗像玄海	279円	12,876円
直方若宮	98円	20,886円
飯塚桂川	215円	13,413円
飯塚碓井	116円	28,238円
飯塚大隈	399円	14,880円
飯塚筑穂	323円	14,862円
飯塚庄内	250円	15,866円
杷木	408円	10,330円
甘木朝倉	246円	16,977円
夜須	274円	36,596円
二丈	380円	21,481円
福吉	178円	4,784円
芥屋	196円	17,856円
浮羽	147円	20,018円
久留米北野	802円	26,636円
大木	466円	15,017円
三潁	364円	10,254円
黒木	232円	17,453円
瀬高山川	316円	7,470円
田川香春	352円	11,004円
田川添田	239円	28,030円
田川金田	360円	8,873円
田川糸田	339円	29,169円
田川豊前川崎	245円	8,632円
田川赤池	185円	16,381円
田川大任	321円	32,822円
田川油須原	260円	22,672円
友枝	218円	17,625円
直方東	328円	22,922円
福岡大川2	1,013円	2,629円
那珂川別	528円	15,917円
若宮吉川	58円	16,378円
城島	452円	8,417円
行橋勝山	549円	31,387円
行橋築城	393円	12,469円
上陽	401円	19,396円
光友	132円	33,758円
星野	240円	22,862円
行橋稚田	282円	11,109円
佐賀県	高木瀬	641円 29,204円

志免	1,005円	6,342円
古賀新宮	580円	22,240円
古賀	676円	10,047円
長者原	2,132円	20,772円
福岡	329円	9,272円
福岡芦屋	335円	8,271円
折尾水巻	333円	13,538円
折尾海老津	332円	11,898円
直方鞍手	168円	8,479円
田主丸	258円	9,838円
瀬高	206円	13,744円
柳川	270円	13,302円
苅田	702円	8,420円
行橋屋川	305円	33,611円
行橋豊津	401円	21,537円
門司黒川	427円	19,365円
若松小島	233円	26,228円
西谷石原	105円	32,714円
多々良	875円	14,369円
早良内野	574円	30,662円
倉永	289円	18,970円
善導寺	245円	22,269円
福岡三国	355円	13,229円
篠栗	692円	47,366円
久山	560円	24,160円
折尾遠賀川	416円	26,534円
柳川大和	277円	17,825円
江浦	251円	15,323円
西戸崎	452円	18,448円
北崎	890円	15,234円
直方小竹	176円	31,714円
直方宮田	278円	12,689円
稲築	274円	23,921円
前原志摩	693円	24,502円
田主丸吉井	335円	13,479円
大刀洗	114円	9,515円
広川	294円	41,064円
豊前	411円	9,683円
津屋崎	336円	15,620円
宗像玄海	275円	13,013円
直方若宮	92円	21,619円
飯塚桂川	203円	39,267円
飯塚碓井	100円	27,527円
飯塚大隈	360円	37,629円
飯塚筑穂	282円	15,641円
飯塚庄内	239円	15,874円
杷木	398円	10,212円
甘木朝倉	213円	17,327円
夜須	274円	37,358円
二丈	369円	21,595円
福吉	163円	19,553円
芥屋	186円	17,531円
浮羽	136円	20,467円
久留米北野	781円	26,712円
大木	455円	15,228円
三潁	357円	9,440円
黒木	248円	38,846円
瀬高山川	282円	6,823円
田川香春	357円	21,539円
田川添田	227円	28,101円
田川金田	345円	8,863円
田川糸田	351円	29,557円
田川豊前川崎	241円	7,989円
田川赤池	176円	16,502円
田川大任	307円	42,312円
田川油須原	235円	32,928円
友枝	208円	17,513円
直方東	300円	25,466円
福岡大川2	236円	3,271円
那珂川別	477円	15,023円
若宮吉川	45円	25,630円
城島	443円	7,778円
行橋勝山	506円	32,306円
行橋築城	365円	24,540円
上陽	352円	19,768円
光友	134円	50,179円
星野	211円	22,147円
行橋稚田	269円	10,724円
八女大瀬	258円	11,523円
福岡矢部	89円	26,174円
佐賀県	高木瀬	617円 32,333円

唐津	330円	17,634円
佐賀鳥栖	667円	25,717円
多久	278円	21,207円
伊万里	247円	16,507円
伊万里黒川	141円	12,676円
武雄	184円	17,009円
佐賀鹿島	259円	5,810円
川副南	360円	17,862円
神埼	459円	20,247円
基山	397円	19,552円
小城	347円	22,119円
牛津	365円	23,171円
玄海	302円	25,925円
嬉野電交局舎	416円	11,475円
有田	315円	32,687円
蓮池	121円	10,450円
川久保	102円	10,827円
唐津山本	311円	10,591円
唐津鏡	350円	20,616円
東多久	95円	20,366円
久原	158円	12,131円
波多津	173円	24,560円
伊万里松浦	77円	20,965円
大川野	60円	28,289円
南波多	66円	17,908円
諸富	378円	23,681円
佐賀千代田	623円	9,731円
鳥栖中原	688円	19,692円
北茂安	371円	16,024円
呼子	160円	9,121円
西有田	261円	27,370円
武雄北方	507円	34,839円
佐賀大町	349円	21,434円
佐賀白石	290円	20,893円
鹿島塩田	328円	17,563円
久保田	527円	89,088円
佐賀大和	452円	11,961円
江北	388円	13,725円
佐賀福富	504円	17,806円
有明	548円	23,533円
太良	486円	48,126円
若木	225円	11,387円
浜崎	317円	13,006円
武雄山内	200円	19,127円
三根	581円	19,196円
入野	256円	20,853円
西川登	324円	30,199円
七山	223円	23,679円
湊	275円	27,033円
蔽木	147円	26,382円
相知	129円	19,027円
太良大浦	220円	12,423円
長崎県	1,256円	22,570円
浦上	1,160円	20,153円
新長	415円	6,763円
小ヶ倉	1,614円	11,670円
稲佐	337円	12,372円
深堀	1,149円	11,367円
東長崎	1,183円	9,334円
滑石	898円	28,355円
佐世保別	394円	11,291円
早岐	433円	24,822円
佐世保大和	571円	45,848円
佐世保大野	347円	24,665円
柚木	286円	19,968円
相浦	375円	18,047円
島原	575円	15,774円
諫早	468円	16,630円
西諫早	250円	10,673円
大村	174円	15,816円
長崎平戸	418円	31,416円
時津	862円	14,251円
有川	223円	15,350円
壱岐	338円	43,535円
蔽原	160円	14,937円
大瀬戸	217円	12,749円
長崎小浜	94円	26,594円
豆岐	449円	26,033円
竹松	653円	15,241円
長崎茂木	638円	23,220円
木鉢		

唐津	311円	21,688円
佐賀鳥栖	655円	24,736円
多久	285円	21,751円
伊万里	205円	15,453円
伊万里黒川	129円	12,009円
武雄	162円	18,123円
佐賀鹿島	255円	6,302円
川副南	287円	18,239円
神埼	418円	21,978円
基山	387円	19,386円
小城	361円	22,913円
牛津	395円	47,919円
玄海	353円	33,807円
嬉野電交局舎	401円	23,454円
有田	362円	25,803円
蓮池	111円	10,061円
川久保	94円	10,453円
唐津山本	361円	48,416円
唐津鏡	332円	20,704円
東多久	94円	36,208円
久原	166円	12,542円
波多津	147円	24,781円
伊万里松浦	72円	19,648円
大川野	58円	29,219円
南波多	63円	17,183円
諸富	358円	24,209円
佐賀千代田	622円	9,652円
鳥栖中原	653円	20,286円
北茂安	376円	16,316円
呼子	186円	9,004円
西有田	263円	28,049円
武雄北方	507円	36,485円
佐賀大町	416円	20,984円
佐賀白石	287円	20,733円
鹿島塩田	339円	17,836円
久保田	512円	95,703円
佐賀大和	438円	11,685円
江北	359円	13,690円
佐賀福富	475円	17,096円
有明	491円	23,915円
太良	450円	49,565円
若木	219円	10,643円
浜崎	373円	11,860円
武雄山内	173円	19,161円
三根	599円	18,781円
入野	289円	20,781円
西川登	315円	30,835円
七山	213円	15,573円
湊	213円	35,478円
蔽木	160円	25,914円
相知	126円	19,204円
太良大浦	180円	11,672円
長崎県	1,206円	22,902円
浦上	1,052円	20,055円
新長	390円	33,356円
小ヶ倉	1,515円	8,978円
稲佐	315円	25,808円
深堀	1,131円	10,753円
東長崎	1,165円	9,399円
滑石	895円	24,922円
佐世保別	352円	10,654円
早岐	418円	24,577円
佐世保大和	536円	53,515円
佐世保大野	331円	24,785円
柚木	289円	16,534円
相浦	335円	19,790円
島原	508円	16,431円
諫早	444円	16,480円
西諫早	254円	11,100円
大村	151円	17,655円
長崎平戸	389円	32,719円
時津	870円	13,106円
有川	261円	26,113円
壱岐	451円	16,239円
蔽原	311円	38,602円
大瀬戸	220円	16,653円
長崎小浜	220円	12,355円
豆岐	32円	26,868円
竹松	454円	24,713円
長崎茂木	612円	15,282円
木鉢	633円	22,633円

長崎三重	351円	12,188円
鹿子前	318円	11,477円
針尾	330円	13,716円
松浦	314円	16,598円
御厨	214円	6,580円
長崎三和	410円	19,291円
多良見	486円	10,394円
長与	746円	19,936円
琴海	301円	42,628円
西彼	238円	11,612円
東彼杵	192円	10,532円
川棚	247円	11,371円
波佐見	170円	12,620円
湯江	304円	19,191円
小長井	228円	14,605円
島原有明	170円	6,600円
島原国見	161円	8,754円
諫早吾妻	284円	14,207円
愛野森山	837円	16,211円
千々石	246円	10,297円
有家	265円	12,228円
島原深江	677円	8,542円
田平	88円	8,914円
江迎	190円	17,434円
佐々	375円	35,193円
佐世保吉井	120円	30,662円
黒口	175円	15,983円
飯盛	655円	13,620円
島原瑞穂	550円	13,692円
鹿町	304円	22,727円
小佐々	274円	14,896円
楠泊	212円	13,101円
式見	683円	12,276円
三川内	799円	13,305円
紐差	228円	20,341円
津吉	100円	17,763円
今福	158円	20,535円
西彼大串	317円	27,245円
南風崎	677円	18,908円
有喜	136円	16,803円
鶏知	548円	26,442円
崎戸	93円	19,720円
雲仙	105円	46,269円
伊万里福島	254円	58,650円
鷹島	36円	41,868円
野母崎	516円	38,637円
加津佐	113円	10,032円
長崎口之津	194円	11,353円
南有馬	746円	14,419円
富江	200円	12,655円
青方	298円	14,001円
東	1,355円	15,123円
健軍	691円	9,374円
立田	658円	18,011円
田迎	1,189円	18,182円
桜町	736円	25,559円
熊本清水	845円	11,143円
北部	468円	22,722円
帯山	1,081円	19,099円
託麻別館	1,099円	27,285円
新川尻	784円	16,717円
熊本南部	382円	21,804円
郡築	170円	17,474円
人吉別館	165円	14,144円
水俣	1,019円	10,833円
玉名	309円	19,070円
本渡	489円	18,867円
山鹿	208円	11,107円
牛深	150円	11,884円
菊池	490円	16,118円
松橋	437円	8,470円
松橋小川	110円	10,771円
樋木岩野	501円	11,566円
熊本大津	171円	20,753円
西合志	192円	10,373円
一の宮	221円	12,661円
熊本小国	667円	24,126円
高森	452円	21,652円
南阿蘇	67円	33,647円
木山	735円	44,214円
矢部別館	403円	22,064円

熊本県

長崎三重	313円	11,895円
鹿子前	327円	10,718円
針尾	311円	13,135円
松浦	294円	42,260円
御厨	201円	6,277円
長崎三和	378円	19,902円
多良見	454円	10,012円
長与	710円	20,233円
琴海	290円	44,822円
西彼	220円	11,736円
東彼杵	233円	26,211円
川棚	244円	26,019円
波佐見	168円	12,206円
湯江	281円	13,783円
小長井	205円	14,651円
島原有明	161円	5,406円
島原国見	150円	8,805円
諫早吾妻	283円	13,886円
愛野森山	831円	16,265円
千々石	239円	9,818円
有家	252円	11,553円
島原深江	580円	11,546円
田平	86円	12,653円
江迎	170円	27,263円
佐々	389円	35,911円
佐世保吉井	110円	30,843円
黒口	162円	25,962円
飯盛	630円	13,241円
島原瑞穂	529円	13,384円
鹿町	291円	16,731円
小佐々	259円	14,814円
楠泊	191円	12,711円
式見	631円	11,790円
三川内	811円	29,889円
紐差	203円	22,825円
津吉	82円	20,849円
今福	166円	20,814円
西彼大串	300円	29,218円
南風崎	623円	20,322円
有喜	127円	18,462円
鶏知	522円	25,294円
崎戸	81円	19,467円
雲仙	109円	47,340円
伊万里福島	235円	58,975円
鷹島	22円	39,440円
野母崎	475円	27,524円
加津佐	107円	9,442円
長崎口之津	182円	10,760円
南有馬	730円	29,553円
富江	210円	11,477円
青方	270円	13,923円
東	1,346円	18,523円
健軍	666円	19,984円
立田	619円	18,961円
田迎	1,082円	16,758円
桜町	738円	27,449円
熊本清水	782円	10,972円
北部	464円	43,879円
帯山	853円	18,307円
託麻別館	987円	27,664円
新川尻	752円	17,129円
熊本南部	347円	24,395円
郡築	162円	42,292円
人吉別館	153円	13,820円
水俣	947円	10,276円
玉名	292円	19,876円
本渡	474円	21,306円
山鹿	188円	11,336円
牛深	119円	11,106円
菊池	392円	15,456円
松橋	426円	8,474円
松橋小川	106円	10,569円
樋木岩野	489円	9,485円
熊本大津	167円	20,937円
西合志	193円	10,466円
一の宮	204円	19,983円
熊本小国	542円	41,827円
高森	428円	22,320円
南阿蘇	61円	37,275円
木山	554円	60,134円
矢部別館	300円	23,691円

熊本県

荒尾	153円	9,177円
宇土	332円	19,422円
合志	135円	14,406円
熊本小島	640円	16,069円
天明	92円	35,584円
日奈久	333円	7,985円
府本	86円	10,124円
荒尾緑ヶ丘	418円	14,703円
網田	232円	32,446円
三角	540円	8,891円
松橋城南	259円	22,350円
堅志田	176円	16,520円
砥用	124円	14,173円
岱明	50円	10,481円
天水	278円	24,918円
南関	283円	12,925円
熊本長洲	204円	10,780円
鹿本	393円	37,284円
菊陽	879円	14,905円
泗水	255円	29,215円
南小国	469円	17,980円
熊本西原	444円	19,028円
嘉島	253円	48,877円
甲佐	593円	15,350円
坂本	205円	11,429円
熊本鏡	184円	14,108円
宮原	199円	15,689円
東陽	218円	15,189円
湯浦	206円	21,623円
津奈木	272円	33,308円
錦	241円	13,601円
多良木	188円	43,658円
大矢野	890円	9,859円
本渡松島	384円	12,825円
赤崎	253円	34,344円
飽田	537円	80,292円
竜峰	341円	11,963円
松橋豊野	29円	13,817円
玉東	321円	11,154円
菊水	351円	9,431円
坊中	160円	22,993円
御船	271円	23,072円
千丁	431円	13,957円
水俣田浦	177円	20,958円
熊本河内	439円	13,387円
水源	123円	18,889円
郡浦	131円	17,881円
鹿北	204円	17,229円
菊鹿	134円	15,512円
鹿央	83円	20,721円
旭志	189円	19,079円
矢部清和	92円	36,117円
芦北	456円	16,410円
湯前	146円	15,865円
姫戸	298円	14,644円
三加和	102円	25,313円
阿蘇	216円	73,867円
本渡富岡	361円	21,133円
河浦	252円	44,977円
蘇陽	199円	15,423円
免田	242円	15,067円
一勝地	131円	21,222円
竜ヶ岳	333円	23,670円
五和	553円	25,824円
玉名大浜	236円	19,908円
大分	1,647円	35,938円
鶴崎	292円	18,474円
大分東	752円	22,538円
大分滝尾	333円	30,736円
大分大道	844円	29,007円
大分市外	650円	23,980円
大分別府	423円	19,651円
別府北	472円	9,223円
如水	73円	15,848円
新中津	326円	20,584円
日田三本松	290円	31,736円
佐伯	531円	23,925円
臼杵	398円	23,278円
津久見	217円	13,217円
大分竹田	228円	15,537円
豊後高田	284円	23,538円

大分県

荒尾	147円	8,937円
宇土	326円	19,807円
合志	126円	14,336円
熊本小島	627円	17,269円
天明	89円	36,416円
日奈久	289円	6,286円
府本	81円	10,289円
荒尾緑ヶ丘	324円	14,424円
網田	206円	32,957円
三角	365円	8,258円
松橋城南	235円	22,704円
堅志田	154円	15,821円
砥用	95円	13,430円
岱明	48円	10,452円
天水	231円	25,234円
南関	259円	12,928円
熊本長洲	197円	11,105円
鹿本	370円	29,500円
菊陽	883円	15,435円
泗水	254円	29,620円
南小国	443円	17,589円
熊本西原	394円	27,298円
嘉島	248円	51,170円
甲佐	551円	15,304円
坂本	142円	11,021円
熊本鏡	176円	19,712円
宮原	190円	15,655円
東陽	176円	14,967円
湯浦	214円	22,110円
津奈木	238円	34,124円
錦	227円	13,440円
多良木	166円	32,605円
大矢野	847円	9,428円
本渡松島	362円	13,428円
赤崎	209円	34,925円
飽田	509円	88,702円
竜峰	308円	11,814円
松橋豊野	24円	13,445円
玉東	311円	11,230円
菊水	337円	9,390円
坊中	148円	23,404円
御船	259円	23,317円
千丁	400円	13,599円
水俣田浦	165円	21,713円
熊本河内	402円	17,065円
水源	86円	35,679円
郡浦	100円	17,365円
鹿北	177円	17,653円
菊鹿	119円	18,572円
鹿央	78円	17,343円
旭志	177円	18,756円
矢部清和	77円	35,660円
芦北	473円	17,271円
湯前	131円	15,671円
姫戸	273円	27,492円
三加和	87円	21,320円
阿蘇	182円	78,954円
本渡富岡	329円	39,268円
河浦	212円	46,208円
蘇陽	167円	14,355円
免田	222円	16,196円
一勝地	106円	21,648円
竜ヶ岳	282円	23,325円
五和	521円	24,444円
玉名大浜	213円	18,508円
大分	1,708円	36,869円
鶴崎	272円	19,443円
大分東	737円	22,600円
大分滝尾	308円	25,462円
大分大道	812円	29,818円
大分市外	647円	24,711円
大分別府	409円	20,330円
別府北	476円	10,721円
如水	67円	18,349円
新中津	322円	20,129円
日田三本松	278円	33,586円
佐伯	501円	26,039円
臼杵	343円	25,593円
津久見	220円	28,776円
大分竹田	194円	15,238円
豊後高田	216円	17,834円

大分県

杵築別館	296円	19,930円
大分宇佐	236円	20,758円
国東	262円	12,689円
日出	554円	12,160円
由布院	548円	12,178円
大分三重	220円	14,808円
玖珠	444円	18,503円
大分種田	677円	13,380円
大分中津	346円	38,407円
大分戸次	680円	42,202円
鶴崎松岡	379円	24,784円
長洲	271円	19,071円
豊後高田田原	57円	11,751円
大分資来	731円	21,729円
坂ノ市別館	481円	24,020円
海崎	82円	13,307円
保戸島	228円	58,448円
宇佐八幡	214円	12,155円
山香	273円	13,247円
大分挾間	307円	21,015円
大分庄内	262円	10,411円
佐賀間	156円	23,377円
幸崎	149円	16,021円
佐伯弥生	454円	26,495円
野津	349円	14,584円
緒方	170円	18,940円
三重大野	285円	29,312円
三重千歳	53円	14,777円
天ヶ瀬	593円	26,919円
三光	176円	13,183円
大分野津原	344円	23,041円
直川	222円	13,922円
本耶馬溪	250円	12,068円
院内	117円	31,612円
安心院	205円	12,327円
真玉	159円	21,393円
国東国見	122円	30,793円
国東富来	174円	17,975円
佐伯鶴見	420円	20,278円
竹田荻	101円	15,645円
日田大山	426円	9,784円
大分犬飼	247円	11,929円
大分吉野	71円	16,044円
安岐	172円	11,235円
武蔵	308円	21,196円
宇目	197円	15,193円
蒲江	240円	12,114円
耶馬溪下郷	205円	42,711円
山国	136円	18,291円
香々地	93円	21,181円
三重清川	46円	16,817円
久住	265円	12,518円
恵良	213円	30,798円
津江	234円	23,728円
耶馬溪	210円	12,807円
合河	177円	22,602円
生目	289円	20,247円
宮崎大淀	643円	25,226円
木花	684円	19,692円
都城	489円	19,223円
都城荘内	75円	12,235円
沖水	167円	13,403円
都城中郷	80円	23,174円
土々呂	435円	17,828円
延岡市外	492円	20,335円
日南	201円	14,584円
宮崎小林	283円	13,541円
日向別館	223円	36,227円
西都	375円	18,345円
高城	204円	27,970円
宮崎住吉	542円	15,344円
柳瀬	283円	40,140円
宮崎本郷	479円	22,512円
志和池	85円	23,282円
大堂津	165円	22,797円
飴肥	166円	29,665円
西小林	160円	17,953円
串間	289円	17,180円
三財	241円	16,828円
えびの営機械	173円	20,169円
飯野駅前	155円	15,721円

宮崎県

杵築別館	252円	28,125円
大分宇佐	200円	21,048円
国東	248円	18,059円
日出	541円	11,783円
由布院	534円	34,268円
大分三重	214円	17,398円
玖珠	473円	18,294円
大分種田	641円	13,022円
大分中津	318円	38,854円
大分戸次	581円	42,729円
鶴崎松岡	371円	26,211円
長洲	258円	24,947円
豊後高田田原	45円	11,440円
大分資来	719円	28,695円
坂ノ市別館	406円	24,843円
海崎	76円	12,346円
保戸島	111円	61,231円
宇佐八幡	204円	11,911円
山香	268円	12,808円
大分挾間	288円	20,670円
大分庄内	242円	36,835円
佐賀間	131円	24,325円
幸崎	132円	50,305円
佐伯弥生	446円	37,993円
野津	345円	14,658円
緒方	149円	18,496円
三重大野	253円	29,507円
三重千歳	47円	13,480円
天ヶ瀬	524円	26,329円
三光	160円	13,196円
大分野津原	313円	24,256円
直川	185円	14,136円
本耶馬溪	261円	50,227円
院内	108円	27,143円
安心院	200円	11,848円
真玉	124円	21,507円
国東国見	114円	32,577円
国東富来	167円	18,346円
佐伯鶴見	373円	20,881円
竹田荻	88円	15,530円
日田大山	381円	9,887円
大分犬飼	239円	33,278円
大分吉野	56円	16,720円
安岐	150円	10,509円
武蔵	304円	15,560円
宇目	191円	14,931円
蒲江	230円	11,492円
耶馬溪下郷	183円	46,152円
山国	112円	50,288円
香々地	69円	21,070円
三重清川	40円	30,303円
久住	264円	11,558円
恵良	211円	30,843円
津江	176円	23,409円
耶馬溪	225円	12,866円
合河	150円	23,492円
生目	282円	19,983円
宮崎大淀	628円	26,003円
木花	694円	20,604円
都城	460円	21,122円
都城荘内	73円	11,503円
沖水	171円	41,363円
都城中郷	73円	23,289円
土々呂	444円	18,052円
延岡市外	473円	21,382円
日南	193円	21,890円
宮崎小林	268円	15,189円
日向別館	210円	39,708円
西都	342円	18,241円
高城	198円	26,237円
宮崎住吉	533円	15,297円
柳瀬	281円	43,157円
宮崎本郷	461円	23,848円
志和池	81円	24,109円
大堂津	178円	56,380円
飴肥	146円	29,892円
西小林	141円	19,716円
串間	263円	35,969円
三財	240円	16,313円
えびの営機械	165円	21,137円
飯野駅前	145円	15,900円

宮崎県

	清武	803円	28,840円
	宮崎田野	209円	12,864円
	佐土原	280円	19,713円
	西佐土原	225円	19,733円
	日南北郷	326円	21,961円
	日南南郷	244円	22,011円
	三股	185円	20,569円
	都城高崎	169円	13,997円
	高原	174円	18,484円
	小林野尻	252円	14,038円
	紙屋	90円	22,756円
	宮崎高岡	181円	14,863円
	国富	254円	16,607円
	綾	170円	27,907円
	高鍋営業所1	280円	17,346円
	新富	290円	15,539円
	木城	359円	19,899円
	川南	128円	20,647円
	都農	166円	14,384円
	門川	274円	15,934円
	大束	96円	16,867円
	都城山田	151円	19,900円
	高千穂別館	196円	18,012円
	都城高野	120円	30,134円
	美々津	185円	21,731円
	岩脇	180円	17,083円
	真幸	192円	25,370円
	山陰	144円	18,325円
	神門	225円	16,038円
	日向西郷	118円	17,784円
	宇納間	78円	16,121円
	曾木	127円	16,026円
	北川	201円	34,968円
	延岡北浦	342円	23,450円
	宮崎東	670円	33,912円
	青島	239円	39,656円
	都城山之口	167円	16,478円
	日之影	134円	14,897円
	五ヶ瀬	208円	7,541円
	宮崎内海	301円	21,091円
	諸塚	110円	21,993円
鹿児島県	鴨池甲南新館	2,775円	21,950円
	谷山	1,112円	23,349円
	伊敷	983円	21,279円
	原良	2,974円	18,948円
	広木	2,460円	19,243円
	坂之上	1,326円	12,008円
	鹿児島川内	626円	22,636円
	鹿屋	276円	29,092円
	枕崎	186円	17,136円
	名瀬	673円	16,518円
	出水	170円	8,049円
	指宿	342円	24,874円
	加世田	208円	15,459円
	国分	413円	21,687円
	種子島	136円	8,380円
	加治木	508円	14,182円
	帖佐	329円	28,263円
	丸尾	94円	19,731円
	志布志	104円	11,672円
	屋久島	83円	18,341円
	徳之島	233円	16,714円
	鹿児島吉野	358円	11,836円
	鹿児島春日	1,578円	16,779円
	鹿児島大口	302円	17,216円
	隼人	351円	49,204円
	河頭	102円	20,180円
	高須	68円	22,260円
	大始良	72円	19,333円
	鹿屋南	23円	14,014円
	串木野	177円	15,113円
	阿久根	223円	19,055円
	米之津	91円	22,512円
	宮ヶ浜	66円	11,983円
	鹿児島垂水	128円	23,988円
	指宿山川	61円	18,840円
	開聞	63円	18,842円
	知覧	265円	17,303円
	知覧瀬世	29円	13,529円
	加世田川辺	205円	23,257円

	清武	685円	29,860円
	宮崎田野	194円	22,726円
	佐土原	279円	19,854円
	西佐土原	225円	19,940円
	日南北郷	301円	21,880円
	日南南郷	222円	23,768円
	三股	185円	20,807円
	都城高崎	124円	13,212円
	高原	157円	18,358円
	小林野尻	215円	13,639円
	紙屋	82円	22,904円
	宮崎高岡	168円	13,054円
	国富	244円	16,312円
	綾	158円	28,794円
	高鍋営業所1	252円	17,777円
	新富	245円	15,459円
	木城	365円	19,646円
	川南	123円	34,859円
	都農	157円	15,425円
	門川	283円	15,589円
	大束	78円	16,710円
	都城山田	146円	20,143円
	高千穂別館	159円	20,533円
	都城高野	82円	32,362円
	美々津	234円	21,678円
	岩脇	177円	17,182円
	真幸	178円	25,991円
	山陰	117円	18,461円
	神門	222円	16,401円
	日向西郷	112円	16,615円
	宇納間	69円	15,374円
	曾木	117円	16,218円
	北川	165円	35,741円
	延岡北浦	361円	22,530円
	宮崎東	709円	37,656円
	青島	228円	42,705円
	都城山之口	147円	14,926円
	日之影	105円	14,155円
	五ヶ瀬	187円	6,889円
	宮崎内海	247円	21,271円
	諸塚	104円	20,852円
	都井	173円	19,068円
鹿児島県	鴨池甲南新館	2,737円	23,873円
	谷山	1,082円	23,959円
	伊敷	958円	23,588円
	原良	2,854円	18,243円
	広木	2,800円	22,043円
	坂之上	1,198円	11,044円
	鹿児島川内	603円	25,112円
	鹿屋	103円	30,757円
	枕崎	183円	17,804円
	名瀬	687円	17,128円
	出水	148円	9,006円
	指宿	341円	27,987円
	加世田	203円	15,451円
	国分	467円	21,682円
	種子島	147円	9,097円
	加治木	435円	14,809円
	帖佐	343円	28,261円
	丸尾	106円	19,579円
	志布志	107円	11,565円
	屋久島	95円	18,296円
	徳之島	221円	19,406円
	鹿児島吉野	350円	11,084円
	鹿児島春日	1,601円	16,624円
	鹿児島大口	284円	17,879円
	隼人	402円	52,606円
	河頭	94円	20,877円
	高須	63円	22,292円
	大始良	76円	19,752円
	鹿屋南	20円	14,113円
	串木野	191円	15,950円
	阿久根	183円	19,270円
	米之津	81円	23,451円
	宮ヶ浜	64円	12,147円
	鹿児島垂水	124円	25,036円
	指宿山川	52円	13,622円
	開聞	59円	19,450円
	知覧	249円	16,825円
	知覧瀬世	25円	13,703円
	加世田川辺	184円	23,953円

市来	208円	15,073円
東市来	203円	22,845円
伊集院	312円	12,111円
松元	176円	25,758円
伊集院郡山	272円	20,869円
金峰	190円	12,584円
入来	66円	21,396円
宮之城	93円	43,496円
高尾野	97円	16,167円
菱刈	78円	8,443円
蒲生	107円	15,850円
十三塚原	75円	17,426円
加治木横川	80円	56,024円
栗野	207円	17,462円
吉松	18円	25,913円
霧島	55円	13,312円
岩川	152円	12,192円
財部	59円	23,208円
都城末吉	354円	28,657円
志布志有明	121円	16,838円
蓬原	97円	36,409円
志布志大崎	75円	14,701円
菱田	46円	28,526円
串良	78円	20,121円
鹿屋高山	137円	21,006円
吾平	83円	19,787円
大根占	147円	19,833円
根占	98円	23,024円
古江	196円	13,966円
川内東郷	297円	24,233円
牧ノ原	106円	15,198円
百引	56円	19,195円
志布志松山	24円	18,278円
大根占田代	84円	17,352円
川内西方	30円	15,632円
城上	83円	19,646円
高隈	169円	14,533円
阿久根脇本	116円	11,821円
阿久根大川	49円	9,520円
鹿屋新城	50円	16,898円
牛根	253円	22,089円
西桜島	232円	17,456円
喜入	164円	20,706円
瀬々串	103円	14,371円
顔娃	118円	11,730円
石垣	47円	10,041円
笠沙	73円	12,519円
加世田大浦	249円	24,978円
樋脇	73円	15,956円
市比野	140円	20,319円
宮野城鶴田	244円	13,711円
薩摩	180円	13,356円
祇答院	164円	15,167円
出水野田	211円	17,888円
牧園	89円	34,700円
細山田	42円	18,888円
内の浦	156円	37,565円
佐多	181円	25,833円
喜界島	243円	21,302円
鹿児島吉田	212円	15,368円
伊集院吹上	72円	11,251円
出水鷹巣	239円	17,792円
指江	219円	23,918円
竜郷	14円	24,718円
笠利	499円	26,987円
天城	100円	39,207円
伊仙	319円	26,737円
与論島	50円	26,750円
川内羽島	197円	18,861円
山門野	162円	15,784円
瀬戸内	1,101円	12,938円
知名	211円	27,732円
木蔭	63円	45,477円
勝能	68円	119,662円
管鈍	91円	51,963円
与路島	83円	257,673円
請島	111円	174,077円
節子	228円	65,140円
生見	61円	9,654円

市来	200円	15,007円
東市来	199円	23,394円
伊集院	298円	11,674円
松元	160円	26,322円
伊集院郡山	256円	21,320円
金峰	195円	12,640円
入来	65円	38,519円
宮之城	107円	45,195円
高尾野	87円	15,892円
菱刈	76円	8,298円
蒲生	98円	16,146円
十三塚原	62円	16,942円
加治木横川	89円	59,809円
栗野	286円	17,623円
吉松	61円	27,289円
霧島	55円	12,793円
岩川	144円	11,602円
財部	54円	18,977円
都城末吉	337円	29,180円
志布志有明	118円	17,106円
蓬原	85円	36,850円
志布志大崎	74円	12,608円
菱田	44円	29,363円
串良	66円	20,405円
鹿屋高山	144円	21,371円
吾平	87円	20,574円
大根占	118円	19,951円
根占	105円	23,732円
古江	203円	13,852円
川内東郷	268円	24,555円
牧ノ原	101円	16,452円
百引	106円	15,802円
志布志松山	23円	18,928円
大根占田代	68円	16,179円
川内西方	30円	15,702円
城上	75円	28,067円
高隈	143円	14,565円
阿久根脇本	95円	26,277円
阿久根大川	50円	23,871円
鹿屋新城	44円	16,491円
牛根	205円	21,664円
西桜島	202円	17,706円
喜入	167円	21,231円
瀬々串	87円	14,112円
顔娃	110円	11,631円
石垣	41円	9,625円
笠沙	71円	12,645円
加世田大浦	248円	24,423円
樋脇	64円	16,409円
市比野	123円	20,750円
宮野城鶴田	214円	13,188円
薩摩	142円	13,152円
祇答院	141円	15,414円
出水野田	187円	18,217円
牧園	90円	35,168円
細山田	37円	19,001円
内の浦	213円	37,777円
佐多	154円	25,475円
喜界島	285円	51,080円
鹿児島吉田	163円	15,031円
伊集院吹上	71円	11,573円
出水鷹巣	260円	16,619円
指江	231円	22,474円
竜郷	11円	23,303円
笠利	488円	44,062円
天城	97円	34,269円
伊仙	276円	26,701円
与論島	44円	24,723円
川内羽島	202円	19,119円
山門野	151円	15,899円
瀬戸内	1,211円	24,444円
知名	194円	29,397円
木蔭	56円	108,383円
勝能	57円	122,552円
管鈍	73円	47,056円
与路島	57円	263,854円
請島	64円	479,406円
節子	161円	51,703円
生見	57円	9,547円

	中種子	206円	26,367円
	南種子	419円	43,514円
	母間	44円	20,179円
	沖之永良部	163円	42,351円
	坊	176円	14,155円
沖縄県	寄宮	1,576円	17,430円
	牧志	1,554円	25,290円
	小禄	1,442円	15,734円
	首里	3,802円	18,752円
	田場	265円	15,006円
	大謝名	1,024円	20,139円
	普天間	438円	13,302円
	沖繩宮古	403円	20,343円
	八重山	716円	21,533円
	浦添別	1,567円	27,853円
	名護別館	723円	16,326円
	照屋	541円	17,668円
	コザ	609円	57,841円
	胡屋	575円	23,056円
	コザ北谷	1,352円	27,649円
	豊見城	1,028円	19,181円
	与那原	856円	18,338円
	南風原	933円	38,980円
	久辺	92円	73,723円
	嘉手納	1,266円	27,093円
	沖繩石川別	350円	15,946円
	眞志川	484円	19,691円
	仲尾次	153円	27,338円
	米須	244円	25,865円
	今帰仁	273円	28,255円
	本部	411円	13,830円
	コザ金武	513円	23,337円
	与那城	425円	12,917円
	読谷	701円	27,104円
	中城	631円	22,331円
	東風平	316円	19,516円
	与那原玉城	141円	27,633円
	佐敷	251円	17,682円
	本部山川	92円	22,495円
	北中城	1,229円	26,288円
	南大東	47円	70,833円
	北大東	43円	110,437円
	久米島	717円	31,301円
	城辺	169円	16,847円
	沖繩上野	106円	42,046円
	平安座	113円	32,384円
座間味	12円	27,074円	
伊良部	222円	19,048円	
波照間	68円	27,838円	
与那国	254円	264,851円	
国頭別	272円	51,988円	

	中種子	238円	72,279円
	南種子	493円	44,123円
	母間	41円	18,831円
	沖之永良部	169円	42,272円
	坊	176円	19,181円
沖縄県	寄宮	1,443円	20,536円
	牧志	1,146円	26,464円
	小禄	1,397円	15,278円
	首里	3,269円	22,126円
	田場	241円	14,538円
	大謝名	808円	19,934円
	普天間	419円	13,760円
	沖繩宮古	360円	19,801円
	八重山	664円	34,526円
	浦添別	1,280円	28,701円
	名護別館	618円	15,698円
	照屋	499円	17,235円
	コザ	624円	58,928円
	胡屋	523円	22,722円
	コザ北谷	1,444円	27,439円
	豊見城	920円	19,242円
	与那原	701円	17,775円
	南風原	964円	38,272円
	久辺	90円	77,801円
	嘉手納	1,181円	27,241円
	沖繩石川別	298円	15,822円
	眞志川	455円	19,767円
	仲尾次	139円	26,638円
	米須	220円	23,756円
	今帰仁	506円	22,753円
	本部	362円	13,376円
	コザ金武	486円	22,150円
	与那城	380円	12,915円
	読谷	619円	27,382円
	中城	593円	21,562円
	東風平	291円	18,243円
	与那原玉城	122円	27,069円
	佐敷	226円	16,736円
	本部山川	81円	20,472円
	北中城	1,073円	26,498円
	南大東	43円	69,256円
	北大東	32円	107,368円
	久米島	678円	67,369円
	城辺	154円	45,319円
	沖繩上野	99円	42,028円
	平安座	87円	32,720円
座間味	3円	25,801円	
伊良部	200円	17,714円	
波照間	61円	27,993円	
与那国	209円	294,216円	
国頭別	224円	53,019円	

第2 とう道又は管路に係る負担額
 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
富山県	31,494 円
石川県	31,206 円
福井県	22,753 円
岐阜県	24,340 円
静岡県	42,529 円
愛知県	44,165 円
三重県	36,249 円
滋賀県	32,316 円
京都府	33,399 円
大阪府	54,882 円
兵庫県	50,575 円
奈良県	30,370 円
和歌山県	16,095 円
鳥取県	58,746 円
島根県	22,375 円
岡山県	51,763 円
広島県	46,894 円
山口県	34,502 円
徳島県	61,996 円
香川県	36,425 円
愛媛県	46,191 円
高知県	34,679 円
福岡県	54,318 円
佐賀県	18,543 円
長崎県	18,467 円
熊本県	31,223 円
大分県	42,273 円
宮崎県	31,737 円
鹿児島県	40,624 円
沖縄県	31,807 円

第2 とう道又は管路に係る負担額
 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
富山県	38,864 円
石川県	39,524 円
福井県	28,001 円
岐阜県	29,661 円
静岡県	52,351 円
愛知県	54,874 円
三重県	40,184 円
滋賀県	41,575 円
京都府	41,611 円
大阪府	67,744 円
兵庫県	62,281 円
奈良県	38,860 円
和歌山県	20,871 円
鳥取県	73,367 円
島根県	27,485 円
岡山県	64,462 円
広島県	62,653 円
山口県	43,122 円
徳島県	72,694 円
香川県	45,538 円
愛媛県	55,894 円
高知県	32,542 円
福岡県	67,288 円
佐賀県	24,818 円
長崎県	17,895 円
熊本県	38,659 円
大分県	53,677 円
宮崎県	39,031 円
鹿児島県	50,708 円
沖縄県	40,077 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
富山県	143 円
石川県	139 円
福井県	140 円
岐阜県	155 円
静岡県	174 円
愛知県	178 円
三重県	173 円
滋賀県	168 円
京都府	238 円
大阪府	216 円
兵庫県	243 円
奈良県	200 円
和歌山県	221 円
鳥取県	163 円
島根県	171 円
岡山県	159 円
広島県	166 円
山口県	151 円
徳島県	171 円
香川県	166 円
愛媛県	157 円
高知県	139 円
福岡県	206 円
佐賀県	160 円
長崎県	138 円
熊本県	186 円
大分県	194 円
宮崎県	138 円
鹿児島県	166 円
沖縄県	176 円

第3 電柱に係る負担額

電柱に係る負担額は、1使用箇所数ごとに年額662円とします。

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
富山県	174 円
石川県	170 円
福井県	171 円
岐阜県	194 円
静岡県	216 円
愛知県	222 円
三重県	211 円
滋賀県	210 円
京都府	294 円
大阪府	265 円
兵庫県	299 円
奈良県	246 円
和歌山県	262 円
鳥取県	201 円
島根県	209 円
岡山県	196 円
広島県	211 円
山口県	189 円
徳島県	210 円
香川県	204 円
愛媛県	199 円
高知県	160 円
福岡県	259 円
佐賀県	197 円
長崎県	165 円
熊本県	227 円
大分県	240 円
宮崎県	163 円
鹿児島県	203 円
沖縄県	217 円

第3 電柱に係る負担額

電柱に係る負担額は、1使用箇所数ごとに年額592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	負担額	備考
(1) 光信号引込等設備維持負担額	当社が光信号引込等設備を維持等するために要する負担額	(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に限り、）が設置されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	508 円	
		(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 光信号引込等設備ごとに月額	514 円	
				507 円	
(2) 光信号引込等設備管理負担額	当社が維持等する光信号引込等設備の情報の管理を行うとともにその負担額を請求するために要する負担額		1 光信号引込等設備ごとに月額	69 円	

第2 光信号引込等設備の撤去に係る負担額

(略)

(1) 光信号引込等設備の未償却残高は、次の算出式により算定します。

$$\text{未償却残高} = \{ (\text{光信号引込等設備の取得固定資産価額 (26,474円)} - \text{光信号引込等設備の残存価額}) \times \text{光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率} + \text{光信号引込等設備の残存価額} \} \times (1 + \text{貸倒率})$$

ア～イ (略)

(2) 光信号引込等設備の撤去に要する費用は、以下のとおりとします。

1 光信号引込等設備ごとに

区 分	内 容	
ア	光信号引込等設備を撤去する場合	11,139 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	246 円

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	負担額	備考
(1) 光信号引込等設備維持負担額	当社が光信号引込等設備を維持等するために要する負担額	(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に限り、）が設置されているもの	1 光信号引込等設備ごとに月額	511 円	
		(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 光信号引込等設備ごとに月額	517 円	
				511 円	
(2) 光信号引込等設備管理負担額	当社が維持等する光信号引込等設備の情報の管理を行うとともにその負担額を請求するために要する負担額		1 光信号引込等設備ごとに月額	73 円	

第2 光信号引込等設備の撤去に係る負担額

(略)

(1) 光信号引込等設備の未償却残高は、次の算出式により算定します。

$$\text{未償却残高} = \{ (\text{光信号引込等設備の取得固定資産価額 (25,142円)} - \text{光信号引込等設備の残存価額}) \times \text{光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率} + \text{光信号引込等設備の残存価額} \} \times (1 + \text{貸倒率})$$

ア～イ (略)

(2) 光信号引込等設備の撤去に要する費用は、以下のとおりとします。

1 光信号引込等設備ごとに

区 分	内 容	
ア	光信号引込等設備を撤去する場合	11,289 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	251 円

別表 1～別表 3 (略)

別表 4 違約金

第 1～第 3 (略)

第 4 通信用建物等に相互接続点を設置する等の手続きに係る違約金

区 分	違約金の額
(1) (略)	(略)
(2) 接続申込者が、第 78 条の 3 第 1 項第 2 号に規定する相互接続点の設置の申込みの撤回を行った場合の違約金	その申込みに係る設備使用料（受発電設備に係るものを除き、設置の申込みを撤回した相互接続点が M D F に係るものである場合の料金表第 1 表(接続料金)第 1 (網使用料) 2-1-1-1 第 4 欄ア欄 (イ) ②A に規定する料金額を含みます。) の 6.4 ヶ月分に相当する額

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	2,927 円	_____

別表 1～別表 3 (略)

別表 4 違約金

第 1～第 3 (略)

第 4 通信用建物等に相互接続点を設置する等の手続きに係る違約金

区 分	違約金の額
(1) (略)	(略)
(2) 接続申込者が、第 78 条の 3 第 1 項第 2 号に規定する相互接続点の設置の申込みの撤回を行った場合の違約金	その申込みに係る設備使用料（受発電設備に係るものを除き、設置の申込みを撤回した相互接続点が M D F に係るものである場合の料金表第 1 表(接続料金)第 1 (網使用料) 2-1-1-1 第 4 欄ア欄 (イ) ①に規定する料金額を含みます。) の 6.4 ヶ月分に相当する額

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	2,806 円	_____

附 則（平成11年7月1日西相制第2号）

第1条～第17条（略）

（通信路設定伝送機能に関する経過措置）

第18条 この改正規定実施の際（平成12年3月6日）現に、専用サービス契約約款附則第11条に規定するもの

ち、協定事業者と接続する通信路設定伝送機能については、以下の料金表を適用します。

料金表第1表第1（網使用料）1適用（10）の規定は、以下の料金表に適用します。

(1) 分岐回線以外の部分の基本額

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を行う機能（一般専用に係るものに限ります。以下この条において同じとします。）	1,200bit/sの符号伝送が可能なもの	—
		48kbit/sの符号伝送が可能なもの	
		16,758 円	14,967 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する伝送装置により通信路の設定並びに伝送を行う機能	1,200bit/sの符号伝送が可能なもの	—
		48kbit/sの符号伝送が可能なもの	
		170 円	2,399 円

附 則（平成11年7月1日西相制第2号）

第1条～第17条（略）

第18条 削除

(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を行う機能	1,200bit/sの符号伝送が可能なもの	14,168円
		48kbit/sの符号伝送が可能なもの	

附 則（平成23年3月31日西相制第144号）

（実施時期）

1 この改正規定は、平成23年4月1日から実施します。

（経過措置）

2 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（一般専用に係るものに限ります。）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) 分岐回線以外の部分の基本額

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を行う機能	2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	16,758円	14,967円
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの		
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの		

附 則（平成23年3月31日西相制第144号）

この改正規定は、平成23年4月1日から実施します。

イ. 加算料

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 に伝送を行う 機能	2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	170円	2,399円	—
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの			
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの			

(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 びに伝送を行 う機能	2,400bit/sの符号伝送が可能なもの	14,168円
		4,800bit/sの符号伝送が可能なもの	—
		9,600bit/sの符号伝送が可能なもの	

附 則（平成 26 年 4 月 9 日西設相制第 115 号）

1～3 （略）

（経過措置）

- 4 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2欄ウ(7)欄及びエ欄並びに2-1-1-2第3欄イ欄に係るものに限ります。）、光信号電気信号変換機能（2-1の3第1欄ア欄に係るものに限ります。）、光信号多重分離機能（2-1の4イ欄に係るものうち、光信号主端末回線の最大収容数が8のものに限ります。）及び固定無線宅内設備管理機能の提供条件については、なお従前のとおりとし、以下の料金表を適用します。

(1) 網使用料

附 則（平成 26 年 4 月 9 日西設相制第 115 号）

1～3 （略）

ア 適用

区分	内容
<p>(7) 端末回線伝送機能に係る料金の適用</p>	<p>① (1) 網使用料イ(7)①欄に規定する機能については、(1) 網使用料イ(7)①欄に掲げる料金額に、料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)2(料金額)2-1-1-2第2欄又は附則(平成26年4月9日西設相制第116号)第6項(以下この項において「附則第6項」といいます。)(2) 端末回線伝送機能ア(7)①欄に掲げる料金額を加えた金額を適用します。この場合において、1の光信号主端末回線から分岐する光信号分岐端末回線について2-1-1-2第2欄ア(7)③欄又は(イ)C欄に規定する加算料を適用するものが含まれるときは、その光信号主端末回線について2-1-1-2第2欄イ(イ)又は附則第6項(2) 端末回線伝送機能ア(7)①C欄に規定する加算料を、1の光信号主端末回線から分岐する光信号分岐端末回線について2-1-1-2第2欄ア(7)③欄又は(イ)C欄に規定する加算料を適用するものが含まれるときは、その光信号主端末回線について2-1-1-2第2欄イ(イ)又は附則第6項(2) 端末回線伝送機能ア(7)①C欄に規定する加算料を、1の光信号主端末回線から分岐する光信号分岐端末回線について2-1-1-2第2欄ア(7)②欄若しくは③欄又は(イ)B欄若しくはC欄に規定する加算料を適用するものが含まれないときは、その光信号主端末回線について2-1-1-2第2欄イ(7)又は附則第6項(2) 端末回線伝送機能ア(7)①A欄に規定する加算料を、それら以外のときは、その光信号主端末回線について2-1-1-2第2欄イ(イ)又は附則第6項(2) 端末回線伝送機能ア(7)①B欄に規定する加算料を適用します。</p> <p>② 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1項の規定に基づき、料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)1(適用)第8欄力及び(1) 網使用料ア(7)①の規定にかかわらず、複数年段階料金を適用する間においては、(1) 網使用料イ(7)①欄に規定する機能については、(1) 網使用料イ(7)①欄に掲げる料金額に、料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)2(料金額)2-1-1-2の2又は附則第6項(2) 端末回線伝送機能イ(7)②欄に掲げる料金額及び2-1-1-2第2欄ア欄に掲げる料金額を加えた額を適用します。この場合において、1の光信号主端末回線から分岐する光信号分岐端末回線の保守の区別については、一体として利用する光信号主端末回線の保守の態様と同一になるものを適用します。</p> <p>③ 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欄ア欄に規定する機能について、(1) 網使用料ウ欄に規定する機能を一体として利用する場合にあっては、2-1-1-1第6欄ア(7)欄に掲げる料金額を適用します。</p> <p>④ (1) 網使用料イ(7)②欄に規定する機能については、(1) 網使用料イ(イ)欄に掲げる料金額を加えた額を適用します。この場合において、1の固定無線基地局に収容できる固定無線宅内設備の数は80を限度とします。</p>
<p>(4) 端末回線伝送機能及び光信号多重分離機能の組み合わせ</p>	<p>① (1) 網使用料イ(7)①欄に掲げる料金額に料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)2(料金額)2-1-1-2第2欄、2-1-1-2の2又は附則第6項(2) 端末回線伝送機能イ(7)欄に掲げる料金額を加えた額を適用する場合には、2-1の4ア欄又は(1) 網使用料工欄に掲げる料金額を組み合わせ適用します。この場合において、2-1の4ア欄に規定する機能を適用するときは、1の光局内スプリッタに収容できる光信号主端末回線の数は4を、1の光信号主端末回線から分岐できる光信号分岐端末回線の数は8を限度とし、(1) 網使用料工欄に規定す</p>

	<p>る機能を適用するときは、1の光局内スプリッタに収容できる光信号主端末回線の数は8を、1の光信号主端末回線から分岐できる光信号分岐端末回線の数は4を限度とします（以下、その光局内スプリッタを「光信号主端末回線の最大収容数が8のもの」といいます。）。</p> <p>② 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2欄ウ欄に掲げる料金額に附則第6項（2）端末回線伝送機能イ(7)欄に掲げる料金額を加えた額を適用する場合には、（1）網使用料工欄に掲げる料金額を組み合わせで適用します。この場合において、1の光局内スプリッタに収容できる光信号主端末回線の数は8を、1の光信号主端末回線から分岐できる光信号分岐端末回線の数は4を限度とします。</p>
(ウ) 固定無線宅内設備管理機能に係る料金の適用	固定無線宅内設備管理機能については、協定事業者が、（1）網使用料イ(4)欄に規定する機能を利用する場合に適用します。

イ 端末回線伝送機能

(7) 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2欄で接続する場合）	① 光信号伝送装置により、100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	A 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	1,167円	料金表第1表（接続料金）第1（網使用料）2（料金額）2-1の4及び（1）網使用料工欄に係る料金は含みません。
		B 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	1,167円	
		C AB 以外のもの	1 光信号主 端末回線収容装置ごと	1,202円	
	② 固定無線通信網により、46Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 固定無線通信網終端装置ごとに	23,438円	
		B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 固定無線通信網終端装置ごとに	23,438円	

(4) 加算料

区 分		単 位	料金額	備 考
-----	--	-----	-----	-----

(1) 網使用料イ(7)②欄に規定する機能に係る加算料	固定無線宅内設備の追加に係る加算料	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 固定無線宅内設備ごとに	421円	_____
		② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 固定無線宅内設備ごとに	421円	

ウ 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までの符号伝送が可能なもの)に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	(7)保守の区別がタイプ1-1のもの	3,558円	_____
			(1)保守の区別がタイプ1-2のもの	3,558円	
			(7)(7)(1)以外のもの	3,665円	

エ 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間の光信号の多重分離を行う機能	光信号主端末回線の最大収容数が8のもの	(7)保守の区別がタイプ1-1のもの	592円	_____
			(1)保守の区別がタイプ1-2のもの	592円	

			(ウ) (7) (イ) 以外のもの	610円	
--	--	--	----------------------	------	--

オ 固定無線宅内設備管理機能

区 分		単 位	料金額	備 考
固定無線宅内 設備管理機能	協定事業者の固定無線宅内設備 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 固定無線宅 内設備ごとに 月額	70円	_____

(2) 工事費

区 分		単 位	料金額	備 考
固定無線宅内 設備設置等工 事費	固定無線宅内設備の 設置又は移設を行う 工事に要する費用	1 工事ごとに	I P 通信網サービ ス契約約款に規定 する工事費に相当 する額	_____

(3) 手続費

区 分		単 位	料金額	備 考
固定無線宅内 設備設置手続 費	協定事業者が固定無 線宅内設備を設置す る場合に要する費用	1 固定無線宅内設 備ごとに	I P 通信網サー ビス契約約款に規 定する契約料に相 当する額	_____

附 則（平成 29 年 4 月 14 日西設相制第 13 号）

1～2（略）

（接続料金等の実績に基づく精算用単金）

3 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平成 27 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	17.23 円	_____
優先接続受付手続費		1 変更ごとに	39 円	_____
光回線設備線路 条件調査費	ウ欄	(7)	1 番号又は 1 住所ごと の 1 成功検索ごとに	0.03 円
		(イ)	1 番号又は 1 住所ごと の 1 成功検索ごとに	0.01 円
光配線区域情報 調査費	ア欄	1 通信用建物ごとに	15,797 円	_____

附 則（平成 29 年 4 月 14 日西設相制第 13 号）

1～2（略）

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	46円	
	イ欄	1件ごとに	96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	751円	
	イ欄	1電気通信番号ごとの1件ごとに	298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、料金表の料金額、工事費の額、手数料の額、比率及び負担額、別表5の精算額並びに第2項、第3項の料金額、第4項、第5項及び第7項の料金額については、平成30年4月1日に遡及して適用します。

(調整額の算定に係る経過措置)

2 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(平成30年度に適用するものに限ります。)については、他人資本比率を0.411、自己資本比率を0.589、他人資本利子率を0.0075、有利子負債以外の負債の比率を0.086、利益対応税率を0.4282として算定します。

(光信号電気信号変換機能及びルーティング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光信号電気信号変換機能(2-1の3第1欄に係るものに限ります。)及びルーティング伝送機能(2-1第3欄に係るものに限ります。)の提供条件については、なお従前のおとし、以下の料金表を適用します。

(1) 光信号電気信号変換機能

区 分		単 位	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ます。)の相互変換を行う機能	100Mbit/sまでの符号伝送が可能なもの(以下「100Mbit/sタイプ」といいます。)	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	689円	—
			イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	689円	
			ウ アイ以外のもの	710円	

(2) ルーティング伝送機能

区 分	単 位	料金額	備 考
-----	-----	-----	-----

特別收容 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欄のうち特別收容 局ルータで接続し、I P通信網を利用した 交換及び伝送を行う 機能	A T M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	241,375円	—
--------------------------------------	---	-----------------------------------	---------------	----------	---

(電力設備等に係る設備使用料に係る経過措置)

4 当社は、料金表第3表第1(通信用建物に係る負担額)1(算出式)(2)に規定する設備使用料について、平成28年度期首時点において法定耐用年数を経過し減価償却費が発生していない設備の残存価額を一括して減価償却費として費用計上したことに伴い、当該費用を除却損とみなして平成30年度及び平成31年度に適用される設備管理運営費比率の原価にその2分の1ずつを加えて算定するものとします。上の設備管理運営費比率については、平成30年度及び平成31年度に適用する設備使用料の年額料金の算定に用いる調整額にのみ適用するものとし、平成30年度に適用する具体的な比率は0.051とします。

5 この改正規定実施前に、協定事業者が料金表第3表第1(通信用建物に係る負担額)1(算出式)(2)に規定する設備使用料の年額料金(耐用年数経過前のものに限ります。)を負担している場合は、設備使用料に係る設備管理運営費における減価償却費について、法定耐用年数経過後も、当該設備の残存価額が0円となるまで、耐用年数経過前まで負担していた年額料金における減価償却費を上回らない範囲で減価償却費を負担するものとします。

(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平成28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	21.85円	—
優先接続受付手続費		1変更ごとに	50円	—
光回線設備線路 条件調査費	ウ欄	(7) 1番号又は1住所ご との1成功検索ごとに	0.04円	—
		(4) 1番号又は1住所ご との1成功検索ごとに	0.01円	
光配線区域情報 調査費	ア欄	1通信用建物ごとに	9,570円	—
	イ欄	1通信用建物ごとに	6,705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	50円	—
	イ欄	1件ごとに	101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	752円	—
	イ欄	1電気通信番号ごとの 1件ごとに	303円	

(通信路設定伝送機能及びデータ伝送機能に係る経過措置)

7 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。）並びにデータ伝送機能に係る第3条（用語の定義）第1項第33欄、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、第68条（手続費の支払義務）第1項第32号、料金表第1表第1（網使用料）1（適用）第7欄、第10欄ウ欄、第10-3欄、第12-2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、第2（網改造料）1-1（網改造料の対象となる機能）第62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32欄並びに2-2（2-1以外の手続費）第10欄等の提供条件については、なお従前のおりとし、以下の料金額を適用します。

ただし、網改造料の料金額については支払義務の発生する事業年度に適用する取得固定資産価額の算定に係る比率及び年額料金の算定に係る比率を用いて算定し、手続費 2（手続費の額）2-1（手続費）第32欄の手続費の額については支払義務の発生する事業年度に適用する手続費の額を適用し、2-2（2-1以外の手続費）第10欄の手続費の額については、支払義務の発生する事業年度に適用する作業単金及び貸倒率を用いて算定します。

(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 区間内の一単位 料金区域に終 始する場合			
通 信 路 設 定 伝 送 機 能	通 信 路 一 線 上 に 中 継 伝 送 機 能 及 び 強 直 伝 送 機 能 を 設 定 し て 伝 送 を 行 う 機 能	A.T.M.機 用 に 保 有 す 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	306,382円	293,010円		
				セカンドクラスの もの	保守の別がタイプ1-1のもの	272,345円	266,037円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	277,781円	271,344円	
					保守の別が上記以外のもの	288,649円	281,960円	
				エコノミークラス のもの	保守の別がタイプ1-1のもの	272,345円	266,037円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	277,781円	271,344円	
				保守の別が上記以外のもの	288,649円	281,960円		
			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	341,731円	316,657円		
				セカンドクラスの もの	保守の別がタイプ1-1のもの	293,144円	280,528円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	298,993円	286,125円	
					保守の別が上記以外のもの	310,693円	297,321円	
				エコノミークラス のもの	保守の別がタイプ1-1のもの	293,144円	280,528円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	298,993円	286,125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	407,380円	380,574円		
				セカンドクラスの もの	保守の別がタイプ1-1のもの	329,978円	306,323円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	336,566円	312,345円	
					保守の別が上記以外のもの	349,737円	324,663円	
				エコノミークラス のもの	保守の別がタイプ1-1のもの	325,795円	303,717円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	332,296円	309,778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	473,029円	404,491円		
				セカンドクラスの もの	保守の別がタイプ1-1のもの	366,812円	332,118円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	374,133円	338,747円	
					保守の別が上記以外のもの	388,781円	352,006円	
				エコノミークラス のもの	保守の別がタイプ1-1のもの	358,446円	326,906円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	365,603円	333,430円	
			4.0Mbit/sの符号 伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	379,914円	346,481円		
				セカンドクラスの もの	保守の別がタイプ1-1のもの	528,575円	441,652円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	398,301円	354,145円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	406,265円	361,214円	
					保守の別が上記以外のもの	422,161円	375,355円	
				エコノミークラス のもの	保守の別がタイプ1-1のもの	389,935円	348,933円	
				保守の別がタイプ1-2のもの	397,721円	355,898円		
				保守の別が上記以外のもの	413,294円	369,830円		
			5.0Mbit/sの符号 伝送が可能なもの	クラスが下記以外のもの	579,075円	475,433円		
				セカンドクラスの もの	保守の別がタイプ1-1のもの	429,209円	375,591円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	437,780円	383,089円	
					保守の別が上記以外のもの	454,923円	398,087円	
				エコノミークラス のもの	保守の別がタイプ1-1のもの	416,660円	367,773円	
					保守の別がタイプ1-2のもの	424,981円	375,115円	
			6.0Mbit/sから 49.0Mbit/sまでの 符号伝送が可能な もの	(7) 6.0Mbit/sのもの	クラスが下記以外のもの	441,619円	389,800円	
					セカンドクラ スのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	634,621円	512,594円
						保守の別がタイプ1-2のもの	464,881円	400,224円
						保守の別がタイプ1-2のもの	474,167円	408,215円
						保守の別が上記以外のもの	492,737円	424,199円
					エコノミーク ラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	443,966円	387,194円
				保守の別がタイプ1-2のもの	452,833円	394,924円		
				保守の別が上記以外のもの	470,565円	410,387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	19,394円	12,975円	
セカンドクラ スのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	15,730円			10,642円			
	保守の別がタイプ1-2のもの	16,047円			10,854円			
	保守の別が上記以外のもの	16,675円			11,280円			
エコノミーク ラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	10,314円			7,266円			
	保守の別がタイプ1-2のもの	10,516円			7,411円			
	保守の別が上記以外のもの	10,931円	7,701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	1,488,046円	1,083,513円				
		セカンドクラ スのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	1,157,056円	868,465円			
			保守の別がタイプ1-2のもの	1,180,186円	885,821円			
			保守の別が上記以外のもの	1,226,442円	920,534円			
		エコノミーク ラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	897,710円	706,893円			
			保守の別がタイプ1-2のもの	915,651円	721,018円			
	保守の別が上記以外のもの	951,534円	749,268円					
(4) 50.0Mbit/sを超え る1.0Mbit/sごと に		クラスが下記以外のもの	3,685円	2,464円				
		セカンドクラ スのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	4,409円	2,907円			
			保守の別がタイプ1-2のもの	4,496円	2,965円			
			保守の別が上記以外のもの	4,673円	3,081円			
		エコノミーク ラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	1,949円	1,374円			
			保守の別がタイプ1-2のもの	1,987円	1,401円			
	保守の別が上記以外のもの	2,064円	1,456円					
134.0Mbit/sの符号伝送が可能なもの		クラスが下記以外のもの	1,801,137円	1,292,962円				
		セカンドクラ スのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	1,531,901円	1,115,973円			
			保守の別がタイプ1-2のもの	1,562,524円	1,137,871円			
			保守の別が上記以外のもの	1,623,776円	1,182,468円			
		エコノミーク ラスのもの	保守の別がタイプ1-1のもの	1,063,405円	823,701円			
			保守の別がタイプ1-2のもの	1,084,660円	840,161円			
	保守の別が上記以外のもの	1,127,169円	873,084円					

		1 回線ごとに月額			
		料金額	備考		
		通信路設定伝送相互接続点が当機舎の距離が共に別に定めよ10kmを超える場合通信路以外含の10kmごとの場合の加算料加算料			
区 分					
通信用に保るもの	A.T.M専用伝送可能なもの	0.5Mbit/sの符号伝送可能なもの	クラスが下記以外のもの	1,610円	22,099円
			セカンドクラスの	760円	10,424円
			保守の区別がタイプ1-1のもの	780円	10,632円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	810円	11,049円
			保守の区別が上記以外のもの	780円	10,424円
			エコノミークラスのもの	780円	10,632円
			保守の区別がタイプ1-1のもの	810円	11,049円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	810円	11,049円
			保守の区別が上記以外のもの	3,020円	41,435円
			セカンドクラスの	1,520円	20,848円
保守の区別がタイプ1-1のもの	1,550円	21,265円			
保守の区別がタイプ1-2のもの	1,610円	22,099円			
保守の区別が上記以外のもの	1,520円	20,848円			
エコノミークラスのもの	1,550円	21,265円			
保守の区別がタイプ1-1のもの	1,610円	22,099円			
保守の区別がタイプ1-2のもの	1,610円	22,099円			
保守の区別が上記以外のもの	5,640円	77,346円			
セカンドクラスの	2,850円	39,090円			
保守の区別がタイプ1-1のもの	2,910円	39,872円			
保守の区別がタイプ1-2のもの	3,020円	41,435円			
保守の区別が上記以外のもの	2,850円	39,090円			
エコノミークラスのもの	2,710円	37,214円			
保守の区別がタイプ1-1のもの	2,820円	38,613円			
保守の区別がタイプ1-2のもの	2,820円	38,613円			
保守の区別が上記以外のもの	8,260円	113,257円			
セカンドクラスの	4,180円	57,332円			
保守の区別がタイプ1-1のもの	4,260円	58,479円			
保守の区別がタイプ1-2のもの	4,330円	60,772円			
保守の区別が上記以外のもの	3,800円	52,120円			
エコノミークラスのもの	3,880円	53,162円			
保守の区別がタイプ1-1のもの	4,030円	55,247円			
保守の区別がタイプ1-2のもの	4,030円	55,247円			
保守の区別が上記以外のもの	10,470円	143,643円			
セカンドクラスの	5,320円	72,968円			
保守の区別がタイプ1-1のもの	5,430円	74,427円			
保守の区別がタイプ1-2のもの	5,640円	77,346円			
保守の区別が上記以外のもの	4,940円	67,755円			
エコノミークラスのもの	5,040円	69,111円			
保守の区別がタイプ1-1のもの	5,240円	71,821円			
保守の区別がタイプ1-2のもの	5,240円	71,821円			
保守の区別が上記以外のもの	12,490円	171,266円			
セカンドクラスの	6,460円	88,604円			
保守の区別がタイプ1-1のもの	6,590円	90,376円			
保守の区別がタイプ1-2のもの	6,850円	93,920円			
保守の区別が上記以外のもの	5,890円	80,786円			
エコノミークラスのもの	6,010円	82,402円			
保守の区別がタイプ1-1のもの	6,240円	85,633円			
保守の区別がタイプ1-2のもの	6,240円	85,633円			
保守の区別が上記以外のもの	14,700円	201,652円			
(7)	6.0Mbit/sの符号伝送可能なもの	セカンドクラスの	7,790円	106,846円	
		保守の区別がタイプ1-1のもの	7,950円	108,983円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの	8,260円	113,257円	
		保守の区別が上記以外のもの	6,840円	93,816円	
		エコノミークラスのもの	6,980円	95,692円	
		保守の区別がタイプ1-1のもの	7,250円	99,445円	
		保守の区別がタイプ1-2のもの	7,250円	99,445円	
		保守の区別が上記以外のもの	770円	10,610円	
	(4)	6.0Mbit/sを超える1.0Mbit/sごとに	セカンドクラスの	610円	8,410円
			保守の区別がタイプ1-1のもの	630円	8,578円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	650円	8,915円
			保守の区別が上記以外のもの	370円	5,034円
			エコノミークラスのもの	370円	5,135円
			保守の区別がタイプ1-1のもの	390円	5,336円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	390円	5,336円
			保守の区別が上記以外のもの	48,740円	668,491円
	(7)	50.0Mbit/sの符号伝送可能なもの	セカンドクラスの	34,770円	476,898円
			保守の区別がタイプ1-1のもの	35,470円	486,436円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	36,800円	505,512円
			保守の区別が上記以外のもの	22,990円	315,326円
			エコノミークラスのもの	23,450円	321,633円
			保守の区別がタイプ1-1のもの	24,370円	334,246円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	24,370円	334,246円
			保守の区別が上記以外のもの	150円	2,015円
	(4)	50.0Mbit/sを超える1.0Mbit/sごとに	セカンドクラスの	180円	2,483円
			保守の区別がタイプ1-1のもの	180円	2,533円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	190円	2,632円
			保守の区別が上記以外のもの	70円	950円
			エコノミークラスのもの	70円	969円
			保守の区別がタイプ1-1のもの	70円	969円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	70円	1,007円
			保守の区別が上記以外のもの	61,230円	839,757円
	(7)	134.7Mbit/sの符号伝送可能なもの	セカンドクラスの	50,160円	687,984円
			保守の区別がタイプ1-1のもの	51,160円	701,744円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	53,170円	729,263円
			保守の区別が上記以外のもの	28,880円	396,112円
			エコノミークラスのもの	29,460円	404,034円
			保守の区別がタイプ1-1のもの	29,460円	404,034円
			保守の区別がタイプ1-2のもの	30,610円	419,879円
			保守の区別が上記以外のもの	30,610円	419,879円

(2) データ伝送機能

ア 基本料

		区分		1回線ごとに月額		
				料金額	備考	
データ 伝送機 能	中継局セルリ レー装置、中 継伝送路設備 及び端末回線 を収容する伝 送装置(端末 回線を終端す るための装置 を除きま す。)により 通信路の設定 並びに伝送を 行う機能	クラ ス 1 の も の	上限伝送速度が64Kbit/sのもの		7,339円	-
			上限伝送速度が128Kbit/sのもの		12,820円	
			上限伝送速度が192Kbit/sのもの		18,301円	
			上限伝送速度が256Kbit/sのもの		23,782円	
			上限伝送速度が384Kbit/sのもの		34,744円	
			上限伝送速度が500Kbit/sのもの		45,706円	
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの		78,592円	
			上限伝送速度が2Mbit/sのもの		155,326円	
			上限伝送速度が3Mbit/sのもの		226,579円	
			上限伝送速度が4Mbit/sのもの		286,870円	
			上限伝送速度が5Mbit/sのもの		341,680円	
			上限伝送速度が6Mbit/sのもの		401,971円	
			上限伝送速度が7Mbit/sのもの		418,414円	
			上限伝送速度が8Mbit/sのもの		440,338円	
			上限伝送速度が9Mbit/sのもの		462,262円	
	上限伝送速度が10Mbit/sのもの		484,186円			
	クラ ス 2 の も の	上限伝送速度が500Kbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの	18,192円		
			最低伝送速度が300Kbit/sのもの	31,949円		
		上限伝送速度が1Mbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの	25,756円		
			最低伝送速度が500Kbit/sのもの	55,189円		
		上限伝送速度が2Mbit/sのもの	最低伝送速度が200Kbit/sのもの	49,213円		
			最低伝送速度が1Mbit/sのもの	95,144円		
		上限伝送速度が3Mbit/sのもの	最低伝送速度が300Kbit/sのもの	72,069円		
			最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの	141,842円		
		上限伝送速度が4Mbit/sのもの	最低伝送速度が400Kbit/sのもの	93,281円		
			最低伝送速度が2Mbit/sのもの	188,486円		
		上限伝送速度が5Mbit/sのもの	最低伝送速度が500Kbit/sのもの	113,177円		
		最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの	231,787円			
上限伝送速度が6Mbit/sのもの	最低伝送速度が600Kbit/sのもの	130,880円				
	最低伝送速度が3Mbit/sのもの	275,142円				
上限伝送速度が7Mbit/sのもの	最低伝送速度が700Kbit/sのもの	146,338円				
	最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの	311,753円				
上限伝送速度が8Mbit/sのもの	最低伝送速度が800Kbit/sのもの	156,368円				
	最低伝送速度が4Mbit/sのもの	348,422円				
上限伝送速度が9Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの	167,220円				
	最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの	381,746円				
上限伝送速度が10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの	178,016円				
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの	415,070円				

イ 加算料

		区分		1回線ごとに月額		
				料金額	備考	
データ 伝送機 能	中継局セルリ レー装置、中 継伝送路設備 及び端末回線 を収容する伝 送装置（端末 回線を終端す るための装置 を除きま す。）により 通信路の設定 並びに伝送を 行う機能	クラス 1の もの	上限伝送速度が64Kbit/sのもの	987円	-	
			上限伝送速度が128Kbit/sのもの	1,974円		
			上限伝送速度が192Kbit/sのもの	2,961円		
			上限伝送速度が256Kbit/sのもの	3,948円		
			上限伝送速度が384Kbit/sのもの	5,922円		
			上限伝送速度が500Kbit/sのもの	7,896円		
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの	13,818円		
			上限伝送速度が2Mbit/sのもの	27,636円		
			上限伝送速度が3Mbit/sのもの	40,467円		
			上限伝送速度が4Mbit/sのもの	51,324円		
			上限伝送速度が5Mbit/sのもの	61,194円		
			上限伝送速度が6Mbit/sのもの	72,051円		
			上限伝送速度が7Mbit/sのもの	75,012円		
			上限伝送速度が8Mbit/sのもの	78,960円		
		上限伝送速度が9Mbit/sのもの	82,908円			
		上限伝送速度が10Mbit/sのもの	86,856円			
		クラス 2の もの	上限伝送速度が500Kbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの		2,941円
				最低伝送速度が300Kbit/sのもの		5,419円
			上限伝送速度が1Mbit/sのもの	最低伝送速度が100Kbit/sのもの		4,303円
				最低伝送速度が500Kbit/sのもの		9,604円
			上限伝送速度が2Mbit/sのもの	最低伝送速度が200Kbit/sのもの		8,528円
				最低伝送速度が1Mbit/sのもの		16,799円
			上限伝送速度が3Mbit/sのもの	最低伝送速度が300Kbit/sのもの		12,643円
				最低伝送速度が1.5Mbit/sのもの		25,208円
			上限伝送速度が4Mbit/sのもの	最低伝送速度が400Kbit/sのもの		16,463円
				最低伝送速度が2Mbit/sのもの		33,607円
			上限伝送速度が5Mbit/sのもの	最低伝送速度が500Kbit/sのもの		20,046円
	最低伝送速度が2.5Mbit/sのもの		41,405円			
上限伝送速度が6Mbit/sのもの	最低伝送速度が600Kbit/sのもの		23,234円			
	最低伝送速度が3Mbit/sのもの	49,212円				
上限伝送速度が7Mbit/sのもの	最低伝送速度が700Kbit/sのもの	26,017円				
	最低伝送速度が3.5Mbit/sのもの	55,805円				
上限伝送速度が8Mbit/sのもの	最低伝送速度が800Kbit/sのもの	27,824円				
	最低伝送速度が4Mbit/sのもの	62,408円				
上限伝送速度が9Mbit/sのもの	最低伝送速度が900Kbit/sのもの	29,778円				
	最低伝送速度が4.5Mbit/sのもの	68,409円				
上限伝送速度が10Mbit/sのもの	最低伝送速度が1Mbit/sのもの	31,722円				
	最低伝送速度が5Mbit/sのもの	74,410円				

技術的条件集 形態別技術的条件 形態 9 端末回線 MDF 接続インタフェース (DSL 用インタフェース)
(略)

(インタフェース仕様)

第 96 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 24.4 又は当社が設置する局内スプリッタを使用する場合は、別表 24.5 に示すとおりとします
(略)

技術的条件集別表 24.5 DSL インタフェース仕様 (局内インタフェース 3)

1 インタフェース条件

1.1 物理的条件

本インタフェースに適用する物理的条件の主要諸元を表1.1に示す。

表1.1 主要諸元

項番	項目	規格
1	ケーブル	平衡対ケーブル (0.4mm~0.5mm φ 単線)
2	コネクタ	2W端子板

技術的条件集 形態別技術的条件 形態 9 端末回線 MDF 接続インタフェース (DSL 用インタフェース)
(略)

(インタフェース仕様)

第 96 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 24.4 に示すとおりとします
(略)

技術的条件集別表 24.5 削除

1.2 電氣的条件

ITU-T 勧告 G.992.2 Annex C に規定されている ADSL 方式の電氣的な条件（信号電力に関する電氣特性）であって本別表が規定する電氣的な条件は、技術的条件集別表 24.9 に示すとおりとする。

ただし、DSL サービスと重畳する電話サービスの主要諸元は表 1.2 に示すとおりとする。

表 1.2 主要諸元

項番	項目	規格
1	伝送方式	アナログ電話方式
2	入出力信号	事業用電氣通信設備規則(昭和六十年郵政省令第三十号昭和六十年四月一日施行)に基づくアナログ電話用設備の信号(当社の使用する入出力信号)
3	送出電力	端末設備等規則(昭和六十年郵政省令第三十一号昭和六十年四月一日施行)第 14 条に示す送出電力

1.3 警報条件

協定事業者の使用する入出力信号に対し、当社は警報の検出・発出は行わない。

2 当社の電話品質の保証のための条件

2.1 伝送特性

ITU 勧告 G.992.1 Annex E Type4 に準拠した特性とする。

2.2 過電圧・過電流防護

当社の建物内に設置する協定事業者の通信設備からの過電圧・過電流は、ITU 勧告 K.20 に準拠した装置に損傷を与えないこと。

3 各電氣通信回線の共存のための条件

技術的条件集別表 24.9 に示すとおりとする。

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10章 料金等</p> <p>第2節 接続料金の支払義務 (定額制の網使用料の支払義務)</p> <p>第64条 協定事業者は、次の各号の規定に従い、料金表第1表第1（網使用料）に規定する網使用料のうち月額で定める料金（以下「定額制の網使用料」といいます。）を支払うことを要します。</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) 通信路設定伝送機能等（端末回線伝送機能（2-1-1-1第3欄、第6欄、第8欄及び第9欄に係るものに限り、））、光信号中継伝送機能、通信路設定伝送機能、<u>データ伝送機能、イーサネットフレーム伝送機能、光信号局内伝送機能及び端末間伝送等機能をいいます。以下同じとします。</u>）の場合 専用サービス契約約款中専用料の支払義務に係る規定を準用して、当該機能の利用を開始した日から起算して専用契約の解除又は分岐回線（通信路設定伝送機能等のうち、その中途から当社の契約者が指定する場所までの間に設置する部分をいいます。以下同じとします。）の廃止等（専用サービス契約約款に規定する接続専用回線の接続休止をした場合を含みます。）による当該機能の利用の解除（以下この項において「解除等」といいます。）があった日の前日までの期間（当該機能の利用を開始した日と解除等があった日が同一である場合は1日とします。）</p> <p>(3) (略)</p> <p>2 料金表第1表第1（網使用料）に規定する端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄（2-1-1-2第2欄ア欄に規定する加算料を除きます。以下この項において同じとします。）、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、中継伝送専用機能、通信路設定伝送機能等（2-1-1-2第2欄ア欄に規定する加算料及び2-1-1-2第2欄に規定する加算額を除きます。以下この項において同じとします。）又は波長多重機能については、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10項の規定により利用したものとみなす期間を除き、専用サービス契約約款中最低利用期間の規定（同規定中「専用契約の解除」とあるのは「専用契約の解除若しくは接続専用回線の接続休止」と読み替えるものとし、他社料金設定回線に係る規定を除きます。）を準用します。この場合において、端末回線伝送機能（2-1-1-1第2欄ウ欄、第6欄、第8欄及び第9欄に係るものに限り、）、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、中継伝送専用機能、光信号中継伝送機能、<u>データ伝送機能、イーサネットフレーム伝送機能、光信号局内伝送機能又は波長多重機能は、専用サービス契約約款に規定する高速デジタル伝送サービスの場合の規定に準ずるものとします。</u></p> <p>3 協定事業者は、第1項の期間において、次の各号の事由により機能を利用できない状態（その機能に著しい支障が生じ、全く利用ができない状態と同程度の状態となるときを含みます。）が生じた場合は、そのことを当社が知った時刻以後の利用ができなかった時間（24時間の倍数である部分に限り、）について、24時間ごとに日数を計算し、その日数に対応する定額制の網使用料の支払いを要しません。この場合において、端末回線伝送機能（2-1-1-1第3欄に係るものに限り、）、通信路設定伝送機能及び端末間伝送等機能を利用できない状態については、専用サービス契約約款中専用料の支払義務に係る規定を、中継伝送専用機能を利用できない状態については、専用サービス契約約款に規定する高速デジタル伝送サービスの専用料の支払義務に係る規定を、<u>端末回線伝送機能（2-1-1-1第8欄に係るものに限り、）及びデータ伝送機能を利用できない状態については、データ伝送サービス契約約款中基本料金及び通信料金の支払義務に係る規定を、</u>端末回線伝送機能（2-1-1-1第9欄に係るものに限り、）及びイーサネットフレーム伝送機能を利用できない状態については、当社のLAN型通信網サービス契約約款中利用料金の支払義務に係る規定（故障回復時間に係るものに限り、）を、それぞれ準用して利用できなかった時間に対応する網使用料を算定し、その支払いを要しないこととします。</p>	<p>第10章 料金等</p> <p>第2節 接続料金の支払義務 (定額制の網使用料の支払義務)</p> <p>第64条 協定事業者は、次の各号の規定に従い、料金表第1表第1（網使用料）に規定する網使用料のうち月額で定める料金（以下「定額制の網使用料」といいます。）を支払うことを要します。</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) 通信路設定伝送機能等（端末回線伝送機能（2-1-1-1第3欄、第6欄及び第9欄に係るものに限り、））、光信号中継伝送機能、通信路設定伝送機能、イーサネットフレーム伝送機能、光信号局内伝送機能及び端末間伝送等機能をいいます。以下同じとします。）の場合 専用サービス契約約款中専用料の支払義務に係る規定を準用して、当該機能の利用を開始した日から起算して専用契約の解除又は分岐回線（通信路設定伝送機能等のうち、その中途から当社の契約者が指定する場所までの間に設置する部分をいいます。以下同じとします。）の廃止等（専用サービス契約約款に規定する接続専用回線の接続休止をした場合を含みます。）による当該機能の利用の解除（以下この項において「解除等」といいます。）があった日の前日までの期間（当該機能の利用を開始した日と解除等があった日が同一である場合は1日とします。）</p> <p>(3) (略)</p> <p>2 料金表第1表第1（網使用料）に規定する端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄（2-1-1-2第2欄ア欄に規定する加算料を除きます。以下この項において同じとします。）、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、中継伝送専用機能、通信路設定伝送機能等（2-1-1-2第2欄ア欄に規定する加算料及び2-1-1-2第2欄に規定する加算額を除きます。以下この項において同じとします。）又は波長多重機能については、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10項の規定により利用したものとみなす期間を除き、専用サービス契約約款中最低利用期間の規定（同規定中「専用契約の解除」とあるのは「専用契約の解除若しくは接続専用回線の接続休止」と読み替えるものとし、他社料金設定回線に係る規定を除きます。）を準用します。この場合において、端末回線伝送機能（2-1-1-1第2欄ウ欄、第6欄及び第9欄に係るものに限り、）、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、中継伝送専用機能、光信号中継伝送機能、イーサネットフレーム伝送機能、光信号局内伝送機能又は波長多重機能は、専用サービス契約約款に規定する高速デジタル伝送サービスの場合の規定に準ずるものとし、</p> <p>3 協定事業者は、第1項の期間において、次の各号の事由により機能を利用できない状態（その機能に著しい支障が生じ、全く利用ができない状態と同程度の状態となるときを含みます。）が生じた場合は、そのことを当社が知った時刻以後の利用ができなかった時間（24時間の倍数である部分に限り、）について、24時間ごとに日数を計算し、その日数に対応する定額制の網使用料の支払いを要しません。この場合において、端末回線伝送機能（2-1-1-1第3欄に係るものに限り、）、通信路設定伝送機能及び端末間伝送等機能を利用できない状態については、専用サービス契約約款中専用料の支払義務に係る規定を、中継伝送専用機能を利用できない状態については、専用サービス契約約款に規定する高速デジタル伝送サービスの専用料の支払義務に係る規定を、端末回線伝送機能（2-1-1-1第9欄に係るものに限り、）及びイーサネットフレーム伝送機能を利用できない状態については、当社のLAN型通信網サービス契約約款中利用料金の支払義務に係る規定（故障回復時間に係るものに限り、）を、それぞれ準用して利用できなかった時間に対応する網使用料を算定し、その支払いを要しないこととします。</p>

- (1) 当社の責めに帰すべき事由により、接続の停止となったとき。
- (2) 当社が電気通信事業を休止したとき。
- (3) その他当社の責めに帰すべき事由により、接続に係る電気通信設備を使用できなかったとき。

(手数料の支払義務)

第 68 条 協定事業者は、次の各号の場合には、料金表第 2 表第 2 (手数料) に規定する手数料の支払いを要します。

- (1)～(29) (略)
- (30) 当社が、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 2 項に規定する回答を行うための現地調査若しくは光信号端末回線の接続に係る工事又は端末回線伝送機能 (2-1-1-1 第 3 欄ウ欄若しくはエ欄又は第 8 欄) に限ります。) に係る回線の提供可否を当社が回答するための現地調査若しくは端末回線伝送機能 (2-1-1-1 第 3 欄ア欄 (通信路設定伝送機能のうち高速デジタル伝送に係るものであって 128Kbit/s の符号伝送が可能なエコノミークラスのもの) と組み合わせて提供するものに限り。)、ウ欄若しくはエ欄又は第 8 欄) に限ります。) を提供する回線の接続に係る工事 (以下「接続工事等」といいます。) を行う場合に、協定事業者が指定した時刻 (当社が承諾したものに限り。以下「指定時刻」といいます。) に接続工事等を行う場所に到着したとき。
- (31) (略)
- (32) 当社が、端末回線伝送機能 2-1-1-1 第 8 欄及びデータ伝送機能を利用する協定事業者に対し、これらの機能に係る当社の電気通信設備 (以下「データ伝送サービスに係る設備」といいます。) の故障情報等を提供するために必要となる情報の登録を行ったとき。

料金表

第 1 表 接続料金
第 1 網使用料
1 適用

区分	内容
(1)～(7) (略)	(略)
(7) 役務区間単位料金による接続専用回線等に係る料金の適用	利用者料金が役務区間単位料金であるときの接続専用回線、総合デジタル通信サービス契約約款に定める相互接続通信路設定機能を利用するサービス又はデータ伝送サービス契約約款に規定する ATM データ通信網サービス等に係る料金については、当社の契約約款等に規定するところにより当社の契約者が支払うものとし、協定事業者は 2 (料金額) 2-1-1-1 第 2 欄から第 4 欄若しくは第 8 欄、2-1 の 2、2-6 又は 2-6 の 2 に掲げる網使用料の支払いを要しません。
(8) 端末回線伝送機能に係る料金の適用	2 (料金額) 2-1 に規定する端末回線伝送機能の料金については、次に掲げる方法により適用します。 ア (略) イ 専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金又は料金表第 2 表第 1 (工事費) 2-1 第 13 欄に掲げる工事費の適用がない場合の端末回線伝送機能 (2-1-1-1 第 3 欄) に限ります。) については、2 (料金額) 2-1-1-1 に掲げる料金額に 2-1-1-2 第 1 欄ア欄、イ (7) 欄又はウ欄に掲げる料金額を加えた額を適用します。 ウ～シ (略) ス 2 (料金額) 2-1-1-1 第 8 欄に掲げる料金額は、データ伝送サービス契約約款に規定する ATM データ通信網サービスの品目の区分に応じて適用するものと

- (1) 当社の責めに帰すべき事由により、接続の停止となったとき。
- (2) 当社が電気通信事業を休止したとき。
- (3) その他当社の責めに帰すべき事由により、接続に係る電気通信設備を使用できなかったとき。

(手数料の支払義務)

第 68 条 協定事業者は、次の各号の場合には、料金表第 2 表第 2 (手数料) に規定する手数料の支払いを要します。

- (1)～(29) (略)
- (30) 当社が、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 2 項に規定する回答を行うための現地調査若しくは光信号端末回線の接続に係る工事又は端末回線伝送機能 (2-1-1-1 第 3 欄ウ欄又はエ欄) に限ります。) に係る回線の提供可否を当社が回答するための現地調査若しくは端末回線伝送機能 (2-1-1-1 第 3 欄ア欄 (通信路設定伝送機能のうち高速デジタル伝送に係るものであって 128Kbit/s の符号伝送が可能なエコノミークラスのもの) と組み合わせて提供するものに限り。)、ウ欄又はエ欄) に限ります。) を提供する回線の接続に係る工事 (以下「接続工事等」といいます。) を行う場合に、協定事業者が指定した時刻 (当社が承諾したものに限り。以下「指定時刻」といいます。) に接続工事等を行う場所に到着したとき。
- (31) (略)
- (32) 削除

料金表

第 1 表 接続料金
第 1 網使用料
1 適用

区分	内容
(1)～(7) (略)	(略)
(7) 役務区間単位料金による接続専用回線等に係る料金の適用	利用者料金が役務区間単位料金であるときの接続専用回線、総合デジタル通信サービス契約約款に定める相互接続通信路設定機能を利用するサービス等に係る料金については、当社の契約約款等に規定するところにより当社の契約者が支払うものとし、協定事業者は 2 (料金額) 2-1-1-1 第 2 欄から第 4 欄、2-1 の 2 又は 2-6 に掲げる網使用料の支払いを要しません。
(8) 端末回線伝送機能に係る料金の適用	2 (料金額) 2-1 に規定する端末回線伝送機能の料金については、次に掲げる方法により適用します。 ア (略) イ 専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金又は料金表第 2 表第 1 (工事費) 2-1 第 13 欄に掲げる工事費の適用がない場合の端末回線伝送機能 (2-1-1-1 第 3 欄) に限ります。) については、2 (料金額) 2-1-1-1 に掲げる料金額に 2-1-1-2 第 1 欄ア欄又はイ (7) 欄に掲げる料金額を加えた額を適用します。 ウ～シ (略) ス 削除

	<p>します。この場合において、2-1-1-2第1欄イ(7)欄に掲げる料金額を加えた額を適用します。</p> <p>セ 2(料金額)2-1-1-1第8欄に規定する機能に係る端末回線がその端末回線を収容する伝送装置が設置された通信用建物内において終端する場合は、同欄に掲げる料金額から第3欄ウ(ウ)欄及び2-1-1-2第1欄イ(7)欄に掲げる料金額を減じた額を適用します。</p> <p>ソ～ネ (略)</p>
(8)-2～(12)(略)	(略)
(12)-2 端末回線伝送機能及びデータ伝送機能の組み合わせ	<p>端末回線伝送機能2-1-1-1第8欄及びデータ伝送機能については、データ伝送サービスに準じて該当する機能を組み合わせで適用します。</p>

- 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

月額

区 分		単位	料金額	備考		
(1)～(2)(略)	(略)	(略)	(略)	(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～イ (略) ウ 1 芯式のもの	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	① 平成29年4月1日から平成30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 平成30年4月1日から平成31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 平成31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	

	<p>セ 削除</p> <p>ソ～ネ (略)</p>
(8)-2～(12)(略)	(略)
(12)-2 削除	

- 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

月額

区 分		単位	料金額	備考		
(1)～(2)(略)	(略)	(略)	(略)	(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～イ (略) ウ 1 芯式のもの	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	① 平成30年4月1日から平成31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 平成31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	

	(イ) 保守の 区別がタイプ 1-2のもの	① 平成29年4月1日から平成 30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 平成30年4月1日から平成 31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 平成31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	
		(ウ) (7)(イ) 以外のもの	① 平成29年4月1日から平成 30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 平成30年4月1日から平成 31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 平成31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) 保守の区 別がタイプ 1-1のもの の	① 平成29年4月1日から平成 30年3月31日まで適用する 料金	1回線 ごとに	5,954円
			② 平成30年4月1日から平成 31年3月31日まで適用する 料金	1回線 ごとに	5,726円
			③ 平成31年4月1日以降に適 用する料金	1回線 ごとに	4,852円
(イ) 保守の区 別がタイプ 1-2のもの の	① 平成29年4月1日から平成 30年3月31日まで適用する 料金	1回線 ごとに	5,954円		
	② 平成30年4月1日から平成 31年3月31日まで適用する 料金	1回線 ごとに	5,726円		
	③ 平成31年4月1日以降に適 用する料金	1回線 ごとに	4,852円		
(ウ) (7)(イ) 以外のもの	① 平成29年4月1日から平成 30年3月31日まで適用する 料金	1回線 ごとに	6,133円		

	(イ) 保守の 区別がタイプ 1-2のもの	① 平成30年4月1日から平成 31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 平成31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
		(ウ) (7)(イ) 以外のもの	① 平成30年4月1日から平成 31年3月31日まで適用する 料金	1回線 ごとに
	② 平成31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
	(7) ~ (イ) 削除		—	—
	エ 2 芯 式 の も の	(ウ) (7)(イ) 以外のもの	① 平成30年4月1日から平成 31年3月31日まで適用する 料金	1回線 ごとに

				② 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	5,898円	
				③ 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(略)	
(4)～(4)-2(略)	(略)				(略)	(略)	(略)
(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 (略)	(略)			(略)	(略)	(略)
	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	6,572円	
		(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの			1回線ごとに	6,572円	
(6) 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)	ア 光信号端末回線(光局外スリットを含まないものにより1芯にて伝送を行う機能)	(7) 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。)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。)	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	A 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,977円	
				B 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,863円	
				C 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(略)	

				② 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(略)	
(4)～(4)-2(略)	(略)				(略)	(略)	(略)
(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 (略)	(略)			(略)	(略)	(略)
	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	8,684円	
		(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの			1回線ごとに	8,684円	
(6) 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)	ア 光信号端末回線(光局外スリットを含まないものにより1芯にて伝送を行う機能)	(7) 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。)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。)	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	A 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,870円	
				B 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(略)	

		利用する場合	② 保守の区別がタイプ1-2のもの	A 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,977円
				B 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,863円
				C 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(略)
			③ ① ②以外のもの	A 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	3,066円
				B 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,949円
				C 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(略)
(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 保守の区別がタイプ1-1のもの	A 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,977円		
		B 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,863円		
		C 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(略)		

場合)		帯域を制限するものをいいます。(以下同じとします。)を利用する場合	② 保守の区別がタイプ1-2のもの	A 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,870円	
				B 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(略)	
				③ ① ②以外のもの	A 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,956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 保守の区別がタイプ1-1のもの	A 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,870円
					B 平成31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 平成29年4月 1日から平成 30年3月31日 まで適用する 料金	1回線 ごとに	2,977円	
				B 平成30年4月 1日から平成 31年3月31日 まで適用する 料金	1回線 ごとに	2,863円	
				C 平成31年4月 1日以降に適 用する料金	1回線 ごとに	(略)	
			③ ① ②以 外の もの	A 平成29年4月 1日から平成 30年3月31日 まで適用する 料金	1回線 ごとに	3,066円	
				B 平成30年4月 1日から平成 31年3月31日 まで適用する 料金	1回線 ごとに	2,949円	
				C 平成31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 平成29年4月 1日から平成 30年3月31日 まで適用する 料金	1回線 ごとに	2,553円	—		
		② 平成30年4月 1日から平成 31年3月31日 まで適用する 料金	1回線 ごとに	2,452円			
		③ 平成31年4月 1日以降に適 用する料金	1回線 ごとに	2,041円			

			② 保守の 区別 がタイ プ1- 2の もの	A 平成30年4月 1日から平成 31年3月31日 まで適用する 料金	1回線 ごとに	2,870円			
				B 平成31年4月 1日以降に適 用する料金	1回線 ごとに	(略)			
			③ ① ②以 外の もの	A 平成30年4月 1日から平成 31年3月31日 まで適用する 料金	1回線 ごとに	2,956円			
				B 平成31年4月 1日以降に適 用する料金	1回線 ごとに	(略)			
				(7) 保守 の区 別が タイ プ1- 1の もの	① 平成30年4月 1日から平成 31年3月31日 まで適用する 料金	1回線 ごとに		2,420円	—
					② 平成31年4月 1日以降に適 用する料金	1回線 ごとに		2,004円	

		(イ) 保守の 区別が タイプ1 -2の もの	① 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線 ごとに	2,553円	
			② 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線 ごとに	2,452円	
			③ 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線 ごとに	2,041円	
		(ウ) (7)(イ) 以外の もの	① 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線 ごとに	2,626円	
			② 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線 ごとに	2,522円	
			③ 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線 ごとに	2,099円	
(7)(略)		(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(8) 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	端末回線を収容する伝送装置(端末回線を終端するための装置に限ります。)及び端末回線により伝送を行う機能	3Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1回線 ごとに	9,449円		
		6Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1回線 ごとに	13,572円		
		9Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1回線 ごとに	14,902円		
		12Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1回線 ごとに	16,232円		
		15Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1回線 ごとに	17,695円		
		18Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1回線 ごとに	19,025円		
		21Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1回線 ごとに	20,355円		

		(イ) 保守の 区別が タイプ1 -2の もの	① 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線 ごとに	2,420円	
			② 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線 ごとに	2,004円	
		(ウ) (7)(イ) 以外の もの	① 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線 ごとに	2,489円	
			② 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線 ごとに	2,061円	
(7)(略)		(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(8) 削除	—	—	—	—	—	—

5-2欄で接続する場合)	24Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごとに	21,818円
	27Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごとに	23,148円
	30Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごとに	24,478円
	33Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごとに	25,941円
	36Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごとに	27,271円
	39Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごとに	28,734円
	42Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごとに	30,064円

2-1-1-1の2 複数段階料金を適用する場合の基本料

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1-3欄で接続する場合)	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して伝送を行う機能)	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	(7) 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,155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、585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585円のうち、572円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
			(4) 平成30年4月1日から平成31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。

2-1-1-1の2 複数段階料金を適用する場合の基本料

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1-3欄で接続する場合)	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して伝送を行う機能)	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	(7) 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,057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、515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515円のうち、504円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
			(4) 平成31年4月1日から平成32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。

			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に、515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515円のうち、504円にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
			(ウ)平成31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、406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406円のうち、398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 区別が タイプ 1-2の もの	(7)平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2.155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(イ)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(イ)①欄に規定する料金額に、585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585円のうち、572円にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
				(イ)平成30年4月1日から平成31年3	1回線ごとに	2-1-1-1第6欄イ(イ)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。
				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に、406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406円のうち、398円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
				(ウ)平成32年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	平成32年4月1日以降に適用する2-1-1-1第6欄イ(7)欄に規定する料金額に、369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369円のうち、363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 区別が タイプ 1-2の もの	(7)平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2.057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(イ)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(イ)①欄に規定する料金額に、515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515円のうち、504円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
					(イ)平成31年4月1日から平成32年3	1回線ごとに	2-1-1-1第6欄イ(イ)②欄に規定する料金額

			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(イ)②欄に規定する料金額に、515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515円のうち、504円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
			(ウ) 平成31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(イ)③欄に規定する料金額に、406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406円のうち、398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) 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,216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(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回線ごとに			2-1-1-1第6欄イ(ウ)①欄に規定する料金額に、602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602円のうち、588円にのみ消費税相当額を加算するものとします。		
(イ) 平成30年4月1日から平成31年3		1回線ごとに	2-1-1-1第6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。		

			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(イ)②欄に規定する料金額に、406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406円のうち、398円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
			(ウ) 平成32年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	平成32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、369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369円のうち、363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) 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,116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(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回線ごとに			2-1-1-1第6欄イ(ウ)①欄に規定する料金額に、529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529円のうち、518円にのみ消費税相当額を加算するものとします。		
(イ) 平成31年4月1日から平成32年3		1回線ごとに	2-1-1-1第6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。		

			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(ウ)②欄に規定する料金額に、529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529円のうち、518円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
			(ウ)平成31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(ウ)③欄に規定する料金額に、418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418円のうち、410円にのみ消費税相当額を加算するものとします。

			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(ウ)②欄に規定する料金額に、418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418円のうち、410円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
			(ウ)平成32年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	平成32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、379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379円のうち、373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 加算料

区 分				単 位	料金額	備考
ア(略)				(略)	(略)	(略)
(1) 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	イ 1 芯式のもの	(7) (イ)以外のもの	① 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	(イ)①欄に規定する料金額	
			② 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	(イ)②欄に規定する料金額	
			③ 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(イ)③欄に規定する料金額	

2-1-1-2 加算料

区 分				単 位	料金額	備考
ア(略)				(略)	(略)	(略)
(1) 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	イ 1 芯式のもの	(7) (イ)以外のもの	① 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	(イ)①欄に規定する料金額	
			② 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(イ)②欄に規定する料金額	

		(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	① 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	182円		
			② 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	181円		
			③ 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(略)		
			ウ 2芯式のもの				(7) 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金
			(イ) 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	362円		
			(ウ) 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	338円		
(2) 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	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	1光信号分岐端末回線ごとに	499円	-	
			② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1光信号分岐端末回線ごとに	499円		
			③ ①②以外のもの	1光信号分岐端末回線ごとに	514円		
			(イ) 当社が設置した光屋内配線(主として一戸建ての建物に設	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	A 保守の区別がタイプ1-1のもの		1光信号分岐端末回線ごとに
			B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1光信号分岐端末回線ごとに	503円		
			C AB以外のもの	1光信号分岐端末回線ごとに	518円		

		(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	① 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	182円				
			② 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	(略)				
			ウ 削除				—	—	—
							—	—	—
(2) 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	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	1光信号分岐端末回線ごとに	521円	-			
			② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1光信号分岐端末回線ごとに	521円				
			③ ①②以外のもの	1光信号分岐端末回線ごとに	537円				
			(イ) 当社が設置した光屋内配線(主として一戸建ての建物に設	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	A 保守の区別がタイプ1-1のもの		1光信号分岐端末回線ごとに	526円	
			B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1光信号分岐端末回線ごとに	526円				
			C AB以外のもの	1光信号分岐端末回線ごとに	542円				

イ 光信号主端末回線に係る加算料	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	② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線收容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が收容等されているもの	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号分岐端末回線ごとに	497 円	
			B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号分岐端末回線ごとに	497 円	
			C AB以外のもの	1 光信号分岐端末回線ごとに	512 円	
	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの			① 平成29年4月1日から平成30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	2,553 円
				② 平成30年4月1日から平成31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	2,452 円
				③ 平成31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	2,041 円
	(i) 保守の区別がタイプ1-2のもの			① 平成29年4月1日から平成30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	2,553 円
				② 平成30年4月1日から平成31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	2,452 円
				③ 平成31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	2,041 円
(ウ) (7) (i) 以外のもの			① 平成29年4月1日から平成30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	2,626 円	
			② 平成30年4月1日から平成31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	2,522 円	
			③ 平成31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	2,099 円	

イ 光信号主端末回線に係る加算料	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	② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線收容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が收容等されているもの	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号分岐端末回線ごとに	520 円	
			B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号分岐端末回線ごとに	520 円	
			C AB以外のもの	1 光信号分岐端末回線ごとに	536 円	
	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの			① 平成30年4月1日から平成31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	2,420 円
				② 平成31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	2,004 円
				(i) 保守の区別がタイプ1-2のもの	① 平成30年4月1日から平成31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 平成31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	2,004 円			
	(ウ) (7) (i) 以外のもの			① 平成30年4月1日から平成31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	2,489 円
					② 平成31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の2 複数年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欄ウ欄規定する機能に係る加算料	光信号主端末回線に係る加算料	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	(7) 平成29年4月1日から平成30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	2,155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、585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585円のうち、572円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
			(イ) 平成30年4月1日から平成31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、515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515円のうち、504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 複数年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欄ウ欄規定する機能に係る加算料	光信号主端末回線に係る加算料	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	(7) 平成30年4月1日から平成31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	2,057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、515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515円のうち、504円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
			(イ) 平成31年4月1日から平成32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、406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406円のうち、398円にのみ消費税相当額を加算するものとします。

			(ウ) 平成31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、406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406円のうち、398円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	(7) 平成29年4月1日から平成30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	2,155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(イ)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(イ)①欄に規定する料金額に、585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585円のうち、572円にのみ消費税相当額を加算するものとします。		
	(イ) 平成30年4月1日から平成31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(イ)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(イ)②欄に規定する料金額に、515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515円のうち、504円にのみ消費税相当額を加算するものとします。

			(ウ) 平成32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	平成32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、369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369円のうち、363円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	(7) 平成30年4月1日から平成31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	2,057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(イ)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(イ)①欄に規定する料金額に、515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515円のうち、504円にのみ消費税相当額を加算するものとします。		
	(イ) 平成31年4月1日から平成32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(イ)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(イ)②欄に規定する料金額に、406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406円のうち、398円にのみ消費税相当額を加算するものとします。

			(ウ) 平成31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、406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406円のうち、398円にのみ消費税相当額を加算するものとします。				(ウ) 平成32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	平成32年4月1日以降に適用する2-1-1-2第2欄イ(ウ)欄に規定する料金額に、369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369円のうち、363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	(フ) 平成29年4月1日から平成30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	2,216円	接続開始日から、1年未満の場合に適用します。				(フ) 平成30年4月1日から平成31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)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、602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602円のうち、588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(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、529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529円のうち、518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	(イ) 平成30年4月1日から平成31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	2,116円	接続開始日から、1年未満の場合に適用します。				(イ) 平成31年4月1日から平成32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)① 欄に規定する料金額に、529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529円のうち、518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(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、418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418円のうち、410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(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。								

			(ウ) 平成31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、418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418円のうち、410円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
--	--	--	------------------------	---------------	---	--

別表4 違約金
第1～5 (略)

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0.96%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)

附 則 (平成26年4月9日西設相制第116号)
1～5 (略)
(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6欄イ(イ)欄、2-1-1-1の2イ欄、2-1-1-2第2欄イ(イ)欄及び第3欄ア欄並びに2-1-1-2の2イ欄に係るもの)に限ります。)の提供条件については、なお従前のとおりとし、以下の料金表を適用します。

(1) 適用

区 分	内 容

			(ウ) 平成32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	平成32年4月1日以降に適用する2-1-1-2第2欄イ(ウ)欄に規定する料金額に、379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379円のうち、373円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
--	--	--	------------------------	---------------	---	--

別表4 違約金
第1～5 (略)

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0.82%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)

附 則 (平成26年4月9日西設相制第116号)
1～5 (略)

6 削除

<p>ア 端末回線 伝送機能に係 る料金の適用</p>	<p>(7) 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2欄ウ欄及び附則（平成26年4月9日西設相制第115号）第4項（以下この項において「附則第4項」といいます。）（1）網使用料イ(7)①欄に規定する機能については、それらの料金額に、（2）端末回線伝送機能イ(7)①欄に掲げる料金額を加えた額を適用します。この場合において、1の光信号主端末回線から分岐する光信号分岐端末回線について2-1-1-2第2欄ア(7)③欄又は(イ)C欄に規定する加算料を適用するものが含まれるときは、その光信号主端末回線について（2）端末回線伝送機能イ(7)①C欄に規定する加算料を、1の光信号主端末回線から分岐する光信号分岐端末回線について2-1-1-2第2欄ア(7)②欄若しくは③欄又は(イ)B欄若しくはC欄に規定する加算料を適用するものが含まれないときは、その光信号主端末回線について（2）端末回線伝送機能イ(7)①A欄に規定する加算料を、それら以外のときは、その光信号主端末回線について（2）端末回線伝送機能イ(7)①B欄に規定する加算料を適用します。</p> <p>(イ) 光信号端末回線と一体として設置される光信号局内伝送路を利用する場合は、その設置の態様に応じて、（2）端末回線伝送機能ア(7)欄に掲げる料金額に料金表第1表（接続料金）第1（網使用料）2（料金額）2-1-1-2第4欄ア欄に掲げる料金額及びイ欄に係る光信号局内伝送路を利用する区間の距離にイ欄に掲げる料金額を乗じた額（ア欄と同時に適用する場合に限りです。）を加えた額を適用します。ただし、2の光信号端末回線と一体として設置される光信号局内伝送路を利用する場合は、1の2-1-1-2第4欄に掲げる料金額を加えた額を適用します。</p> <p>(ウ) 附則第4項（1）網使用料イ(7)②欄に規定する機能については、（2）端末回線伝送機能イ(イ)欄に掲げる料金額を加えた額を適用します。この場合において、1の固定無線基地局伝送路収容装置に収容できる固定無線基地局伝送路の数は3をを限度とします。</p> <p>(エ) （2）端末回線伝送機能ア(7)欄に規定する機能については、（2）端末回線伝送機能ア(7)欄に掲げる料金額に、2-1-1-2第2欄ア欄に掲げる料金額を組み合わせ適用します。この場合において、1の光信号主端末回線から分岐できる光信号分岐端末回線の数は4を限度とし、1の光信号主端末回線から分岐する光信号分岐端末回線について2-1-1-2第2欄ア(7)③欄又は(イ)C欄に規定する加算料を適用するものが含まれるときは、その光信号主端末回線について（2）端末回線伝送機能ア(7)③欄に規定する基本料を、1の光信号主端末回線から分岐する光信号分岐端末回線について2-1-1-2第2欄ア(7)②欄若しくは③欄又は(イ)B欄若しくはC欄に規定する加算料を適用するものが含まれないときは、その光信号主端末回線について（2）端末回線伝送機能ア(7)①欄に規定する基本料を、それら以外のときは、その光信号主端末回線について（2）端末回線伝送機能ア(7)②欄に規定する基本料を適用します。</p> <p>(オ) 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1項の規定に基づき、複数年段階料金を適用する間においては、(7)の規定にかかわらず、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2欄ウ欄及び附則第4項（1）網使用料イ(7)①欄に規定する機能については、それらに掲げる料金額に、（2）端末回線伝送機能イ(7)②欄に掲げる料金額及び2-1-1-2第2欄ア欄に掲げる料金額を加えた額を適用します。この場合において、1の光信号主端末回線から分岐する光信号分岐端末回線の保守の区別については、一体として利用する光信号主端末回線の保守の態様と同一になるものを適用します。</p>
-------------------------------------	---

	<p>(カ) 第 34 条の 13 第 1 項の規定に基づき、複数段階料金を適用する間においては、 (2) 端末回線伝送機能ア(イ)欄に規定する機能については、(2) 端末回線伝送機能ア(イ)欄に掲げる料金額に、料金表第 1 表（接続料金）第 1（網使用料）2（料金額）2-1-1-2 第 2 欄ア欄に掲げる料金額を加えた額を適用します。この場合において、1 の光信号主端末回線から分岐する光信号分岐端末回線の保守の区別については、一体として利用する光信号主端末回線の保守の態様と同一になるものを適用します。</p> <p>(キ) 協定事業者が、複数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て 3 年が経過した後も当該回線との接続を継続する場合は、当該回線について(2) 端末回線伝送機能ア(ア)欄又はイ(ア)①欄に規定する料金額を適用します。</p>
イ 端末回線伝送機能及び光信号多重分離機能の組み合わせ	<p>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 2 欄ウ欄又は附則第 4 項（1）網使用料イ(ア)①欄に掲げる料金額に（2）端末回線伝送機能イ(ア)欄に掲げる料金額を加えた額を適用する場合には、附則第 4 項（1）網使用料エ欄に掲げる料金額を組み合わせ適用します。この場合において、1 の光局内スプリッタに収容できる光信号主端末回線の数は 8 を、1 の光信号主端末回線から分岐できる光信号分岐端末回線の数は 4 を限度とします。</p>

(2) 端末回線伝送機能

ア 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）	光信号主 端末回線 （光局外 スプリッタを含む ものである こと、分岐できる 光信号分岐 端末回線の数が 4 を限度とするも のに限り ます。） により 1 芯にて伝送を行う 機能	(7) ① (イ) 保守 の区 別が タイ プ 1 - 1 のも の	A 平成 29 年 4 月 1 日から平成 30 年 3 月 31 日 まで適用する 料金	1 回線ご とに	2,554 円	
			B 平成 30 年 4 月 1 日から平成 31 年 3 月 31 日 まで適用する 料金	1 回線ご とに	2,453 円	
			C 平成 31 年 4 月 1 日以降に適 用する料金	1 回線ご とに	2,042 円	
			(7) ② 保守 の区 別が タイ プ 1 - 2 のも の	A 平成 29 年 4 月 1 日から平成 30 年 3 月 31 日 まで適用する 料金	1 回線ご とに	2,554 円
				B 平成 30 年 4 月 1 日から平成 31 年 3 月 31 日 まで適用する 料金	1 回線ご とに	2,453 円

				料金			
				C 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	2,042円	
		③		A 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,627円	
		①②以外のもの		B 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,523円	
				C 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	2,100円	
	(イ) 複数年段階料金を適用する場合	① 保守の区別がタイプ1-1のもの		A 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,156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	第2欄ア(7)①A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	第2欄ア(7)①A欄に規定する料金額に、588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588円のうち、574円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
				B 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	第2欄ア(7)①B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	第2欄ア(7)①B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

					に、516円を加算した料金額	規定にかかわらず左欄に掲げる516円のうち、505円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
			C 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	第2欄ア(7)①C欄に規定する料金額に、406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406円のうち、398円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
② 保守の区別がタイプ1-2のもの	A 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,156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	第2欄ア(7)②A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	第2欄ア(7)②A欄に規定する料金額に、588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588円のうち、574円にのみ消費税相当額を加算するものとします。		
	B 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	第2欄ア(7)②B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		第2欄ア(7)②B欄に規定する料金額に、516	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			

				円を加算した料金額	左欄に掲げる516円のうち、505円にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
			C 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	第2欄ア(7)②C欄に規定する料金額に、406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406円のうち、398円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
③ ①② 以外のもの	A 平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,217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	第2欄ア(7)③A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	第2欄ア(7)③A欄に規定する料金額に、604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604円のうち、590円にのみ消費税相当額を加算するものとします。		
	B 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	第2欄ア(7)③B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	第2欄ア(7)③B欄に規定する料金額に、530円を加算	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530円		

					した料金 額	のうち、519円にの み消費税相当額を 加算するものとし ます。
			C 平成31年4月 1日以降に適 用する料金	1回線ご とに	第2欄ア (7)③C欄 に規定す る料金額 に、418 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418円 のうち、410円にの み消費税相当額を 加算するものとし ます。

イ 加算料

区 分				単 位	料金額	備 考	
(7) 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2欄 ウ欄又は 附則第4 項(1) 網使用料 イ(7)① 欄に規定 する機能 に係る加 算料	光信号主 端末回線 (光信号 多重分離 機能のう ち、光信 号主端末 回線の最 大収容数 が8のも のと組み 合わせて 利用する ものに限 ります。)に 係る加 算料	① ②以 外の 場合	A 保守 の区 別が タイ プ1 -1 のも の	平成29年4月1 日から平成30年 3月31日まで適 用する料金	1回線ご とに	2,554円	
				平成30年4月1 日から平成31年 3月31日まで適 用する料金	1回線ご とに	2,453円	
				平成31年4月1 日以降に適用す る料金	1回線ご とに	2,042円	
			B 保守 の区 別が タイ プ1 -2 のも の		平成29年4月1 日から平成30年 3月31日まで適 用する料金	1回線ご とに	2,554円
				平成30年4月1 日から平成31年 3月31日まで適 用する料金	1回線ご とに	2,453円	
				平成31年4月1 日以降に適用す る料金	1回線ご とに	2,042円	
			C AB以		平成29年4月1 日から平成30年	1回線ご とに	2,627円

			外の もの	3月31日まで適用する料金			
				平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,523円	
				平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	2,100円	
	② 複数年段階料金を適用する場合	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	平成29年4月1日から平成30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	2,156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	平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する第2欄イ(7)①A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	平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する第2欄イ(7)①A欄に規定する料金額に、588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588円のうち、572円にのみ消費税相当額を加算するものとしてします。	
			平成30年4月1日から平成31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	平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する第2欄イ	接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。	

				(7)①A欄 に規定す る料金額		
			1 光信号 主端末回 線ごとに	平成30年 4月1日 から平成 31年3月 31日まで 適用する 第2欄イ (7)①A欄 に規定す る料金額 に、516 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516円 のうち、505円にの み消費税相当額を 加算するものとし ます。	
			平成31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	平成31年 4月1日 以降に適 用する第 2欄イ (7)①A欄 に規定す る料金額 に、406 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406円 のうち、398円にの み消費税相当額を 加算するものとし ます。
		B_ 保 守の 区別 が タイ プ1 -2 のも の	平成29年4月1 日から平成30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	2,156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	平成29年 4月1日 から平成 30年3月 31日まで 適用する 第2欄イ (7)①B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	平成29年 4月1日	接続開始日から、2 年以上3年未満の	

				線ごとに	から平成30年3月31日まで適用する第2欄イ(7)①B欄に規定する料金額に、588円を加算した料金額	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588円のうち、572円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
			平成30年4月1日から平成31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	平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する第2欄イ(7)①B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	平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する第2欄イ(7)①B欄に規定する料金額に、516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516円のうち、505円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
			平成31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	平成31年4月1日以降に適用する第2欄イ(7)①B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406円のうち、398円にのみ消費税相当額を

				に、406円を加算した料金額	加算するものとして加算します。
C、AB以外のもの	平成29年4月1日から平成30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	2,217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	平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する第2欄イ(7)①C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	平成29年4月1日から平成30年3月31日まで適用する第2欄イ(7)①C欄に規定する料金額に、604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604円のうち、590円にのみ消費税相当額を加算するものとして加算します。		
	平成30年4月1日から平成31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	平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する第2欄イ(7)①C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	平成30年4月1日から平成	接続開始日から、2年以上3年未満の場合に適用します。	

				31年3月31日まで適用する第2欄イ(7)①C欄に規定する料金額に、530円を加算した料金額	また、料金表通則の規定にかかわらず左欄に掲げる530円のうち、519円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
		平成31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	平成31年4月1日以降に適用する第2欄イ(7)①C欄に規定する料金額に、418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418円のうち、410円にのみ消費税相当額を加算するものとします。
(イ) 附則第4項(1) 網使用料イ(ア)②欄に規定する機能に係る加算料	固定無線基地局伝送路の追加に係る加算料	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 固定無線基地局伝送路ごとに	8,240円	
		② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 固定無線基地局伝送路ごとに	8,240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、料金表の料金額、別表4の違約金の額及び第2項の料金額については、平成30年4月1日に遡及して適用します。

(端末回線伝送機能の経過措置)

2 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欄エ欄(7)欄及び(イ)欄及び第8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、なお従前のおりとし、以下の料金額を適用します。

ア 基本料

				月額			
		区 分	単 位	料金額	備考		
(1) 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 5一 2欄 で接 続す る場 合)	端末回線 を収容す る伝送装 置(端末回 線を終端 するため の装置に 限りま す。)及び 端末回線 により伝 送を行う 機能	3 Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	14,417 円			
		6 Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	22,033 円			
		9 Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	24,651 円			
		12Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	27,507 円			
		15Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	30,363 円			
		18Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	33,219 円			
		21Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	35,837 円			
		24Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	38,693 円			
		27Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	41,549 円			
		30Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	44,405 円			
		33Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	47,023 円			
		36Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	49,879 円			
		39Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	52,735 円			
		42Mbit/s の符号伝送が可能なもの	1回線ごと に	55,591 円			
(2) 端 末回 線伝 送機 能(第 5条 (標 準的 な接	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 平成30年4 月1日から平成 31年3月31日ま で適用する料金	1回線ごと に	5,740 円	
				② 平成31年4 月1日以降に適 用する料金	1回線ごと に	4,852 円	

統箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合)			イ 保 守 の 区 別 が タイ プ 1 - 2 の も の	① 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	5,740円	
				② 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	4,852円	

イ 加算料

			月額		
	区 分		単 位	料金額	備考
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	2芯式のもの	ア 平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	364円	
		イ 平成31年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	338円	

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 style="text-align: center;">用語</th> <th style="text-align: center;">意味</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1～99 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>100～109 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> </tbody> </table> <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 style="text-align: center;">標準的な接続箇所</th> <th style="text-align: center;">内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1)～(6) (略)</td> <td>(略)</td> </tr> </tbody> </table>	用語	意味	1～99 (略)	(略)	100～109 (略)	(略)	標準的な接続箇所	内容	(1)～(6) (略)	(略)	<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 style="text-align: center;">用語</th> <th style="text-align: center;">意味</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1～99 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>99-2 <u>IP通信網県間 区間伝送路</u></td> <td><u>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号ロに規定する都道府県の区域をまたがるもの</u></td> </tr> <tr> <td>100～111 (略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>112 <u>最優先クラス</u></td> <td><u>IP通信網内において高優先クラス、優先クラス及びベストエフォートクラスより優先してIPパケットを転送する品質クラスで、専らSIPサーバにより制御を行う通信の用に供するもの</u></td> </tr> <tr> <td>113 <u>高優先クラス</u></td> <td><u>IP通信網内において優先クラス及びベストエフォートクラスより優先してIPパケットを転送する品質クラス(最優先クラスを除きます。)</u></td> </tr> <tr> <td>114 <u>優先クラス</u></td> <td><u>IP通信網内においてベストエフォートクラスより優先してIPパケットを転送する品質クラス(高優先クラス及び最優先クラスを除きます。)</u></td> </tr> <tr> <td>115 <u>ベストエフォート クラス</u></td> <td><u>IP通信網内においてIPパケットを転送する際、優先されない品質クラス</u></td> </tr> </tbody> </table> <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 style="text-align: center;">標準的な接続箇所</th> <th style="text-align: center;">内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1)～(6) (略)</td> <td>(略)</td> </tr> </tbody> </table>	用語	意味	1～99 (略)	(略)	99-2 <u>IP通信網県間 区間伝送路</u>	<u>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号ロに規定する都道府県の区域をまたがるもの</u>	100～111 (略)	(略)	112 <u>最優先クラス</u>	<u>IP通信網内において高優先クラス、優先クラス及びベストエフォートクラスより優先してIPパケットを転送する品質クラスで、専らSIPサーバにより制御を行う通信の用に供するもの</u>	113 <u>高優先クラス</u>	<u>IP通信網内において優先クラス及びベストエフォートクラスより優先してIPパケットを転送する品質クラス(最優先クラスを除きます。)</u>	114 <u>優先クラス</u>	<u>IP通信網内においてベストエフォートクラスより優先してIPパケットを転送する品質クラス(高優先クラス及び最優先クラスを除きます。)</u>	115 <u>ベストエフォート クラス</u>	<u>IP通信網内においてIPパケットを転送する際、優先されない品質クラス</u>	標準的な接続箇所	内容	(1)～(6) (略)	(略)
用語	意味																														
1～99 (略)	(略)																														
100～109 (略)	(略)																														
標準的な接続箇所	内容																														
(1)～(6) (略)	(略)																														
用語	意味																														
1～99 (略)	(略)																														
99-2 <u>IP通信網県間 区間伝送路</u>	<u>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号ロに規定する都道府県の区域をまたがるもの</u>																														
100～111 (略)	(略)																														
112 <u>最優先クラス</u>	<u>IP通信網内において高優先クラス、優先クラス及びベストエフォートクラスより優先してIPパケットを転送する品質クラスで、専らSIPサーバにより制御を行う通信の用に供するもの</u>																														
113 <u>高優先クラス</u>	<u>IP通信網内において優先クラス及びベストエフォートクラスより優先してIPパケットを転送する品質クラス(最優先クラスを除きます。)</u>																														
114 <u>優先クラス</u>	<u>IP通信網内においてベストエフォートクラスより優先してIPパケットを転送する品質クラス(高優先クラス及び最優先クラスを除きます。)</u>																														
115 <u>ベストエフォート クラス</u>	<u>IP通信網内においてIPパケットを転送する際、優先されない品質クラス</u>																														
標準的な接続箇所	内容																														
(1)～(6) (略)	(略)																														

(7) I S P接続用ルータ	I S P接続用ルータ(中継局ルータであって、主としてインターネット接続サービスを提供する協定事業者が接続するためのものをいいます。以下同じとします。)におけるI P通信網終端装置(I P通信網との接続を行うために必要な当社が指定する装置及び当該装置を集約する装置をいいます。以下同じとします。)の他事業者側ポート(I P通信網への通信を実現するために電気通信回線を収容する1の単位をいいます。以下同じとします。)又は当該I P通信網終端装置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
(7) - 2 一般中継局ルータ	一般中継局ルータ(I S P接続用ルータを除きます。)におけるI P通信網間接続装置(I P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
(7) - 3 ~ (8) (略)	(略)

第3章 協定の締結手続き等

第1節 事前調査

(事前調査の申込み)

第11条 当社は、接続申込者が、当社の指定電気通信設備とその接続申込者の電気通信設備との接続を申込み場合は、その接続の可否、接続可能時期、当社の指定電気通信設備(ソフトウェアを含みます。以下この章(第2節を除きます。))において同じとします。)の設置又は改修の要否及びその接続に係る概算費用の算定等の検討(以下「事前調査」といいます。)を行います。

2 ~ 4 (略)

第4節 接続申込み

(接続申込みの承諾)

第22条 当社は、前条に規定する接続申込みがあったときは、次の各号の場合を除き、その接続申込みを受け付けた順番に従って別表3(様式)様式第13の書面により承諾します。

(1) 電気通信役務の円滑な提供に支障が生ずるおそれがあるとき(接続申込者が、D S L回線との接続を要望する場合には、社団法人情報通信技術委員会(以下「T T C」といいます。)においてスペクトル適合性が確認されていない伝送システムにより接続しようとするときを、I P o E方式による接続(インターネット接続サービスを提供する協定事業者がI P通信網との接続をI P v 6アドレスにより行うも

(7) I S P接続用ルータ	関門系ルータ(他の電気通信事業者の電気通信設備と中継局ルータとを接続する場合においてこれらの設備の間に設置される中継局ルータ(他の電気通信事業者の電気通信設備に直接接続することができるものに限り、)をいいます。以下同じとします。)のうちI S P接続用ルータ(中継局ルータであって、主としてインターネット接続サービスを提供する協定事業者が接続するためのものをいいます。以下同じとします。)におけるI P通信網終端装置(I P通信網との接続を行うために必要な当社が指定する装置及び当該装置を集約する装置をいいます。以下同じとします。)の他事業者側ポート(I P通信網への通信を実現するために電気通信回線を収容する1の単位をいいます。以下同じとします。)又は当該I P通信網終端装置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
(7) - 2 一般中継局ルータ	一般中継局ルータのうち関門系ルータ(I S P接続用ルータを除きます。)におけるI P通信網間接続装置(I P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
(7) - 3 ~ (8) (略)	(略)

第3章 協定の締結手続き等

第1節 事前調査

(事前調査の申込み)

第11条 当社は、接続申込者が、当社の指定電気通信設備とその接続申込者の電気通信設備との接続を申込み場合は、その接続の可否、接続可能時期、当社の指定電気通信設備(ソフトウェアを含みます。以下この章(第2節を除きます。))において同じとします。)の設置又は改修の要否及びその接続に係る概算費用の算定等の検討(以下「事前調査」といいます。)を行います。この場合において、接続申込者がI P o E接続(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I P o E方式で接続するものをいい、I P通信網との接続をI P v 6アドレスにより行うものに限り、)をいいます。以下同じとします。)を申込み際に、I P o E接続を行っている協定事業者(当社からI P o E接続に係る接続申込みの承諾を受けている接続申込者を含みます。)の数が16に達しているときは、当社は当該接続を可能とするために必要な措置等の影響を検討します。

2 ~ 4 (略)

第4節 接続申込み

(接続申込みの承諾)

第22条 当社は、前条に規定する接続申込みがあったときは、次の各号の場合を除き、その接続申込みを受け付けた順番に従って別表3(様式)様式第13の書面により承諾します。

(1) 電気通信役務の円滑な提供に支障が生ずるおそれがあるとき(接続申込者がD S L回線との接続を要望する場合には、社団法人情報通信技術委員会(以下「T T C」といいます。))においてスペクトル適合性が確認されていない伝送システムにより接続しようとするときを含みます。)

のみに限ります。以下「IPoE接続」といいます。)を要望する場合には、IPoE接続を行っている協定事業者(当社からIPoE接続に係る接続申込みの承諾を受けている接続申込者を含みます。)の数が16に達しているときを、それぞれ含みます。)

(2)～(4) (略)

第5節 接続用設備の設置又は改修の申込み

(接続用設備の設置又は改修の申込みの承諾)

第25条 (略)

(1)～(4) (略)

(2)～(4) (略)

第5節 接続用設備の設置又は改修の申込み

(接続用設備の設置又は改修の申込みの承諾)

第25条 (略)

(1)～(4) (略)

(5) PPPoE方式による接続(以下「PPPoE接続」といいます。)に係るIP通信網終端装置(増設基準を設けないものを除きます。以下この号において同じとします。)の増設の申込みがあった場合において、増設基準(当社が円滑なインターネット接続を実現する見地から別に定めるIP通信網終端装置の増設に係る基準をいい、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。以下同じとします。)を満たさないとき

第6節の3 優先パケット機能の接続に関する手続き

(優先パケット機能の接続に係る管理方針)

第34条の14 当社は、特定のパケットについて優先的に通信の交換等又は伝送を行う機能(以下、「優先パケット機能」といいます。)との接続にあたり、以下の各号に掲げる事項を遵守するものとします。

(1) 通信の秘密を確保すること

(2) 優先パケット機能を利用する協定事業者及び当社並びに当該通信を取り扱う電気通信事業者及び当社が提供する電気通信サービスの利用者に対し、不当な差別的取扱いを行わないこと

(3) 優先パケット機能を利用した通信の内容による不当な差別的取扱いを行わないこと

2 当社は、端末系交換機能第10欄イ欄及びルーティング伝送機能第2欄ウ欄(以下、「優先クラス通信機能」といいます。)との接続にあたって、1回線あたりの優先クラスの利用帯域の上限を設けるものとします。この場合において、利用可能な上限値は、優先クラス通信機能を利用する回線がIP通信網サービス契約約款に定めるメニュー5-1(1Gbit/sのプラン2を除きます。)、メニュー5-2及びメニュー5-4(以下、「ファミリータイプ及びマンションタイプ」といいます。)の場合は1Mbit/s(音声のみに利用する場合は4Mbit/s)、メニュー5-1の1Gbit/sのプラン2(以下、「ビジネスタイプ」といいます。)の場合は10Mbit/s(音声のみに利用する場合は12Mbit/s)とします。

3 当社は、優先クラス通信機能との接続にあたって、接続申込者が指定する優先クラス通信機能に係る通信宛先アドレスと1回線あたりの優先クラスの利用帯域の組み合わせ(以下「設定パターン」といいます。)を一般収容局ルータに設定するものとします。この場合において、設定可能な上限数は、優先クラス通信機能を利用する回線がファミリータイプ及びマンションタイプの場合、ビジネスタイプの場合それぞれ13とします。

4 接続申込者は、前2項の場合において、上限を超えた接続を要望する場合は、第11条(事前調査の申込み)に規定する事前調査の申込みを行うものとし、当社は、上限の見直しが行われた場合には、この約款に見直し後の上限を規定します。

(優先クラス通信機能の接続申込み)

第34条の15 優先クラス通信機能の利用を開始する接続申込者は、第11条(事前調査の申込み)に定める事前調査を行う際に、事前調査申込書と併せて別表3(様式)様式第8別紙5を当社が指定する事務取扱所に提出することを要します。

2 前項の場合において、当社は、以下の各号に定める上限の範囲で優先クラス通信機能を利用することが

第5章 協定の締結・解除等

(当社が行う協定の解除)

第45条 当社は、第60条(接続の停止)の規定により接続を停止された協定事業者が、なおその事実を解消しないときは、協定を解除することがあります。ただし、第60条第1項の表中第4欄の規定により接続を停止された協定事業者との間で締結している協定を解除する場合は、当該協定事業者が第50条の4(IPoE接続に係る責務)の規定に違反している事由が解消されていない旨を総務大臣が認めるときに限るものとします。

第6章 責務

第1節 責務

(トラヒック又は回線数等の通知)

第50条

1～2 (略)

3 一般収容局ルータ優先パケット識別機能及び一般中継局ルータ優先パケットルーティング伝送機能を利用する協定事業者(当該接続を開始する予定のある接続申込者を含みます。以下この項及び料金表(接続料金)第1(網使用料)1(適用)第26-2欄において同じとします。)は、当社が定める期日までに、別表3(様式)様式第24-4の書面により、見込み需要(各月末の契約数(協定事業者が一般収容局ルータ優先パケット識別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いいます。以下料金表第1(網使用料)1(適用)第26-2欄及び2(料金額)2-1第6欄において同じとします。))及び各月の送受信データ量(一般中継局ルータ優先パケットルーティング伝送機能により送受信するデータ(Mbit単位とし、送受信した信号が通信の相手先に到達しないものを含みます。))の量をいいます。以下同じとします。))とします。以下第69条及び第74条において同じとします。)を当社に通知することを要しま

できる旨の回答を行うものとします。

(1) 1回線あたりの優先クラスの利用帯域が、優先クラス通信機能を利用する回線がファミリータイプびマンションタイプの場合は1Mbit/s(音声のみに利用する場合は4Mbit/s)以下、ビジネスタイプの場合は10Mbit/s(音声のみに利用する場合は12Mbit/s)以下であること

(2) 一度に申込む設定パターン数が、優先クラス通信機能を利用する回線がファミリータイプ及びマンションタイプの場合並びにビジネスタイプの場合それぞれ2(その申込み以前に接続申込みを行い、未だ優先クラス通信機能との接続を開始していない設定パターンがある場合は、その数を含んで2とします。)以下であること

3 協定事業者(当社が優先クラス通信機能の利用に係る接続申込みを承諾した協定事業者をいいます。以下この条において同じとします。)は、回線ごとに優先クラス通信機能の利用を申込む場合は、当社に対し、優先クラス通信機能を付加するにあたり必要な契約者情報等(当社は、その申込みに必要な情報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。)を通知することを要します。

4 前項の場合において、当社は、協定事業者が通知した内容と当社が保有する優先クラス通信機能を付加する回線の契約者情報及び別表3様式第8別紙5の記載内容が一致したときは、その申込みを承諾するものとし、協定事業者が指定した利用開始希望時期に優先クラス通信機能の利用開始工事を行うものとします。

ただし、大量の申込みを一時に受け付けた場合、他の協定事業者より大量の申込みを既に受け付けている場合又はIP通信網を利用した電気通信サービスに輻輳等の影響を与えるおそれがある場合等の特別の事情のあるときは、協定事業者が指定した利用開始希望時期に優先クラス通信機能の利用開始工事ができない場合があります。

第5章 協定の締結・解除等

(当社が行う協定の解除)

第45条 当社は、第60条(接続の停止)の規定により接続を停止された協定事業者が、なおその事実を解消しないときは、協定を解除することがあります。

第6章 責務

第1節 責務

(トラヒック又は回線数等の通知)

第50条

1～2 (略)

3 優先クラス通信機能を利用する協定事業者(当該接続を開始する予定のある接続申込者を含みます。以下この項及び料金表(接続料金)第1(網使用料)1(適用)第8-11欄において同じとします。)は、当社が定める期日までに、別表3(様式)様式第24-4の書面により、見込み需要(各月末の契約数(協定事業者が端末系交換機能第10欄イ欄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いいます。以下料金表第1(網使用料)1(適用)第8-11欄及び2(料金額)2-2第10欄イ欄において同じとします。))及び各月の送受信データ量(ルーティング伝送機能第2欄ウ欄により送受信するデータ(Mbit単位とし、送受信した信号が通信の相手先に到達しないものを含みます。))の量をいいます。以下同じとします。))とします。以下第69条及び第74条において同じとします。)を当社に通知することを要しま

す。

(I P o E 接続に係る責務)

第50条の4 I P o E 接続を行っている協定事業者(当該接続に係る接続申込者を含みます。)は、I P o E 接続に関する協定等(I P 通信網との I P o E 接続に係る機能により提供される接続機能に関する協定又は卸電気通信役務の提供に関する契約をいいます。以下同じとします。)の締結等について、次の各号に掲げる事項を遵守しなければならないものとします。

- (1) 不当な接続の条件又は卸電気通信役務の提供の条件を付さないこと。
- (2) 特定の電気通信事業者に対して不当に差別的な取扱いを行わないこと。

第9章 接続等の一時中断、停止及び中止

(接続の停止)

第60条 当社は、協定事業者が次表の左欄のいずれかに該当するときは、右欄に規定する期間、この約款に基づき締結した協定に係る接続を停止することがあります(表中第2欄の場合において、新たな接続申込みに関し限り債務の履行の担保を要するときは、既存の接続を停止することはないものとします。)

区 別	期 間
(1)～(3) (略)	(略)
(4) 第50条の4(I P o E 接続に係る責務)の規定に違反している旨を総務大臣が認めたとき。	その違反の事由が解消された旨を総務大臣が認めるまでの間
(5) (略)	(略)

第10章 料金等

第2節 接続料金の支払義務

(定額制の網使用料の支払義務)

第64条 協定事業者は、次の各号の規定に従い、料金表第1表第1(網使用料)に規定する網使用料のうち月額で定める料金(以下「定額制の網使用料」といいます。)を支払うことを要します。

- (1)～(2) (略)
- (3) 端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄若しくは第4欄若しくは第4-2欄若しくは第5欄若しくは第7欄、I S M折返し機能、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、光信号分岐端末回線管理機能、D S L 回線管理機能、D S L 回線故障対応機能、端末回線伝送機能管理機能、光回線設備管理機能、光信号局内回線管理機能、I P 通信網回線管理機能、波長多重機能又はルーティング伝送機能第1欄から第4欄の場合

当該機能の利用を開始した日(端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄又は光信号電気信号変換機能については、第28条(完成通知)に規定する完成通知に記載した期日とします。)から起算して協定の解除若しくは消滅又は接続の変更により当社の指定電気通信設備との接続を終了した日の前日までの期間(当該機能の利用を開始した日と接続を終了した日が同一である場合は1日とします。)

- (4) ルーティング伝送機能第6欄又は第7欄の場合

前条に規定する機能の利用を開始する予定の期日を含む月から起算して当社の指定電気通信設備との接続を終了する予定の期日(協定の解除又は消滅があった場合はその期日とします。)を含む月までの

(I P o E 接続に係る責務)

第50条の4 I P o E 接続を行っている協定事業者(当該接続に係る接続申込者を含みます。)は、電気通信事業者が I P o E 接続に係る接続又は卸電気通信役務の提供を請求する場合において、I P o E 接続を開始するまでに次の各号に掲げる事項について整備し、公表するものとします。

- (1) I P o E 接続に係る接続又は卸電気通信役務の概要
- (2) I P o E 接続に係る接続又は卸電気通信役務の利用に係る問い合わせ窓口等の情報開示の手続き
- (3) I P o E 接続に係る接続又は卸電気通信役務の提供を請求し当該請求への回答を受ける手続き

第9章 接続等の一時中断、停止及び中止

(接続の停止)

第60条 当社は、協定事業者が次表の左欄のいずれかに該当するときは、右欄に規定する期間、この約款に基づき締結した協定に係る接続を停止することがあります(表中第2欄の場合において、新たな接続申込みに関し限り債務の履行の担保を要するときは、既存の接続を停止することはないものとします。)

区 別	期 間
(1)～(3) (略)	(略)
(4) 削除	
(5) (略)	(略)

第10章 料金等

第2節 接続料金の支払義務

(定額制の網使用料の支払義務)

第64条 協定事業者は、次の各号の規定に従い、料金表第1表第1(網使用料)に規定する網使用料のうち月額で定める料金(以下「定額制の網使用料」といいます。)を支払うことを要します。

- (1)～(2) (略)
- (3) 端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄若しくは第4欄若しくは第4-2欄若しくは第5欄若しくは第7欄、I S M折返し機能、光信号電気信号変換機能、光信号多重分離機能、光信号分岐端末回線管理機能、D S L 回線管理機能、D S L 回線故障対応機能、端末回線伝送機能管理機能、光回線設備管理機能、光信号局内回線管理機能、I P 通信網回線管理機能、波長多重機能、一般収容局ルータ接続ルーティング伝送機能、一般中継局ルータ接続ルーティング伝送機能又は特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能の場合

当該機能の利用を開始した日(端末回線伝送機能2-1-1-1第2欄ウ欄又は光信号電気信号変換機能については、第28条(完成通知)に規定する完成通知に記載した期日とします。)から起算して協定の解除若しくは消滅又は接続の変更により当社の指定電気通信設備との接続を終了した日の前日までの期間(当該機能の利用を開始した日と接続を終了した日が同一である場合は1日とします。)

- (4) 端末系交換機能第10欄イ欄又はルーティング伝送機能第2欄ウ欄の場合

前条に規定する機能の利用を開始する予定の期日を含む月から起算して当社の指定電気通信設備との接続を終了する予定の期日(協定の解除又は消滅があった場合はその期日とします。)を含む月までの

期間
2～5 (略)

第3節 工事費及び手続費等の支払義務

(手続費の支払義務)

第68条 協定事業者は、次の各号の場合には、料金表第2表第2(手続費)に規定する手続費の支払いを要します。

(1)～(19) (略)

(20) その協定事業者が光信号端末回線(端末回線伝送機能2-1-1-1第6欄ア欄に係るものに限ります。)、光信号中継回線(光信号中継伝送機能に係るものに限ります。)、光信号局内回線(光信号局内伝送機能に係るものに限ります。)又はルーティング伝送機能(関門交換機接続ルーティング伝送機能、一般収容局ルータ優先パケット識別機能及び一般中継局ルータ優先パケットルーティング伝送機能を除きます。)に係る回線(以下「IP通信網回線」といいます。)の設置の申込みの承諾を受けたとき。

第4節 料金の計算及び支払い

(網使用料の実績に基づく精算)

第74条 当社は、料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)に規定するルーティング伝送機能第6欄又は第7欄について、その事業年度の見込み需要の実績値(以下この条において「当年度実績」といいます。)を把握したときは、第69条(定額制の網使用料及び網改造料の計算方法)第3項の規定に基づき計算した網使用料と、当年度実績と当年度実績によって算定した精算のための網使用料により計算した網使用料との差額を、協定事業者と精算するものとします。

2 送受信データ量の実績値は、当社の電気通信設備が優先パケット(技術的条件集別表26.5に規定する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。)を送受信した量とし、当社の機器により把握します。

第16章 雑則

(接続の手続及び算定根拠に関する情報の提供)

第99条の8 当社は接続協議等に関する情報については、その情報を冊子により接続事業者へ公表するとともに、当該情報を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します。また、接続約款に規定された接続料並びに当社の通信用建物、管路、とう道及び電柱に接続に必要な装置等を設置する場合における費用等の原価算定根拠に関する情報についても、当該情報を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します。

期間
2～5 (略)

6 前項までの規定にかかわらず、接続申込者が負担すべき網使用料(料金表第1表第1(網使用料)に規定する中継系交換機能第4欄イ欄に係るものに限ります。)については、この約款において料金表第1表第2(網改造料)に規定する網改造料と同様に取り扱います。

第3節 工事費及び手続費等の支払義務

(手続費の支払義務)

第68条 協定事業者は、次の各号の場合には、料金表第2表第2(手続費)に規定する手続費の支払いを要します。

(1)～(19) (略)

(20) その協定事業者が光信号端末回線(端末回線伝送機能2-1-1-1第6欄ア欄に係るものに限ります。)、光信号中継回線(光信号中継伝送機能に係るものに限ります。)、光信号局内回線(光信号局内伝送機能に係るものに限ります。)又はその他の機能第24欄、第25欄若しくはルーティング伝送機能第1欄オ欄に係る回線(以下「IP通信網回線」といいます。)の設置の申込みの承諾を受けたとき。

第4節 料金の計算及び支払い

(網使用料の実績に基づく精算)

第74条 当社は、料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)に規定する端末系交換機能第10欄イ欄又はルーティング伝送機能第2欄ウ欄について、その事業年度の見込み需要の実績値(以下この条において「当年度実績」といいます。)を把握したときは、第69条(定額制の網使用料及び網改造料の計算方法)第3項の規定に基づき計算した網使用料と、当年度実績と当年度実績によって算定した精算のための網使用料により計算した網使用料との差額を、協定事業者と精算するものとします。

2 送受信データ量の実績値は、当社の電気通信設備が優先クラスに対応した転送優先度識別子を設定したIPパケットを送受信した量とし、当社の機器により把握します。

第16章 雑則

(接続の手続及び算定根拠に関する情報の提供)

第99条の8 当社は、接続協議等に関する情報について、当該情報をまとめた一の集合物により、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します。

2 当社は、接続約款に規定された接続料並びに当社の通信用建物、管路、とう道及び電柱に接続に必要な装置等を設置する場合における費用等の原価算定根拠に関する情報について、当該情報を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します。

(優先クラス通信機能に係る情報の提供)

第99条の14 当社は、次の各号に規定する情報を協定事業者(接続申込者を含みます。)が電気通信回線設備を通じて閲覧できるようにします。この場合において、この情報の閲覧については、費用の支払いは要しません。ただし、閲覧できる情報のうち調査時期により状況に変動が生じる情報については、現状との相違が含まれることがあります。

(1) 優先クラス通信機能の利用開始可能時期に係る情報

料金表
通則

(消費税相当額の加算)

第 64 条 (定額制の網使用料の支払義務) から第 68 条 (手続費の支払義務) までの規定、第 95 条 (接続に必要な装置等の設置又は保守に係る契約) の規定その他この約款の規定により料金表に定める料金等の支払いを要するものとされている額は、この料金表に定める額 (当社の契約約款の料金表に定める料金を準用する場合は、消費税相当額を含まないものを準用するものとします。) に消費税相当額を加算した額とします。

第 1 表 接続料金
第 1 網使用料
1 適用

区 分	内 容
(1)~(4) (略)	(略)

(2) 第 34 条の 14 第 3 項に定める設定パターンの利用可能残数

(I P 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 I P 通信網県間区間伝送路の接続を申込みの場合において、I P 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、I P 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、I P 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。

料金表
通則

(消費税相当額の加算)

1 第 64 条 (定額制の網使用料の支払義務) から第 68 条 (手続費の支払義務) までの規定、第 95 条 (接続に必要な装置等の設置又は保守に係る契約) の規定その他この約款の規定により料金表に定める料金等の支払いを要するものとされている額は、この料金表に定める額 (当社の契約約款の料金表に定める料金を準用する場合は、消費税相当額を含まないものを準用するものとします。) に消費税相当額を加算した額とします。

(適用欄の取扱い)

2 接続申込者は、この料金表の適用によらない接続を要望する場合は、第 11 条 (事前調査の申込み) に規定する事前調査の申込みを行うものとします。

第 1 表 接続料金
第 1 網使用料
1 適用

区 分	内 容
(1)~(4) (略)	(略)

(5) 機能ごとの網使用料の適用の特例	協定事業者は、2（料金額）2-8（第4欄及び第5欄を除きます。）又は2-11（第12欄から第20欄を除きます。）に規定する機能を利用したときは、その利用に関して料金表第1表第1に掲げる他の機能に係る料金の支払いを要しません。
(6)～(8)-10 (略)	(略)
(9)～(22) (略)	(略)
(23) DSL回線管理機能、下部端末回線管理機能、端末回線伝送機能管理機能、光回線設備管理機能、光信号局内回線管理機能又はIP通信網回線管理機能に係る料金の適用	DSL回線管理機能、下部端末回線管理機能、端末回線伝送機能管理機能、光回線設備管理機能若しくは光信号局内回線管理機能、光信号分岐端末回線管理機能又はIP通信網回線管理機能に係る料金については、協定事業者が、それぞれ2（料金額）2-1-1-1第4欄、第4-2欄、第5欄、第6欄ア欄若しくは2-5-3若しくは2-11第19欄、2-1-1-2第2欄ア欄又は2-13第1欄から第3欄に規定する機能を利用する場合に適用します。
(24)～(26) (略)	(略)

(5) 機能ごとの網使用料の適用の特例	ア 協定事業者は、2（料金額）2-8（第4欄及び第5欄を除きます。）又は2-11（第12欄から第20欄を除きます。）に規定する機能を利用したときは、その利用に関して料金表第1表第1に掲げる他の機能に係る料金の支払いを要しません。 イ 2-2第9欄若しくは第10欄（イ欄を除きます。）、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) 2-2第9欄ア欄及び第10欄ウ欄、2-4第4欄ア欄並びに2-13第2欄エ欄 (4) 2-2第9欄イ欄及び第10欄ア欄、2-4第4欄ウ欄、2-7の2並びに2-13第2欄ア欄又はイ欄 (ウ) 2-2第9欄イ欄及び第10欄ア欄、2-4第1欄、2-4の2、2-7の2並びに2-13第2欄ア欄
(6)～(8)-10 (略)	(略)
(8)-11 一般収容局ルータ優先パケット識別機能及び一般中継系ルータ交換伝送機能に係る料金の適用	ア 2（料金額）2-2第10欄イ欄及び2-13第2欄ウ欄については、組み合わせで適用します。 イ 2-2第10欄イ欄に係る料金については、各協定事業者の適用事業年度の各月末における見込み契約数（第50条（トラヒック又は回線数等の通知）第3項に基づき、協定事業者が予め当社に提示しているものをいいます。）を乗じて算定した額を、各協定事業者に適用します。 ウ 2-13第2欄ウ欄に係る料金については、各協定事業者の適用事業年度の各月における見込み送受信データ量（第50条第3項に基づき、協定事業者が予め当社に提示しているものをいいます。）を乗じて算定した額を、各協定事業者に適用します。
(9)～(22) (略)	(略)
(23) DSL回線管理機能、下部端末回線管理機能、端末回線伝送機能管理機能、光回線設備管理機能、光信号局内回線管理機能、光信号分岐端末回線管理機能又はIP通信網回線管理機能に係る料金の適用	DSL回線管理機能、下部端末回線管理機能、端末回線伝送機能管理機能、光回線設備管理機能若しくは光信号局内回線管理機能、光信号分岐端末回線管理機能又はIP通信網回線管理機能に係る料金については、協定事業者が、それぞれ2（料金額）2-1-1-1第4欄、第4-2欄、第5欄、第6欄ア欄若しくは2-5-3若しくは2-11第19欄、2-1-1-2第2欄ア欄又は2-11第24欄、第25欄若しくは2-13第1欄オ欄に規定する機能を利用する場合に適用します。
(24)～(26) (略)	(略)

(26)-2 ルーティング伝送機能に係る料金の適用	<p>ア 第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第7欄で接続する一般収容局ルータ優先パケット識別機能及び一般中継局ルータ優先パケットルーティング伝送機能については、組み合わせて適用します。</p> <p>イ 一般収容局ルータ優先パケット識別機能に係る料金については、各協定事業者の適用事業年度の各月末における見込み契約数（第50条（トラヒック又は回線数等の通知）第3項に基づき、協定事業者が予め当社に提示しているものをいいます。）を乗じて算定した額を、各協定事業者に適用します。</p> <p>ウ 一般中継局ルータ優先パケットルーティング伝送機能に係る料金については、各協定事業者の適用事業年度の各月における見込み送受信データ量（第50条第3項に基づき、協定事業者が予め当社に提示しているものをいいます。）を乗じて算定した額を、各協定事業者に適用します。</p>
(27)～(31) (略)	(略)

(26)-2 削除	
(27)～(31) (略)	(略)
(32) 関門系ルータ交換機能に係る料金の適用	<p>ア 関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欄に掲げる平成30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、平成30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。</p> <p>イ 前欄に規定する料金について、複数の協定事業者が同一の設置場所の区分でIP通信網終端装置を利用する場合は、各協定事業者と協議の上、その区分のIP通信網終端装置の利用状況に応じて、2（料金額）2-4第4欄に掲げる料金額について、料金表第1表第2（網改造料）1（適用）第2欄の規定を準用して按分した額を、各協定事業者に適用します。また、当社は、その具体的な按分方法及び各協定事業者に適用する按分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。</p>

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)~(8) (略)	(略)	(略)	(略)	(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 までの符号伝送が可能なもの	1回線ごとに	4,775 円	_____
		イ 200Mbit/s から 1 Gbit/s までの符号伝送が可能なもの	1回線ごとに	7,125 円	

2-1-1-1の2~2-1の4 (略)

2-2 端末系交換機能

区 分		単 位	料金額	備 考
(1)~(8) (略)	(略)	(略)	(略)	(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)~(8) (略)	(略)	(略)	(略)	(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 までの符号伝送が可能なもの	1回線ごとに	4,867 円	_____
		イ 200Mbit/s から 1 Gbit/s までの符号伝送が可能なもの	1回線ごとに	11,272 円	

2-1-1-1の2~2-1の4 (略)

2-2 端末系交換機能

区 分			単 位	料金額	備 考
(1)~(8) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(9) 端末系ルータ交換機能	一般収容局ルータにより通信の交換を行う機能	ア イ以外のもの	1装置ごとに月額	405,252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	430,556円	
(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、	ア SIPサーバを用いて制御するもの	1チャンネルごとに	1.85 円	_____
		イ 優先クラスを識別するもの	1契約数ごとに月額	1.98 円	

2-3 (略)

2-4 中継系交換機能

区 分		単 位	料金額	備 考
(1)～(3) (略)	(略)	(略)	(略)	

	同じとします。)等 を識別する機能	ウ アイ以外の もの	1 装置ごとに月 額	8,071 円	
--	----------------------	---------------	---------------	---------	--

2-3 (略)

2-4 中継系交換機能

区 分		単 位	料金額	備 考		
(1)～(3) (略)	(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PP PoE方式で接続する場 合	1 装置ご とに月額	330,747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	大阪府内 の設置場 所におい て接続す る場合	月額	12,670,917 円	平成30年 4月1日 時点から IPoE 接続を利用 している 協定事業 者に適用 します。
			兵庫県内 の設置場 所におい て接続す る場合	月額	3,375,667 円	平成30年 4月1日 以降当社 の準備が 整った時 点からIP oE接続 を利用 している 協定事業 者に適用 します。

		愛知県内の設置場所において接続する場合	月額	3,375,667 円	平成30年4月1日以降当社の準備が整った時点からI PoE接続を利用している協定事業者に適用します。
		広島県内の設置場所において接続する場合	月額	3,375,667 円	平成30年4月1日以降当社の準備が整った時点からI PoE接続を利用している協定事業者に適用します。
		福岡県内の設置場所において接続する場合	月額	3,375,667 円	平成30年4月1日以降当社の準備が整った時点からI PoE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	1,562,500円	

2-5~2-6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。)	226,111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の符号伝送が可能なもの	75,653円
		20Mbit/sの符号伝送が可能なもの	98,863円
		30Mbit/sの符号伝送が可能なもの	115,517円
		40Mbit/sの符号伝送が可能なもの	129,362円
		50Mbit/sの符号伝送が可能なもの	141,022円
		60Mbit/sの符号伝送が可能なもの	151,121円
		70Mbit/sの符号伝送が可能なもの	160,596円
		80Mbit/sの符号伝送が可能なもの	169,134円
		90Mbit/sの符号伝送が可能なもの	177,048円
		100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	184,338円
		200Mbit/sの符号伝送が可能なもの	241,315円
		300Mbit/sの符号伝送が可能なもの	282,683円
		400Mbit/sの符号伝送が可能なもの	316,560円
		500Mbit/sの符号伝送が可能なもの	345,442円
		600Mbit/sの符号伝送が可能なもの	371,203円
		700Mbit/sの符号伝送が可能なもの	394,778円
		800Mbit/sの符号伝送が可能なもの	416,169円
900Mbit/sの符号伝送が可能なもの	435,998円		
1Gbit/sの符号伝送が可能なもの	454,892円		
2Gbit/sの符号伝送が可能なもの	601,369円		
3Gbit/sの符号伝送が可能なもの	709,763円		
4Gbit/sの符号伝送が可能なもの	800,052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	1GS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	0.0020585円	

2-5~2-6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。)	302,083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(単位料金区域における通信に係るものに限ります。)	10Mbit/sの符号伝送が可能なもの	103,583円
		20Mbit/sの符号伝送が可能なもの	133,960円
		30Mbit/sの符号伝送が可能なもの	156,008円
		40Mbit/sの符号伝送が可能なもの	174,111円
		50Mbit/sの符号伝送が可能なもの	189,145円
		60Mbit/sの符号伝送が可能なもの	202,426円
		70Mbit/sの符号伝送が可能なもの	214,391円
		80Mbit/sの符号伝送が可能なもの	225,480円
		90Mbit/sの符号伝送が可能なもの	235,693円
		100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	245,467円
		200Mbit/sの符号伝送が可能なもの	318,658円
		300Mbit/sの符号伝送が可能なもの	371,246円
		400Mbit/sの符号伝送が可能なもの	414,190円
		500Mbit/sの符号伝送が可能なもの	450,997円
		600Mbit/sの符号伝送が可能なもの	483,421円
		700Mbit/sの符号伝送が可能なもの	513,214円
		800Mbit/sの符号伝送が可能なもの	539,939円
900Mbit/sの符号伝送が可能なもの	565,349円		
1Gbit/sの符号伝送が可能なもの	588,567円		
2Gbit/sの符号伝送が可能なもの	771,212円		
3Gbit/sの符号伝送が可能なもの	906,076円		
4Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,017,269円		

		5Gbit/sの符号伝送が可能なもの	878,790円	
		6Gbit/sの符号伝送が可能なもの	949,413円	
		7Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,014,416円	
		8Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,074,738円	
		9Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,131,313円	
		10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,185,079円	

		5Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,113,995円	
		6Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,200,640円	
		7Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,279,832円	
		8Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,353,764円	
		9Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,422,874円	
		10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,488,039円	

2-6の3-3 単料料金区域における通信に係る部分の料金額

単料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(単料料金区域における通信に係るものに限ります。)	10Mbit/sの符号伝送が可能なもの	175,802円
		20Mbit/sの符号伝送が可能なもの	229,733円
		30Mbit/sの符号伝送が可能なもの	268,430円
		40Mbit/sの符号伝送が可能なもの	300,598円
		50Mbit/sの符号伝送が可能なもの	327,689円
		60Mbit/sの符号伝送が可能なもの	351,152円
		70Mbit/sの符号伝送が可能なもの	373,165円
		80Mbit/sの符号伝送が可能なもの	393,001円
		90Mbit/sの符号伝送が可能なもの	411,387円
		100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	428,322円
		200Mbit/sの符号伝送が可能なもの	560,672円
		300Mbit/sの符号伝送が可能なもの	656,751円
		400Mbit/sの符号伝送が可能なもの	735,420円
		500Mbit/sの符号伝送が可能なもの	802,482円
		600Mbit/sの符号伝送が可能なもの	862,291円
		700Mbit/sの符号伝送が可能なもの	917,021円
		800Mbit/sの符号伝送が可能なもの	966,673円
		900Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,012,698円
		1Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,056,547円
		2Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,396,380円
3Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,647,711円		
4Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,856,967円		
5Gbit/sの符号伝送が可能なもの	2,039,383円		
6Gbit/sの符号伝送が可能なもの	2,202,939円		
7Gbit/sの符号伝送が可能なもの	2,353,436円		
8Gbit/sの符号伝送が可能なもの	2,493,053円		
9Gbit/sの符号伝送が可能なもの	2,623,964円		
10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	2,748,346円		

2-6の3-3 単料料金区域における通信に係る部分の料金額

単料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(単料料金区域における通信に係るものに限ります。)	10Mbit/sの符号伝送が可能なもの	226,098円
		20Mbit/sの符号伝送が可能なもの	292,387円
		30Mbit/sの符号伝送が可能なもの	340,494円
		40Mbit/sの符号伝送が可能なもの	379,988円
		50Mbit/sの符号伝送が可能なもの	412,784円
		60Mbit/sの符号伝送が可能なもの	441,752円
		70Mbit/sの符号伝送が可能なもの	467,850円
		80Mbit/sの符号伝送が可能なもの	492,033円
		90Mbit/sの符号伝送が可能なもの	514,303円
		100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	535,616円
		200Mbit/sの符号伝送が可能なもの	695,154円
		300Mbit/sの符号伝送が可能なもの	809,716円
		400Mbit/sの符号伝送が可能なもの	903,225円
		500Mbit/sの符号伝送が可能なもの	983,337円
		600Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,053,880円
		700Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,118,681円
		800Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,176,784円
		900Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1,232,015円
		1Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,282,462円
		2Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,678,798円
3Gbit/sの符号伝送が可能なもの	1,970,827円		
4Gbit/sの符号伝送が可能なもの	2,211,182円		
5Gbit/sの符号伝送が可能なもの	2,419,957円		
6Gbit/sの符号伝送が可能なもの	2,606,723円		
7Gbit/sの符号伝送が可能なもの	2,777,221円		
8Gbit/sの符号伝送が可能なもの	2,936,236円		
9Gbit/sの符号伝送が可能なもの	3,084,724円		
10Gbit/sの符号伝送が可能なもの	3,224,600円		

2-7 (略)

2-8~2-10 (略)

2-11 その他の機能

区 分		単 位	料金額	備考
(1)~(23) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)

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	一般收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パケットの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	1通信ごとに	0.61622円	

2-8~2-10 (略)

2-11 その他の機能

区 分		単 位	料金額	備考
(1)~(23) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(24) 一般收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、一般收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欄のうち一般收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。)	一般收容局ルータにおける1IP通信網收容装置ごとに月額	1,713,882円	—
(25) 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、一般收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	4,229,167円	—
(26) 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、一般收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	0.61622円	—
		1秒ごとに	0.0043684円	—

2-12 (略)

2-13 ルーティング伝送機能

区 分	単 位	料金額	備 考	
(1) 一般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	1,514,714円	
(2) 一般中継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	4,041,667円	
(3) (略)	(略)	(略)	(略)	(略)
(4) 削除				
(5) 関門交換機接続ルーティング伝送機能	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	0.62240円	
		1秒ごとに	0.0060566円	
(6) 一般収容局ルータ優先パケット識別機能	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7欄で接続し、一般収容局ルータにおいて、優先パケットを識別する機能	1契約数ごとに月額	1.88円	IPoE接続を利用している協定事業者に適用します。

2-12 (略)

2-13 ルーティング伝送機能

区 分	単 位	料金額	備 考	
(1) (略)	(略)	(略)	(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又は伝送を行う機能(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	1 Mbit まで ごとに月額	0.00033706円
		イ 高優先クラス	1 Mbit まで ごとに月額	0.00032582円
		ウ 優先クラス	1 Mbit まで ごとに月額	0.00028088円
		エ ベストエフォートクラス	1 Mbit まで ごとに月額	0.00028088円

(7) 一般中 継局ルータ 優先パケッ トルーティ ング伝送機 能	第5条(標準的な接続箇所)第1項 の表中第7欄で接続し、ISP接 続用ルータと一般収容局ルータの 間において、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。)を利用した優先パケ ットに係る交換及び伝送を行う機 能	1Mbitまで ごとに月額	0.037654円	IPoE接 続を利用し ている協定 事業者に適 用します。
--	---	------------------	-----------	---

第2 網改造料

1 適用(略)

1-1 網改造料の対象となる機能

区 分	内 容	備 考
(1)~(50) (略)	(略)	(略)
(51) IP通信網との接 続に係る機能(IPoE 接続に係るものを除く)	ア IP通信網終端装置に協定事業者との接 続(PPPoE方式により行うものに限ります。 。)のためのインタフェースを付与する機 能 イ IP通信網間接続装置に協定事業者との 接続のためのインタフェースを付与する機 能 ウ IP通信網終端装置においてPPPoE 方式による接続を行うための機能	
(52)~(60) (略)	(略)	(略)
(61) IP通信網とのIP oE接続に係る機能	IPoE接続を行うための機能	
(62)~(66) (略)	(略)	(略)
(67) 優先パケットの利 用に係る機能	優先パケットを利用した通信を行うにあたり、 協定事業者の契約者ごとの申込受付及び一般 収容局ルータへの回線情報の設定並びに送受 信データ量の把握を行う機能	IPoE接続を利用 している協定事業者 に適用します。

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)
端末系交換機能	加入者交換機(当社が別に定める簡易型交換機を含みま	

第2 網改造料

1 適用(略)

1-1 網改造料の対象となる機能

区 分	内 容	備 考
(1)~(50) (略)	(略)	(略)
(51) IP通信網との接 続に係る機能(IPoE 接続に係るものを除く)	ア IP通信網終端装置(ウに定めるもの以外) に協定事業者とのPPPoE接続のため のインタフェースを付与する機能 イ IP通信網間接続装置に協定事業者との 接続のためのインタフェースを付与する機 能 ウ IP通信網終端装置(増設基準を設けない ものに限ります。)においてPPPoE接続 を行うための機能	
(52)~(60) (略)	(略)	(略)
(61) IP通信網とのIP oE接続に係る機能	IPoE接続を行うための機能(料金表第1表 第1(網使用料)2-4中継系交換機能のうち 閉門系ルータ交換機能に係るもの(IPoE方 式で接続する場合に限ります。)を除きます。)	
(62)~(66) (略)	(略)	(略)
(67) 優先クラスの利用 に係る機能	優先クラス通信機能を利用した通信を行うに あたり、協定事業者の契約者ごとの申込受付 及び一般収容局ルータへの回線情報の設定並び に送受信データ量の把握を行う機能	IPoE接続を利用 している協定事業者 に適用します。

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)
端末系交換機能	加入者交換機(当社が別に定める簡易型交換機を含みま	

	す。)により相互接続通信の交換を行う機能	
(略)	(略)	(略)
中継系交換機能	市外中継交換機により相互接続通信の交換を行う機能	

別表2 (略)

別表3 様式
様式第1～第24-3 (略)

	す。)又は一般収容局ルータにより相互接続通信の交換を行う機能	
(略)	(略)	(略)
中継系交換機能	市外中継交換機又は閥門系ルータにより相互接続通信の交換を行う機能	

別表2 (略)

別表3 様式
様式第1～第7-7 (略)
様式第8 (略)
様式第8別紙1～別紙4 (略)

様式第8別紙5 (第34条の15関係)

優先クラス通信機能の利用に係る具体的内容

項目	具体的内容
1. 需要	
(1) サービス開始後3年間の提供予定回線数	1年後(年 月末) : 回線 2年後(年 月末) : 回線 3年後(年 月末) : 回線
(2) 利用種別	音声 / データ
(3) 音声利用の場合	1契約あたりのチャネル数 : ch 1チャネルあたりの平均利用帯域 : Mbit/s 呼率(1チャネルあたりの月間通話時間) : 秒
2. 設定内容	
(1) 通信宛先アドレス (IPv6 アドレス/プレフィックス長)	IPv6 アドレス : プレフィックス長 : /
(2) 1回線あたりの優先クラスの利用帯域	Mbit/s (IP 通信網サービスの品目ごとに記載)

様式第24-4 (第50条第3項関係)

一般収容局ルータ優先パケット識別機能及び一般中継局ルータ優先パケットルーティング伝送機能
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)

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

印

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、一般収容局ルータ優先パケット識別機能及び一般中継局ルータ優先パケットルーティング伝送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
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、一般収容局ルータ優先パケット識別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

氏名

印

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
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

附 則

(実施時期)

1 この改正規定は、認可を受けた後、当社の準備が整い次第、実施します。

(網改造料に関する経過措置)

2 料金表第1表第2(網改造料)第51欄ウ欄の対象となるIP通信網終端装置は、PPPoE方式による接続をしている協定事業者が設置を申し込む場合において、専ら協定事業者の要望により設置するもので当社が別に定めるものとし、同欄ア欄の対象となるIP通信網終端装置は、ウ欄の対象となるIP通信網終端装置を除きます。

附 則

この改正規定は、認可を受けた後、当社の準備が整い次第、実施します。

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、料金表の料金額及び第2項の料金額については平成30年4月1日に遡及して適用します。ただし、この改正規定のうち、料金表第1表第1(網使用料)2-4第4欄イ欄(大阪府内の設置場所において接続する場合を除きます。)については、認可を受けた後、当社の準備が整い次第、実施します。

(経過措置)

2 接続申込者及び協定事業者が、IP通信網(専らIP電話の提供の用に供するものに限り、)において、一般中継局ルータ等により通信の交換又は伝送を行う機能を利用する場合については以下の通りとします。

(1) 適用

次号に規定する一般中継系ルータ交換伝送機能については、料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)2料金額2-2第9欄イ欄に規定する端末系ルータ交換機能及び第10欄ア欄に規定する一般収容局ルータ優先パケット識別機能、2-4第1欄に規定する中継交換機能、2-4の2に規定する音声パケット変換機能及び2-7の2に規定するSIPサーバ機能を全て組み合わせて利用することとし、料金表第1表第1(網使用料)2-1第26欄を適用することとします。

(2) 料金額

区 分		単 位	料金額	備考
IP電話に係る一般中継系ルータ交換伝送機能	IP通信網(専らIP電話の提供の用に供するものに限り、)において一般中継局ルータ等により、通信の交換又は伝送を行う機能	1Mbitまでごとに月額	0.00200286円	

※二重下線部は、平成29年12月18日西設相制第000086号にて認可申請中です。

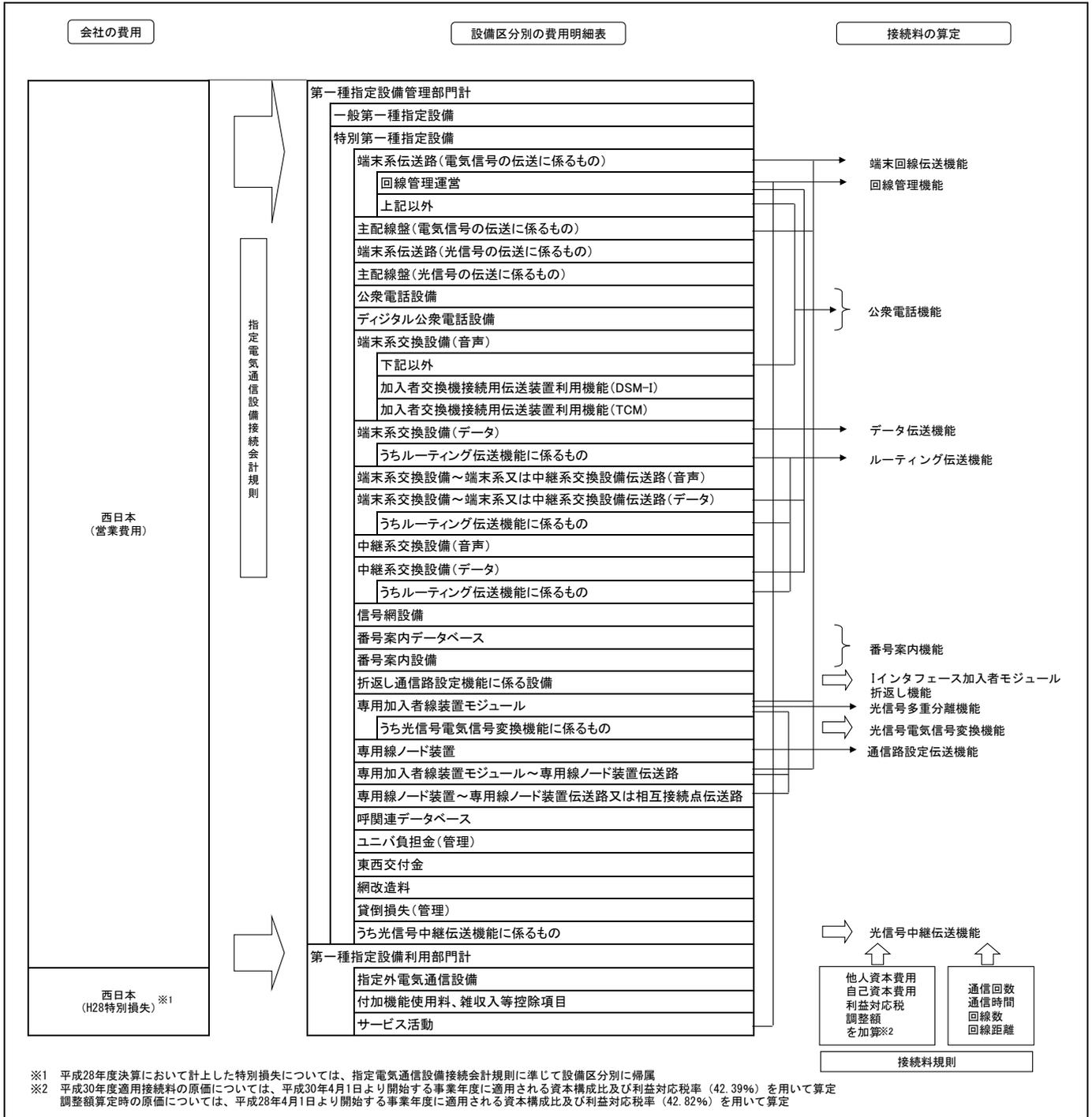
※二重波下線部は、平成29年12月18日西設相制第000086号にて認可申請中のもので、本申請(平成30年3月16日西設相制第5号)にて認可申請するものです。

網使用料算定根拠
(西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	15
3. 光信号電気信号変換機能および光信号多重分離機能	16
4. 端末系交換機能	17
5. 中継伝送機能	18
6. 通信路設定伝送機能	21
7. データ伝送機能	37
8. 番号案内機能	41
9. (削除)	
10. 公衆電話機能	47
11. ルーティング伝送機能	53
12. 網同期クロック供給機能	54
13. その他の機能	55
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	57
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	58
V. 資本構成比率の算定	59
VI. 他人資本利子率の算定	61
VII. 自己資本利益率の算定	63
VIII. 利益対応税率の算定	64
IX. 料金設定に使用したトラヒック	66
X. 料金設定に使用した回線数	67
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	202
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	203
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	204
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	206
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	207
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	208
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	209
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	210
5. 中継伝送機能の費用明細表	211
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	212
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	213
2. 設備区分別固定資産明細表	216
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	218
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	219
5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	220
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)	212
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	222
8. 回線設置手数料等の控除額	223

I. 算定手順



II. 原価の算定及び料金の設定

1. 期末回線伝送機能

(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
	OCU	光		その他				
		光	メタル	(再掲)加入者収容装置(ATMデータ伝送)	(再掲)固定無線基地局伝送路	(再掲)固定無線宅内装置		
①指定設備管理運営費	190,649	165,573	156,497	3,990	52,684	26,792	103,813	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	2,428	2,381	2,215	2	1,057	761	1,158	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	23,430	22,971	21,377	21	10,202	7,342	11,175	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	10,165	9,966	9,275	9	4,426	3,185	4,848	(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	226,672	200,891	189,364	4,022	68,369	38,080	120,994	①+②+③+④

⑥正味固定資産	763,713	751,154	698,708	221	335,895	243,119	362,812	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	993	977	908	0	437	316	472	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,186	6,084	5,660	2	2,721	1,969	2,939	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	16,811	14,065	13,420	489	3,932	1,429	9,488	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	787,703	772,280	718,696	712	342,985	246,833	375,711	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	67,339	66,021	61,440	61	29,321	21,101	32,119	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	20,282	20,103	18,627	6	8,955	6,481	9,672	
⑬減価償却費	33,415	30,557	28,266	67	11,630	8,418	16,636	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	2,466	2,390	2,243	7	640	463	1,603	

(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	光		その他				
		光	メタル	(再掲)加入者収容装置(ATMデータ伝送)	(再掲)固定無線基地局伝送路	(再掲)固定無線宅内装置		
①指定設備管理運営費	2,073	466	1,607	362	344	9	11	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	14	3	10	1	1	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	133	34	99	10	10	0	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	58	15	43	4	4	0	0	(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	2,278	518	1,759	377	359	9	11	①+②+③+④

⑥正味固定資産	4,312	1,114	3,198	320	302	9	10	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	6	1	4	0	0	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	35	9	26	3	2	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	106	9	97	28	27	0	1	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	4,459	1,133	3,325	351	331	9	11	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	381	97	284	30	28	1	1	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	63	17	46	6	5	1	1	
⑬減価償却費	1,139	371	768	132	123	5	5	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	24	5	19	1	1	0	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・ドライカット・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	22,641	21,528	2,762	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	33	31	3	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	316	303	26	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	137	131	11	(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	23,127	21,993	2,802	①+②+③+④

⑥正味固定資産	7,927	7,644	538	参考2. 設備区分別の固定資産明細表より
⑦投資等	10	10	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	64	62	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,612	2,480	337	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	10,613	10,196	880	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	907	872	75	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	111	106	15	
⑬減価償却費	1,586	1,529	47	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	52	50	2	

(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	326	757	1,041	53	16,588	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	2	0	26	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	5	10	15	0	248	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	2	4	7	0	108	(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	333	772	1,065	53	16,970	①+②+③+④

⑥正味固定資産	115	243	372	0	6,376	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	0	8	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1	2	3	0	52	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	38	90	122	7	1,887	(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	154	335	497	7	8,323	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	13	29	42	1	712	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	11	0	72	
⑬減価償却費	18	34	50	0	1,381	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	3	0	41	

(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)			主配線盤 (電気信号の伝送に係るもの)	備考		
	回線管理運営						
	ATMデータ伝送						
	ATMデータ伝送	その他	(再掲) よみか設備のみを 用いる加入者回線 に係る主配線盤				
	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	119	57	62	995	7,694	7,635	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	1	77	76	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	0	0	11	741	736	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	0	0	0	5	321	319	(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	120	57	62	1,012	8,833	8,766	①+②+③+④

⑥正味固定資産	16	8	8	267	24,228	24,056	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	31	31	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	2	196	195	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	15	7	8	117	452	450	(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	31	15	16	386	24,907	24,732	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3	1	1	33	2,129	2,114	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	4	428	425	
⑬減価償却費	2	1	1	55	3,559	3,518	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	2	92	92	

(単位:百万円)

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4分岐)	(再掲) 局外スプリッタ (局外8分岐)		
①指定設備管理運営費	112,152	42	751	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2,446	1	21	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	23,607	11	199	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	10,242	5	86	(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	148,447	59	1,057	①+②+③+④

⑥正味固定資産	779,646	366	6,599	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,014	0	9	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,315	3	53	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,685	2	43	(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	793,660	371	6,704	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	67,848	32	573	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	17,594	4	71	
⑬減価償却費	39,494	18	324	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,583	1	12	

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)	30	圧縮記帳対象設備の平均償却期間(平成28年度実績)
③年間減価償却費(円)	1,200	①÷②
④他人資本費用(円)	55	①レートの×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	535	①レートの×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	232	(⑤自己資本費用+(④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)	2,022	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	758,233	Ⅹの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	1,533	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	169	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)	1,539	①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

(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)	▲990	平成28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)	758,233	Ⅹの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	61	平成28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)	555	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲12	((a)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

区分	金額等	備考
①加算料相当費用(百万円)	1,489	(a)の⑨について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲12	(d)の①
③合計(百万円)	1,477	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	162	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)	120,903	アーイ
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	120,994	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	91	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)	11,662,785	Ⅹの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	864	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)	66,497	アーイーウ
ア. 上部区間	68,369	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTIに收容される加入者回線負担相当	1,822	別表1の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	50	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)
②故障受付発生割合	6.01%	平成28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)	3,996	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)	3,996	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	29	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費(百万円)	4,383	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費÷2
⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円)	263	②×⑥
⑧主配線費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)	242	⑦×(a)の②÷Ⅹの1の(42)
⑨1回線あたり費用(円/回線・月)	2	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)	120,903	(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)	3,996	(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)	242	(b)の⑧
④合計(百万円)	125,141	①+②+③
⑤回線数(回線)	11,662,785	Xの1の(20)
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	894	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)	3,965	平成28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)	11,662,785	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	929	平成28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)	130,017	①×②×12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲911	((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)	123,848	(c)の④について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲911	(f)の①
③合計(百万円)	122,937	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	878	③÷(c)の⑤÷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)	187,401	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	189,364	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RTIに收容される加入者回線負担相当	1,822	別表1の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	141	13のCの(1)の(a)の③×Xの1の(64)×12ヶ月×(アーイー)÷ア
エ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	(a)の(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	11,662,785	Xの1の(20)-Xの1の(131)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,339	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)	9,457	平成28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)	11,662,785	Xの1の(20)-Xの1の(131)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,343	平成28年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(e)の④に平成28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)	187,957	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	8,901	((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)	185,073	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	8,901	(d)の①
③合計(百万円)	193,974	①+②
④平成29年度接続料の原価から繰り延べた調整額(百万円)	10,951	平成29年度適用接続料算定根拠 別表2のa(c)の①
⑤合計(百万円)	204,925	③+④
⑥1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,464	⑤÷(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)	180,591	アーイーウーエーオ
ア. 加入者回線	200,891	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	18,625	bの(a)の③×(Xの1の(22)-Xの1の(131))×12ヶ月
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	142	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	1,533	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	0,000	(aの(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	11,486,463	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))	1,310	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)	11,367	平成28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)	11,486,463	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,328	平成28年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCの(c)の④に平成28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)	183,048	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	8,910	((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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	178,349	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	8,910	(d)の①
③合計(百万円)	187,259	①+②
④平成29年度接続料の原価から繰り延べた調整額(百万円)	9,939	平成29年度適用接続料算定根拠 別表2のbの(c)の①
⑤合計(百万円)	197,198	③+④
⑥1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,431	⑤÷(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)	1,759	Aの⑤OCU(メタル)
②ISDN回線数(回線)	1,253,943	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)	117	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)	15	平成28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)	1,253,943	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)	100	平成28年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のDの(e)の④に平成28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)	1,505	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	269	((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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	1,748	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	269	(d)の①
③合計(百万円)	2,017	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	134	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)	8,766	ア～イ
ア. 主配線盤	8,766	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	0.0000	Cのaの(b)の③×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	12,699,729	Xの1の(42)－Xの1の(131)
③1回線あたり費用(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	58	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)	1,016	平成28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)	12,699,729	Xの1の(42)－Xの1の(131)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	44	平成28年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのaの(e)の④に平成28年度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接続料に係る収入(百万円)	6,705	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	3,077	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)－(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)	8,686	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	3,077	(d)の①
③合計(百万円)	11,763	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	77	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)	7,305	ア～ウ
ア. 主配線盤	8,833	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	1,528	aの(a)の③×(Xの1の(44)+Xの1の(45)－Xの1の(131))×12ヶ月
ウ. 特別帯域透過端末回線コスト	0.0000	Cのaの(b)の③×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	11,486,463	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))	53	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)	802	平成28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)	11,486,463	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	41	平成28年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのbの(c)の④に平成28年度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接続料に係る収入(百万円)	5,651	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	2,456	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸借率)－(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)	7,249	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	2,456	(d)の①
③合計(百万円)	9,705	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	70	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)	1,086	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)	19	
③自己資本費用(円/回線・年)	182	
④利益対応税(円/回線・年)	80	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	1,367	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	114	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	0	平成28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)	120	平成28年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のFの①に平成28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)	112	⑥について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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)	106	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)	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、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用(円/回線・年)	13	
③自己資本費用(円/回線・年)	126	
④利益対応税(円/回線・年)	56	
⑤合計(円/回線・年)	691	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	58	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～引込岐点間相当コスト(円/回線・月)	1,281	Cのbの(a)の③-aの⑥
②主配線盤(円/回線・月)	29	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計(円/回線・月)	1,310	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.21	カッド内の回線収容の差異をもとに設定(+H28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)	275	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	▲8	平成28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)	292	平成28年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のGのbの⑩に平成28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)	▲25	(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)	272	⑤について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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)	247	⑧+⑨

H. (削除)

I. 光信号伝送装置(B-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)	1,266	6の8-1の(1)の(a)の⑤光信号伝送装置(100Mbit/sタイプ)
②回線数(回線)	45,142	Xの1の(91)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	2,337	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)	▲312	平成28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)	45,142	Xの1の(91)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,161	平成28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)	629	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	325	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

J. 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)	15,739	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)	846,237	Xの1の(95)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,550	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)	▲1,286	平成28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)	846,237	Xの1の(95)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,460	平成28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)	14,826	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲373	((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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	15,617	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲46	Iの(d)の①+Jの(d)の①+Kの(d)の①+Lの(d)の①+加入光ファイバ算定根拠のIの(d)の①
③合計(百万円)	15,571	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,533	③÷(a)の②÷12ヶ月

K. 固定無線通信網終端装置

(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)	13	6-2の(1)の(a)の⑤固定無線通信網終端装置
②回線数(回線)	34	Xの1の(96)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	31,863	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)	▲3	平成28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)	34	Xの1の(96)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	22,523	平成28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)	9	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

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

L. 固定無線宅内設備

(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)	11	(1)のAの⑤固定無線宅内設備
②回線数(回線)	533	Xの1の(98)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,720	a÷b÷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)	▲9	平成28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)	533	Xの1の(98)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	168	平成28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	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

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

M. 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)	6,034	平成30年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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)	2,422	平成28年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	301	
⑤原価(円)	20,826	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)	6,972	平成30年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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)	2,422	平成28年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	301	
⑤原価(円)	23,734	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)	8,045	平成30年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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)	2,422	平成28年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	301	
⑤原価(円)	27,061	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)	7,241	平成30年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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)	2,422	平成28年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	301	
⑤原価(円)	24,568	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)	8,313	平成30年度その他費用の算定根拠の1作業単金について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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)	2,422	平成28年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	301	
⑤原価(円)	27,891	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)	20,826	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)	174	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

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)	21,724	aとdの⑤について故障修理発生割合(平成28年度実績(平日昼間:76.0%, 土日祝日昼間:24.0%))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)	181	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倒率)

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)	21,730	a b c d eの⑤)について故障修理発生割合(平成28年度実績(平日昼間:76.7%、平日夜間:1.7%、平日深夜:0.8%、土日祝日昼夜間:20.0%、土日祝日深夜:0.8%))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)	187	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倒率)

(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)	▲1	平成28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)	0	平成28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	平成28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)	175	平成28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)	184	平成28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)	188	平成28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)	▲2	((a)のfの③+(b)のaの①)×(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)	▲3	((a)のgの③+(b)のbの①)×(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)×(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)	174	(a)のfの③)について、平成30年度その他費用の算定根拠の1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aの①
③合計(円/回線・月)	172	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)	181	(a)のgの③)について、平成30年度その他費用の算定根拠の1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bの①
③合計(円/回線・月)	178	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)	186	(a)のhの③)について、平成30年度その他費用の算定根拠の1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)	184	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、1Gbit/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/光信号主線回線収容装置・月)	1,533	Jの(e)の④×(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、1Gbit/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/光信号主線回線収容装置・月)	1,533	Jの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの×(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、1Gbit/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/光信号主線回線収容装置・月)	1,579	Jの(e)の④×XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの×(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(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)	1,501	(Cのcの(e)の⑥ + Eのbの(e)の④) × (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(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)	1,501	(Cのcの(e)の⑥ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのbの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの) × (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(ウ) (ア)(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,546	(Cのcの(e)の⑥ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのbの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの) × (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)	3,092	(Cのcの(e)の⑥ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのbの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの × 2対) × (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 以外のもの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のA 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)	1,541	(Cのbの(e)の⑥ + Eのaの(e)の④) × (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 以外のもの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のB 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)	1,541	(Cのbの(e)の⑥ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのaの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの) × (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 以外のもの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のC AB以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,587	(Cのbの(e)の⑥ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのaの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの) × (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 以外のもの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のA 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)	77	Eのaの(e)の④ × (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 以外のもの(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の② 電話重畳する場合のB 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)	77	(Eのaの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの) × (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群の伝送方式を用いるもの(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する場合があります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のA 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)	1,788	(Cのbの(e)の⑥ + Eのaの(e)の④ + Gのbの⑩) × (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群の伝送方式を用いるもの(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する場合があります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のB 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)	1,788	(Cのbの(e)の⑥ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ1-2のもの + Eのaの(e)の④ × 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) × (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群の伝送方式を用いるもの(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する場合があります。)(イ) 当社の局内スイッチを利用しない場合の① ②以外の場合のC AB以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,834	(Cのbの(e)の⑥ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Eのaの(e)の④ × XIIIの保守換算係数3の③のタイプ2のもの + Gのbの⑩) × (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群の伝送方式を用いるもの
(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する場合には限ります。)(イ) 当社の局内スリットを利用しない場合の② 電話重畳する場合のA 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)	324	(Eのaの(e)の④ + Gのbの⑤) × (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群の伝送方式を用いるもの
(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する場合には限ります。)(イ) 当社の局内スリットを利用しない場合の② 電話重畳する場合のB 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)	324	(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⑤) × (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)	878	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)	878	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)	904	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)	134	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	70	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	106	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)	310	(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)	134	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)	70	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)	106	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)	310	(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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	162	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イ 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)	341	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)	1.381	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。)を利用する場合の(ア) 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)	172	M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。)を利用する場合の(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)	178	M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。)を利用する場合の(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)	184	M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)	30,289	(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	22.9%	平成28年度実績
③局外RT収容回線比率	7.8%	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)	1,822	① × (1 - ②) × ③

(別表2) F-ISM折返し接続機能(128kb/s)局内伝送路の算定に用いた設備管理運営費比率

区分	端末系伝送路(加入者回線)	備考
①取得固定資産	7,077,371	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	290,810	設備区分別の費用明細表より
(再掲)減価償却費	76,366	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③残価一括償却に係る費用	11,195	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④上記以外	65,791	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑤固定資産除却費	18,822	設備区分別の費用明細表より
⑥指定設備管理運営費(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	225,019	② - ④
⑦指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	195,202	② - (③+④+⑤)
⑧設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.032	⑥ ÷ ①

(単位:百万円)

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	685	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	4	⑩レトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	42	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	18	(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	749	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,348	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	11	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	44	(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レトベース	1,405	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	120	⑩レトベース×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	24	
⑬減価償却費	295	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	11	

(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	126	平成28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)	13	平成28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)	98,088	平成28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)	665	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	210	((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	744	(a)の⑤について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	210	(d)の①
③合計	954	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)	954	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	13	平成28年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	140,654	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザーあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	140,654	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	79.3	平成28年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	1,774	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	769	413	68	6の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	▲47	▲13	▲7	平成28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）	76,505	7,973	11,256	Xの1の(110)、(114)及び(118)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	630	2,216	266	平成28年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	578	212	36	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	144	188	25	((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	764	-	68	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(僅より))を用いて算定したもの
②調整額	332	-	25	(d)の①のうち、100Mbit/sタイプ(集線型利用)に係るものを1Gbit/sタイプに加算したもの
③合計	1,096	-	93	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）	1,096	-	93	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	76,505	-	11,256	Xの1の(110)、(114)及び(118)
③1回線あたり費用（円/回線・月）	1,194	-	689	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	1,194	-	689	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	1,194	-	689	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	1,230	-	710	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	2,571	416	6の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	▲222	▲32	平成28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）	586,328	38,053	Xの1の(122)及び(126)
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	269	692	平成28年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	1,893	316	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	456	68	((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	2,554	412	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(僅より))を用いて算定したもの
②調整額	456	68	(d)の①
③合計	3,010	480	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）	3,010	480	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	586,328	38,053	Xの1の(122)及び(126)
③1回線あたり費用（円/回線・月）	428	1,051	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	428	1,051	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	428	1,051	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	441	1,083	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
	回線数の増減に応じて当該設備に係る	加入者線収容部				左記以外	光信号の伝送に係るもの	
		左記以外		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	106,252	42,599	11,390	9,070	22,109	30	63,653	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	665	282	74	86	122	0	383	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	6,415	2,723	719	829	1,173	3	3,692	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	2,783	1,181	312	360	509	1	1,602	(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	116,115	46,785	12,495	10,345	23,913	34	69,330	①+②+③+④

⑥正味固定資産	207,156	88,272	23,370	27,048	37,744	110	118,883	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	269	115	30	35	49	0	155	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,678	715	189	219	306	1	963	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,583	2,460	574	557	1,326	2	4,123	(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	215,686	91,562	24,163	27,859	39,425	113	124,124	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	18,439	7,827	2,066	2,382	3,370	10	10,611	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	4,000	1,771	344	568	858	2	2,229	
⑬減価償却費	48,124	20,358	6,323	3,764	10,262	9	27,766	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,466	793	131	279	382	2	672	

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	27,712	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	457	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	4,408	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	1,912	(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	34,489	①+②+③+④

⑥正味固定資産	145,319	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	189	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,177	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,513	(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	148,198	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	12,669	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	5,141	
⑬減価償却費	10,014	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	453	

(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	787	平成28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・m)	2,467	平成28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・芯・月)	0,959	平成28年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	28,390	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	6,886	(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	34,006	(a)の⑤について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	6,886	(d)の①
③合計	40,892	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	40,892	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	2,467	平成28年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	1,381	①÷②÷12ヶ月×(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	38,773	47,962	58,857	67,249	103,287	139,883	175,161	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	155	192	235	269	413	560	701	
③共通割掛費	3,348	4,141	5,082	5,807	8,918	12,078	15,124	
④創設費	42,276	52,295	64,174	73,325	112,618	152,521	190,986	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	21,138	13,074	10,696	9,166	7,039	6,355	5,968	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	27,813	17,203	14,074	12,061	9,262	8,362	7,853	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	3,919	2,424	1,983	1,699	1,305	1,178	1,107	3,292	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	44	27	22	19	15	13	12	37	
③自己資本費用	427	264	216	185	142	128	121	359	
④利益対応税	189	117	95	82	63	57	53	159	
⑤合計	4,579	2,832	2,316	1,985	1,525	1,376	1,293	3,847	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	7	9	5	5	6	4	4	7	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	4,586	2,841	2,321	1,990	1,531	1,380	1,297	3,854	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	177,836	49,288	16,824	9,512	13,472	1,296	992	269,220	平成29.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	66.1%	18.3%	6.2%	3.5%	5.0%	0.5%	0.4%	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)	382	237	193	166	128	115	108	321	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	39.9m	平成29.9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	269,220	平成29.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②使用芯線数	204,479	
③芯線使用率(②÷①)	0.760	

(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	372,479	(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	32,212	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)減価償却費	12,595	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
③残価一括償却に係る費用	4,370	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
④上記以外	8,225	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	23,987	②-④
⑥設備管理運営費比率(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	0.064	⑤÷①

<その他の比率>

区 分	比率	備 考
①諸掛費比率	0.004	「網改造料算定根拠」の1 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	0.086	

(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	2	平成28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	300	平成28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	23	$((a)の1芯あたりコストの加重料金 + (b)の①) \times (1 + X.IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の①$

(e) 原価

区 分	金額等	備 考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	318	(a)の1芯あたりコストの加重料金について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅱより))を用いて算定したもの
②調整額(円)	23	(d)の①
③合計(円)	341	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)	341	(1)の(e)の③ $\times (1 + X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)$

・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)	1.381	Aの(2)の③より

6.通信設備定価設備

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)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを超す)	ATM専用	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	光信号電気信号交換機能			光信号多重分類機能		光信号伝送装置			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	100Mbit/sタイプ	1Gbit/sタイプ		
①指定設備管理運営費	36,530	594	13,423	33	821	906	150	1,055	692	371	62	2,328	376	1,251	14,049	419	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	240	4	83	0	2	4	1	1	5	3	0	16	3	1	114	2	⑥リース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	2,312	38	799	2	21	40	9	8	50	27	4	158	26	10	1,099	20	⑥リース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	1,003	16	347	1	9	17	4	3	22	12	2	69	11	4	477	9	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	40,085	652	14,652	36	853	967	184	1,067	769	413	68	2,571	416	1,266	15,739	450	①+②+③+④

(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)		
①前々算定期間における調整額	202	平成28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を除く以下)		
①前々算定期間における調整額	4,067	平成28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以下)		
①前々算定期間における調整額	25	平成28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(以下を除く)		
①前々算定期間における調整額	607	平成28年度接続料金において加算した調整額
*ATM専用		
①前々算定期間における調整額	165	平成28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		
①前々算定期間における調整額	23	平成28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		
①前々算定期間における調整額	▲97	平成28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必要(回線)	11,272	× 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)	5,846	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の3に平成28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)	791	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を除く以下)		
①前々算定期間における必要(回線)	240,158	× 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)	5,595	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の3に平成28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)	16,098	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)		
①前々算定期間における必要(回線)	180	× 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)	10,741	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の3に平成28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)	23	①×②×12ヶ月
*高速デジタル伝送・高速品目(以下を除く)		
①前々算定期間における必要(回線)	1,905	× 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)	66,808	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の3に平成28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)	1,527	①×②×12ヶ月
*ATM専用		
①前々算定期間における必要(回線)	539	× 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)	73,599	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の3に平成28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)	476	①×②×12ヶ月
*主配線盤~専用加入者線装置モジュール		
①前々算定期間における必要(回線)	319,117	× 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)	40	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の3に平成28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)	153	①×②×12ヶ月
*専用回線管理運営費		
①前々算定期間における必要(契約)	178,674	× 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)	294	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の(2)の3に平成28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)	630	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	63	((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)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コトバ-ワス)		(単位：百万円)	
①調整額	2,621	((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/コトバ-ワス)		(単位：百万円)	
①調整額	38	((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(コトバ-ワスを除く)		(単位：百万円)	
①調整額	▲67	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・ATM専用		(単位：百万円)	
①調整額	656	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(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)	
①調整額	34	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・専用回線管理運営費		(単位：百万円)	
①調整額	340	((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

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/コトバ-ワスを除く)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コトバ-ワス)	高速デジタル伝送・高速品目(コトバ-ワスを除く)	ATM専用	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	648	14,563	36	850	963	164	1,067	(a)の⑤について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39% (概より))を用いて算定したもの
②調整額	63	2,621	38	▲67	656	34	340	(d)の①
③合計	711	17,184	74	783	1,619	198	1,407	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)	711	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	11,272	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1-1相当)	5,256	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/コトバ-ワスを除く)			
①原価 (百万円)	17,184	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	240,158	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1-1相当)	5,963	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s/コトバ-ワス)			
①原価 (百万円)	74	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	180	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1-1相当)	34,259	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(コトバ-ワスを除く)			
①原価 (百万円)	783	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	1,935	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1-1相当)	34,252	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用			
①原価 (百万円)	1,619	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	539	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1-1相当)	250,309	①÷②÷12ヶ月	
・主配線盤～専用加入者線装置モジュール			
①原価 (百万円)	198	(1)の(a)の③	
②回線数 (回線)	319,117	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)	62	①÷②÷12ヶ月	
・専用回線管理運営費			
①原価 (百万円)	1,407	(1)の(a)の③	
②回線数 (契約)	178,674	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)	656	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	内訳						備考
	専用加入者線装置モジュール専用線ノード装置伝送路	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・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)を除く及び、中絶伝送専用機能(MA)伝送路	高速デジタル伝送・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)を除外し、及びATM専用	固定無線通信網終端装置	その他	
①指定設備管理運営費	13,852	197	7,018	768	10	5,859	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	170	2	79	8	0	81	⑧レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,641	22	761	75	2	781	⑧レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	712	10	330	33	1	339	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	16,375	231	8,188	884	13	7,060	①+②+③+④
⑥正味固定資産	53,865	705	24,954	2,440	62	25,704	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	70	1	32	3	0	33	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	436	6	202	20	1	208	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	795	12	405	69	1	309	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	55,166	724	25,593	2,532	64	28,254	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	4,716	62	2,188	216	5	2,244	⑧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	2,064	28	865	55	1	1,115	
⑬減価償却費	5,046	72	2,629	155	4	2,186	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	381	4	285	9	0	83	

(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	41	平成28年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	1,176	平成28年度接続料金において加算した調整額
①前々算定期間における調整額	241	平成28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)	11,272	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)	1,287	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の②の③に平成28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)	174	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	322,516	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)	1,261	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の②の③に平成28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)	4,880	①×②×12ヶ月
①前々算定期間における需要(回線)	46,852	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)	952	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の②の③に平成28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)	535	①×②×12ヶ月

(d)調整額の算定

区分	金額等	備考
①調整額	98	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
①調整額	4,486	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
①調整額	590	((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・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)を除外し、及びATM専用	高速デジタル伝送・高速伝送品目(6.0Mb/s以下)を除外し、及びATM専用	
①前々算定期間における費用	228	8,105	875	(a)の⑤について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(僅より))を用いて算定したものの
②調整額	98	4,486	590	(d)の①
③合計	326	12,591	1,465	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	326	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	11,272	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相当)	2,410	①÷②÷12ヶ月
①原価(百万円)	12,591	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	322,516	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相当)	3,253	①÷②÷12ヶ月
①原価(百万円)	1,465	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	46,852	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相当)	2,606	①÷②÷12ヶ月

(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)及び高速データ伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード	高速データ伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード	高速データ伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/sを除く)エコーノード	高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s・12.0Mb/sを除く)エコーノード	高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s・12.0Mb/sを除く)エコーノード	ATM専用	
①指定設備管理運営費	6,088	62	3,316	532	192	1,131	192	663	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	27	0	18	3	2	2	0	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	264	1	172	28	17	18	3	26	⑩レートの×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	115	0	75	12	7	8	1	11	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利当率))×利益対応税率
⑤合計	6,494	63	3,581	575	218	1,159	198	703	①+②+③+④
⑥正味固定資産	8,491	43	5,589	897	544	517	84	817	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	11	0	7	1	1	1	0	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	69	0	45	7	4	4	1	7	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	309	6	129	21	7	90	15	41	(①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45,625日÷365日
⑩レート	8,880	49	5,770	926	556	612	100	866	⑤+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	759	4	493	79	48	52	9	74	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	108	0	66	11	7	5	3	16	
⑬減価償却費	3,052	13	1,919	308	125	315	67	305	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	453	2	298	48	2	88	1	14	

(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	38	平成28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)及び高速データ伝送・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	866	平成28年度接続料金において加算した調整額
・高速データ伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/s) (単位：百万円)		
①前々算定期間における調整額	86	平成28年度接続料金において加算した調整額
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s・12.0Mb/s) (単位：百万円)		
①前々算定期間における調整額	95	平成28年度接続料金において加算した調整額
・高速データ伝送・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	568	平成28年度接続料金において加算した調整額
・ATM専用 (単位：百万円)		
①前々算定期間における調整額	30	平成28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)	6,451	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)	1,673	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成28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)	130	①×②×12ヶ月
・一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速データ伝送・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)	152,268	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)	1,466	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成28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)	2,679	①×②×12ヶ月
・高速データ伝送・高速品目(1.5Mb/s・6.0Mb/s)		
①前々算定期間における需要(回線)	44,052	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)	453	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成28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)	239	①×②×12ヶ月
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s・12.0Mb/s)		
①前々算定期間における需要(回線)	14,236	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)	577	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成28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)	99	①×②×12ヶ月
・高速データ伝送・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)	16,047	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)	6,970	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成28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)	1,342	①×②×12ヶ月
・ATM専用		
①前々算定期間における需要(回線)	46,617	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)	174	平成28年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に平成28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)	97	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	▲ 29	(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)及び高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/s,6.0Mb/sを除くエコークラス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	1,768	(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(1.5Mb/sエコークラス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	422	(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エコークラス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	214	(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(エコークラスを除く)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	385	(a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
・ATM専用		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	129	(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

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を除くエコークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sエコークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコークラス)	高速デジタル伝送・高速品目(エコークラスを除く)	ATM専用	
①前々算定期間における費用	63	3,561	571	216	1,157	196	(a)の⑤)について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応率(42.39%(僅より))を用いて算定したもの
②調整額	▲ 29	1,768	422	214	385	129	(d)の①
③合計	34	5,329	993	430	1,542	325	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)	34	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	6,451	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)	439	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を除くエコークラス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	5,329	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	152,268	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)	2,916	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(1.5Mb/sエコークラス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	993	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	44,052	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)	1,878	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコークラス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	430	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	14,236	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)	2,517	①÷②÷12ヶ月	
・高速デジタル伝送・高速品目(エコークラスを除く)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	1,542	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	16,047	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)	8,008	①÷②÷12ヶ月	
・ATM専用		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価 (百万円)	325	(1)の(e)の③	
②回線数 (回線)	46,617	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1-1相当)	581	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	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以上の伝送速度)及び、中継伝送専用線(AM伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送速度)及びATM専用	接続装置	
①指定設備管理運営費	4,447	36	2,587	935	890	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	37	0	22	9	6	⑨レートのs×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	362	3	213	83	62	⑨レート×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	157	1	92	36	27	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	5,003	40	2,914	1,063	985	①+②+③+④
⑥正味固定資産	11,740	97	6,931	2,721	1,992	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	15	0	9	4	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	95	1	56	22	16	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	309	2	175	57	75	(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レートベース	12,159	100	7,171	2,804	2,086	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,039	9	613	240	178	⑩レート×他人資本比率×有利子負債以外の負債の割合
⑫租税公課	271	4	167	66	33	
⑬減価償却費	1,325	14	801	356	154	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	380	2	219	59	100	

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以上の伝送速度)及び、中継伝送専用線(AM伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送速度)及びATM専用	備考
A. 回線比例コスト	15	1,106	404	C×別表の(a)
B. 回線距離比例コスト	25	1,808	659	C×別表の(b)
C. 合計	40	2,914	1,063	(a)の5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)	0.3797
(b)	0.6203
(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

(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	3	平成28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

(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	平成28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以上の伝送速度)を除く) (7)回線比例

(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	724	平成28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以上の伝送速度)を除く) (4)回線距離比例

(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	407	平成28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以上の伝送速度)及びATM専用 (7)回線比例

(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	381	平成28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以上の伝送速度)及びATM専用 (4)回線距離比例

(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	152	平成28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	378	平成28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

(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)	815	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)	1,046	平成28年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成28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)	19	①×②×12ヶ月

・一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例

(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)	18,434	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)	25	平成28年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成28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	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以上の伝送速度)を除く) (7)回線比例

(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)	91,221	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)	1,510	平成28年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成28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)	1,653	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以上の伝送速度)を除く) (4)回線距離比例

(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)	8,035,946	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)	12	平成28年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成28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)	1,157	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送速度)及びATM専用 (7)回線比例

(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)	38,353	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)	1,093	平成28年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成28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)	503	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上の伝送速度)及びATM専用 (4)回線距離比例

(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)	4,928,279	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)	6	平成28年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成28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)	355	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)	190,703	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)	416	平成28年度適用網使用料算定根拠の6-4の(2)の③に平成28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)	952	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例		金額等	備考
①調整額	区分	8	((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			
①調整額	区分	20	((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(8.0Mb/s/エクスプレスを除く) (7)回線比例			
①調整額	区分	177	((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(8.0Mb/s/エクスプレスを除く) (4)回線距離比例			
①調整額	区分	1,058	((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(8.0Mb/s/エクスプレス)及びATM専用 (7)回線比例			
①調整額	区分	282	((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(8.0Mb/s/エクスプレス)及びATM専用 (4)回線距離比例			
①調整額	区分	456	((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	411	((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		金額等	備考
①前々算定期間における費用	区分	15	(a)のAについて、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(幅より))を用いて算定したもの
②調整額		8	(d)の①より
③合計		23	①+②
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例			
①前々算定期間における費用	区分	25	(a)のBについて、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(幅より))を用いて算定したもの
②調整額		29	(d)の①より
③合計		45	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(8.0Mb/s/エクスプレスを除く) (7)回線比例			
①前々算定期間における費用	区分	1,098	(a)のAについて、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(幅より))を用いて算定したもの
②調整額		177	(d)の①より
③合計		1,275	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(8.0Mb/s/エクスプレスを除く) (4)回線距離比例			
①前々算定期間における費用	区分	1,794	(a)のBについて、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(幅より))を用いて算定したもの
②調整額		1,058	(d)の①より
③合計		2,852	①+②
高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/s/エクスプレス)及びATM専用 (7)回線比例			
①前々算定期間における費用	区分	400	(a)のAについて、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(幅より))を用いて算定したもの
②調整額		282	(d)の①より
③合計		682	①+②
高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/s/エクスプレス)及びATM専用 (4)回線距離比例			
①前々算定期間における費用	区分	654	(a)のBについて、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(幅より))を用いて算定したもの
②調整額		456	(d)の①より
③合計		1,110	①+②
接続装置			
①前々算定期間における費用	区分	979	(a)の⑤について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(幅より))を用いて算定したもの
②調整額		411	(d)の①より
③合計		1,390	①+②

(2) 料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例		金額等	備考
①原価(百万円)	区分	23	(f)の(e)の③
②回線数(回線)		815	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)		2,352	①÷②÷12ヶ月
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例			
①原価(百万円)	区分	45	(f)の(e)の③
②回線距離(km)		18,434	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)		203	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(8.0Mb/s/エクスプレスを除く) (7)回線比例			
①原価(百万円)	区分	1,275	(f)の(e)の③
②回線数(回線)		91,221	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)		1,165	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(8.0Mb/s/エクスプレスを除く) (4)回線距離比例			
①原価(百万円)	区分	2,852	(f)の(e)の③
②回線距離(km)		8,035,946	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)		39	①÷②÷12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/s/エクスプレス)及びATM専用 (7)回線比例			
①原価(百万円)	区分	682	(f)の(e)の③
②回線数(回線)		38,353	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)		1,482	①÷②÷12ヶ月
高速デジタル伝送・高速品目(8.0Mb/s/エクスプレス)及びATM専用 (4)回線距離比例			
①原価(百万円)	区分	1,110	(f)の(e)の③
②回線距離(km)		4,928,279	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)		19	①÷②÷12ヶ月
接続装置			
①原価(百万円)	区分	1,390	(f)の(e)の③
②回線数(回線)		190,703	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)		607	①÷②÷12ヶ月

6-5. ATM専用サービスの通信路設定伝送機能における速度別料金の算定

1. 第1種ATM専用

(1) サービス区分別料金

区分	料金	備考
a. 専用加入者線装置モジュール (円/回線・月・対ノード 1-1相当)	250,309	6-1の(2)のATM専用の③より
b. 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路 (円/回線(64kb/s)・月・対ノード 1-1相当)	2,606	6-2の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)及びATM専用の③より
c. 専用線ノード装置 (円/回線(64kb/s)・月・対ノード 1-1相当)	581	6-3の(2)のATM専用の③より
d. 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・回線比例 (円/回線(64kb/s)・月・対ノード 1-1相当)	1,482	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)及びATM専用の(ア)の③より
e. 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・回線距離比例 (円/km(64kb/s)・月・対ノード 1-1相当)	19	6-4の(2)の高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコノミー)及びATM専用の(イ)の③より

(2) 速度換算係数

A. 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及び、専用線ノード装置～相互接続点伝送路

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	41	52	62	73	242	304	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	4	8	15	22	28	34	41	183	264		
c. エコノミークラス	4	8	14	20	26	31	36	121	152		

B. 専用線ノード装置

区分	係数										備考
	0.5Mb/s	1Mb/s	2Mb/s	3Mb/s	4Mb/s	5Mb/s	6Mb/s	50Mb/s	135Mb/s		
a. 通常クラス	8	15	28	41	52	62	73	242	304	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数のBの③速度換算係数より	
b. セカンドクラス	8	15	28	41	52	62	73	242	304		
c. エコノミークラス	8	15	28	41	52	62	73	242	304		

(3) 1Mb/s単金算定対象速度品目数

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

(4) 品目別料金算定

A. 通常クラス

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	22,099	41,435	77,346	113,257	143,643	171,266	201,652	668,491	839,757	(1)のb×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	4,927	9,238	17,244	25,250	32,025	38,183	44,958	149,038	187,221	(1)のc×(2)のBのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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・回線比例	(円/回線・月・通常)	12,567	23,564	43,986	64,408	81,688	97,397	114,677	380,163	477,560	(1)のd×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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・回線距離比例	(円/km・月・通常)	161	302	564	826	1,047	1,249	1,470	4,874	6,123	(1)のe×(2)のAのa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	10,610	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3)のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	2,365	(アの(7)の⑧ -アの(7)の⑦) / (3)のa
(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・回線比例	(円/回線・月・通常)	6,034	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3)のa
(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・回線距離比例	(円/km・月・通常)	77	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・通常)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・通常)	2,015	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3)のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・通常)	449	(アの(7)の⑨ -アの(7)の⑧) / (3)のb
(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・回線比例	(円/回線・月・通常)	1,146	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3)のb
(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・回線距離比例	(円/km・月・通常)	15	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑨50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

B. セカンドクラス・タイプ1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	250,309	250,309	250,309	250,309	250,309	250,309	250,309	250,309	250,309	(1) のa
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	10,424	20,848	39,090	57,332	72,968	88,604	106,846	476,898	687,984	(1) のb×(2) のAのb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	4,648	8,715	16,268	23,821	30,212	36,022	42,413	140,602	176,624	(1) のc×(2) のBのb
(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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	5,928	11,856	22,230	32,604	41,496	50,388	60,762	271,206	391,248	(1) のd×(2) のAのb
(7) 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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	76	152	285	418	532	646	779	3,477	5,016	(1) のe×(2) のAのb

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	8,410	(アの(4)の③ -アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	2,232	(アの(7)の③ -アの(7)の⑦) / (3) のa
(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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	4,783	(アの(4)の③ -アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	61	(アの(7)の③ -アの(7)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	2,483	(アの(4)の③ -アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	424	(アの(7)の③ -アの(7)の⑧) / (3) のb
(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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	1,412	(アの(4)の③ -アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	18	(アの(7)の③ -アの(7)の⑧) / (3) のb

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

C. エコノミークラス・タイプ1-1

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	250,309	250,309	250,309	250,309	250,309	250,309	250,309	250,309	250,309	(1) のa
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	10,424	20,848	36,484	52,120	67,756	80,786	93,816	315,326	396,112	(1) のb×(2) のAのc
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	4,648	8,715	16,268	23,821	30,212	36,022	42,413	140,602	176,624	(1) のc×(2) のBのc
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	5,928	11,856	20,748	29,640	38,532	45,942	53,352	179,322	225,264	(1) のd×(2) のAのc
(7) 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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	76	152	266	380	494	589	684	2,299	2,888	(1) のe×(2) のAのc

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	5,034	(アの(4)の③ -アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	2,232	(アの(7)の③ -アの(7)の⑦) / (3) のa
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	2,863	(アの(1)の③ -アの(1)の⑦) / (3) のa
(7) 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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	37	(アの(7)の③ -アの(7)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-1)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-1)	950	(アの(4)の③ -アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-1)	424	(アの(7)の③ -アの(7)の⑧) / (3) のb
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-1)	540	(アの(1)の③ -アの(1)の⑧) / (3) のb
(7) 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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-1)	7	(アの(7)の③ -アの(7)の⑧) / (3) のb

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

D. セカンドクラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	255,315	255,315	255,315	255,315	255,315	255,315	255,315	255,315	255,315	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	10,632	21,265	39,872	58,479	74,427	90,376	108,983	486,436	701,744	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	4,741	8,889	16,593	24,297	30,816	36,742	43,261	143,414	180,156	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	6,047	12,093	22,675	33,256	42,326	51,396	61,977	276,630	399,073	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	78	155	291	426	543	659	795	3,547	5,116	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	8,578	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,276	(アの(7)の⑧ - アの(7)の⑦) / (3) のa
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	4,878	(アの(1)の⑧ - アの(1)の⑦) / (3) のa
(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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	63	(アの(4)の⑧ - アの(4)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,533	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	432	(アの(7)の⑨ - アの(7)の⑧) / (3) のb
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	1,441	(アの(1)の⑨ - アの(1)の⑧) / (3) のb
(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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	18	(アの(4)の⑨ - アの(4)の⑧) / (3) のb

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

E. エコノミークラス・タイプ1-2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	255,315	255,315	255,315	255,315	255,315	255,315	255,315	255,315	255,315	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	10,632	21,265	37,214	53,162	69,111	82,402	95,692	321,633	404,034	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	4,741	8,889	16,593	24,297	30,816	36,742	43,261	143,414	180,156	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	6,047	12,093	21,163	30,233	39,303	46,861	54,419	182,908	229,769	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの
(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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	78	155	271	388	504	601	698	2,345	2,946	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ1-2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	5,135	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,276	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3)のa
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	2,920	(アの(1)の⑧-アの(1)の⑦) / (3)のa
(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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	37	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ1-2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ1-2)	969	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ1-2)	432	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3)のb
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ1-2)	551	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3)のb
(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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ1-2)	7	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb

(注) 51Mb/sから134Mb/sの料金は、アの⑨50Mb/sの料金に、50Mb/sを超える1Mb/sごとに、上記加算額を加算することにより算出。

F. セカンドクラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		料金									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	11,049	22,099	41,435	60,772	77,346	93,920	113,257	505,512	729,263	(1)のb×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	4,927	9,238	17,244	25,250	32,025	38,183	44,958	149,038	187,221	(1)のc×(2)のBのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	6,284	12,567	23,564	34,560	43,986	53,411	64,408	287,478	414,723	(1)のd×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	81	161	302	443	564	685	826	3,686	5,317	(1)のe×(2)のAのb×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	8,915	(アの(4)の⑧ -アの(4)の⑦) / (3) のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	2,365	(アの(7)の⑧ -アの(7)の⑦) / (3) のa
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	5,070	(アの(1)の⑧ -アの(1)の⑦) / (3) のa
(7) 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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	65	(アの(7)の⑧ -アの(7)の⑦) / (3) のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	2,632	(アの(4)の⑨ -アの(4)の⑧) / (3) のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	449	(アの(7)の⑨ -アの(7)の⑧) / (3) のb
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	1,497	(アの(1)の⑨ -アの(1)の⑧) / (3) のb
(7) 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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	19	(アの(7)の⑨ -アの(7)の⑧) / (3) のb

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

6. エコノミークラス・タイプ2

ア. 0.5Mb/s～6Mb/s・50Mb/s・135Mb/sの料金

区分		係数									備考
		①0.5Mb/s	②1Mb/s	③2Mb/s	④3Mb/s	⑤4Mb/s	⑥5Mb/s	⑦6Mb/s	⑧50Mb/s	⑨135Mb/s	
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	265,328	(1)のa×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	11,049	22,099	38,673	55,247	71,821	85,633	99,445	334,246	419,879	(1)のb×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	4,927	9,238	17,244	25,250	32,025	38,183	44,958	149,038	187,221	(1)のc×(2)のBのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	6,284	12,567	21,993	31,418	40,844	48,699	56,553	190,081	238,780	(1)のd×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの
(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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	81	161	282	403	524	624	725	2,437	3,061	(1)のe×(2)のAのc×XⅢ.料金設定に使用した保守換算係数のタイプ2のもの

イ. 7Mb/s～49Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		7Mb/s～49Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	5,336	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	2,365	(アの(7)の⑧-アの(7)の⑦) / (3)のa
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	3,035	(アの(1)の⑧-アの(1)の⑦) / (3)のa
(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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	39	(アの(4)の⑧-アの(4)の⑦) / (3)のa

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

ウ. 51Mb/s～134Mb/s速度品目の1Mb/s毎加算額

区分		51Mb/s～134Mb/sまでの1Mb/s毎加算額	備考
(7) 専用加入者線装置モジュール	(円/回線・月・タイプ2)	-	回線数比例の料金
(4) 専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	(円/回線・月・タイプ2)	1,007	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb
(7) 専用線ノード装置	(円/回線・月・タイプ2)	449	(アの(7)の⑨-アの(7)の⑧) / (3)のb
(1) 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・回線比例	(円/回線・月・タイプ2)	573	(アの(1)の⑨-アの(1)の⑧) / (3)のb
(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・回線距離比例	(円/km・月・タイプ2)	7	(アの(4)の⑨-アの(4)の⑧) / (3)のb

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

(5) 専用回線管理運営費について

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

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	課金単位	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		
		1契約	1回線 (64kb/s)	1回線	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	接続装置 (1回線 (64kb/s))	回線比例料金 (1回線 (64kb/s))	回線距離比例 料金 (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料

- ・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。

2. 第1種ATM専用

・第1種ATM専用

区分	課金単位	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		
		1契約	1回線 (各品目)	1回線	1回線 (各品目)	1回線 (各品目)	接続装置 (各品目)	回線比例料金 (各品目)	回線距離比例 料金 (各品目)
		①	②	③	④(注1)	⑤(注2)	⑥	⑦(注3)	⑧(注4)
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 : $((①) + ③ (タイプ1-1) + ④ (タイプ1-1) + ⑤ (タイプ1-1)) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
- ・保守の区分がタイプ1-2のもの : $((①) + ③ (タイプ1-2) + ④ (タイプ1-2) + ⑤ (タイプ1-2)) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
- ・保守の区分が上記以外のもの : $((①) + ③ + ④ + ⑤) \times (1 + \text{XIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(2)(1)以外の場合

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

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

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

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

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

7. データ伝送機能

7-1. 端末系交換設備

(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)	内訳					備考
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能			その他	
			LANインタフェースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザー・群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	25,441	1,052	2,558	2,314	391	19,126	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	120	3	14	11	2	90	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	1,162	32	138	106	21	864	⑩レート×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	504	14	60	46	9	375	⑬自己資本費用+(⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	27,227	1,101	2,770	2,477	423	20,455	①+②+③+④
⑥正味固定資産	36,480	973	4,384	3,321	681	27,121	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	47	1	6	4	1	35	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	295	8	36	27	6	220	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,228	82	229	203	34	1,680	(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	39,050	1,064	4,655	3,555	722	29,056	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	3,338	91	398	304	62	2,484	⑩レート×他人資本比率+有利負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	614	15	62	74	12	451	
⑬減価償却費	6,913	378	648	608	103	5,176	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	90	3	14	9	2	62	

(b) 接続回線コストと黒内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	736	③×別表の(a)の比率
②黒内回線コスト	365	③×別表の(b)の比率
③合計	1,101	(a)の5より

(別表)接続回線数と黒内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a)接続回線	40,761	0.6681	
(b)黒内回線	20,250	0.3319	Xの3のAのaより
(c)合計	61,011	1.0000	

(c) 前々算定期間における調整額

・端末系交換設備

(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		4 平成28年度接続料金において加算した調整額

・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		35 平成28年度接続料金において加算した調整額

(d) 前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	40,761	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	704	平成28年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のAの③に平成28年度適用網使用料算定根拠における貸利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)	344	①×②×12ヶ月

・回線管理運営費

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	4,845	Xの3のCの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	884	平成28年度適用網使用料算定根拠の7の7-1の(2)のBの③に平成28年度適用網使用料算定根拠における貸利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)	51	①×②×12ヶ月

(e) 調整額

・端末系交換設備

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	396	((b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(d)の③

・回線管理運営費

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	46	(1の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸利率)-(d)の③

(f) 原価

・端末系交換設備

(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	734	(b)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したものを加えたもの
②調整額	396	(e)の①より
③合計	1,130	①+②

・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費用	62	1の(1)のAの⑤ATMデータ伝送(データ伝送機能)について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したものを加えたもの
②調整額	46	(e)の①より
③合計	108	①+②

(2) 料金の設定

A. 端末系交換設備

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,130	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	40,761	Xの3のBより
③料金(円/回線(64b/s)・月)	2,310	①÷②÷12ヶ月

B. 回線管理運営費

・データ伝送機能に係るもの

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	108	(1)の(f)の③より
②回線数(回線)	4,845	Xの3のCより
③料金(円/回線・月)	1,656	①÷②÷12ヶ月

7-2. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路、中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～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	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路(ア)	内訳						備考
		データ伝送機能		ルーティング伝送機能			その他	
		端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	LANインタフェースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN-次群速度ユーザ-群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	10,803	449	467	516	4,391	93	4,887	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	102	6	7	5	41	1	43	⑩レートのB×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	985	62	63	46	392	8	414	⑩レートのB×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	427	27	27	20	170	3	180	⑬自己資本費用+(⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率)×利益対応税率
⑤合計	12,317	544	564	587	4,994	105	5,524	①+②+③+④
⑥正味固定資産	32,187	2,018	2,087	1,506	12,797	271	13,508	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	42	3	3	2	17	0	18	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	261	16	17	12	104	2	109	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	632	32	18	34	267	6	276	⑪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	33,122	2,069	2,125	1,554	13,185	279	13,911	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	2,832	177	182	133	1,127	24	1,189	⑩レートのB×他人資本比率×有利負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	850	42	48	52	396	8	304	
⑬減価償却費	4,627	138	231	190	1,688	36	2,344	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	268	10	44	6	170	4	34	

(b) 接続回線コストと県内回線コストの算定

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	366	③×別表1のa)の比率
②県内回線コスト	178	③×別表1のb)の比率
③合計	544	(a)の⑤より

(別表1) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	40,761	0.6731	
(b) 県内回線	19,799	0.3269	Xの3のAのbより
(c) 合計	60,560	1.0000	

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	454	③×別表2のa)の比率
②県内回線コスト	110	③×別表2のb)の比率
③合計	564	(a)の⑤より

(別表2) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	32,915	0.8055	
(b) 県内回線	7,948	0.1945	Xの3のAのdより
(c) 合計	40,863	1.0000	

(c) 前々算定期間における調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(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	220	平成28年度接続料金において加算した調整額

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(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	161	平成28年度接続料金において加算した調整額

(d) 前々算定期間における接続料に係る収入

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	40,761	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	950	平成28年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のAの③に平成28年度適用網使用料算定根拠における賃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)	465	①×②×12ヶ月

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	40,761	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	615	平成28年度適用網使用料算定根拠の7の7-2の(2)のBの③に平成28年度適用網使用料算定根拠における賃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)	301	①×②×12ヶ月

(e) 調整額

・端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	121	(b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(d)の③

・中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	314	(b)の①+(c)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した賃借率)-(d)の③

(f) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等		備考
	データ伝送機能	ルーティング伝送機能	
①前々算定期間における費用	362	449	(b)の①について、平成30年度適用の資本構成及び利益対応税率(42.3% (四より))を用いて算定したものの
②調整額	121	314	(e)の①より
③合計	483	763	①+②より

(2) 料金の設定

A. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	483	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	40,761	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	987	①÷②÷12ヶ月

B. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	763	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	40,761	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	1,560	①÷②÷12ヶ月

7-3. 中継系交換設備

(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	中継系交換設備 (データ)	内訳					備考
		データ伝送機能	ルーティング伝送機能			その他	
			LANインタフェースにより100Mbpsの符号伝送が可能なもの	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ専用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	6,354	264	1,975	3,184	116	815	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	32	1	12	14	1	4	⑩レートのs × 他人資本比率 × 他人資本利率
③自己資本費用	308	8	118	134	5	42	⑩レートのs × 自己資本比率 × 自己資本利率
④利益対応税	134	3	51	58	2	18	(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	6,828	276	2,156	3,390	124	879	①+②+③+④

⑥正味固定資産	9,791	262	3,790	4,216	170	1,353	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	13	0	5	5	0	2	⑥正味固定資産 × 投資等比率
⑧貯蔵品	79	2	31	34	1	11	⑥正味固定資産 × 貯蔵品比率
⑨運転資本	474	20	152	235	8	59	(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	10,357	284	3,978	4,490	179	1,425	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	885	24	340	384	15	122	⑩レートのs × 他人資本比率 × 有利子負債以外の負債の額が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	160	4	54	76	4	22	
⑬減価償却費	2,355	98	695	1,202	46	314	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	44	1	10	28	1	4	

(b) 接続回線コストと県内回線コストの算定

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①接続回線コスト	192	③ × 別表の(a)の比率
②県内回線コスト	84	③ × 別表の(b)の比率
③合計	276	(a)の⑤より

(別表) 接続回線数と県内回線数の比率

区分	回線数	比率	備考
(a) 接続回線	40,761	0.6955	
(b) 県内回線	17,847	0.3045	Xの3のAのcより
(c) 合計	58,608	1.0000	

(c) 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	20	平成28年度接続料金において加算した調整額

(d) 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)	40,761	Xの3のBの契約回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	202	平成28年度適用網使用料算定根拠の7の7-3の(2)の③に平成28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)	99	① × ② ÷ 12ヶ月

(e) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	113	(b)の① × (c)の① × (1 + X IV. 料金設定に使用した貸借率) - (d)の③

(f) 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	192	(b)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(借より))を用いて算定したもの
②調整額	113	(e)の①より
③合計	305	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	305	(1)の(f)の③より
②契約回線数(回線)	40,761	Xの3のBより
③料金(円/回線(64kb/s)・月)	624	① ÷ ② ÷ 12ヶ月

7-4. データ伝送機能における速度別料金の設定

A. サービス区分別料金

区分	料金	備考
①端末系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	2,310	7-1の(2)のAの③より
②端末系交換設備～中継系交換設備 伝送路 (円/回線(64kb/s)・月)	987	7-2の(2)のAの③より
③中継系交換設備 (円/回線(64kb/s)・月)	624	7-3の(2)の③より
④中継系交換設備～中継系交換設備 及び中継系交換設備～相互接続点伝 送路 (円/回線(64kb/s)・月)	1,560	7-2の(2)のBの③より
⑤回線管理運営費 (円/回線・月)	1,858	7-1の(2)のBの③より

B. 適用料金額の設定

①料金額の設定方法

・基本料

((Aの①×速度換算係数)+(Aの②×速度換算係数)+(Aの③×速度換算係数)+(Aの④×速度換算係数)+(Aの⑤))×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)

・加算料

(Aの②×速度換算係数)×(1+X.IV. 料金設定に使用した貸倒率)

②速度別料金額の設定

(ア)クラス1のもの

・基本料

区分	上限伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備	端末系交換設備 ～中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ～相互接続点伝 送路	回線管理運営費	基本料 合計
			(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
64kb/s	1.00	1.00	2,310	987	624	1,560	1,858	7,339
128kb/s	2.00	2.00	4,620	1,974	1,248	3,120	1,858	12,820
192kb/s	3.00	3.00	6,930	2,961	1,872	4,680	1,858	18,301
256kb/s	4.00	4.00	9,240	3,948	2,496	6,240	1,858	23,782
384kb/s	6.00	6.00	13,860	5,922	3,744	9,360	1,858	34,744
500kb/s	8.00	8.00	18,480	7,896	4,992	12,480	1,858	45,706
1Mb/s	14.00	14.00	32,340	13,818	8,736	21,840	1,858	78,592
2Mb/s	28.00	28.00	64,680	27,636	17,472	43,680	1,858	155,326
3Mb/s	41.00	41.00	94,710	40,467	25,584	63,960	1,858	226,579
4Mb/s	52.00	52.00	120,120	51,324	32,448	81,120	1,858	286,670
5Mb/s	62.00	62.00	143,220	61,194	38,688	96,720	1,858	341,680
6Mb/s	73.00	73.00	168,630	72,051	45,552	113,880	1,858	401,971
7Mb/s	76.00	76.00	175,560	75,012	47,424	118,560	1,858	418,414
8Mb/s	80.00	80.00	184,800	78,960	49,920	124,800	1,858	440,338
9Mb/s	84.00	84.00	194,040	82,908	52,416	131,040	1,858	462,262
10Mb/s	88.00	88.00	203,280	86,856	54,912	137,280	1,858	484,186

・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 (円/回線・月)
987
1,974
2,961
3,948
5,922
7,896
13,818
27,636
40,467
51,324
61,194
72,051
75,012
78,960
82,908
86,856

(イ)クラス2のもの

・基本料

区分	上限伝送速度	最低伝送速度	速度換算係数	端末系交換設備	端末系交換設備 ～中継系交換設備 伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備 ～相互接続点伝 送路	回線管理運営費	基本料 合計
				(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)	(円/回線・月)
500kb/s	100kb/s		2.98	6,884	2,941	1,860	4,649	1,858	18,192
	300kb/s		5.49	12,682	5,419	3,426	8,564	1,858	31,949
1Mb/s	100kb/s		4.36	10,072	4,303	2,721	6,802	1,858	25,756
	500kb/s		9.73	22,476	9,604	6,072	15,179	1,858	55,189
2Mb/s	200kb/s		8.64	19,958	8,528	5,391	13,478	1,858	49,213
	1Mb/s		17.02	39,316	16,799	10,620	26,551	1,858	95,144
3Mb/s	300kb/s		12.81	29,591	12,643	7,993	19,984	1,858	72,069
	1.5Mb/s		25.54	58,997	25,208	15,937	39,842	1,858	141,842
4Mb/s	400kb/s		16.68	38,531	16,463	10,408	26,021	1,858	93,281
	2Mb/s		34.05	78,656	33,607	21,247	53,118	1,858	188,486
5Mb/s	500kb/s		20.31	46,916	20,046	12,673	31,684	1,858	113,177
	2.5Mb/s		41.95	96,905	41,405	26,177	65,442	1,858	231,787
6Mb/s	600kb/s		23.54	54,377	23,234	14,689	36,722	1,858	130,880
	3Mb/s		49.86	115,177	49,212	31,113	77,782	1,858	275,142
7Mb/s	700kb/s		26.36	60,892	26,017	16,449	41,122	1,858	146,338
	3.5Mb/s		56.54	130,607	55,805	35,281	88,202	1,858	311,753
8Mb/s	800kb/s		28.19	65,119	27,824	17,591	43,976	1,858	156,368
	4Mb/s		63.23	146,061	62,408	39,456	98,639	1,858	348,422
9Mb/s	900kb/s		30.17	69,693	29,778	18,826	47,065	1,858	167,220
	4.5Mb/s		69.31	160,106	68,409	43,249	108,124	1,858	381,746
10Mb/s	1Mb/s		32.14	74,243	31,722	20,055	50,138	1,858	178,016
	5Mb/s		75.39	174,151	74,410	47,043	117,608	1,858	415,070

・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 (円/回線・月)
2,941
5,419
4,303
9,604
8,528
16,799
12,643
25,208
16,463
33,607
20,046
41,405
23,234
49,212
26,017
55,805
27,824
62,408
29,778
68,409
31,722
74,410

(注)上記区分ごとに(単位料金×速度換算係数)×(1+X.IV. 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

8.番号案内備蓄

<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	手動固有オペレータ NPS-ZC→ZC 固有伝送路	内訳								備考
				NPS交換機	オペレータ等	TDIS	登録		利用		その他	
							一括	個別	一括	異動		
①指定設備管理運営費	430	2,876	2,875	508	2,167	201	0	38	4.1	158	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1	7	6	3	3	0	0	0	0.0	0	0	①×①-A×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	9	63	59	29	30	4	0	1	0.1	3	0	①×①-A×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	4	27	26	13	13	2	0	0	0.0	1	0	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	444	2,973	2,766	553	2,213	207	0	39	4.2	163	0	①+②+③+④
⑥正味固定資産	257	1,764	1,653	931	723	101	0	19	2.1	80	9	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	2	2	1	1	0	0	0	0.0	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	2	14	13	8	6	1	0	0	0.0	1	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	51	335	311	49	262	24	0	5	0.5	19	0	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円÷365日
⑩リース	310	2,115	1,979	989	992	126	0	24	2.6	100	9	⑥×⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	27	181	169	85	85	11	0	2	0.2	9	1	①×①-A×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	22	21	11	10	2	0	0	0.0	2	0	
⑬減価償却費	16	174	163	106	57	11	0	2	0.2	9	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	3	3	1	2	0	0	0	0.0	0	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)	444	Aの⑤番号案内データベース
②TDIS登録料(百万円)	9	平成28年度西日本登録分
③合計(百万円)	453	①+②
④手動固有DB部(百万円)	34.4	③×⑤
⑤手動固有DB相当率(%)	7.6%	平成28年度実績
⑥手動共通DB部(百万円)	418.6	③-④
⑦手動相当分	418.6	⑥×((c)の②÷(c)の①)
⑧自動相当分	0.0	⑥×((c)の③÷(c)の①)
⑨DBコストのうち手動案内相当分(百万円)	453.0	④+⑦

(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	766.1	平成28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税検索回数(千回)	36,043	
②手動案内税検索回数(千回)	36,043	平成28年度実績
③自動案内税検索回数(千回)	0	
④課金率(%)	82.1%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	29,581	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	35.60	平成28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Aの⑤に平成28年度適用網使用料算定根拠における賃借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)	1,053.4	⑤×⑥

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	165.7	((a)の⑨+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した賃借率)-(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	451.0	(a)の⑨について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	165.7	(d)の①
③合計	616.7	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	553	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	264	平成28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)	29,588	平成28年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	22.45	平成28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Bの③に平成28年度適用網使用料算定根拠における賃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)	664	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賃借率)-(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	550	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	153	(d)の①
③合計	703	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

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2,213	Aの⑤番号案内設備の内訳オペレータ等)

(単位:百万円)

(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	1,037	平成28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収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	29,588	平成28年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	108.04	平成28年度通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に平成28年度通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)	3,197	①×②

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	53	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV.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前々算定期間における費用	2,209	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	53	(d)の①
③合計	2,262	①+②

(単位:百万円)

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)	0.07	平成28年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0007	
③平均通信時間(秒)	44.1	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査数	1,0959	平成28年度実績
⑥課金率(%)	82.1%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.11	(①+②×③)×④÷⑤÷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	▲0.01	平成28年度接続料金において加算した調整額

(単位:円)

(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	0.16	平成28年度通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に平成28年度通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

(単位:円)

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	▲0.08	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(単位:円)

(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、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.06	(d)の①
③合計	0.05	①+②

(単位:円)

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)	0.38	平成28年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0718	
③平均通信時間(秒)	44.1	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査数	1,0959	平成28年度実績
⑥課金率(%)	82.1%	
⑦1課金案内あたり(円)	3.94	(①+②×③)×④÷⑤÷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	0.00	平成28年度接続料金において加算した調整額

(単位:円)

(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	0.00	

(単位:円)

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額	3.94	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(単位:円)

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	3.92	(a)の⑦について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	3.94	(d)の①
③合計	7.86	①+②

(単位:円)

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)	0.0188	平成28年度実績
② 平均通値時間(秒)	44.1	区 料金設定に使用したトビツカより
③ 平均経由回数(回)	1.0	
④ 1通値当たりの平均検索数	1,0959	平成28年度実績
⑤ 課金率(%)	82.1%	
⑥ 1課金案内あたり(円)	0.82	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	0.00	平成28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	0.00	

(d) 調整額の算定

区分	金額等	備考
① 調整額	0.82	(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
① 1課金案内あたりコスト	0.82	(a)の⑥について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(値より))を用いて算定したもの
② 調整額	0.82	(d)の①
③ 合計	1.64	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)	616.7	(1)のBの(e)の③
② 手動案内総検索回数(千回)	36,043	平成28年度実績
③ 1検索あたりコスト(円)	17.11	①÷②
④ 課金率(%)	82.1%	平成28年度実績
⑤ 1課金案内あたり(円)	20.84	③÷④

B. NPSコスト

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	703	(1)のCの(e)の③
② 番号案内課金回数(手動)(千回)	29,588	平成28年度実績
③ 1課金案内あたり(円)	23.76	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)	2,292	(1)のDの(e)の③
② 番号案内課金回数(手動)(千回)	29,588	平成28年度実績
③ 1課金案内あたり(円)	76.45	①÷②

D. 中継交換コスト

区分	金額等	備考
① 1課金案内あたり	0.05	(1)のEの(e)の③

E. 端末系交換コスト

区分	金額等	備考
① 1課金案内あたり	7.86	(1)のFの(e)の③

F. 中継伝送コスト

区分	金額等	備考
① 1課金案内あたり	1.64	(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)	20.84	Aの⑤
② NPS(円/回)	23.76	Bの③
③ オペレータ等(NPS以外)(円/回)	76.45	Cの③
④ 中継交換(円/回)	0.05	Dの①
⑤ 端末系交換(円/回)	7.86	Eの①
⑥ 中継伝送(円/回)	1.64	Fの①
⑦ 料金(円/1案内)	131	(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

(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)	0.07	平成28年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0007	
③平均通信時間(秒)	44.1	Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒックより
④平均経由回数(回)	0.9	
⑤1通信当たりの平均検索数	1,0959	平成28年度実績
⑥課金率(%)	82.1%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.10	(①+②×③)×④÷⑤÷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	▲0.01	平成28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	0.16	平成28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に平成28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	▲0.07	((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

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.10	(a)の⑦について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	▲0.07	(d)の①
③合計	0.03	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)	0.38	平成28年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0718	
③平均通信時間(秒)	44.1	Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒックより
④平均経由回数(回)	1.9	
⑤1通信当たりの平均検索数	1,0959	平成28年度実績
⑥課金率(%)	82.1%	
⑦1課金案内あたり(円)	7.48	(①+②×③)×④÷⑤÷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	0.27	平成28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	3.07	平成28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に平成28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	4.69	((a)の⑦+(b)の①)×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価の算定

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	7.45	(a)の⑦について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	4.69	(d)の①
③合計	12.14	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)	0.0168	平成28年度実績
②平均通信時間(秒)	44.1	Ⅹ. 料金設定に使用したトラヒックより
③平均経由回数(回)	1.7	
④1通信当たりの平均検索数	1,0959	平成28年度実績
⑤課金率(%)	82.1%	
⑥1課金案内あたり(円)	1.40	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	0.14	平成28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	0.76	平成28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に平成28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	0.78	((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	1.39	(a)の⑥について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	0.78	(d)の①
③合計	2.17	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	0.03	(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	12.14	(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	2.17	(1)のCの(e)の③	
D.合計			
区分	金額等	備考	
①データベース(円/回)	20.84	中継交換機等接続の場合の(2)のGの①	
②NPS(円/回)	23.76	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)	76.45	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)	0.03	Aの①より	
⑤端末系交換コスト(円/回)	12.14	Bの①より	
⑥中継伝送コスト(円/回)	2.17	Cの①より	
⑦料金(円/1案内)	135	(①)+②+③+④+⑤+⑥)×(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	24	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×(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5-3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属設備を利用し、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	20.84	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×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)	

<番号情報データベース登録機能>

(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	
①TDISコスト	39	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(1)のAの⑤TDISより	

(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調整額	3	平成28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

			(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(千回)	7,014	平成28年度実績	
②前々算定期間における接続料金(円)	6.82	平成28年度通用網使用料より	
③前々算定期間における収入(百万円)	48	①×②	

(d)調整額

			(単位:百万円)
区分	金額等	備考	
①調整額	▲6	((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	39	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(値より))を用いて算定したもの	
②調整額	▲6	(d)の①	
③合計	33	①+②	

(2)料金の設定

			(単位:円)
区分	金額等	備考	
①原価(百万円)	33	(1)の(e)の③	
②登録データ数(千件)	7,014	平成28年度実績	
③1番号あたり(円)	4.70	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)	

<番号情報データベース利用機能>

ア:イ以外のもの

(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
①TDISコスト	4.2	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(1)のAの⑤TDISより

(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調整額	6.3	平成28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)	995	平成28年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	6.27	平成28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)	6.2	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	4.3	(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

(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	4.2	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(寛より))を用いて算定したもの
②調整額	4.3	(d)の①
③合計	8.5	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	8.5	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	995	平成28年度実績
③1番号あたり(円)	8.54	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ:番号情報データベースに契約者の番号情報が登録された日から当社が別に定める期間内の日を指定して、当該指定日に番号情報データベースに登録された番号情報のみを利用する場合

(1) 原価の算定

(a)前々算定期間における費用

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①TDISコスト	163	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(1)のAの⑤TDISより

(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調整額	19	平成28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)	27,038	平成28年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	6.77	平成28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)	183	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	▲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
①前々算定期間における費用	163	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(寛より))を用いて算定したもの
②調整額	▲1	(d)の①
③合計	162	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	162	(1)の(e)の③
②登録データ数(千件)	27,038	平成28年度実績
③1番号あたり(円)	5.99	①÷②×(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	3,001	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	6	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	55	⑩レートの \times 自己資本比率 \times 自己資本利率
④利益対応税	24	(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	3,086	①+②+③+④

⑥正味固定資産	1,557	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	2	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	13	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	264	(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	1,836	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	157	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	55	
⑬減価償却費	815	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	23	

(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	644	平成28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)	751	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)	0.8936	平成28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で除したものに平成28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)	2,416	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1,314	((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	3,079	(a)の⑤について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	1,314	(d)の①
③合計	4,393	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)	1,363	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)	169	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	56,786	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)	1,044	(①+②) \times 12ヶ月 \times 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	507	平成28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)	751	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)	0.4354	平成28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で除したものに平成28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)	1,177	① \times ②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	374	((a)の④+(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
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,347	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、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②加算料(円/回線・月)	164	1の(1)のBの(a)の⑩について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③回線数(回線)	56,786	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)	1,030	(①+②) \times 12ヶ月 \times ③
⑤調整額(百万円)	374	(d)の①
⑥合計(百万円)	1,404	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)	12,495	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	12,495	①-②
④ 回線数(回線)	9,870,836	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)	105	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)	10,345	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	10,345	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	11,124,779	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)	23,913	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	23,913	①-②
④ 回線数(回線)	11,124,779	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)	179	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)	284	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	105	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	179	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	56,786	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)	194	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	94	平成28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)	751	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)	0.0776	平成28年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のCの(e)の③を10の(2)の②で除したものに平成28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)	210	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	78	((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)	12,416	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、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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	12,416	①-②
④ 回線数(回線)	9,870,836	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)	105	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)	10,253	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、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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	10,253	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	11,124,779	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)	23,783	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の左記以外について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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	23,783	①-②
④ 回線数(回線)	11,124,779	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)	178	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)	283	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	105	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	178	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	56,786	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)	193	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	78	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	271	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)	1,363	Bの(a)の①より
② 加算料(円/回線・月)	169	Bの(a)の②より
③ 回線数(回線)	19,814	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)	364	(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)	284	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	105	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	179	Cの(a)のEの④より
⑤ 回線数(回線)	19,814	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)	68	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)	432	Aの④+イの⑥
② 公衆電話発信機能のトラフィック構成比	54.0%	IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラフィック ÷ (IX. 料金設定に使用した公衆電話発信機能のトラフィック + 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フィック)
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)	233	① × ②

(b) 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)	751	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)	0.0439	平成28年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のDの(a)のウの③を10の(2)の②で除したものに平成28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)	119	① × ②

(c) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	114	(a)のウの③ × (1 + X. IV. 料金設定に使用した貸倒率) - (b)の③

(d) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 年間コスト(百万円)	230	(a)のウの③について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 調整額	114	(c)の①
③ 合計	344	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	6,412	(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(d)の③
② 通信時間(千時間)	751	IX. 料金設定に使用したトラフィックより
③ 料金(円/秒)	2,3717	① ÷ ② × (1 + X. IV. 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	2,553	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	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	67	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	29	(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	2,656	①+②+③+④

⑥正味固定資産	2,008	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	16	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	213	(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	2,240	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	191	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	45	
⑬減価償却費	762	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	40	

(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	743	平成28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)	639	D.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)	1,1274	平成28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で除したものに平成28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)	2,593	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	806	((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	2,647	(a)の⑤について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	806	(d)の①
③合計	3,453	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回線あたりコスト(円/回線・月)	1,363	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)	169	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	35,737	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)	657	(①+②)×12ヶ月×③

イ. OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	117	1の(1)のDの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	34,581	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)	49	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	657	アの④
② OCU部分	49	イの③
③ 合計	706	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	196	平成28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)	639	D.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)	0,2862	平成28年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のBの(e)のウの④を10の(2)の②で除したものに平成28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)	658	①×②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	244	((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

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)	1,347	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、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 加算料コスト(円/回線・月)	164	1の(1)のBの(a)の④について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
③ 回線数(回線)	35,737	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)	648	(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)	116	1の(1)のDの(a)の③について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
② 回線数(円/回線・月)	34,581	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)	48	①×12ヶ月×②

ウ. 合計

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	648	アの④
② OCU部分	48	イの③
③ 調整額	244	(d)の①
④ 合計	940	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)	179	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のコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	179	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④ 回線数(回線)	34,581	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)	74	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	29	平成28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)	639	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)	0.0286	平成28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で除したものに平成28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)	66	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	37	((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)	178	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のコストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	178	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④ 回線数(回線)	34,581	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)	74	①×12ヶ月×④
⑥ 調整額(百万円)	37	(d)の①
⑦ 合計(百万円)	111	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	199	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)	639	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)	0.0439	平成28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で除したものに平成28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)	101	①×②

(c) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	98	(a)の①×(1+ⅩⅣ.料金設定に使用した貸倒率)-(b)の③

(d) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 年間コスト(百万円)	196	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅶより))を用いて算定したもの
② 調整額	98	(c)の①
③ 合計	294	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	4.798	(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(d)の③
② 通信時間(千時間)	639	Ⅹ.料金設定に使用したトラヒックより
③ 料金(円/秒)	2.0857	①÷②×(1+ⅩⅣ.料金設定に使用した貸倒率)

11. 特別収容局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	金額等			備考
	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	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	5,513	10,861	652	7の7-1の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7の7-2の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能+7の7-3の(1)の(a)の⑤ルーティング伝送機能

(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
	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	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調整額	246	332	231	平成28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
	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	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需要(装置、ポート)	2,552	4,599	6,929	Xの1の(127)、(128)及び(129)
②前々算定期間における接続料金(円/(装置、ポート)・月)	192,404	156,974	8,007	平成28年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	5,892	8,663	666	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等			備考
	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	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調整額	▲133	2,530	217	((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
	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	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	-	10,791	651	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	-	2,530	217	(d)の①
③合計	-	13,321	868	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等			備考
	LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	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原価(百万円)	-	13,321	868	(1)の(e)の③
②回線数(装置、ポート)	-	4,599	6,929	Xの1の(127)、(128)及び(129)
③料金(円/(装置、ポート)・月)	-	241,375	10,439	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV. 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	コスト等	備考
①取得固定資産価額	98,283	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 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	13,398	
③他人資本費用	86	
④自己資本費用	825	
⑤利益対応税	357	
⑥合計	14,666	

(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	1,024	平成28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)	496	平成28年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月)	16,948	平成28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)	8,406	①×②

(d) 調整額

(単位: 千円)

区分	調整額	備考
①調整額	7,284	((1)の(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	コスト等	備考
①取得固定資産価額	98,283	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 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(平成30年度)の相当額を算定 また、③他人資本費用、④自己資本費用、⑤利益対応税について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したものの 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	13,398	
③他人資本費用	91	
④自己資本費用	757	
⑤利益対応税	328	
⑥調整額	7,284	
⑦合計	21,858	②+③+④+⑤+⑥

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(千円)	21,858	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	496	平成28年度実績
③料金(円/事業者・月)	44,069	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西日本の網同期クロック利用事業者数(H28年度実績)

①NTT西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	40	40	39	39	39	39	39	39	39	39	40	40	472
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	41	41	40	40	40	40	40	40	40	40	41	41	484

②NTT西日本自社利用分

	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西日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12

③NTT西日本の網同期クロック利用事業者計(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	42	42	41	41	41	41	41	41	41	41	42	42	496

(別表) 算定に使用した各種比率

<設備管理運営比率>

区分	金額等	備考
①取得固定資産	1,389,510	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	123,326	設備区分別の費用明細表より
(再掲) 減価償却費	53,098	設備区分別の費用明細表より
	29,894	③残価一括償却に係る費用 設備区分別の費用明細表より
	23,204	④上記以外 設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	100,122	②-④
⑥設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.072	⑤/①

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、エ 共通的に発生する Sの管理(受付 等)、DB管理等に かかる費用	b ア、ウ、エ 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 イのみにおいて発 生する電話回線に 関連するための名 義確認等にかかる 費用	合計	備考
①費用(百万円)	1,871	282	18	2,170	ア+イ+ウ+エ
ア. (削除)	-	-	-	-	-
イ. ラインシェアリング	315	0	18	333	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」
ウ. ドライカッパ	647	126	0	772	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」
エ. 光ファイバ	909	156	0	1,065	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)	70	▲68	▲10	-	平成28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)	2,533,481	1,938,738	594,743	-	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
②前々算定期間における接続料金(円)	55	11	2	-	平成28年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に平成28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)	1,672	256	14	-	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)	269	▲42	▲6	-	((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)	1,868	281	18	-	(a)の①のイ・ウ・エについて、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	269	▲42	▲6	-	(d)の①
③合計(百万円)	2,137	239	12	-	①+②

(2)料金の設定

区分	a	b	c	合計	備考
①原価(百万円)	2,137	239	12	-	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	2,533,481	1,938,738	594,743	-	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)	70	10	2	-	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)	72	(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(イ)①欄及びイ(イ)①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
- ・固定無線宅内設備管理機能

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	80	(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)	4,022	1の(1)のAの⑤試験受付
②回線数(回線)	12,062,680	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	28	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)	▲401	平成28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)	12,062,680	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	27	平成28年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	3,908	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲287	((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)	4,019	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲287	(d)の①
③合計(百万円)	3,732	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	3,732	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	12,062,680	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	26	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

・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)	341	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

・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)	1,381	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	2,188,814 (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) (※)	2,917 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0013 (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)

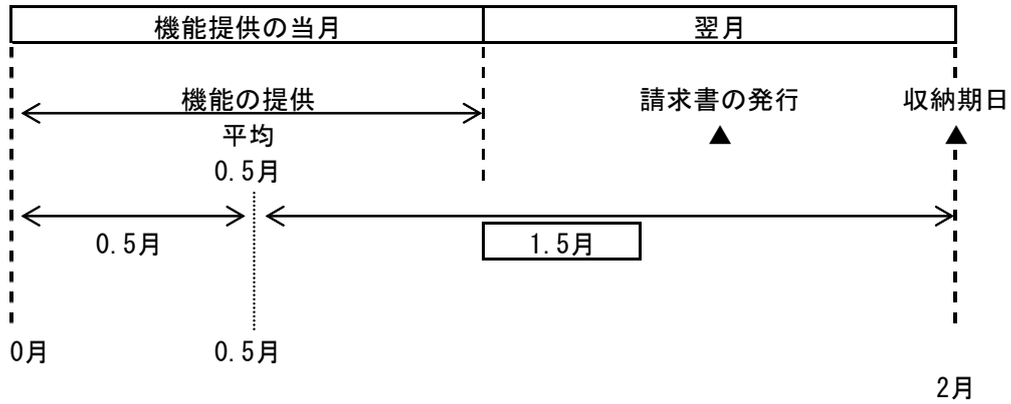
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,537,041 (A)
貯蔵品 (※)	20,489 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0081 (C)

※ 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 (調整額算定時の原価算定に用いるH28年度適用のもの)

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H28) 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	有利子負債 865,017 (0.277)	③ 圧縮後の資本構成比	H28稼働 電気通信事業固定資産 2,537,041	有利子負債 865,017 (0.325)	↑ 負債	↑				
2,537,041	その他の負債 454,906 (0.146)						② 流動資産の 圧縮 ▲465,655	退職給付引当金 227,164 (0.085)	↓	↓
	退職給付引当金 237,913 (0.076)									
流動資産等 588,455	自己資本 1,567,660 (0.502)	貯蔵品(月平均) 20,489	投資等 3,381	運轉資本 98,931						
計	3,125,496		計	2,659,841	計	2,659,841				

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{865,017}{\text{負債}} + \frac{227,164}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{2,659,841}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.411}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{865,017}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{865,017}{\text{負債の合計}} + \frac{227,164}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.792}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.792}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.208}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.411}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.589}$$

V. 資本構成比率の算定 (H30年度適用のもの)

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H28) 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 2,537,041	有利子負債 865,017 (0.277)	H28稼働 電気通信事業固定資産 2,537,041	④圧縮後の資本構成比	有利子負債	865,017 (0.325)
	その他の負債 454,906 (0.146)			その他の負債	116,978 (0.044)
	退職給付引当金 237,913 (0.076)		②流動資産の 圧縮 ▲337,928	退職給付引当金	237,913 (0.089)
流動資産等 (繰延税金資産除く) 460,728		貯蔵品 (月平均) 20,489			
繰延税金資産 127,727	自己資本 1,567,660 (0.502)	投資等 3,381	①流動資産の理論値と 実績の差 122,801-460,728=▲337,928	自己資本	1,439,933 (0.541)
		運転資本 98,931			
計	3,125,496	計	2,659,841	計	2,659,841
			③自己資本の圧縮 ▲127,727		

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{865,017 + 354,891}{\text{負債}} \div \frac{2,659,841}{\text{負債資本合計}} = 0.459$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{865,017}{\text{有利子負債}} \div \frac{865,017 + 354,891}{\text{負債の合計}} = 0.709$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.709}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.291$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.459}{\text{他人資本比率}} = 0.541$$

VI. 他人資本利率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いるH28年度適用のもの)

(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平成28年度実績とした。

有利子負債に対する利率 = 0.82%

(単位：%)

年度	28
区分	
他人資本利率	0.82

(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。

有利子負債以外の負債の利率相当率 = 0.46%

(単位：%)

年度	24	25	26	27	28	平均
区分						
他人資本利率	0.81	0.69	0.49	0.32	0.00	0.46

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、平成28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

他人資本利率 = $0.82\% \times 0.792 + 0.46\% \times 0.208 =$ 0.75%

(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)

VI. 他人資本利率の算定 (H30年度適用のもの)

(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平成28年度実績とした。

有利子負債に対する利率 = 0.82%

(単位：%)

年度	28
区分	
他人資本利率	0.82

(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。

有利子負債以外の負債の利率相当率 = 0.46%

(単位：%)

年度	24	25	26	27	28	平均
区分						
他人資本利率	0.81	0.69	0.49	0.32	0.00	0.46

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、平成28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

他人資本利率 = $0.82\% \times 0.709 + 0.46\% \times 0.291 =$ 0.72%

(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)	
	26	27	28	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	8.16	7.89	8.66	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.49	0.32	0.00	—	
①-②	7.67	7.57	8.66	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	5.09	4.86	5.20	5.05

(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BtoB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9月1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、平成28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、平成28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
	24	25	26	27	28	
主要企業の自己資本利益率	3.76	8.19	8.16	7.89	8.66	7.33

(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BtoB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9月1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、平成28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 = 5.05%

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H28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 = 42.82%

(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。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.234$$

$$= (y - (0.0068 y + 0.0282 y)) \times 0.234$$

$$= \underline{0.2258 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2258 y \times 0.032$$

$$= \underline{0.0072 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2258 y \times 0.097$$

$$= \underline{0.0219 y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2258 y \times 0.044$$

$$= \underline{0.0099 y}$$

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。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.2998 y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2998 y}{(1-0.2998) y} = \frac{0.2998 y}{0.7002 y} = 0.4282$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.2998 y$
税引後利益 $z = (1-0.2998) y$

VIII. 利益対応税率の算定 (H30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_1 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。 ($x_2 = x_1 \times 4.142$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.007$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 4.142)) \times 0.007 \Rightarrow x_1 = \frac{0.007}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0068 y}$$

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	$z = (1-0.2977) y$

(注) 利益対応税の算定については、「消費税率引上げ時期の変更に伴う税制上の措置」(平成28年8月24日 閣議決定)を反映した。

Ⅷ. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 平成28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	14,715,908	418,757	GC以下伝送路 432,479 千時間
②中継系交換機能	18,154,702	529,794	---
③中継伝送機能	9,417,596	281,001	---
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	32,881	403	平均 44.1秒
⑤公衆電話発信機能	-	751	---
⑥デジタル公衆電話発信機能	-	639	---

A. H28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	563.819	
		自ビル内自ユニット外	5.340	
		自ビル外	176.353	
	MA間ZA内	254.391	5.866	
	ZA間	13.507	214	
	GC接続	5,009.930	139,134	
	IC接続	8,049.998	234,324	
	IC接続IC経由	9,180.294	260,229	
	交換機能メニュー等	241.118	16,150	
	リダイレクション	72.027	3,088	
	公衆電話	MA内	自ユニット内	7,185
			自ビル内自ユニット外	68
自ビル外			2,247	
MA間ZA内		1,526	47	
ZA間		46	1	
GC接続		7,542	102	
IC接続		26,057	396	
交換機能メニュー（公衆電話利用分）		596	33	
業務委託		11	0	
デジタル公衆電話		MA内	自ユニット内	4,335
	自ビル内自ユニット外		41	
	自ビル外		1,356	
	MA間ZA内	1,090	32	
	ZA間	30	1	
	GC接続	5,924	94	
	IC接続	17,997	345	
	交換機能メニュー（デジタル公衆電話利用分）	727	48	
	業務委託	8	0	
	番号案内	GC接続	ZA内	14,475
ZA間			0	
IC接続		ZA内	18,406	
		ZA間	0	
合計		23,676.443	683,402	

B. 機能ごとの経由回数

①加入者交換機能	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	0.0186	0.0124
1	2	1	1	0.0186	0.0124
	1		1		
	2		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. 平成28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
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	251,957	1	1.00	251,957
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	12,066,995	1	1.00	12,066,995
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	289,213	1	1.03	297,889
(4) 4線式	13,959	2	1.03	28,756
(5) メタルサービス小計	12,622,124	-	-	12,645,597
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	17,568	1	1.00	17,568
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,651,316	1	1.00	2,651,316
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	506,917	1	1.03	522,125
(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)	8,427	2	1.00	16,854
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,959	2	1.03	6,096
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	3,187,187	-	-	3,213,959
(14) 計 ((5)+(13))	15,809,311	-	-	15,859,556

(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)	3,187,187	-	1.00	3,198,573
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

(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	1,917,078			
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	758,233			
(17) 光サービス	3,179,746			
(18) 計 ((15)+(17))	5,096,824			

(再掲) メタルサービスの收容形態別回線数				
(19) 局外RT收容メタル回線数	-	-	-	982,812
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	11,662,785
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	12,645,597
(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	-	-	-	1,159,134
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	11,486,463
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	12,645,597

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成28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
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	251,957	1	1.00	251,957
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	12,066,995	1	1.00	12,066,995
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	289,213	1	1.03	297,889
(28) 4線式	13,959	2	1.03	28,756
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	8,165	1	1.00	8,165
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	1,028,779	1	1.00	1,028,779
(31) メタルサービス小計	13,659,068	-	-	13,682,541
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	17,568	1	1.00	17,568
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,651,316	1	1.00	2,651,316
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	506,917	1	1.03	522,125
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	579	2	1.00	1,158
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	8,427	2	1.00	16,854
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,959	2	1.03	6,096
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	3,187,766	-	-	3,215,117
(40) 計 ((31)+(39))	16,846,834	-	-	16,897,658

(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)	3,187,766	-	1.00	3,199,731
-----------------------------------	-----------	---	------	-----------

(再掲) メタルサービスの收容形態別回線数				
(41) 局外RT收容メタル回線数	-	-	-	982,812
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	12,699,729
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	13,682,541
(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	-	-	-	1,159,134
(45) 追加MDF	-	-	-	1,036,944
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	11,486,463
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	13,682,541

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成28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
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)	1,253,943	1	1.00	1,253,943
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	34,581	1	1.00	34,581
(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)	9,006	1	1.00	9,006
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	1,262,949	-	-	1,262,949

・回線管理運営機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成28年度 稼動回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	11,022,601
(55) (再) PHS基地局回線	0
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	594,743
(57) ドライカッパ・相互接続回線	1,035,088
(58) 光ファイバ・相互接続回線	903,650
(59) 上記以外の回線数	9,192,879
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	22,748,961
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	2,533,481
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	1,938,738

・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	平成28年度 稼動回線数
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	11,640,052
(64) DSL回線故障対応機能契約数	422,628
(65) 計 ((63)+(64))	12,062,680

・公衆電話機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成28年度 稼動回線数
公衆電話回線	
(66-1) アナログ公衆電話 (下記以外)	56,786
(66-2) アナログ公衆電話 (特設公衆電話)	19,814
(67-1) デジタル公衆電話 (下記以外)	35,737
(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))	112,337
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)	9,870,836
(70) デジタル回線数 (INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	1,253,943
(71) 計 ((69)+(70))	11,124,779

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成28年度 稼動回線数
(72) 計	418,813

・加入者収容装置(ATMデータ伝送網)算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成28年度 稼動回線数	b. 速度換算 係数	c = a × b 換算後 稼動回線数
(73) 3Mb/s	3,957	41	162,237
(74) 6Mb/s	335	73	24,455
(75) 9Mb/s	36	84	3,024
(76) 12Mb/s	151	96	14,496
(77) 15Mb/s	4	108	432
(78) 18Mb/s	4	120	480
(79) 21Mb/s	4	131	524
(80) 24Mb/s	10	143	1,430
(81) 27Mb/s	0	155	0
(82) 30Mb/s	1	167	167
(83) 33Mb/s	1	178	178
(84) 36Mb/s	0	190	0
(85) 39Mb/s	0	202	0
(86) 42Mb/s	0	214	0
(87) 計	4,503	-	207,423

・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. 平成28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
光信号伝送装置(PON)				
(88) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	43,400	1	1.00	43,400
(90) 100Mbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	1,692	1	1.03	1,742
(91) 100Mbit/sタイプ 小計	45,092	-	-	45,142
(92) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	0	1.00	0
(93) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	833,435	1	1.00	833,435
(94) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	12,429	1	1.03	12,802
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	845,864	-	-	846,237

・固定無線通信（FWA）の算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成28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
・固定無線通信（FWA）				
(96) 固定無線通信網終端装置・タイプ1-2（注2）	34	1	1.00	34
(97) 固定無線基地局伝送路・タイプ1-2（注2）	79	1	1.00	79
(98) 固定無線宅内設備・タイプ1-2（注2）	533	1	1.00	533

・局外スプリッタ算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成28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
局外スプリッタ				
(99) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(100) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	81,742	1	1.00	81,742
(101) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	3,959	1	1.03	4,078
(102) 局外スプリッタ（4分岐）小計	85,701	-	-	85,820
(103) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	1	1	1.00	1
(104) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	1,883,116	1	1.00	1,883,116
(105) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	45,714	1	1.03	47,085
(106) 局外スプリッタ（8分岐）小計	1,928,830	-	-	1,930,202

・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. 平成28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
光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）				
(107) 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
(108) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	76,469	1	1.00	76,469
(109) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	35	1	1.03	36
(110) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	76,503	-	-	76,505
(111) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(112) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-2（注2）	7,428	1	1.00	7,428
(113) メディアコンバータ（集線型）・タイプ2（注3）	530	1	1.03	545
(114) メディアコンバータ（集線型）小計	7,958	-	-	7,973
(115) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(116) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-2（注2）	10,979	1	1.00	10,979
(117) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ2（注3）	269	1	1.03	277
(118) メディアコンバータ（非集線型）小計	11,248	-	-	11,256

・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. 平成28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
光信号多重分離機能（局内スプリッタ）				
(119) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(120) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	573,657	1	1.00	573,657
(121) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	12,302	1	1.03	12,671
(122) 局内スプリッタ（4分岐）小計	585,958	-	-	586,328
(123) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(124) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	36,382	1	1.00	36,382
(125) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	1,622	1	1.03	1,671
(126) 局内スプリッタ（8分岐）小計	38,004	-	-	38,053

・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. 平成28年度 稼動回線数
特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(127) LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,552
(128) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	4,599
(129) 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	6,929
(130) 計 (127)+(128)+(129)	14,080

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成28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
(131) 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：保守の区別が、平日・昼間帯の保守メニューのもの。
 2 タイプ1-2：保守の区別が、全日・昼間帯の保守メニューのもの。
 3 タイプ2：保守の区別が、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. 平成28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、平成28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 (50b/s)	11,272	---
	(2)一般専用 (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)	240,158	---
	(3)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	180	---
	(4)高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	1,905	---
	(5)ATM専用	539	---
	(6)主配線盤～専用加入者線装置モジュール	319,117	---
	(7)専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	178,674	---
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	(8)一般専用 (50b/s)	11,272	---
	(9)一般専用 (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)	322,516	---
	(10)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	46,852	---
専用線ノード装置 (CNE)	(11)一般専用 (50b/s)	6,451	---
	(12)一般専用 (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)	152,268	---
	(13)高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	44,052	---
	(14)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	14,236	---
	(15)高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	16,047	---
	(16)ATM専用	46,617	---
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	(17)一般専用 (50b/s)	815	18,434
	(18)一般専用 (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)	91,221	8,035,946
	(19)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス) 及び、ATM専用	38,353	4,928,279
	(20)接続装置	190,703	---

A. 平成28年度のサービス別契約回線数実績

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離			
一般専用・無線専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	17,562	0				
				異収容	13,035	0				
			分岐回線		149	0				
			県内市外専用		1,053	32,626				
			県間・接続専用	区域内	498	0				
				区域外	281	10,451				
			音楽放送		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						
	3.4kHz		区域内専用	同一収容	26,389	0				
				異収容	37,957	0				
			分岐回線		72	0				
			県内市外専用		5,092	110,524				
			県間・接続専用	区域内	882	0				
	区域外	607		22,251						
	3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	230	0				
				異収容	671	0				
			分岐回線		2	0				
			県内市外専用		91	2,323				
			県間・接続専用	区域内	40	0				
	区域外	33		1,657						
	48kHz		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							
50b/s		区域内専用	同一収容	8,130	0					
			異収容	4,548	0					
		分岐回線		2	0					
		県内市外専用		705	15,176					
		県間・接続専用	区域内	62	0					
区域外	64		2,215							
2400b/s		区域内専用	同一収容	3	0					
			異収容	7	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							
4800b/s		区域内専用	同一収容	0	0					
			異収容	2	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							
9600b/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	49					
		県間・接続専用	区域内	0	0					
区域外	0		0							
100b/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							
200b/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							
300b/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							
1200b/s		区域内専用	同一収容	0	0					
			異収容	1	0					
		分岐回線		0	0					

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離		
	48kb/s		県内市外専用	1	26		
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
			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	26	0		
		区域外	10	915			
	高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	5	0	
				分岐回線	同一収容	26	0
					異収容	0	0
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	11
区域外					66	0	
64kb/s				エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	21	1,245
		同一収容	0		0		
64kb/s		エコノミー (タイプ1-2)	分岐回線	異収容	1	0	
				0	0		
			県内市外専用	県間・接続専用	区域内	105	0
				区域外	28	978	
			128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	155	0
	同一収容				301	0	
64kb/s	エコノミー (タイプ2)	分岐回線	異収容	0	0		
			0	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	134	4,163	
			区域外	0	0		
		128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0	
				同一収容	0	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	分岐回線	異収容	794	0		
			1,625	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	1,054	47,433	
			区域外	20,297	0		
		128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	12,647	469,603	
				同一収容	9	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	分岐回線	異収容	21	0		
			0	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	5	188	
			区域外	255	0		
		128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	52	3,256	
				同一収容	0	0	
192kb/s		分岐回線	異収容	0	0		
			0	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	44	0	
			区域外	23	552		
		256kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0	
				同一収容	0	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	分岐回線	異収容	145	0		
			671	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	72	2,624	
			区域外	0	0		
		128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0	
				同一収容	260	0	
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	分岐回線	異収容	629	0		
			0	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	260	10,285	
			区域外	6,372	0		
		192kb/s		区域内専用	10,533	671,498	
				同一収容	3	0	
256kb/s		分岐回線	異収容	9	0		
			0	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	8	776	
			区域外	15	0		
		384kb/s		区域内専用	8	406	
				同一収容	2	0	
384kb/s		分岐回線	異収容	10	0		
			0	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	3	116	
			区域外	7	0		
		512kb/s		区域内専用	5	165	
				同一収容	8	0	
512kb/s		分岐回線	異収容	13	0		
			0	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	157	13,330	
			区域外	292	0		
		512kb/s		区域内専用	38	2,670	
				同一収容	0	0	
512kb/s		分岐回線	1	0			
		県内市外専用	0	0			
				2	49		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離				
	768kb/s		県間・接続専用	区域内	10	0			
				区域外	45	12,964			
			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	5	608				
			県間・接続専用	区域内	18	0			
				区域外	36	4,396			
			1Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0
							異収容	2	0
分岐回線	0	0							
県内市外専用	2	83							
県間・接続専用	区域内	10				0			
	区域外	4				203			
1.5Mb/s						区域内専用	同一収容	2	0
							異収容	9	0
						分岐回線	0	0	
						県内市外専用	14	1,035	
			県間・接続専用	区域内	43	0			
				区域外	170	26,598			
			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	7				0			
	区域外	4				751			
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)					区域内専用	同一収容	3	0
							異収容	8	0
						分岐回線	0	0	
						県内市外専用	5	141	
			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	13	0
							異収容	69	0
						分岐回線	0	0	
						県内市外専用	15	635	
県間・接続専用	区域内	677				0			
	区域外	912				160,975			
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	4	370	
			県間・接続専用	区域内	2	0			
				区域外	7	591			
			4.5Mb/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	1	8	
県間・接続専用	区域内	2				0			
	区域外	4				564			
6Mb/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	29	
			県間・接続専用	区域内	1	0			
				区域外	10	2,018			
			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	0	0
						分岐回線	0	0	
						県内市外専用	1	51	
県間・接続専用	区域内	23				0			
	区域外	145				26,530			
第1種ATM専用	0.5Mb/s					区域内専用	同一収容	0	0
							異収容	0	0
						県内市外専用	0	0	
						県間・接続専用	区域内	9	0
			区域外	6	313				

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
0.5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	5	0	0	0		
		区域外	16	0	2,113	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
1Mb/s	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	1	0	357	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	4	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	12	0	1,498	0		
		区域外	0	0	0	0		
2Mb/s	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	1	0	15	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	7	0	220	0		
		区域外	0	0	0	0		
セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0		
		異収容	0	0	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	10
				区域外	29
					3,385
	3Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	1
				区域外	1
					20
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	9
				区域外	60
					6,980
	4Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	2
				区域外	3
					99
	4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	4Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	4Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	4Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	4Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	4Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	県内市外専用 異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	4	0
			区域内		
			区域外	19	2,837
5Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	4	0
			区域内		
			区域外	16	1,263
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
5Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
5Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	5	0
			区域外	12	1,542
6Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	7	1,754
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
6Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			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	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	7	1,480
7Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	5	0
			区域外	14	925
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0
			異収容	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
	7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	7Mb/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
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	7Mb/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
県内市外専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
県間・接続専用			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	2	708	
8Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	3	0	
			区域外	8	412	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	2	0	
			区域外	5	298	
9Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
9Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	7	1,182
10Mb/s			区域内専用	1	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	1	63
			県間・接続専用	3	0
			区域内	6	342
			区域外	0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
10Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
10Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	5	0
			区域外	21	2,832
11Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
11Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
11Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	2	155

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	14Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	14Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	15Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	15Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	15Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	15Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	15Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	15Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	15Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	16Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	2
				区域外	0
					3
					352
	16Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	16Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	16Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	16Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	16Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	県内市外専用 異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
16Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	2	130
17Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
17Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
17Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	1	290
19Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	2	176
				同一収容	0	0
			異収容	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
	19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	19Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	19Mb/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
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
19Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	102	
20Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	1	29	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	1	29	
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
20Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
20Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	17	3,047	
21Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	1	88	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	22Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
				区域内	0
				区域外	0
				1	69

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	27Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	28Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	28Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	28Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	28Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	県内市外専用 異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
28Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
28Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
29Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	1	290
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
29Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
29Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
29Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
29Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
30Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	1	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
30Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
30Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
30Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
30Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	4	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	4	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	31Mb/s		区域内専用	区域外	3	354
				同一収容	0	0
				異収容	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
	31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	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
	31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	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
	31Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	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
	31Mb/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
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	31Mb/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
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	31Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	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
	32Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	5	0
				区域外	29	2,346
	32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	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
	32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	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
	32Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	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
	32Mb/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
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	32Mb/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
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	32Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	2	0
				区域外	6	198
	33Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	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
	33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	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
	33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
35Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	1	15
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
35Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離			
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		0	0		0		
				異収容		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		
			35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		0	0	
		異収容						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	1	42			
		36Mb/s				区域内専用	同一収容		0	0
			異収容					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			
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容			0	0		0
		異収容				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			
		36Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
36Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				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			
		36Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
36Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				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	1	35					
		37Mb/s		区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				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			
		37Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
37Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				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			
		37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				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			
		37Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
38Mb/s				区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				0	0		0	
			県内市外専用		0	0		0		

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
38Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
38Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
39Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
39Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
40Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	1
				区域外	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
40Mb/s	セカンド		区域内専用	同一収容	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	県内市外専用 異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
40Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
40Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	1	380
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
41Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
41Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
41Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
42Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
42Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
42Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
42Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
46Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
46Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
47Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
47Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
47Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
	47Mb/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
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
48Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
48Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
48Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
49Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
49Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
49Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
49Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	50Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	4
	50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	50Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		5
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	2
	51Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	52Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	52Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	県内市外専用 異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
52Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
53Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
53Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
54Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
54Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
54Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	区域内	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	54Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0
			異収容		0	0
					0	0
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	0	0
	54Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0
	異収容			0	0	
				0	0	
	県内市外専用			0	0	
			県間・接続専用	0	0	
	55Mb/s		区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0
	異収容			0	0	
				0	0	
	県内市外専用			0	0	
			県間・接続専用	0	0	
	55Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
	県間・接続専用		0	0		
55Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
55Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
55Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
55Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
56Mb/s		区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
56Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
56Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
56Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
56Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
56Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
			同一収容	0	0	
異収容			0	0		
			0	0		
県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用	0	0		
57Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
57Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
57Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
57Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
58Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
58Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
58Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
58Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
58Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
59Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
59Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
59Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	62Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	62Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	63Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	63Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	63Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	63Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	63Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	63Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	63Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	64Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	64Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
				2	126

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	県内市外専用 異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
64Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
64Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
64Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
64Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
64Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
65Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	1	32
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
65Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
65Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
66Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	66Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	0	0
				区域内	0	0
		区域外	0	0		
	66Mb/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
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	0	0
				区域内	0	0
				区域外	0	0
	66Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	0	0
				区域内	0	0
				区域外	0	0
	67Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	0	0
				区域内	0	0
			区域外	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
67Mb/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	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
67Mb/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	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/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	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/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	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
68Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
69Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
69Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
69Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
69Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
70Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
70Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
70Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
70Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
70Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
71Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
71Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	74Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	74Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	75Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	75Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	76Mb/s		区域内専用	同一収容	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
			県内市外専用	異収容	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
76Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
76Mb/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
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
76Mb/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
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
77Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
77Mb/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
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
77Mb/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
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
78Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	
					異収容	0	0
					県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0
			異収容		0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用		0	0
	78Mb/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
			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
	78Mb/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
			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
	78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	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
					2	91
79Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	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	
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	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	
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	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	
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	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	
79Mb/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	
		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	
79Mb/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	
		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	
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	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	
80Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	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	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	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	
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	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	
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	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	
80Mb/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	
		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	
80Mb/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	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	0	0
81Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
81Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
81Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
81Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
82Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
83Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離			
83Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0			
			異収容	0	0	0	0			
			県内市外専用	0	0	0	0			
		県間・接続専用	区域内	0	0	0	0			
			区域外	0	0	0	0			
			同一収容	0	0	0	0			
	83Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	0	0	0	0		
				県内市外専用	0	0	0	0		
				県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0			
			83Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
						異収容	0	0	0	0
県内市外専用	0	0				0	0			
83Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	0	0	0	0			
			県内市外専用	0	0	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0				
		83Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
					異収容	0	0	0	0	
県内市外専用	0				0	0	0			
県間・接続専用	区域内			0	0	0	0			
	区域外			0	0	0	0			
	同一収容			0	0	0	0			
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	異収容	0	0	0	0			
			県内市外専用	0	0	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0				
		84Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
					異収容	0	0	0	0	
県内市外専用	0				0	0	0			
県間・接続専用	区域内			0	0	0	0			
	区域外			0	0	0	0			
	同一収容			0	0	0	0			
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	異収容	0	0	0	0			
			県内市外専用	0	0	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0				
		84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
					異収容	0	0	0	0	
県内市外専用	0				0	0	0			
県間・接続専用	区域内			0	0	0	0			
	区域外			0	0	0	0			
	同一収容			0	0	0	0			
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	異収容	0	0	0	0			
			県内市外専用	0	0	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0				
		84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
					異収容	0	0	0	0	
県内市外専用	0				0	0	0			
県間・接続専用	区域内			0	0	0	0			
	区域外			0	0	0	0			
	同一収容			0	0	0	0			
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	0	0	0	0			
			県内市外専用	0	0	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0				
		84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
					異収容	0	0	0	0	
県内市外専用	0				0	0	0			
県間・接続専用	区域内			0	0	0	0			
	区域外			0	0	0	0			
	同一収容			0	0	0	0			
85Mb/s		区域内専用	異収容	0	0	0	0			
			県内市外専用	0	0	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0				
		85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
					異収容	0	0	0	0	
県内市外専用	0				0	0	0			
県間・接続専用	区域内			0	0	0	0			
	区域外			0	0	0	0			
	同一収容			0	0	0	0			
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	異収容	0	0	0	0			
			県内市外専用	0	0	0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	0		
		区域外	0	0	0	0				
		85Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
					異収容	0	0	0	0	
県内市外専用	0				0	0	0			
県間・接続専用	区域内			0	0	0	0			
	区域外			0	0	0	0			
	同一収容			0	0	0	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	86Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	87Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	87Mb/s	エコノミー	区域内専用	同一収容	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	県内市外専用 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
88Mb/s			区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
88Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
88Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
88Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
88Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
88Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
88Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
89Mb/s			区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
89Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
89Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
89Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
89Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
89Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
89Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
90Mb/s			区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内 区域外	0	0
90Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容 異収容	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	90Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0
			異収容	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
	90Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	90Mb/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
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
	90Mb/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
			県内市外専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	0
				区域外	0	0
90Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
92Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
92Mb/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	
		県内市外専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
93Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
93Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
94Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
94Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
94Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
95Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
95Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
95Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
95Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
95Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
96Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
96Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
96Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
96Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
96Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
96Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
97Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			
97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0		
			県内市外専用	0	0	0	0	
				0	0			
			県間・接続専用	区域内	0	0	0	
				区域外	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
97Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
98Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
98Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
98Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
99Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
99Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
99Mb/s	エコノミー		区域内専用	同一収容	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	県内市外専用 異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	100Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	1	0
			区域外	1	47
	101Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	102Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	区域外	0	0
				同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	0	0
				区域内	0	0
		区域外	0	0		
	102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	0	0
				区域内	0	0
				区域外	0	0
	102Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	0	0
				区域内	0	0
				区域外	0	0
	102Mb/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
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用	0	0
				区域内	0	0
			区域外	0	0	
102Mb/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	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
102Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/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	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/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	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
103Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
104Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
104Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
104Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
104Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用	0	0	
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	104Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	104Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	104Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	105Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	105Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	105Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	106Mb/s		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	106Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
	106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離			
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		0	0		0		
				異収容		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		
			107Mb/s		区域内専用	同一収容		0	0	
		異収容						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	
		107Mb/s			セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		0	0
			異収容					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			
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容			0	0		0
		異収容				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			
		107Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				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			
		107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				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			
		108Mb/s		区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				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			
		108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
108Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				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			
		108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				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			
		108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容		0	0		0
異収容						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			
109Mb/s				区域内専用	同一収容		0	0		0
		異収容				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			
		109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容		0	0		0
	異収容				0	0		0		
県内市外専用				0	0		0			

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
109Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
110Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
110Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
110Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
111Mb/s			区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
111Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
111Mb/s	エコノミー		区域内専用	同一収容	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-1)	県内市外専用 異収容	0	0
			県内市外専用 異収容	0	0
			県間・接続専用 区域内	0	0
			県間・接続専用 区域外	0	0
111Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
112Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
112Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
112Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
113Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
113Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
113Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数		②MA間回線距離	
	114Mb/s		区域内専用	区域外	0	0	0	0
				同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
					0	0	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
					0	0	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0
	114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0
				異収容	0	0	0	0
					0	0	0	0
			県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0
				区域外	0	0	0	0
					0	0	0	0
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
115Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
116Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	0	0	
			異収容	0	0	0	0	
				0	0	0	0	
		県内市外専用 県間・接続専用	区域内	0	0	0	0	
			区域外	0	0	0	0	
				0	0	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
116Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
116Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
117Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	121Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	121Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	121Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	121Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	121Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	121Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	122Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	122Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	122Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	123Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	123Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	123Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	123Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ2)	県内市外専用 異収容	0	0
			県内市外専用 異収容	0	0
			県間・接続専用 区域内	0	0
			県間・接続専用 区域外	0	0
123Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
123Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
123Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
124Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
124Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
124Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
124Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
124Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
125Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
125Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
125Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
125Mb/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
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離	
	125Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	0	
				同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
			県内市外専用		0	0	
				県間・接続専用	0	0	
			126Mb/s		区域内専用	同一収容	0
	異収容	0				0	
	県内市外専用		0		0		
		県間・接続専用	0		0		
	126Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用		同一収容	0	0
					異収容	0	0
	県内市外専用			0	0		
			県間・接続専用	0	0		
	126Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
	県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用		0	0		
	126Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0
					異収容	0	0
	県内市外専用			0	0		
			県間・接続専用	0	0		
	126Mb/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
	県内市外専用			0	0		
		県間・接続専用		0	0		
	126Mb/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
	県内市外専用			0	0		
県間・接続専用			0	0			
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
県内市外専用			0	0			
		県間・接続専用	0	0			
127Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
県内市外専用			0	0			
	県間・接続専用		0	0			
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
県内市外専用			0	0			
		県間・接続専用	0	0			
127Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
県内市外専用			0	0			
	県間・接続専用		0	0			
127Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
県内市外専用			0	0			
		県間・接続専用	0	0			
127Mb/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	
県内市外専用			0	0			
	県間・接続専用		0	0			
127Mb/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	
県内市外専用			0	0			
		県間・接続専用	0	0			
128Mb/s			区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	
県内市外専用			0	0			
	県間・接続専用		0	0			
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
128Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
129Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
129Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
130Mb/s			区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0
130Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	0	0
			同一収容	0	0
			異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用	0	0
			区域内	0	0
			区域外	0	0

サービス	品目	グレード	専用線形態		①契約回線数	②MA間回線距離
	130Mb/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
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用		0
				区域内	0	0
				区域外	0	0
	130Mb/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
			県内市外専用		0	0
				県間・接続専用		0
				区域内	0	0
				区域外	0	0
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
131Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
131Mb/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	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
131Mb/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	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
132Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
132Mb/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	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
132Mb/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	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		県内市外専用		0	0	
			県間・接続専用		0	0
			区域内	0	0	
			区域外	0	0	

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	133Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	134Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	134Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	134Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	134Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	135Mb/s		区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	135Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0
				異収容	0
			県内市外専用		0
			県間・接続専用	区域内	0
				区域外	0
	135Mb/s	セカンド	区域内専用	同一収容	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
		(タイプ1-2)	県内市外専用 異収容	0	0
			県内市外専用 異収容	0	0
			県間・接続専用 区域内	0	0
			県間・接続専用 区域外	0	0
	135Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用 同一収容	0	0
			区域内専用 異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用 区域内	0	0
			県間・接続専用 区域外	0	0
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用 同一収容	0	0
			区域内専用 異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用 区域内	0	0
			県間・接続専用 区域外	0	0
	135Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用 同一収容	0	0
			区域内専用 異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用 区域内	0	0
			県間・接続専用 区域外	0	0
	135Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用 同一収容	0	0
			区域内専用 異収容	0	0
			県内市外専用	0	0
			県間・接続専用 区域内	0	0
			県間・接続専用 区域外	4	170
中継伝送専用機能	24ch		同一通信用建物内	3	0
			区域内回線	14	0
			区域外回線	36	1,978
	48ch		同一通信用建物内	9	0
			区域内回線	35	0
			区域外回線	38	1,341
	72ch		同一通信用建物内	5	0
			区域内回線	22	0
			区域外回線	44	1,732
	96ch		同一通信用建物内	9	0
			区域内回線	23	0
			区域外回線	16	457
	120ch		同一通信用建物内	8	0
			区域内回線	17	0
			区域外回線	16	455
	144ch		同一通信用建物内	7	0
			区域内回線	12	0
			区域外回線	7	262
	168ch		同一通信用建物内	9	0
			区域内回線	14	0
			区域外回線	5	163
	192ch		同一通信用建物内	7	0
			区域内回線	12	0
			区域外回線	2	73
	216ch		同一通信用建物内	10	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	0	0
	240ch		同一通信用建物内	6	0
			区域内回線	6	0
			区域外回線	0	0
	264ch		同一通信用建物内	5	0
			区域内回線	10	0
			区域外回線	1	8
	288ch		同一通信用建物内	9	0
			区域内回線	7	0
			区域外回線	0	0
	312ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	5	0
			区域外回線	1	13
	336ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	1	35
	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	2	0
			区域内回線	4	0
			区域外回線	0	0
	408ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	432ch		同一通信用建物内	2	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	456ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			区域外回線	0	0
	480ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	504ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	528ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	3	0
			区域外回線	0	0
	552ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	576ch		同一通信用建物内	1	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	1	0
			区域外回線	0	0
	624ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	2	0
			区域外回線	0	0
	648ch		同一通信用建物内	1	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
	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	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	720ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	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	0	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	1	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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	1104ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	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
	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	1	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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			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
	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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			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
	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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
	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
	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

サービス	品目	グレード	専用線形態	①契約回線数	②MA間回線距離
			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	品目	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	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)	
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	1.06	1	1	0	0	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1
				区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1
		音楽放送	区域内専用	同一収容	1	1	1	0	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0
				異収容	1	1	1	0	0	0	1.06	2	2	2	1	0	0
			分岐回線	1	1	1	0	0	0	1.06	1	1	1	1	0	0	
			県内市外専用	1	1	1	0	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0	
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	0	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0
				区域外	1	1	1	0	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0
	3.4kHz	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
			区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
	3.4kHz(S)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
			区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
	48kHz	区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	12	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線	12	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	12	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	0	1	
			区域外	12	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	
	50b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
			区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
	2400b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
			区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
	4800b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
			区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	
9600b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
		異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
	分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
100b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0		
		異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
	分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
		異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
	分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
300b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	0	0	0	0		
		異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
	分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
1200b/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
		異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
	分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
48kb/s	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
		異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0		
	分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0			
	県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0			
	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1		
		区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1		
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	1.06	2	2	2	1	0	0	
			異収容	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
		分岐回線	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	0		
		県内市外専用	1	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1	
			区域外	1	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)			
64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1	0	0			
			異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1	0	0			
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.00	0	0	0	0	0	0			
		県内市外専用	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	0	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1			
				同一収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1	0	0		
		64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	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	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1	0
						区域外	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	0	1
						同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
64kb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
					異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0	
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	0	0	0	0	0	0	
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	0	1
						区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	
						同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1	0	0
		128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
					異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0	
					分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	0	0	
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	0	1
						区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	
						同一収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1	0	0
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1	0	0	
					異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1	0	0	
					分岐回線	2	2	2	2	2	1.00	0	0	0	0	0	0	
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1	0
						区域外	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	0	1
						同一収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1	0	0
		128kb/s	エコノミー (タイプ2)	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	県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1	0
						区域外	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	0	1
						同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1	0	0
192kb/s	エコノミー (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	0	3	3	3	3	1.06	0	2	2	1	0	0	
					分岐回線	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	0	
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	0	1
						区域外	0	3	3	3	3	1.06	0	1	1	1	1	
						同一収容	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0
		256kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	1	0	0	
					分岐回線	0	4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	0	0	
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	4	4	4	4	1.06	0	2	2	2	1	0
						区域外	0	4	4	4	4	1.06	0	1	1	1	1	
						同一収容	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	1	0	0
384kb/s	エコノミー (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	1	0	0	
					分岐回線	0	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	0	0	
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	6	6	6	6	1.06	0	2	2	2	1	0
						区域外	0	6	6	6	6	1.06	0	1	1	1	0	1
						同一収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0
		512kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	1	0	0	
					分岐回線	0	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	0	0	
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	8	8	8	8	1.06	0	2	2	2	1	0
						区域外	0	8	8	8	8	1.06	0	1	1	1	1	
						同一収容	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	1	0	0
768kb/s	エコノミー (タイプ1-2)			区域内専用	同一収容	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	1	0	0	
					分岐回線	0	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	0	0	
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	12	12	12	12	1.06	0	2	2	2	1	0
						区域外	0	12	12	12	12	1.06	0	1	1	1	0	1
						同一収容	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	1	0	0
		1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	1	0	0	
					分岐回線	0	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	0	0	
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	18	18	18	18	1.06	0	2	2	2	1	0
						区域外	0	18	18	18	18	1.06	0	1	1	1	1	
						同一収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0	
					異収容	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	1	0	0	
					分岐回線	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	0	0	
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	0	24	24	24	24	1.06	0	2	2	2	1	0
						区域外	0	24	24	24	24	1.06	0	1	1	1	1	
						同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0
		1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0	
					異収容	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	1	0	0	
					分岐回線	24	24	24	24	24	1.00	0	0	0	0	0	0	
				県内市外専用	県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1	0
						区域外	24	24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	0	1
						同一収容	24	24	24	24	24	1.02	2	2	2	1	0	0
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ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	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
第1種ATM専用	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	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	
			区域内専用	同一収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0	
				異収容	24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	1	0	0	
				分岐回線	24	24	24	24	24	1.06	0	0	0	0	0	0	
		県内市外専用		24	24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	0	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	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	1	0	0
					分岐回線	0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	0	0
	県内市外専用				0	42	42	42	42	1.06	0	2	2	2	1	0	
	県間・接続専用			区域内	0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	0	1	
				区域外	0	42	42	42	42	1.06	0	1	1	1	1	1	
	4.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	1	0	0	
				分岐回線	0	61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	0	0	
			県内市外専用		0	61	61	61	61	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	0	1	
				区域外	0	61	61	61	61	1.06	0	1	1	1	1	1	
	6Mb/s		区域内専用	同一収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	1	0	0	
				分岐回線	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	0	0	
			県内市外専用		0	79	79	79	79	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	0	1	
				区域外	0	79	79	79	79	1.06	0	1	1	1	1	1	
		6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	79	79	79	0	1.00	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	79	79	79	0	1.00	0	2	2	1	0	0
					分岐回線	0	79	79	79	0	1.00	0	0	0	0	0	0
			県内市外専用		0	79	79	79	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				区域外	0	79	79	79	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	79	79	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	79	79	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				分岐回線	0	79	79	79	0	1.02	0	0	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	79	79	79	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
			区域外	0	79	79	79	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	79	79	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	79	79	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				分岐回線	0	79	79	79	0	1.06	0	0	0	0	0	0	
		県内市外専用		0	79	79	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	79	79	79	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
			区域外	0	79	79	79	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	0.5Mb/s		区域内専用	同一収容	0	8	8	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	8	8	8	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用		0	8	8	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0
県間・接続専用				区域内	0	8	8	8	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
0.5Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
			異収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
0.5Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
			異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
0.5Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
		異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
		異収容	0	4	8	4	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
		異収容	0	4	8	4	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
0.5Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
		異収容	0	4	8	4	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	15	15	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	15	15	15	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用		0	15	15	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	15	15	15	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
		異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0			
1Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
			異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0			
		異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0			

サービス	品目	グレード	専用線形態		③速度換算係数						④保守換算係数	⑤アンバンドル別經由回数							
					M	S	C	C	C	M		S	S	C	C	C			
					D	L	N	N	N								F	L	L
					F	M	S	C	C	C	S	L	L	N	N	N	C		
			県間・接続専用	区域内	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0	
			区域外	区域外	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	
1Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域専用	同一収容	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域専用	同一収容	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	8	15	8	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	8	15	8	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域専用	同一収容	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	8	15	8	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	8	15	8	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
1Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	同一収容	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	8	15	8	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	8	15	8	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
2Mb/s		区域専用	同一収容	同一収容	0	28	28	28	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	28	28	28	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	28	28	28	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
2Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域専用	同一収容	同一収容	0	15	28	15	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	15	28	15	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	15	28	15	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
2Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域専用	同一収容	同一収容	0	15	28	15	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	15	28	15	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	15	28	15	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
2Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域専用	同一収容	同一収容	0	15	28	15	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	15	28	15	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	15	28	15	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域専用	同一収容	同一収容	0	14	28	14	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	14	28	14	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	14	28	14	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域専用	同一収容	同一収容	0	14	28	14	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	14	28	14	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	14	28	14	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
2Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	同一収容	同一収容	0	14	28	14	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	14	28	14	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	14	28	14	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
3Mb/s		区域専用	同一収容	同一収容	0	41	41	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	41	41	41	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	41	41	41	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
3Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域専用	同一収容	同一収容	0	22	41	22	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	22	41	22	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	22	41	22	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	22	41	22	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
3Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域専用	同一収容	同一収容	0	22	41	22	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	22	41	22	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	22	41	22	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	22	41	22	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
3Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域専用	同一収容	同一収容	0	22	41	22	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	22	41	22	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	22	41	22	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	22	41	22	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域専用	同一収容	同一収容	0	20	41	20	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	20	41	20	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	20	41	20	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	20	41	20	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域専用	同一収容	同一収容	0	20	41	20	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	20	41	20	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	20	41	20	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
3Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	同一収容	同一収容	0	20	41	20	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
			異収容	異収容	異収容	0	20	41	20	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	同一収容	0	20	41	20	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
			異収容	異収容	異収容	0	20	41	20	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
4Mb/s		区域専用	同一収容	同一収容	0	52	52	52	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
4Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	52	52	52	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			区域外	0	52	52	52	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	52	52	52	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	52	52	52	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	28	52	28	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	28	52	28	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	28	52	28	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	28	52	28	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	28	52	28	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	28	52	28	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	異収容	0	28	52	28	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	28	52	28	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	28	52	28	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	28	52	28	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	26	52	26	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			区域外	0	26	52	26	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	26	52	26	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	26	52	26	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	26	52	26	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	異収容	0	26	52	26	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	26	52	26	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	26	52	26	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	26	52	26	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	62	62	62	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	62	62	62	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
5Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	34	62	34	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			区域外	0	34	62	34	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	34	62	34	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	34	62	34	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	34	62	34	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	34	62	34	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	34	62	34	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	34	62	34	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	34	62	34	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	34	62	34	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	34	62	34	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	34	62	34	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	31	62	31	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
		区域外	0	31	62	31	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	31	62	31	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	31	62	31	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	31	62	31	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	31	62	31	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	異収容	0	31	62	31	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	31	62	31	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	31	62	31	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	31	62	31	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	73	73	73	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	73	73	73	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
6Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	41	73	41	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			区域外	0	41	73	41	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	41	73	41	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	41	73	41	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
		県内市外専用	同一収容	0	41	73	41	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	41	73	41	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	41	73	41	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
		区域外	0	41	73	41	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	41	73	41	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	41	73	41	0	1.02	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	41	73	41	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	41	73	41	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	36	73	36	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		区域外	0	36	73	36	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	36	73	36	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
		区域外	0	36	73	36	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
	県内市外専用	同一収容	0	36	73	36	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	36	73	36	0	1.00	0	2	2	1	0	0		

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
6Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	36	73	36	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			異収容	0	36	73	36	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	36	73	36	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
6Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	36	73	36	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	36	73	36	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	36	73	36	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	44	76	44	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	44	76	44	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	44	76	44	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	44	76	44	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	44	76	44	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	44	76	44	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
7Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	44	76	44	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	44	76	44	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	44	76	44	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	38	76	38	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	38	76	38	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	38	76	38	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	38	76	38	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
7Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	38	76	38	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	38	76	38	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	38	76	38	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	80	80	80	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	80	80	80	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	80	80	80	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	47	80	47	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	47	80	47	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	47	80	47	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
8Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	47	80	47	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	47	80	47	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	47	80	47	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	40	80	40	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	40	80	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	40	80	40	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	40	80	40	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	40	80	40	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	40	80	40	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
8Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	40	80	40	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	40	80	40	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	40	80	40	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	84	84	84	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	84	84	84	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	84	84	84	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
9Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	50	84	50	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	50	84	50	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	50	84	50	0	1.00	0	2	2	1	0	0	

サービス	品目	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 N E S S C P O I	C N E S 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 N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)
9Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域専用	区域内	0	50	84	50	0	1.02	0	2	2	2	1	0
			区域専用	区域外	0	50	84	50	0	1.02	0	1	1	1	1	0
		区域内専用	同一収容	0	50	84	50	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	50	84	50	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	50	84	50	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	50	84	50	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	9Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.00	0	1	0	0	0	
				異収容	0	42	84	42	0	1.00	0	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	42	84	42	0	1.00	0	1	1	1	1	0
		区域外		0	42	84	42	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		区域外		0	42	84	42	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		9Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.02	0	1	0	0	0
	異収容				0	42	84	42	0	1.02	0	2	2	1	0	
	県間・接続専用			区域内	0	42	84	42	0	1.02	0	1	1	1	1	0
			区域外	0	42	84	42	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
区域外			0	42	84	42	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
9Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	42	84	42	0	1.06	0	1	0	0	0	
		異収容		0	42	84	42	0	1.06	0	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	42	84	42	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	区域外		0	42	84	42	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	区域外		0	42	84	42	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	10Mb/s		区域内専用	同一収容	0	88	88	88	0	1.06	0	1	0	0	0	
異収容				0	88	88	88	0	1.06	0	2	2	1	0		
県内市外専用			区域専用	区域内	0	88	88	88	0	1.06	0	1	1	1	1	
			区域専用	区域外	0	88	88	88	0	1.06	0	1	1	1	1	
県間・接続専用			区域内	0	88	88	88	0	1.06	0	1	1	1	1		
			区域外	0	88	88	88	0	1.06	0	1	1	1	1		
10Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	53	88	53	0	1.00	0	1	0	0	0	
				異収容	0	53	88	53	0	1.00	0	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	53	88	53	0	1.00	0	1	1	1	1	
		区域外		0	53	88	53	0	1.00	0	1	1	1	1		
		区域外		0	53	88	53	0	1.00	0	1	1	1	1		
		10Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	53	88	53	0	1.02	0	1	0	0	0
異収容					0	53	88	53	0	1.02	0	2	2	1	0	
県間・接続専用				区域内	0	53	88	53	0	1.02	0	1	1	1	1	
			区域外	0	53	88	53	0	1.02	0	1	1	1	1		
	区域外		0	53	88	53	0	1.02	0	1	1	1	1			
10Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	53	88	53	0	1.06	0	1	0	0	0	
		異収容		0	53	88	53	0	1.06	0	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	53	88	53	0	1.06	0	1	1	1	1		
	区域外		0	53	88	53	0	1.06	0	1	1	1	1			
	区域外		0	53	88	53	0	1.06	0	1	1	1	1			
	10Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	44	88	44	0	1.00	0	1	0	0	0	
異収容				0	44	88	44	0	1.00	0	2	2	1	0		
県間・接続専用			区域内	0	44	88	44	0	1.00	0	1	1	1	1		
		区域外	0	44	88	44	0	1.00	0	1	1	1	1			
		区域外	0	44	88	44	0	1.00	0	1	1	1	1			
10Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	44	88	44	0	1.02	0	1	0	0	0	
	異収容			0	44	88	44	0	1.02	0	2	2	1	0		
	県間・接続専用		区域内	0	44	88	44	0	1.02	0	1	1	1	1		
		区域外	0	44	88	44	0	1.02	0	1	1	1	1			
		区域外	0	44	88	44	0	1.02	0	1	1	1	1			
	10Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	44	88	44	0	1.06	0	1	0	0	0	
異収容				0	44	88	44	0	1.06	0	2	2	1	0		
県間・接続専用			区域内	0	44	88	44	0	1.06	0	1	1	1	1		
		区域外	0	44	88	44	0	1.06	0	1	1	1	1			
		区域外	0	44	88	44	0	1.06	0	1	1	1	1			
11Mb/s			区域内専用	同一収容	0	92	92	92	0	1.06	0	1	0	0	0	
	異収容			0	92	92	92	0	1.06	0	2	2	1	0		
	県内市外専用		区域専用	区域内	0	92	92	92	0	1.06	0	1	1	1	1	
			区域専用	区域外	0	92	92	92	0	1.06	0	1	1	1	1	
	県間・接続専用		区域内	0	92	92	92	0	1.06	0	1	1	1	1		
			区域外	0	92	92	92	0	1.06	0	1	1	1	1		
	11Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	57	92	57	0	1.00	0	1	0	0	0	
				異収容	0	57	92	57	0	1.00	0	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	57	92	57	0	1.00	0	1	1	1	1	
		区域外		0	57	92	57	0	1.00	0	1	1	1	1		
		区域外		0	57	92	57	0	1.00	0	1	1	1	1		
		11Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	57	92	57	0	1.02	0	1	0	0	0
	異収容				0	57	92	57	0	1.02	0	2	2	1	0	
	県間・接続専用			区域内	0	57	92	57	0	1.02	0	1	1	1	1	
			区域外	0	57	92	57	0	1.02	0	1	1	1	1		
区域外			0	57	92	57	0	1.02	0	1	1	1	1			
11Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	57	92	57	0	1.06	0	1	0	0	0	
		異収容		0	57	92	57	0	1.06	0	2	2	1	0		
		県間・接続専用	区域内	0	57	92	57	0	1.06	0	1	1	1	1		
	区域外		0	57	92	57	0	1.06	0	1	1	1	1			
	区域外		0	57	92	57	0	1.06	0	1	1	1	1			
	11Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	46	92	46	0	1.00	0	1	0	0	0	
異収容				0	46	92	46	0	1.00	0	2	2	1	0		
県間・接続専用			区域内	0	46	92	46	0	1.00	0	1	1	1	1		
		区域外	0	46	92	46	0	1.00	0	1	1	1	1			
		区域外	0	46	92	46	0	1.00	0	1	1	1	1			
11Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	46	92	46	0	1.02	0	1	0	0	0	
	異収容			0	46	92	46	0	1.02	0	2	2	1	0		
	県間・接続専用		区域内	0	46	92	46	0	1.02	0	1	1	1	1		
		区域外	0	46	92	46	0	1.02	0	1	1	1	1			
		区域外	0	46	92	46	0	1.02	0	1	1	1	1			
	11Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	46	92	46	0	1.06	0	1	0	0	0	
異収容				0	46	92	46	0	1.06	0	2	2	1	0		
県間・接続専用			区域内	0	46	92	46	0	1.06	0	1	1	1	1		
		区域外	0	46	92	46	0	1.06	0	1	1	1	1			
		区域外	0	46	92	46	0	1.06	0	1	1	1	1			

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
12Mb/s		区域内専用	同一収容	0	96	96	96	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	96	96	96	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	96	96	96	96	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	96	96	96	96	0	1.06	0	1	1	1	0	0
	12Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	60	96	60	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	60	96	60	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	60	96	60	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域内	0	60	96	60	0	1.00	0	1	1	1	0	0
	12Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	60	96	60	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	60	96	60	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	60	96	60	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域内	0	60	96	60	0	1.02	0	1	1	1	0	0
12Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	60	96	60	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	60	96	60	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	60	96	60	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	60	96	60	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	48	96	48	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	48	96	48	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	48	96	48	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	48	96	48	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	48	96	48	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	48	96	48	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
12Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	48	96	48	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	48	96	48	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	48	96	48	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	48	96	48	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
13Mb/s		区域内専用	同一収容	0	100	100	100	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	100	100	100	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	100	100	100	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	100	100	100	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	63	100	63	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	63	100	63	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	63	100	63	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	63	100	63	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	63	100	63	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	63	100	63	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	63	100	63	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	63	100	63	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
13Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	63	100	63	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	63	100	63	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	63	100	63	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	63	100	63	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	50	100	50	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	50	100	50	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	50	100	50	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	50	100	50	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	50	100	50	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	50	100	50	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	50	100	50	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	50	100	50	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
13Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	50	100	50	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	50	100	50	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	50	100	50	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	50	100	50	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
14Mb/s		区域内専用	同一収容	0	104	104	104	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	104	104	104	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	104	104	104	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	104	104	104	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	66	104	66	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	66	104	66	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	66	104	66	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	66	104	66	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	66	104	66	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	66	104	66	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	66	104	66	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	66	104	66	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
14Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	66	104	66	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	66	104	66	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	66	104	66	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	66	104	66	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
14Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	52	104	52	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	52	104	52	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	52	104	52	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	52	104	52	0	1.00	0	1	1	1	0	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
	17Mb/s	(タイプ1-2)	異収容	県内市外専用	0	76	115	76	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県間・接続専用	0	76	115	76	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				区域内専用	0	76	115	76	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
		セカンド (タイプ2)	異収容	区域外	0	76	115	76	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0
				同一収容	0	76	115	76	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	76	115	76	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
	17Mb/s	セカンド (タイプ2)	異収容	県内市外専用	0	76	115	76	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
				県間・接続専用	0	76	115	76	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域内専用	0	76	115	76	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	17Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	異収容	区域外	0	58	115	58	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	58	115	58	0	1.00	0	2	2	1	0		
				異収容	0	58	115	58	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
	17Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	異収容	県内市外専用	0	58	115	58	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
				県間・接続専用	0	58	115	58	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				区域内専用	0	58	115	58	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	17Mb/s	エコノミー (タイプ2)	異収容	区域外	0	58	115	58	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				同一収容	0	58	115	58	0	1.06	0	1	0	0	0		
				異収容	0	58	115	58	0	1.06	0	2	2	1	0		
	18Mb/s		異収容	県内市外専用	0	58	115	58	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
				県間・接続専用	0	58	115	58	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
				区域内専用	0	58	115	58	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	18Mb/s		異収容	区域外	0	120	120	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	120	120	120	0	1.06	0	2	2	1	0		
				異収容	0	120	120	120	0	1.06	0	2	2	1	0		
18Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	異収容	県内市外専用	0	80	120	80	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	0	80	120	80	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
			区域内専用	0	80	120	80	0	1.00	0	1	0	0	0			
18Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	異収容	区域外	0	80	120	80	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
			同一収容	0	80	120	80	0	1.02	0	2	2	1	0			
			異収容	0	80	120	80	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
18Mb/s	セカンド (タイプ2)	異収容	県内市外専用	0	80	120	80	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
			県間・接続専用	0	80	120	80	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
			区域内専用	0	80	120	80	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	異収容	区域外	0	80	120	80	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
			同一収容	0	60	120	60	0	1.00	0	1	0	0	0			
			異収容	0	60	120	60	0	1.00	0	2	2	1	0			
18Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	異収容	県内市外専用	0	60	120	60	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	0	60	120	60	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
			区域内専用	0	60	120	60	0	1.02	0	1	0	0	0			
18Mb/s	エコノミー (タイプ2)	異収容	区域外	0	60	120	60	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
			同一収容	0	60	120	60	0	1.06	0	1	0	0	0			
			異収容	0	60	120	60	0	1.06	0	2	2	1	0			
19Mb/s		異収容	県内市外専用	0	60	120	60	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	0	60	120	60	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
			区域内専用	0	60	120	60	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
19Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	異収容	区域外	0	123	123	123	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
			同一収容	0	123	123	123	0	1.06	0	2	2	1	0			
			異収容	0	123	123	123	0	1.06	0	2	2	1	0			
19Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	異収容	県内市外専用	0	83	123	83	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
			県間・接続専用	0	83	123	83	0	1.00	0	2	2	2	2	1		
			区域内専用	0	83	123	83	0	1.00	0	1	0	0	0			
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	異収容	区域外	0	83	123	83	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
			同一収容	0	83	123	83	0	1.02	0	2	2	1	0			
			異収容	0	83	123	83	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
19Mb/s	セカンド (タイプ2)	異収容	県内市外専用	0	83	123	83	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	0	83	123	83	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
			区域内専用	0	83	123	83	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	異収容	区域外	0	62	123	62	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
			同一収容	0	62	123	62	0	1.00	0	2	2	1	0			
			異収容	0	62	123	62	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
19Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	異収容	県内市外専用	0	62	123	62	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	0	62	123	62	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
			区域内専用	0	62	123	62	0	1.02	0	1	0	0	0			
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	異収容	区域外	0	62	123	62	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
			同一収容	0	62	123	62	0	1.06	0	1	0	0	0			
			異収容	0	62	123	62	0	1.06	0	2	2	1	0			
19Mb/s	エコノミー (タイプ2)	異収容	県内市外専用	0	62	123	62	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	0	62	123	62	0	1.06	0	1	1	1	0	0		
			区域内専用	0	62	123	62	0	1.06	0	1	1	1	1	0		

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
20Mb/s			区域外	区域内専用	同一収容	0	62	123	62	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				同一収容	0	127	127	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	127	127	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
20Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外	区域内専用	同一収容	0	86	127	86	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	86	127	86	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	86	127	86	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
20Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外	区域内専用	同一収容	0	86	127	86	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	86	127	86	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	86	127	86	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
20Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外	区域内専用	同一収容	0	86	127	86	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	86	127	86	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	86	127	86	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外	区域内専用	同一収容	0	64	127	64	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	64	127	64	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	64	127	64	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
20Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外	区域内専用	同一収容	0	64	127	64	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	64	127	64	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	64	127	64	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
20Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外	区域内専用	同一収容	0	64	127	64	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	64	127	64	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	64	127	64	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
21Mb/s			区域外	区域内専用	同一収容	0	131	131	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				同一収容	0	131	131	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	131	131	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外	区域内専用	同一収容	0	90	131	90	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	90	131	90	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	90	131	90	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外	区域内専用	同一収容	0	90	131	90	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	90	131	90	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	90	131	90	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
21Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外	区域内専用	同一収容	0	90	131	90	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	90	131	90	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	90	131	90	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外	区域内専用	同一収容	0	66	131	66	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	66	131	66	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	66	131	66	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外	区域内専用	同一収容	0	66	131	66	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	66	131	66	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	66	131	66	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
21Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外	区域内専用	同一収容	0	66	131	66	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	66	131	66	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	66	131	66	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
22Mb/s			区域外	区域内専用	同一収容	0	135	135	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				同一収容	0	135	135	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	135	135	135	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
22Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外	区域内専用	同一収容	0	93	135	93	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	93	135	93	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	93	135	93	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
22Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外	区域内専用	同一収容	0	93	135	93	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	93	135	93	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	93	135	93	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
22Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外	区域内専用	同一収容	0	93	135	93	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	93	135	93	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	93	135	93	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
22Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外	区域内専用	同一収容	0	68	135	68	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				同一収容	0	68	135	68	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	68	135	68	0	1.00	0	2	2	1	0	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)				
	22Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	接続専用	区域内	0	68	135	68	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
				接続専用	区域外	0	68	135	68	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
			区域内専用	同一収容	0	68	135	68	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
				異収容	0	68	135	68	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0		
			県内市外専用	接続専用	区域内	0	68	135	68	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
				接続専用	区域外	0	68	135	68	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0
	22Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	68	135	68	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
				異収容	0	68	135	68	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0		
			県内市外専用	接続専用	区域内	0	68	135	68	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
				接続専用	区域外	0	68	135	68	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0
			23Mb/s		区域内専用	同一収容	0	139	139	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
						異収容	0	139	139	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
	県内市外専用	接続専用			区域内	0	139	139	139	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
		接続専用			区域外	0	139	139	139	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
	23Mb/s	セカンド (タイプ1-1)			区域内専用	同一収容	0	96	139	96	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
						異収容	0	96	139	96	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	接続専用	区域内	0	96	139	96	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0
				接続専用	区域外	0	96	139	96	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
			23Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	96	139	96	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
						異収容	0	96	139	96	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
	県内市外専用	接続専用			区域内	0	96	139	96	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
		接続専用			区域外	0	96	139	96	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
	23Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	96	139	96	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
						異収容	0	96	139	96	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
県内市外専用			接続専用	区域内	0	96	139	96	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
			接続専用	区域外	0	96	139	96	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
23Mb/s			エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	69	139	69	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	69	139	69	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	69	139	69	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0	
		接続専用		区域外	0	69	139	69	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	23Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	69	139	69	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	69	139	69	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	69	139	69	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0	
			接続専用	区域外	0	69	139	69	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
23Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	69	139	69	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	69	139	69	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	69	139	69	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
		接続専用		区域外	0	69	139	69	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	24Mb/s			区域内専用	同一収容	0	143	143	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	143	143	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	143	143	143	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
			接続専用	区域外	0	143	143	143	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
24Mb/s			セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	99	143	99	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	99	143	99	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	99	143	99	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0	
		接続専用		区域外	0	99	143	99	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
	24Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	99	143	99	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	99	143	99	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	99	143	99	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0	
			接続専用	区域外	0	99	143	99	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
24Mb/s			セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	99	143	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	99	143	99	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	99	143	99	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
		接続専用		区域外	0	99	143	99	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	24Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	72	143	72	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	72	143	72	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	72	143	72	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0	
			接続専用	区域外	0	72	143	72	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
24Mb/s			エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	72	143	72	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	72	143	72	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	72	143	72	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0	
		接続専用		区域外	0	72	143	72	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
	24Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	72	143	72	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	72	143	72	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	72	143	72	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
			接続専用	区域外	0	72	143	72	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
25Mb/s				区域内専用	同一収容	0	147	147	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	147	147	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	147	147	147	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0	
		接続専用		区域外	0	147	147	147	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
	25Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	103	147	103	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
					異収容	0	103	147	103	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	103	147	103	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0	
			接続専用	区域外	0	103	147	103	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
25Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	103	147	103	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	103	147	103	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	103	147	103	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
25Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	103	147	103	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	103	147	103	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	103	147	103	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	73	147	73	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	73	147	73	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	73	147	73	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
25Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	73	147	73	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	73	147	73	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	73	147	73	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
25Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	73	147	73	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	73	147	73	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	73	147	73	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
26Mb/s		区域内専用	同一収容	0	151	151	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	151	151	151	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	151	151	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
26Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	106	151	106	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	106	151	106	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	106	151	106	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
26Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	106	151	106	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	106	151	106	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	106	151	106	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
26Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	106	151	106	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	106	151	106	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	106	151	106	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	75	151	75	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	75	151	75	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	75	151	75	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	75	151	75	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	75	151	75	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	75	151	75	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
26Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	75	151	75	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	75	151	75	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	75	151	75	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
27Mb/s		区域内専用	同一収容	0	155	155	155	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	155	155	155	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	155	155	155	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	109	155	109	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	109	155	109	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	109	155	109	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	109	155	109	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	109	155	109	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	109	155	109	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
27Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	109	155	109	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	109	155	109	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	109	155	109	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	77	155	77	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	77	155	77	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	77	155	77	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	77	155	77	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	77	155	77	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	77	155	77	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
27Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	77	155	77	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	77	155	77	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	77	155	77	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
28Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	77	155	77	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	77	155	77	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0
		区域内専用	同一収容	0	159	159	159	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	159	159	159	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	159	159	159	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			区域外	0	159	159	159	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	113	159	113	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	113	159	113	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0
		区域内専用	同一収容	0	113	159	113	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	113	159	113	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	113	159	113	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
			区域外	0	113	159	113	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0
	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	79	159	79	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	79	159	79	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0
		区域内専用	同一収容	0	79	159	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	79	159	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	79	159	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
			区域外	0	79	159	79	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0
	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	79	159	79	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	79	159	79	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0
		区域内専用	同一収容	0	79	159	79	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0
			異収容	0	79	159	79	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
		県内市外専用	区域内	0	79	159	79	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0
			区域外	0	79	159	79	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0
エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	79	159	79	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	79	159	79	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	
	区域内専用	同一収容	0	79	159	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	79	159	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	79	159	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	79	159	79	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	79	159	79	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0		
		区域外	0	79	159	79	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	
	区域内専用	同一収容	0	79	159	79	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	79	159	79	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	79	159	79	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	79	159	79	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
29Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	162	162	162	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			区域外	0	162	162	162	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	区域内専用	同一収容	0	116	162	116	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	116	162	116	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	116	162	116	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	116	162	116	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	116	162	116	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
		区域外	0	116	162	116	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
	区域内専用	同一収容	0	116	162	116	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
		異収容	0	116	162	116	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	116	162	116	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	116	162	116	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	81	162	81	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	
		区域外	0	81	162	81	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	
	区域内専用	同一収容	0	81	162	81	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	81	162	81	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	81	162	81	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	81	162	81	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
30Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域内	0	167	167	167	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			区域外	0	167	167	167	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
	区域内専用	同一収容	0	119	167	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	119	167	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	119	167	119	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	119	167	119	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域内	0	119	167	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	0	
		区域外	0	119	167	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0	
	区域内専用	同一収容	0	119	167	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
		異収容	0	119	167	119	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	119	167	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	119	167	119	0	1.02	0	1	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域内	0	83	167	83	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0	
		区域外	0	83	167	83	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0	
	区域内専用	同一収容	0	83	167	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	0	
		異収容	0	83	167	83	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0	
	県内市外専用	区域内	0	83	167	83	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0	
		区域外	0	83	167	83	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
		(タイプ1-1)	異収容	0	83	167	83	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	83	167	83	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	83	167	83	0	1.00	0	1	1	1	0	0
30Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域外	0	83	167	83	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			同一収容	0	83	167	83	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	83	167	83	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
30Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	83	167	83	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	83	167	83	0	1.02	0	1	1	1	0	0
			区域外	0	83	167	83	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
30Mb/s			区域外	0	83	167	83	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	83	167	83	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	83	167	83	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
31Mb/s			県間・接続専用	区域内	0	83	167	83	0	1.06	0	1	1	1	0	0
			区域外	0	83	167	83	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	170	170	170	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		異収容	0	170	170	170	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	170	170	170	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	170	170	170	0	1.06	0	1	1	1	0	0
31Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域外	0	170	170	170	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			同一収容	0	122	170	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	122	170	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	122	170	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	122	170	122	0	1.02	0	1	1	1	0	0
			区域外	0	122	170	122	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
31Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域外	0	122	170	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	122	170	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	122	170	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県間・接続専用	区域内	0	122	170	122	0	1.06	0	1	1	1	0	0
			区域外	0	122	170	122	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	85	170	85	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
31Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		異収容	0	85	170	85	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	85	170	85	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	85	170	85	0	1.02	0	1	0	0	0	0
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域外	0	85	170	85	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			同一収容	0	85	170	85	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	85	170	85	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
31Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	0	85	170	85	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	85	170	85	0	1.06	0	1	1	1	0	0
			区域外	0	85	170	85	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
32Mb/s			区域外	0	85	170	85	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	174	174	174	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			県内市外専用	0	174	174	174	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
32Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		県間・接続専用	区域内	0	174	174	174	0	1.06	0	1	1	1	0	0
			区域外	0	174	174	174	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	126	174	126	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
32Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		異収容	0	126	174	126	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	126	174	126	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	126	174	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0
32Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域外	0	126	174	126	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			同一収容	0	126	174	126	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	126	174	126	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
32Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	0	126	174	126	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	126	174	126	0	1.06	0	1	1	1	0	0
			区域外	0	126	174	126	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域外	0	87	174	87	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	87	174	87	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	87	174	87	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		県間・接続専用	区域内	0	87	174	87	0	1.00	0	1	1	1	0	0
			区域外	0	87	174	87	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	87	174	87	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)		異収容	0	87	174	87	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	87	174	87	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	87	174	87	0	1.06	0	1	0	0	0	0
32Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域外	0	87	174	87	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			同一収容	0	87	174	87	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	87	174	87	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
33Mb/s			県間・接続専用	区域内	0	87	174	87	0	1.06	0	1	1	1	0	0
			区域外	0	87	174	87	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	178	178	178	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		異収容	0	178	178	178	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	178	178	178	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	178	178	178	0	1.06	0	1	1	1	0	0
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域外	0	178	178	178	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			同一収容	0	129	178	129	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	129	178	129	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
33Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		異収容	0	129	178	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	129	178	129	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	129	178	129	0	1.00	0	1	1	1	0	0

サービス	品目	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 N E S S C P O I	C N E S 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 N E S S C P O I	C N E S S P O I (接続装置)	
33Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	129	178	129	0	1.00	0	1	1	1	1	0
			同一収容	0	129	178	129	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	129	178	129	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域外	0	129	178	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			異収容	0	129	178	129	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
	33Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	129	178	129	0	1.06	0	1	0	0	0
				同一収容	0	129	178	129	0	1.06	0	2	2	1	0	
				異収容	0	129	178	129	0	1.06	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域内	0	129	178	129	0	1.06	0	1	1	1	0	0
				区域外	0	129	178	129	0	1.06	0	1	1	1	1	0
	33Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外	区域外専用	同一収容	0	89	178	89	0	1.00	0	1	0	0	0
				同一収容	0	89	178	89	0	1.00	0	2	2	1	0	
				異収容	0	89	178	89	0	1.00	0	2	2	2	1	0
			県内市外専用	区域内	0	89	178	89	0	1.00	0	1	1	1	0	0
				区域外	0	89	178	89	0	1.00	0	1	1	1	1	0
33Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	89	178	89	0	1.02	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	89	178	89	0	1.02	0	2	2	1	0		
			異収容	0	89	178	89	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	178	89	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	89	178	89	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
33Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	89	178	89	0	1.06	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	89	178	89	0	1.06	0	2	2	1	0		
			異収容	0	89	178	89	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	89	178	89	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	89	178	89	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
34Mb/s		区域外	区域外専用	同一収容	0	182	182	182	0	1.06	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	182	182	182	0	1.06	0	2	2	1	0		
			異収容	0	182	182	182	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	182	182	182	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	182	182	182	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外	区域外専用	同一収容	0	132	182	132	0	1.00	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	132	182	132	0	1.00	0	2	2	1	0		
			異収容	0	132	182	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	182	132	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	132	182	132	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	132	182	132	0	1.02	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	132	182	132	0	1.02	0	2	2	1	0		
			異収容	0	132	182	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	182	132	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	132	182	132	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
34Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	132	182	132	0	1.06	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	132	182	132	0	1.06	0	2	2	1	0		
			異収容	0	132	182	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	132	182	132	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	132	182	132	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外	区域外専用	同一収容	0	91	182	91	0	1.00	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	91	182	91	0	1.00	0	2	2	1	0		
			異収容	0	91	182	91	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	91	182	91	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	91	182	91	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	91	182	91	0	1.02	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	91	182	91	0	1.02	0	2	2	1	0		
			異収容	0	91	182	91	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	91	182	91	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	91	182	91	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
34Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	91	182	91	0	1.06	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	91	182	91	0	1.06	0	2	2	1	0		
			異収容	0	91	182	91	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	91	182	91	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	91	182	91	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
35Mb/s		区域外	区域外専用	同一収容	0	186	186	186	0	1.06	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	186	186	186	0	1.06	0	2	2	1	0		
			異収容	0	186	186	186	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	186	186	186	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	186	186	186	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
35Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外	区域外専用	同一収容	0	135	186	135	0	1.00	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	135	186	135	0	1.00	0	2	2	1	0		
			異収容	0	135	186	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	186	135	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	135	186	135	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
35Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	135	186	135	0	1.02	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	135	186	135	0	1.02	0	2	2	1	0		
			異収容	0	135	186	135	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	186	135	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	135	186	135	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
35Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	135	186	135	0	1.06	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	135	186	135	0	1.06	0	2	2	1	0		
			異収容	0	135	186	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	135	186	135	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	135	186	135	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外	区域外専用	同一収容	0	93	186	93	0	1.00	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	93	186	93	0	1.00	0	2	2	1	0		
			異収容	0	93	186	93	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	93	186	93	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	93	186	93	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
35Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	93	186	93	0	1.02	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	93	186	93	0	1.02	0	2	2	1	0		
			異収容	0	93	186	93	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
		県内市外専用	区域内	0	93	186	93	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			区域外	0	93	186	93	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
35Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外	区域外専用	同一収容	0	93	186	93	0	1.06	0	1	0	0	0	
			同一収容	0	93	186	93	0	1.06	0	2	2	1	0		
			異収容	0	93	186	93	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
36Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	93	186	93	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	93	186	93	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		区域外専用	同一収容	0	190	190	190	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	190	190	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	190	190	190	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	190	190	190	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	139	190	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	139	190	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		区域外専用	同一収容	0	139	190	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	139	190	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	139	190	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	139	190	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	139	190	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	139	190	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		区域外専用	同一収容	0	139	190	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	139	190	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	139	190	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	139	190	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	95	190	95	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	95	190	95	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		区域外専用	同一収容	0	95	190	95	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	95	190	95	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	95	190	95	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	95	190	95	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	95	190	95	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		区域外	0	95	190	95	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	区域外専用	同一収容	0	95	190	95	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	95	190	95	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	95	190	95	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	95	190	95	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	95	190	95	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		区域外	0	95	190	95	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	区域外専用	同一収容	0	95	190	95	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	95	190	95	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	95	190	95	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	95	190	95	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
37Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	142	194	142	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	142	194	142	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	区域外専用	同一収容	0	142	194	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	142	194	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	142	194	142	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	142	194	142	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	142	194	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		区域外	0	142	194	142	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	区域外専用	同一収容	0	142	194	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	142	194	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	142	194	142	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	142	194	142	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	142	194	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		区域外	0	142	194	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	区域外専用	同一収容	0	142	194	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	142	194	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	142	194	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	142	194	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
37Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	97	194	97	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	97	194	97	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	区域外専用	同一収容	0	97	194	97	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	97	194	97	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	97	194	97	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	97	194	97	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	97	194	97	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		区域外	0	97	194	97	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	区域外専用	同一収容	0	97	194	97	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	97	194	97	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	97	194	97	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	97	194	97	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	97	194	97	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		区域外	0	97	194	97	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	区域外専用	同一収容	0	97	194	97	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	97	194	97	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	97	194	97	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	97	194	97	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
38Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域内	0	145	198	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	145	198	145	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	区域外専用	同一収容	0	145	198	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	145	198	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	145	198	145	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	145	198	145	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	145	198	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		区域外	0	145	198	145	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	区域外専用	同一収容	0	145	198	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	145	198	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	145	198	145	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	145	198	145	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	145	198	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		区域外	0	145	198	145	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	区域外専用	同一収容	0	145	198	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	145	198	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県間・接続専用	区域内	0	145	198	145	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	145	198	145	0	1.06	0	1	1	1	1	0		

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	99	198	99	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	99	198	99	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	99	198	99	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	99	198	99	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			異収容	0	99	198	99	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	99	198	99	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
38Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	99	198	99	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	99	198	99	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	99	198	99	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s		区域内専用	同一収容	0	202	202	202	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	202	202	202	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	202	202	202	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	149	202	149	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	202	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	149	202	149	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	149	202	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	202	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	149	202	149	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	149	202	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	202	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	149	202	149	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	101	202	101	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	101	202	101	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	101	202	101	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	101	202	101	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	101	202	101	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	101	202	101	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
39Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	101	202	101	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	101	202	101	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	101	202	101	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s		区域内専用	同一収容	0	206	206	206	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	206	206	206	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	206	206	206	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	152	206	152	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	152	206	152	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	152	206	152	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	152	206	152	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	152	206	152	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	152	206	152	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	152	206	152	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	152	206	152	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	152	206	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	103	206	103	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	103	206	103	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	103	206	103	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	103	206	103	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	103	206	103	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	103	206	103	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
40Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	103	206	103	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	103	206	103	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	103	206	103	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
41Mb/s		区域内専用	同一収容	0	209	209	209	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	209	209	209	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	209	209	209	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
41Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	155	209	155	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	155	209	155	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	155	209	155	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		
44Mb/s	(タイプ2)	県内市外専用	異収容	0	109	217	109	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	109	217	109	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	区域内	0	109	217	109	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
		44Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	0	109	217	109	0	1.06	0	1	1	1	1	0
					同一収容	0	221	221	221	0	1.06	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	221	221	221	0	1.06	0	2	2	1	0	0
	44Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	区域外	0	221	221	221	0	1.06	0	2	2	2	1	0
					同一収容	0	221	221	221	0	1.06	0	1	1	1	0	0
					異収容	0	165	221	165	0	1.00	0	2	2	1	0	0
	44Mb/s		セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	165	221	165	0	1.00	0	2	2	2	1	0
					同一収容	0	165	221	165	0	1.00	0	2	2	2	1	0
					異収容	0	165	221	165	0	1.00	0	1	1	1	0	0
	44Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	区域外	0	165	221	165	0	1.00	0	1	1	1	1	0
					同一収容	0	111	221	111	0	1.00	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	111	221	111	0	1.00	0	2	2	2	1	0
	44Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	0	111	221	111	0	1.00	0	1	1	1	0	0
					同一収容	0	111	221	111	0	1.02	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	111	221	111	0	1.02	0	2	2	2	1	0
	44Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	区域外	0	111	221	111	0	1.02	0	1	1	1	0	0
					同一収容	0	111	221	111	0	1.06	0	2	2	1	0	0
					異収容	0	111	221	111	0	1.06	0	2	2	2	1	0
	45Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	0	111	221	111	0	1.06	0	1	1	1	1	0
					同一収容	0	225	225	225	0	1.06	0	1	0	0	0	0
					異収容	0	225	225	225	0	1.06	0	2	2	1	0	0
45Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用		区域外	0	225	225	225	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				同一収容	0	168	225	168	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				異収容	0	168	225	168	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
45Mb/s		セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	168	225	168	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				同一収容	0	168	225	168	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	168	225	168	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		県内市外専用	区域外	0	168	225	168	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				同一収容	0	113	225	113	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	113	225	113	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
45Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	区域外	0	113	225	113	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
				同一収容	0	113	225	113	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	113	225	113	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
45Mb/s	エコノミー (タイプ2)		県内市外専用	区域外	0	113	225	113	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
				同一収容	0	113	225	113	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	113	225	113	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
46Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	区域外	0	113	225	113	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
				同一収容	0	229	229	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	229	229	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
46Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		県内市外専用	区域外	0	229	229	229	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
				同一収容	0	172	229	172	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	172	229	172	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
46Mb/s		セカンド (タイプ2)	県内市外専用	区域外	0	172	229	172	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
				同一収容	0	172	229	172	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	172	229	172	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
46Mb/s	セカンド (タイプ2)		県内市外専用	区域外	0	172	229	172	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
				同一収容	0	172	229	172	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				異収容	0	172	229	172	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	172	229	172	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			異収容	0	115	229	115	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	115	229	115	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
46Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	115	229	115	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	115	229	115	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	115	229	115	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
46Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	115	229	115	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	115	229	115	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	115	229	115	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
47Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	233	233	233	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	233	233	233	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	233	233	233	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
47Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	175	233	175	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	175	233	175	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	175	233	175	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
47Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	175	233	175	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	175	233	175	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	175	233	175	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	116	233	116	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	116	233	116	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	116	233	116	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	116	233	116	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	116	233	116	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	116	233	116	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
47Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	116	233	116	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	116	233	116	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	116	233	116	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	237	237	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	237	237	237	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	237	237	237	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	178	237	178	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	178	237	178	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	178	237	178	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
48Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	178	237	178	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	178	237	178	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	178	237	178	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	119	237	119	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	119	237	119	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	119	237	119	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
48Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	119	237	119	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	119	237	119	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	119	237	119	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
48Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	119	237	119	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	119	237	119	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	119	237	119	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	241	241	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	241	241	241	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	181	241	181	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	181	241	181	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	181	241	181	0	1.00	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
49Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	区域内	0	181	241	181	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	181	241	181	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		区域内専用	同一収容	0	181	241	181	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	181	241	181	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	181	241	181	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	181	241	181	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	181	241	181	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	181	241	181	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	181	241	181	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	181	241	181	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	181	241	181	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	181	241	181	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	120	241	120	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	241	120	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	120	241	120	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	120	241	120	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	120	241	120	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	120	241	120	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	120	241	120	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	120	241	120	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	120	241	120	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	120	241	120	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	120	241	120	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
		異収容	0	120	241	120	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
	県内市外専用	区域内	0	120	241	120	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
		区域外	0	120	241	120	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	県間・接続専用	区域内	0	120	241	120	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
		区域外	0	120	241	120	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
50Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	242	242	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	242	242	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	242	242	242	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	区域外		0	242	242	242	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	183	242	183	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	183	242	183	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
県間・接続専用		区域内	0	183	242	183	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
	区域外	0	183	242	183	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
50Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	183	242	183	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	183	242	183	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	183	242	183	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
	区域外		0	183	242	183	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	121	242	121	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
県間・接続専用		区域内	0	121	242	121	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0	121	242	121	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
50Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	121	242	121	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
	区域外		0	121	242	121	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	50Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	121	242	121	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	1	0	0
県間・接続専用			区域内	0	121	242	121	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
		区域外	0	121	242	121	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
51Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	243	243	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	243	243	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0
	県間・接続専用		区域内	0	243	243	243	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		区域外	0	243	243	243	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	184	243	184	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	184	243	184	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
県間・接続専用		区域内	0	184	243	184	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
	区域外	0	184	243	184	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
51Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	184	243	184	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	184	243	184	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	184	243	184	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
	区域外		0	184	243	184	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	243	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	122	243	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
県間・接続専用		区域内	0	122	243	122	0	1.00	0	1	1	1	0	0		
	区域外	0	122	243	122	0	1.00	0	1	1	1	1	0			
51Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	243	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	122	243	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	122	243	122	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
	区域外		0	122	243	122	0	1.02	0	1	1	1	1	0		

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
51Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	243	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	122	243	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	122	243	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
52Mb/s		区域内専用	同一収容	0	244	244	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	185	244	185	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	185	244	185	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	185	244	185	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	185	244	185	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	185	244	185	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	185	244	185	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
52Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	185	244	185	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	185	244	185	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	185	244	185	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
52Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s		区域内専用	同一収容	0	244	244	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	244	244	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	186	244	186	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	186	244	186	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	186	244	186	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	186	244	186	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	186	244	186	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	186	244	186	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	186	244	186	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	186	244	186	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	186	244	186	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	122	244	122	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	122	244	122	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
53Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	122	244	122	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	122	244	122	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
54Mb/s		区域内専用	同一収容	0	245	245	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	245	245	245	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	245	245	245	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
54Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	187	245	187	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	187	245	187	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	187	245	187	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
54Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	187	245	187	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	187	245	187	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	187	245	187	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
54Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	187	245	187	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	187	245	187	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	187	245	187	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
57Mb/s	(タイプ1-1)	異収容	県内市外専用	0	190	247	190	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県間・接続専用	0	190	247	190	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			区域内専用	0	190	247	190	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
	セカンド (タイプ1-2)	異収容	区域外専用	0	190	247	190	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	190	247	190	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県間・接続専用	0	190	247	190	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	セカンド (タイプ2)	異収容	区域外専用	0	190	247	190	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			県内市外専用	0	190	247	190	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県間・接続専用	0	190	247	190	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
	エコノミー (タイプ1-1)	異収容	区域外専用	0	124	247	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	124	247	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	124	247	124	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
	エコノミー (タイプ1-2)	異収容	区域外専用	0	124	247	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	124	247	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県間・接続専用	0	124	247	124	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	エコノミー (タイプ2)	異収容	区域外専用	0	124	247	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	124	247	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	124	247	124	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
58Mb/s	異収容	区域外専用	0	248	248	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	248	248	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県間・接続専用	0	248	248	248	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ1-1)	異収容	区域外専用	0	191	248	191	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	191	248	191	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県間・接続専用	0	191	248	191	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	異収容	区域外専用	0	191	248	191	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	191	248	191	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県間・接続専用	0	191	248	191	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ2)	異収容	区域外専用	0	191	248	191	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	191	248	191	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県間・接続専用	0	191	248	191	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
エコノミー (タイプ1-1)	異収容	区域外専用	0	124	248	124	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	124	248	124	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	0	124	248	124	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
エコノミー (タイプ1-2)	異収容	区域外専用	0	124	248	124	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	124	248	124	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県間・接続専用	0	124	248	124	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
エコノミー (タイプ2)	異収容	区域外専用	0	124	248	124	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	124	248	124	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	0	124	248	124	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
59Mb/s	異収容	区域外専用	0	249	249	249	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	249	249	249	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県間・接続専用	0	249	249	249	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ1-1)	異収容	区域外専用	0	192	249	192	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	192	249	192	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
		県間・接続専用	0	192	249	192	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ1-2)	異収容	区域外専用	0	192	249	192	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	192	249	192	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県間・接続専用	0	192	249	192	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
セカンド (タイプ2)	異収容	区域外専用	0	192	249	192	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	192	249	192	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
		県間・接続専用	0	192	249	192	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
エコノミー (タイプ1-1)	異収容	区域外専用	0	125	249	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	125	249	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	0	125	249	125	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
エコノミー (タイプ1-2)	異収容	区域外専用	0	125	249	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		県内市外専用	0	125	249	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
		県間・接続専用	0	125	249	125	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
59Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	125	249	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	125	249	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
60Mb/s		区域外専用	同一収容	0	125	249	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			異収容	0	125	249	125	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			県内市外専用	0	125	249	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
60Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
60Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	193	250	193	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	193	250	193	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	193	250	193	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
60Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	193	250	193	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	193	250	193	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	193	250	193	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外専用	同一収容	0	193	250	193	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	193	250	193	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	193	250	193	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
60Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
61Mb/s		区域外専用	同一収容	0	250	250	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	250	250	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外専用	同一収容	0	194	250	194	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	194	250	194	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	194	250	194	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	194	250	194	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	194	250	194	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	194	250	194	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
61Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	194	250	194	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	194	250	194	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県内市外専用	0	194	250	194	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	125	250	125	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	125	250	125	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
61Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	125	250	125	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	125	250	125	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
62Mb/s		区域外専用	同一収容	0	251	251	251	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	251	251	251	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	251	251	251	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
62Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外専用	同一収容	0	195	251	195	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	195	251	195	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	195	251	195	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
62Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	195	251	195	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	195	251	195	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	195	251	195	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
62Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	195	251	195	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	195	251	195	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	195	251	195	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
65Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	198	253	198	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	198	253	198	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	198	253	198	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	198	253	198	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	198	253	198	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	198	253	198	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
65Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	198	253	198	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	198	253	198	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	198	253	198	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	253	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	127	253	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	253	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
65Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	253	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	127	253	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	253	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	254	254	254	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	254	254	254	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	254	254	254	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	199	254	199	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	199	254	199	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	199	254	199	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	199	254	199	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	199	254	199	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	199	254	199	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	199	254	199	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	199	254	199	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	199	254	199	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	127	254	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	254	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	127	254	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	254	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	199	254	199	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	199	254	199	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	199	254	199	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	127	254	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	254	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
66Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	127	254	127	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	254	127	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	200	255	200	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	200	255	200	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	200	255	200	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	200	255	200	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	200	255	200	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	200	255	200	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
67Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	200	255	200	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	200	255	200	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	200	255	200	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	127	255	127	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	255	127	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
67Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	127	255	127	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	127	255	127	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	127	255	127	0	1.02	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)		
73Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外専用 同一収容 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	259	259	259	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
				0	205	259	205	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	0
				0	205	259	205	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
73Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	205	259	205	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				0	205	259	205	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	205	259	205	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
73Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	205	259	205	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				0	205	259	205	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	205	259	205	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	130	259	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				0	130	259	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	130	259	130	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	130	259	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				0	130	259	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	130	259	130	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	0
73Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	130	259	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				0	130	259	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	130	259	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
74Mb/s		県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	260	260	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				0	260	260	260	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	260	260	260	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	207	260	207	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				0	207	260	207	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	207	260	207	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	0
74Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	207	260	207	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				0	207	260	207	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	207	260	207	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
74Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	207	260	207	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				0	207	260	207	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	207	260	207	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	130	260	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				0	130	260	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	130	260	130	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	130	260	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				0	130	260	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	130	260	130	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	0
74Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	130	260	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				0	130	260	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	130	260	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
75Mb/s		県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	261	261	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	261	261	261	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	207	261	207	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				0	207	261	207	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	207	261	207	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0	0
75Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	207	261	207	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				0	207	261	207	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	207	261	207	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	0
75Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	207	261	207	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
				0	207	261	207	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	207	261	207	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	130	261	130	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
				0	130	261	130	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	130	261	130	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	0
75Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用 異収容	区域内専用 同一収容 異収容	0	130	261	130	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
				0	130	261	130	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	0
				0	130	261	130	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0	0

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
75Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県内市外専用	区域内	0	130	261	130	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	130	261	130	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		区域内専用	同一収容	0	130	261	130	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	130	261	130	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	130	261	130	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	130	261	130	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
	76Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	261	261	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	261	261	261	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	261	261	261	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	208	261	208	0	1.00	0	1	0	0	0	0
				区域外	0	208	261	208	0	1.00	0	1	1	1	1	0
	76Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	208	261	208	0	1.02	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	208	261	208	0	1.02	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	208	261	208	0	1.02	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	208	261	208	0	1.02	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	208	261	208	0	1.02	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	208	261	208	0	1.02	0	1	1	1	1	0
	76Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	208	261	208	0	1.06	0	1	0	0	0	0
				異収容	0	208	261	208	0	1.06	0	2	2	1	0	0
			県内市外専用	区域内	0	208	261	208	0	1.06	0	2	2	2	1	0
				区域外	0	208	261	208	0	1.06	0	1	1	1	1	0
			県間・接続専用	区域内	0	208	261	208	0	1.06	0	1	1	1	1	0
				区域外	0	208	261	208	0	1.06	0	1	1	1	1	0
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	261	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	131	261	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	131	261	131	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	131	261	131	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	131	261	131	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	261	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	131	261	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	131	261	131	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	131	261	131	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	131	261	131	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
76Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	261	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	131	261	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	261	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	131	261	131	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	131	261	131	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	131	261	131	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	262	262	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	262	262	262	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	262	262	262	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	209	262	209	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	209	262	209	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	209	262	209	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	209	262	209	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	209	262	209	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	209	262	209	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	209	262	209	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	209	262	209	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
77Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	209	262	209	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	209	262	209	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	209	262	209	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	209	262	209	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	209	262	209	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	209	262	209	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	131	262	131	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	131	262	131	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	131	262	131	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	131	262	131	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	131	262	131	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	131	262	131	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
77Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	262	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	131	262	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	131	262	131	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	131	262	131	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	131	262	131	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	263	263	263	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	263	263	263	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	210	263	210	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			区域外	0	210	263	210	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
78Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	210	263	210	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	210	263	210	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
		県内市外専用	区域内	0	210	263	210	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
			区域外	0	210	263	210	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
		県間・接続専用	区域内	0	210	263	210	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			区域外	0	210	263	210	0	1.02	0	1	1	1	1	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
78Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	210	263	210	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	210	263	210	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	210	263	210	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	131	263	131	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	131	263	131	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
78Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	131	263	131	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	131	263	131	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
78Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	131	263	131	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	131	263	131	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
79Mb/s		区域内専用	同一収容	0	263	263	263	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	263	263	263	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
79Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	211	263	211	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	211	263	211	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	211	263	211	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
79Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	211	263	211	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	211	263	211	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	211	263	211	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
79Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	211	263	211	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	211	263	211	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	211	263	211	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	132	263	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	132	263	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	132	263	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	132	263	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	132	263	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	132	263	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
79Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	132	263	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	132	263	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	132	263	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s		区域内専用	同一収容	0	264	264	264	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	264	264	264	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	212	264	212	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	212	264	212	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	212	264	212	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	212	264	212	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	212	264	212	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	212	264	212	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	212	264	212	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	212	264	212	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	212	264	212	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	132	264	132	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	132	264	132	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	132	264	132	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
80Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	132	264	132	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	132	264	132	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
81Mb/s		区域内専用	同一収容	0	265	265	265	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	265	265	265	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
		(タイプ1-2)	異収容	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	133	266	133	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	133	266	133	0	1.02	0	1	1	1	0	0
83Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	区域外	0	133	266	133	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
			同一収容	0	133	266	133	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
84Mb/s		県内市外専用	異収容	0	133	266	133	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
			県間・接続専用	区域内	0	133	266	133	0	1.06	0	1	1	1	0	0
			区域外	0	133	266	133	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
84Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	267	267	267	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	267	267	267	0	1.06	0	2	2	2	1	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	0	267	267	267	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	216	267	216	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	216	267	216	0	1.00	0	2	2	2	1	0
84Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	216	267	216	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	216	267	216	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	216	267	216	0	1.02	0	2	2	2	1	0
84Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	216	267	216	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	216	267	216	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	216	267	216	0	1.06	0	2	2	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	0	134	267	134	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	134	267	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	134	267	134	0	1.00	0	1	1	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	134	267	134	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	134	267	134	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	134	267	134	0	1.02	0	1	1	1	0	0
84Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	134	267	134	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	134	267	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	134	267	134	0	1.06	0	1	1	1	0	0
85Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	268	268	268	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	268	268	268	0	1.06	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	0	268	268	268	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	217	268	217	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	217	268	217	0	1.00	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	217	268	217	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	217	268	217	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	217	268	217	0	1.02	0	2	2	2	1	0
85Mb/s	セカンド (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	217	268	217	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	217	268	217	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	217	268	217	0	1.06	0	2	2	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	134	268	134	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	134	268	134	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	134	268	134	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.02	0	1	1	1	0	0
85Mb/s	エコノミー (タイプ2)	県間・接続専用	区域外	0	134	268	134	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	134	268	134	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	134	268	134	0	1.06	0	1	1	1	0	0
86Mb/s		県間・接続専用	区域外	0	269	269	269	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県間・接続専用	区域外	0	269	269	269	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	218	269	218	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	218	269	218	0	1.00	0	2	2	2	1	0
86Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県間・接続専用	区域外	0	218	269	218	0	1.00	0	1	1	1	0	0	
			異収容	0	218	269	218	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	区域内	0	218	269	218	0	1.02	0	2	2	2	1	0

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
86Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	218	269	218	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			県内市外専用	0	218	269	218	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
			県間・接続専用	0	218	269	218	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	134	269	134	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	134	269	134	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	134	269	134	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	134	269	134	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	134	269	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	134	269	134	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
86Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	134	269	134	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	134	269	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	134	269	134	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
87Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	269	269	269	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	269	269	269	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	269	269	269	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
87Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	219	269	219	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	219	269	219	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	219	269	219	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
87Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	219	269	219	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	219	269	219	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	219	269	219	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	135	269	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	135	269	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	135	269	135	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	135	269	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	135	269	135	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	135	269	135	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
87Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	135	269	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	135	269	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	135	269	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	270	270	270	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	270	270	270	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	270	270	270	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
88Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	220	270	220	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	220	270	220	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	220	270	220	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
88Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	220	270	220	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	220	270	220	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	220	270	220	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	135	270	135	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	135	270	135	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	135	270	135	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	135	270	135	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	135	270	135	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	135	270	135	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
88Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	135	270	135	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	135	270	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	135	270	135	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
89Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外 同一収容 異収容	区域内専用	0	271	271	271	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			県内市外専用	0	271	271	271	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
			県間・接続専用	0	271	271	271	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
91Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	136	272	136	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
91Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	136	272	136	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	136	272	136	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s		区域内専用	同一収容	0	273	273	273	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	273	273	273	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	224	273	224	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	224	273	224	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	224	273	224	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	224	273	224	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	224	273	224	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	224	273	224	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	224	273	224	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	224	273	224	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	224	273	224	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	137	273	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	137	273	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	137	273	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	137	273	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
92Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	137	273	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	137	273	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	137	273	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s		区域内専用	同一収容	0	274	274	274	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	274	274	274	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	225	274	225	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	225	274	225	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	225	274	225	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	225	274	225	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	225	274	225	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	225	274	225	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	225	274	225	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	225	274	225	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	225	274	225	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	137	274	137	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	137	274	137	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
93Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	137	274	137	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	137	274	137	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
94Mb/s		区域内専用	同一収容	0	275	275	275	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	275	275	275	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
94Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	226	275	226	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	226	275	226	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	226	275	226	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
94Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	226	275	226	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	226	275	226	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	226	275	226	0	1.02	0	2	2	2	1	0		

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
97Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			区域内専用	0	277	277	277	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	277	277	277	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	277	277	277	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	228	277	228	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	228	277	228	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
	97Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	228	277	228	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				区域内専用	0	228	277	228	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	228	277	228	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				区域外	0	228	277	228	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域内専用	同一収容	0	228	277	228	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	228	277	228	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
	97Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	異収容	0	228	277	228	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				区域内専用	0	228	277	228	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	228	277	228	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	228	277	228	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			区域内専用	同一収容	0	228	277	228	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	228	277	228	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
	97Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				区域内専用	0	138	277	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			県間・接続専用	区域内	0	138	277	138	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0
				区域外	0	138	277	138	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	138	277	138	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
97Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	138	277	138	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域内専用	0	138	277	138	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	138	277	138	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	138	277	138	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	138	277	138	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	138	277	138	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
98Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域内専用	0	278	278	278	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	278	278	278	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	278	278	278	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	229	278	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	229	278	229	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
98Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	229	278	229	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域内専用	0	229	278	229	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	229	278	229	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	229	278	229	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	229	278	229	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	229	278	229	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
98Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	異収容	0	229	278	229	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域内専用	0	229	278	229	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	229	278	229	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	229	278	229	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	229	278	229	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	229	278	229	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域内専用	0	139	278	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			区域外	0	139	278	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
98Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域内専用	0	139	278	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	139	278	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	139	278	139	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	278	278	278	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域内専用	0	278	278	278	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	278	278	278	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	278	278	278	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	230	278	230	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	230	278	230	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	県内市外専用	異収容	0	230	278	230	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域内専用	0	230	278	230	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	230	278	230	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
			区域外	0	230	278	230	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	230	278	230	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	230	278	230	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
99Mb/s	セカンド (タイプ2)	県内市外専用	異収容	0	230	278	230	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
			区域内専用	0	230	278	230	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	230	278	230	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
			区域外	0	230	278	230	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	230	278	230	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	230	278	230	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	県内市外専用	異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
			区域内専用	0	139	278	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
		県間・接続専用	区域内	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			区域外	0	139	278	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0	
		区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	139	278	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
99Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			異収容	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
			県内市外専用	0	139	278	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
99Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	139	278	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	139	278	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s		区域内専用	同一収容	0	279	279	279	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	279	279	279	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	231	279	231	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	231	279	231	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	231	279	231	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	231	279	231	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	231	279	231	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	231	279	231	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	231	279	231	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	231	279	231	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	231	279	231	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	139	279	139	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	139	279	139	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	139	279	139	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	139	279	139	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	139	279	139	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	139	279	139	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
100Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	139	279	139	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	139	279	139	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	139	279	139	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s		区域内専用	同一収容	0	280	280	280	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	232	280	232	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	232	280	232	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	232	280	232	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	232	280	232	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	232	280	232	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	232	280	232	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	232	280	232	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	232	280	232	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	232	280	232	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	280	140	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	280	140	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
101Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	140	280	140	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	140	280	140	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s		区域内専用	同一収容	0	280	280	280	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	280	280	280	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	233	280	233	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	233	280	233	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	233	280	233	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
102Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	233	280	233	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	233	280	233	0	1.02	0	2	2	1	0	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
105Mb/s			区域内専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	282	282	282	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	282	282	282	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	236	282	236	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	236	282	236	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	236	282	236	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	236	282	236	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	236	282	236	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	236	282	236	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	236	282	236	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	236	282	236	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
105Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	236	282	236	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	236	282	236	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	236	282	236	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	236	282	236	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
105Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	141	282	141	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	141	282	141	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s			区域内専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	283	283	283	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	283	283	283	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	237	283	237	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	237	283	237	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	237	283	237	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	237	283	237	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	237	283	237	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	237	283	237	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	237	283	237	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	237	283	237	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	237	283	237	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	237	283	237	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	237	283	237	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	237	283	237	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	142	283	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	142	283	142	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	142	283	142	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	142	283	142	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
106Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	142	283	142	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	142	283	142	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	142	283	142	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
107Mb/s			区域内専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	284	284	284	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	284	284	284	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	238	284	238	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	238	284	238	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	238	284	238	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	238	284	238	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
107Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	238	284	238	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	238	284	238	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	238	284	238	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	238	284	238	0	1.02	0	1	1	1	0	0	0
107Mb/s	セカンド (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	238	284	238	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	238	284	238	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	238	284	238	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				異収容	0	238	284	238	0	1.06	0	1	1	1	0	0	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
				異収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	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 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 C P O I	C N E S P O I (接続装置)	
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域専用	区間・接続専用	区域内	0	142	284	142	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	142	284	142	0	1.00	0	1	1	1	1	1	1	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	区間・接続専用	区域内	0	142	284	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	142	284	142	0	1.02	0	1	1	1	1	1	1	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
			異収容	0	142	284	142	0	1.02	0	2	2	2	2	2	1	0
107Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	142	284	142	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	142	284	142	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域専用	区間・接続専用	区域内	0	142	284	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	142	284	142	0	1.06	0	1	1	1	1	1	1	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	285	285	285	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	239	285	239	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	239	285	239	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	239	285	239	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
			異収容	0	239	285	239	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域専用	区間・接続専用	区域内	0	239	285	239	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	239	285	239	0	1.02	0	1	1	1	1	1	1	0
108Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	239	285	239	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	239	285	239	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	142	285	142	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	142	285	142	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域専用	区間・接続専用	区域内	0	142	285	142	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	142	285	142	0	1.00	0	1	1	1	1	1	1	0
108Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	142	285	142	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	142	285	142	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域専用	区間・接続専用	区域内	0	142	285	142	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	142	285	142	0	1.06	0	1	1	1	1	1	1	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	285	285	285	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	285	285	285	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	240	285	240	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	240	285	240	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	240	285	240	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	240	285	240	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域専用	区間・接続専用	区域内	0	240	285	240	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	240	285	240	0	1.02	0	1	1	1	1	1	1	0
109Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	240	285	240	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	240	285	240	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域専用	区間・接続専用	区域内	0	143	285	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	143	285	143	0	1.00	0	1	1	1	1	1	1	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	143	285	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	143	285	143	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0
109Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域専用	区間・接続専用	区域内	0	143	285	143	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
			区域外	0	143	285	143	0	1.02	0	1	1	1	1	1	1	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	286	286	286	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	286	286	286	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0	0
110Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域専用	区間・接続専用	区域内	0	241	286	241	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			区域外	0	241	286	241	0	1.00	0	1	1	1	1	1	0	0
110Mb/s	セカンド	区域専用	県内市外専用	同一収容	0	241	286	241	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	241	286	241	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0	0

サービス	品目	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 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 C P O I	C N E S P O I (接続装置)					
		(タイプ1-2)	異収容	県内市外専用	0	241	286	241	0	1.02	0	2	2	1	0	0				
				異収容	0	241	286	241	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0			
				110Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	区域内	0	241	286	241	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
							区域外	0	241	286	241	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
							同一収容	0	241	286	241	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	241	286	241	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				110Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	県内市外専用	0	241	286	241	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	241	286	241	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
							区域内	0	241	286	241	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
							区域外	0	241	286	241	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
				110Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	143	286	143	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
				110Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	143	286	143	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	143	286	143	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
				111Mb/s		区域内専用	同一収容	0	287	287	287	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	287	287	287	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	287	287	287	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				111Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	242	287	242	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	242	287	242	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	242	287	242	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	242	287	242	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
				111Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	242	287	242	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	242	287	242	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	242	287	242	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	242	287	242	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				111Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	242	287	242	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	242	287	242	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	242	287	242	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	242	287	242	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				111Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	144	287	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	144	287	144	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	144	287	144	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				111Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	144	287	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	144	287	144	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	144	287	144	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				111Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	144	287	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	144	287	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	144	287	144	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	144	287	144	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				112Mb/s		区域内専用	同一収容	0	288	288	288	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	288	288	288	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				112Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	243	288	243	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	243	288	243	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	243	288	243	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	243	288	243	0	1.00	0	1	1	1	0	0	0
				112Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	243	288	243	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	243	288	243	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	243	288	243	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	243	288	243	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				112Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	243	288	243	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	243	288	243	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	243	288	243	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	243	288	243	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				112Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	144	288	144	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
				112Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	144	288	144	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0
				112Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
							異収容	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
							県内市外専用	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	2	2	1	0
							異収容	0	144	288	144	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
113Mb/s			区域外専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				異収容	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	288	288	288	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
113Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外専用	同一収容	0	244	288	244	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	244	288	244	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	244	288	244	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	244	288	244	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	244	288	244	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	244	288	244	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	244	288	244	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	244	288	244	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	244	288	244	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	144	288	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	144	288	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
113Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	144	288	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	144	288	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s		区域外専用	同一収容	0	289	289	289	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	289	289	289	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外専用	同一収容	0	245	289	245	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	245	289	245	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	245	289	245	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	245	289	245	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	245	289	245	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	245	289	245	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	245	289	245	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	245	289	245	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	245	289	245	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	144	289	144	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	144	289	144	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	144	289	144	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	144	289	144	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
114Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	144	289	144	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	144	289	144	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	144	289	144	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
115Mb/s		区域外専用	同一収容	0	290	290	290	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	290	290	290	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
115Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域外専用	同一収容	0	246	290	246	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	246	290	246	0	1.00	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	246	290	246	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
115Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	246	290	246	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	246	290	246	0	1.02	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	246	290	246	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
115Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域外専用	同一収容	0	246	290	246	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	246	290	246	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	0	246	290	246	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域外専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0		

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接続装置)		
115Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	県内市外専用	接続専用	区域内	0	145	290	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	145	290	145	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
		区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0			
			異収容	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0			
		県内市外専用	接続専用	区域内	0	145	290	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	145	290	145	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	115Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	145	290	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0		
				異収容	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0		
			県内市外専用	接続専用	区域内	0	145	290	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
					区域外	0	145	290	145	0	1.06	0	1	1	1	1	0	
			116Mb/s		区域内専用	同一収容	0	291	291	291	0	1.06	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	1	0	0
	県内市外専用	接続専用	区域内		0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
			区域外		0	291	291	291	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	116Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用		同一収容	0	247	291	247	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	247	291	247	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	接続専用	区域内	0	247	291	247	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
					区域外	0	247	291	247	0	1.00	0	1	1	1	1	0	
			116Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	247	291	247	0	1.02	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	247	291	247	0	1.02	0	2	2	1	0	0
	県内市外専用	接続専用			区域内	0	247	291	247	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
					区域外	0	247	291	247	0	1.02	0	1	1	1	1	0	
	116Mb/s	セカンド (タイプ2)			区域内専用	同一収容	0	247	291	247	0	1.06	0	1	0	0	0	0
						異収容	0	247	291	247	0	1.06	0	2	2	1	0	0
県内市外専用			接続専用	区域内	0	247	291	247	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	247	291	247	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
116Mb/s			エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	145	291	145	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	145	291	145	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	145	291	145	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
	116Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	145	291	145	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	145	291	145	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	145	291	145	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
116Mb/s			エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	145	291	145	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	145	291	145	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	145	291	145	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	145	291	145	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	117Mb/s			区域内専用	同一収容	0	291	291	291	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	291	291	291	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	291	291	291	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
117Mb/s			セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	248	291	248	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	248	291	248	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	248	291	248	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	248	291	248	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
	117Mb/s	セカンド (タイプ1-2)		区域内専用	同一収容	0	248	291	248	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	248	291	248	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	248	291	248	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	248	291	248	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
117Mb/s			セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	248	291	248	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	248	291	248	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	248	291	248	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	248	291	248	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	117Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	146	291	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	146	291	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	146	291	146	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	146	291	146	0	1.00	0	1	1	1	1	0		
117Mb/s			エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	291	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	146	291	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	146	291	146	0	1.02	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	146	291	146	0	1.02	0	1	1	1	1	0		
	117Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	0	146	291	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	146	291	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	146	291	146	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	146	291	146	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
118Mb/s				区域内専用	同一収容	0	292	292	292	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	292	292	292	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
	県内市外専用	接続専用		区域内	0	292	292	292	0	1.06	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	292	292	292	0	1.06	0	1	1	1	1	0		
	118Mb/s	セカンド (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	0	249	292	249	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
					異収容	0	249	292	249	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
県内市外専用			接続専用	区域内	0	249	292	249	0	1.00	0	2	2	2	1	0		
				区域外	0	249	292	249	0	1.00	0	1	1	1	1	0		

サービス	品目	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)
118Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	249	292	249	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	249	292	249	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	249	292	249	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
118Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	249	292	249	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	249	292	249	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	249	292	249	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	146	292	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	146	292	146	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	146	292	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	146	292	146	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
118Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	146	292	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	146	292	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	146	292	146	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
119Mb/s		区域内専用	同一収容	0	293	293	293	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	293	293	293	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	293	293	293	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
119Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	250	293	250	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	250	293	250	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	250	293	250	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
119Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	250	293	250	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	250	293	250	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	250	293	250	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
119Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	250	293	250	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	250	293	250	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	250	293	250	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	146	293	146	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	146	293	146	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
119Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	146	293	146	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	146	293	146	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
119Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	146	293	146	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	146	293	146	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	146	293	146	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
120Mb/s		区域内専用	同一収容	0	293	293	293	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	293	293	293	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	293	293	293	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
120Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	251	293	251	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	251	293	251	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	251	293	251	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
120Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	251	293	251	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	251	293	251	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	251	293	251	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
120Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	251	293	251	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	251	293	251	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	251	293	251	0	1.06	0	2	2	2	1	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	293	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	147	293	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	147	293	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	293	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	147	293	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	147	293	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	
120Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	293	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0	
			異収容	0	147	293	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			県内市外専用	0	147	293	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	

サービス	品目	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 N E S C P O I	C N E S C P O I	C N E S C 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 N E S C P O I	C N E S C P O I (接 続 装 置)
			県間・接続専用	区域内	0	147	293	147	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0
				区域外	0	147	293	147	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0
121Mb/s			区域内専用	同一収容	0	294	294	294	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	294	294	294	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	294	294	294	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	294	294	294	0	1.06	0	1	1	1	1	0
121Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	252	294	252	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	252	294	252	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	252	294	252	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	252	294	252	0	1.00	0	1	1	1	1	0
121Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	252	294	252	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	252	294	252	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	252	294	252	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	252	294	252	0	1.02	0	1	1	1	1	0
121Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	252	294	252	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	252	294	252	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	252	294	252	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	252	294	252	0	1.06	0	1	1	1	1	0
121Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	147	294	147	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	147	294	147	0	1.00	0	1	1	1	1	0
121Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	147	294	147	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	147	294	147	0	1.02	0	1	1	1	1	0
121Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	147	294	147	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	147	294	147	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	147	294	147	0	1.06	0	1	1	1	1	0
122Mb/s			区域内専用	同一収容	0	295	295	295	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	295	295	295	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	295	295	295	0	1.06	0	1	1	1	1	0
122Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	253	295	253	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	253	295	253	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	253	295	253	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	253	295	253	0	1.00	0	1	1	1	1	0
122Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	253	295	253	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	253	295	253	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	253	295	253	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	253	295	253	0	1.02	0	1	1	1	1	0
122Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	253	295	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	253	295	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	253	295	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	253	295	253	0	1.06	0	1	1	1	1	0
122Mb/s		エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	148	295	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	148	295	148	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	148	295	148	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	148	295	148	0	1.00	0	1	1	1	1	0
122Mb/s		エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	148	295	148	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	148	295	148	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	148	295	148	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	148	295	148	0	1.02	0	1	1	1	1	0
122Mb/s		エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	148	295	148	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	148	295	148	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	148	295	148	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	148	295	148	0	1.06	0	1	1	1	1	0
123Mb/s			区域内専用	同一収容	0	296	296	296	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	296	296	296	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	296	296	296	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	296	296	296	0	1.06	0	1	1	1	1	0
123Mb/s		セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	253	296	253	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	253	296	253	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	253	296	253	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	253	296	253	0	1.00	0	1	1	1	1	0
123Mb/s		セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	253	296	253	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	253	296	253	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	253	296	253	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	253	296	253	0	1.02	0	1	1	1	1	0
123Mb/s		セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	253	296	253	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	253	296	253	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
				県内市外専用	0	253	296	253	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
				県間・接続専用	区域外	0	253	296	253	0	1.06	0	1	1	1	1	0
123Mb/s	エコノミー		区域内専用	同一収容	0	148	296	148	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
126Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域外専用	同一収容	0	256	298	256	0	1.00	0	1	1	1	1	0	0
			異収容	0	256	298	256	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	256	298	256	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
126Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	256	298	256	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	256	298	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	256	298	256	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	149	298	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	149	298	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
126Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	149	298	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	298	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	149	298	149	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	299	299	299	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	299	299	299	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	299	299	299	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	257	299	257	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	257	299	257	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	257	299	257	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
127Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	257	299	257	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	257	299	257	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	257	299	257	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	149	299	149	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	299	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	149	299	149	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	149	299	149	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	299	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	149	299	149	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
127Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	149	299	149	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	149	299	149	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	149	299	149	0	1.06	0	1	1	1	0	0	
128Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	299	299	299	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	299	299	299	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	299	299	299	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
128Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	258	299	258	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	258	299	258	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	258	299	258	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
128Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	258	299	258	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	258	299	258	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	258	299	258	0	1.02	0	1	1	1	0	0	
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	150	299	150	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	150	299	150	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	150	299	150	0	1.00	0	2	2	1	0	0	
128Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	150	299	150	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	150	299	150	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	150	299	150	0	1.02	0	2	2	1	0	0	
128Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	150	299	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
			異収容	0	150	299	150	0	1.06	0	2	2	1	0	0	
			異収容	0	150	299	150	0	1.06	0	1	1	1	0	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)				
129Mb/s			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	150	299	150	0	1.06	0	2	2	2	1	0			
				区域外	0	150	299	150	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
			区域内専用	同一収容	0	300	300	300	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0		
				異収容	0	300	300	300	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0		
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	300	300	300	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0	0	
				区域外	0	300	300	300	0	1.06	0	1	1	1	1	1	0	0	
			129Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	259	300	259	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0
						異収容	0	259	300	259	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0
						県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	259	300	259	0	1.00	0	2	2	2	1	1
			129Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	259	300	259	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
						異収容	0	259	300	259	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0
						県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	259	300	259	0	1.02	0	2	2	2	1	1
129Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	259	300	259	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	259	300	259	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	259	300	259	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	150	300	150	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	150	300	150	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	150	300	150	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0		
129Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	150	300	150	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	150	300	150	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	150	300	150	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
129Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	150	300	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	150	300	150	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	150	300	150	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
130Mb/s		区域内専用	同一収容	0	301	301	301	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	301	301	301	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	301	301	301	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	260	301	260	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	260	301	260	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	260	301	260	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0		
130Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	260	301	260	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	260	301	260	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	260	301	260	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
130Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	260	301	260	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	260	301	260	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	260	301	260	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	150	301	150	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	150	301	150	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	150	301	150	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	150	301	150	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	150	301	150	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	150	301	150	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
130Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	150	301	150	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	150	301	150	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	150	301	150	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		
131Mb/s		区域内専用	同一収容	0	302	302	302	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	302	302	302	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	302	302	302	0	1.06	0	2	2	2	1	1	0		
131Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	261	302	261	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	261	302	261	0	1.00	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	261	302	261	0	1.00	0	2	2	2	1	1	0		
131Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	261	302	261	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	261	302	261	0	1.02	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	261	302	261	0	1.02	0	1	1	1	1	0	0		
131Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	261	302	261	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0			
			異収容	0	261	302	261	0	1.06	0	2	2	1	1	0	0			
			県内市外専用 区間・接続専用	区域内	0	261	302	261	0	1.06	0	1	1	1	1	0	0		

サービス	品目	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 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 C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
131Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	151	302	151	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	151	302	151	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
	131Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	151	302	151	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	151	302	151	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0
	131Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0
				異収容	0	151	302	151	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0
				県内市外専用	0	151	302	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0
132Mb/s		区域内専用	同一収容	0	302	302	302	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	302	302	302	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	302	302	302	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	262	302	262	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	262	302	262	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	262	302	262	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	262	302	262	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	262	302	262	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	262	302	262	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
132Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	262	302	262	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	262	302	262	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	262	302	262	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	151	302	151	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	151	302	151	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	151	302	151	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	151	302	151	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
132Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	151	302	151	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	151	302	151	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	151	302	151	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
133Mb/s		区域内専用	同一収容	0	303	303	303	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	303	303	303	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	303	303	303	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	263	303	263	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	263	303	263	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	263	303	263	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	263	303	263	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	263	303	263	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	263	303	263	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
133Mb/s	セカンド (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	263	303	263	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	263	303	263	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	263	303	263	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	152	303	152	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	152	303	152	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.02	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	152	303	152	0	1.02	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	152	303	152	0	1.02	0	2	2	2	1	0	0	
133Mb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	0	152	303	152	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	152	303	152	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	152	303	152	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
134Mb/s		区域内専用	同一収容	0	304	304	304	0	1.06	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	304	304	304	0	1.06	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	304	304	304	0	1.06	0	2	2	2	1	0	0	
134Mb/s	セカンド (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	264	304	264	0	1.00	0	1	0	0	0	0	0	
			異収容	0	264	304	264	0	1.00	0	2	2	1	0	0	0	
			県内市外専用	0	264	304	264	0	1.00	0	2	2	2	1	0	0	

サービス	品目	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 N E 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 N E S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3264ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3288ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3312ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3336ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3360ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3408ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3456ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3480ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3528ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3600ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3768ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3792ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3816ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	3840ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	4008ch		同一通信用建物内	0	980	0	980	980	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	980	0	980	980	1.06	0	0	1	0	1	1
	4056ch		同一通信用建物内	0	1004	0	1004	1004	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1004	0	1004	1004	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1004	0	1004	1004	1.06	0	0	1	0	1	1
	4080ch		同一通信用建物内	0	1028	0	1028	1028	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1028	0	1028	1028	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1028	0	1028	1028	1.06	0	0	1	0	1	1
	4128ch		同一通信用建物内	0	1076	0	1076	1076	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1076	0	1076	1076	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1076	0	1076	1076	1.06	0	0	1	0	1	1
	4152ch		同一通信用建物内	0	1100	0	1100	1100	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1100	0	1100	1100	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1100	0	1100	1100	1.06	0	0	1	0	1	1
	4224ch		同一通信用建物内	0	1172	0	1172	1172	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1172	0	1172	1172	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1172	0	1172	1172	1.06	0	0	1	0	1	1
	4560ch		同一通信用建物内	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	1	1
	4704ch		同一通信用建物内	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1269	0	1269	1269	1.06	0	0	1	0	1	1
	4944ch		同一通信用建物内	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	1	1
	5136ch		同一通信用建物内	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1470	0	1470	1470	1.06	0	0	1	0	1	1
	7464ch		同一通信用建物内	0	1960	0	1960	1960	1.06	0	0	0	0	0	1
			区域内回線	0	1960	0	1960	1960	1.06	0	0	1	0	0	1
			区域外回線	0	1960	0	1960	1960	1.06	0	0	1	0	1	1

3. データ伝送機能の料金設定に使用した機能別回線数

A. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線と県内回線の経由回線数

平成28年度の契約回線数実績に、機能ごとの速度換算係数及び経由回数を乗じて算定した。

区分		経由回線数 (64kb/s換算)
a. 端末系交換設備	接続回線	40,761
	県内回線	20,250
	計	61,011
b. 端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	接続回線	40,761
	県内回線	19,799
	計	60,560
c. 中継系交換設備	接続回線	40,761
	県内回線	17,847
	計	58,608
d. 中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路	接続回線	32,915
	県内回線	7,948
	計	40,863

B. データ伝送機能の料金設定に使用した接続回線の契約回線数

平成28年度の契約回線数実績に、速度換算係数を乗じて算定した。

区分		契約回線数
契約回線数(64kb/s換算)	接続回線	40,761

C. データ伝送機能の回線管理運営費の料金設定に使用した契約回線数

区分	契約回線数
契約回線数	4,845

・データ伝送機能の品目別契約回線数、速度換算係数およびアンバンドル別経由回線数

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回線数							
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路				
タイプ1のもの	クラス1のもの	64kb/s	区域内	同一収容	26	1.00	0.5	0.0	0.0	0.0			
				異収容	54	1.00	1.0	1.0	0.5	0.0			
			県内市外	同一収容	195	1.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	4	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			128kb/s	区域内	同一収容	16	2.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	41	2.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外		同一収容	145	2.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	48	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		192kb/s		区域内	同一収容	8	3.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	26	3.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	8	3.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	3	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			256kb/s	区域内	同一収容	12	4.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	45	4.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外		同一収容	95	4.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	26	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		384kb/s		区域内	同一収容	4	6.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	6	6.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	9	6.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	8	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			500kb/s	区域内	同一収容	18	8.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	22	8.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外		同一収容	38	8.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	195	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		1Mb/s		区域内	同一収容	0	14.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	41	14.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	73	14.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	142	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			2Mb/s	区域内	同一収容	0	28.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	4	28.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外		同一収容	33	28.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	31	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		3Mb/s		区域内	同一収容	0	41.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	0	41.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	5	41.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	8	41.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			4Mb/s	区域内	同一収容	0	52.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	0	52.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外		同一収容	1	52.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	3	52.00	1.0	1.0	1.0	1.0			
		5Mb/s		区域内	同一収容	0	62.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	14	62.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	102	62.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	0	62.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			6Mb/s	区域内	同一収容	0	73.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	0	73.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外		同一収容	0	73.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	1	73.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		7Mb/s		区域内	同一収容	0	76.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	0	76.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	0	76.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	0	76.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			8Mb/s	区域内	同一収容	0	80.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	0	80.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外		同一収容	0	80.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	0	80.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		9Mb/s		区域内	同一収容	0	84.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	0	84.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	同一収容	0	84.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	0	84.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
			10Mb/s	区域内	同一収容	0	88.00	0.5	0.0	0.0	0.0		
					異収容	0	88.00	1.0	1.0	0.5	0.0		
		県内市外		同一収容	8	88.00	1.0	1.0	1.0	0.5			
				異収容	3	88.00	1.0	1.0	1.0	0.0			
		クラス2のもの		500kb/s	100kb/s	区域内	同一収容	8	2.98	0.5	0.0	0.0	0.0
							異収容	8	2.98	1.0	1.0	0.5	0.0
			県内市外			同一収容	66	2.98	1.0	1.0	1.0	0.5	
			300kb/s		区域内	同一収容	18	2.98	1.0	1.0	1.0	0.0	
						異収容	52	2.98	1.0	1.0	1.0	1.0	
					県内市外	同一収容	2	5.49	0.5	0.0	0.0	0.0	
		異収容	6	5.49	1.0	1.0	0.5	0.0					

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
			県内市外	14	5.49	1.0	1.0	1.0	0.5		
			1Mb/s	100kb/s	県間・接続	2	5.49	1.0	1.0	1.0	0.0
					区域内	13	5.49	1.0	1.0	1.0	1.0
					区域外	22	4.36	0.5	0.0	0.0	0.0
			500kb/s	200kb/s	同一収容	104	4.36	1.0	1.0	0.5	0.0
					異収容	168	4.36	1.0	1.0	1.0	0.5
					県内市外	42	4.36	1.0	1.0	1.0	0.0
					県間・接続	98	4.36	1.0	1.0	1.0	1.0
					区域内	10	9.73	0.5	0.0	0.0	0.0
					区域外	24	9.73	1.0	1.0	0.5	0.0
					同一収容	28	9.73	1.0	1.0	1.0	0.5
					異収容	6	9.73	1.0	1.0	1.0	0.0
					県内市外	21	9.73	1.0	1.0	1.0	1.0
					県間・接続	6	8.64	0.5	0.0	0.0	0.0
					区域内	28	8.64	1.0	1.0	0.5	0.0
					区域外	6	8.64	1.0	1.0	1.0	0.0
			同一収容	28	8.64	1.0	1.0	0.5	0.0		
			異収容	91	8.64	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県内市外	18	8.64	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	83	8.64	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域内	0	17.02	0.5	0.0	0.0	0.0		
			区域外	2	17.02	1.0	1.0	0.5	0.0		
			同一収容	20	17.02	1.0	1.0	1.0	0.5		
			異収容	16	17.02	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	35	17.02	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	14	12.81	0.5	0.0	0.0	0.0		
			区域内	22	12.81	1.0	1.0	0.5	0.0		
			区域外	84	12.81	1.0	1.0	1.0	0.5		
			同一収容	17	12.81	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	42	12.81	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	2	25.54	0.5	0.0	0.0	0.0		
			県間・接続	6	25.54	1.0	1.0	0.5	0.0		
			区域内	8	25.54	1.0	1.0	1.0	0.5		
			区域外	12	25.54	1.0	1.0	1.0	0.0		
			同一収容	39	25.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	16.68	0.5	0.0	0.0	0.0		
			県内市外	2	16.68	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県間・接続	6	16.68	1.0	1.0	1.0	0.5		
			区域内	1	16.68	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域外	4	16.68	1.0	1.0	1.0	1.0		
			同一収容	0	34.05	0.5	0.0	0.0	0.0		
			異収容	2	34.05	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	10	34.05	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	2	34.05	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域内	7	34.05	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域外	0	20.31	0.5	0.0	0.0	0.0		
			同一収容	2	20.31	1.0	1.0	0.5	0.0		
			異収容	8	20.31	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県内市外	5	20.31	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	22	20.31	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域内	0	41.95	0.5	0.0	0.0	0.0		
			区域外	0	41.95	1.0	1.0	0.5	0.0		
			同一収容	2	41.95	1.0	1.0	1.0	0.5		
			異収容	2	41.95	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県内市外	2	41.95	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	11	41.95	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域内	4	23.54	0.5	0.0	0.0	0.0		
			区域外	2	23.54	1.0	1.0	0.5	0.0		
			同一収容	10	23.54	1.0	1.0	1.0	0.5		
			異収容	0	23.54	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	0	23.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	0	23.54	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域内	0	49.86	0.5	0.0	0.0	0.0		
			区域外	2	49.86	1.0	1.0	0.5	0.0		
			同一収容	6	49.86	1.0	1.0	1.0	0.5		
			異収容	5	49.86	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県内市外	29	49.86	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	0	26.36	0.5	0.0	0.0	0.0		
			区域内	0	26.36	1.0	1.0	0.5	0.0		
			区域外	0	26.36	1.0	1.0	1.0	0.5		
			同一収容	0	26.36	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	1	26.36	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県内市外	0	56.54	0.5	0.0	0.0	0.0		
			県間・接続	0	56.54	1.0	1.0	0.5	0.0		
			区域内	0	56.54	1.0	1.0	1.0	0.5		
			区域外	0	56.54	1.0	1.0	1.0	0.0		
			同一収容	0	28.19	0.5	0.0	0.0	0.0		
			異収容	0	28.19	1.0	1.0	0.5	0.0		
			県内市外	0	28.19	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県間・接続	0	28.19	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域内	1	28.19	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域外	0	63.23	0.5	0.0	0.0	0.0		
			同一収容	0	63.23	1.0	1.0	0.5	0.0		
			異収容	4	63.23	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県内市外	0	63.23	1.0	1.0	1.0	0.0		
			県間・接続	0	63.23	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域内	8	63.23	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域外	0	30.17	0.5	0.0	0.0	0.0		
			同一収容	0	30.17	1.0	1.0	0.5	0.0		
			異収容	0	30.17	1.0	1.0	1.0	0.5		
			県内市外	0	30.17	1.0	1.0	1.0	1.0		
			県間・接続	0	30.17	1.0	1.0	1.0	0.0		
			区域内	0	30.17	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域外	0	30.17	1.0	1.0	1.0	1.0		
			同一収容	0	69.31	0.5	0.0	0.0	0.0		

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
タイプ2のもの	クラス1のもの	10Mb/s	1Mb/s	異収容	0	69.31	1.0	1.0	0.5	0.0	
					県内市外	0	69.31	1.0	1.0	1.0	0.5
						異収容	0	69.31	1.0	1.0	1.0
			異収容	3	69.31	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	32.14	0.5	0.0	0.0	0.0	
			異収容	0	32.14	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	
				異収容	8	32.14	1.0	1.0	1.0	0.5	
			異収容	7	32.14	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
				異収容	40	32.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
			異収容	0	75.39	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
		異収容		0	75.39	1.0	1.0	0.5	0.0		
		異収容	0	75.39	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0		
			異収容	11	75.39	1.0	1.0	1.0	1.0		
		異収容	47	75.39	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	1.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	2.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	3.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	4.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	6.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	8.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	14.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	28.00	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	2.98	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	2.98	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	2.98	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	2.98	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	5.49	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	5.49	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	5.49	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	5.49	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	9.73	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	9.73	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	9.73	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	9.73	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	8.64	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	8.64	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	8.64	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	8.64	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	17.02	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	17.02	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	17.02	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	17.02	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	12.81	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	12.81	1.0	1.0	1.0	0.0		
		異収容	0	12.81	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
			異収容	0	12.81	1.0	1.0	1.0	0.0		

品目	上限伝送速度	最低伝送速度	接続形態	①契約回線数	②速度換算係数	③アンバンドル別経由回数					
						端末系交換設備	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路	中継系交換設備	中継系交換設備～中継系交換設備及び中継系交換設備～相互接続点伝送路		
	4Mb/s	1.5Mb/s	区域内	同一収容	0	25.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	25.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	区域内	0	25.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	25.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	25.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	25.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
		400kb/s	区域内	同一収容	0	16.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	16.68	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	区域内	0	16.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	16.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	16.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	16.68	1.0	1.0	1.0	1.0	
		2Mb/s	区域内	同一収容	0	34.05	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	34.05	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	区域内	0	34.05	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	34.05	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	34.05	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	34.05	1.0	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	500kb/s	区域内	同一収容	0	20.31	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	20.31	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	区域内	0	20.31	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	20.31	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	20.31	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	20.31	1.0	1.0	1.0	1.0	
		2.5Mb/s	区域内	同一収容	0	41.95	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	41.95	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	区域内	0	41.95	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	41.95	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	41.95	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	41.95	1.0	1.0	1.0	1.0	
		6Mb/s	600kb/s	区域内	同一収容	0	23.54	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	0	23.54	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	区域内	0	23.54	1.0	1.0	1.0	1.0
					区域外	0	23.54	1.0	1.0	1.0	1.0
				県間・接続	区域内	0	23.54	1.0	1.0	1.0	1.0
					区域外	0	23.54	1.0	1.0	1.0	1.0
	3Mb/s		区域内	同一収容	0	49.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	49.86	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	区域内	0	49.86	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	49.86	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	49.86	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	49.86	1.0	1.0	1.0	1.0	
	7Mb/s		700kb/s	区域内	同一収容	0	26.36	1.0	1.0	1.0	0.0
					異収容	0	26.36	1.0	1.0	1.0	0.0
				県内市外	区域内	0	26.36	1.0	1.0	1.0	1.0
					区域外	0	26.36	1.0	1.0	1.0	1.0
				県間・接続	区域内	0	26.36	1.0	1.0	1.0	1.0
					区域外	0	26.36	1.0	1.0	1.0	1.0
		3.5Mb/s	区域内	同一収容	0	56.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	56.54	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	区域内	0	56.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	56.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	56.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	56.54	1.0	1.0	1.0	1.0	
8Mb/s		800kb/s	区域内	同一収容	0	28.19	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	28.19	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	区域内	0	28.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	28.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	28.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	28.19	1.0	1.0	1.0	1.0	
	4Mb/s	区域内	同一収容	0	63.23	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	63.23	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外	区域内	0	63.23	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域外	0	63.23	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	63.23	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域外	0	63.23	1.0	1.0	1.0	1.0		
	9Mb/s	900kb/s	区域内	同一収容	0	30.17	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	30.17	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	区域内	0	30.17	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	30.17	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	30.17	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	30.17	1.0	1.0	1.0	1.0	
4.5Mb/s		区域内	同一収容	0	69.31	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	69.31	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外	区域内	0	69.31	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域外	0	69.31	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	69.31	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域外	0	69.31	1.0	1.0	1.0	1.0		
10Mb/s		1Mb/s	区域内	同一収容	0	32.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
				異収容	0	32.14	1.0	1.0	1.0	0.0	
			県内市外	区域内	0	32.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	32.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
			県間・接続	区域内	0	32.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
				区域外	0	32.14	1.0	1.0	1.0	1.0	
	5Mb/s	区域内	同一収容	0	75.39	1.0	1.0	1.0	0.0		
			異収容	0	75.39	1.0	1.0	1.0	0.0		
		県内市外	区域内	0	75.39	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域外	0	75.39	1.0	1.0	1.0	1.0		
		県間・接続	区域内	0	75.39	1.0	1.0	1.0	1.0		
			区域外	0	75.39	1.0	1.0	1.0	1.0		

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、平成28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 (G C、I S M)

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	210	1,129	5,237	1,339
比率	0.1568	0.8432	—	1.0000

(2) デジタル市外交換機 (G M C、Z C)

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	29	58	65	87
比率	0.3293	0.6707	—	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、平成28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	15,275	24,953	15,311	40,228
比率	0.3797	0.6203	—	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)	0.272
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.531
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 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	8.2
b. その他のコストの割合	91.8
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)	1.02	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
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)	0.938
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.942
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.381
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.8
b. その他のコストの割合	92.2
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)	0.938
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.942
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.381
d. 平均	1.000

② 端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.8
b. その他のコストの割合	92.2
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)

	H28	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	139,691	H28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)

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	メタル設備の加入者回線			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(※)	メタル設備の加入者回線に係る主配線盤
			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			
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	86,873	3,770	83,103	3,432	2,187	5	2,182
共通費	・施設保全費支出額比	4,230	204	4,025	117	851	3	847
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	8,677	414	8,264	337	382	2	380
試験研究費	・取得資産額比	3,552	262	3,289	1	95	3	92
通信設備使用料	・取得資産額比	19	1	18	3	0	0	0
租税公課	・正味資産額比	20,103	1,476	18,627	6	428	2	425
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	30,557	2,291	28,266	67	3,559	42	3,518
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	11,561	658	10,904	27	192	1	191
(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	2,390	147	2,243	7	92	0	92
合計	—————	165,573	9,077	156,497	3,990	7,694	59	7,635

(※) 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		
			局外RTIに収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に収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	取得資産額比(線路・土木)	1,020	32	987	987	47,363	705	46,658
	減価償却累計額	—	900	29	871	871	45,897	628	45,269
	正味価額	—	120	4	116	116	1,466	78	1,389
	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	取得資産額比(線路・土木)	1,333	0	1,333	0	0	0	0	
減価償却累計額	—	1,089	0	1,089	0	0	0	0	
正味価額	—	244	0	244	0	0	0	0	
無線機械設備	取得資産額比(線路・土木)	3,026	0	3,026	0	0	0	0	
減価償却累計額	—	2,717	0	2,717	0	0	0	0	
正味価額	—	309	0	309	0	0	0	0	
電力設備	取得資産額比(線路・土木)	3,785	261	3,523	631	47	9	38	
減価償却累計額	—	3,293	227	3,066	549	41	8	33	
正味価額	—	491	34	458	82	6	1	5	
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	取得資産額比(線路・土木)	180	14	166	0	551	0	551	
減価償却累計額	—	78	6	72	0	264	0	264	
正味価額	—	102	8	94	0	286	0	286	
空中線設備	取得資産額比(線路・土木)	211	0	211	0	0	0	0	
減価償却累計額	—	142	0	142	0	0	0	0	
正味価額	—	69	0	69	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	取得資産額	2,659,507	121,120	2,538,387	0	0	0	
	減価償却累計額	—	2,213,144	91,165	2,121,980	0	0	0	
	正味価額	—	446,363	29,955	416,408	0	0	0	
市外線路設備	取得資産額	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		
土木設備	取得資産額	1,335,181	104,790	1,230,391	0	0	0		
減価償却累計額	—	1,088,824	85,454	1,003,369	0	0	0		
正味価額	—	246,357	19,335	227,022	0	0	0		
海底線設備	取得資産額	4,352	55	4,297	0	0	0		
減価償却累計額	—	4,122	46	4,076	0	0	0		
正味価額	—	230	9	221	0	0	0		
建物	取得資産額比(線路・土木)	79,730	3,598	76,132	33	64,603	261	64,342	
減価償却累計額	—	61,145	2,762	58,383	25	50,276	203	50,073	
正味価額	—	18,585	837	17,749	8	14,327	58	14,270	
構築物	取得資産額比(線路・土木)	6,813	308	6,505	3	5,547	22	5,525	
減価償却累計額	—	5,893	267	5,627	2	4,799	19	4,780	
正味価額	—	920	42	879	0	747	3	744	
機械及び装置	取得資産額比(線路・土木)	1,886	90	1,796	1	45	0	45	
減価償却累計額	—	1,539	72	1,467	1	39	0	39	
正味価額	—	346	18	328	0	6	0	6	
車両及び船舶	取得資産額比(線路・土木)	385	14	371	0	5	0	5	
減価償却累計額	—	296	10	286	0	4	0	4	
正味価額	—	88	3	85	0	1	0	1	
工具、器具及び備品	取得資産額比(線路・土木)	12,862	601	12,261	5	414	6	408	
減価償却累計額	—	10,623	490	10,133	4	336	4	332	
正味価額	—	2,239	111	2,128	1	77	1	76	
リース資産	取得資産額比(線路・土木)	89	3	86	0	1	0	1	
減価償却累計額	—	51	2	49	0	1	0	1	
正味価額	—	38	1	37	0	0	0	0	
土地	取得資産額比(線路・土木)	11,029	498	10,530	5	7,085	29	7,056	
減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	—	11,029	498	10,530	5	7,085	29	7,056	
建設仮勘定	取得資産額比(線路・土木)	9,005	634	8,372	4	19	1	18	
減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
正味価額	—	9,005	634	8,372	4	19	1	18	
無形固定資産	取得資産額比(線路・土木)	95,713	6,339	89,375	38	1,293	11	1,282	
減価償却累計額	—	81,097	5,381	75,716	32	1,087	9	1,078	
正味価額	—	14,617	958	13,659	6	206	2	204	
合計	取得資産額	—	4,226,107	238,357	3,987,750	1,706	126,972	1,044	125,929
減価償却累計額	—	—	3,474,953	185,911	3,289,042	1,485	102,744	871	101,873
正味価額	—	—	751,154	52,446	698,708	221	24,228	173	24,056

(※) 収容局から局外RTI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	加メタル回線のみを用いる	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	0.000
(再)貸倒損失	—	0	0	0	0	0.000
運用費	—	0	0	0	0	0.000
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	83,103	24,206	7,716	58,897	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	4,025	1,172	374	2,853	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	8,264	2,407	767	5,857	0.000
試験研究費	・取得資産額比	3,289	493	271	2,796	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	18	1	0	17	0.000
租税公課	・正味資産額比	18,627	8,955	6,481	9,672	0.000
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	28,266	11,630	8,418	16,636	0.000
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	10,904	3,819	2,764	7,085	0.000
(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	2,243	640	463	1,603	0.000
合計	—	156,497	52,684	26,792	103,813	0.000

(※) 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)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
				(再掲)土木設備			
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	市内電話機械設備	取得価額	987	471	259	516	0.000
		減価償却累計額	871	416	229	455	0.000
		正味価額	116	55	30	61	0.000
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
伝送機械設備	取得価額	1,333	0	0	1,333	0.000	
	減価償却累計額	1,089	0	0	1,089	0.000	
	正味価額	244	0	0	244	0.000	
無線機械設備	取得価額	3,026	0	0	3,026	0.000	
	減価償却累計額	2,717	0	0	2,717	0.000	
	正味価額	309	0	0	309	0.000	
電力設備	取得価額	3,523	152	83	3,372	0.000	
	減価償却累計額	3,066	132	73	2,934	0.000	
	正味価額	458	20	11	438	0.000	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
総合監視システム	取得価額	166	163	90	3	0.000	
	減価償却累計額	72	71	39	1	0.000	
	正味価額	94	93	51	1	0.000	
空中線設備	取得価額	211	0	0	211	0.000	
	減価償却累計額	142	0	0	142	0.000	
	正味価額	69	0	0	69	0.000	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,538,387	1,001,309	0	1,537,078	0.000
		減価償却累計額	2,121,980	921,911	0	1,200,069	0.000
		正味価額	416,408	79,398	0	337,009	0.000
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
土木設備	取得価額	1,230,391	1,230,391	1,230,391	0	0.000	
	減価償却累計額	1,003,369	1,003,369	1,003,369	0	0.000	
	正味価額	227,022	227,022	227,022	0	0.000	
海底線設備	取得価額	4,297	4,297	0	0	0.000	
	減価償却累計額	4,076	4,076	0	0	0.000	
	正味価額	221	221	0	0	0.000	
建物	取得価額	76,132	32,877	18,091	43,255	0.000	
	減価償却累計額	58,383	25,128	13,827	33,255	0.000	
	正味価額	17,749	7,749	4,264	10,000	0.000	
構築物	取得価額	6,505	2,806	1,544	3,700	0.000	
	減価償却累計額	5,627	2,426	1,335	3,201	0.000	
	正味価額	879	380	209	499	0.000	
機械及び装置	取得価額	1,796	993	546	803	0.000	
	減価償却累計額	1,467	803	442	664	0.000	
	正味価額	328	189	104	139	0.000	
車両及び船舶	取得価額	371	238	131	133	0.000	
	減価償却累計額	286	184	101	102	0.000	
	正味価額	85	55	30	30	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	12,261	6,125	3,370	6,136	0.000	
	減価償却累計額	10,133	5,122	2,818	5,011	0.000	
	正味価額	2,128	1,003	552	1,125	0.000	
リース資産	取得価額	86	54	30	32	0.000	
	減価償却累計額	49	31	17	18	0.000	
	正味価額	37	23	13	14	0.000	
土地	取得価額	10,530	4,700	2,587	5,830	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	10,530	4,700	2,587	5,830	0.000	
建設仮勘定	取得価額	8,372	4,015	2,209	4,357	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	8,372	4,015	2,209	4,357	0.000	
無形固定資産	取得価額	89,375	72,854	40,089	16,521	0.000	
	減価償却累計額	75,716	61,883	34,052	13,833	0.000	
	正味価額	13,659	10,971	6,037	2,688	0.000	
合計	取得価額	3,987,750	2,361,446	1,299,421	1,626,304	0.000	
	減価償却累計額	3,289,042	2,025,551	1,056,302	1,263,492	0.000	
	正味価額	698,708	335,895	243,119	362,812	0.000	

(※) 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	8,785	804	7,981
共通費	・支出額比	1,417	61	1,356
管理費	・支出額比	1,536	127	1,409
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	2,541	343	2,198
通信設備使用料	・取得資産額比	871	178	693
租税公課	・正味資産額比	2,216	1,019	1,197
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	13,760	1,165	12,595
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	4,942	160	4,782
(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	1,439	39	1,400
合計	—	36,069	3,857	32,212

※ 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	直接賦課	6	0	6
		減価償却累計額	—	0	0	0
		正味価額	—	6	0	6
	市外電話機械設備	取得価額	直接賦課	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	直接賦課	195,969	0	195,969	
	減価償却累計額	—	170,055	0	170,055	
	正味価額	—	25,915	0	25,915	
無線機械設備	取得価額	直接賦課	10,619	0	10,619	
	減価償却累計額	—	9,822	0	9,822	
	正味価額	—	797	0	797	
電力設備	取得価額	直接賦課	49,311	0	49,311	
	減価償却累計額	—	42,853	0	42,853	
	正味価額	—	6,457	0	6,457	
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	取得資産額比	366	0	366	
	減価償却累計額	—	181	0	181	
	正味価額	—	184	0	184	
空中線設備	取得価額	直接賦課	9,597	0	9,597	
	減価償却累計額	—	7,655	0	7,655	
	正味価額	—	1,941	0	1,941	
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	直接賦課	74,364	0	74,364
		減価償却累計額	—	70,757	0	70,757
		正味価額	—	3,606	0	3,606
	市外線路設備	取得価額	直接賦課	14,111	0	14,111
		減価償却累計額	—	13,666	0	13,666
		正味価額	—	446	0	446
土木設備	取得価額	直接賦課	121,745	121,745	0	
	減価償却累計額	—	99,833	99,833	0	
	正味価額	—	21,912	21,912	0	
海底線設備	取得価額	直接賦課	7,027	0	7,027	
	減価償却累計額	—	6,368	0	6,368	
	正味価額	—	660	0	660	
建物	取得価額	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	96,743	9,195	87,548	
	減価償却累計額	—	75,256	7,595	67,661	
	正味価額	—	21,488	1,600	19,888	
構築物	取得価額	取得資産額比	7,971	1,710	6,261	
	減価償却累計額	—	6,891	1,479	5,412	
	正味価額	—	1,079	231	848	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比	264	58	206	
	減価償却累計額	—	223	49	174	
	正味価額	—	42	9	33	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比	71	16	55	
	減価償却累計額	—	55	12	43	
	正味価額	—	16	4	12	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比	3,996	867	3,129	
	減価償却累計額	—	3,059	663	2,396	
	正味価額	—	938	204	734	
リース資産	取得価額	取得資産額比	17	4	13	
	減価償却累計額	—	10	2	8	
	正味価額	—	8	2	6	
土地	取得価額	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	10,417	353	10,064	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	10,417	353	10,064	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比	791	176	615	
	減価償却累計額	—	0	0	0	
	正味価額	—	791	176	615	
無形固定資産	取得価額	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	14,357	6,651	7,706	
	減価償却累計額	—	12,367	5,668	6,699	
	正味価額	—	1,989	983	1,006	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	—	617,742	140,774	476,968	
	減価償却累計額	—	519,055	115,300	403,755	
	正味価額	—	98,687	25,474	73,213	

※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)「設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)」における、伝送路の合計。

設備区分別固定資産明細表

(平成28年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with multiple columns for asset categories (e.g., 建設費, 機械器具, 土地), acquisition methods (e.g., 取得), and various accounting details. Includes a '合計' (Total) row at the bottom.

(参考3)

設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成28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	OCU	その他	回線管理運営
営業費	15,941	0	0	0	15,941
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	90,469	86,873	531	188	2,877
共通費	5,000	4,230	97	12	662
管理費	10,181	8,677	98	11	1,394
試験研究費	3,621	3,552	62	7	0
通信設備使用料	39	19	18	2	0
租税公課	20,282	20,103	63	6	111
減価償却費	33,415	30,557	1,139	132	1,586
固定資産除却費	11,702	11,561	66	4	72
(再)除却損	2,466	2,390	24	1	52
合計	190,649	165,573	2,073	362	22,641

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成28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				
		(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
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
		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	16,335	1,020	15,315	0
		減価償却累計額	14,719	900	13,819	0
		正味価額	1,616	120	1,496	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	5,135	1,333	1,866	1,936	
	減価償却累計額	4,678	1,089	1,718	1,871	
	正味価額	457	244	148	65	
無線機械設備	取得価額	3,343	3,026	0	317	
	減価償却累計額	3,027	2,717	0	310	
	正味価額	316	309	0	7	
電力設備	取得価額	7,343	3,785	3,252	306	
	減価償却累計額	6,388	3,293	2,828	267	
	正味価額	955	491	424	40	
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	200	180	19	1	
	減価償却累計額	88	78	9	1	
	正味価額	112	102	10	1	
空中線設備	取得価額	211	211	0	0	
	減価償却累計額	142	142	0	0	
	正味価額	69	69	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	2,659,507	2,659,507	0	0
		減価償却累計額	2,213,144	2,213,144	0	0
		正味価額	446,363	446,363	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	1,335,181	1,335,181	0	0	
	減価償却累計額	1,088,824	1,088,824	0	0	
	正味価額	246,357	246,357	0	0	
海底線設備	取得価額	4,352	4,352	0	0	
	減価償却累計額	4,122	4,122	0	0	
	正味価額	230	230	0	0	
建物	取得価額	91,197	79,730	5,970	533	
	減価償却累計額	69,878	61,145	4,643	416	
	正味価額	21,319	18,585	1,327	117	
構築物	取得価額	7,771	6,813	491	47	
	減価償却累計額	6,721	5,893	425	41	
	正味価額	1,050	920	66	6	
機械及び装置	取得価額	2,140	1,886	17	3	
	減価償却累計額	1,772	1,539	14	2	
	正味価額	367	346	2	0	
車両及び船舶	取得価額	398	385	3	0	
	減価償却累計額	307	296	2	0	
	正味価額	91	88	1	0	
工具、器具及び備品	取得価額	17,812	12,862	271	26	
	減価償却累計額	14,596	10,623	209	21	
	正味価額	3,216	2,239	62	5	
リース資産	取得価額	93	89	1	0	
	減価償却累計額	53	51	0	0	
	正味価額	40	38	0	0	
土地	取得価額	12,730	11,029	646	64	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	12,730	11,029	646	64	
建設仮勘定	取得価額	9,032	9,005	25	2	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	9,032	9,005	25	2	
無形固定資産	取得価額	126,908	95,713	1,185	90	
	減価償却累計額	107,517	81,097	1,081	77	
	正味価額	19,391	14,617	104	13	
合計	取得価額	4,299,689	4,226,107	29,061	3,326	
	減価償却累計額	3,535,976	3,474,953	24,749	3,006	
	正味価額	763,713	751,154	4,312	320	

(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	一般第一種指定設備													
	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	44,750	8,347	8,397	3,358	48	1,023	253	1,788	10,332	4,973	310	6	2,382	3,533
共通費	3,053	510	513	205	3	62	15	109	631	304	19	0	412	268
管理費	3,153	537	540	216	3	66	16	115	665	320	20	0	439	216
試験費	5,449	972	978	391	6	119	29	208	1,204	579	36	1	749	177
通信設備使用料	563	85	86	128	0	10	3	18	106	51	3	0	48	24
租税公課	2,193	307	309	124	2	38	9	66	380	183	11	0	574	189
減価償却費	22,790	3,683	3,433	1,473	16	397	113	870	3,735	2,526	140	2	5,012	1,388
固定資産除却費	953	82	86	54	0	17	3	25	115	48	3	0	336	184
(再)除却損	401	40	41	35	0	8	1	14	59	22	1	0	109	71
合計	82,905	14,525	14,344	5,950	79	1,733	442	3,200	17,167	8,983	543	10	9,952	5,979

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
手動交換設備		手動交換設備
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	176	255	431
ラインシェアリング	22	52	74
ドライカップ	84	51	135
光ファイバ	118	162	280

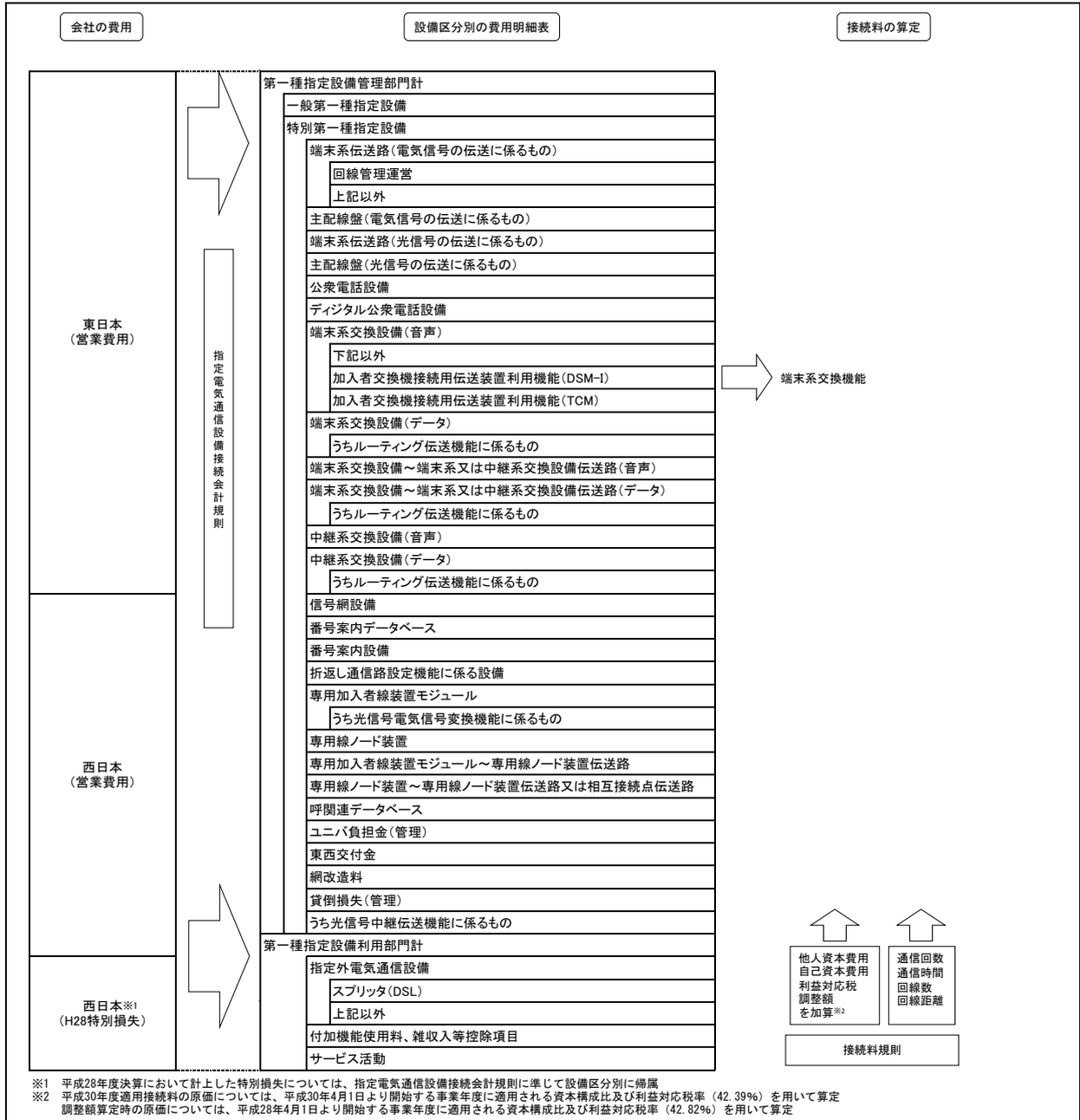
(※)電話の契約料等を含む

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	10
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	11
V. 資本構成比率の算定	12
VI. 他人資本利率の算定	14
VII. 自己資本利益率の算定	16
VIII. 利益対応税率の算定	17
I X. 設備管理運営費比率等の算定	19
X. 料金設定に使用した貸倒率	21
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	22
2. 設備区分別固定資産明細表	25
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	27

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	コスト等	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	14	
(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	14	

B. ソフトウェア (単位:百万円)

区分	コスト等	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 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
②設備管理運営費	817	
(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	821	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	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16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	コスト	備考
①ハードウェア	14	Aの⑦より
②ソフトウェア	821	Bの⑦より
③小計	835	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	77	平成28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)	10,242	平成28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)	0.0641	平成28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)	657	①×②

(d)調整額 (単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	255	(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	コスト等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	14	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(平成30年度)の相当額を算定 また、④他人資本費用、⑤自己資本費用、⑥利益対応税について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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	14	

B. ソフトウェア (単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	817	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(平成30年度)の相当額を算定 また、④他人資本費用、⑤自己資本費用、⑥利益対応税について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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	
(再掲)保守運営費に係るもの	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)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	821	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	平成11年度の弊社作業単金8,844円/時間と平成16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	コスト等	備考
①ハードウェア	14	Aの⑦より
②ソフトウェア	821	Bの⑦より
③調整額	255	(d)の①より
④合計	1,090	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	1,090	(1)の(e)のDの④より
②通信回数(百万信号)	10,242	平成28年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.1064	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	コスト等	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	1	
(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	1	

B. ソフトウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	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	508	
(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	511	

C. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位:百万円)

区分	コスト等	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	49	
(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	49	

D. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア【優先接続基本機能】	1	Aの⑦より
②ソフトウェア【優先接続基本機能】	511	Bの⑦より
③ソフトウェア【事業者名通知機能】	49	Cの⑦より
④小計	561	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	182	平成28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)	9,735,231	平成28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)	0.0527	平成28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)	513	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	230	((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	コスト等	備考
①前々算定期間における費用	561	(a)のDの④について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	230	(d)の①より
③合計	791	①+②

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	791	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	9,735.231	平成28年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.0813	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	コスト等	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
〔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	72	
(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	72	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	コスト等	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
〔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	56	
(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	56	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	72	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】	56	Bの⑦より
③合計	128	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	3	平成28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)	10,000,000	平成28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)	120	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	11	((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	コスト等	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	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	72	
〔再掲〕③減価償却費	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(平成30年度)の相当額を算定 また、④他人資本費用、⑤自己資本費用、⑥利益対応税について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
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	72	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	コスト等	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	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	56	
〔再掲〕③減価償却費	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(平成30年度)の相当額を算定 また、④他人資本費用、⑤自己資本費用、⑥利益対応税について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
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	56	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	コスト等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	72	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】	56	Bの⑦より
③調整額	11	(d)の①より
④合計	139	①+②+③

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	139	(1)の(e)のCの④より
②料金(円/月)	11,583,333	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	コスト等	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	750	
(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	754	

(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	219	平成28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)	29,194,424	平成28年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00002408	平成28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)	703	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	270	((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	コスト等	備考
①前々算定期間における費用	754	(a)の⑦について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	270	(d)の①より
③合計	1,024	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)	1,024	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	29,194,424	平成28年度実績
③料金(円/通信)	0.00003508	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)	0.00003508	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)	1.0852	平成28年度実績
③課金率(%)	80.6%	
④料金(円/1案内)	0.00004011	①÷②÷③

エ. 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)	0.00003508	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.28	平成28年度実績
③料金(円/通信)	0.00004490	①×②

オ. 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)	0.00003508	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.49	平成28年度実績
③料金(円/通信)	0.00005227	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	4,340,691 (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) (※)	5,043 (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)

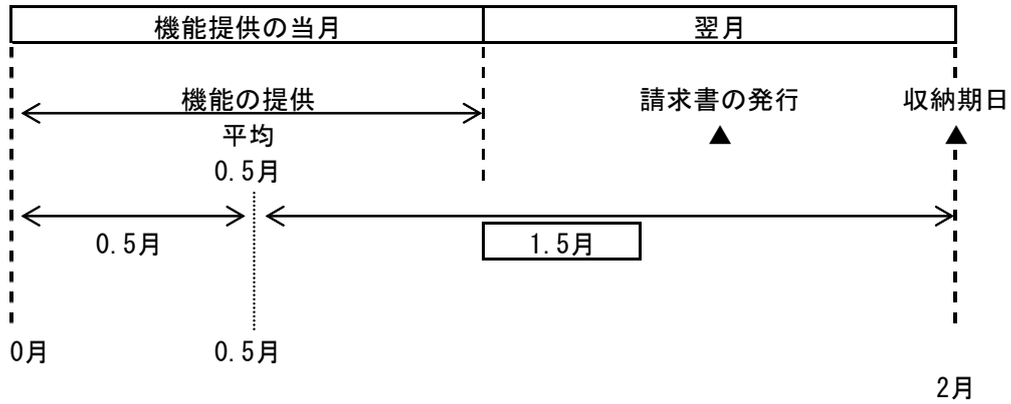
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,165,383 (A)
貯蔵品 (※)	39,190 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0076 (C)

※ 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 (調整額算定時の原価算定に用いるH28年度適用のもの)

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H28) 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	有利子負債 1,265,303 (0.192)	③ 圧縮後の資本構成比	H28稼働 電気通信事業固定資産 5,165,383	有利子負債 1,265,303 (0.234)	↑ 負債	↑				
5,165,383	その他の負債 1,041,286 (0.158)						② 流動資産の 圧縮 ▲1,178,341	退職給付引当金 342,501 (0.063)	↓	↓
	退職給付引当金 479,556 (0.073)									
流動資産等 1,429,670	自己資本 3,808,907 (0.578)	① 流動資産の理論値と 実績の差 251,329-1,429,670=▲1,178,341	貯蔵品(月平均) 39,190	自己資本 3,808,907 (0.703)	↑	↑				
計	計		投資等 6,053	計						
6,595,052	5,416,712		運転資本 206,086	5,416,712						

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{1,265,303}{\text{負債}} + \frac{342,501}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{5,416,712}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.297}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,265,303}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{1,265,303}{\text{負債の合計}} + \frac{342,501}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.787}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.787}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.213}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.297}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.703}$$

V. 資本構成比率の算定 (H30年度適用のもの)

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H28) 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 5,165,383	有利子負債 1,265,303 (0.192)	④圧縮後の資本構成比	H28稼働 電気通信事業固定資産 5,165,383	有利子負債 1,265,303 (0.234)	その他の負債 116,275 (0.021)	退職給付引当金 479,556 (0.089)
	その他の負債 1,041,286 (0.158)					
	退職給付引当金 479,556 (0.073)	②流動資産の 圧縮 ▲925,011	貯蔵品(月平均) 39,190	自己資本 3,555,578 (0.656)		
流動資産等 (繰延税金資産除く) 1,176,340	自己資本 3,808,907 (0.578)					
繰延税金資産 253,330			運転資本 206,086			
計 6,595,052		③自己資本の圧縮 ▲253,330	計 5,416,712	計 5,416,712		

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(1,265,303 + 595,831)}{\text{負債} + \text{負債資本合計}} = \frac{1,861,134}{5,416,712} = 0.344$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{1,265,303}{\text{有利子負債} + \text{負債の合計}} = \frac{1,265,303}{1,265,303 + 595,831} = 0.680$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.680}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 1 - 0.680 = 0.320$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.344}{\text{他人資本比率}} = 1 - 0.344 = 0.656$$

VI. 他人資本利率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いるH28年度適用のもの)

(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平成28年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.93\%}$$

(単位：%)

年度	28
区分	
他人資本利率	0.93

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.46\%}$$

(単位：%)

年度	24	25	26	27	28	平均
区分						
他人資本利率	0.81	0.69	0.49	0.32	0.00	0.46

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、平成28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

$$\text{他人資本利率} = 0.93\% \times 0.787 + 0.46\% \times 0.213 = \boxed{0.83\%}$$

(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)

VI. 他人資本利率の算定 (H30年度適用のもの)

(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平成28年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.93\%}$$

(単位：%)

年度	28
区分	
他人資本利率	0.93

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.46\%}$$

(単位：%)

年度	24	25	26	27	28	平均
区分						
他人資本利率	0.81	0.69	0.49	0.32	0.00	0.46

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、平成28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

$$\text{他人資本利率} = 0.93\% \times 0.68 + 0.46\% \times 0.32 = \boxed{0.78\%}$$

(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)	
	26	27	28	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	8.16	7.89	8.66	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.49	0.32	0.00	—	
①-②	7.67	7.57	8.66	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	5.09	4.86	5.20	5.05

(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BtoB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9月1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、平成28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、平成28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
	24	25	26	27	28	
主要企業の自己資本利益率	3.76	8.19	8.16	7.89	8.66	7.33

(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BtoB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9月1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、平成28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 = 5.05%

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H28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 = 42.82%

(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。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.234$$

$$= (y - (0.0068 y + 0.0282 y)) \times 0.234$$

$$= \underline{0.2258 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2258 y \times 0.032$$

$$= \underline{0.0072 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2258 y \times 0.097$$

$$= \underline{0.0219 y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2258 y \times 0.044$$

$$= \underline{0.0099 y}$$

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。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.2998 y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2998 y}{(1-0.2998) y} = \frac{0.2998 y}{0.7002 y} = 0.4282$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.2998 y$
税引後利益 $z = (1-0.2998) y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (H30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 $z = (1-0.2977) y$

(注) 利益対応税の算定については、「消費税率引上げ時期の変更に伴う税制上の措置」(平成28年8月24日 閣議決定)を反映した。

I X. 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	2,333,527	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	222,862	設備区分別の費用明細表より	
(再掲)減価償却費	③残価一括償却に係る費用	92,626	設備区分別の費用明細表より
		51,688	設備区分別の費用明細表より
		40,938	設備区分別の費用明細表より
	(再掲)⑤固定資産除却費	12,224	設備区分別の費用明細表より
⑥指定設備管理運営費(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	181,924	②-④	
⑦指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	118,012	②-(③+④+⑤)	
⑧設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.078	⑥/①	
⑨設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.051	⑦/①	

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備

区 分	端末系交換機能	備 考	
①取得固定資産	2,333,527	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	222,862	設備区分別の費用明細表より	
(再掲)減価償却費	③残価一括償却に係る費用	92,626	設備区分別の費用明細表より
		51,688	設備区分別の費用明細表より
		40,938	設備区分別の費用明細表より
	(再掲)⑤固定資産除却費	12,224	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	384,451	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)	
②指定設備管理運営費	25,426	設備区分別の費用明細表より	
(再掲)減価償却費	③残価一括償却に係る費用	6,998	設備区分別の費用明細表より
		3,367	設備区分別の費用明細表より
		3,631	設備区分別の費用明細表より
	(再掲)⑤固定資産除却費	5,422	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備

区 分	中継系交換設備	備 考	
①取得固定資産	34,468	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	3,698	設備区分別の費用明細表より	
(再掲)減価償却費	③残価一括償却に係る費用	1,726	設備区分別の費用明細表より
		866	設備区分別の費用明細表より
		860	設備区分別の費用明細表より
	(再掲)⑤固定資産除却費	109	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	2,752,446	(1)①+(2)①+(3)①	
②指定設備管理運営費	251,986	(1)②+(2)②+(3)②	
(再掲)減価償却費	③残価一括償却に係る費用	101,350	③+④
		55,921	(1)③+(2)③+(3)③
		45,429	(1)④+(2)④+(3)④
	(再掲)⑤固定資産除却費	17,755	(1)⑤+(2)⑤+(3)⑤
⑥指定設備管理運営費(減価償却費除く)	206,557	②-④	
⑦指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	132,881	②-(③+④+⑤)	
⑧設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.075	⑥/①	
⑨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	⑦/①	

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	4,340,691 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定 ※1	40,901 (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	5,043 (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	5,165,383 (A)
建設仮勘定	43,699 (B)
貯蔵品※	39,190 (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	0.0095	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0012	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0077	(2)の(C)÷((A)-(B))

X. 料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H28	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	294,873	H28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

設備区分別固定資産明細表
(平成28年度継続会計をもとに算定)

(参考2)

(単位:百万円)

設備区分	設備区別	取得価額		減価償却累計額		正味価額		左記以外	特別第一種指定設備	第一種指定設備管理部門計	固定資産の項目	指定設備利用部門計	指定設備(電気通信設備)	スプレッドシート	左記以外	付加価値使用料、補入除除項目	サートシステム活動	合計
		取得価額	減価償却累計額	取得価額	減価償却累計額	取得価額	減価償却累計額											
固定資産	公共電話機械設備	52,885	0	26,776	25,609	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52,885
	市内電話機械設備	46,218	0	24,232	21,866	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46,218
	市内電話機械設備	1,927,600	25,282	36	35	1,902,318	25,251	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,927,600
固定資産	市外電話機械設備	1,223,185	19,768	1,203,417	342	19,768	342	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,223,185
	市外電話機械設備	104,305	1,032	103,273	332	103,273	332	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104,305
	市外電話機械設備	31,674	0	31,674	0	31,674	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31,674
固定資産	電報機械設備	2,230	0	2,230	0	2,230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,230
	電報機械設備	2,166	0	2,166	0	2,166	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,166
	電報機械設備	64	0	64	0	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64
固定資産	電報機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
固定資産	DDX機械設備	1,608	0	1,608	0	1,608	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,608
	DDX機械設備	47	0	47	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47
	DDX機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
固定資産	面談機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	面談機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	面談機械設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
固定資産	OCV機械設備	587	0	587	0	587	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	587
	OCV機械設備	565	0	565	0	565	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	565
	OCV機械設備	21	0	21	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
固定資産	伝送機械設備	2,600,208	532,203	1,518,003	8,437	1,082,205	523,766	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,600,208
	伝送機械設備	1,788,428	407,847	1,380,581	7,762	1,380,581	407,847	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,788,428
	伝送機械設備	261,781	124,356	137,422	675	137,422	675	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	261,781
固定資産	無線機械設備	41,540	0	41,540	0	41,540	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41,540
	無線機械設備	38,027	0	38,027	0	38,027	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38,027
	無線機械設備	3,513	0	3,513	0	3,513	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,513
固定資産	電力設備	777,815	180,390	597,425	11,459	585,966	11,459	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	777,815
	電力設備	637,410	146,713	490,696	9,564	480,912	9,564	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	637,410
	電力設備	140,405	33,677	106,729	1,895	104,834	1,895	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140,405
固定資産	電話専用系内設備	492	0	492	0	492	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	492
	電話専用系内設備	322	0	322	0	322	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	322
	電話専用系内設備	170	0	170	0	170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170
固定資産	総合監視システム	15,553	2,895	12,658	2,877	9,781	2,877	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,553
	総合監視システム	8,837	1,481	7,356	1,413	5,943	1,413	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,837
	総合監視システム	6,686	1,214	5,452	1,464	3,838	1,464	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,686
固定資産	空中線設備	48,553	0	48,553	0	48,553	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48,553
	空中線設備	40,011	0	40,011	0	40,011	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40,011
	空中線設備	8,441	0	8,441	0	8,441	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,441
固定資産	通信用無線設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	通信用無線設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	通信用無線設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

設備区分別固定資産明細表

(参考2)

(平成28年度継続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 構築物, 機械及び設備, 工具・器具及び備品), acquisition methods (e.g., 第一種指定設備, 第二種指定設備), and various numerical values representing costs and depreciation. The table is organized into multiple sections based on asset type.

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
端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)	端末系伝送路(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)
端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)	端末系伝送路(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
端末系交換設備(主として音声伝送役務の提供に用いられるもの)	端末系交換設備(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)
端末系交換設備(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	端末系交換設備(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
端末系交換設備～端末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)	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(主としてデータ伝送役務の提供に用いられるもの)	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)
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
手動交換設備	手動交換設備
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

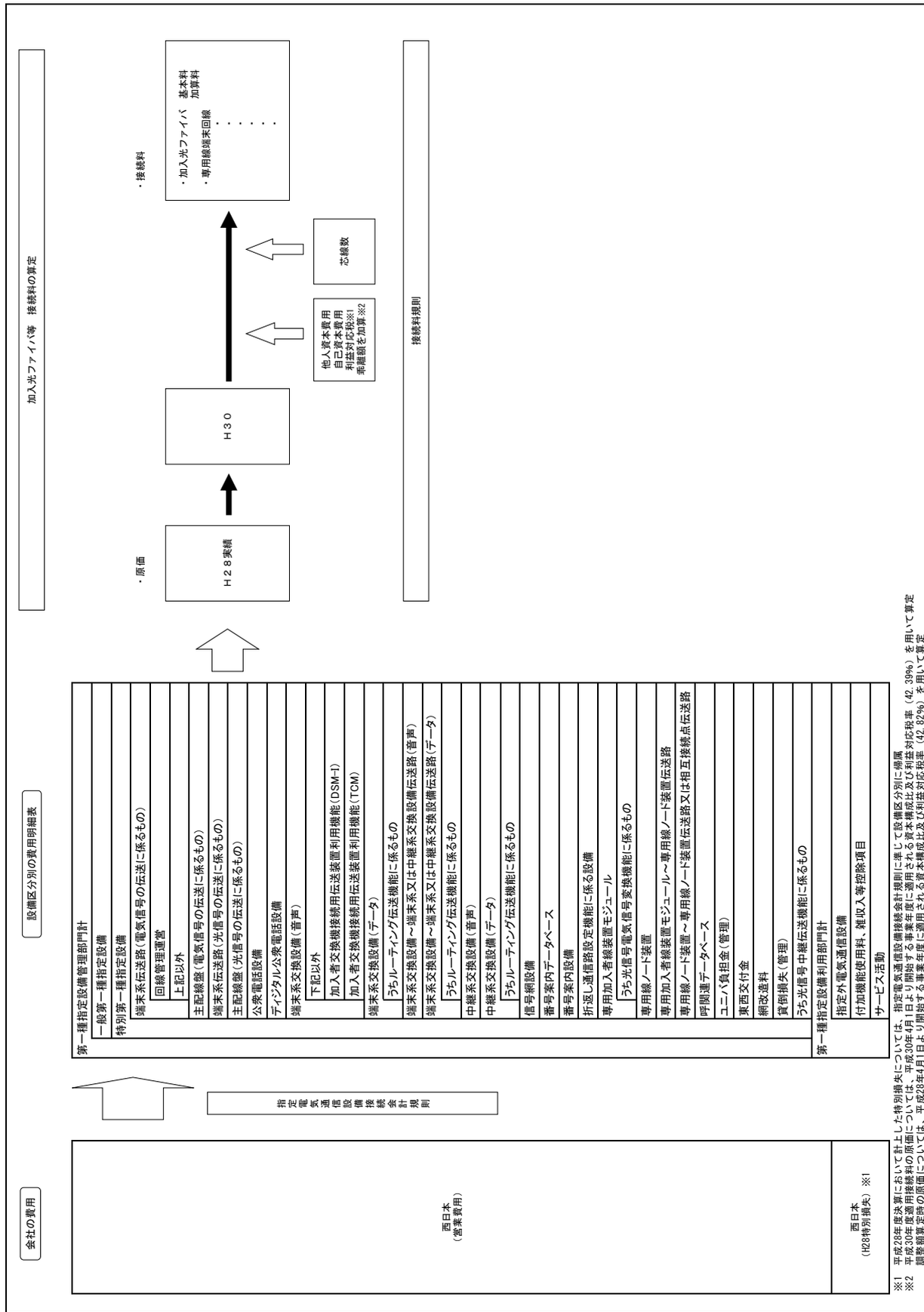
網使用料算定根拠

加入光ファイバ
＜西日本＞

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	19
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	20
V. 資本構成比率の算定	21
VI. 他人資本利子率の算定	23
VII. 自己資本利益率の算定	25
VIII. 利益対応税率の算定	26
IX. 料金設定に使用した回線数	28
X. 料金設定に使用した保守換算係数	31
X I. 料金設定に使用した貸倒率	33
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	34
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	35
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	36
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	37
(参考)	
1. 設備区別の費用明細表	38
2. 設備区別固定資産明細表	41
3. 設備区別の費用明細表（端末系伝送路の内訳）	43
4. 設備区別固定資産明細表（端末系伝送路の内訳）	44

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)

(単位:百万円)

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)					付加機能使用料、経収入控除項目							
	右記以外	①	② 分岐引込線 (光信号配線 含む)	局外スプリ ツタ	主配線盤 (光信号の伝送に係るもの)	③	左記以外	④	⑤	⑥	⑦		
①指定設備管理運営費	112,152	70,777	40,582	793	2,956	2,942	218,522	2,971	215,551	73,748	73,259	(参考1)設備区分別の費用明細表より	
②他人資本費用	2,446	2,417	8	22	25	25	64	1	64	2,417	2,417	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	23,607	23,321	76	210	242	242	620	6	615	23,326	23,324	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	10,242	10,118	33	91	105	105	269	3	267	10,120	10,119	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	148,447	106,633	40,699	1,116	3,328	3,314	219,475	2,981	216,497	109,611	109,119	①+②+③+④	
⑥正味固定資産	779,646	772,681	0	6,965	7,967	7,967	0	0	0	772,681	772,681	(参考2)設備区分別固定資産明細表より	
⑦投資等	1,014	1,004	0	9	10	10	0	0	0	1,004	1,004	⑥正味固定資産×投資等比率	
⑧貯蔵品	6,315	6,259	0	56	65	65	0	0	0	6,259	6,259	⑥正味固定資産×貯蔵品比率	
⑨運転資本	6,685	4,084	2,555	45	89	87	20,857	185	20,673	4,269	4,208	(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	793,660	784,028	2,555	7,075	8,131	8,129	20,857	185	20,673	784,213	784,152	⑥+⑦+⑧+⑨	
⑪有利子負債以外の負債の額	67,848	67,025	218	605	695	695	1,783	16	1,767	67,041	67,036	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	17,594	13,220	4,298	75	124	124	8,440	0	8,440	13,220	13,220		
⑬減価償却費	39,494	23,974	15,179	342	2,104	2,104	41,151	791	40,360	24,765	24,765	(参考1)設備区分別の費用明細表より	
⑭固定資産除却損	1,583	908	662	13	17	17	2,074	704	1,370	1,612	1,613		

(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)	17.6	圧縮記帳対象設備の平均償却期間(平成28年度実績)
③年間減価償却費(円)	2,898	①÷②
④他人資本費用(円)	79	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)	758	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)	329	(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)	4,064	③+④+⑤+⑥
⑧加算料(円/回線・月)	339	⑦÷12ヶ月
⑨加算料(円/芯・月)	170	⑧÷2
⑩施設設置負担金の適用のないサービスの芯線数(千芯)	3,180	Ⅹ. 料金設定に使用した回線数(施設設置負担金の適用のないサービス等の回線数(光サービス))より
⑪加算料相当コスト(百万円)	6,487	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)	2,180	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)

(単位:百万円)

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 分岐引込線 (光信号配線 含む)	局外スプリ ツタ		
			③ ④①-②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	112,152	50,351	49,928	61,009	793	(参考1)設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2,446	2,413	2,413	12	22	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	23,607	23,282	23,281	114	210	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	10,242	10,101	10,101	49	91	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	148,447	86,147	85,723	61,184	1,116	①+②+③+④
⑥正味固定資産	779,646	772,681	772,681	0	6,965	(参考2)設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,014	1,004	1,004	0	9	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,315	6,259	6,259	0	56	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,685	2,798	2,745	3,842	45	(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	793,660	782,742	782,689	3,842	7,075	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	67,848	66,915	66,911	328	605	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	17,594	11,057	11,057	6,462	75	
⑬減価償却費	39,494	16,334	16,334	22,818	342	(参考1)設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,583	575	575	995	13	

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						備考	
	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)				主配線盤			
	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	主端末回線 に係る引込線 (光屋内配線含む)	局外スプリッタ	(光信号の伝送に係るもの)			
					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	112,152	58,725	58,306	52,634	793	2,956	2,942	(参考1) 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	2,446	2,414	2,414	10	22	25	25	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	23,607	23,298	23,298	99	210	242	242	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	10,242	10,108	10,107	43	91	105	105	(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	148,447	94,545	94,123	52,786	1,116	3,328	3,314	①+②+③+④
⑥正味固定資産	779,646	772,681	772,681	0	6,965	7,967	7,967	(参考2) 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	1,014	1,004	1,004	0	9	10	10	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,315	6,259	6,259	0	56	65	65	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,685	3,325	3,273	3,314	45	89	87	(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	793,660	783,269	783,217	3,314	7,075	8,131	8,129	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	67,848	66,960	66,956	283	605	695	695	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	17,594	11,944	11,944	5,575	75	124	124	
⑬減価償却費	39,494	19,466	19,466	19,686	342	2,104	2,104	(参考1) 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,583	712	712	858	13	17	17	

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	94,123	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支配線盤	3,314	aの⑤(支配線盤(タイプ1-2.2に係る営業時間外追加コスト以外))
③合計	97,437	①+②

c. 平成28年度適用接続料に加算した乖離額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①加入者回線	12,909	平成28年度適用網使用料算定根拠のⅡの1-1のイの(4)のcの①(平成26年度)
②支配線盤	53	平成28年度適用網使用料算定根拠のⅡの1-1のイの(4)のcの②(平成26年度)
③合計	12,962	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	107,032	bの①+cの①
②支配線盤	3,367	bの②+cの②
③合計	110,399	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:千芯)

区分	金額等	備考
①光信号端末回線	1,182	平成28年度における実績の稼働芯線数
②負担金なし	1,163	
③負担金あり	19	
④光信号主端末回線	2,017	
⑤加入者回線	3,199	
⑥支配線盤	3,200	

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	45,453	②+③
②負担金なし	44,770	aの②×3208円×12ヶ月
③負担金あり	683	aの③×3023円×12ヶ月
④光信号主端末回線	61,108	aの④×2525円×12ヶ月
⑤加入者回線	106,561	①+④
⑥支配線盤	3,609	aの⑥×94円×12ヶ月
⑦合計	110,170	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	471	(1)のdの①-(2)のbの⑤
②支配線盤	▲242	(1)のdの②-(2)のbの⑥
③合計	229	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	94,123	(1)のbの①
②光信号主端末回線	85,723	ア-2. 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	8,400	①-②
④原価に占める光信号端末回線に係る引込線比率	8.92%	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	109,119	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	102,632	①-③
③加算料相当コスト	6,487	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	5.94%	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	471	(3)の①
②光信号主端末回線	429	①-⑤
③下記以外	404	②-④
④加算料相当コスト	25	②×bの④
⑤光信号主端末回線に係る引込線相当	42	①×aの④
⑥下記以外	40	⑤-⑦
⑦加算料相当コスト	2	⑤×bの④
⑧支配線盤	▲242	(3)の②
⑨合計	229	①+⑧

(5) 乖離額単金の算定

a. 平成30年度における稼働芯線数(見込み)

(単位:千芯)

区分	金額等	備考
①光信号端末回線	1,228	平成28年度～平成31年度適用網使用料算定根拠の(別添1)より
②加入者回線に占める割合	37.76%	
③負担金なし	1,214	
④負担金あり	14	
⑤光信号主端末回線	2,024	
⑥加入者回線に占める割合	62.24%	
⑦加入者回線	3,252	
⑧支配線盤	3,253	平成28年度～平成31年度適用網使用料算定根拠の(別添2)より

b. 平成30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	備考
①光信号端末回線	204	②+③
②下記以外	193	aの②×(4)のcの③+(4)のcの⑥
③加算料相当コスト	11	aの②×(4)のcの④+(4)のcの⑦
④光信号主端末回線	267	⑤+⑥
⑤下記以外	251	aの⑤×(4)のcの③
⑥加算料相当コスト	16	aの⑥×(4)のcの④
⑦支配線盤	▲242	bの⑧
⑧合計	229	①+④+⑦

c. 平成29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	備考
①光信号端末回線	14	②+③
②下記以外	13	bの②÷aの①÷12ヶ月
③加算料相当コスト	1	bの③÷aの③÷12ヶ月
④光信号主端末回線	11	⑤+⑥
⑤下記以外	10	bの⑤÷aの⑤÷12ヶ月
⑥加算料相当コスト	1	bの⑥÷aの⑥÷12ヶ月
⑦支配線盤	▲6	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(光信号端末回線)

(単位:円/芯・月)

区分	平成30年度	備考
①端末回線	2,863	平成28年度～31年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-1のウのaの③(平成30年度)より
②乖離額	7	イの(5)のcの②+イの(5)のcの⑦
③1芯あたり原価計	2,870	①+②

b. 加算料(光信号端末回線)

(単位:円/芯・月)

区分	平成30年度	備考
①加算料	181	平成28年度～31年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-2のウのbの③(平成30年度)より
②乖離額	1	イの(5)のcの③
③1芯あたり原価計	182	①+②

c. 主配線盤

(単位:円/芯・月)

区分	平成30年度	備考
①主配線盤	50	平成28年度～31年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-2のウのcの③(平成30年度)より
②乖離額	▲6	イの(5)のcの⑦
③1芯あたり原価計	44	①+②

d. 加入者回線(光信号主端末回線)

(単位:円/芯・月)

区分	平成30年度	備考
①端末回線	2,254	平成28年度～31年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-2のウのdの③(平成30年度)より
②乖離額	4	イの(5)のcの⑤+イの(5)のcの⑦
④1芯あたり原価計	2,258	①+②

e. 加算料(光信号主端末回線)

(単位:円/芯・月)

区分	平成30年度	備考
①加算料	141	平成28年度～31年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-2のウのeの③(平成30年度)より
②乖離額	1	イの(5)のcの⑥
③1芯あたり原価計	142	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) 試験交付	(再掲) 上部区間	(再掲) 土本設備	(再掲) 下部区間	
	190,649	165,573	156,497					
①指定設備管理運営費	190,649	165,573	156,497	3,990	52,684	26,792	103,813	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	2,428	2,381	2,215	2	1,057	761	1,158	⑥レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	23,430	22,971	21,377	21	10,202	7,342	11,175	⑥レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	10,165	9,966	9,275	9	4,426	3,185	4,848	(③自己資本費用+(⑦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	226,672	200,891	189,364	4,022	68,369	38,080	120,994	①+②+③+④

⑥正味固定資産	763,713	751,154	698,708	221	335,895	243,119	362,812	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	993	977	908	0	437	316	472	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,186	6,084	5,660	2	2,721	1,969	2,939	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	16,811	14,065	13,420	489	3,932	1,429	9,488	(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	787,703	772,280	718,696	712	342,985	246,833	375,711	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	67,339	66,021	61,440	61	29,321	21,101	32,119	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	20,282	20,103	18,827	6	8,955	6,481	9,672	
⑬減価償却費	33,415	30,557	28,266	67	11,630	8,418	16,636	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	2,466	2,390	2,243	7	640	463	1,603	

(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		(再掲) 加入者 回線設備 (ATMデータ 伝送)	(再掲) 固定電話 基地局伝送路	(再掲) 固定電話 宅内設備		
①指定設備管理運営費	2,073	466	1,607	362	344	9	11	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	14	3	10	1	1	0	0	⑥レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	133	34	99	10	10	0	0	⑥レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	58	15	43	4	4	0	0	(③自己資本費用+(⑦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	2,278	518	1,759	377	359	9	11	①+②+③+④

⑥正味固定資産	4,312	1,114	3,198	320	302	9	10	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	6	1	4	0	0	0	0	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	35	9	26	3	2	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	106	9	97	28	27	0	1	(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	4,459	1,133	3,325	351	331	9	11	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	381	97	284	30	28	1	1	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	63	17	46	6	5	1	1	
⑬減価償却費	1,139	371	768	132	123	5	5	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	24	5	19	1	1	0	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 カプ・光ファイバ	DB管理および料金計算		
①指定設備管理運営費	22,641	21,528	2,762	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	33	31	3	⑥レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	316	303	26	⑥レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	137	131	11	(③自己資本費用+(⑦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	23,127	21,993	2,802	①+②+③+④

⑥正味固定資産	7,927	7,644	538	参考2. 設備区分別の固定資産明細表より
⑦投資等	10	10	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	64	62	4	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,612	2,480	337	(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	10,613	10,196	880	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	907	872	75	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	111	106	15	
⑬減価償却費	1,586	1,529	47	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	52	50	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ファイナル接続に係る開発費用			
①指定設備管理運営費	326	757	1,041	53	16,588	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	2	0	26	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	5	10	15	0	248	⑩レートのス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	2	4	7	0	108	(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	333	772	1,065	53	16,970	①+②+③+④

⑥正味固定資産	115	243	372	0	6,376	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	0	0	8	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1	2	3	0	52	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	38	90	122	7	1,887	(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	154	335	497	7	8,323	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	13	29	42	1	712	⑩レートのス×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	11	0	72	
⑬減価償却費	18	34	50	0	1,381	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	3	0	41	

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				ATMデータ伝送	その他	
	ATMデータ伝送		その他				
	端末系回線伝送機能	データ伝送機能	端末系回線伝送機能	データ伝送機能			
①指定設備管理運営費	119	57	62	995	7,694	7,635	参考1. 設備区分別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
②他人資本費用	0	0	0	1	77	76	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	1	0	0	11	741	736	⑩レートのス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	0	0	0	5	321	319	(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	120	57	62	1,012	8,833	8,766	①+②+③+④

⑥正味固定資産	16	8	8	267	24,228	24,056	参考2. 設備区分別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
⑦投資等	0	0	0	0	31	31	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	2	196	195	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	15	7	8	117	452	450	(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	31	15	16	386	24,907	24,732	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3	1	1	33	2,129	2,114	⑩レートのス×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	4	428	425	
⑬減価償却費	2	1	1	55	3,559	3,518	参考1. 設備区分別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
⑭固定資産除却損	0	0	0	2	92	92	

区分	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)			指定設備利用部門	備考
	(再掲)局外スプリッタ(局外4分岐)		(再掲)局外スプリッタ(局外8分岐)		
	スプリッタ(DSL)				
①指定設備管理運営費	112,152	42	751	643	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	2,446	1	21	4	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	23,607	11	199	43	⑩レートのス×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	10,242	5	86	19	(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	148,447	59	1,057	709	①+②+③+④

⑥正味固定資産	779,646	366	6,599	1,378	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	1,014	0	9	2	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,315	3	53	11	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,685	2	43	45	(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	793,660	371	6,704	1,436	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	67,848	32	573	123	⑩レートのス×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	17,594	4	71	24	
⑬減価償却費	39,494	18	324	255	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	1,583	1	12	5	

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)	518	(1)のAの⑤OCU(光)
②ISDN回線数(回線)	9,006	区の1の(51)+区の1の(52)
③1回線あたり費用(円/回線(2芯式)・月)	4,793	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)	13	平成28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)	9,006	区の1の(51)+区の1の(52)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,336	平成28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に平成28年度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接続料に係る収入(百万円)	361	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	170	((a)の①+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)-(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)	514	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	170	(d)の①
③合計(百万円)	684	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2芯式)・月)	6,329	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)	24,376	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)	354	
③自己資本費用(円/回線・年)	3,414	
④利益対応税(円/回線・年)	1,509	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	29,653	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	2,471	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	61	平成28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)	2,705	平成28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に平成28年度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
⑨調整額(円/回線・月)	▲173	(⑥+⑦)×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)-⑧
⑩1回線あたり費用(円/回線・月)	2,440	⑥について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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)	2,267	⑩+⑨

D. 加入者収容装置(ATMデータ伝送)

(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)	359	Aの⑤加入者収容装置(ATMデータ伝送)

(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)	93	平成28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)	207,423	区の1の(87)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	87	平成28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Dの(e)の④に平成28年度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接続料に係る収入(百万円)	217	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	235	((a)の①+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)-(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)	358	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	235	(d)の①
③合計(百万円)	593	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(64kb/s)・月)	238	③÷(c)の①÷12ヶ月

E. 回線管理運営費(ATMデータ伝送・端末回線伝送機能にかかもの)

(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)	57	Aの⑤回線管理運営(ATMデータ伝送・端末回線伝送機能)

(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)	25	平成28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)	4,503	IXの1の(87)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	866	平成28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Eの(a)の④に平成28年度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接続料に係る収入(百万円)	47	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借率)-(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)	57	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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)	92	①×②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,703	③÷(c)の①÷12ヶ月

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)	1,057	Aの⑤局外スプリッタ(局外8分岐)
②回線数(回線)	1,930,202	IXの1の(106)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	46	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)	▲179	平成28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)	1,930,202	IXの1の(106)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	60	平成28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Eの(a)の④に平成28年度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接続料に係る収入(百万円)	1,390	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲512	((a)の①+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)-(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)	1,035	(a)の①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲561	Fの(d)の①+Gの(d)の①
③合計(百万円)	474	①×②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	20	③÷(a)の②÷12ヶ月

G. 局外スプリッタ(局外4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)	59	Aの⑤局外スプリッタ(局外4分岐)
②回線数(回線)	85,820	IXの1の(102)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	57	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)	▲41	平成28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)	85,820	IXの1の(102)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	65	平成28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Gの(a)の④に平成28年度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接続料に係る収入(百万円)	67	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲49	((a)の①+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

H. 光分岐端末回路

a. 原価の算定

区分	単芯区間				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)	32,132	25,725	4,830	1,577	
②設備管理運営費 (円/回線・年)	3,227	2,919	232	76	・接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2 網改造料の算定に準拠して、設備管理運営費(減価償却費は耐用年数を15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は、平成28年度適用の利益対応税率(42.82%(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、平日設置の場合の前設費(25,142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(15年)を経過した回線数の構成比(0.03%)を圧縮して算定した。 ・保守運営費相当については、除却費を個別に支払う場合の係数(0.048)により算定した。
(再)減価償却費相当 (円/回線・年)	1,684	1,684	0	0	
③他人資本費用 (円/回線・年)	40	40	0	0	
④自己資本費用 (円/回線・年)	20	20	0	0	
⑤利益対応税 (円/回線・年)	11	11	0	0	
⑥合計 (円/回線・年)	3,298	2,990	232	76	②+③+④+⑤

区分	電柱	備考
①引込線あたり電柱資産額 (円/回線)	25,351	
②設備管理運営費 (円/回線・年)	2,307	
(再)減価償却費相当 (円/回線・年)	913	・接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2 網改造料の算定に準拠して、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は、平成28年度適用の利益対応税率(42.82%(Ⅷより))を用いて算定した。 ・引込線あたり電柱資産額は、平成28年度実績の引込線に係る電柱設備の取得固定資産額(196,123百万円)を引込線数(7,736,295回線)で除して算定した。 ・保守運営費相当については、残価一括償却に係る費用を含めた、除却費を個別に支払う場合以外の係数(0.052)により算定した。
③他人資本費用 (円/回線・年)	40	
④自己資本費用 (円/回線・年)	389	
⑤利益対応税 (円/回線・年)	169	
⑥合計 (円/回線・年)	2,905	②+③+④+⑤

b. 原価

(a) 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す。)を利用しないものの
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と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)	6,203	aの⑥単芯区間+⑥電柱
②前々算定期間における調整額(円/回線・年)	▲181	平成28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)	5,868	平成28年度適用網使用料×12ヶ月
④調整額(円/回線・年)	154	(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)	6,161	①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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)	526	(④+⑤)÷12ヶ月

(b) 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す。)を利用しないものの
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と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)	6,127	aの⑥単芯ケーブル+⑥クロージャ内接続+⑥電柱
②前々算定期間における調整額(円/回線・年)	▲166	平成28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)	5,808	平成28年度適用網使用料×12ヶ月
④調整額(円/回線・年)	153	(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)	6,085	①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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)	520	(④+⑤)÷12ヶ月

(c) 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のA 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

区分	金額等	備考
①費用計(円/回線・年)	6,135	(a)と(b)の①についてキャビネット設置率(平成28年度実績(キャビネット設置:10%、引き通し:90%))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)	▲174	平成28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)	5,808	平成28年度適用網使用料×12ヶ月
④調整額(円/回線・年)	153	(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)	6,093	①について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(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)	521	(④+⑤)÷12ヶ月

1. 固定無線基地局伝送路

(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)	9	(1)のAの⑤固定無線基地局伝送路
②回線数(回線)	79	Xの(97)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	9,494	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)	▲3	平成28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)	79	Xの(97)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	6,783	平成28年度適用網使用料算定規程(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Iの(e)の4に平成28年度網使用料算定規程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接続料に係る収入(百万円)	6	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	0	(a)の①+(b)の①×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)-(c)の③

(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E 2芯式のものの(A) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	5,740	1-1のウのaの③×2(芯)×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)

・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E 2芯式のものの(I) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	5,740	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×2(芯)×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)

・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E 2芯式のものの(U) (A) (I) 以外のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	5,912	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借率)

・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。)(A) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	平成30年度	備考
①OCU(円/回線・月)	6,329	Bの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	88	1-1のウのcの③×2(芯)
③局内伝送路(円/回線・月)	2,267	Cの①
④料金(円/回線・月)	8,684	(①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)

・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。)(I) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	平成30年度	備考
①OCU(円/回線・月)	6,329	B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主配線盤(円/回線・月)	88	1-1のウのcの③×2(芯)×Xの保守換算係数の3の③のタイプ1-2のもの
③局内伝送路(円/回線・月)	2,267	Cの①×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-2のもの
④料金(円/回線・月)	8,684	(①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)

・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A 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。)(A) 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。)(A)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。)(A)を利用する場合の① 保守の区分がタイプ1-1のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	2,870	1-1のウのaの③×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)

・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A 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。)(A) 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	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	2,870	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借率)

・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A 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。)(A) 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	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	2,956	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借率)

・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A 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。)(I) 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	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	2,870	1-1のウのaの③×(1+X I. 料金設定に使用した貸借率)

・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A 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。)(I) 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	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	2,870	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借率)

・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A 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。)(I) 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	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	2,956	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借率)

・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。))により1芯にて伝送を行う機能の(7)保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	平成30年度	平成31年度	備考
①局外スプリッタ(8分岐のもの)(円/回線・月)	20	20	Fの(e)の④
②光信号主端末回線(円/回線・月)	2,258	1,855	平成30年度については1-1のウのdの③、平成31年度については平成28年度～平成31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)	142	129	平成30年度については1-1のウのeの③、平成31年度については平成28年度～平成31年度網使用料算定根拠より
④料金(円/回線・月)	2,420	2,004	(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。))により1芯にて伝送を行う機能の(7)保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	平成30年度	平成31年度	備考
①局外スプリッタ(8分岐のもの)(円/回線・月)	20	20	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)	2,258	1,855	平成30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、平成31年度については平成28年度～平成31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)	142	129	平成30年度については1-1のウのeの③、平成31年度については平成28年度～平成31年度網使用料算定根拠より
④料金(円/回線・月)	2,420	2,004	(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。))により1芯にて伝送を行う機能の(7) (7)(イ)以外のもの

区分	平成30年度	平成31年度	備考
①局外スプリッタ(8分岐のもの)(円/回線・月)	21	21	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)	2,326	1,911	平成30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、平成31年度については平成28年度～平成31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)	142	129	平成30年度については1-1のウのeの③、平成31年度については平成28年度～平成31年度網使用料算定根拠より
④料金(円/回線・月)	2,489	2,061	(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5～2欄で接続する場合) 端末回線を収容する伝送装置(端末回線を終端するための装置に限ります。))及び端末回線により伝送を行う機能

(ア)料金額の設定方法

区分	設定方法
①加入者回線	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加入者収容装置(ATMデータ伝送)	Dの(e)の④×当該品目の速度換算係数(DXの(73)～(86)のb速度換算係数)
③回線管理運営費(端末回線伝送機能に係るもの)	Eの(e)の④
④料金	(①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)料金額

区分	平成30年度			
	①加入者回線 (円/回線・月)	②加入者収容装置(ATMデータ伝送) (円/回線・月)	③回線管理運営費(端末回線伝送機能に係るもの) (円/回線・月)	④料金 (円/回線・月)
3 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	9,758	1,703	14,417
6 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	17,374	1,703	22,033
9 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	19,992	1,703	24,651
12 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	22,848	1,703	27,507
15 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	25,704	1,703	30,363
18 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	28,560	1,703	33,219
21 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	31,178	1,703	35,837
24 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	34,034	1,703	38,693
27 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	36,890	1,703	41,549
30 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	39,746	1,703	44,405
33 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	42,364	1,703	47,023
36 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	45,220	1,703	49,879
39 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	48,076	1,703	52,735
42 Mb/sの符号伝送が可能なもの	2,956	50,932	1,703	55,591

②加算料

・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 イ 1 形式のもの(イ) 2-1-1-1第6欄A欄に規定する機能(1)にて伝送を行うものをいいます。に係るもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	182	1-1のウのbの③×(1+X I. 料金設定に使用した賃倒率)

・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 形式のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	364	1-1のウのbの③×2×(1+X I. 料金設定に使用した賃倒率)

・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(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に限り。を利用するもの

① 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	521	Hの(c)の⑤×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賃倒率)

② 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	521	Hの(c)の⑤×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賃倒率)

③ ①②以外のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	537	Hの(c)の⑤×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賃倒率)

・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 光信号分岐端末回線に係る加算料の(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。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 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	526	H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賃倒率)

B 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	526	H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賃倒率)

C AB以外のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	542	H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賃倒率)

・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 光信号分岐端末回線に係る加算料の(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。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

A 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	520	H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賃倒率)

B 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	520	H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賃倒率)

C AB以外のもの

区分	平成30年度	備考
料金(円/回線・月)	536	H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賃倒率)

・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 光信号分岐端末回線に係る加算料の(7)保守の別がタイプ1-1のもの

区分	平成30年度	平成31年度	備考
料金(円/回線・月)	2,420	2,004	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)のイ光信号分岐端末回線(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(7)保守の別がタイプ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 光信号分岐端末回線に係る加算料の(4)保守の別がタイプ1-2のもの

区分	平成30年度	平成31年度	備考
料金(円/回線・月)	2,420	2,004	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)のイ光信号分岐端末回線(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(4)保守の別がタイプ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 光信号分岐端末回線に係る加算料の(7)(7)(イ)以外のもの

区分	平成30年度	平成31年度	備考
料金(円/回線・月)	2,489	2,061	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)のイ光信号分岐端末回線(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(7)(イ)以外のもの)

・(7)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光信号分岐端末回線(光信号多重分離機能のうち、光信号分岐端末回線の最大収容数が8のもの)と組み合わせて利用するものに限り。に係る加算料の①②以外の場合のA 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	平成30年度	平成31年度	備考
料金(円/回線・月)	2,408	1,992	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)の光信号分岐端末回線(光局外スプリッタを含むものであって、分岐できる光信号分岐端末回線の数が4を限度とするものに限り。により1芯にて伝送を行う機能の(7)(イ)以外の場合の①保守の別がタイプ1-1のもの

・(7)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光信号分岐端末回線(光信号多重分離機能のうち、光信号分岐端末回線の最大収容数が8のもの)と組み合わせて利用するものに限り。に係る加算料の①②以外の場合のB 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	平成30年度	平成31年度	備考
料金(円/回線・月)	2,408	1,992	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)の光信号分岐端末回線(光局外スプリッタを含むものであって、分岐できる光信号分岐端末回線の数が4を限度とするものに限り。により1芯にて伝送を行う機能の(7)(イ)以外の場合の②保守の別がタイプ1-2のもの

・(7)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光信号分岐端末回線(光信号多重分離機能のうち、光信号分岐端末回線の最大収容数が8のもの)と組み合わせて利用するものに限り。に係る加算料の①②以外の場合のC AB以外のもの

区分	平成30年度	平成31年度	備考
料金(円/回線・月)	2,476	2,048	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)の光信号分岐端末回線(光局外スプリッタを含むものであって、分岐できる光信号分岐端末回線の数が4を限度とするものに限り。により1芯にて伝送を行う機能の(7)(イ)以外の場合の③ ①②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
ア 保守の区別がタイプ1-1のもの のうち(ア)平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金

区分	平成30年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	2,420	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	15.0%	別紙の(2)の③
③割引額	363	①×②
④料金 (円/回線・月)	2,057	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
ア 保守の区別がタイプ1-1のもの のうち(イ)平成31年4月1日から平成32年3月31日まで適用する料金

区分	平成31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
ア 保守の区別がタイプ1-1のもの のうち(ウ)平成32年4月1日以降に適用する料金(平成32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	平成32年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	-	
②平均利率	0.82%	VI.他人資本利率の算定 (1)有利子負債に対する利率
③加算額	369	aの③×(1+②)×(1+②)
④料金 (円/回線・月)	369	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)平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金

区分	平成30年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	2,420	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	15.0%	別紙の(2)の③
③割引額	363	①×②
④料金 (円/回線・月)	2,057	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)平成31年4月1日から平成32年3月31日まで適用する料金

区分	平成31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)平成32年4月1日以降に適用する料金(平成32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	平成32年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	-	
②平均利率	0.82%	VI.他人資本利率の算定 (1)有利子負債に対する利率
③加算額	369	dの③×(1+②)×(1+②)
④料金 (円/回線・月)	369	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)平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金

区分	平成30年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	2,489	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) 保守の区別がタイプ2のもの
②割引率	15.0%	別紙の(2)の③
③割引額	373	①×②
④料金 (円/回線・月)	2,116	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)平成31年4月1日から平成32年3月31日まで適用する料金

区分	平成31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)平成32年4月1日以降に適用する料金(平成32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	平成32年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	-	
②平均利率	0.82%	VI.他人資本利率の算定 (1)有利子負債に対する利率
③加算額	379	gの③×(1+②)×(1+②)
④料金 (円/回線・月)	379	①+③

②加算料

・2-1-1-2の2 複数段階料金を用いる場合の加算料

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)平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金

区分	平成30年度	備考
料金 (円/回線・月)	2,057	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)平成31年4月1日から平成32年3月31日まで適用する料金

区分	平成31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)平成32年4月1日以降に適用する料金(平成32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加算する料金)

区分	平成32年度	備考
料金 (円/回線・月)	369	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)平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金

区分	平成30年度	備考
料金 (円/回線・月)	2,057	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)平成31年4月1日から平成32年3月31日まで適用する料金

区分	平成31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)平成32年4月1日以降に適用する料金(平成32年4月1日以降に適用する2-1-1-2第2欄イ(イ)欄に規定する料金額に加算する料金)

区分	平成32年度	備考
料金 (円/回線・月)	369	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 のうち(ア)平成30年4月1日から平成31年3月31日まで適用する料金

区分	平成30年度	備考
料金 (円/回線・月)	2,116	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 のうち(イ)平成31年4月1日から平成32年3月31日まで適用する料金

区分	平成31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ア 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)平成32年4月1日以降に適用する料金(平成32年4月1日以降に適用する2-1-1-2第2欄イ(ウ)欄に規定する料金額に加算する料金)

区分	平成32年度	備考
料金 (円/回線・月)	379	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(情報審第33号)別添に記載された「エンタ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	平成30年度	備考
①ドライカッパ接続料 (円/回線・月)	1,541	平成30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(イ) 当社の局内スプリッタを利用しない場合の① ②以外の場合のA 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)	2,420	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)	521	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① 保守の区別がタイプ1-1のもの
④回線管理運営費	80	平成30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(端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄を利用するもの)のイ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄(イ)①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)	2.4	②÷((①+④)-(③+④))

(2) 割引率の算定

区分	平成30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)	2,904	(1)の②×(1)の⑤÷2
②コスト総額 (円)	19,360	(1)の②×8
③割引率 (%)	15.0%	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	2,188,814 (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) (※)	2,917 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0013 (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)

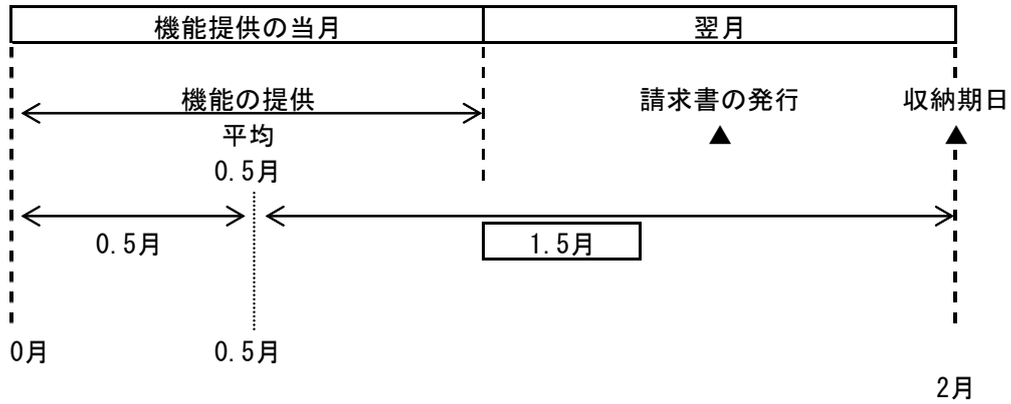
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,537,041 (A)
貯蔵品 (※)	20,489 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0081 (C)

※ 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 (調整額算定時の原価算定に用いるH28年度適用のもの)

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H28) 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 2,537,041	有利子負債 865,017 (0.277)	③ 圧縮後の資本構成比 →	H28稼働 電気通信事業固定資産 2,537,041	有利子負債 865,017 (0.325)	↑ 負債	↑ 資本		
	その他の負債 454,906 (0.146)							退職給付引当金 227,164 (0.085)
	退職給付引当金 237,913 (0.076)						② 流動資産の 圧縮 ▲465,655	
流動資産等 588,455	自己資本 1,567,660 (0.502)	① 流動資産の理論値と 実績の差 122,801 122,801-588,455=▲465,655	貯蔵品(月平均) 20,489	自己資本 1,567,660 (0.589)				
計 3,125,496			投資等 3,381	計 2,659,841				
			運転資本 98,931					
			計 2,659,841					

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{865,017}{\text{負債}} + \frac{227,164}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{2,659,841}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.411}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{865,017}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{865,017}{\text{負債の合計}} + \frac{227,164}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.792}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.792}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.208}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.411}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.589}$$

V. 資本構成比率の算定 (H30年度適用のもの)

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H28) 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 2,537,041	有利子負債 865,017 (0.277)	H28稼働 電気通信事業固定資産 2,537,041	④圧縮後の資本構成比 →	有利子負債 865,017 (0.325)	↑ 負債 ↓
	その他の負債 454,906 (0.146)			その他の負債 116,978 (0.044)	
	退職給付引当金 237,913 (0.076)			退職給付引当金 237,913 (0.089)	
流動資産等 (繰延税金資産除く) 460,728		貯蔵品 (月平均) 20,489	②流動資産の 圧縮 ▲337,928		↑ 資本 ↓
繰延税金資産 127,727	自己資本 1,567,660 (0.502)	投資等 3,381		①流動資産の理論値と 実績の差 122,801-460,728=▲337,928	
計 3,125,496	③自己資本の圧縮 ▲127,727	計 2,659,841		計 2,659,841	

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{(865,017 + 354,891)}{\text{負債}} \div \frac{2,659,841}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.459}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{865,017}{\text{有利子負債}} \div \frac{(865,017 + 354,891)}{\text{負債の合計}} = \boxed{0.709}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.709}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.291}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.459}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.541}$$

VI. 他人資本利率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いるH28年度適用のもの)

(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平成28年度実績とした。

有利子負債に対する利率 = 0.82%

(単位：%)

年度	28
区分	
他人資本利率	0.82

(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。

有利子負債以外の負債の利率相当率 = 0.46%

(単位：%)

年度	24	25	26	27	28	平均
区分						
他人資本利率	0.81	0.69	0.49	0.32	0.00	0.46

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、平成28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

他人資本利率 = $0.82\% \times 0.792 + 0.46\% \times 0.208 =$ 0.75%

(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)

VI. 他人資本利率の算定 (H30年度適用のもの)

(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平成28年度実績とした。

有利子負債に対する利率 = 0.82%

(単位：%)

年度	28
区分	
他人資本利率	0.82

(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。

有利子負債以外の負債の利率相当率 = 0.46%

(単位：%)

年度	24	25	26	27	28	平均
区分						
他人資本利率	0.81	0.69	0.49	0.32	0.00	0.46

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、平成28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

他人資本利率 = $0.82\% \times 0.709 + 0.46\% \times 0.291 =$ 0.72%

(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)	
	26	27	28	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	8.16	7.89	8.66	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.49	0.32	0.00	—	
①-②	7.67	7.57	8.66	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	5.09	4.86	5.20	5.05

(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BtoB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9月1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、平成28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、平成28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
	24	25	26	27	28	
主要企業の自己資本利益率	3.76	8.19	8.16	7.89	8.66	7.33

(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BtoB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9月1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、平成28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 = 5.05%

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H28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。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{42.82\%}$$

(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。

$$x_3 = \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.234$$

$$= (y - (0.0068 y + 0.0282 y)) \times 0.234$$

$$= \underline{0.2258 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.032$$

$$= 0.2258 y \times 0.032$$

$$= \underline{0.0072 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.097$$

$$= 0.2258 y \times 0.097$$

$$= \underline{0.0219 y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.044$$

$$= 0.2258 y \times 0.044$$

$$= \underline{0.0099 y}$$

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。

$$x = x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6$$

$$= \underline{0.2998 y}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2998 y}{(1-0.2998) y} = \frac{0.2998 y}{0.7002 y} = 0.4282$$

税引前利益	y
利益対応税	$x = 0.2998 y$
税引後利益	$z = (1-0.2998) y$

VIII. 利益対応税率の算定 (H30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	$z = (1-0.2977) y$

(注) 利益対応税の算定については、「消費税率引上げ時期の変更に伴う税制上の措置」(平成28年8月24日 閣議決定)を反映した。

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. 平成28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
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	251,957	1	1.00	251,957
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	12,066,995	1	1.00	12,066,995
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	289,213	1	1.03	297,889
(4) 4線式	13,959	2	1.03	28,756
(5) メタルサービス小計	12,622,124	-	-	12,645,597
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	17,568	1	1.00	17,568
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,651,316	1	1.00	2,651,316
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	506,917	1	1.03	522,125
(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)	8,427	2	1.00	16,854
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,959	2	1.03	6,096
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	3,187,187	-	-	3,213,959
(14) 計 ((5)+(13))	15,809,311	-	-	15,859,556
(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)	3,187,187	-	1.00	3,198,573

(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	1,917,078
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	758,233
(17) 光サービス	3,179,746
(18) 計 ((15)+(17))	5,096,824

(再掲) メタルサービスの收容形態別回線数				
(19) 局外RT收容メタル回線数	-	-	-	982,812
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	11,662,785
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	12,645,597
(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	-	-	-	1,159,134
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	11,486,463
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	12,645,597

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成28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
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	251,957	1	1.00	251,957
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	12,066,995	1	1.00	12,066,995
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	289,213	1	1.03	297,889
(28) 4線式	13,959	2	1.03	28,756
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	8,165	1	1.00	8,165
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	1,028,779	1	1.00	1,028,779
(31) メタルサービス小計	13,659,068	-	-	13,682,541
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	17,568	1	1.00	17,568
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,651,316	1	1.00	2,651,316
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	506,917	1	1.03	522,125
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	579	2	1.00	1,158
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	8,427	2	1.00	16,854
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	2,959	2	1.03	6,096
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	3,187,766	-	-	3,215,117
(40) 計 ((31)+(39))	16,846,834	-	-	16,897,658
(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)	3,187,766	-	1.00	3,199,731

(再掲) メタルサービスの收容形態別回線数				
(41) 局外RT收容メタル回線数	-	-	-	982,812
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	12,699,729
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	13,682,541
(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	-	-	-	1,159,134
(45) 追加MDF	-	-	-	1,036,944
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	11,486,463
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	13,682,541

・OCU算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成28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
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)	1,253,943	1	1.00	1,253,943
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	34,581	1	1.00	34,581
(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)	9,006	1	1.00	9,006
(53) 計 ((48)+(49)+(51)+(52))	1,262,949	-	-	1,262,949

・回線管理運営機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成28年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	11,022,601
(55) (再) PHS基地局回線	0
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	594,743
(57) ドライカッパ・相互接続回線	1,035,088
(58) 光ファイバ・相互接続回線	903,650
(59) 上記以外の回線数	9,192,879
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	22,748,961
(61) (再) 相互接続回線 ((55)+(56)+(57)+(58))	2,533,481
(62) (再) 相互接続回線 (ラインシェアリング除き) ((55)+(57)+(58))	1,938,738

・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	平成28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	11,640,052
(64) DSL回線故障対応機能契約数	422,628
(65) 計 ((63)+(64))	12,062,680

・公衆電話機能算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成28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)	56,786
(66-2) アナログ公衆電話 (特設公衆電話)	19,814
(67-1) デジタル公衆電話 (下記以外)	35,737
(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))	112,337
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)	9,870,836
(70) デジタル回線数 (INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	1,253,943
(71) 計 ((69)+(70))	11,124,779

・スプリッタ(DSL)算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	平成28年度 稼働回線数
(72) 計	418,813

・加入者収容装置(ATMデータ伝送網)算定に使用した回線数

(単位：回線)

区分	a. 平成28年度 稼働回線数	b. 速度換算 係数	c = a × b 換算後 稼働回線数
(73) 3Mb/s	3,957	41	162,237
(74) 6Mb/s	335	73	24,455
(75) 9Mb/s	36	84	3,024
(76) 12Mb/s	151	96	14,496
(77) 15Mb/s	4	108	432
(78) 18Mb/s	4	120	480
(79) 21Mb/s	4	131	524
(80) 24Mb/s	10	143	1,430
(81) 27Mb/s	0	155	0
(82) 30Mb/s	1	167	167
(83) 33Mb/s	1	178	178
(84) 36Mb/s	0	190	0
(85) 39Mb/s	0	202	0
(86) 42Mb/s	0	214	0
(87) 計	4,503	-	207,423

・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. 平成28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)				
(88) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(89) 100Mbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	43,400	1	1.00	43,400
(90) 100Mbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	1,692	1	1.03	1,742
(91) 100Mbit/sタイプ 小計	45,092	-	-	45,142
(92) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-1 (注1)	0	0	1.00	0
(93) 1Gbit/sタイプ・タイプ1-2 (注2)	833,435	1	1.00	833,435
(94) 1Gbit/sタイプ・タイプ2 (注3)	12,429	1	1.03	12,802
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	845,864	-	-	846,237

・固定無線通信（FWA）の算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成28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
・固定無線通信（FWA）				
(96) 固定無線通信網終端装置・タイプ1-2（注2）	34	1	1.00	34
(97) 固定無線基地局伝送路・タイプ1-2（注2）	79	1	1.00	79
(98) 固定無線宅内設備・タイプ1-2（注2）	533	1	1.00	533

・局外スプリッタ算定に使用した回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成28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
局外スプリッタ				
(99) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(100) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	81,742	1	1.00	81,742
(101) 局外スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	3,959	1	1.03	4,078
(102) 局外スプリッタ（4分岐）小計	85,701	-	-	85,820
(103) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	1	1	1.00	1
(104) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	1,883,116	1	1.00	1,883,116
(105) 局外スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	45,714	1	1.03	47,085
(106) 局外スプリッタ（8分岐）小計	1,928,830	-	-	1,930,202

・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. 平成28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
光信号電気信号変換機能（メディアコンバータ）				
(107) 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
(108) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ1-2（注2）	76,469	1	1.00	76,469
(109) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）・タイプ2（注3）	35	1	1.03	36
(110) メディアコンバータ（1Gbit/sタイプ）小計	76,503	-	-	76,505
(111) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(112) メディアコンバータ（集線型）・タイプ1-2（注2）	7,428	1	1.00	7,428
(113) メディアコンバータ（集線型）・タイプ2（注3）	530	1	1.03	545
(114) メディアコンバータ（集線型）小計	7,958	-	-	7,973
(115) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(116) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ1-2（注2）	10,979	1	1.00	10,979
(117) メディアコンバータ（非集線型）・タイプ2（注3）	269	1	1.03	277
(118) メディアコンバータ（非集線型）小計	11,248	-	-	11,256

・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. 平成28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
光信号多重分離機能（局内スプリッタ）				
(119) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(120) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ1-2（注2）	573,657	1	1.00	573,657
(121) 局内スプリッタ（4分岐）・タイプ2（注3）	12,302	1	1.03	12,671
(122) 局内スプリッタ（4分岐）小計	585,958	-	-	586,328
(123) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-1（注1）	0	1	1.00	0
(124) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ1-2（注2）	36,382	1	1.00	36,382
(125) 局内スプリッタ（8分岐）・タイプ2（注3）	1,622	1	1.03	1,671
(126) 局内スプリッタ（8分岐）小計	38,004	-	-	38,053

・特別収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. 平成28年度 稼動回線数
特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(127) LANインタフェースにより100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	2,552
(128) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	4,599
(129) ISDN一次群ユーザネットワークインタフェースにより符号伝送が可能なもの	6,929
(130) 計 (127)+(128)+(129)	14,080

・特別帯域透過端末回線数

（単位：回線）

区分	a. 平成28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
(131) 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：保守の区別が、平日・昼間帯の保守メニューのもの。
 2 タイプ1-2：保守の区別が、全日・昼間帯の保守メニューのもの。
 3 タイプ2：保守の区別が、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)	0.272
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.531
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 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	8.2
b. その他のコストの割合	91.8
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)	1.02	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
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)	0.938
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.942
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.381
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.8
b. その他のコストの割合	92.2
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)	0.938
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.942
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.381
d. 平均	1.000

② 端末回線伝送機能等コストの内訳 (%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.8
b. その他のコストの割合	92.2
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)

	H28	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	139,691	H28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)

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に収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に収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	86,873	3,770	83,103	3,432	2,187	5	2,182
共通費	・施設保全費支出額比	4,230	204	4,025	117	851	3	847
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	8,677	414	8,264	337	382	2	380
試験研究費	・取得資産額比	3,552	262	3,289	1	95	3	92
通信設備使用料	・取得資産額比	19	1	18	3	0	0	0
租税公課	・正味資産額比	20,103	1,476	18,627	6	428	2	425
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	30,557	2,291	28,266	67	3,559	42	3,518
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	11,561	658	10,904	27	192	1	191
(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	2,390	147	2,243	7	92	0	92
合計	—————	165,573	9,077	156,497	3,990	7,694	59	7,635

(※) 収容局から局外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			
			局外RTIに収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に収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	取得資産額比(線路・土木)	1,020	32	987	987	47,363	705	46,658
		減価償却累計額	—	900	29	871	871	45,897	628	45,269
		正味価額	—	120	4	116	116	1,466	78	1,389
	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	取得資産額比(線路・土木)	1,333	0	1,333	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	1,089	0	1,089	0	0	0	0	
	正味価額	—	244	0	244	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	3,026	0	3,026	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	2,717	0	2,717	0	0	0	0	
	正味価額	—	309	0	309	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	3,785	261	3,523	631	47	9	38	
	減価償却累計額	—	3,293	227	3,066	549	41	8	33	
	正味価額	—	491	34	458	82	6	1	5	
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	取得資産額比(線路・土木)	180	14	166	0	551	0	551	
	減価償却累計額	—	78	6	72	0	264	0	264	
	正味価額	—	102	8	94	0	286	0	286	
空中線設備	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	211	0	211	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	142	0	142	0	0	0	0	
	正味価額	—	69	0	69	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	直接賦課・芯線数比	2,659,507	121,120	2,538,387	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	2,213,144	91,165	2,121,980	0	0	0	0	
	正味価額	—	446,363	29,955	416,408	0	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	管路ケーブル長比	1,335,181	104,790	1,230,391	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	1,088,824	85,454	1,003,369	0	0	0	0	
	正味価額	—	246,357	19,335	227,022	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額	直接賦課	4,352	55	4,297	0	0	0	0	
	減価償却累計額	—	4,122	46	4,076	0	0	0	0	
	正味価額	—	230	9	221	0	0	0	0	
建物	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	79,730	3,598	76,132	33	64,603	261	64,342	
	減価償却累計額	—	61,145	2,762	58,383	25	50,276	203	50,073	
	正味価額	—	18,585	837	17,749	8	14,327	58	14,270	
構築物	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	6,813	308	6,505	3	5,547	22	5,525	
	減価償却累計額	—	5,893	267	5,627	2	4,799	19	4,780	
	正味価額	—	920	42	879	0	747	3	744	
機械及び装置	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	1,886	90	1,796	1	45	0	45	
	減価償却累計額	—	1,539	72	1,467	1	39	0	39	
	正味価額	—	346	18	328	0	6	0	6	
車両及び船舶	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	385	14	371	0	5	0	5	
	減価償却累計額	—	296	10	286	0	4	0	4	
	正味価額	—	88	3	85	0	1	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	12,862	601	12,261	5	414	6	408	
	減価償却累計額	—	10,623	490	10,133	4	336	4	332	
	正味価額	—	2,239	111	2,128	1	77	1	76	
リース資産	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	89	3	86	0	1	0	1	
	減価償却累計額	—	51	2	49	0	1	0	1	
	正味価額	—	38	1	37	0	0	0	0	
土地	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	11,029	498	10,530	5	7,085	29	7,056	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	11,029	498	10,530	5	7,085	29	7,056	
建設仮勘定	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	9,005	634	8,372	4	19	1	18	
	減価償却累計額	—	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	—	9,005	634	8,372	4	19	1	18	
無形固定資産	取得価額	取得資産額比(線路・土木)	95,713	6,339	89,375	38	1,293	11	1,282	
	減価償却累計額	—	81,097	5,381	75,716	32	1,087	9	1,078	
	正味価額	—	14,617	958	13,659	6	206	2	204	
合計	取得価額	—	4,226,107	238,357	3,987,750	1,706	126,972	1,044	125,929	
	減価償却累計額	—	3,474,953	185,911	3,289,042	1,485	102,744	871	101,873	
	正味価額	—	751,154	52,446	698,708	221	24,228	173	24,056	

(※) 収容局から局外RTI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	加メタル回線のみを用いる	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	0.000
(再)貸倒損失	—	0	0	0	0	0.000
運用費	—	0	0	0	0	0.000
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	83,103	24,206	7,716	58,897	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	4,025	1,172	374	2,853	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	8,264	2,407	767	5,857	0.000
試験研究費	・取得資産額比	3,289	493	271	2,796	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	18	1	0	17	0.000
租税公課	・正味資産額比	18,627	8,955	6,481	9,672	0.000
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	28,266	11,630	8,418	16,636	0.000
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	10,904	3,819	2,764	7,085	0.000
(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	2,243	640	463	1,603	0.000
合計	—	156,497	52,684	26,792	103,813	0.000

(※) 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)特別帯域透過端末回線に係るもの(※)
				(再掲)土木設備			
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	市内電話機械設備	取得価額	987	471	259	516	0.000
		減価償却累計額	871	416	229	455	0.000
		正味価額	116	55	30	61	0.000
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000
		減価償却累計額	0	0	0	0	0.000
		正味価額	0	0	0	0	0.000
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
伝送機械設備	取得価額	1,333	0	0	1,333	0.000	
	減価償却累計額	1,089	0	0	1,089	0.000	
	正味価額	244	0	0	244	0.000	
無線機械設備	取得価額	3,026	0	0	3,026	0.000	
	減価償却累計額	2,717	0	0	2,717	0.000	
	正味価額	309	0	0	309	0.000	
電力設備	取得価額	3,523	152	83	3,372	0.000	
	減価償却累計額	3,066	132	73	2,934	0.000	
	正味価額	458	20	11	438	0.000	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
総合監視システム	取得価額	166	163	90	3	0.000	
	減価償却累計額	72	71	39	1	0.000	
	正味価額	94	93	51	1	0.000	
空中線設備	取得価額	211	0	0	211	0.000	
	減価償却累計額	142	0	0	142	0.000	
	正味価額	69	0	0	69	0.000	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,538,387	1,001,309	0	1,537,078	0.000
		減価償却累計額	2,121,980	921,911	0	1,200,069	0.000
		正味価額	416,408	79,398	0	337,009	0.000
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	0	0	0	0	0.000	
土木設備	取得価額	1,230,391	1,230,391	1,230,391	0	0.000	
	減価償却累計額	1,003,369	1,003,369	1,003,369	0	0.000	
	正味価額	227,022	227,022	227,022	0	0.000	
海底線設備	取得価額	4,297	4,297	0	0	0.000	
	減価償却累計額	4,076	4,076	0	0	0.000	
	正味価額	221	221	0	0	0.000	
建物	取得価額	76,132	32,877	18,091	43,255	0.000	
	減価償却累計額	58,383	25,128	13,827	33,255	0.000	
	正味価額	17,749	7,749	4,264	10,000	0.000	
構築物	取得価額	6,505	2,806	1,544	3,700	0.000	
	減価償却累計額	5,627	2,426	1,335	3,201	0.000	
	正味価額	879	380	209	499	0.000	
機械及び装置	取得価額	1,796	993	546	803	0.000	
	減価償却累計額	1,467	803	442	664	0.000	
	正味価額	328	189	104	139	0.000	
車両及び船舶	取得価額	371	238	131	133	0.000	
	減価償却累計額	286	184	101	102	0.000	
	正味価額	85	55	30	30	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	12,261	6,125	3,370	6,136	0.000	
	減価償却累計額	10,133	5,122	2,818	5,011	0.000	
	正味価額	2,128	1,003	552	1,125	0.000	
リース資産	取得価額	86	54	30	32	0.000	
	減価償却累計額	49	31	17	18	0.000	
	正味価額	37	23	13	14	0.000	
土地	取得価額	10,530	4,700	2,587	5,830	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	10,530	4,700	2,587	5,830	0.000	
建設仮勘定	取得価額	8,372	4,015	2,209	4,357	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	8,372	4,015	2,209	4,357	0.000	
無形固定資産	取得価額	89,375	72,854	40,089	16,521	0.000	
	減価償却累計額	75,716	61,883	34,052	13,833	0.000	
	正味価額	13,659	10,971	6,037	2,688	0.000	
合計	取得価額	3,987,750	2,361,446	1,299,421	1,626,304	0.000	
	減価償却累計額	3,289,042	2,025,551	1,056,302	1,263,492	0.000	
	正味価額	698,708	335,895	243,119	362,812	0.000	

(※) 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。

設備区分別固定資産明細表

(平成28年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 建設費, 機械器具, 土地), acquisition methods (e.g., 取得), and various accounting details. The table is organized into sections for different types of assets and their acquisition methods.

(参考3)

設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成28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	OCU	その他	回線管理運営
営業費	15,941	0	0	0	15,941
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	90,469	86,873	531	188	2,877
共通費	5,000	4,230	97	12	662
管理費	10,181	8,677	98	11	1,394
試験研究費	3,621	3,552	62	7	0
通信設備使用料	39	19	18	2	0
租税公課	20,282	20,103	63	6	111
減価償却費	33,415	30,557	1,139	132	1,586
固定資産除却費	11,702	11,561	66	4	72
(再)除却損	2,466	2,390	24	1	52
合計	190,649	165,573	2,073	362	22,641

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(平成28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				
		(端末系伝送路の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
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
		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	16,335	1,020	15,315	0
		減価償却累計額	14,719	900	13,819	0
		正味価額	1,616	120	1,496	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	5,135	1,333	1,866	1,936	
	減価償却累計額	4,678	1,089	1,718	1,871	
	正味価額	457	244	148	65	
無線機械設備	取得価額	3,343	3,026	0	317	
	減価償却累計額	3,027	2,717	0	310	
	正味価額	316	309	0	7	
電力設備	取得価額	7,343	3,785	3,252	306	
	減価償却累計額	6,388	3,293	2,828	267	
	正味価額	955	491	424	40	
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	200	180	19	1	
	減価償却累計額	88	78	9	1	
	正味価額	112	102	10	1	
空中線設備	取得価額	211	211	0	0	
	減価償却累計額	142	142	0	0	
	正味価額	69	69	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	2,659,507	2,659,507	0	0
		減価償却累計額	2,213,144	2,213,144	0	0
		正味価額	446,363	446,363	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	1,335,181	1,335,181	0	0	
	減価償却累計額	1,088,824	1,088,824	0	0	
	正味価額	246,357	246,357	0	0	
海底線設備	取得価額	4,352	4,352	0	0	
	減価償却累計額	4,122	4,122	0	0	
	正味価額	230	230	0	0	
建物	取得価額	91,197	79,730	5,970	533	
	減価償却累計額	69,878	61,145	4,643	416	
	正味価額	21,319	18,585	1,327	117	
構築物	取得価額	7,771	6,813	491	47	
	減価償却累計額	6,721	5,893	425	41	
	正味価額	1,050	920	66	6	
機械及び装置	取得価額	2,140	1,886	17	3	
	減価償却累計額	1,772	1,539	14	2	
	正味価額	367	346	2	0	
車両及び船舶	取得価額	398	385	3	0	
	減価償却累計額	307	296	2	0	
	正味価額	91	88	1	0	
工具、器具及び備品	取得価額	17,812	12,862	271	26	
	減価償却累計額	14,596	10,623	209	21	
	正味価額	3,216	2,239	62	5	
リース資産	取得価額	93	89	1	0	
	減価償却累計額	53	51	0	0	
	正味価額	40	38	0	0	
土地	取得価額	12,730	11,029	646	64	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	12,730	11,029	646	64	
建設仮勘定	取得価額	9,032	9,005	25	2	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	9,032	9,005	25	2	
無形固定資産	取得価額	126,908	95,713	1,185	90	
	減価償却累計額	107,517	81,097	1,081	77	
	正味価額	19,391	14,617	104	13	
合計	取得価額	4,299,689	4,226,107	29,061	3,326	
	減価償却累計額	3,535,976	3,474,953	24,749	3,006	
	正味価額	763,713	751,154	4,312	320	

網使用料算定根拠

NGN

<西日本>

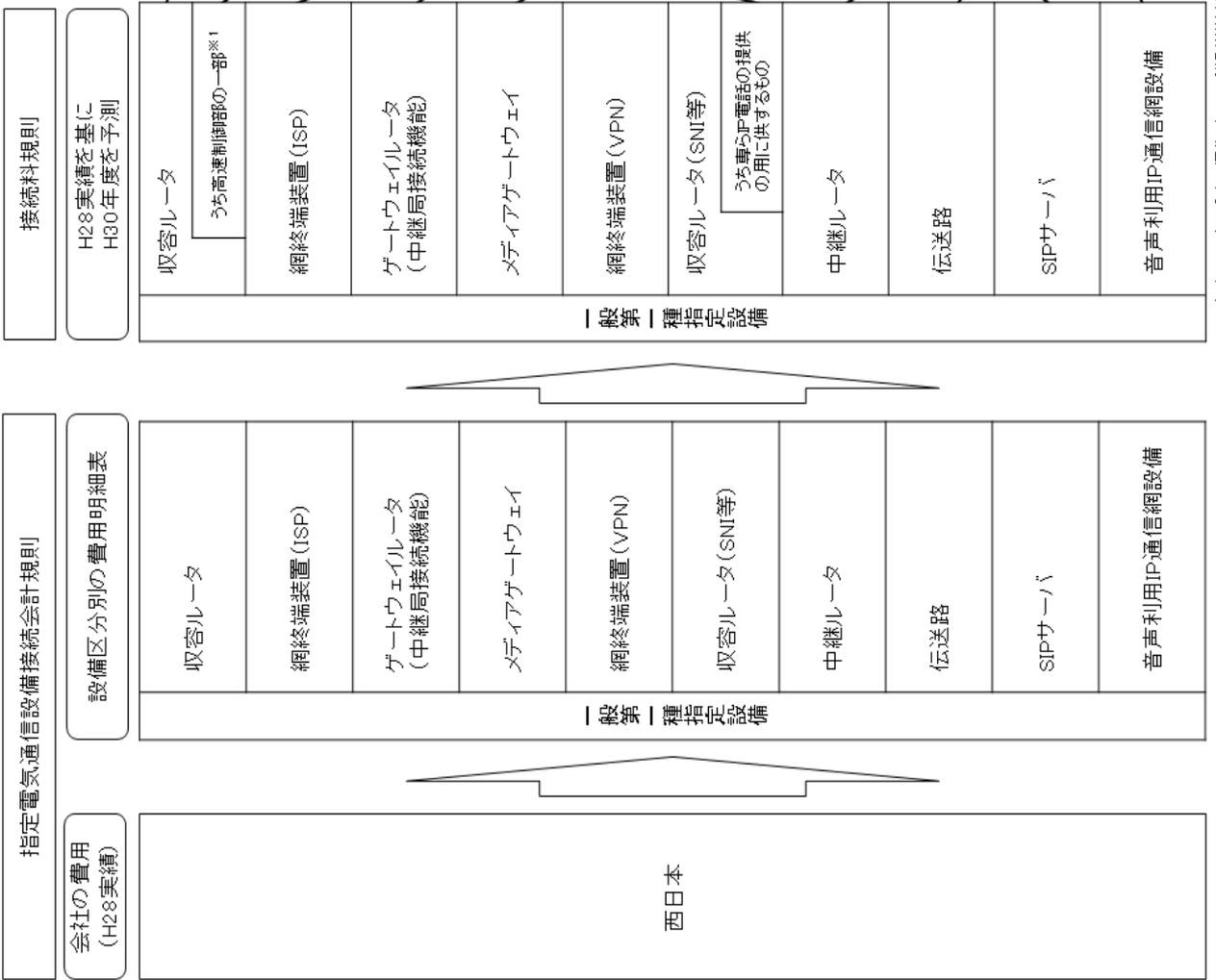
目 次

I.算定手順	2
II.原価の算定及び料金の設定	
1. 設備別原価の算定	3
2. 機能別原価の算定及び料金の設定	4
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)	7
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.他人資本利率の算定	12
VII.自己資本利益率の算定	14
VIII.利益対応税率の算定	15
IX.料金設定に用いた設備数及びトラヒック	17
X.料金設定に使用した貸倒率	18
(別紙)	
1. コストの分計に用いた契約数比等	19
2. コストの分計に用いたポート実績トラヒック比等	20
3. 既存ひかり電話網の分計に用いたトラヒック比	21
4. QoS換算係数の設定	22
(別添)	
1. 收容ルータの設備管理運営費	23
2. 收容ルータの固定資産	24
3. 中継ルータの設備管理運営費	25
4. 中継ルータの固定資産	26
5. SIPサーバの設備管理運営費	27
6. SIPサーバの固定資産	28
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	29
8. ゲートウェイルータ(中継局接続機能)の固定資産	30
9. メディアゲートウェイの設備管理運営費	31
10. メディアゲートウェイの固定資産	32
11. 收容ルータ(SNI等)の設備管理運営費	33
12. 收容ルータ(SNI等)の固定資産	34
13. 網終端装置(ISP)の設備管理運営費	35
14. 網終端装置(ISP)の固定資産	36
15. 伝送路の設備管理運営費	37
16. 伝送路の固定資産	38
17. 音声利用IP通信網設備の設備管理運営費	39
18. 音声利用IP通信網設備の固定資産	40
(参考)	
1. 設備区分別費用明細表	41
2. 設備区分別固定資産明細表	44
3. 設備区分別費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	46
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)	47
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)	48
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)	49

I. 算定手順

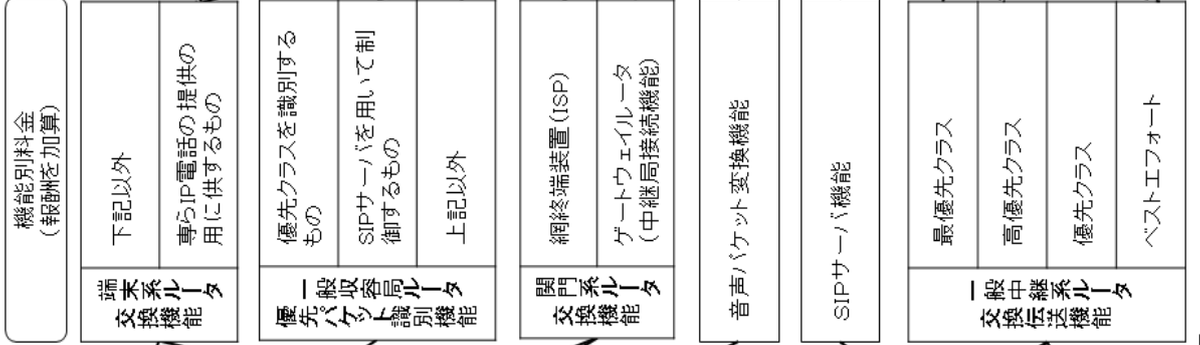
•H30年度1年間の原価を予測し接続料を算定

1. 設備別原価の算定

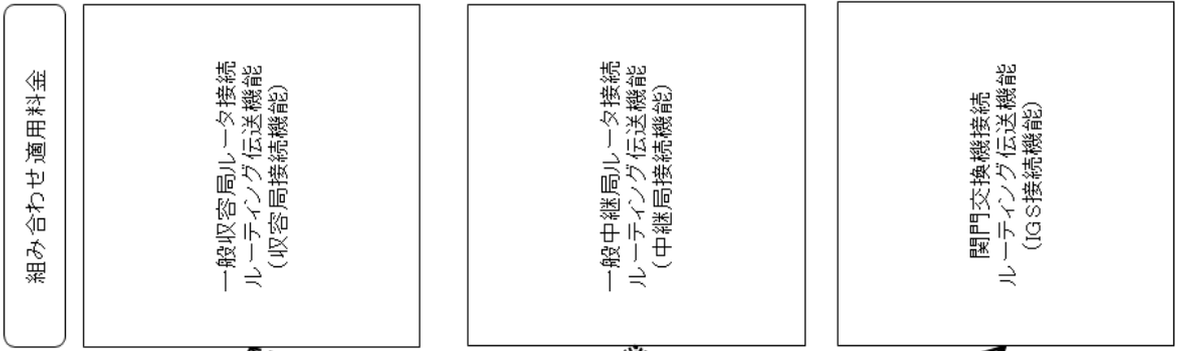


※1 収容ルータのうち、優先パケット識別機能等にかかる構成物品

2. 機能別原価の算定及び料金の設定



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)



調整額を加算

II. 原価の算定及び料金の設定

1. 設備別原価の算定

(1) NGN

(単位: 百万円)

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 (中継局接続機能)	メディアゲートウェイ	収容ルータ (SNI等)	SNIルータ (再掲) (IP電話)	網終端装置 (ISP)	伝送路			備考
										ダークファイバ以外	ダークファイバ	
①設備管理運営費	13,763	13,868	5,748	72	1,550	439	85	20,001	7,989	7,145	845	(別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)、(別添11)、(別添13)、(別添15)より
②他人資本費用	58	75	26	0	6	2	1	103	92	75	17	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	493	639	217	2	51	18	5	874	786	643	144	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	214	277	94	1	22	8	2	379	340	279	62	(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	14,528	14,859	6,085	75	1,629	467	93	21,357	9,207	8,142	1,068	①+②+③+④

⑥正味固定資産	16,125	21,368	7,131	77	1,661	577	159	28,964	27,280	22,256	5,024	(別添2)、(別添4)、(別添6)、(別添8)、(別添10)、(別添12)、(別添14)、(別添16)より
⑦投資等	21	28	9	0	2	1	0	38	35	29	7	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	131	173	58	1	13	5	1	235	221	180	41	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,264	1,138	532	7	151	40	7	1,819	415	376	39	((①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日)
⑩レートベース	17,541	22,707	7,730	85	1,827	623	167	31,056	27,951	22,841	5,111	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	2,343	3,033	1,032	11	244	83	22	4,148	3,733	3,051	683	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	266	356	117	2	32	9	2	476	506	262	244	
⑬減価償却費	3,336	3,615	1,340	12	302	109	27	4,894	4,095	3,825	270	(別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)、(別添11)、(別添13)、(別添15)より
⑭固定資産除却損	47	791	32	0	5	2	0	77	70	53	17	

(2) 音声利用IP通信網設備

(単位: 百万円)

区分	ゲートウェイ	SIPサーバ	伝送路等	合計	備考
①設備管理運営費	0	0	1,474	1,474	(別添17)より
②他人資本費用	0	0	8	8	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	72	72	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	0	0	31	31	((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	1,585	1,585	①+②+③+④

⑥正味固定資産	0	0	2,405	2,405	(別添18)より
⑦投資等	0	0	3	3	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	19	19	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	0	0	135	135	((①設備管理運営費-(②租税公課+③減価償却費+④固定資産除却損))×45.625日÷365日)
⑩レートベース	0	0	2,562	2,562	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	0	0	342	342	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	56	56	
⑬減価償却費	0	0	322	322	(別添17)より
⑭固定資産除却損	0	0	18	18	

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

(1) 下記以外

区分	H30年度	備考
①原価(百万円)	14,059	(別紙1)の2の(1)のb
②装置数(装置)	2,891	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの1の(1)取容ルータ装置数
③料金(円/装置・月)	405,252	①÷②÷12ヶ月×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率)

(2) 専らIP電話の提供の用に供するもの

区分	H30年度	備考
①原価(百万円)	93	1の(1)の⑤SNIルータ(IP電話)
②装置数(装置)	18	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの1の(3)SNIルータ(IP電話)装置数
③料金(円/装置・月)	430,556	①÷②÷12ヶ月×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率)

B. 一般取容ルータ優先パケット識別機能

(1) SIPサーバを用いて制御するもの

区分	H30年度	備考
①原価(百万円)	189	(別紙1)の2の(2)のb
②ひかり電話施設数(千ch)	8,515	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの5のb. ひかり電話
③料金(円/ch・月)	1.85	①÷②÷12ヶ月×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率)

(2) 優先クラスを識別するもの

区分	H30年度	備考
①原価(百万円)	0.040381	(別紙1)の2の(2)のa
②契約数(千契約)	1,701	Ⅹ. 料金算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)	1.98	①÷②÷12ヶ月×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率)

(3) 上記以外

区分	H30年度	備考
①原価(百万円)	280	(別紙1)の2の(2)のc
②装置数(装置)	2,891	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの1の(1)取容ルータ装置数
③料金(円/装置・月)	8,071	①÷②÷12ヶ月×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	H30年度	備考
①原価(百万円)	21,357	1の⑤網終端装置(ISP)
②装置数(装置)	5,381	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの1の(2)網終端装置(ISP)装置数
③料金(円/装置・月)	330,747	①÷②÷12ヶ月×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率)

(2) 第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄で接続する場合

区分	H30年度	備考
①原価(百万円)	75	1の⑤ゲートウェイルータ(中継局接続機能)
②ポート数	4	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの1の(4)ゲートウェイルータ(中継局接続機能)接続用ポート数
③料金(円/ポート・月)	1,562,500	①÷②÷12ヶ月×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率)

D. 音声パケット変換機能

区分	H30年度	備考
①原価(百万円)	1,629	1の⑤メディアゲートウェイ
②通信時間(メディアゲートウェイ経由)(千時間)	219,823	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの2. ひかり電話トラフィックの(2)の⑧
③料金(円/秒)	0.0020585	①÷②×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率)

E. SIPサーバ機能

区分	H30年度	備考
①原価(百万円)	6,085	1の⑤SIPサーバ
②通信回数(千回)	9,874,682	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの2. ひかり電話トラフィックの(1)の⑥
③料金(円/回)	0.61622	①÷②×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率)

F. 一般中継ルータ交換伝送機能

区分	H30年度				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)	14,859	8,142	1,068	24,069	1の(1)の⑤中継ルータ、伝送路(ダークファイバ以外・ダークファイバ)
②通信量(Mbit)		85,693,592,799,072			Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの4の(2)のg
③料金(円/Mbit)	0.00017340	0.000095013	0.000012463	0.00028088	①÷②÷12ヶ月×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率)

a. ベストエフォートクラスのもの

区分	H30年度				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		
料金(円/Mbit)	0.00017340	0.000095013	0.000012463	0.00028088	Fの③×(別紙2)の2.QoS換算係数のa.ベストエフォート・QoS(優先クラス)

b. 優先クラスのもの

区分	H30年度				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		
料金(円/Mbit)	0.00017340	0.000095013	0.000012463	0.00028088	Fの③×(別紙2)の2.QoS換算係数のa.ベストエフォート・QoS(優先クラス)

c. 高優先クラスのもの

区分	H30年度				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		
料金(円/Mbit)	0.00020114	0.000110220	0.000014457	0.00032582	Fの③×(別紙2)の2.QoS換算係数のb.QoS(高優先クラス)

d. 最優先クラスのもの

区分	H30年度				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		
料金(円/Mbit)	0.00020808	0.00011402	0.000014956	0.00033706	Fの③×(別紙2)の2.QoS換算係数のc.QoS(最優先クラス)

e. 音声利用IP通信網ルータ伝送路

区分	H30年度	備考
①原価(百万円)	1,585	1の(2)の⑤
②通信時間(千時間)	219,825	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラフィックの2. ひかり電話トラフィックの(2)の⑦
③料金(円/秒)	0.0020029	①÷②×(1+Ⅹ. 料金設定に使用した貸倒率)

C. 関門系ルータ交換機能

・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

大阪府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	726,647	
②設備管理運営費	124,002	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、平成29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
③他人資本費用	1,224	
④自己資本費用	631	
⑤利益対応税	350	
⑥合計	126,207	

(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	平成28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	123,949	平成28年度適用料金より

(d)調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	2,258	((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	844,978	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、平成30年4月1日時点の利用予測に基づき、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 ③他人資本費用、④自己資本費用、⑤利益対応税について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②設備管理運営費	147,208	
③他人資本費用	1,513	
④自己資本費用	669	
⑤利益対応税	403	
⑥調整額	2,258	(d)の①より
⑦合計	152,051	(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)	12,670,917	((1)の(e)⑦-(2)の①)÷12ヶ月

兵庫県内の設置場所において接続する場合

(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	235,366	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、平成30年度末時点の利用予測に基づき、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 ③他人資本費用、④自己資本費用、⑤利益対応税について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②設備管理運営費	39,818	
③他人資本費用	404	
④自己資本費用	178	
⑤利益対応税	108	
⑥合計	40,508	(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)	3,375,667	((1)の⑥-(2)の①)÷12ヶ月

愛知県内の設置場所において接続する場合

(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	235,366	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、平成30年度末時点の利用予測に基づき、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 ③他人資本費用、④自己資本費用、⑤利益対応税について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②設備管理運営費	39,818	
③他人資本費用	404	
④自己資本費用	178	
⑤利益対応税	108	
⑥合計	40,508	

(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)	3,375,667	((1)の⑥-(2)の①) ÷ 12ヶ月

広島県内の設置場所において接続する場合

(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	235,366	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、平成30年度末時点の利用予測に基づき、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 ③他人資本費用、④自己資本費用、⑤利益対応税について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②設備管理運営費	39,818	
③他人資本費用	404	
④自己資本費用	178	
⑤利益対応税	108	
⑥合計	40,508	

(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)	3,375,667	((1)の⑥-(2)の①) ÷ 12ヶ月

福岡県内の設置場所において接続する場合

(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	235,366	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、平成30年度末時点の利用予測に基づき、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 ③他人資本費用、④自己資本費用、⑤利益対応税について、平成30年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.39%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②設備管理運営費	39,818	
③他人資本費用	404	
④自己資本費用	178	
⑤利益対応税	108	
⑥合計	40,508	

(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)	3,375,667	((1)の⑥-(2)の①) ÷ 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	H30年度	備考	
①端末系ルータ交換機能	14,059	2のA. 端末系ルータ交換機能の(1)の③×②×12ヶ月	
②優先パケット識別機能	280	2のB. 優先パケット識別機能の(3)の③×②×12ヶ月	
③一般中継系ルータ交換伝送機能	中継ルータ	14,752	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のa×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のa
	ダークファイバ以外	8,083	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のa×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のa
	ダークファイバ	1,060	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のa×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のa
④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	21,357	2のC. 閉門系ルータ交換機能の(1)の③×②×12ヶ月	
⑤調整額	▲133	平成30年度網使用料算定根拠(ヒストリカル)の11の(1)のdの①	
⑥合計	59,458		

B. 一般中継局ルータ接続ルーティング伝送機能(中継局接続機能)

(単位:百万円/年額)

機能	H30年度	備考	
①端末系ルータ交換機能	2	2のA. 端末系ルータ交換機能の(2)の③×②×12ヶ月×(別紙2)の3のa	
②優先パケット識別機能	3	2のB. 優先パケット識別機能の(1)の③×②×12ヶ月×(別紙2)の3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F. 一般中継系ルータ交換伝送機能のc×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のb
	ダークファイバ以外	0	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のc×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のb
	ダークファイバ	0	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のc×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)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	1	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のd×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のc
	ダークファイバ以外	1	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のd×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のc
	ダークファイバ	0	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のd×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のc
⑤閉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欄で接続する場合	75	2のC. 閉門系ルータ交換機能の(2)の③×②×12ヶ月	
⑥SIPサーバ機能	121	2のE. SIPサーバ機能の③×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(1)の③	
⑦合計	203		

C. 閉門交換機接続ルーティング伝送機能(IGS接続機能)

(単位:百万円/年額)

機能	H30年度	備考	
①端末系ルータ交換機能	78	2のA. 端末系ルータ交換機能の(2)の③×②×12ヶ月×(別紙2)の3のb	
②優先パケット識別機能	158	2のB. 優先パケット識別機能の(1)の③×②×12ヶ月×(別紙2)の3のb	
③一般中継系ルータ交換伝送機能	中継ルータ	74	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のd×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のd
	ダークファイバ以外	41	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のd×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のd
	ダークファイバ	5	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のd×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの4の(1)のd
④音声パケット変換機能	1,629	2のD. 音声パケット変換機能の③×②	
⑤SIPサーバ機能	5,025	2のE. SIPサーバ機能の③×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(1)の⑤	
⑥音声利用IP通信網ルータ・伝送路	1,472	2のF. 一般中継系ルータ交換伝送機能のe×Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2の(2)の⑦×(別紙3)の2のc	
⑦合計	8,482		

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	H30年度	備考
①原価(百万円)	59,458	3のAの⑥
②装置数(装置)	2,891	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの1の(1)収容ルータ装置数
③料金(円/装置・月)	1,713,882	①÷②÷12ヶ月

b. 一般中継局ルータ接続ルーティング伝送機能(中継局接続機能)

区分	H30年度	備考
①原価(百万円)	203	3のBの⑦
②ポート数(ポート)	4	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの1の(4)ゲートウェイルータ(中継局接続機能)接続用ポート数
③料金(円/ポート・月)	4,229,167	①÷②÷12ヶ月

c. 閉門交換機接続ルーティング伝送機能(IGS接続機能)

区分	H30年度	備考	
①回数比例コスト(百万円)	5,025		
	原価(NGN)	5,025	3のCの⑤
	原価(既存ひかり電話網)	-	
②時間比例コスト(メディアゲートウェイ以外)(百万円)	1,828		
	原価(NGN)	356	3のCの①+②+③
	原価(既存ひかり電話網)	1,472	3のCの⑥
③時間比例コスト(メディアゲートウェイ)(百万円)	1,629		
	原価(NGN)	1,629	3のCの④
	原価(既存ひかり電話網・メディアゲートウェイ相当)	-	
④通信回数(千回)	8,154,644	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2. ひかり電話トラヒックの(1)の⑦	
⑤通信時間(千時間)	219,825	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2. ひかり電話トラヒックの(2)の⑦	
⑥通信時間(メディアゲートウェイ経由)(千時間)	219,823	Ⅹ. 料金設定に用いた設備数及びトラヒックの2. ひかり電話トラヒックの(2)の⑧	
⑦1回あたり(円/回)	0.61622	2のE. SIPサーバ機能の③	
⑧1秒あたり(円/秒)	0.0043684	②÷⑤+③÷⑥	

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	2,188,814 (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)(※)	2,917 (B)
投資等比率(B ÷ A)	0.0013 (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)

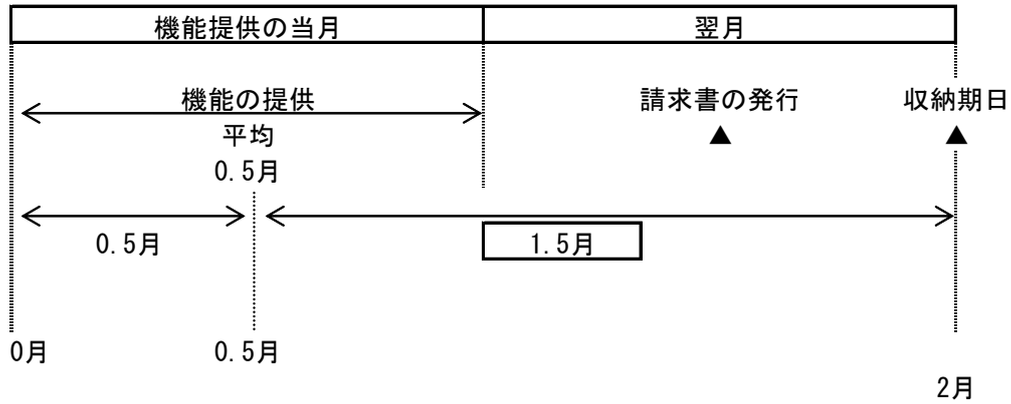
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,537,041 (A)
貯蔵品(※)	20,489 (B)
貯蔵品比率(B ÷ A)	0.0081 (C)

※ 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

$$= \frac{1.5 \text{ ヵ月}}{(1) \text{ より}} \div 12 \text{ ヵ月} \times 365 \text{ 日} = \boxed{45.625 \text{ 日}}$$

V. 資本構成比率の算定（調整額算定時の原価算定に用いるH28年度適用のもの）

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H28) 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 2,537,041	有利子負債 865,017 (0.277)	③ 圧縮後の資本構成比 →	H28稼働 電気通信事業固定資産 2,537,041	有利子負債 865,017 (0.325)	↑ 負債	↑			
	その他の負債 454,906 (0.146)							退職給付引当金 227,164 (0.085)	↓ 資本
	退職給付引当金 237,913 (0.076)						② 流動資産の 圧縮 ▲465,655	貯蔵品(月平均) 20,489	
流動資産等 588,455	自己資本 1,567,660 (0.502)	122,801	投資等 3,381	自己資本 1,567,660 (0.589)					
計 3,125,496	① 流動資産の理論値と 実績の差 122,801-588,455=▲465,655		計 2,659,841	計 2,659,841					

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \left(\frac{865,017}{\text{負債}} + \frac{227,164}{\text{負債資本合計}} \right) \div \frac{2,659,841}{\text{負債資本合計}} = \boxed{0.411}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{865,017}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{865,017}{\text{負債の合計}} + \frac{227,164}{\text{負債の合計}} \right) = \boxed{0.792}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.792}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.208}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.411}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.589}$$

V. 資本構成比率の算定 (H30年度適用のもの)

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H28) 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 2,537,041	有利子負債 865,017 (0.277)	③ 圧縮後の資本構成比 →	H28稼働 電気通信事業固定資産 2,537,041		有利子負債 865,017 (0.325)	↑	負債				
	その他の負債 454,906 (0.146)							② 流動資産の 圧縮 ▲337,928	貯蔵品 (月平均) 20,489	その他の負債 116,978 (0.044)	↓
	退職給付引当金 237,913 (0.076)										
流動資産等 (繰延税金資産除く) 460,728	自己資本 1,567,660 (0.502)	③ 自己資本の圧縮 ▲127,727	運転資本 98,931	自己資本 1,439,933 (0.541)	↑	資本					
繰延税金資産 127,727											
計 3,125,496			計 2,659,841		計 2,659,841						

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{\left(\frac{865,017}{\text{負債}} + 354,891 \right)}{2,659,841} = \boxed{0.459}$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{865,017}{\text{有利子負債}} \div \left(\frac{865,017}{\text{負債の合計}} + 354,891 \right) = \boxed{0.709}$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.709}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = \boxed{0.291}$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.459}{\text{他人資本比率}} = \boxed{0.541}$$

VI. 他人資本利子率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いるH28年度適用のもの)

(1) 有利子負債に対する利子率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成28年度実績とした。

有利子負債に対する利子率 = 0.82%

(単位：%)

年度	28
区分	
他人資本利子率	0.82

(注) 借入金の平均利子率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利子相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

有利子負債以外の負債の利子相当率 = 0.46%

(単位：%)

年度	24	25	26	27	28	平均
区分						
他人資本利子率	0.81	0.69	0.49	0.32	0.00	0.46

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、平成28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) 他人資本利子率

他人資本利子率 = $0.82\% \times 0.792 + 0.46\% \times 0.208 =$ 0.75%

(有利子負債に対する利子率 × 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)

VI. 他人資本利率の算定 (H30年度適用のもの)

(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平成28年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.82\%}$$

(単位：%)

年度	28
区分	
他人資本利率	0.82

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.46\%}$$

(単位：%)

年度	24	25	26	27	28	平均
区分						
他人資本利率	0.81	0.69	0.49	0.32	0.00	0.46

(注)国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、平成28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

$$\text{他人資本利率} = 0.82\% \times 0.709 + 0.46\% \times 0.291 = \boxed{0.72\%}$$

(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)	
	28	29	30	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	8.66	8.66	8.66	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.00	0.00	0.00	—	
①-②	8.66	8.66	8.66	—	
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)	5.20	5.20	5.20	5.20

(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BtoB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9月1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、平成28年度は速報値であり、平成29年度から平成30年度は平成28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、平成28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。平成29年度から平成30年度は平成28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：%)

区分	年度					平均
	26	27	28	29	30	
主要企業の自己資本利益率	8.16	7.89	8.66	8.66	8.66	8.41

(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BtoB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9月1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、平成28年度は速報値であり、平成29年度から平成30年度は平成28年度と同とした。

(注2) 算定期間については、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。

自己資本利益率 = 5.20%

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H28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 = 42.82%

(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。 ($x_2 = x_1 \times 4.142$)

$$\begin{aligned} x_1 &= (y - (x_1 + x_2)) \times 0.007 \\ &= (y - (x_1 + x_1 \times 4.142)) \times 0.007 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.007}{1+0.036} \times y \\ &= \underline{0.0068y} \end{aligned}$$

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。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 4.142 \\ &= 0.0068y \times 4.142 \\ &= \underline{0.0282y} \end{aligned}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び地方法人特別税引後利益} \times 0.234 \\ &= (y - (0.0068y + 0.0282y)) \times 0.234 \\ &= \underline{0.2258y} \end{aligned}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.032 \\ &= 0.2258y \times 0.032 \\ &= \underline{0.0072y} \end{aligned}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.097 \\ &= 0.2258y \times 0.097 \\ &= \underline{0.0219y} \end{aligned}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$\begin{aligned} x_6 &= \text{法人税額} \times 0.044 \\ &= 0.2258y \times 0.044 \\ &= \underline{0.0099y} \end{aligned}$$

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。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6 \\ &= \underline{0.2998y} \end{aligned}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2998y}{(1-0.2998)y} = \frac{0.2998y}{0.7002y} = 0.4282$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.2998y$
税引後利益 $z = (1-0.2998)y$

Ⅷ.利益対応税率の算定 (H30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。 ($x_2 = x_1 \times 4.142$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.007$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 4.142)) \times 0.007 \Rightarrow x_1 = \frac{0.007}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0068y}$$

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。

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	$z = (1-0.2977)y$

(注) 利益対応税の算定については、「消費税率引上げ時期の変更に伴う税制上の措置」(平成28年8月24日 閣議決定)を反映した。

Ⅹ. 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	H28年度末実績	H29年度末	H30年度末	H30年度稼働	備考
収容ルータ装置数	2,841	2,874	2,907	2,891	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) 数

(単位:台)

区分	H28年度末実績	H29年度末	H30年度末	H30年度稼働	備考
網終端装置 (ISP) 装置数	4,594	5,148	5,614	5,381	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	H28年度末実績	H29年度末	H30年度末	H30年度稼働	備考
収容ルータ装置数	13	16	19	18	ユーザ数等を踏まえ予測

(4) ゲートウェイルータ (中継局接続機能) 接続用ポート数

(単位:ポート)

区分	H28年度末実績	H29年度末	H30年度末	H30年度稼働	備考
接続用ポート数	4	4	4	4	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	H28年度実績	H29年度	H30年度	備考
① ひかり電話 (西日本エリア内)	1,626,049	1,582,385	1,523,311	平成28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等を加味して算定
② (再) 既存ひかり電話網内	69	36	4	
③ ひかり電話 (東西間)	214,003	207,355	196,790	
④ (再) 既存ひかり電話発着	265	185	59	
⑤ その他 (固定電話・移動体等)	8,636,874	8,417,835	8,154,581	
⑥ 合計	10,476,926	10,207,575	9,874,682	

⑦ IGS接続機能 (②+④+⑤)	8,637,208	8,418,056	8,154,644	
-------------------	-----------	-----------	-----------	--

(2) 通信時間

(単位:千時間)

通信先	H28年度実績	H29年度	H30年度	備考
① ひかり電話 (西日本エリア内)	43,059	41,383	39,319	平成28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等を加味して算定
② (再) 既存ひかり電話網内	2	1	0	
③ ひかり電話 (東西間)	7,238	6,928	6,498	
④ (再) 既存ひかり電話発着	9	6	2	
⑤ その他 (固定電話・移動体等)	238,495	229,669	219,823	
⑥ 合計	288,792	277,980	265,640	

⑦ IGS接続機能 (②+④+⑤)	238,506	229,676	219,825	
-------------------	---------	---------	---------	--

⑧ (再) メディアゲートウェイ経由 (⑤)	238,495	229,669	219,823	
------------------------	---------	---------	---------	--

3. 一般収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の施設数

(単位:千契約)

区分	H28年度末実績	H29年度末	H30年度末	H30年度稼働	備考
優先転送サービス	0.405	0.567	3.915	1.701	要望事業者等の需要を踏まえ、稼働月数を考慮して算定

4. 通信量

(1) QoS換算係数考慮前

(単位:Tbit)

区分	H28年度実績	H29年度	H30年度	備考
a. 収容局接続機能	50,037,897	65,202,991	85,073,737	
b. 中継局接続機能 (高優先クラスのもの)	55	54	52	
c. 中継局接続機能 (最優先クラスのもの)	7,650	7,322	6,866	
d. IGS接続機能	432,140	385,888	356,733	
e. 優先パケットルーティング伝送機能	2,286	5,327	6,723	
f. その他	177,781	169,499	164,068	
g. 合計	50,657,810	65,771,081	85,608,178	

(2) QoS換算係数考慮後

(単位:Tbit)

区分	H28年度実績	H29年度	H30年度	備考
a. 収容局接続機能	50,037,897	65,202,991	85,073,737	パケット数にQoS換算係数を考慮 ベストエフォート・QoS (優先クラス): 1:100 QoS (高優先クラス): 1:16 QoS (最優先クラス): 1:20
b. 中継局接続機能 (高優先クラスのもの)	64	62	60	
c. 中継局接続機能 (最優先クラスのもの)	9,181	8,786	8,239	
d. IGS接続機能	518,568	463,066	428,080	
e. 優先パケットルーティング伝送機能	2,366	5,327	6,723	
f. その他	193,114	183,273	176,755	
g. 合計	50,761,190	65,863,506	85,693,593	

5. 施設数

区分	H28年度末実績	H29年度末	H30年度末	H30年度稼働	備考
a. フレッツ光 (千契約)	8,880	9,080	9,280	9,180	
b. ひかり電話 (千ch)	8,390	8,490	8,540	8,515	

X.料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H28	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	139,691	H28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)	469	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)	14,059	c - a
c.合計	14,528	NGNの設備別原価(Ⅱの1の(1) 收容ルータの⑤)

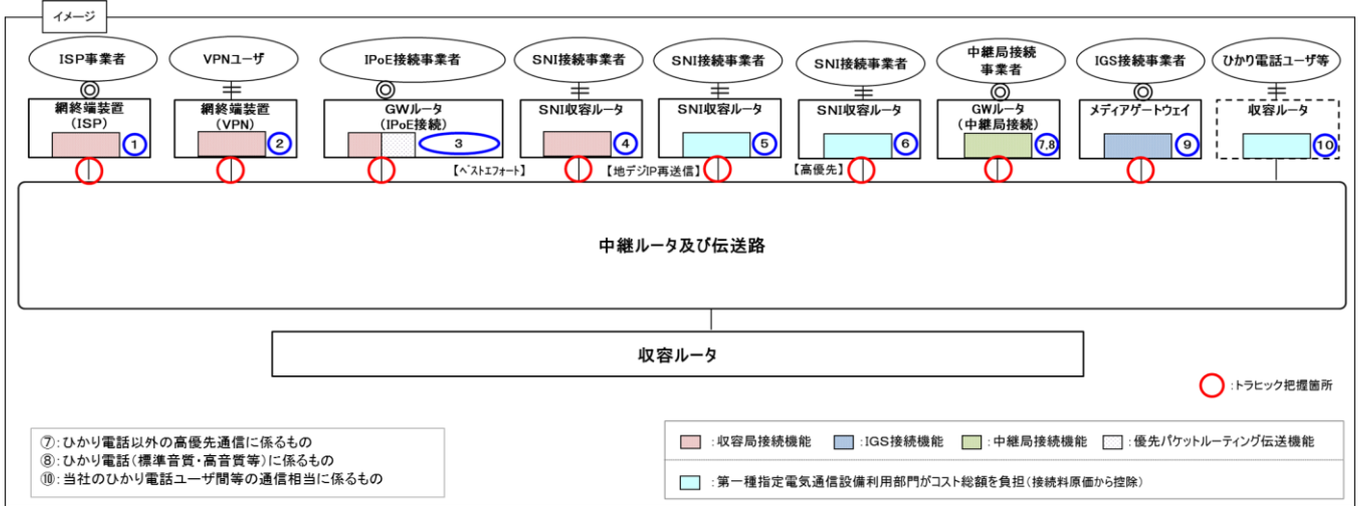
(2) 「高速制御部の一部」のコストの分計

	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	0.008610%	0.040381	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	40.40%	189	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	59.59%	280	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%	469	

(別紙2) コストの分計に用いたポート実績トラヒック比等

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、下記のポート実績トラヒック比により各機能に分計。



2. QoS換算係数

区分	換算係数※	対応するエッジ設備
a.ベストエフォート・QoS(優先クラス)	1.00	①網終端装置(ISP)、②網終端装置(VPN)、③GWルータ(IPoE接続・ベストエフォート通信/優先通信)、④SNI收容ルータ(ベストエフォート通信)、⑤SNI收容ルータ(地デジIP再送信)
b.QoS(高優先クラス)	1.16	⑥SNI收容ルータ(高優先通信)、⑦GWルータ(ひかり電話以外の高優先通信)、⑩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・高優先通信)
c.QoS(最優先クラス)	1.20	⑧GWルータ(ひかり電話・標準音質/高音質等)、⑨メディアゲートウェイ、⑩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)

※QoSにかかる網内管理値をもとに算定(別紙4)

3. ポート実績トラヒック比

区分	ポート実績トラヒック比	対応するエッジ設備
a.中継局接続機能	1.62%	⑦GWルータ(ひかり電話以外の高優先通信)、⑧GWルータ(ひかり電話・標準音質/高音質等)
b.IGS接続機能	83.53%	⑨メディアゲートウェイ
c.上記以外 ^{※1} (接続料原価から控除)	14.85%	⑩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)
d.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 ⑩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) 既存ひかり電話網の分計に用いたトラフィック比

平成28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等を加味して算定

(1) SIPサーバーバコスト

(単位:千回)

区分	H30年度	備考
a. 既存ひかり電話網トラフィック	14,565	
b. 既存ひかり電話網トラフィックのうち、IGS接続機能相当	12,247	既存ひかり電話網と当社NGNひかり電話ユーザー間の通信を除く通信
c. 既存ひかり電話網コストにおけるIGS接続機能相当比率	84.1%	b ÷ a

(2) その他コスト

(単位:千時間)

区分	H30年度	備考
a. 既存ひかり電話網トラフィック	354	
b. 既存ひかり電話網トラフィックのうち、IGS接続機能相当	329	既存ひかり電話網と当社NGNひかり電話ユーザー間の通信を除く通信
c. 既存ひかり電話網コストにおけるIGS接続機能相当比率	92.9%	b ÷ a

(別紙4) QoS換算係数の設定

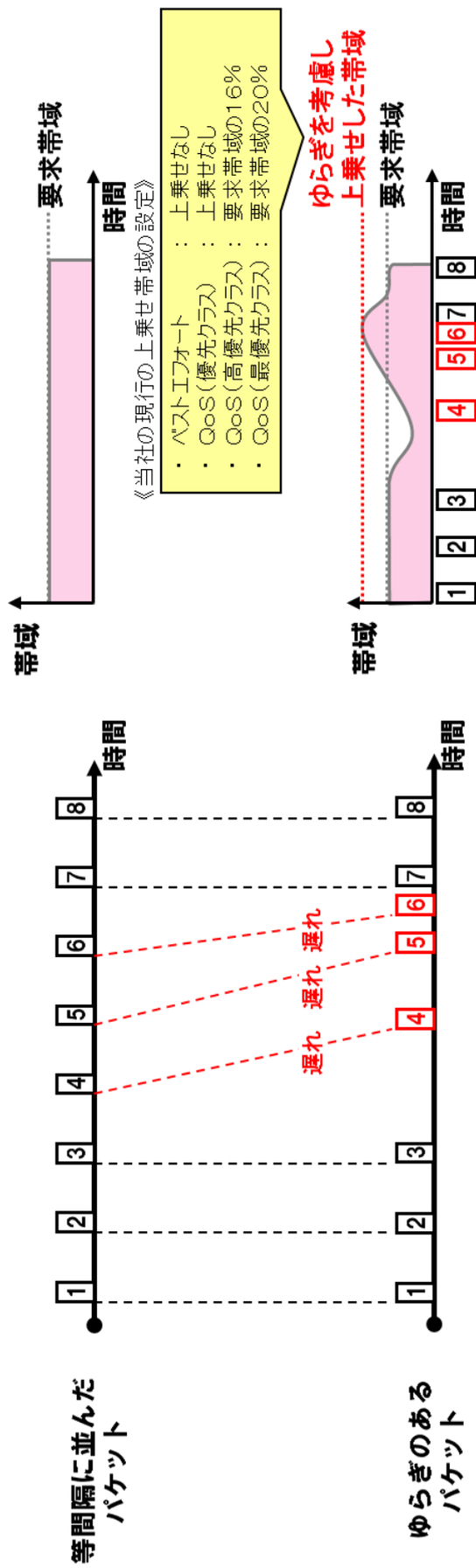
- QoS通信(高優先・最優先クラス)では「ゆらぎ」を吸収するために、通信要求時の帯域に対して帯域を上乗せして管理していることに着目し、QoSの有無・程度に応じたコスト差を設定。
- 具体的には、通信品質に関する法令や国際標準に定められている、遅延等の品質を確保するため、以下のような比率で上乗せ帯域を設定しています。

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束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めています。



(別添1) 収容ルーターの設備管理運営費

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	8,336	8,215	8,044	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	1,034	1,019	998	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	972	880	943	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	85	87	88	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	307	287	266	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	3,683	3,516	3,336	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	81	90	89	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	39	48	47	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	14,499	14,093	13,763	

(別添2) 収容ルーターの固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	37,149	37,743	38,101	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	取得固定資産	7,892	6,501	5,093	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	15,341	15,586	15,734	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	2,172	2,207	2,227	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	—
	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
土木設備	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
建物	取得固定資産	18,100	18,389	18,564	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	4,086	4,152	4,191	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	34,568	35,120	35,454	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	4,498	4,570	4,614	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	105,158	106,838	107,852	
	正味固定資産	18,648	17,430	16,125	

(別添3) 中継ルーターの設備管理運営費

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	8,386	8,926	7,423	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	1,040	1,107	921	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	978	1,040	640	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	86	94	81	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	309	366	356	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	3,433	3,765	3,615	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	85	100	832	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	41	52	791	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	14,317	15,398	13,868	

(別添4) 中継レータの固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	37,525	41,177	35,305	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	取得固定資産	7,653	9,987	11,109	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	15,657	17,181	14,731	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	取得固定資産	2,207	2,421	2,076	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	—
	取得固定資産	0	0	0	—
	その他	0	0	0	—
	取得固定資産	0	0	0	—
土木設備	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
建物	取得固定資産	18,337	20,122	17,252	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	4,141	4,544	3,896	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	35,033	38,442	32,960	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	4,557	5,000	4,287	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	106,552	116,923	100,248	
	正味固定資産	18,557	21,952	21,368	

(別添5) SIPサーバーバの設備管理運営費

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	3,354	3,337	3,308	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	416	414	410	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	391	363	389	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	128	131	134	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	124	120	117	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	1,473	1,413	1,340	装置本体及びグループは個別に算定 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	53	51	51	装置本体及びグループは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率
(再)除却損	35	32	32	装置本体及びグループは個別に算定 その他は、前年度値×設備別正味固定資産伸び率
合計	5,939	5,830	5,748	

(別添6) SIPサーバーの固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	13,525	13,876	14,179	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	取得固定資産	2,677	2,326	2,015	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	7,780	7,982	8,156	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	1,395	1,431	1,462	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	—
	取得固定資産	0	0	0	—
	その他	0	0	0	—
	取得固定資産	0	0	0	—
土木設備	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
建物	取得固定資産	7,346	7,536	7,701	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	1,659	1,702	1,739	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	14,036	14,399	14,714	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	1,825	1,873	1,914	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	42,688	43,794	44,751	
	正味固定資産	7,556	7,331	7,131	

(別添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

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	48	48	46	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	6	6	6	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	6	5	5	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	0	1	1	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	2	2	2	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	16	15	12	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	1	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
(再)除却損	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	78	76	72	

(別添8) ゲートウェイルータ(中継局接続機能)の固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	209	215	215	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	取得固定資産				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
	正味固定資産	19	19	15	
その他	取得固定資産	86	89	89	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	12	13	13	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	—
	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
その他	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
土木設備	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
建物	取得固定資産	102	105	105	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	23	24	24	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	194	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
	正味固定資産	25	26	26	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	592	609	609	
	正味固定資産	79	81	77	

(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)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	1,021	990	959	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	127	123	119	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	119	107	113	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	10	10	10	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	38	35	32	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	397	353	302	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	17	14	14	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	8	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	1,729	1,632	1,550	

(別添10) メディアゲートウェイの固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	4,625	4,622	4,617	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	取得固定資産				
	正味固定資産	611	474	340	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	取得固定資産	1,874	1,873	1,871	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	260	260	259	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	—
	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
土木設備	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
建物	取得固定資産	2,241	2,239	2,237	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	506	506	505	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	4,281	4,279	4,274	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	557	556	556	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	13,021	13,012	13,000	
	正味固定資産	1,934	1,796	1,661	

(別添11) 収容ルータ(SNI等)の設備管理運営費

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	253	253	256	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	31	31	32	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	29	26	28	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	3	3	3	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	9	9	9	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	113	112	109	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	3	3	3	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	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	441	437	439	

(別添12) 収容ルータ(SNI等)の固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	1,091	1,123	1,159	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	取得固定資産	257	239	218	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	497	518	549	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	取得固定資産	71	74	79	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
ケーブル	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
その他	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
土木設備	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
建物	取得固定資産	548	566	589	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	124	128	133	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	1,046	1,081	1,125	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	136	141	146	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	3,182	3,289	3,422	
	正味固定資産	589	582	577	

(別添13) 網終端装置 (ISP) の設備管理運営費

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	10,318	11,142	11,600	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	1,280	1,382	1,439	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	1,204	1,221	1,324	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	106	118	126	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	380	440	476	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	3,735	4,796	4,894	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	113	129	142	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	59	68	77	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	17,135	19,228	20,001	

(別添14) 網終端装置(ISP)の固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	43,220	48,115	51,643	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	取得固定資産	9,699	11,808	12,901	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	19,726	21,960	23,570	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	3,145	3,501	3,758	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	—
	取得固定資産	0	0	0	—
	その他	0	0	0	—
	取得固定資産	0	0	0	—
土木設備	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
建物	取得固定資産	21,712	24,171	25,943	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	4,898	5,453	5,853	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	41,405	46,095	49,474	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	5,400	6,011	6,452	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	126,063	140,340	150,629	
	正味固定資産	23,142	26,773	28,964	

(別添15) 伝送路の設備管理運営費

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	1,753	1,839	1,871	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	641	671	683	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	587	578	570	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	31	37	38	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	413	477	506	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	3,876	4,107	4,095	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	204	213	227	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	68	63	70	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	7,505	7,922	7,989	

(別添16) 伝送路の固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	43,701	46,869	49,278	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	その他	11,303	12,676	12,609	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	ケーブル	14,165	15,162	15,941	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	その他	2,125	2,266	2,383	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
土木設備	取得固定資産	11,569	13,744	14,096	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	その他	464	779	1,188	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
建物	取得固定資産	261	310	318	前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率
	その他	74	88	90	前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率
その他	取得固定資産	15,944	18,942	19,427	前年度値×線路設備の取得固定資産伸び率
	その他	2,858	3,396	3,483	前年度値×線路設備の取得固定資産伸び率
合計	取得固定資産	18,020	19,025	20,003	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	その他	3,980	4,200	4,416	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
合計	取得固定資産	6,309	6,877	7,200	前年度値×機械設備及び線路設備の取得固定資産伸び率
	その他	2,742	2,965	3,111	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	109,969	120,928	126,263	
	その他	23,546	26,371	27,280	

(別添17) 音声利用IP通信網設備の設備管理運営費

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	3,520	2,093	878	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	476	271	118	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	177	82	43	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	24	14	6	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	189	107	56	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	1,388	785	322	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	181	177	51	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	71	110	18	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	5,956	3,529	1,474	

(別添18) 音声利用IP通信網設備の固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	19,584	12,965	5,945	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	その他	916	487	276	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	装置本体	7,766	5,277	2,512	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	ケーブル	909	616	292	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
土木設備	装置本体	4,848	932	578	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	その他	195	188	172	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
建物	装置本体	109	21	13	前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率
	その他	31	6	4	前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率
その他	装置本体	6,686	1,286	797	前年度値×線路設備の取得固定資産伸び率
	その他	1,201	231	143	前年度値×線路設備の取得固定資産伸び率
合計	装置本体	12,851	8,430	3,813	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	その他	2,878	1,887	853	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
合計	装置本体	53,055	33,327	14,256	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	2,428	1,485	665	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		104,900	62,237	27,913	
正味固定資産		8,558	4,899	2,405	

設備区分別固定資産明細表
(平成28年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

設備区分	設備の名称	取得価額		減価償却累計額		現在価額		取得時点の取得価額		取得時点の減価償却累計額		取得時点の現在価額		取得時点の取得価額		取得時点の減価償却累計額		取得時点の現在価額		備註			
		取得価額	減価償却累計額	現在価額	取得価額	減価償却累計額	現在価額	取得価額	減価償却累計額	現在価額	取得価額	減価償却累計額	現在価額	取得価額	減価償却累計額	現在価額	取得価額	減価償却累計額	現在価額				
固定資産	一般固定資産	取得価額	28,110	0	0	0	28,110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28,110	
		減価償却累計額	24,910	0	0	0	24,910	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24,910	
		現在価額	3,200	0	0	0	3,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,200	
		取得価額	603,303	14,144	618,016	16,719	0	14,319	45,897	142	29,569	18	15,805	18	0	0	0	0	0	0	0	0	603,303
		減価償却累計額	565,375	752	566,127	1,658	0	1,616	14,665	21	3,896	2	4,620	2	0	0	0	0	0	0	0	0	566,127
		現在価額	137,928	13,392	151,319	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137,928
		取得価額	1,991	0	1,991	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,991
		減価償却累計額	1,894	0	1,894	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,894
		現在価額	97	0	97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97
		取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
固定資産	固定資産	取得価額	811	0	811	0	811	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	811	
		減価償却累計額	790	0	790	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	790	
		現在価額	21	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	
		取得価額	0	0	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	0	
		現在価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		取得価額	523	0	523	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	523
		減価償却累計額	503	0	503	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	503
		現在価額	20	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
		固定資産	固定資産	取得価額	1,073,077	248,941	824,136	5,135	0	4,676	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額	932,744			198,746	746,226	4,676	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	746,226	
現在価額	140,333			90,162	74,611	467	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74,611	
取得価額	3,225			0	3,225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,225
減価償却累計額	2,631			0	2,631	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,631
現在価額	2394			0	2394	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2394
取得価額	379,418			76,100	303,318	7,343	0	7,343	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	303,318
減価償却累計額	329,992			66,231	263,724	6,381	0	6,381	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	263,724
現在価額	49,426			9,869	39,594	952	0	952	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39,594
固定資産	固定資産			取得価額	190	0	190	0	190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	117	0	117	0	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117	
		現在価額	73	0	73	0	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73	
		取得価額	4,335	0	4,335	0	200	551	136	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,335
		減価償却累計額	2,118	365	1,729	88	0	88	264	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,729
		現在価額	2,217	630	1,586	147	0	147	264	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,586
		取得価額	23,171	0	23,171	0	211	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23,171
		減価償却累計額	20,178	0	20,178	0	142	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,178
		現在価額	4,992	0	4,992	0	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,992
		取得価額	0	0	0	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	0	0		
現在価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

設備区分別固定資産明細表
(平成28年度接続会計をもとに算定)

Table with columns for asset categories (e.g., 建設設備, 機械設備, 車両運搬具), acquisition method (取得方法), and various accounting details. The table is organized into several main sections corresponding to different types of assets.

(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-別表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	メテリアゲートウェイ	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
営業費	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
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	8,336	8,386	3,354	48	1,021	253	1,785	10,318	4,966	310	6	2,338	3,520
共通費	497	500	200	3	61	15	107	616	296	19	0	395	260
管理費	536	540	216	3	66	16	115	664	320	20	0	439	216
試験研究費	972	978	391	6	119	29	208	1,204	579	36	1	749	177
通信設備使用料	85	86	128	0	10	3	18	106	51	3	0	48	24
租税公課	307	309	124	2	38	9	66	380	183	11	0	574	189
減価償却費	3,683	3,433	1,473	16	397	113	870	3,735	2,526	140	2	5,012	1,388
固定資産除却費	81	85	53	0	17	3	25	113	47	3	0	329	181
(再)除却損	39	41	35	0	8	1	14	59	22	1	0	109	71
合計	14,499	14,317	5,939	78	1,729	441	3,194	17,135	8,968	542	9	9,882	5,956

(参考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)

(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(SONI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	
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
	減価償却累計額	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	14,866	2	2	1	0	3,383	0	0	3	1	0	0	1	11,471
	減価償却累計額	14,114	2	2	1	0	3,088	0	0	2	1	0	0	1	11,016
市外電話機械設備	取得価額	752	0	0	0	0	295	0	0	0	0	0	0	0	456
	減価償却累計額	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
	減価償却累計額	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
	減価償却累計額	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
	減価償却累計額	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
	減価償却累計額	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
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝送機械設備	取得価額	248,941	39,374	39,895	15,983	222	1,492	1,191	7,778	47,210	22,602	1,346	25	60,622	11,202
	減価償却累計額	189,749	31,073	31,822	12,627	200	1,134	916	5,109	36,477	13,175	923	22	45,816	10,455
無線機械設備	取得価額	59,192	8,301	8,073	3,356	21	358	275	2,669	10,733	9,426	423	3	14,806	747
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電力設備	取得価額	76,100	12,966	13,136	5,263	73	1,605	392	2,565	15,555	7,448	444	8	12,019	4,626
	減価償却累計額	66,236	11,281	11,428	4,578	63	1,396	341	2,234	13,538	6,482	387	7	10,475	4,026
電話番号案内設備	取得価額	9,864	1,686	1,709	685	9	209	51	331	2,017	965	57	1	1,544	600
	減価償却累計額	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	810	147	148	59	1	18	4	30	178	85	5	0	82	51
	減価償却累計額	389	70	71	28	0	9	2	14	84	40	2	0	38	29
空中線設備	取得価額	420	77	77	31	0	9	2	16	94	45	3	0	43	22
	減価償却累計額	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
	減価償却累計額	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
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
線路設備	取得価額	17,377	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,643	3,735
	減価償却累計額	16,624	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,051	3,573
土木設備	取得価額	753	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	592	162
	減価償却累計額	3,688	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,897	791
海底線設備	取得価額	3,580	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,812	768
	減価償却累計額	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	23
建物	取得価額	31,120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24,434	6,686
	減価償却累計額	25,538	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,054	5,485
構築物	取得価額	5,581	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,380	1,201
	減価償却累計額	2,019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,587	432
機械及び装置	取得価額	1,830	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,439	391
	減価償却累計額	189	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148	41
車両及び船舶	取得価額	118,806	18,100	18,337	7,346	102	2,241	548	3,580	21,712	10,395	619	11	22,964	12,851
	減価償却累計額	92,125	14,013	14,197	5,687	79	1,735	424	2,773	16,813	8,050	480	9	17,892	9,973
リース資産	取得価額	26,681	4,086	4,141	1,659	23	506	124	807	4,898	2,345	140	3	5,072	2,878
	減価償却累計額	9,907	1,518	1,538	616	9	188	46	300	1,821	872	52	1	1,894	1,053
土地	取得価額	8,581	1,314	1,331	533	7	163	40	260	1,577	755	45	1	1,643	912
	減価償却累計額	1,326	204	207	83	1	25	6	40	244	117	7	0	250	142
建設仮勘定	取得価額	776	142	144	58	1	18	4	28	171	82	5	0	57	66
	減価償却累計額	705	130	132	53	1	16	4	26	156	75	4	0	49	59
無形固定資産	取得価額	71	12	12	5	0	2	0	2	14	7	0	0	9	7
	減価償却累計額	268	51	51	21	0	6	2	10	61	29	2	0	15	20
工具、器具及び備品	取得価額	207	39	40	16	0	5	1	8	47	22	1	0	12	15
	減価償却累計額	61	12	12	5	0	1	0	2	14	7	0	0	3	5
リース資産	取得価額	15,557	3,036	3,075	1,232	17	376	92	601	3,644	1,745	104	2	926	707
	減価償却累計額	11,865	2,309	2,340	937	13	286	70	457	2,770	1,326	79	1	703	574
土地	取得価額	3,692	726	736	295	4	90	22	145	874	419	25	0	224	133
	減価償却累計額	60	11	12	5	0	1	0	2	14	7	0	0	4	5
建設仮勘定	取得価額	34	6	7	3	0	1	0	1	8	4	0	0	2	3
	減価償却累計額	26	5	5	2	0	1	0	1	6	3	0	0	2	2
無形固定資産	取得価額	13,770	2,150	2,178	873	12	266	65	425	2,578	1,234	74	1	2,468	1,446
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建設仮勘定	取得価額	13,770	2,150	2,178	873	12	266	65	425	2,578	1,234	74	1	2,468	1,446
	減価償却累計額	894	145	147	59	1	18	4	29	175	84	5	0	177	50
無形固定資産	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	減価償却累計額	894	145	147	59	1	18	4	29	175	84	5	0	177	50
無形固定資産	取得価額	178,509	27,515	27,888	11,174	155	3,408	833	5,414	32,942	15,767	937	17	2,751	49,709
	減価償却累計額	171,744	26,271	26,627	10,668	148	3,254	795	5,168	31,448	15,052	894	16	2,339	49,064
合計	取得価額	6,765	1,245	1,261	505	7	154	38	247	1,494	715	43	1	412	644
	減価償却累計額	733,468	105,158	106,552	42,688	592	13,021	3,182	20,763	126,063	60,351	3,593	66	146,541	104,900
合計	取得価額	603,322	86,510	87,995	35,132	512	11,087	2,593	16,049	102,921	44,983	2,816	56	116,326	96,342
	減価償却累計額	130,146	18,648	18,557	7,556	79	1,934	589	4,714	23,142	15,367	777	10	30,216	8,558

(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-別表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	2,338	135	1,753	450
共通費	395	22	306	66
管理費	439	25	335	78
試験研究費	749	42	587	120
通信設備使用料	48	4	31	13
租税公課	574	37	413	124
減価償却費	5,012	277	3,876	859
固定資産除却費	329	17	204	108
(再)除却損	109	5	68	36
合計	9,882	559	7,505	1,818

(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	イーサ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	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
	市内電話機械設備	正味価額	0	0	0	0
		取得価額	1	0	1	0
	市外電話機械設備	減価償却累計額	1	0	1	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
	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
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	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
	OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
	伝送機械設備	取得価額	60,622	3,452	48,330	8,840
		減価償却累計額	45,816	2,737	36,152	6,927
	無線機械設備	取得価額	14,806	714	12,179	1,913
		減価償却累計額	0	0	0	0
電力設備	取得価額	12,019	690	9,474	1,855	
	減価償却累計額	10,475	601	8,256	1,617	
電話番号案内設備	取得価額	1,544	89	1,218	238	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	82	5	60	17	
空中線設備	取得価額	38	3	28	8	
	減価償却累計額	43	3	32	9	
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	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
線路設備	取得価額	13,643	1,054	8,908	3,681	
	減価償却累計額	13,051	1,008	8,521	3,522	
市内線路設備	取得価額	592	46	386	160	
	減価償却累計額	2,897	224	1,889	784	
市外線路設備	取得価額	2,812	217	1,834	761	
	減価償却累計額	85	7	55	23	
土木設備	取得価額	24,434	1,888	15,944	6,602	
	減価償却累計額	20,054	1,550	13,086	5,419	
海底線設備	取得価額	4,380	339	2,858	1,183	
	減価償却累計額	1,587	123	1,033	431	
建物	取得価額	1,439	111	937	391	
	減価償却累計額	148	11	97	40	
構築物	取得価額	22,964	1,327	18,020	3,617	
	減価償却累計額	17,892	1,033	14,040	2,818	
機械及び装置	取得価額	5,072	293	3,980	799	
	減価償却累計額	1,894	109	1,486	299	
車両及び船舶	取得価額	1,643	95	1,289	259	
	減価償却累計額	250	15	196	39	
工具、器具及び備品	取得価額	57	4	43	11	
	減価償却累計額	49	3	37	9	
リース資産	取得価額	9	1	6	2	
	減価償却累計額	15	1	11	3	
土地	取得価額	12	1	9	2	
	減価償却累計額	3	0	3	1	
建設仮勘定	取得価額	926	54	716	156	
	減価償却累計額	703	41	542	119	
無形固定資産	取得価額	224	13	174	37	
	減価償却累計額	4	0	3	1	
合計	取得価額	2	0	1	0	
	減価償却累計額	2	0	1	0	
建設仮勘定	取得価額	2,468	143	1,934	390	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
無形固定資産	取得価額	2,468	143	1,934	390	
	減価償却累計額	177	12	130	36	
建設仮勘定	取得価額	0	3,310	0	0	
	減価償却累計額	177	12	130	36	
無形固定資産	取得価額	2,751	184	1,987	580	
	減価償却累計額	2,339	157	1,689	493	
合計	取得価額	412	28	298	87	
	減価償却累計額	146,541	9,269	109,969	27,304	
合計	取得価額	116,326	7,557	86,422	22,346	
	正味価額	30,216	1,712	23,546	4,957	

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)

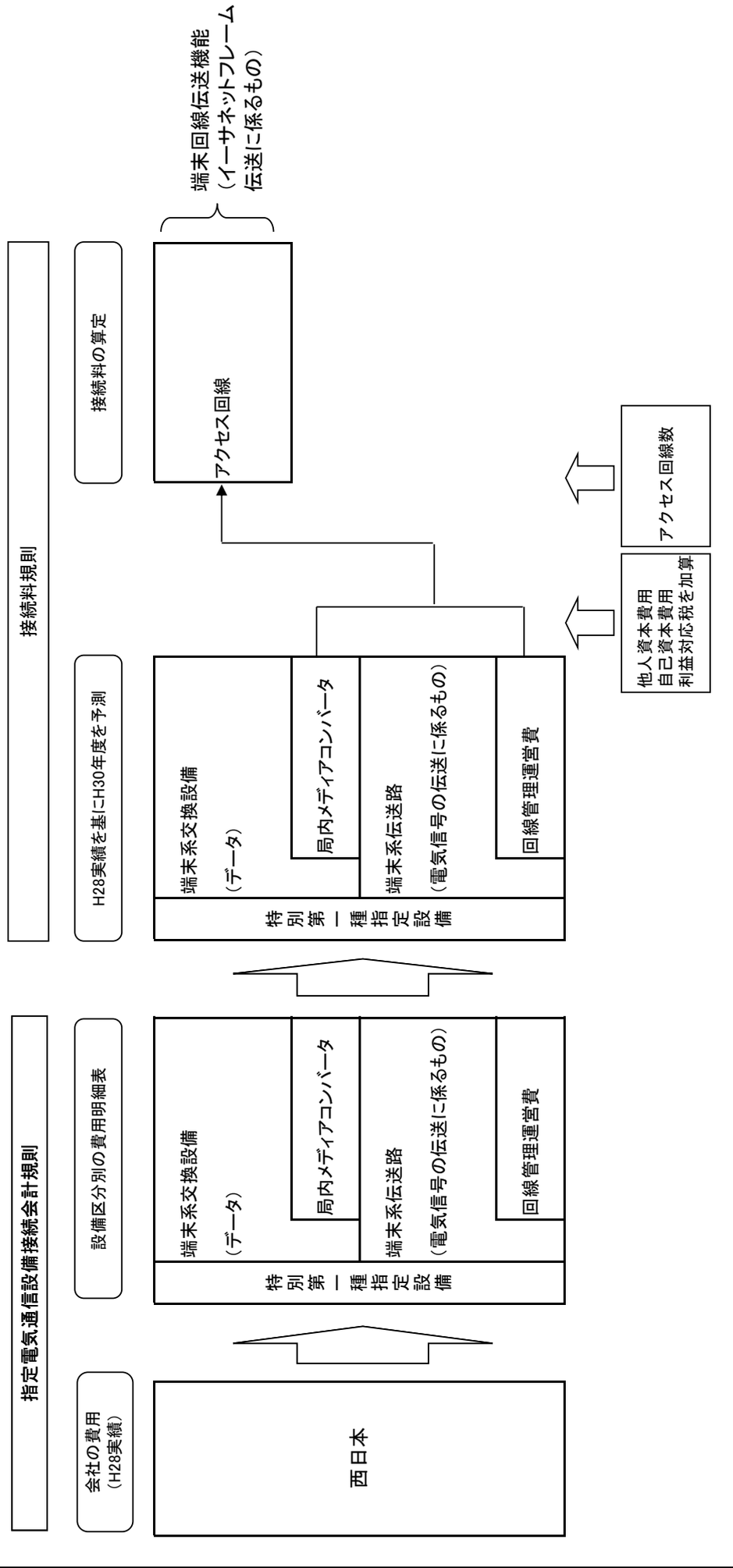
<西日本>

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. 設備区分別の費用明細表	17
2. 設備区分別固定資産明細表	20
3. 設備区分別の費用明細表(特別第一種指定設備・端末系交換設備の内訳)	22
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)	23
5. 設備区分別の費用明細表(特別第一種指定設備・端末系伝送路の内訳)	24
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)	25

I. 算定手順

・H30年度1年間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. 端末回線伝送機能

(1)原価の算定

(単位:百万円)

区分	局内メディア コンバータ	回線管理 運営費	合計	備考
①設備管理運営費	1,256	609	1,865	(別添1)、(別添3)より
②他人資本費用	13	1	14	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	111	5	115	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	48	2	50	(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	1,428	617	2,044	①+②+③+④

⑥正味固定資産	3,833	85	3,918	(別添2)、(別添4)より
⑦投資等	5	0	5	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	31	1	32	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	62	75	137	(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	3,931	161	4,092	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	525	22	547	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	33	2	35	(別添1)、(別添3)より
⑬減価償却費	715	10	725	
⑭固定資産除却損	11	0	11	

(2)料金の設定

A. 局内メディアコンバータ

区分	接続料原価	備考
a.1Gbps回線に係る固有原価(百万円)	101	(1)の局内メディアコンバータの⑤×別紙1の①の比率
b.全回線の共通原価(百万円)	1,327	(1)の局内メディアコンバータの⑤×別紙1の②の比率
c.1Gbps回線数(回線)	1,314	Ⅸの2の①1Gbps回線数(H30年度稼働)
d.全回線数(回線)	85,451	Ⅸの2の③合計回線数(H30年度稼働)
e.1Gbps回線に係る固有の料金(円/回線・月)	6,405	a÷c÷12カ月
f.全回線に係る共通の料金(円/回線・月)	1,294	b÷d÷12カ月

B. 回線管理運営費

区分	接続料原価	備考
a.原価(百万円)	617	(1)の⑤の回線管理運営費
b.回線数(回線)	83,369	Ⅸの1の③合計回線数(H30年度稼働)
c.料金(円/回線・月)	617	a÷b÷12カ月

(3)品目別料金の算定

品目	1Gbps回線	1Gbps回線 以外	備考
a.加入者回線 (円/回線・月)	2,956	2,956	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(平成30年度)×Ⅹ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)	7,699	1,294	1Gbps回線:(2)のAのe+(2)のAのf、1Gbps回線以外:(2)のAのf
c.回線管理運営費 (円/回線・月)	617	617	(2)のBのc
d.合計 (円/回線・月)	11,272	4,867	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	2,188,814 (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) (※)	2,917 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0013 (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)

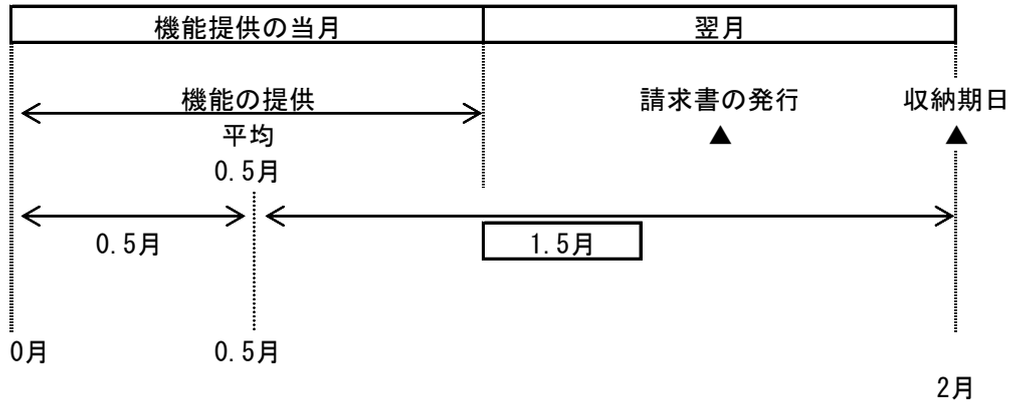
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,537,041 (A)
貯蔵品 (※)	20,489 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0081 (C)

※ 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 (H30年度適用のもの)

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H28) 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 2,537,041	有利子負債 865,017 (0.277)	H28稼働 電気通信事業固定資産 2,537,041	④圧縮後の資本構成比	有利子負債 865,017 (0.325)	↑ 負債
	その他の負債 454,906 (0.146)			その他の負債 116,978 (0.044)	
	退職給付引当金 237,913 (0.076)		②流動資産の 圧縮 ▲337,928	退職給付引当金 237,913 (0.089)	↑ 資本
流動資産等 (繰延税金資産除く) 460,728		貯蔵品(月平均) 20,489	①流動資産の理論値と 実績の差 122,801-460,728=▲337,928		
繰延税金資産 127,727	自己資本 1,567,660 (0.502)	投資等 3,381		自己資本 1,439,933 (0.541)	
計 3,125,496	③自己資本の圧縮 ▲127,727	運転資本 98,931		計 2,659,841	
		計 2,659,841		計 2,659,841	

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{865,017 + 354,891}{\text{負債}} \div \frac{2,659,841}{\text{負債資本合計}} = 0.459$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{865,017}{\text{有利子負債}} \div \frac{865,017 + 354,891}{\text{負債の合計}} = 0.709$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.709}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.291$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.459}{\text{他人資本比率}} = 0.541$$

VI. 他人資本利子率の算定 (H30年度適用のもの)

(1) 有利子負債に対する利子率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成28年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{0.82\%}$$

(単位：%)

年度	28
区分	
他人資本利子率	0.82

(注)借入金の平均利子率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利子相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{0.46\%}$$

(単位：%)

年度	24	25	26	27	28	平均
区分						
他人資本利子率	0.81	0.69	0.49	0.32	0.00	0.46

(注)国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、平成28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) 他人資本利子率

$$\text{他人資本利子率} = 0.82\% \times 0.709 + 0.46\% \times 0.291 = \boxed{0.72\%}$$

(有利子負債に対する利子率×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)	
	28	29	30	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	8.66	8.66	8.66	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.00	0.00	0.00	—	
①-②	8.66	8.66	8.66	—	
選択される自己資本利益率	β = 0.6 (注3)	5.20	5.20	5.20	5.20

(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BtoB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9月1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、平成28年度は速報値であり、平成29年度から平成30年度は平成28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、平成28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。平成29年度から平成30年度は平成28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：%)

区分	年度					平均
	26	27	28	29	30	
主要企業の自己資本利益率	8.16	7.89	8.66	8.66	8.66	8.41

(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BtoB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9月1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、平成28年度は速報値であり、平成29年度から平成30年度は平成28年度と同とした。

(注2) 算定期間については、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。

自己資本利益率 = 5.20%

VIII.利益対応税率の算定 (H30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 $z = (1-0.2977) y$

(注) 利益対応税の算定については、「消費税率引上げ時期の変更に伴う税制上の措置」(平成28年8月24日 閣議決定)を反映した。

Ⅷ. 料金設定に用いた需要数

1. アクセス回線数

区分	H28年度末 (実績)	H29年度末	H30年度末	H30年度稼働	備考
①1Gbps回線数	734	808	956	882	
②1Gbps以外の回線数	68,635	75,561	89,413	82,487	
③合計	69,369	76,369	90,369	83,369	

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	H28年度末 (実績)	H29年度末	H30年度末	H30年度稼働	備考
①1Gbps回線数	1,091	1,204	1,424	1,314	
②1Gbps以外の回線数	69,962	77,072	91,201	84,137	
③合計	71,053	78,276	92,625	85,451	

X.料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	H28	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	139,691	H28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)

局内メディアコバンターの1Gbps回線固有コストの分計比率

区分	①1Gbps回線に係る固有設備	②左記以外の設備	備考
固定資産価額(百万円)	502	6,598	平成30年度予測値
比率	0.07070	0.92930	

(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)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	298	317	317	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	90	96	96	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	89	83	76	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	1	1	1	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	34	36	33	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	648	697	715	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	10	18	18	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	5	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	1,171	1,248	1,256	

(別添2) 局内メディアコンバータの固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	6,144	6,742	6,941	前年度値 + 当年度取得固定資産 - 除却損
	取得固定資産	2,881	2,903	2,591	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動) - 除却損
その他	取得固定資産	1,786	1,960	2,018	前年度値 × 装置本体の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	215	236	243	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	—
	取得固定資産	0	0	0	—
その他	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
土木設備	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
建物	取得固定資産	2,393	2,626	2,704	前年度値 × 機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	528	580	597	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	952	1,045	1,076	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	356	391	402	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	11,276	12,374	12,739	
	正味固定資産	3,981	4,109	3,833	

(別添3) 回線管理運営費の設備管理運営費

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	518	532	564	システムコスト(個別算定)+SO稼働費
(再)SO稼働費	202	216	248	前年度値×施設数伸び率
施設保全費	0	0	0	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	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	前年度値×当年度取得固定資産伸び率に効率化を加味
通信設備使用料	0	0	0	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	2	2	2	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	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	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	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	565	578	609	

(別添4) 回線管理運営費の固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	0	0	0	—
	取得固定資産				
	正味固定資産	0	0	0	—
その他	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
線路設備	ケーブル	0	0	0	—
	取得固定資産				
	正味固定資産	0	0	0	—
その他	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
土木設備	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
建物	取得固定資産	116	116	116	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	31	31	31	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	219	219	219	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	54	54	54	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	335	335	335	
	正味固定資産	85	85	85	

設備区分別の費用明細表

(参考1-別表①)

(【再掲】営業費用)

(単位:百万円)

Table with 4 main columns and multiple rows. Headers include categories like '第一種指定設備管理部門計' and '営業収入'. Rows list various equipment types and their associated costs, such as '光通信設備', '事務用パソコン', and '印刷機'. The total amount is listed as 1,757,203 million yen.

設備区分別固定資産明細表
(平成28年度経路会計をもとに算定)

(単位：百万円)

設備区分	設備品名	設備区分																			計					
		第一種有形固定資産管理用計	特別第1種有形固定資産	第1種有形固定資産管理用計	特別第2種有形固定資産	特別第1種無形固定資産	特別第2種無形固定資産	特別第3種無形固定資産	特別第4種無形固定資産	特別第5種無形固定資産	特別第6種無形固定資産	特別第7種無形固定資産	特別第8種無形固定資産	特別第9種無形固定資産	特別第10種無形固定資産	特別第11種無形固定資産	特別第12種無形固定資産	特別第13種無形固定資産	特別第14種無形固定資産	特別第15種無形固定資産						
固定資産	取得価額	28,110	0	28,110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28,110	
	減価償却累計額	24,910	0	24,910	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24,910
正味価額		3,200	0	3,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,200
有形固定資産	取得価額	608,205	14,866	623,071	16,352	0	84,133	91	14	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	643,225
	減価償却累計額	59,275	752	60,027	6,029	0	54,313	83	12	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
正味価額		548,930	14,114	563,044	10,323	0	29,820	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	577,168
無形固定資産	取得価額	15,911	0	15,911	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,911
	減価償却累計額	13,201	0	13,201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,201
正味価額		2,710	0	2,710	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,710
合計																										

(参考2)

設備区分別固定資産明細表
(平成28年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for equipment categories (e.g., 情報設備, 事務用設備, 土地), acquisition methods (e.g., 取得), and various accounting details. The table is organized into multiple sections corresponding to different equipment types.

(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-別表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	13,759	13,461	298
共通費	1,048	1,004	44
管理費	997	951	46
試験研究費	1,714	1,626	89
通信設備使用料	133	132	1
租税公課	614	579	34
減価償却費	6,913	6,264	648
固定資産除却費	205	194	10
(再)除却損	89	85	5
合計	25,383	24,212	1,171

(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)

資産の項目	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	
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	91	91	0
		減価償却累計額	83	83	0
		正味価額	8	8	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	112,519	105,906	6,613	
	減価償却累計額	99,651	95,964	3,687	
	正味価額	12,868	9,943	2,926	
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	21,067	19,756	1,311	
	減価償却累計額	18,334	17,191	1,144	
	正味価額	2,733	2,565	168	
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	345	338	6	
	減価償却累計額	164	161	3	
	正味価額	181	177	4	
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	49,912	47,518	2,393	
	減価償却累計額	38,760	36,894	1,865	
	正味価額	11,152	10,624	528	
構築物	取得価額	4,109	3,911	197	
	減価償却累計額	3,557	3,386	171	
	正味価額	552	526	26	
機械及び装置	取得価額	256	251	5	
	減価償却累計額	232	227	5	
	正味価額	24	23	1	
車両及び船舶	取得価額	115	114	1	
	減価償却累計額	89	88	1	
	正味価額	26	26	0	
工具、器具及び備品	取得価額	4,847	4,737	110	
	減価償却累計額	3,713	3,631	83	
	正味価額	1,133	1,106	28	
リース資産	取得価額	26	25	0	
	減価償却累計額	15	14	0	
	正味価額	11	11	0	
土地	取得価額	5,584	5,327	258	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	5,584	5,327	258	
建設仮勘定	取得価額	215	203	12	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	215	203	12	
無形固定資産	取得価額	41,902	41,534	368	
	減価償却累計額	39,909	39,573	336	
	正味価額	1,992	1,960	32	
合計	取得価額	240,987	229,711	11,276	
	減価償却累計額	204,508	197,212	7,295	
	正味価額	36,480	32,499	3,981	

(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-別表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	15,923	0	15,923	15,405	518
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	87,760	84,884	2,876	2,876	0
共通費	4,933	4,276	657	640	17
管理費	10,175	8,782	1,393	1,376	17
試験研究費	3,621	3,621	0	0	0
通信設備使用料	39	39	0	0	0
租税公課	20,282	20,172	111	109	2
減価償却費	33,415	31,829	1,586	1,576	10
固定資産除却費	11,446	11,374	72	71	1
(再)除却損	2,463	2,412	52	52	0
合計	187,593	164,975	22,618	22,053	565

(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)
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
		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	16,335	16,335	0	0
		減価償却累計額	14,719	14,719	0	0
		正味価額	1,616	1,616	0	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	5,135	5,135	0	0	
	減価償却累計額	4,678	4,678	0	0	
	正味価額	457	457	0	0	
無線機械設備	取得価額	3,343	3,343	0	0	
	減価償却累計額	3,027	3,027	0	0	
	正味価額	316	316	0	0	
電力設備	取得価額	7,343	7,343	0	0	
	減価償却累計額	6,388	6,388	0	0	
	正味価額	955	955	0	0	
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	200	200	0	0	
	減価償却累計額	88	88	0	0	
	正味価額	112	112	0	0	
空中線設備	取得価額	211	211	0	0	
	減価償却累計額	142	142	0	0	
	正味価額	69	69	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	2,659,507	2,659,507	0	0
		減価償却累計額	2,213,144	2,213,144	0	0
		正味価額	446,363	446,363	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	1,335,181	1,335,181	0	0	
	減価償却累計額	1,088,824	1,088,824	0	0	
	正味価額	246,357	246,357	0	0	
海底線設備	取得価額	4,352	4,352	0	0	
	減価償却累計額	4,122	4,122	0	0	
	正味価額	230	230	0	0	
建物	取得価額	91,197	86,233	4,964	4,848	
	減価償却累計額	69,878	66,204	3,674	3,589	
	正味価額	21,319	20,029	1,290	1,259	
構築物	取得価額	7,771	7,352	419	409	
	減価償却累計額	6,721	6,359	362	354	
	正味価額	1,050	993	57	55	
機械及び装置	取得価額	2,140	1,905	235	229	
	減価償却累計額	1,772	1,556	216	211	
	正味価額	367	349	19	18	
車両及び船舶	取得価額	398	388	11	11	
	減価償却累計額	307	299	8	8	
	正味価額	91	89	2	2	
工具、器具及び備品	取得価額	17,812	13,159	4,653	4,602	
	減価償却累計額	14,596	10,853	3,743	3,700	
	正味価額	3,216	2,306	910	902	
リース資産	取得価額	93	90	4	4	
	減価償却累計額	53	51	2	2	
	正味価額	40	39	2	2	
土地	取得価額	12,730	11,739	991	966	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	12,730	11,739	991	966	
建設仮勘定	取得価額	9,032	9,032	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	9,032	9,032	0	0	
無形固定資産	取得価額	126,908	96,989	29,919	29,792	
	減価償却累計額	107,517	82,255	25,262	25,155	
	正味価額	19,391	14,734	4,658	4,638	
合計	取得価額	4,299,689	4,258,494	41,195	40,860	
	減価償却累計額	3,535,976	3,502,708	33,268	33,018	
	正味価額	763,713	755,786	7,927	7,842	

網使用料算定根拠

イーサネットフレーム伝送機能

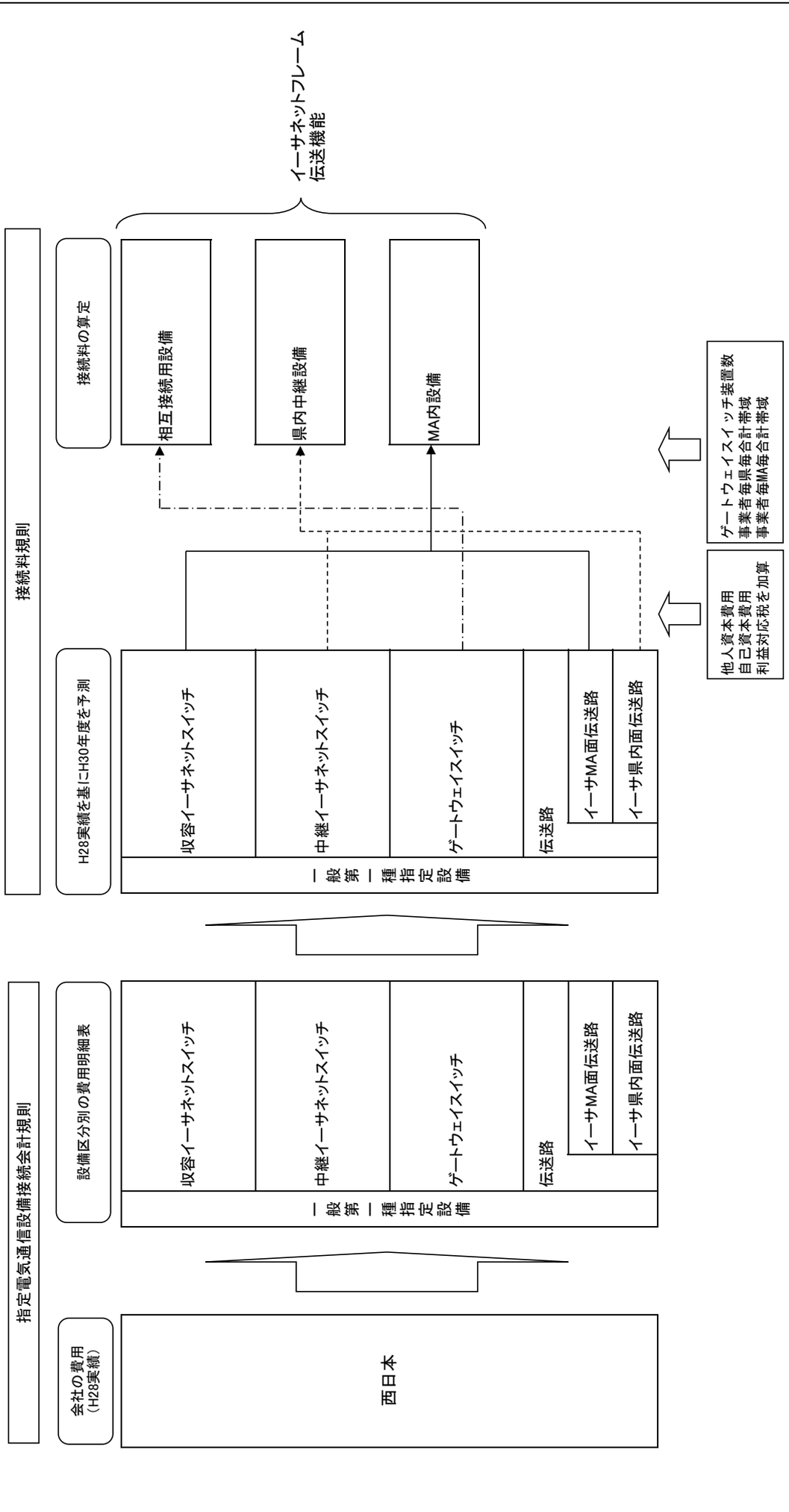
<西日本>

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	6
IV.接続料収納までの平均的な日数の算定	7
V.資本構成比率の算定	8
VI.他人資本利子率の算定	9
VII.自己資本利益率の算定	10
VIII.利益対応税率の算定	11
IX.料金設定に用いた需要数	12
X.料金設定に使用した貸倒率	14
(別紙)	
1. PVC換算係数	15
2. 帯域換算係数	16
(別添)	
1. 收容イーサネットスイッチの設備管理運営費	17
2. 收容イーサネットスイッチの固定資産	18
3. 中継イーサネットスイッチの設備管理運営費	19
4. 中継イーサネットスイッチの固定資産	20
5. ゲートウェイスイッチの設備管理運営費	21
6. ゲートウェイスイッチの固定資産	22
7. イーサ県内面伝送路の設備管理運営費	23
8. イーサ県内面伝送路の固定資産	24
9. イーサMA面伝送路の設備管理運営費	25
10. イーサMA面伝送路の固定資産	26
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	27
2. 設備区分別固定資産明細表	30
3. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	32
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)	33
5. 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)	34
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)	35
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)	36
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)	37

I. 算定手順

・H30年度1年間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. イーサネットフレーム伝送機能

(1) 原価の算定

(単位:百万円)

区分	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				合計	備考	
				イーサネット内伝送路		イーサネットMA面伝送路				
				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	6,102	546	13.53	1,689	299	49	1,045	295	8,351	(別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)より
②他人資本費用	36	3	0.07	18	3	1	9	6	57	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	304	23	0.63	155	22	8	75	49	482	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	132	10	0.27	67	10	3	32	21	209	(③自己資本費用+(⑪有利負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	6,574	582	14.50	1,929	334	61	1,161	371	9,099	①+②+③+④

⑥正味固定資産	10,202	749	20.83	5,345	770	263	2,586	1,726	16,317	(別添2)、(別添4)、(別添6)、(別添8)、(別添10)より
⑦投資等	13	1	0.03	7	1	0	3	2	21	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	83	6	0.17	43	6	2	21	14	132	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	523	50	1.23	100	18	2	65	14	673	(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	10,821	806	22.26	5,495	795	267	2,675	1,756	17,143	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利負債以外の負債の額	1,445	108	2.97	734	106	36	357	235	2,290	⑩レート×他人資本比率×有利負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	130	11	0.44	146	10	14	36	85	287	
⑬減価償却費	1,760	135	3.22	731	142	15	483	92	2,630	(別添1)、(別添3)、(別添5)、(別添7)、(別添9)より
⑭固定資産除却損	28	2	0.06	16	2	1	8	5	47	

(2) 階梯別原価の算定

A. 相互接続用設備

(単位:百万円)

区分	接続料原価	備考
①ゲートウェイスイッチ	14.50	(1)のゲートウェイスイッチの⑤
②合計	14.50	①

B. 県内中継設備

(単位:百万円)

区分	接続料原価	備考
①中継イーサネットスイッチ	582	(1)の中継イーサネットスイッチの⑤
②イーサネット内伝送路ダークファイバ以外	334	(1)のイーサネット内伝送路ダークファイバ以外の⑤
③イーサネット内伝送路ダークファイバ	61	(1)のイーサネット内伝送路ダークファイバの⑤
④合計	977	①+②+③

C. MA内設備

(単位:百万円)

区分	接続料原価	備考
①収容イーサネットスイッチ	6,574	(1)の収容イーサネットスイッチの⑤
②イーサネットMA面伝送路ダークファイバ以外	1,161	(1)のイーサネットMA面伝送路ダークファイバ以外の⑤
③イーサネットMA面伝送路ダークファイバ	371	(1)のイーサネットMA面伝送路ダークファイバの⑤
④合計	8,106	①+②+③

(3) 料金の設定

A. 相互接続用設備

区分	接続料原価	備考
a.装置の原価(百万円)	14.50	(2)のAの②
b.装置数(台)	4.00	IXの1の③のゲートウェイスイッチ装置数(H30年度稼働)
c.相互接続用設備の料金額(円/装置・月)	302,083	$(a \div b \div 12 \text{ 月}) \times (1 + X \text{ 料金設定に使用した貸倒率})$

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	接続料原価	備考
a.原価(百万円)	916	(2)のBの①+(2)のBの②
b.換算後帯域(Mbps)	1,741.33	IX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)	43,836	$a \div b \div 12 \text{ 月}$

②ダークファイバの料金の設定

区分	接続料原価	備考
a.原価(百万円)	61	(2)のBの③
b.換算後帯域(Mbps)	399,755.67	IX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)	13	$a \div b \div 12 \text{ 月}$

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	接続料原価	備考
a.原価(百万円)	7,735	(2)のCの①+(2)のCの②
b.換算後帯域(Mbps)	6,735.88	IX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)	95,694	$a \div b \div 12 \text{ 月}$

②ダークファイバの料金の設定

区分	接続料原価	備考
a.原価(百万円)	371	(2)のCの③
b.換算後帯域(Mbps)	1,199,473.86	IX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)	26	$a \div b \div 12 \text{ 月}$

(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別換算後帯域 + (3)のB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) = 県内中継設備の品目別料金額
 ※品目別換算後帯域:IXの2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	2.36	10.00	103,583
20Mbps	3.05	20.00	133,960
30Mbps	3.55	30.00	156,008
40Mbps	3.96	40.00	174,111
50Mbps	4.30	50.00	189,145
60Mbps	4.60	60.00	202,426
70Mbps	4.87	70.00	214,391
80Mbps	5.12	80.00	225,480
90Mbps	5.35	90.00	235,693
100Mbps	5.57	100.00	245,467
200Mbps	7.21	200.00	318,658
300Mbps	8.38	300.00	371,246
400Mbps	9.33	400.00	414,190
500Mbps	10.14	500.00	450,997
600Mbps	10.85	600.00	483,421
700Mbps	11.50	700.00	513,214
800Mbps	12.08	800.00	539,939
900Mbps	12.63	900.00	565,349
1Gbps	13.13	1,000.00	588,567
2Gbps	17.00	2,000.00	771,212
3Gbps	19.78	3,000.00	906,076
4Gbps	22.02	4,000.00	1,017,269
5Gbps	23.93	5,000.00	1,113,995
6Gbps	25.61	6,000.00	1,200,640
7Gbps	27.12	7,000.00	1,279,832
8Gbps	28.51	8,000.00	1,353,764
9Gbps	29.79	9,000.00	1,422,874
10Gbps	30.98	10,000.00	1,488,039
以降1Gbpsごとに	-	-	148,803.9

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:IXの3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	2.36	10.00	226,098
20Mbps	3.05	20.00	292,387
30Mbps	3.55	30.00	340,494
40Mbps	3.96	40.00	379,988
50Mbps	4.30	50.00	412,784
60Mbps	4.60	60.00	441,752
70Mbps	4.87	70.00	467,850
80Mbps	5.12	80.00	492,033
90Mbps	5.35	90.00	514,303
100Mbps	5.57	100.00	535,616
200Mbps	7.21	200.00	695,154
300Mbps	8.38	300.00	809,716
400Mbps	9.33	400.00	903,225
500Mbps	10.14	500.00	983,337
600Mbps	10.85	600.00	1,053,880
700Mbps	11.50	700.00	1,118,681
800Mbps	12.08	800.00	1,176,784
900Mbps	12.63	900.00	1,232,015
1Gbps	13.13	1,000.00	1,282,462
2Gbps	17.00	2,000.00	1,678,798
3Gbps	19.78	3,000.00	1,970,827
4Gbps	22.02	4,000.00	2,211,182
5Gbps	23.93	5,000.00	2,419,957
6Gbps	25.61	6,000.00	2,606,723
7Gbps	27.12	7,000.00	2,777,221
8Gbps	28.51	8,000.00	2,936,236
9Gbps	29.79	9,000.00	3,084,724
10Gbps	30.98	10,000.00	3,224,600
以降1Gbpsごとに	-	-	322,460.0

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	2,188,814 (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) (※)	2,917 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0013 (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)

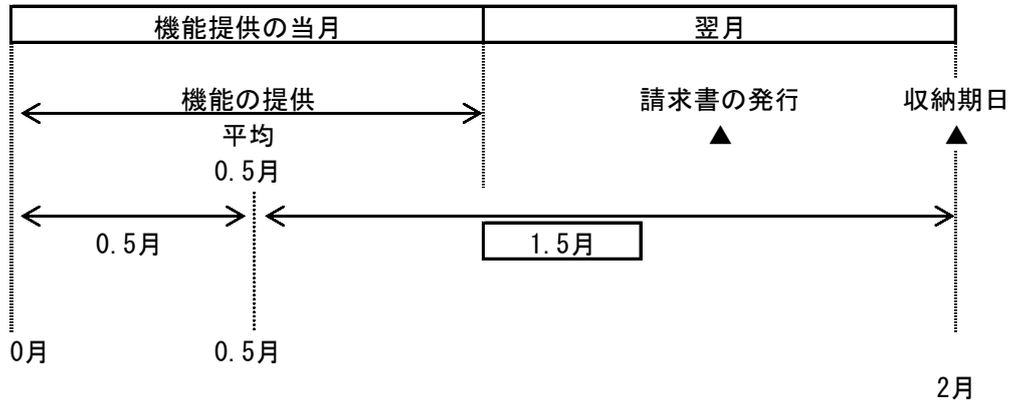
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,537,041 (A)
貯蔵品 (※)	20,489 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0081 (C)

※ 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 (H30年度適用のもの)

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (H28) 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 2,537,041	有利子負債 865,017 (0.277)	④圧縮後の資本構成比 →	H28稼働 電気通信事業固定資産 2,537,041	有利子負債 865,017 (0.325)	↑ 負債	↑		
	その他の負債 454,906 (0.146)							その他の負債 116,978 (0.044)
	退職給付引当金 237,913 (0.076)							退職給付引当金 237,913 (0.089)
流動資産等 (繰延税金資産除く) 460,728		②流動資産の 圧縮 ▲337,928	貯蔵品 (月平均) 20,489		↑ 資本	↑		
繰延税金資産 127,727	自己資本 1,567,660 (0.502)		①流動資産の理論値と 実績の差 122,801-460,728=▲337,928	投資等 3,381			自己資本 1,439,933 (0.541)	
計	3,125,496	③自己資本の圧縮 ▲127,727	計	2,659,841	計	2,659,841		

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{865,017 + 354,891}{\text{負債}} \div \frac{2,659,841}{\text{負債資本合計}} = 0.459$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{865,017}{\text{有利子負債}} \div \frac{865,017 + 354,891}{\text{負債の合計}} = 0.709$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.709}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.291$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.459}{\text{他人資本比率}} = 0.541$$

VI. 他人資本利子率の算定 (H30年度適用のもの)

(1) 有利子負債に対する利子率

有利子負債の額に対する他人資本費用の平成28年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利子率} = \boxed{0.82\%}$$

(単位：%)

年度	28
区分	
他人資本利子率	0.82

(注)借入金の平均利子率である。

(2) 有利子負債以外の負債の利子相当率

国債利回りの過去5年平均とした。

$$\text{有利子負債以外の負債の利子相当率} = \boxed{0.46\%}$$

(単位：%)

年度	24	25	26	27	28	平均
区分						
他人資本利子率	0.81	0.69	0.49	0.32	0.00	0.46

(注)国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、平成28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) 他人資本利子率

$$\text{他人資本利子率} = 0.82\% \times 0.709 + 0.46\% \times 0.291 = \boxed{0.72\%}$$

(有利子負債に対する利子率×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)
	28	29	30	3年平均
①主要企業の自己資本利益率(注1)	8.66	8.66	8.66	—
β値の適用	○	○	○	—
②リスクフリーレート(注2)	0.00	0.00	0.00	—
①-②	8.66	8.66	8.66	—
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	5.20	5.20	5.20

(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BtoB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9月1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、平成28年度は速報値であり、平成29年度から平成30年度は平成28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、平成28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。平成29年度から平成30年度は平成28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：%)

区分	年度					平均
	26	27	28	29	30	
主要企業の自己資本利益率	8.16	7.89	8.66	8.66	8.66	8.41

(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BtoB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9月1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、平成28年度は速報値であり、平成29年度から平成30年度は平成28年度と同とした。

(注2) 算定期間については、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。

自己資本利益率 = 5.20%

VIII.利益対応税率の算定 (H30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。 ($x_2 = x_1 \times 4.142$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.007$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 4.142)) \times 0.007 \Rightarrow x_1 = \frac{0.007}{1+0.036} \times y = \underline{0.0068 y}$$

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 $z = (1-0.2977) y$

(注) 利益対応税の算定については、「消費税率引上げ時期の変更に伴う税制上の措置」(平成28年8月24日 閣議決定)を反映した。

Ⅷ. 料金設定に用いた需要数

1. ゲートウェイスイッチ装置数

区分	H28年度末 (実績)	H29年度末	H30年度末	H30年度稼働	備考
①ゲートウェイスイッチ装置数(県代表・MA代表接続用)	0	0	0	0	
②ゲートウェイスイッチ装置数(西日本代表)	2	4	4	4	
③合計	2	4	4	4	

2. 県内中継設備利用帯域

(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)

※10Gbps以上の品目については、10Gbpsの品目別換算後帯域 × (当該品目契約帯域/10Gbps)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。

H30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	①H30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	2.36	1.96	10.00	6.07	0.00	0.00	0.00	0.00
20Mbps	0.00	0.0	3.05	2.54	20.00	12.14	0.00	0.00	0.00	0.00
30Mbps	0.00	0.0	3.55	2.95	30.00	18.21	0.00	0.00	0.00	0.00
40Mbps	0.00	0.0	3.96	3.28	40.00	24.28	0.00	0.00	0.00	0.00
50Mbps	0.00	0.0	4.30	3.57	50.00	30.35	0.00	0.00	0.00	0.00
60Mbps	0.00	0.0	4.60	3.82	60.00	36.42	0.00	0.00	0.00	0.00
70Mbps	0.00	0.0	4.87	4.05	70.00	42.49	0.00	0.00	0.00	0.00
80Mbps	0.00	0.0	5.12	4.25	80.00	48.57	0.00	0.00	0.00	0.00
90Mbps	0.00	0.0	5.35	4.44	90.00	54.64	0.00	0.00	0.00	0.00
100Mbps	0.00	0.0	5.57	4.62	100.00	60.71	0.00	0.00	0.00	0.00
200Mbps	0.00	0.0	7.21	5.98	200.00	121.41	0.00	0.00	0.00	0.00
300Mbps	0.00	0.0	8.38	6.96	300.00	182.12	0.00	0.00	0.00	0.00
400Mbps	0.00	0.0	9.33	7.75	400.00	242.83	0.00	0.00	0.00	0.00
500Mbps	0.00	0.0	10.14	8.42	500.00	303.54	0.00	0.00	0.00	0.00
600Mbps	0.00	0.0	10.85	9.01	600.00	364.24	0.00	0.00	0.00	0.00
700Mbps	0.00	0.0	11.50	9.54	700.00	424.95	0.00	0.00	0.00	0.00
800Mbps	0.00	0.0	12.08	10.03	800.00	485.66	0.00	0.00	0.00	0.00
900Mbps	0.00	0.0	12.63	10.48	900.00	546.36	0.00	0.00	0.00	0.00
1Gbps	0.00	0.0	13.13	10.90	1,000.00	607.07	0.00	0.00	0.00	0.00
2Gbps	0.00	0.0	17.00	14.12	2,000.00	1,214.14	0.00	0.00	0.00	0.00
3Gbps	0.00	1.0	19.78	16.42	3,000.00	1,821.21	0.00	16.42	0.00	1,821.21
4Gbps	0.00	0.0	22.02	18.28	4,000.00	2,428.28	0.00	0.00	0.00	0.00
5Gbps	0.00	2.5	23.93	19.86	5,000.00	3,035.35	0.00	49.65	0.00	7,588.38
6Gbps	0.00	2.5	25.61	21.26	6,000.00	3,642.42	0.00	53.15	0.00	9,106.05
7Gbps	0.00	1.0	27.12	22.52	7,000.00	4,249.49	0.00	22.52	0.00	4,249.49
8Gbps	0.00	0.5	28.51	23.67	8,000.00	4,856.56	0.00	11.84	0.00	2,428.28
9Gbps	0.00	0.5	29.79	24.73	9,000.00	5,463.63	0.00	12.37	0.00	2,731.82
10Gbps	0.00	2.5	30.98	25.72	10,000.00	6,070.70	0.00	64.30	0.00	15,176.75
11Gbps	0.00	2.0	34.08	28.29	11,000.00	6,677.77	0.00	56.58	0.00	13,355.54
12Gbps	0.00	1.5	37.18	30.86	12,000.00	7,284.84	0.00	46.29	0.00	10,927.26
13Gbps	0.00	2.5	40.27	33.44	13,000.00	7,891.91	0.00	83.60	0.00	19,729.78
15Gbps	0.00	1.5	46.47	38.58	15,000.00	9,106.05	0.00	57.87	0.00	13,659.08
17Gbps	0.00	0.5	52.67	43.72	17,000.00	10,320.19	0.00	21.86	0.00	5,160.10
18Gbps	0.00	0.5	55.76	46.30	18,000.00	10,927.26	0.00	23.15	0.00	5,463.63
20Gbps	0.00	1.0	61.96	51.44	20,000.00	12,141.40	0.00	51.44	0.00	12,141.40
21Gbps	0.00	0.5	65.06	54.01	21,000.00	12,748.47	0.00	27.01	0.00	6,374.24
22Gbps	0.00	0.5	68.16	56.58	22,000.00	13,355.54	0.00	28.29	0.00	6,677.77
24Gbps	0.00	1.0	74.35	61.73	24,000.00	14,569.68	0.00	61.73	0.00	14,569.68
25Gbps	0.00	0.5	77.45	64.30	25,000.00	15,176.75	0.00	32.15	0.00	7,588.38
29Gbps	0.00	0.5	89.84	74.59	29,000.00	17,605.03	0.00	37.30	0.00	8,802.52
33Gbps	0.00	0.5	102.23	84.88	33,000.00	20,033.31	0.00	42.44	0.00	10,016.66
35Gbps	0.00	0.5	108.43	90.02	35,000.00	21,247.45	0.00	45.01	0.00	10,623.73
38Gbps	0.00	0.5	117.72	97.74	38,000.00	23,068.66	0.00	48.87	0.00	11,534.33
39Gbps	0.00	0.5	120.82	100.31	39,000.00	23,675.73	0.00	50.16	0.00	11,837.87
41Gbps	0.00	0.5	127.02	105.45	41,000.00	24,889.87	0.00	52.73	0.00	12,444.94
44Gbps	0.00	0.5	136.31	113.17	44,000.00	26,711.08	0.00	56.59	0.00	13,355.54
45Gbps	0.00	0.5	139.41	115.74	45,000.00	27,318.15	0.00	57.87	0.00	13,659.08
48Gbps	0.00	0.5	148.70	123.46	48,000.00	29,139.36	0.00	61.73	0.00	14,569.68
52Gbps	0.00	0.5	161.10	133.74	52,000.00	31,567.64	0.00	66.87	0.00	15,783.82
57Gbps	0.00	0.5	176.59	146.60	57,000.00	34,602.99	0.00	73.30	0.00	17,301.50
58Gbps	0.00	0.5	179.68	149.18	58,000.00	35,210.06	0.00	74.59	0.00	17,605.03
68Gbps	0.00	0.5	210.66	174.90	68,000.00	41,280.76	0.00	87.45	0.00	20,640.38
95Gbps	0.00	0.5	294.31	244.34	95,000.00	57,671.65	0.00	122.17	0.00	28,835.83
112Gbps	0.00	0.5	346.98	288.06	112,000.00	67,991.84	0.00	144.03	0.00	33,995.92
合計	0.00	30.00	-	-	-	-	0.00	1,741.33	0.00	399,756.67

3. MA内設備利用帯域

(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)

※10Gbps以上の品目については、10Gbpsの品目別換算後帯域 × (当該品目契約帯域/10Gbps)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。

H30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	①H30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)			
			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	PVC	CUG
10Mbps	0.00	0.0	2.36	2.07	10.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20Mbps	0.00	0.0	3.05	2.67	20.00	14.01	0.00	0.00	0.00	0.00
30Mbps	0.00	0.0	3.55	3.11	30.00	21.01	0.00	0.00	0.00	0.00
40Mbps	0.00	0.0	3.96	3.46	40.00	28.01	0.00	0.00	0.00	0.00
50Mbps	0.00	0.5	4.30	3.76	50.00	35.02	0.00	1.88	0.00	17.51
60Mbps	0.00	2.0	4.60	4.03	60.00	42.02	0.00	8.06	0.00	84.04
70Mbps	0.00	2.0	4.87	4.27	70.00	49.02	0.00	8.54	0.00	98.04
80Mbps	0.00	1.0	5.12	4.48	80.00	56.02	0.00	4.48	0.00	56.02
90Mbps	0.00	1.5	5.35	4.69	90.00	63.03	0.00	7.04	0.00	94.55
100Mbps	0.00	1.5	5.57	4.87	100.00	70.03	0.00	7.31	0.00	105.05
200Mbps	0.00	20.5	7.21	6.31	200.00	140.06	0.00	129.96	0.00	2871.23
300Mbps	0.00	17.0	8.38	7.34	300.00	210.09	0.00	124.78	0.00	3571.53
400Mbps	0.00	17.0	9.33	8.17	400.00	280.12	0.00	138.89	0.00	4762.04
500Mbps	0.00	14.5	10.14	8.88	500.00	350.15	0.00	128.76	0.00	5077.18
600Mbps	0.00	14.5	10.85	9.50	600.00	420.18	0.00	137.75	0.00	6092.61
700Mbps	0.00	13.0	11.50	10.07	700.00	490.21	0.00	130.91	0.00	6372.73
800Mbps	0.00	13.0	12.08	10.58	800.00	560.24	0.00	137.54	0.00	7283.12
900Mbps	0.00	8.0	12.63	11.06	900.00	630.27	0.00	88.48	0.00	5042.16
1Gbps	0.00	6.0	13.13	11.50	1,000.00	700.30	0.00	69.00	0.00	4201.80
2Gbps	0.00	60.5	17.00	14.89	2,000.00	1,400.60	0.00	900.85	0.00	84,736.30
3Gbps	0.00	26.0	19.78	17.32	3,000.00	2,100.90	0.00	450.32	0.00	54,623.40
4Gbps	0.00	14.5	22.02	19.28	4,000.00	2,801.20	0.00	279.56	0.00	40,617.40
5Gbps	0.00	11.5	23.93	20.95	5,000.00	3,501.50	0.00	240.93	0.00	40,267.25
6Gbps	0.00	10.0	25.61	22.42	6,000.00	4,201.80	0.00	224.20	0.00	42,018.00
7Gbps	0.00	7.5	27.12	23.75	7,000.00	4,902.10	0.00	178.13	0.00	36,765.75
8Gbps	0.00	6.5	28.51	24.96	8,000.00	5,602.40	0.00	162.24	0.00	36,415.60
9Gbps	0.00	4.0	29.79	26.08	9,000.00	6,302.70	0.00	104.32	0.00	25,210.80
10Gbps	0.00	4.5	30.98	27.13	10,000.00	7,003.00	0.00	122.09	0.00	31,513.50
11Gbps	0.00	1.5	34.08	29.84	11,000.00	7,703.30	0.00	44.76	0.00	11,554.95
12Gbps	0.00	3.0	37.18	32.56	12,000.00	8,403.60	0.00	97.68	0.00	25,210.80
13Gbps	0.00	2.0	40.27	35.27	13,000.00	9,103.90	0.00	70.54	0.00	18,207.80
14Gbps	0.00	1.0	43.37	37.98	14,000.00	9,804.20	0.00	37.98	0.00	9,804.20
15Gbps	0.00	1.0	46.47	40.70	15,000.00	10,504.50	0.00	40.70	0.00	10,504.50
16Gbps	0.00	2.0	49.57	43.41	16,000.00	11,204.80	0.00	86.82	0.00	22,409.60
17Gbps	0.00	0.5	52.67	46.12	17,000.00	11,905.10	0.00	23.06	0.00	5,952.55
18Gbps	0.00	1.0	55.76	48.83	18,000.00	12,605.40	0.00	48.83	0.00	12,605.40
19Gbps	0.00	3.0	58.86	51.55	19,000.00	13,305.70	0.00	154.65	0.00	39,917.10
20Gbps	0.00	0.5	61.96	54.26	20,000.00	14,006.00	0.00	27.13	0.00	7,003.00
22Gbps	0.00	1.5	68.16	59.69	22,000.00	15,406.60	0.00	89.54	0.00	23,109.90
23Gbps	0.00	1.0	71.25	62.40	23,000.00	16,106.90	0.00	62.40	0.00	16,106.90
26Gbps	0.00	0.5	80.55	70.54	26,000.00	18,207.80	0.00	35.27	0.00	9,103.90
28Gbps	0.00	0.5	86.74	75.96	28,000.00	19,608.40	0.00	37.98	0.00	9,804.20
29Gbps	0.00	0.5	89.84	78.68	29,000.00	20,308.70	0.00	39.34	0.00	10,154.35
31Gbps	0.00	0.5	96.04	84.10	31,000.00	21,709.30	0.00	42.05	0.00	10,854.65
32Gbps	0.00	0.5	99.14	86.82	32,000.00	22,409.60	0.00	43.41	0.00	11,204.80
33Gbps	0.00	0.5	102.23	89.53	33,000.00	23,109.90	0.00	44.77	0.00	11,554.95
34Gbps	0.00	0.5	105.33	92.24	34,000.00	23,810.20	0.00	46.12	0.00	11,905.10
36Gbps	0.00	0.5	111.53	97.67	36,000.00	25,210.80	0.00	48.84	0.00	12,605.40
38Gbps	0.00	0.5	117.72	103.09	38,000.00	26,611.40	0.00	51.55	0.00	13,305.70
40Gbps	0.00	0.5	123.92	108.52	40,000.00	28,012.00	0.00	54.26	0.00	14,006.00
42Gbps	0.00	0.5	130.12	113.95	42,000.00	29,412.60	0.00	56.98	0.00	14,706.30
48Gbps	0.00	0.5	148.70	130.22	48,000.00	33,614.40	0.00	65.11	0.00	16,807.20
53Gbps	0.00	1.0	164.19	143.79	53,000.00	37,115.90	0.00	143.79	0.00	37,115.90
57Gbps	0.00	0.5	176.59	154.64	57,000.00	39,917.10	0.00	77.32	0.00	19,958.55
62Gbps	0.00	0.5	192.08	168.21	62,000.00	43,418.60	0.00	84.11	0.00	21,709.30
63Gbps	0.00	0.5	195.17	170.92	63,000.00	44,118.90	0.00	85.46	0.00	22,059.45
67Gbps	0.00	0.5	207.57	181.77	67,000.00	46,920.10	0.00	90.89	0.00	23,460.05
80Gbps	0.00	0.5	247.84	217.04	80,000.00	56,024.00	0.00	108.52	0.00	28,012.00
94Gbps	0.00	0.5	291.21	255.02	94,000.00	65,828.20	0.00	127.51	0.00	32,914.10
95Gbps	0.00	0.5	294.31	257.74	95,000.00	66,528.50	0.00	128.87	0.00	33,264.25
112Gbps	0.00	0.5	346.98	303.86	112,000.00	78,433.60	0.00	151.93	0.00	39,216.80
203Gbps	0.00	0.5	628.89	550.74	203,000.00	142,160.90	0.00	275.37	0.00	71,080.45
241Gbps	0.00	0.5	746.62	653.83	241,000.00	168,772.30	0.00	326.92	0.00	84,386.15
合計	0.00	307.0	-	-	-	-	0.00	6,735.88	0.00	1,199,473.86

X.料金設定に使用した貸倒率

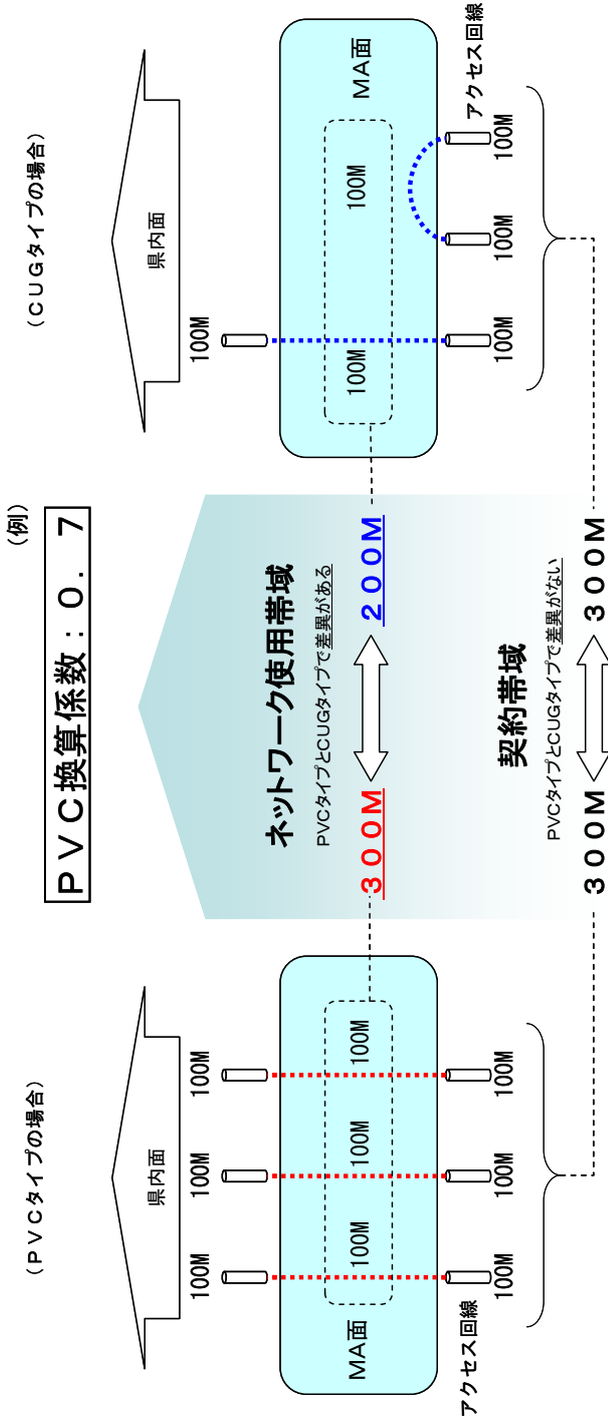
(単位:百万円)

	H28	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	139,691	H28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) PVC換算係数

- PVCタイプとCUGタイプでは、アクセス回線の契約帯域に対するネットワークの使用帯域に差異がある。
- この差分をコスト配賦に反映させるためPVC換算係数を用いる。

<イメージ>



<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

料金算定に用いたPVC換算係数 (H29.3実績に基づき算定)

	PVC	CUG
県内中継設備	1.00000	0.60707
MA内設備	1.00000	0.70030

(別紙2) 帯域換算係数

■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コストの関係式を推定し、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

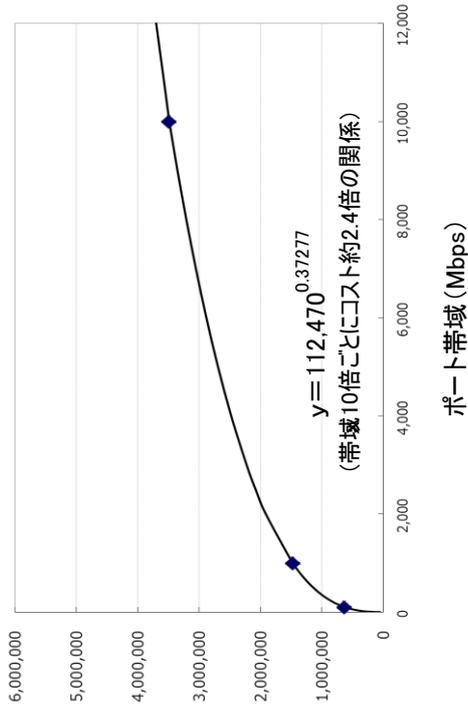
・市販イーサネットスイッチのうち、冗長化構成とすることができ、かつ10Gbpsのポートを搭載可能で、通信事業者や一般企業向けに広く使われている実績のある機種の中から、シスコシステムズ社のイーサネットスイッチ装置「Catalyst 6504」(2005年発売開始)をモデルとした。

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
100Mbps	1	627,152円	1.0
1,000Mbps (1Gbps)	10	1,471,373円	2.3
10,000Mbps (10 Gbps)	100	3,490,633円	5.6



ポート単価(単位円)



※販売価格はシスコシステムズ製品の国内の大手販売代理店が公開している価格表に基づく。

(別添1) 収容イサネネットスイッチの設備管理運営費

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	2,802	3,138	3,383	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	347	389	419	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	327	325	326	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	29	33	37	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	103	119	130	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	1,376	1,577	1,760	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	26	42	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	12	26	28	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	5,010	5,624	6,102	

(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)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	11,352	13,108	14,566	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	取得固定資産	4,786	5,474	5,938	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動)－除却損
	その他	4,820	5,566	6,185	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	676	780	867	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	—
	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
土木設備	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
建物	取得固定資産	5,581	6,445	7,162	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	1,257	1,452	1,614	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	10,615	12,257	13,621	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	1,390	1,605	1,783	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	32,368	37,375	41,533	
	正味固定資産	8,109	9,310	10,202	

(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)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	310	332	323	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	38	41	40	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	36	33	29	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	3	4	4	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	11	12	11	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	140	149	135	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	3	4	4	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	3	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	542	575	546	

(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)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	1,260	1,392	1,396	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	取得固定資産				
	正味固定資産	408	410	340	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動)－除却損
その他	取得固定資産	535	591	593	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	75	83	83	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	—
	取得固定資産				
	正味固定資産	0	0	0	—
その他	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
土木設備	取得固定資産	0	0	0	—
	正味固定資産	0	0	0	—
建物	取得固定資産	619	684	686	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	140	154	155	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	1,178	1,302	1,305	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	154	170	171	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	3,593	3,969	3,979	
	正味固定資産	777	818	749	

(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)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0.00	0.00	0.00	H28年度と同
施設保全費	5.60	7.04	7.95	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	0.69	0.87	0.99	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	0.65	0.83	0.74	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	0.06	0.07	0.09	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	0.21	0.33	0.44	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	2.23	2.56	3.22	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	0.05	0.07	0.10	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
(再)除却損	0.03	0.04	0.06	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	9.49	11.78	13.53	

(別添6) ゲートウェイスイッチの固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	23.19	30.04	35.01	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	その他	2.92	6.98	10.59	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動)－除却損
線路設備	ケーブル	0.00	0.00	0.00	—
	その他	0.00	0.00	0.00	—
土木設備	取得固定資産	0.00	0.00	0.00	—
	正味固定資産	0.00	0.00	0.00	—
建物	取得固定資産	11.40	14.77	17.20	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	2.57	3.33	3.88	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	21.70	28.11	32.76	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	2.84	3.67	4.28	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	66.14	85.67	99.82	
	正味固定資産	9.71	15.78	20.83	

(別添7) イーサネット内面伝送路の設備管理運営費

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	91	95	92	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	30	32	31	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	26	24	23	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	2	2	2	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	22	25	24	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	183	165	157	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	19	19	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	8	3	3	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	377	362	349	

(別添8) イーサ県内面伝送路の固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	1,480	1,557	1,557	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	正味固定資産	318	353	288	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動)－除却損
その他	取得固定資産	831	873	873	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	186	194	194	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	648	827	827	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	正味固定資産	26	34	38	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動)－除却損
その他	取得固定資産	15	19	19	前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率
	正味固定資産	4	5	5	前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率
土木設備	取得固定資産	893	1,139	1,139	前年度値×線路設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	160	204	204	前年度値×線路設備の取得固定資産伸び率
建物	取得固定資産	768	791	791	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	169	174	174	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	283	310	310	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	120	129	129	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	4,918	5,515	5,515	
	正味固定資産	983	1,095	1,033	

(別添9) イーサMA面伝送路の設備管理運営費

(単位:百万円)

	H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
営業費	0	0	0	H28年度と同
施設保全費	359	362	358	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
共通費・管理費	114	114	113	前年度値×取得固定資産伸び率に効率化を加味
試験研究費	93	89	85	前年度値×取得固定資産構成比変動率に効率化を加味
通信設備使用料	11	13	14	前年度値×取得固定資産伸び率
租税公課	102	117	121	前年度値×正味固定資産伸び率
減価償却費	676	582	575	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	85	73	75	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	28	12	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
合計	1,441	1,350	1,340	

(別添10) イーサMA面伝送路の固定資産

(単位:百万円)

		H28年度 実績	H29年度	H30年度	算定方法
機械設備	装置本体	5,261	5,328	5,437	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	正味固定資産	983	962	860	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動)－除却損
その他	取得固定資産	3,139	3,169	3,234	前年度値×装置本体の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	673	677	691	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	4,141	4,970	5,042	前年度値＋当年度取得固定資産－除却損
	正味固定資産	166	264	353	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動)－除却損
その他	取得固定資産	93	112	113	前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率
	正味固定資産	27	32	32	前年度値×ケーブルの取得固定資産伸び率
土木設備	取得固定資産	5,709	6,852	6,952	前年度値×線路設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	1,023	1,228	1,246	前年度値×線路設備の取得固定資産伸び率
建物	取得固定資産	2,849	2,783	2,840	前年度値×機械設備の取得固定資産伸び率
	正味固定資産	630	615	627	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	1,193	1,272	1,296	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	473	493	502	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	22,385	24,486	24,915	
	正味固定資産	3,974	4,270	4,312	

設備区分別固定資産明細表

(平成28年度接続会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for equipment type (e.g., 建設設備, 機械設備, 運送設備), acquisition method (e.g., 取得価額, 減価償却累計額), and various accounting details. The table is organized into sections for different types of assets and their respective financial metrics.

(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-別表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												
	收容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	收容ルータ(SNI)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	收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	0.00	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0
施設保全費	44,639	8,386	3,354	48	1,021	253	1,785	10,318	4,966	310	5.60	2,338	3,520
共通費	2,968	500	200	3	61	15	107	616	296	19	0.33	395	260
管理費	3,150	540	216	3	66	16	115	664	320	20	0.36	439	216
試験研究費	5,449	978	391	6	119	29	208	1,204	579	36	0.65	749	177
通信設備使用料	563	86	128	0	10	3	18	106	51	3	0.06	48	24
租税公課	2,193	309	124	2	38	9	66	380	183	11	0.21	574	189
減価償却費	22,790	3,433	1,473	16	397	113	870	3,735	2,526	140	2.23	5,012	1,388
固定資産除却費	938	85	53	0	17	3	25	113	47	3	0.05	329	181
(再)除却損	400	41	35	0	8	1	14	59	22	1	0.03	109	71
合計	82,690	14,317	5,939	78	1,729	441	3,194	17,135	8,968	542	9.49	9,882	5,956

(参考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)

(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		資産の項目															
		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		
機械設備	公共電話機械設備	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	14,866	2	2	1	0	3,383	0	0	3	1	0	0	1	11,471	
		減価償却累計額	14,114	2	2	1	0	3,088	0	0	2	1	0	0	1	11,016	
		正味価額	752	0	0	0	0	295	0	0	1	0	0	0	0	456	
	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	248,941	39,374	39,895	15,983	222	1,492	1,191	7,778	47,210	22,602	1,346	24,77	60,622	11,202		
	減価償却累計額	189,749	31,073	31,822	12,627	200	1,134	916	5,109	36,477	13,175	923	21,57	45,816	10,455		
	正味価額	59,192	8,301	8,073	3,356	21	358	275	2,669	10,733	9,426	423	3,20	14,806	747		
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	76,100	12,966	13,136	5,263	73	1,605	392	2,565	15,555	7,448	444	8,17	12,019	4,626		
	減価償却累計額	66,236	11,281	11,428	4,578	63	1,396	341	2,234	13,538	6,482	387	7,11	10,475	4,026		
	正味価額	9,864	1,686	1,709	685	9	209	51	331	2,017	965	57	1,06	1,544	600		
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	810	147	148	59	1	18	4	30	178	85	5	0.09	82	51		
	減価償却累計額	389	70	71	28	0	9	2	14	84	40	2	0.04	38	29		
	正味価額	420	77	77	31	0	9	2	16	94	45	3	0.05	43	22		
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	17,377	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,643	3,735	
		減価償却累計額	16,624	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,051	3,573	
		正味価額	753	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	592	162	
市外線路設備	取得価額	3,688	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,897	791		
	減価償却累計額	3,580	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,812	768		
	正味価額	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	23		
土木設備	取得価額	31,120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24,434	6,686		
	減価償却累計額	25,538	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,054	5,485		
	正味価額	5,581	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,380	1,201		
海底線設備	取得価額	2,019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,587	432		
	減価償却累計額	1,830	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,439	391		
	正味価額	189	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148	41		
建物	取得価額	118,806	18,100	18,337	7,346	102	2,241	548	3,580	21,712	10,395	619	11,40	22,964	12,851		
	減価償却累計額	92,125	14,013	14,197	5,687	79	1,735	424	2,773	16,813	8,050	480	8,83	17,892	9,973		
	正味価額	26,681	4,086	4,141	1,659	23	506	124	807	4,898	2,345	140	2,57	5,072	2,878		
構築物	取得価額	9,907	1,518	1,538	616	9	188	46	300	1,821	872	52	0.96	1,894	1,053		
	減価償却累計額	8,581	1,314	1,331	533	7	163	40	260	1,577	755	45	0.83	1,643	912		
	正味価額	1,326	204	207	83	1	25	6	40	244	117	7	0.13	250	142		
機械及び装置	取得価額	776	142	144	58	1	18	4	28	171	82	5	0.09	57	66		
	減価償却累計額	705	130	132	53	1	16	4	26	156	75	4	0.08	49	59		
	正味価額	71	12	12	5	0	2	0	2	14	7	0	0.01	9	7		
車両及び船舶	取得価額	268	51	51	21	0	6	2	10	61	29	2	0.03	15	20		
	減価償却累計額	207	39	40	16	0	5	1	8	47	22	1	0.02	12	15		
	正味価額	61	12	12	5	0	1	0	2	14	7	0	0.01	3	5		
工具、器具及び備品	取得価額	15,557	3,036	3,075	1,232	17	376	92	601	3,644	1,745	104	1,91	926	707		
	減価償却累計額	11,865	2,309	2,340	937	13	286	70	457	2,770	1,326	79	1,45	703	574		
	正味価額	3,692	726	736	295	4	90	22	145	874	419	25	0.46	224	133		
リース資産	取得価額	60	11	12	5	0	1	0	2	14	7	0	0.01	4	5		
	減価償却累計額	34	6	7	3	0	1	0	1	8	4	0	0.00	2	3		
	正味価額	26	5	5	2	0	0	0	1	6	3	0	0.00	2	2		
土地	取得価額	13,770	2,150	2,178	873	12	266	65	425	2,578	1,234	74	1,35	2,468	1,446		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	13,770	2,150	2,178	873	12	266	65	425	2,578	1,234	74	1,35	2,468	1,446		
建設仮勘定	取得価額	894	145	147	59	1	18	4	29	175	84	5	0.09	177	50		
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	正味価額	894	145	147	59	1	18	4	29	175	84	5	0.09	177	50		
無形固定資産	取得価額	178,509	27,515	27,888	11,174	155	3,408	833	5,414	32,942	15,767	937	17,26	2,751	49,709		
	減価償却累計額	171,744	26,271	26,627	10,668	148	3,254	795	5,168	31,448	15,052	894	16,47	2,339	49,064		
	正味価額	6,765	1,245	1,261	505	7	154	38	247	1,494	715	43	0.78	412	644		
合計	取得価額																

(参考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の内訳)

(参考1-別表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
(再)貸倒損失	0	0	0
運用費	0	0	0
施設保全費	4,966	2,164	2,802
共通費	296	129	167
管理費	320	139	180
試験研究費	579	252	327
通信設備使用料	51	22	29
租税公課	183	80	103
減価償却費	2,526	1,150	1,376
固定資産除却費	47	20	26
(再)除却損	22	10	12
合計	8,968	3,958	5,010

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備・收容イーサネットスイッチの内訳)

(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		
		收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
費用の項目				
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0
		減価償却累計額	0	0
		正味価額	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	1	1
		減価償却累計額	1	1
		正味価額	0	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0
		減価償却累計額	0	0
		正味価額	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0
		減価償却累計額	0	0
		正味価額	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0
		減価償却累計額	0	0
		正味価額	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0
		減価償却累計額	0	0
正味価額		0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	0	0	
伝送機械設備	取得価額	22,802	10,476	
	減価償却累計額	13,175	5,971	
	正味価額	9,426	4,506	
無線機械設備	取得価額	0	0	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	0	0	
電力設備	取得価額	7,448	3,449	
	減価償却累計額	6,482	2,999	
	正味価額	965	449	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	0	0	
総合監視システム	取得価額	85	39	
	減価償却累計額	40	19	
	正味価額	45	20	
空中線設備	取得価額	0	0	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	0	0
		減価償却累計額	0	0
		正味価額	0	0
市内線路設備	取得価額	0	0	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	0	0	
土木設備	取得価額	0	0	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	0	0	
海底線設備	取得価額	0	0	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	0	0	
建物	取得価額	10,395	4,814	
	減価償却累計額	8,050	3,727	
	正味価額	2,345	1,087	
構築物	取得価額	872	404	
	減価償却累計額	755	349	
	正味価額	117	54	
機械及び装置	取得価額	82	38	
	減価償却累計額	75	35	
	正味価額	7	3	
車両及び船舶	取得価額	29	13	
	減価償却累計額	22	10	
	正味価額	7	3	
工具、器具及び備品	取得価額	1,745	807	
	減価償却累計額	1,326	614	
	正味価額	419	193	
リース資産	取得価額	7	3	
	減価償却累計額	4	2	
	正味価額	3	1	
土地	取得価額	1,234	572	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	1,234	572	
建設仮勘定	取得価額	84	38	
	減価償却累計額	0	0	
	正味価額	84	38	
無形固定資産	取得価額	15,767	7,329	
	減価償却累計額	15,052	6,998	
	正味価額	715	331	
合計	取得価額	60,351	27,983	
	減価償却累計額	44,983	20,725	
	正味価額	15,367	7,258	

(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-別表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	2,338	135	1,753	450	359	91
共通費	395	22	306	66	52	14
管理費	439	25	335	78	62	16
試験研究費	749	42	587	120	93	26
通信設備使用料	48	4	31	13	11	2
租税公課	574	37	413	124	102	22
減価償却費	5,012	277	3,876	859	676	183
固定資産除却費	329	17	204	108	85	23
(再)除却損	109	5	68	36	28	8
合計	9,882	559	7,505	1,818	1,441	377

(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	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		正味価額	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
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	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
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	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
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	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	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	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	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	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	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	60,622	3,452	48,330	8,840	6,931	1,909				
	減価償却累計額	45,816	2,737	36,152	6,927	5,469	1,458				
	正味価額	14,806	714	12,179	1,913	1,462	451				
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	12,019	690	9,474	1,855	1,455	399				
	減価償却累計額	10,475	601	8,256	1,617	1,269	348				
	正味価額	1,544	89	1,218	238	187	51				
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	82	5	60	17	14	3				
	減価償却累計額	38	3	28	8	6	1				
	正味価額	43	3	32	9	7	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	13,643	1,054	8,908	3,681	3,183	498			
		減価償却累計額	13,051	1,008	8,521	3,522	3,045	477			
		正味価額	592	46	386	160	138	22			
市外線路設備	取得価額	2,897	224	1,889	784	678	106				
	減価償却累計額	2,812	217	1,834	761	658	103				
	正味価額	85	7	55	23	20	3				
土木設備	取得価額	24,434	1,888	15,944	6,602	5,709	893				
	減価償却累計額	20,054	1,550	13,086	5,419	4,685	733				
	正味価額	4,380	339	2,858	1,183	1,023	160				
海底線設備	取得価額	1,587	123	1,033	431	373	58				
	減価償却累計額	1,439	111	937	391	338	53				
	正味価額	148	11	97	40	34	5				
建物	取得価額	22,964	1,327	18,020	3,617	2,849	768				
	減価償却累計額	17,892	1,033	14,040	2,818	2,220	599				
	正味価額	5,072	293	3,980	799	630	169				
構築物	取得価額	1,894	109	1,486	299	235	63				
	減価償却累計額	1,643	95	1,289	259	204	55				
	正味価額	250	15	196	39	31	8				
機械及び装置	取得価額	57	4	43	11	9	2				
	減価償却累計額	49	3	37	9	7	2				
	正味価額	9	1	6	2	1	0				
車両及び船舶	取得価額	15	1	11	3	3	1				
	減価償却累計額	12	1	9	2	2	0				
	正味価額	3	0	3	1	1	0				
工具、器具及び備品	取得価額	926	54	716	156	124	32				
	減価償却累計額	703	41	542	119	95	24				
	正味価額	224	13	174	37	29	8				
リース資産	取得価額	4	0	3	1	1	0				
	減価償却累計額	2	0	1	0	0	0				
	正味価額	2	0	1	0	0	0				
土地	取得価額	2,468	143	1,934	390	308	83				
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0				
	正味価額	2,468	143	1,934	390	308	83				
建設仮勘定	取得価額	177	12	130	36	30	6				
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0				
	正味価額	177	12	130	36	30	6				
無形固定資産	取得価額	2,751	184	1,987	580	484	96				
	減価償却累計額	2,339	157	1,689	493	412	82				
	正味価額	412	28	298	87	73	14				
合計	取得価額	146,541	9,269	109,969	27,304	22,385	4,919				
	減価償却累計額	116,326	7,557	86,422	22,346	18,411	3,935				
	正味価額	30,216	1,712	23,546	4,957	3,974	983				

網使用料算定根拠

(接続料と利用者料金の関係の検証)

価格圧搾による不当な競争を引き起こしていないと考える理由(フレッツADSL)

接続料と利用者料金の関係の検証の検証対象である「フレッツADSL」については、利用者料金収入と接続料相当との差分が営業費相当基準額(利用者料金による収入の20%)を下回ることとなりますが、以下の理由から、価格圧搾による不当な競争を引き起こすものではないと考えます。

- フレッツ・ADSLについては、関連物品の製造終了による保守物品の枯渇、および需要の減少傾向が今後も継続すると見込まれることから、一部のエリアを除いて、2016年6月末に新規受付を終了しており、2023年1月末にはサービス提供を終了することを公表したことに加え、FTTHやモバイルブロードバンド等の代替サービスへの移行が進んでいることを踏まえると、競争環境にあるサービスとは言えないこと。
- 営業費相当が基準値を下回った主な要因は、本検証区分における接続料金相当の約8割を占める、地域IP網に係る接続料(特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能・ATMインターフェース)の料金水準が急上昇したことによるものである。当該接続機能は、現在まで当社利用部門のみが利用しており、2018年度より整理品目化する予定であることから、今後も新たな接続事業者の利用は見込まれないため、価格圧搾による不当な競争を引き起こすものではないこと。

(参考1) 地域IP網(特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能・ATMインターフェース)の接続料

(単位:円/ポート・月)

	H21適用 (H19実績)	H22適用 (H20実績)	H23適用 (H21実績)	H24適用 (H22実績)	H25適用 (H23実績)	H26適用 (H24実績)	H27適用 (H25実績)	H28適用 (H26実績)	H29適用 (H27実績)	H30適用 (H28実績)
特別收容局ルータ接続ルーティング伝送機能(ATMインターフェース)接続料	221,768	179,560	129,244	104,283	117,101	136,651	147,699	156,974	188,450	241,375

(参考2) フレッツ・ADSL施設数の推移

(単位:千契約)

	H19年度末	H20年度末	H21年度末	H22年度末	H23年度末	H24年度末	H25年度末	H26年度末	H27年度末	H28年度末
フレッツ・ADSL施設数	2,246	1,934	1,681	1,439	1,187	990	816	669	577	508

網改造料算定根拠
(NTT西日本)

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

平成28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	474	4,967	6,515	1,548	0.312
電力設備	116	8,091	14,645	6,554	0.810
伝送機械設備	1,457	20,403	25,465	5,062	0.248
無線機械設備	11	1,402	1,529	127	0.091

2. 諸掛費比率

①土地及び通信用建物

平成28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。

$$\text{土地及び通信用建物に適用する諸掛費比率} = 0.057$$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{建物建設費中の間接工事費}}{\text{建物建設費中の直接工事費}} = \frac{1,429\text{百万円}}{25,240\text{百万円}} = 0.057$$

②土地及び通信用建物以外

平成28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。

$$\text{土地及び通信用建物以外に適用する諸掛費比率} = 0.004$$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{通信網設備費中の間接工事費}}{\text{通信網設備費中の直接工事費}} = \frac{806\text{百万円}}{221,964\text{百万円}} = 0.004$$

3. 共通割掛費比率

平成28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。

$$\text{共通割掛費比率} = 0.086$$

$$\text{共通割掛費比率} = \frac{\text{試験研究設備費} + \text{社内システム開発費}}{\text{通信網設備費}} = \frac{1,455\text{百万円} + 17,684\text{百万円}}{222,770\text{百万円}} = 0.086$$

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)	7,077,371	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)	292,010	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)	76,986	設備区分別の費用明細表より
④残価一括償却に係る費用	11,195	設備区分別の費用明細表より
⑤上記以外	65,791	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑥固定資産除却費(回線管理運営機能除く)	18,622	設備区分別の費用明細表より
⑦指定設備管理運営費(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費・回線管理運営機能除く)	226,219	②-⑤
⑧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)	196,402	②-(③+⑥)
⑨設備管理運営費比率(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費・回線管理運営機能除く)	0.032	⑦/①
⑩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)	0.028	⑧/①

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	1,168,642	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	106,252	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	48,124	設備区分別の費用明細表より
④残価一括償却に係る費用	27,290	設備区分別の費用明細表より
⑤上記以外	20,834	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑥固定資産除却費	4,757	設備区分別の費用明細表より
⑦指定設備管理運営費(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	85,418	②-⑤
⑧指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	53,371	②-(③+⑥)
⑨設備管理運営費比率(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	0.073	⑦/①
⑩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	⑧/①

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	15,193	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	1,760	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	853	設備区分別の費用明細表より
④残価一括償却に係る費用	365	設備区分別の費用明細表より
⑤上記以外	488	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑥固定資産除却費	44	設備区分別の費用明細表より
⑦指定設備管理運営費(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	1,272	②-⑤
⑧指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	863	②-(③+⑥)
⑨設備管理運営費比率(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	0.084	⑦/①
⑩設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.057	⑧/①

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	205,675	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	15,314	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,121	設備区分別の費用明細表より
④残価一括償却に係る費用	2,239	設備区分別の費用明細表より
⑤上記以外	1,882	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑥固定資産除却費	3,832	設備区分別の費用明細表より
⑦指定設備管理運営費(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	13,432	②-⑤
⑧指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	7,361	②-(③+⑥)
⑨設備管理運営費比率(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	0.065	⑦/①
⑩設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.036	⑧/①

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	1,168,642	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	106,252	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	48,124	設備区分別の費用明細表より
④残価一括償却に係る費用	27,290	設備区分別の費用明細表より
⑤上記以外	20,834	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑥固定資産除却費	4,757	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	205,675	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	15,314	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,121	設備区分別の費用明細表より
④残価一括償却に係る費用	2,239	設備区分別の費用明細表より
⑤上記以外	1,882	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑥固定資産除却費	3,832	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	15,193	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	1,760	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	853	設備区分別の費用明細表より
④残価一括償却に係る費用	365	設備区分別の費用明細表より
⑤上記以外	488	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑥固定資産除却費	44	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	1,389,510	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	123,326	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	53,098	(1)③+(2)③+(3)③
④残価一括償却に係る費用	29,894	(1)④+(2)④+(3)④
⑤上記以外	23,204	(1)⑤+(2)⑤+(3)⑤
(再掲)⑥固定資産除却費	8,633	(1)⑥+(2)⑥+(3)⑥
⑦指定設備管理運営費(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	100,122	②-⑤
⑧指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	61,595	②-(③+⑥)
⑨設備管理運営費比率(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	0.072	⑦/①
⑩設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.044	⑧/①

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	181,167	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	25,441	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	6,913	設備区分別の費用明細表より
④残価一括償却に係る費用	1,386	設備区分別の費用明細表より
⑤上記以外	5,527	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑥固定資産除却費	208	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	177,107	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	10,803	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,627	設備区分別の費用明細表より
④残価一括償却に係る費用	1,292	設備区分別の費用明細表より
⑤上記以外	3,335	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑥固定資産除却費	774	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	71,347	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	6,354	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	2,355	設備区分別の費用明細表より
④残価一括償却に係る費用	955	設備区分別の費用明細表より
⑤上記以外	1,400	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑥固定資産除却費	95	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	590,091	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	82,905	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	22,790	設備区分別の費用明細表より
④残価一括償却に係る費用	3,463	設備区分別の費用明細表より
⑤上記以外	19,327	設備区分別の費用明細表より
(再掲)⑥固定資産除却費	953	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	1,019,712	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	125,503	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	36,685	(1)③+(2)③+(3)③
④残価一括償却に係る費用	7,096	(1)④+(2)④+(3)④
⑤上記以外	29,589	(1)⑤+(2)⑤+(3)⑤
(再掲)⑥固定資産除却費	2,030	(1)⑥+(2)⑥+(3)⑥
⑦指定設備管理運営費(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	95,914	②-⑤
⑧指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	86,788	②-(③+⑥)
⑨設備管理運営費比率(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	0.094	⑦/①
⑩設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.085	⑧/①

2. 繰延資産比率、投資等比率、貯蔵品比率の算定(西日本)

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	2,188,814 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	23,491 (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	2,917 (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	2,537,041 (A)
建設仮勘定	24,892 (B)
貯蔵品	20,489 (C)

(3) 繰延資産比率

区分	区分	備考
繰延資産比率	0.0108	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	区分	備考
投資等比率	0.0013	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	区分	備考
貯蔵品比率	0.0082	(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	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平均値
国債10年ものの利回り	0.0049	0.0035	0.0006	0.0030

(2)主要企業の過去5年間の平均自己資本利益率

区分	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平均値
主要企業の自己資本利益率	0.0376	0.0819	0.0816	0.0789	0.0866	0.0733

(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	0.0030

その他費用の算定根拠
(NTT西日本)

目 次

I	作業単金	2
II	工事費	4
III	手続費	25
IV	一般管理費比率	43
V	電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	43
VI	設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	43
VII	光信号引込等設備に係る負担額	44
VIII	既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	44
IX	番号情報データベース登録手続費、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	45
	(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)	46
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)	47
3.	その他	48

I 作業単金

(1) 労務費単金

区 分	平成28年度決算ベース		備 考
①NTT西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)	3,308	(単位:百万円)	
②NTT西日本施設保全業務稼働要員数	476	(単位:人)	特別調査による
③NTT西日本施設保全業務における1人あたり年間労務費	6,950	(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)	30,889	(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)	4,119	(単位:円)	⑤/⑥
⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,910	(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)	5,815	(単位:円)	
⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,137	(単位:円)	
⑪1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,041	(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	749	(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)	3,308	(単位:百万円)	
③物件費比率	22.6	(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)	119,898	(単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	648,250	(単位:百万円)	
③管理共通費比率	18.5	(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	5,716	(単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	648,250	(単位:百万円)	
③退職給与費比率	0.9	(単位:%)	①/②

(5) 報酬率

区 分	比率等		備 考
①適用報酬率	0.48	(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	45.63	(単位:日)	
③報酬率	0.06	(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	0.27	(単位:%)	
②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	42.39	(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	43.75	(単位:%)	1-①/(5)①
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	18.55	(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)	4,119	(1)⑦
②物件費	931	①×(2)③
③管理共通費	934	(①+②)×(3)③
④退職給与費	45	(①+②)×(4)③
⑤報酬	4	((①+②+③+④)×(5)③)
⑥利益対応税	1	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,034	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)	4,910	(1)⑧
②物件費	931	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,081	(①+②)×(3)③
④退職給与費	45	((①)⑦+②)×(4)③
⑤報酬	4	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	1	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日夜間)	6,972	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)	5,815	(1)⑨
②物件費	931	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,248	(①+②)×(3)③
④退職給与費	45	((①)⑦+②)×(4)③
⑤報酬	5	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	1	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,045	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)	5,137	(1)⑩
②物件費	931	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,123	(①+②)×(3)③
④退職給与費	45	((①)⑦+②)×(4)③
⑤報酬	4	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	1	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,241	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)	6,041	(1)⑪
②物件費	931	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,290	(①+②)×(3)③
④退職給与費	45	((①)⑦+②)×(4)③
⑤報酬	5	(①+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	1	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,313	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)	6,034 (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	2,534 (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. 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)	6,034 (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	3,156 (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)

(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)	6,034 (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	1,726 (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)

(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)	6,034 (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	2,112 (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) メンバース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)	6,034 (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	4,103 (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)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,972 (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	4,741 (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)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,045 (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	5,471 (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)

(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)	7,241 (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	4,924 (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)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,313 (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	5,653 (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)

(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)	6,034 (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	3,240 (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)	6,972 (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	3,744 (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)	8,045 (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	4,320 (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)	7,241 (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	3,888 (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)	8,313 (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	4,464 (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)	6,034 (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	742 (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)	6,034 (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	175 (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)	6,034 (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	6,788 (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)	6,034 (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	1,104 (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)	6,972 (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	1,276 (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)	8,045 (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	1,472 (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)	7,241 (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	1,325 (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)	8,313 (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	1,521 (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)	6,034 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	676 (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)	6,972 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	781 (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)	8,045 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	901 (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)	7,241 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	811 (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)	8,313 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.112 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	931 (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)	6,034 (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	1,104 (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)	6,972 (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	1,276 (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)	8,045 (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	1,472 (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)	7,241 (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	1,325 (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)	8,313 (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	1,521 (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)	6,034 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	573 (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)	6,972 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	662 (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)	8,045 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	764 (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)	7,241 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	688 (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)	8,313 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	790 (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)	6,034 (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	1,237 (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)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,972 (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	1,429 (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)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,045 (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	1,649 (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)

(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)	7,241 (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	1,484 (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)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,313 (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	1,704 (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) 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

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,034 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	573 (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)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,972 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	662 (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)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,045 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	764 (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)

(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)	7,241 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	688 (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)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,313 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.095 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	790 (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)

(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)	6,034 (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	2,208 (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)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,972 (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	2,552 (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)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,045 (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	2,944 (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)

(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)	7,241 (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	2,650 (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)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,313 (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	3,043 (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) 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
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,034 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	996 (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)

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,972 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,150 (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)

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,045 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,327 (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)

(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)	7,241 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,195 (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)

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,313 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.165 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,372 (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)

(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)	6,034	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,419	(単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事費	14,288	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	6,972	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,419	(単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,133	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	8,045	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,419	(単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,244	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	7,241	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,419	(単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,662	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	7,241	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,419	(単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,662	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	8,313	(単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	1.967	(単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	2,419	(単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,771	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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)

(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)	6.034	(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	10.662	(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6.972	(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	12.320	(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) 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)	8.045	(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	14.216	(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	7.241	(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	12.795	(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	7.241	(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	12.795	(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	8.313	(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	14.689	(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、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(1工事ごとに)

(ア)利用者宅内の壁面に設置された光成端盤(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)	6,034 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,933 (単位:時間)	平成28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	2,422 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	14,086 (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)	6,972 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,933 (単位:時間)	平成28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	2,422 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	15,899 (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)	8,045 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,933 (単位:時間)	平成28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	2,422 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	17,973 (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)	7,241 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,933 (単位:時間)	平成28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	2,422 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	16,419 (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)	7,241 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,933 (単位:時間)	平成28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	2,422 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	16,419 (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)	8,313 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,933 (単位:時間)	平成28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	2,422 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	18,491 (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	14,086 (単位:円)	(i)の④
②平日夜間の場合の取得固定資産価額	15,899 (単位:円)	(ii)の④
③平日深夜の場合の取得固定資産価額	17,973 (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	16,419 (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	16,419 (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	18,491 (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	81.8% (単位:%)	平成28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	0.3% (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	17.7% (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	14,494 (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	17,536 (単位:円)	平成29年度適用その他費用算定根拠のⅡの(12)のウの(ア)のa.(a)の(vii)の⑭と⑬を開通数比で加重して算定。

(vii)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	17,536 (単位:円)	(vii)の⑭
②光屋内配線末施設数	6,669,312 (単位:回線)	平成28年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	116,953 (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	116,953 (単位:百万円)	(a)の(vii)の③
②回収済み収入額	35,173 (単位:百万円)	平成28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)	81,780 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	22.9% (単位:%)	平成28年度末値(平成20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	18,728 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	16.0% (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	17,536 (単位:円)	(a)の(vii)の⑭
②光屋内配線平均残価率	16.0% (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	2,806 (単位:円)	①×②

b. 工事実費

(a)当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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)	6,034 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	2,715 (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)	6,972 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,137 (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)	8,045 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,620 (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)	7,241 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,258 (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)	7,241 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,258 (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)	8,313 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事実費	3,741 (単位:円)	①×②

(b)当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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)	6.034 (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	4.628 (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)	6.972 (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	5.348 (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)	8.045 (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	6.171 (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)	7.241 (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	5.554 (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)	7.241 (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	5.554 (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)	8.313 (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	6.376 (単位:円)	①×②

c. 工事費

①当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	2,715 (単位:円)	bの(a)の(i)の③
③工事費	5,521 (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賃倒率)

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,137 (単位:円)	bの(a)の(ii)の③
③工事費	5,943 (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賃倒率)

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,620 (単位:円)	bの(a)の(iii)の③
③工事費	6,426 (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賃倒率)

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,258 (単位:円)	bの(a)の(iv)の③
③工事費	6,064 (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賃倒率)

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,258 (単位:円)	bの(a)の(v)の③
③工事費	6,064 (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賃倒率)

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,741 (単位:円)	bの(a)の(vi)の③
③工事費	6,547 (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賃倒率)

②当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,628 (単位:円)	bの(b)の(i)の③
③工事費	7,434 (単位:円)	$((1+2) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,348 (単位:円)	bの(b)の(ii)の③
③工事費	8,154 (単位:円)	$((1+2) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	6,171 (単位:円)	bの(b)の(iii)の③
③工事費	8,977 (単位:円)	$((1+2) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,554 (単位:円)	bの(b)の(iv)の③
③工事費	8,360 (単位:円)	$((1+2) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,554 (単位:円)	bの(b)の(v)の③
③工事費	8,360 (単位:円)	$((1+2) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(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	2,806 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	6,376 (単位:円)	bの(b)の(vi)の③
③工事費	9,182 (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)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)	6,034 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,783 (単位:時間)	平成28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	2,121 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	12,880 (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)	6,972 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,783 (単位:時間)	平成28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	2,121 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	14,552 (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)	8,045 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,783 (単位:時間)	平成28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	2,121 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	16,465 (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)	7,241 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,783 (単位:時間)	平成28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	2,121 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	15,032 (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)	7,241 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,783 (単位:時間)	平成28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	2,121 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	15,032 (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)	8,313 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、平成28年度適用の資本構成比及び利益対応税率(42.82%(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	1,783 (単位:時間)	平成28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	2,121 (単位:円)	平成28年度調達実績
④取得固定資産価額	16,943 (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	12,880 (単位:円)	(i)の④
②平日夜間の場合の取得固定資産価額	14,552 (単位:円)	(ii)の④
③平日深夜の場合の取得固定資産価額	16,465 (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	15,032 (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	15,032 (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	16,943 (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	81.8% (単位:%)	平成28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	0.3% (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	17.7% (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	13,257 (単位:円)	
⑭算定に使用する取得固定資産価額	16,093 (単位:円)	平成29年度適用その他費用算定根拠のⅡの(12)のウの(イ)のa.(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	16,093 (単位:円)	(vii)の⑭
②光屋内配線未施設数	6,669,312 (単位:回線)	平成28年度未施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	107,329 (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	107,329 (単位:百万円)	(a)の(viii)の③
②回収済み収入額	35,173 (単位:百万円)	平成28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)	72,156 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	22.9% (単位:%)	平成20年度末値(平成20年度以降は前年10年移行価額とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	16,524 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	15.4% (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	16,093 (単位:円)	(a)の(vii)の⑭
②光屋内配線平均残価率	15.4% (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	2,478 (単位:円)	①×②

b. 工事実費

(a)当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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)	6,034 (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	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	3,921 (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)	6,972 (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	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,484 (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)	8,045 (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	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,128 (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)	7,241 (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	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,646 (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)	7,241 (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	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,646 (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)	8,313 (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	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,289 (単位:円)	①×②+③

(b)当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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)	6,034 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	5,834 (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)	6,972 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	6,694 (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)	8,045 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,678 (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)	7,241 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	6,941 (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)	7,241 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	6,941 (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)	8,313 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.917 (単位:時間)	
③当該作業に係る物品費	301 (単位:円)	平成28年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,924 (単位:円)	①×②+③

c. 工事費

①当社による当社の回線終端装置の撤去に併せて、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,921 (単位:円)	bの(a)の(i)の④
③工事費	6,399 (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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,484 (単位:円)	bの(a)の(ii)の④
③工事費	6,962 (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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,128 (単位:円)	bの(a)の(iii)の④
③工事費	7,606 (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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,646 (単位:円)	bの(a)の(iv)の④
③工事費	7,124 (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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,646 (単位:円)	bの(a)の(v)の④
③工事費	7,124 (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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,289 (単位:円)	bの(a)の(vi)の④
③工事費	7,767 (単位:円)	$(①+②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

②当社による当社の回線終端装置の撤去とは別に、既に設置された光屋内配線の利用に係る工事を行う場合

(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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	5,834 (単位:円)	bの(b)の(i)の④
③工事費	8,312 (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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	6,694 (単位:円)	bの(b)の(ii)の④
③工事費	9,172 (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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	7,678 (単位:円)	bの(b)の(iii)の④
③工事費	10,156 (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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	6,941 (単位:円)	bの(b)の(iv)の④
③工事費	9,419 (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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	6,941 (単位:円)	bの(b)の(v)の④
③工事費	9,419 (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	2,478 (単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	7,924 (単位:円)	bの(b)の(vi)の④
③工事費	10,402 (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工事ごとに)

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)	6,034 (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	6,837 (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)	6,034 (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	8,043 (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)	6,034 (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	1,406 (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)	6,034 (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	7,742 (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)

(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)	6,034 (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	6,837 (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)	6,034 (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	12,062 (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)	6,034 (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	1,406 (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)	6,034 (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	10,258 (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)	6,034 (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	8,653 (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	3,981(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	3,981(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	4,468(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,468(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	5,025(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,025(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	4,588(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,588(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	4,588(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,588(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	5,165(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,165(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	1,337(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,337(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	1,411(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,411(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	1,495(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,495(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	1,432(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,432(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	1,432(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,432(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	1,516(単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,516(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わる工事費	13,930 (単位:円)	
②平日夜間の当該作業に係る工事費	14,854 (単位:円)	
③加算工事費	924 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①平日昼間の当該作業に係わる工事費	13,930 (単位:円)	
②平日深夜の当該作業に係る工事費	15,910 (単位:円)	
③加算工事費	1,980 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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わる工事費	13,930 (単位:円)	
②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	15,118 (単位:円)	
③加算工事費	1,188 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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わる工事費	13,930 (単位:円)	
②土日祝日夜間の当該作業に係る工事費	15,118 (単位:円)	
③加算工事費	1,188 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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わる工事費	13,930 (単位:円)	
②土日祝日深夜の当該作業に係る工事費	16,174 (単位:円)	
③加算工事費	2,244 (単位:円)	$(②-①) \times (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	6,034 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,174 (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)	7,241 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.526 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	3,809 (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 手続費

(1) 電話帳掲載手続費(1発行ごとに1掲載あたり)

平成29年4月1日から平成30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	29,878	22,226	(単位:円)
②他人資本費用	12	9	(単位:円)
③自己資本費用	5	4	(単位:円)
④利益対応税	3	2	(単位:円)
⑤合計	29,898	22,241	(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		325,937	(単位:円)
②他人資本費用		135	(単位:円)
③自己資本費用		60	(単位:円)
④利益対応税		36	(単位:円)
⑤合計		326,168	(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	4,907,246	1,393,883	(単位:円)
②他人資本費用	2,027	576	(単位:円)
③自己資本費用	896	255	(単位:円)
④利益対応税	540	153	(単位:円)
⑤合計	4,910,709	1,394,867	(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	556,945	305,721	(単位:円)
②他人資本費用	230	126	(単位:円)
③自己資本費用	102	56	(単位:円)
④利益対応税	61	34	(単位:円)
⑤合計	557,338	305,937	(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	26,240	19,520	(単位:件) 平成28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	12	-	(単位:円) ア.(イ)⑤/①
④印刷・製本委託額	187	71	(単位:円) ア.(ウ)⑤/①
⑤電話帳システム使用料	21	16	(単位:円) ア.(エ)⑤/①
⑥合計	221	88	(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)

(2) 番号情報データベース登録手続費(1登録ごとに1番号あたり)

平成29年4月1日から平成30年3月31日までの間に適用するための手続費

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	24,587,336 (単位:円)	当該期間の費用について、接続料の料金表第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 番号情報データベース登録手続費、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	10,157 (単位:円)	
③自己資本費用	4,988 (単位:円)	
④利益対応税	2,950 (単位:円)	
⑤合計	24,605,431 (単位:円)	
⑥当該手続の利用件数	108,669 (単位:件)	平成28年度の実績
⑦当該作業に係る手続費	226 (単位:円)	$(\text{⑤}/\text{⑥}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(3) 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)	6,034 (単位:円)	$(\text{①} \times \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
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	223 (単位:円)	

(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)	6,034 (単位:円)	$(\text{①} \times \text{②} / 60) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
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)	

(5) みなし契約者に関する宛名情報提供手続費(1件ごとに)

平成29年4月1日から平成30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	54,639,834 (単位:円)	①+②+③+④
②他人資本費用	22,572 (単位:円)	
③自己資本費用	9,977 (単位:円)	
④利益対応税	6,008 (単位:円)	
⑤合計	54,678,391 (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	54,678,391 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込件数	2,503,327 (単位:件)	
③1件あたりの手続費	21.84 (単位:円)	$(\text{①}/\text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(6) 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。)を当社の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)	6,034(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,606(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)	6,972(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,099(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)	8,045(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,808(単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(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)	7,241(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,528(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)	8,313(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,592(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,234(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、その装置等を当社の通信用建物内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

(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)	6,034(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,167(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)	6,972(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	11,748(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)	8,045(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	13,556(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)	7,241(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,201(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)	8,313(単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1,685(単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	14,007(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) 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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	7,675 (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)	6,972 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,868 (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)	8,045 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,233 (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)	7,241 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	9,211 (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)	8,313 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	10,574 (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)	6,034 (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	9,552 (単位:円)	$((1) \times (2)) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(7) 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)	6,034 (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	1,008 (単位:円)	$((1) \times (2)) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(8) 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)	6,034 (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	634 (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) 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)	6,034 (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	688 (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)	6,034 (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	935 (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) 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)	6.034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.118 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	712 (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) 優先接続受付手續費(1変更ごとに)

平成29年4月1日から平成30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	243,102 (単位:千円)	
②他人資本費用	135 (単位:千円)	
③自己資本費用	94 (単位:千円)	
④利益対応税	51 (単位:千円)	
⑤合計	243,382 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手續に係る有料登録受付見込み件数	142,150 (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款及び総合デジタル通信サービス契約款に定める手續に関する料金
⑧事業者間精算対象額	129,662 (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	129,133 (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み区分数	3,590,055 (単位:件)	
③1区分変更あたりの手續費	36 (単位:円)	$(① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(12) 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)

a. 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)	6.034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.016 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	6,131 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

b. 当社の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)	6.034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.117 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	706 (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)	6.034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	803 (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)	6.034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.267 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,611 (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番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに)
平成29年4月1日から平成30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	19,274 (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 番号情報データベース登録手続費、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	8 (単位:千円)	
③自己資本費用	4 (単位:千円)	
④利益対応税	2 (単位:千円)	
⑤合計	19,288 (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	19,288 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	493,255 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	0.04 (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)加算額

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	2,967 (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 番号情報データベース登録手続費、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	1 (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	2,970 (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	2,970 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	493,255 (単位:千件)	
③1件あたりの手続費	0.01 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(13) 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)	6,034 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$
②1の手続に要する作業時間	1.578 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,522 (単位:円)	

イ. 光信号局内伝送路のみを当社の通信用建物内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)	6,034 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$
②1の手続に要する作業時間	0.153 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	923 (単位:円)	

(14) 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)	6,034 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$
②1の手続に要する作業時間	0.317 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,913 (単位:円)	

(15) 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光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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	4,133 (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) 既に設置された当社の光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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,267 (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. 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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.458 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	2,764 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(16) 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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	8.003 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	48,290 (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) 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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	5.56 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	33,549 (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) 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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	3.335 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	20,123 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2.982 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	17,993 (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. 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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.403 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,466 (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) 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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.357 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,188 (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) 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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.07 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	6,456 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,034 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,055 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,366 (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)	6,034 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,233 (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)	6,034 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,467 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,818 (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)	6,034 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0,883 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	5,328 (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

平成29年4月1日から平成30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	495,703 (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 番号情報データベース登録手続費、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	205 (単位:円)	
③自己資本費用	91 (単位:円)	
④利益対応税	55 (単位:円)	
⑤合計	496,054 (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	496,054 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	43 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	11,536 (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に設置されている全ての電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用
平成29年4月1日から平成30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	146,297 (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	60 (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 番号情報データベース登録手数料、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及び申込者情報確認結果即時通知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。
③自己資本費用	27 (単位:円)	
④利益対応税	16 (単位:円)	
⑤合計	146,400 (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	146,400 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	21 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手数料	6,971 (単位:円)	$((①/②) \times (1+Ⅲ \text{ 料金算定に使用した貸倒率}))$

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
平成29年4月1日から平成30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	4,038,405 (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	1,668 (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 番号情報データベース登録手数料、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及び申込者情報確認結果即時通知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。
③自己資本費用	737 (単位:円)	
④利益対応税	449 (単位:円)	
⑤合計	4,041,259 (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	4,041,259 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	1,733 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手数料	2,332 (単位:円)	$((①/②) \times (1+Ⅲ \text{ 料金算定に使用した貸倒率}))$

(18)ルーティング番号登録工事等受付手数料(1件ごとに)

ア. イ以外の場合

平成29年4月1日から平成30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	102,000,435 (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 番号情報データベース登録手数料、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及び申込者情報確認結果即時通知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	42,136 (単位:円)	
③自己資本費用	18,624 (単位:円)	
④利益対応税	11,216 (単位:円)	
⑤合計	102,072,411 (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	102,072,411 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	1,942,302	
③1件あたりの手续费	53 (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. 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場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事を行う場合

平成29年4月1日から平成30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	48,074,835 (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 番号情報データベース登録手数料、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及び申込者情報確認結果即時通知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	19,860 (単位:円)	
③自己資本費用	8,778 (単位:円)	
④利益対応税	5,286 (単位:円)	
⑤合計	48,108,759 (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	48,108,759 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	858,546	
③1件あたりの手续费	109 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率) + ア(イ)③$

- (19) 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)
平成29年4月1日から平成30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	52,103 (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 番号情報データベース登録手続費、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	21 (単位:円)	
③自己資本費用	10 (単位:円)	
④利益対応税	5 (単位:円)	
⑤合計	52,139 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用見込件数	111,250 (単位:件)	
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.5 (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回線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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	752 (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回線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)	6,116 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	202 (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	0.5 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	752 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	753 (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)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

区 分	金 額 等	備 考
①情報提供システムに係る料金	0.5 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	202 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	109 (単位:円)	(18)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	312 (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)+③

- (20) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに)
平成29年4月1日から平成30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	5,759,415 (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 番号情報データベース登録手続費、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	2,379 (単位:円)	
③自己資本費用	1,052 (単位:円)	
④利益対応税	633 (単位:円)	
⑤合計	5,763,479 (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	5,763,479 (単位:円)	ア.⑤
②当該手続きの利用見込件数	606 (単位:件)	
③作業単金	6,065 (単位:円)	
④1の手続に要する作業時間	1,300 (単位:時間)	
⑤当該作業に係る手続費	17,396 (単位:円)	[(①/②)+(③×④)]×(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)

(21) 基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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.118 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	712 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(22) 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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.237 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	1,430 (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. 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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	12,871 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(23) 接続工事等時刻指定手續費(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)	6,034 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.113 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	6,716 (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)	6,972 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2.377 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	16,572 (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)	8,045 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	3.434 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	27,627 (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)	7,241 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	1.113 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	8,059 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,241 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	2.377 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	17,212 (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)	8,313 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	3.434 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	28,547 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(24) 端末回線情報提供手数料(月額)

平成29年4月1日から平成30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	19,233 (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 番号情報データベース登録手数料、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及び申込者情報確認結果即時通知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	8 (単位:千円)	
③自己資本費用	4 (単位:千円)	
④利益対応税	2 (単位:千円)	
⑤合計	19,247 (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	19,247 (単位:千円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手数料(月額)	1,604 (単位:千円)	(①÷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)

(25) 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

(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)	6,034 (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)
②1の手續に要する作業時間	0.367 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	2,214 (単位: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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,034 (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)
②1の手續に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	2,715 (単位:円)	

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)	6,034 (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)
②1の手續に要する作業時間	0.343 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	2,070 (単位: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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,034 (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)
②1の手續に要する作業時間	0.427 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	2,577 (単位: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

(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)	6,034 (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)
②1の手續に要する作業時間	0.343 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	2,070 (単位: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

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,034 (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)
②1の手續に要する作業時間	0.478 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	2,884 (単位:円)	

(26) 申込者情報確認結果即時通知手続費(月額)

平成29年4月1日から平成30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	18,976,752 (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 番号情報データベース登録手続費、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	2,613 (単位:円)	
③自己資本費用	1,155 (単位:円)	
④利益対応税	696 (単位:円)	
⑤合計	18,981,216 (単位: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	18,981,216 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,581,768 (単位:円)	(①÷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)

(27) 光信号分岐端末回線工事日予約可否調査費(1調査件数ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,034 (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)
②1の手続に要する作業時間	1,200 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	7,241 (単位:円)	

(28) みなし契約者に関する宛名情報提供手続費(1件ごとに)

平成28年4月1日から平成29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	54,672,299 (単位:円)	①+②+③+④
②他人資本費用	20,034 (単位:円)	
③自己資本費用	10,336 (単位:円)	
④利益対応税	5,521 (単位:円)	
⑤合計	54,708,190 (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	54,708,190 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用件数	2,503,327 (単位:件)	平成28年度の実績
③1件あたりの手続費	21.85 (単位:円)	(①/②)×(1+実際費用方式による平成29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)

(29) 優先接続受付手続費(1変更ごとに)

平成28年4月1日から平成29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	236,239 (単位:千円)	①+②+③+④
②他人資本費用	130 (単位:千円)	
③自己資本費用	103 (単位:千円)	
④利益対応税	51 (単位:千円)	
⑤合計	236,523 (単位:千円)	
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	60,571 (単位:件)	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
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	
⑧事業者間精算対象額	188,066 (単位:千円)	

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①事業者間精算対象額	187,361 (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	3,733,349 (単位:件)	平成28年度の実績
③1区分変更あたりの手続費	50 (単位:円)	(①×1,000/②)×(1+実際費用方式による平成29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)

(30) 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番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに)

(ア)基本額

平成28年4月1日から平成29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	17,741 (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 番号情報データベース登録手続費、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	7 (単位:千円)	
③自己資本費用	4 (単位:千円)	
④利益対応税	2 (単位:千円)	
⑤合計	17,754 (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	17,754 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	497,462 (単位:千件)	平成28年度の実績
③1件あたりの手続費	0.04 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成29年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

平成28年4月1日から平成29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	2,820 (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 番号情報データベース登録手続費、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	1 (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	2,822 (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	2,822 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	497,462 (単位:千件)	平成28年度の実績
③1件あたりの手続費	0.01 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成29年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(31) 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

平成28年4月1日から平成29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	1,300,638 (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 番号情報データベース登録手続費、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	502 (単位:円)	
③自己資本費用	259 (単位:円)	
④利益対応税	139 (単位:円)	
⑤合計	1,301,538 (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	1,301,538 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	136 (単位:ビル)	平成28年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	9,570 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成29年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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に設置されている全ての電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用

平成28年4月1日から平成29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	73,753 (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 番号情報データベース登録手続費、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	2 (単位:円)	
③自己資本費用	2 (単位:円)	
④利益対応税	1 (単位:円)	
⑤合計	73,758 (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	73,758 (単位:円)	(ア) ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	11 (単位:ビル)	平成28年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	6,705 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による平成29年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(32)ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに)

ア. イ以外の場合

平成28年4月1日から平成29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	100,173,747 (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 番号情報データベース登録手続費、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	38,598 (単位:円)	
③自己資本費用	19,913 (単位:円)	
④利益対応税	10,636 (単位:円)	
⑤合計	100,242,894 (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	100,242,894 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	2,016,026 (単位:件)	平成28年度の実績
③1件あたりの手続費	50 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成29年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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に限りです。)又はルーティング番号変更工事費を行う場合

平成28年4月1日から平成29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	48,074,835 (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 番号情報データベース登録手続費、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	18,524 (単位:円)	
③自己資本費用	9,557 (単位:円)	
④利益対応税	5,105 (単位:円)	
⑤合計	48,108,021 (単位:円)	

(イ)単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	48,108,021 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	944,771	平成28年度の実績
③1件あたりの手続費	101 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による平成29年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + (32)ア(イ)③$

- (33) 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)
平成28年4月1日から平成29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	52,589	
②他人資本費用	20 (単位:円)	
③自己資本費用	11 (単位:円)	
④利益対応税	5 (単位:円)	
⑤合計	52,625 (単位:円)	①+②+③+④
⑥情報提供システムの利用件数	121,090 (単位:件)	平成28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	0.4 (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回線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)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.123 (単位:時間)	
③当該作業に係る料金	752 (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回線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)	6,116 (単位:円)	
②1の手續に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手續費	202 (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	0.4 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	752 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手續費	752 (単位:円)	(①+②) × (1+実際費用方式による平成29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) 当社が指定した電気通信回線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	0.4 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	202 (単位:円)	ア(イ)③
③申込受付システムに係る料金	101 (単位:円)	(32) ルーティング番号登録工事等受付手續費 イ(イ)③より
④1件あたりの手續費	303 (単位:円)	((①+②) × (1+実際費用方式による平成29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) + ③)

IV 一般管理費比率

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	70,914 (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	650,594 (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	10.9% (単位:%)	①/②
④報酬率	0.06% (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)	19.0% (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	11.0% (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

平成28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	31	1,381	2,884	1,503	1.088
発電設備	6	6,558	11,351	4,793	0.731
電源設備及び蓄電池設備	79	10,840	19,511	8,671	0.800
空気調整設備	75	2,683	8,287	5,604	2.089

(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	291,575 (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	23,575 (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	12,464 (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)	11,111 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.038	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	2,409,222 (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	248,829 (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	89,783 (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)	159,046 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.066	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

平成29年4月1日から平成30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	6,203 (単位:円/年)	『H30年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)』記載のⅡの1-2(1)のHのaの⑥単芯区間 +『H30年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)』記載のⅡの1-2(1)のHのaの⑥電柱
②負担額	517 (単位:円/月)	① ÷ 12ヶ月 × (1 + 『H30年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)』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	6,127 (単位:円/年)	『H30年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)』記載のⅡの1-2(1)のHのaの⑥単芯区間 +『H30年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)』記載のⅡの1-2(1)のHのaの⑥電柱 -『H30年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)』記載のⅡの1-2(1)のHのaの⑥キャビネット
②負担額	511 (単位:円/月)	① ÷ 12ヶ月 × (1 + 『H30年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)』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	6,135 (単位:円/年)	aの①とbの①についてキャビネット設置率(H28年度実績(キャビネット設置:10%、引き通し:90%))で加重して算定
②負担額	511 (単位:円/月)	① ÷ 12ヶ月 × (1 + 『H30年度適用網使用料算定根拠(加入者光ファイバ)』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	73 (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	25,142 (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	25,142 (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) 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	11,289 (単位:円)	
②撤去に要する費用	11,289 (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)

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	251 (単位:円)	
②撤去に要する費用	251 (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)

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	2,806 (単位:円)	『Ⅱ 工事費 (11) 屋内配線工事費』のウの(ア)のaの(c)の③ × (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)

IX 番号情報データベース登録手続費、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

区 分	比 率 等	備 考
①管理費	70,914 (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)	650,594 (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	279,473 (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	52,072 (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	7.2% (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)

資産の項目		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	
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
	市内電話機械設備	取得価額	556,296	0	556,296	0
		減価償却累計額	509,316	0	509,316	0
	市外電話機械設備	取得価額	46,980	0	46,980	0
		減価償却累計額	12,620	0	12,620	0
	電信機械設備	取得価額	11,216	0	11,216	0
		減価償却累計額	1,404	0	1,404	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
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	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
	OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
	伝送機械設備	取得価額	733,330	0	733,330	0
		減価償却累計額	634,981	0	634,981	0
	無線機械設備	取得価額	98,350	0	98,350	0
		減価償却累計額	18,317	0	18,317	0
電力設備	取得価額	1,406	0	1,406	0	
	減価償却累計額	281,056	281,056	0	0	
電話番号案内設備	取得価額	244,402	244,403	1	0	
	減価償却累計額	36,652	36,652	0	0	
総合監視システム	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
空中線設備	取得価額	2,944	521	2,423	0	
	減価償却累計額	1,437	254	1,184	0	
通信衛星設備	取得価額	1,506	267	1,239	0	
	減価償却累計額	16,629	0	16,629	0	
端末設備	取得価額	13,374	0	13,374	0	
	減価償却累計額	3,254	0	3,254	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	0	0	0	
	市外線路設備	取得価額	156,193	0	156,193	0
土木設備	取得価額	148,580	0	148,580	0	
	減価償却累計額	7,613	0	7,613	0	
海底線設備	取得価額	29,537	0	29,537	0	
	減価償却累計額	28,599	0	28,599	0	
建物	取得価額	939	0	939	0	
	減価償却累計額	254,984	0	254,984	0	
構築物	取得価額	209,067	0	209,067	0	
	減価償却累計額	45,916	0	45,916	0	
機械及び装置	取得価額	14,666	0	14,666	0	
	減価償却累計額	13,290	0	13,290	0	
車両及び船舶	取得価額	1,377	0	1,377	0	
	減価償却累計額	525,327	27,857	497,470	0	
工具、器具及び備品	取得価額	408,175	22,893	385,282	0	
	減価償却累計額	117,152	4,964	112,188	0	
リース資産	取得価額	43,540	5,116	38,424	0	
	減価償却累計額	37,664	4,426	33,239	0	
土地	取得価額	5,875	690	5,185	0	
	減価償却累計額	2,064	252	1,812	0	
建設仮勘定	取得価額	1,822	224	1,597	0	
	減価償却累計額	243	28	215	0	
無形固定資産	取得価額	619	77	542	0	
	減価償却累計額	478	59	419	0	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	141	18	123	0	
	減価償却累計額	35,932	4,458	31,474	0	
その他	取得価額	27,576	3,419	24,158	0	
	減価償却累計額	8,355	1,039	7,316	0	
その他	取得価額	141	18	123	0	
	減価償却累計額	81	10	70	0	
その他	取得価額	61	8	53	0	
	減価償却累計額	58,131	1,333	56,798	0	
その他	取得価額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	58,131	1,333	56,798	0	
その他	取得価額	3,378	400	2,978	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
その他	取得価額	3,378	400	2,978	0	
	減価償却累計額	293,895	5,193	288,702	0	
その他	取得価額	277,577	4,359	273,221	0	
	減価償却累計額	16,315	834	15,481	0	
その他	取得価額	3,039,598	326,281	2,713,317	0	
	減価償却累計額	2,584,546	280,047	2,304,499	0	
その他	取得価額	455,052	46,234	408,818	0	
	減価償却累計額					

※ 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-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。

(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	104,944	8,107	96,837
共通費	・支出額比	9,710	411	9,299
管理費	・支出額比	9,956	748	9,208
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	12,335	235	12,100
通信設備使用料	・取得資産額比	2,787	294	2,493
租税公課	・正味資産額比	8,650	587	8,063
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	89,783	12,464	77,319
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	10,663	729	9,934
(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	3,341	208	3,133
合計	-	248,829	23,575	225,254

※ 費用は「設備区分別の費用明細表」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～端末系又は中継交換設備伝送路(音声)、端末系交換設備～端末系又は中継交換設備伝送路(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3)その他

電力設備等の年額料金の算定に適用する比率に係る激変緩和措置

(1)設備管理運営費比率[※]

(ア)電力設備及び空気調整設備

※平成30年度に適用する設備使用料の年額料金の算定に用いる調整額にのみ適用する比率

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	291,575	(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	23,574	(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設備合計の合計の内訳)より
(再掲)減価償却費	12,464	(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設備合計の合計の内訳)より
③残価一括償却に係る費用	3,738	(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設備合計の合計の内訳)より
④上記以外	8,726	(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設備合計の合計の内訳)より
⑤設備管理運営費(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除く)	14,848	(単位:百万円)	②-④
⑥設備管理運営費比率(残価一括償却に係る費用以外の減価償却費除	0.051		⑤/①

電力設備及び空気調整設備の設備管理運営費比率について、平成28年度期首時点において耐用年数を経過している設備の残存価額を一括して減価償却費に費用計上した額を、除却費とみなして平成30年度及び平成31年度に適用される設備管理運営費比率の原価にその2分の1ずつを加えて算定するものとします。なお、本算定を反映した比率については、平成30年度及び平成31年度に適用する設備使用料の年額料金の算定に用いる調整額にのみ適用するものとします。

(理由)

今回、一括して減価償却費として費用計上した設備の残存価額は、会計方針の変更に伴う残存価額の見直しに伴い、従来であれば、除却費として計上されていたものが減価償却費として計上されたものであることから、当該費用を除却費とみなして設備管理運営費比率を算定することで、従来どおり、実際に発生したコスト回収が可能となるため。なお、設備管理運営費比率の急激な上昇が見込まれるが、平成30年度及び平成31年度の2年にわたってその影響を繰り延べることにより、当該比率に起因する設備使用料の大幅な変動を緩和することとする。

通信用建物・土地算定根拠
(NTT西日本)

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	49

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	3,039,598	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	2,584,546	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	455,052	①-②
④指定設備管理運営費	248,829	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	5,479	
(再掲)⑥減価償却費	89,783	
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)	153,567	④-(⑤+⑥)
⑧設備管理運営費比率	0.337	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

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		
1	富山	富山	13,312	14	1,073	4	2	1	1,012	97	1,116
2	富山	富山南	15,504	82	5,281	19	8	5	653	▲10	675
3	富山	和合	2,425	10	4,203	15	7	4	151	▲20	157
4	富山	水尻	633	1	2,338	8	4	2	451	▲18	447
5	富山	呉羽	1,245	5	3,636	13	6	3	744	▲33	733
6	富山	富山水橋	2,362	4	1,796	6	3	2	308	▲12	307
7	富山	富山岩瀬2	2,917	16	5,543	19	9	5	379	▲27	385
8	富山	富山北	4,641	63	13,561	48	21	13	486	▲66	502
9	富山	高岡	10,469	36	3,466	12	5	3	387	▲17	390
10	富山	高岡市外	6,578	7	1,104	4	2	1	334	▲5	336
11	富山	高岡伏木	3,018	9	3,005	11	5	3	364	▲29	354
12	富山	高岡立野	1,137	7	5,793	20	9	5	448	▲28	454
13	富山	高岡中田	1,251	5	3,748	13	6	3	289	▲19	292
14	富山	戸出機械棟	3,048	15	4,999	18	8	5	395	▲24	402
15	富山	新湊機械棟	4,900	22	4,508	16	7	4	374	▲33	368
16	富山	堀岡	1,157	4	3,661	13	6	3	213	▲29	206
17	富山	魚津	9,136	90	9,862	35	15	9	273	▲62	270
18	富山	氷見	5,005	10	2,064	7	3	2	395	▲20	387
19	富山	富山柳田	2,808	44	15,837	56	25	15	446	▲76	466
20	富山	富山滑川	4,331	45	10,499	37	16	10	395	▲65	393
21	富山	黒部別	5,621	6	1,106	4	2	1	455	▲5	457
22	富山	礪波	1,970	14	7,081	25	11	7	595	▲36	602
23	富山	梅檀野	1,710	3	1,948	7	3	2	110	▲13	109
24	富山	小矢部	4,955	5	1,016	4	2	1	395	▲15	387
25	富山	津沢	2,559	7	2,806	10	4	3	269	▲6	280
26	富山	大沢野別	2,966	5	1,555	5	2	1	337	▲20	325
27	富山	上瀆	1,320	4	3,333	12	5	3	203	▲23	200
28	富山	上市	3,475	12	3,461	12	5	3	210	▲20	210
29	富山	富山立山	2,783	5	1,954	7	3	2	220	▲10	222
30	富山	宇奈月	1,062	2	1,661	6	3	2	120	▲11	120
31	富山	入善	3,365	6	1,875	7	3	2	395	▲9	398
32	富山	入善南	1,216	5	3,915	14	6	4	106	33	163
33	富山	富山朝日	6,463	9	1,329	5	2	1	148	▲14	142
34	富山	越中八尾	3,520	6	1,833	6	3	2	243	▲8	246
35	富山	婦中	1,190	1	1,016	4	2	1	304	▲5	306
36	富山	富山古里	1,260	22	17,469	61	27	16	361	▲84	381
37	富山	小杉	5,485	6	1,138	4	2	1	410	▲5	412
38	富山	太閤山	3,076	7	2,143	8	3	2	440	▲10	443
39	富山	大門	2,367	8	3,270	11	5	3	471	▲14	476
40	富山	城端	2,992	27	9,075	32	14	8	277	▲62	269
41	富山	富山平	1,352	5	3,834	13	6	4	64	▲18	69
42	富山	井波	3,395	7	1,965	7	3	2	194	▲15	191
43	富山	福野	8,832	102	11,495	40	18	11	364	▲70	363
44	富山	富山福光	3,731	21	5,571	20	9	5	395	▲58	371
45	富山	富山福岡別	2,834	13	4,597	16	7	4	425	▲22	430
46	金沢	鳴和	16,161	49	3,019	11	5	3	987	17	1,023
47	金沢	金石	4,058	12	2,899	10	4	3	774	▲43	748
48	金沢	金沢弥生	2,684	25	9,281	33	14	9	896	▲29	923
49	金沢	入江	3,642	99	27,084	95	42	25	956	▲114	1,004
50	金沢	額	4,400	143	32,513	114	50	30	865	▲201	858
51	金沢	金沢森本	2,209	11	5,045	18	8	5	592	▲39	584
52	金沢	粟ヶ崎	1,168	4	3,680	13	6	3	1,245	▲48	1,219
53	金沢	犀川	949	2	2,026	7	3	2	379	▲56	335
54	金沢	金沢2	11,033	30	2,712	10	4	3	1,138	252	1,407
55	金沢	金沢3	11,033	30	2,712	10	4	3	1,138	252	1,407
56	金沢	七尾	10,273	7	661	2	1	1	410	▲47	367

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		
57	金沢	徳田	527	2	4,575	16	7	4	232	▲36	223
58	金沢	和倉	1,171	21	17,640	62	27	16	759	▲53	811
59	金沢	石川小松	6,853	16	2,291	8	4	2	562	▲41	535
60	金沢	符津	1,493	5	3,087	11	5	3	410	▲30	399
61	金沢	粟津	4,512	12	2,722	10	4	3	197	▲21	193
62	金沢	中海	517	4	6,898	24	11	6	465	▲49	457
63	金沢	輪島	6,413	14	2,251	8	3	2	273	▲25	261
64	金沢	町野	773	8	10,377	36	16	10	278	▲50	290
65	金沢	珠洲	2,049	21	10,306	36	16	10	281	▲105	238
66	金沢	宝立	943	3	3,085	11	5	3	111	▲27	103
67	金沢	石川加賀	4,663	16	3,409	12	5	3	349	▲16	353
68	金沢	片山津	3,948	6	1,640	6	3	2	218	▲18	211
69	金沢	山代	3,611	10	2,727	10	4	3	266	▲13	270
70	金沢	羽咋	7,070	57	8,053	28	12	8	425	▲68	405
71	金沢	邑知	425	1	2,813	10	4	3	255	▲24	248
72	金沢	松任	6,002	9	1,435	5	2	1	486	▲7	487
73	金沢	石川	981	2	1,920	7	3	2	253	▲19	246
74	金沢	山中	1,166	7	6,139	22	10	6	971	▲30	979
75	金沢	根上別	2,195	4	1,677	6	3	2	410	▲22	399
76	金沢	寺井2	1,633	2	1,475	5	2	1	440	▲23	425
77	金沢	辰口	958	3	3,224	11	5	3	588	▲39	568
78	金沢	美川	2,100	7	3,530	12	5	3	425	▲17	428
79	金沢	鶴来	2,742	61	22,200	78	34	21	880	▲106	907
80	金沢	金沢西	1,044	3	2,993	10	5	3	850	▲29	839
81	金沢	野々市	2,643	6	2,399	8	4	2	704	▲12	706
82	金沢	津幡	2,991	12	3,916	14	6	4	486	▲48	462
83	金沢	石川高松別	3,461	11	3,219	11	5	3	197	▲21	195
84	金沢	七塚木津	1,279	1	947	3	1	1	197	▲8	194
85	金沢	石川河北	1,866	10	5,388	19	8	5	758	▲35	755
86	金沢	内灘	2,307	3	1,123	4	2	1	531	▲36	502
87	金沢	富来	1,891	3	1,456	5	2	1	142	▲19	131
88	金沢	志雄	1,300	3	2,135	7	3	2	133	▲18	127
89	金沢	羽咋志賀別	2,410	6	2,285	8	4	2	235	▲32	217
90	金沢	押水	1,290	1	970	3	2	1	142	▲16	132
91	金沢	田鶴浜	660	2	3,246	11	5	3	288	▲50	257
92	金沢	鳥屋	856	3	3,572	13	6	3	298	▲40	280
93	金沢	石川中島	928	3	3,101	11	5	3	199	▲15	203
94	金沢	石川鹿島	840	2	2,461	9	4	2	236	▲19	232
95	金沢	久江	668	2	3,478	12	5	3	192	▲19	193
96	金沢	鹿島能登島	875	7	7,763	27	12	7	187	▲45	188
97	金沢	鹿西	878	4	4,141	15	6	4	291	▲45	271
98	金沢	穴水	3,124	18	5,727	20	9	5	293	▲51	276
99	金沢	門前	3,073	3	999	4	2	1	34	▲7	34
100	金沢	能都	1,520	17	11,087	39	17	10	454	▲101	419
101	金沢	柳田	581	7	12,365	43	19	12	144	▲72	146
102	金沢	石川内浦	1,030	1	864	3	1	1	134	▲9	130
103	金沢	能都小木	509	8	15,238	53	24	14	112	▲86	117
104	福井	福井	16,687	28	1,669	6	3	2	607	▲7	611
105	福井	福井2	16,687	28	1,669	6	3	2	607	▲7	611
106	福井	福井東別	2,629	18	7,066	25	11	7	774	▲18	799
107	福井	福井南	3,847	25	6,566	23	10	6	789	▲32	796
108	福井	福井河合	728	1	1,483	5	2	1	222	▲14	216
109	福井	麻生津	2,018	2	941	3	1	1	410	▲202	213
110	福井	福井森田	1,993	8	3,831	13	6	4	425	▲18	430
111	福井	足羽別	1,993	4	2,155	8	3	2	334	▲10	337
112	福井	福井鶉	1,172	9	7,761	27	12	7	210	▲50	206
113	福井	西安居	926	11	11,480	40	18	11	111	▲59	121
114	福井	敦賀	6,194	50	8,127	28	13	8	668	▲69	648
115	福井	武生局舎2	7,335	37	5,059	18	8	5	288	▲39	280

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		
116	福井	五分市	370	2	4,957	17	8	5	482	▲ 53	459
117	福井	福井小浜2	5,727	28	4,837	17	7	5	653	▲ 38	644
118	福井	東小浜	5,361	78	14,616	51	23	14	295	▲ 73	310
119	福井	福井大野	4,891	24	4,807	17	7	4	253	▲ 53	228
120	福井	福井勝山	4,204	11	2,725	10	4	3	304	▲ 28	293
121	福井	荒土	1,673	12	7,026	25	11	7	182	▲ 37	188
122	福井	鱒江	7,643	27	3,539	12	5	3	455	▲ 33	442
123	福井	鱒江西	1,149	4	3,159	11	5	3	199	▲ 23	195
124	福井	河和田	1,869	6	3,046	11	5	3	185	▲ 30	174
125	福井	福井松岡別	1,081	9	8,076	28	13	8	501	▲ 53	497
126	福井	永平寺	509	2	3,991	14	6	4	385	▲ 47	362
127	福井	上志比	584	6	10,542	37	16	10	184	▲ 52	195
128	福井	福井三国	3,556	19	5,249	18	8	5	319	▲ 40	310
129	福井	芦原	2,577	8	2,956	10	5	3	144	▲ 37	125
130	福井	金津別	1,938	11	5,442	19	8	5	288	▲ 25	295
131	福井	細呂木	1,129	2	2,201	8	3	2	87	▲ 13	87
132	福井	丸岡	3,596	29	8,123	28	13	8	379	▲ 55	373
133	福井	春江別	2,837	5	1,673	6	3	2	440	▲ 22	429
134	福井	福井坂井	1,585	6	3,641	13	6	3	141	▲ 23	140
135	福井	今立別	3,363	8	2,473	9	4	2	395	▲ 42	368
136	福井	福井池田	788	7	9,485	33	15	9	333	▲ 45	345
137	福井	南条	665	9	13,257	46	21	12	545	▲ 64	560
138	福井	今庄	610	4	5,826	20	9	5	400	▲ 28	406
139	福井	福井朝日別	1,215	4	3,500	12	5	3	253	▲ 27	246
140	福井	福井宮崎	1,346	9	6,930	24	11	6	100	▲ 35	106
141	福井	越前	361	5	13,827	48	21	13	840	▲ 174	748
142	福井	織田	991	9	8,678	30	13	8	189	▲ 51	189
143	福井	福井清水	1,225	5	4,468	16	7	4	158	▲ 23	162
144	福井	福井三方別	1,589	2	1,559	5	2	1	164	▲ 8	164
145	福井	美浜	3,077	7	2,137	7	3	2	212	▲ 10	214
146	福井	山東	202	0	2,277	8	4	2	486	▲ 11	489
147	福井	上中	1,118	13	11,781	41	18	11	275	▲ 65	280
148	福井	名田庄	982	10	9,713	34	15	9	106	▲ 49	115
149	福井	福井高浜別	2,329	13	5,514	19	9	5	668	▲ 42	659
150	福井	大飯	513	4	8,184	29	13	8	566	▲ 39	577
151	岐阜	岐阜	17,360	15	850	3	1	1	792	▲ 18	779
152	岐阜	岐阜本荘	8,012	57	7,160	25	11	7	728	▲ 37	734
153	岐阜	長良	5,554	104	18,709	66	29	17	916	▲ 103	925
154	岐阜	長森	5,985	67	11,242	39	17	10	1,000	▲ 64	1,002
155	岐阜	岐阜加納	6,837	58	8,529	30	13	8	1,348	▲ 41	1,358
156	岐阜	岐阜巖美	1,573	2	1,440	5	2	1	308	▲ 16	300
157	岐阜	黒野	1,718	38	22,114	78	34	21	486	▲ 118	501
158	岐阜	岐阜粟野	1,512	9	5,781	20	9	5	451	▲ 40	445
159	岐阜	芥見	1,908	13	7,060	25	11	7	346	▲ 47	342
160	岐阜	岐阜赤坂	1,530	4	2,414	8	4	2	500	▲ 17	497
161	岐阜	大垣南	2,533	22	8,627	30	13	8	788	▲ 61	778
162	岐阜	大垣西	3,242	58	17,911	63	28	17	353	▲ 97	364
163	岐阜	大垣丸ノ内南	6,877	60	8,725	31	14	8	449	▲ 39	463
164	岐阜	高山第二	6,670	47	7,085	25	11	7	1,878	▲ 2	1,919
165	岐阜	東濃B	8,409	18	2,190	8	3	2	391	▲ 10	394
166	岐阜	岐阜根本	1,314	7	5,117	18	8	5	673	▲ 7	697
167	岐阜	岐阜関	6,133	51	8,312	29	13	8	515	▲ 52	513
168	岐阜	小金田	1,093	4	3,888	14	6	4	346	▲ 21	349
169	岐阜	岐阜中津川	5,556	36	6,459	23	10	6	405	▲ 30	414
170	岐阜	美濃坂本	1,020	3	3,166	11	5	3	229	▲ 16	232
171	岐阜	第一落合	911	16	17,852	63	28	17	141	▲ 91	158
172	岐阜	美濃	3,843	6	1,524	5	2	1	402	▲ 18	392
173	岐阜	美濃牧谷	1,116	9	7,951	28	12	7	75	▲ 43	79
174	岐阜	瑞浪	4,609	12	2,521	9	4	2	306	▲ 20	301

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		
175	岐阜	釜戸	1,246	5	3,822	13	6	4	153	▲ 27	149
176	岐阜	陶	2,578	25	9,763	34	15	9	136	▲ 64	130
177	岐阜	岐阜羽島	3,436	48	13,930	49	22	13	480	▲ 73	491
178	岐阜	羽島南	2,796	49	17,523	61	27	16	263	▲ 90	277
179	岐阜	恵那	5,492	71	13,009	46	20	12	465	▲ 62	481
180	岐阜	恵那B	5,492	71	13,009	46	20	12	465	▲ 62	481
181	岐阜	武並	1,333	13	9,599	34	15	9	229	▲ 46	241
182	岐阜	中濃	5,112	141	27,579	97	43	26	546	▲ 132	580
183	岐阜	美濃加茂北	1,056	6	5,241	18	8	5	79	▲ 27	83
184	岐阜	土岐	4,260	11	2,527	9	4	2	397	▲ 16	396
185	岐阜	下石	1,705	8	4,741	17	7	4	220	▲ 31	217
186	岐阜	鶴里	1,535	5	3,271	11	5	3	107	▲ 16	110
187	岐阜	新駄知	2,093	56	26,677	94	41	25	145	▲ 131	174
188	岐阜	各務原	7,139	43	5,992	21	9	6	487	▲ 29	494
189	岐阜	鵜沼	2,104	8	3,816	13	6	4	686	▲ 17	692
190	岐阜	前宮	1,147	2	1,863	7	3	2	371	▲ 18	365
191	岐阜	可児	7,357	86	11,711	41	18	11	424	▲ 55	439
192	岐阜	久々利	1,251	2	1,994	7	3	2	184	▲ 19	177
193	岐阜	春里	3,022	34	11,279	40	17	11	214	▲ 65	217
194	岐阜	一宮川島	2,606	4	1,399	5	2	1	550	▲ 16	542
195	岐阜	笠松	2,132	3	1,329	5	2	1	648	▲ 18	638
196	岐阜	佐波	1,273	7	5,752	20	9	5	446	▲ 46	434
197	岐阜	海津	1,058	2	2,270	8	4	2	363	▲ 22	355
198	岐阜	美濃平田	2,216	3	1,228	4	2	1	437	▲ 29	415
199	岐阜	南濃	1,410	8	5,493	19	9	5	308	▲ 45	296
200	岐阜	岐阜石津	1,409	7	4,960	17	8	5	316	▲ 45	301
201	岐阜	養老	2,772	9	3,369	12	5	3	362	▲ 44	338
202	岐阜	養老東	1,382	8	6,088	21	9	6	226	▲ 39	223
203	岐阜	上石津	630	2	3,179	11	5	3	162	▲ 24	157
204	岐阜	垂井	5,961	19	3,196	11	5	3	178	▲ 88	109
205	岐阜	関ヶ原	991	6	5,797	20	9	5	270	▲ 54	250
206	岐阜	岐阜神戸	1,210	3	2,246	8	3	2	477	▲ 21	469
207	岐阜	輪之内	1,201	5	4,245	15	7	4	250	▲ 25	251
208	岐阜	名森	1,186	2	1,671	6	3	2	343	▲ 7	347
209	岐阜	壘俣	2,182	6	2,725	10	4	3	474	▲ 36	455
210	岐阜	揖斐川	8,677	6	738	3	1	1	140	▲ 11	134
211	岐阜	揖斐大野	5,625	7	1,263	4	2	1	150	▲ 16	141
212	岐阜	美濃池田	2,485	10	4,053	14	6	4	352	▲ 44	332
213	岐阜	岐阜北方	3,055	49	16,200	57	25	15	668	▲ 78	687
214	岐阜	本巢	2,351	4	1,503	5	2	1	146	▲ 16	138
215	岐阜	穂積	2,698	21	7,600	27	12	7	759	▲ 51	754
216	岐阜	巢南	2,543	2	759	3	1	1	220	▲ 26	199
217	岐阜	根尾	611	2	3,020	11	5	3	153	▲ 21	151
218	岐阜	高富	4,077	18	4,509	16	7	4	597	▲ 48	576
219	岐阜	岐阜美山	972	4	4,375	15	7	4	334	▲ 35	325
220	岐阜	谷合	608	8	12,771	45	20	12	150	▲ 70	157
221	岐阜	武芸川	1,029	5	4,631	16	7	4	231	▲ 27	231
222	岐阜	武儀	812	9	11,106	39	17	10	259	▲ 69	256
223	岐阜	郡上八幡	5,409	34	6,226	22	10	6	639	▲ 36	641
224	岐阜	岐阜大和	675	11	15,984	56	25	15	475	▲ 84	487
225	岐阜	岐阜白鳥	1,048	14	13,404	47	21	13	474	▲ 74	481
226	岐阜	高鷺	2,450	7	2,723	10	4	3	64	▲ 16	65
227	岐阜	美並	453	3	6,778	24	11	6	290	▲ 49	282
228	岐阜	富加	973	4	4,040	14	6	4	284	▲ 29	279
229	岐阜	岐阜川辺	1,364	11	8,168	29	13	8	250	▲ 43	257
230	岐阜	七宗	549	10	17,358	61	27	16	286	▲ 94	296
231	岐阜	八百津	1,417	8	5,585	20	9	5	238	▲ 38	234
232	岐阜	美濃白川	3,704	4	1,149	4	2	1	206	▲ 37	176
233	岐阜	岐阜黒川	484	5	10,204	36	16	10	152	▲ 55	159

土地						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)
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)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
234	岐阜	蘇原	808	8	9,483	33	15	9	139	▲ 55	141
235	岐阜	東白川	600	7	11,644	41	18	11	65	▲ 83	52
236	岐阜	御嵩	841	2	2,513	9	4	2	252	▲ 25	242
237	岐阜	笠原	2,514	6	2,438	9	4	2	231	▲ 86	160
238	岐阜	美濃坂下	2,208	3	1,203	4	2	1	138	▲ 13	132
239	岐阜	加子母	704	6	9,144	32	14	9	147	▲ 52	150
240	岐阜	付知	571	2	4,005	14	6	4	213	▲ 29	208
241	岐阜	美濃福岡	529	2	3,555	12	6	3	245	▲ 31	235
242	岐阜	蛭川	494	3	6,844	24	11	6	199	▲ 35	205
243	岐阜	岩村	1,217	2	1,718	6	3	2	339	▲ 18	332
244	岐阜	山岡	726	2	2,415	8	4	2	275	▲ 22	267
245	岐阜	明智	878	7	8,482	30	13	8	529	▲ 76	504
246	岐阜	上矢作	482	5	11,005	39	17	10	81	▲ 52	95
247	岐阜	岐阜萩原	865	14	16,614	58	26	16	859	▲ 138	821
248	岐阜	飛騨小坂	457	4	8,835	31	14	8	376	▲ 54	375
249	岐阜	下呂	10,328	75	7,264	25	11	7	469	▲ 50	462
250	岐阜	飛騨竹原	544	7	13,581	48	21	13	204	▲ 79	207
251	岐阜	岐阜金山	1,048	8	7,384	26	11	7	704	▲ 58	690
252	岐阜	町方	645	10	15,540	54	24	14	329	▲ 88	333
253	岐阜	荘川	6,727	8	1,231	4	2	1	33	▲ 7	33
254	岐阜	久々野	773	5	6,951	24	11	6	312	▲ 56	297
255	岐阜	飛騨古川	2,678	12	4,431	16	7	4	623	▲ 85	565
256	岐阜	飛騨細江	713	10	13,656	48	21	13	114	▲ 76	120
257	岐阜	飛騨国府	2,978	3	884	3	1	1	125	▲ 9	121
258	岐阜	飛騨河合	496	4	7,178	25	11	7	89	▲ 43	89
259	岐阜	岐阜神岡	5,056	61	12,042	42	19	11	204	▲ 75	201
260	岐阜	奥飛騨温泉	676	13	18,637	65	29	17	240	▲ 105	246
261	静岡	用宗	3,061	10	3,267	11	5	3	1,135	4	1,158
262	静岡	静岡長沼	3,145	52	16,392	57	25	15	1,761	▲ 66	1,792
263	静岡	城北	7,655	67	8,768	31	14	8	2,477	▲ 6	2,524
264	静岡	静岡八幡	3,670	9	2,337	8	4	2	2,429	123	2,566
265	静岡	賤機	872	5	6,021	21	9	6	692	▲ 29	699
266	静岡	静岡美和	1,053	6	6,048	21	9	6	476	▲ 29	483
267	静岡	服織	1,597	13	8,273	29	13	8	1,072	▲ 40	1,082
268	静岡	静岡大谷	2,103	40	19,156	67	30	18	385	▲ 92	408
269	静岡	静岡電々	10,061	312	31,049	109	48	29	5,910	94	6,190
270	静岡	静岡水落	3,113	22	6,972	24	11	7	2,113	▲ 33	2,122
271	静岡	浜松	10,871	110	10,090	35	16	9	1,008	▲ 32	1,036
272	静岡	積志	2,658	4	1,546	5	2	1	562	▲ 18	552
273	静岡	浜松住吉	4,669	33	7,106	25	11	7	1,214	▲ 19	1,238
274	静岡	三方原	2,960	23	7,633	27	12	7	959	▲ 8	997
275	静岡	伊左地	2,095	6	3,055	11	5	3	418	▲ 48	389
276	静岡	神久呂	1,572	6	3,636	13	6	3	449	▲ 18	453
277	静岡	中野町	2,261	15	6,494	23	10	6	624	▲ 34	629
278	静岡	白羽	5,697	22	3,817	13	6	4	378	▲ 45	356
279	静岡	芳川	2,140	8	3,861	14	6	4	562	▲ 29	557
280	静岡	館山寺	1,795	5	2,941	10	5	3	386	▲ 31	373
281	静岡	都田	818	2	2,754	10	4	3	546	2	565
282	静岡	向宿別	18,034	5	279	1	0	0	753	▲ 8	746
283	静岡	増楽	3,496	19	5,319	19	8	5	814	▲ 81	765
284	静岡	静岡沼津	10,429	52	5,027	18	8	5	1,506	▲ 135	1,402
285	静岡	下香貴	3,624	29	7,917	28	12	7	962	▲ 136	873
286	静岡	沼津高島	9,905	4	373	1	1	0	1,506	▲ 2	1,506
287	静岡	沼津原	1,482	10	6,467	23	10	6	1,112	▲ 84	1,067
288	静岡	江ノ浦	970	10	10,788	38	17	10	472	▲ 121	416
289	静岡	静岡西浦	1,773	53	30,025	105	47	28	190	▲ 175	195
290	静岡	沼津第二	6,376	109	17,090	60	26	16	1,506	▲ 192	1,416
291	静岡	沼津北	14,840	741	49,913	175	77	47	1,506	▲ 238	1,567
292	静岡	静岡清水	6,730	12	1,779	6	3	2	789	▲ 33	767

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		
293	静岡	有度	5,448	71	13,023	46	20	12	710	▲96	692
294	静岡	江尻	4,367	41	9,464	33	15	9	1,591	▲69	1,579
295	静岡	三保	2,970	19	6,495	23	10	6	576	▲98	517
296	静岡	静岡興津	1,646	10	6,289	22	10	6	1,075	▲43	1,070
297	静岡	小島	654	9	13,966	49	22	13	999	▲101	982
298	静岡	南熱海	2,720	26	9,520	33	15	9	445	▲51	451
299	静岡	伊豆山	2,012	62	30,629	107	47	29	535	▲154	564
300	静岡	第二熱海	7,999	197	24,586	86	38	23	850	▲118	879
301	静岡	三島中郷	1,073	5	4,206	15	7	4	991	▲22	995
302	静岡	北田町	5,127	105	20,410	72	32	19	1,789	▲99	1,813
303	静岡	富士宮	8,730	6	733	3	1	1	435	▲15	425
304	静岡	上野北山	937	5	5,005	18	8	5	271	▲36	266
305	静岡	猪之頭	1,648	20	11,965	42	19	11	94	▲63	103
306	静岡	上井出	1,640	8	4,711	17	7	4	153	▲29	152
307	静岡	伊東	10,221	29	2,850	10	4	3	462	▲20	459
308	静岡	静岡伊東2	10,221	29	2,850	10	4	3	462	▲20	459
309	静岡	川奈	1,817	13	7,263	25	11	7	580	▲42	581
310	静岡	宇佐美	2,150	11	5,035	18	8	5	765	▲37	759
311	静岡	富戸	675	6	8,627	30	13	8	715	▲80	686
312	静岡	八幡野	3,480	43	12,285	43	19	11	471	▲60	484
313	静岡	静岡島田	6,997	36	5,110	18	8	5	998	▲34	995
314	静岡	初倉	1,180	5	4,528	16	7	4	475	▲22	480
315	静岡	富士	10,901	72	6,588	23	10	6	718	▲42	715
316	静岡	平垣	10,275	43	4,185	15	6	4	543	▲25	543
317	静岡	富士大淵	1,721	21	11,919	42	18	11	334	▲68	337
318	静岡	富士見台	3,416	54	15,894	56	25	15	497	▲95	498
319	静岡	富士鈴川	1,425	5	3,695	13	6	3	526	▲72	476
320	静岡	富士岡	3,652	8	2,251	8	3	2	640	▲24	629
321	静岡	鷹岡	2,354	8	3,378	12	5	3	454	▲23	451
322	静岡	磐田	4,348	28	6,552	23	10	6	799	▲32	806
323	静岡	大藤	1,088	10	8,866	31	14	8	404	▲47	410
324	静岡	焼津	3,220	5	1,610	6	2	2	530	▲86	454
325	静岡	大富	3,913	34	8,775	31	14	8	642	▲28	667
326	静岡	掛川	15,730	65	4,126	14	6	4	471	▲26	469
327	静岡	原谷	1,014	5	4,633	16	7	4	366	▲23	370
328	静岡	伊達方	1,380	4	2,951	10	5	3	203	▲16	205
329	静岡	藤枝	4,683	12	2,541	9	4	2	976	▲9	982
330	静岡	葉梨	1,232	19	15,347	54	24	14	369	▲95	366
331	静岡	兵太夫	2,484	13	5,275	18	8	5	948	▲2	977
332	静岡	御殿場	2,948	4	1,260	4	2	1	921	▲6	922
333	静岡	御殿場神山	1,281	6	4,844	17	8	5	629	▲27	632
334	静岡	玉穂	2,702	26	9,468	33	15	9	517	▲48	526
335	静岡	袋井	3,395	12	3,645	13	6	3	1,082	▲29	1,075
336	静岡	静岡山梨	1,769	3	1,508	5	2	1	643	▲9	642
337	静岡	天竜	4,046	37	9,158	32	14	9	568	▲55	568
338	静岡	浜北	3,311	29	8,714	31	14	8	541	▲42	552
339	静岡	中瀬	1,236	6	4,482	16	7	4	578	▲20	585
340	静岡	宮口	1,550	10	6,167	22	10	6	585	▲42	581
341	静岡	宮口2	1,550	10	6,167	22	10	6	585	▲42	581
342	静岡	伊東下田	8,449	121	14,314	50	22	13	590	▲92	583
343	静岡	箕作	461	8	16,593	58	26	15	564	▲91	572
344	静岡	裾野	2,928	6	2,133	7	3	2	1,202	▲10	1,204
345	静岡	沼津御宿	1,315	6	4,425	16	7	4	798	▲21	804
346	静岡	湖西	2,237	10	4,421	15	7	4	856	▲22	860
347	静岡	新所原	988	3	3,543	12	5	3	995	4	1,019
348	静岡	入出	1,421	3	2,174	8	3	2	239	▲19	233
349	静岡	白須賀	1,122	2	1,512	5	2	1	206	▲17	197
350	静岡	熱川	4,714	18	3,831	13	6	4	245	▲31	237
351	静岡	稲取	2,698	24	9,044	32	14	8	353	▲61	346

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		
352	静岡	河津	1,685	14	8,209	29	13	8	538	▲66	522
353	静岡	南伊豆	3,196	11	3,299	12	5	3	209	▲21	208
354	静岡	南崎	1,336	18	13,196	46	20	12	132	▲113	97
355	静岡	伊東松崎	1,242	16	12,648	44	20	12	1,302	▲150	1,228
356	静岡	西伊豆	482	16	32,928	115	51	31	808	▲208	797
357	静岡	仁科	739	14	19,075	67	30	18	1,162	▲148	1,129
358	静岡	伊豆賀茂	923	16	17,010	60	26	16	299	▲102	299
359	静岡	伊豆長岡	1,961	2	992	3	2	1	1,109	▲8	1,107
360	静岡	修善寺大仁	4,576	80	17,519	61	27	16	624	▲133	595
361	静岡	静岡戸田	2,309	5	2,362	8	4	2	158	▲28	144
362	静岡	土肥	3,347	15	4,553	16	7	4	226	▲45	208
363	静岡	丹那	1,382	9	6,169	22	10	6	239	▲35	242
364	静岡	新函南	1,880	1	362	1	1	0	1,195	7	1,204
365	静岡	韮山高原	2,424	17	6,943	24	11	6	57	▲37	61
366	静岡	韮山	2,696	77	28,576	100	44	27	1,032	▲137	1,066
367	静岡	大仁	654	9	13,897	49	22	13	1,882	▲97	1,869
368	静岡	湯ヶ島	846	7	8,286	29	13	8	669	▲66	653
369	静岡	青羽根	787	24	30,026	105	47	28	965	▲190	955
370	静岡	中伊豆	2,047	7	3,274	11	5	3	242	▲25	236
371	静岡	中土狩	2,579	21	8,015	28	12	7	1,627	▲14	1,660
372	静岡	須走	1,296	8	6,302	22	10	6	308	▲41	305
373	静岡	静岡小山	1,393	7	5,124	18	8	5	733	45	809
374	静岡	用沢	1,144	4	3,683	13	6	3	401	▲25	398
375	静岡	芝川	835	5	6,006	21	9	6	197	▲39	194
376	静岡	富士川	2,581	9	3,510	12	5	3	593	▲34	579
377	静岡	富士松野	3,159	14	4,362	15	7	4	189	▲30	185
378	静岡	蒲原	3,363	87	25,793	90	40	24	808	▲172	790
379	静岡	由比	2,792	12	4,264	15	7	4	806	▲32	800
380	静岡	静岡岡部	1,127	6	5,628	20	9	5	839	▲63	810
381	静岡	大井川	1,623	5	3,318	12	5	3	419	▲38	401
382	静岡	御前崎	1,847	7	3,799	13	6	4	250	▲23	250
383	静岡	相良	3,549	14	3,988	14	6	4	379	▲60	343
384	静岡	地頭方	1,585	4	2,641	9	4	2	133	▲38	110
385	静岡	榛原	3,079	7	2,215	8	3	2	376	▲63	326
386	静岡	吉田町	2,139	2	706	2	1	1	529	3	536
387	静岡	静岡金谷	3,243	7	2,097	7	3	2	252	▲29	235
388	静岡	静岡川根	603	6	10,273	36	16	10	624	▲94	592
389	静岡	中川根	775	8	9,901	35	15	9	425	▲70	414
390	静岡	千頭	614	6	9,674	34	15	9	260	▲55	263
391	静岡	大須賀	315	1	4,603	16	7	4	880	▲114	793
392	静岡	浜岡	1,378	3	2,221	8	3	2	316	▲12	317
393	静岡	小笠	1,186	2	1,912	7	3	2	360	▲22	350
394	静岡	掛川菊川	2,138	4	2,052	7	3	2	753	▲38	727
395	静岡	掛川城東	1,314	2	1,362	5	2	1	181	▲20	169
396	静岡	掛川大東	1,255	2	1,309	5	2	1	223	▲27	204
397	静岡	森町	1,869	2	1,319	5	2	1	466	▲16	458
398	静岡	天竜春野	683	3	4,743	17	7	4	233	▲32	229
399	静岡	気多	499	3	6,373	22	10	6	247	▲40	245
400	静岡	浅羽	965	3	3,478	12	5	3	327	▲35	312
401	静岡	静岡福田	2,079	3	1,329	5	2	1	270	▲34	244
402	静岡	竜洋	1,665	3	1,856	7	3	2	346	▲71	287
403	静岡	静岡豊岡	970	4	4,530	16	7	4	413	▲27	413
404	静岡	天竜佐久間	477	8	17,651	62	27	16	296	▲95	306
405	静岡	舞阪	3,580	7	2,013	7	3	2	504	▲77	439
406	静岡	新居	1,065	4	3,783	13	6	4	583	▲19	587
407	静岡	細江	4,750	45	9,537	33	15	9	364	▲75	346
408	静岡	引佐	752	2	2,362	8	4	2	571	▲49	536
409	静岡	三ヶ日	1,577	13	8,113	28	13	8	505	▲77	477
410	静岡	都筑	1,075	17	15,889	56	25	15	347	▲104	339
411	名古屋	千種覚王山	5,737	39	6,881	24	11	6	2,566	234	2,841

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		
412	名古屋	名古屋東山	5,399	113	20,981	74	33	20	1,603	▲ 68	1,662
413	名古屋	千種第二	7,905	291	36,843	129	57	34	1,660	▲ 177	1,703
414	名古屋	名古屋新東	29,205	124	4,243	15	7	4	3,554	409	3,989
415	名古屋	布池	6,725	115	17,067	60	26	16	2,975	162	3,239
416	名古屋	矢田	9,743	7	766	3	1	1	1,923	99	2,027
417	名古屋	大曾根	13,700	307	22,402	79	35	21	1,305	▲ 77	1,363
418	名古屋	味鏡	3,871	45	11,627	41	18	11	1,309	▲ 56	1,323
419	名古屋	名古屋山田	5,788	44	7,650	27	12	7	1,056	▲ 30	1,072
420	名古屋	浄心	8,088	64	7,934	28	12	7	1,609	70	1,726
421	名古屋	菊井	8,376	33	3,986	14	6	4	1,469	▲ 19	1,474
422	名古屋	笹島	17,252	139	8,074	28	13	8	2,291	▲ 38	2,302
423	名古屋	則武	8,823	453	51,375	180	80	48	1,705	▲ 246	1,767
424	名古屋	名古屋中村	5,989	15	2,572	9	4	2	2,137	59	2,211
425	名古屋	稲葉地	6,358	91	14,368	50	22	13	2,004	4	2,093
426	名古屋	名古屋中	28,820	59	2,049	7	3	2	1,437	237	1,686
427	名古屋	広小路	7,388	289	39,102	137	61	36	3,036	481	3,751
428	名古屋	名古屋金山	12,521	22	1,717	6	3	2	2,695	▲ 7	2,699
429	名古屋	東海栄東西	25,506	454	17,795	62	28	17	4,822	▲ 86	4,843
430	名古屋	新広小路	7,388	289	39,102	137	61	36	3,036	481	3,751
431	名古屋	滝子	5,859	66	11,192	39	17	10	1,973	149	2,188
432	名古屋	瑞穂通	5,907	39	6,574	23	10	6	1,779	114	1,932
433	名古屋	八事	3,770	47	12,543	44	19	12	3,230	194	3,499
434	名古屋	名古屋中川	5,223	52	9,999	35	15	9	1,124	▲ 48	1,135
435	名古屋	下之一色	7,940	67	8,462	30	13	8	1,184	▲ 58	1,177
436	名古屋	名古屋万場	4,201	27	6,331	22	10	6	820	▲ 30	828
437	名古屋	名古屋港	11,643	12	1,025	4	2	1	1,008	▲ 11	1,004
438	名古屋	稲永	4,971	51	10,174	36	16	9	850	▲ 61	850
439	名古屋	道徳	9,422	73	7,781	27	12	7	1,664	▲ 38	1,672
440	名古屋	笠寺	7,452	78	10,527	37	16	10	1,004	▲ 52	1,015
441	名古屋	大同	6,618	103	15,633	55	24	15	1,301	▲ 76	1,319
442	名古屋	名古屋守山	12,257	128	10,476	37	16	10	850	▲ 44	869
443	名古屋	志段味	5,517	33	5,984	21	9	6	716	▲ 28	724
444	名古屋	名古屋大森	3,476	39	11,078	39	17	10	1,664	▲ 40	1,690
445	名古屋	名古屋緑	4,574	25	5,532	19	9	5	1,175	▲ 27	1,181
446	名古屋	平手	3,853	16	4,159	15	6	4	1,973	56	2,054
447	名古屋	鳴子第二	3,810	116	30,562	107	47	29	1,955	▲ 110	2,028
448	名古屋	名東	9,875	93	9,377	33	15	9	1,512	▲ 45	1,524
449	名古屋	猪子石	4,026	51	12,636	44	20	12	1,870	▲ 49	1,897
450	名古屋	猪高	10,366	334	32,186	113	50	30	2,049	▲ 155	2,087
451	名古屋	天白	5,952	36	6,057	21	9	6	2,259	81	2,376
452	名古屋	豊橋	14,569	81	5,593	20	9	5	525	▲ 28	531
453	名古屋	豊橋岩田	4,630	48	10,370	36	16	10	1,108	▲ 66	1,104
454	名古屋	豊橋花田	4,562	80	17,521	61	27	16	1,205	▲ 83	1,226
455	名古屋	豊橋南栄	4,972	41	8,284	29	13	8	1,132	▲ 40	1,142
456	名古屋	寺沢	1,057	7	6,971	24	11	7	656	▲ 33	665
457	名古屋	豊橋二川	2,994	22	7,504	26	12	7	953	▲ 52	946
458	名古屋	豊橋石巻	751	3	3,891	14	6	4	393	▲ 32	385
459	名古屋	老津	1,328	5	3,572	13	6	3	624	▲ 46	600
460	名古屋	植田	2,216	9	3,902	14	6	4	624	▲ 46	602
461	名古屋	札木	14,569	81	5,593	20	9	5	525	▲ 28	531
462	名古屋	岡崎	12,553	124	9,872	35	15	9	706	▲ 39	726
463	名古屋	羽根	8,979	77	8,528	30	13	8	1,821	7	1,879
464	名古屋	矢作	5,045	22	4,394	15	7	4	496	▲ 22	500
465	名古屋	藤川	1,048	4	3,381	12	5	3	854	▲ 16	858
466	名古屋	岩津	1,573	1	573	2	1	1	1,208	46	1,258
467	名古屋	常磐	955	8	8,380	29	13	8	512	▲ 40	522
468	名古屋	河合	963	6	5,796	20	9	5	512	▲ 28	518
469	名古屋	六ツ美	1,251	7	5,240	18	8	5	1,039	▲ 25	1,045
470	名古屋	尾張一宮	9,848	21	2,124	7	3	2	897	▲ 10	899

土地						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)
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)	税金				⑤調整額	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
471	名古屋	一宮神山	3,868	101	26,231	92	41	24	1,312	▲126	1,343
472	名古屋	一宮羽根	3,632	17	4,724	17	7	4	562	▲24	566
473	名古屋	一宮萩原	2,647	9	3,456	12	5	3	483	▲17	486
474	名古屋	浅井	3,669	8	2,158	8	3	2	432	▲100	345
475	名古屋	品野	495	6	11,452	40	18	11	1,569	▲75	1,563
476	名古屋	水野	1,330	7	5,584	20	9	5	432	▲28	438
477	名古屋	瀬戸陶栄	10,837	98	9,031	32	14	8	379	▲39	394
478	名古屋	愛知半田	9,428	58	6,106	21	9	6	668	▲47	657
479	名古屋	板山	848	5	6,437	23	10	6	755	▲34	760
480	名古屋	亀崎	2,166	8	3,623	13	6	3	798	▲22	798
481	名古屋	春日井	11,858	130	10,940	38	17	10	826	▲53	838
482	名古屋	勝川	6,512	58	8,869	31	14	8	1,457	▲6	1,504
483	名古屋	高蔵寺分室	6,478	24	3,729	13	6	3	566	▲19	569
484	名古屋	高蔵寺	2,613	24	9,289	33	14	9	1,352	▲45	1,363
485	名古屋	春日井坂下	1,338	5	3,722	13	6	3	656	▲41	637
486	名古屋	愛知豊川	2,510	3	1,243	4	2	1	1,009	▲16	1,000
487	名古屋	御油	2,027	3	1,697	6	3	2	1,002	▲6	1,007
488	名古屋	津島藤浪	4,272	67	15,675	55	24	15	995	▲90	999
489	名古屋	碧南2	9,354	12	1,249	4	2	1	789	▲6	790
490	名古屋	刈谷	9,356	46	4,935	17	8	5	735	▲25	740
491	名古屋	刈谷境	2,696	23	8,656	30	13	8	797	▲26	822
492	名古屋	愛知豊田	9,612	37	3,880	14	6	4	868	▲6	886
493	名古屋	豊田高上	3,510	76	21,569	76	33	20	1,765	26	1,920
494	名古屋	豊田寿	7,610	49	6,481	23	10	6	812	▲19	832
495	名古屋	猿投2	2,753	5	1,714	6	3	2	1,103	▲7	1,107
496	名古屋	豊田高岡	2,204	6	2,903	10	4	3	871	▲13	875
497	名古屋	松平	1,069	4	3,572	13	6	3	592	▲17	597
498	名古屋	豊田上郷	1,666	5	3,202	11	5	3	710	4	733
499	名古屋	保見	2,724	9	3,396	12	5	3	562	▲16	566
500	名古屋	豊田駒場	1,732	7	3,860	14	6	4	723	▲7	740
501	名古屋	刈谷安城	6,778	10	1,410	5	2	1	736	▲7	737
502	名古屋	刈谷安城2	6,778	10	1,410	5	2	1	736	▲7	737
503	名古屋	今村	2,684	151	56,381	198	87	53	2,299	▲204	2,433
504	名古屋	刈谷桜井	1,154	7	5,710	20	9	5	1,488	80	1,602
505	名古屋	刈谷明治	1,915	9	4,552	16	7	4	684	▲22	689
506	名古屋	平坂	1,668	15	8,902	31	14	8	820	▲42	831
507	名古屋	室場	1,167	2	1,424	5	2	1	559	▲7	560
508	名古屋	西尾寄住	4,628	27	5,782	20	9	5	1,366	17	1,417
509	名古屋	蒲郡2	5,077	26	5,141	18	8	5	1,139	▲46	1,124
510	名古屋	三河大塚	1,038	8	8,162	29	13	8	748	▲60	738
511	名古屋	形原	2,274	16	6,901	24	11	6	712	▲56	697
512	名古屋	犬山B	6,613	5	774	3	1	1	674	27	706
513	名古屋	犬山羽黒	2,706	7	2,488	9	4	2	718	▲12	721
514	名古屋	常滑	3,590	50	13,985	49	22	13	624	▲92	616
515	名古屋	小鈴谷	1,225	7	5,427	19	8	5	293	▲42	283
516	名古屋	尾張大野	3,183	16	4,905	17	8	5	683	▲53	660
517	名古屋	一宮江南2	4,635	44	9,404	33	15	9	1,162	▲10	1,209
518	名古屋	江南宮田	2,503	17	6,860	24	11	6	577	▲36	582
519	名古屋	尾西	3,429	10	2,838	10	4	3	804	▲13	808
520	名古屋	小牧機械棟	4,007	15	3,738	13	6	3	613	▲19	616
521	名古屋	篠岡	2,600	9	3,486	12	5	3	510	▲24	506
522	名古屋	小牧桜井	10,527	149	14,108	49	22	13	613	▲67	630
523	名古屋	稲沢	2,905	16	5,588	20	9	5	1,712	▲28	1,718
524	名古屋	矢合	2,868	12	4,131	14	6	4	527	▲20	531
525	名古屋	豊橋新城	6,178	72	11,633	41	18	11	710	▲115	665
526	名古屋	大海	1,425	9	6,556	23	10	6	370	▲46	363
527	名古屋	新城富岡	1,395	5	3,489	12	5	3	219	▲23	216
528	名古屋	上野町	4,296	76	17,714	62	27	17	883	▲75	914
529	名古屋	尾張横須賀	6,251	49	7,888	28	12	7	600	▲38	609

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		
530	名古屋	尾張横須賀B	6,251	49	7,888	28	12	7	600	▲ 38	609
531	名古屋	加木屋	2,562	25	9,713	34	15	9	1,171	▲ 45	1,184
532	名古屋	大府	2,434	22	9,164	32	14	9	1,336	▲ 32	1,359
533	名古屋	知多	2,777	16	5,788	20	9	5	656	▲ 35	655
534	名古屋	知立2	3,812	12	3,140	11	5	3	1,542	8	1,569
535	名古屋	尾張旭	3,011	23	7,742	27	12	7	1,004	▲ 38	1,012
536	名古屋	愛知高浜	2,467	4	1,565	5	2	1	931	12	951
537	名古屋	岩倉	2,609	5	1,886	7	3	2	1,457	52	1,521
538	名古屋	豊明	3,771	26	6,834	24	11	6	764	▲ 33	772
539	名古屋	東阿野	3,110	22	7,019	25	11	7	1,154	28	1,225
540	名古屋	名古屋東郷	2,337	11	4,666	16	7	4	1,038	▲ 11	1,054
541	名古屋	名古屋日進	4,008	7	1,775	6	3	2	687	9	707
542	名古屋	長久手B	2,281	5	2,244	8	3	2	1,164	▲ 10	1,167
543	名古屋	豊山	1,260	24	19,387	68	30	18	1,078	▲ 94	1,100
544	名古屋	西春B	4,084	49	11,890	42	18	11	1,518	▲ 56	1,533
545	名古屋	新川清洲	3,610	27	7,540	26	12	7	1,140	▲ 24	1,161
546	名古屋	江南大口	1,086	4	3,616	13	6	3	850	▲ 12	860
547	名古屋	扶桑	3,535	9	2,529	9	4	2	880	2	897
548	名古屋	木曾川B	3,840	22	5,769	20	9	5	464	▲ 28	470
549	名古屋	祖父江	2,517	9	3,642	13	6	3	590	▲ 18	594
550	名古屋	平和	2,865	5	1,840	6	3	2	537	▲ 8	540
551	名古屋	海部	5,309	29	5,476	19	8	5	722	▲ 26	728
552	名古屋	蟹江B	2,807	26	9,239	32	14	9	1,032	▲ 39	1,048
553	名古屋	南海部	2,410	4	1,787	6	3	2	447	▲ 11	447
554	名古屋	木場	1,680	14	8,156	29	13	8	528	▲ 40	538
555	名古屋	津島弥富	2,939	8	2,584	9	4	2	726	▲ 14	727
556	名古屋	鍋田	2,010	4	2,160	8	3	2	309	▲ 12	310
557	名古屋	永和	1,632	4	2,513	9	4	2	591	▲ 13	593
558	名古屋	八開	918	2	2,107	7	3	2	381	▲ 13	380
559	名古屋	阿久比	1,666	7	4,483	16	7	4	528	▲ 23	532
560	名古屋	東浦	2,793	6	2,137	7	3	2	780	▲ 2	790
561	名古屋	南知多	2,863	45	15,793	55	24	15	328	▲ 97	325
562	名古屋	師崎	1,689	7	4,261	15	7	4	273	▲ 52	247
563	名古屋	篠島	164	7	45,725	160	71	43	682	▲ 277	679
564	名古屋	日間賀	309	6	18,839	66	29	18	310	▲ 116	307
565	名古屋	愛知豊浜	1,369	11	7,819	27	12	7	366	▲ 72	340
566	名古屋	愛知美浜	3,073	17	5,586	20	9	5	231	▲ 46	219
567	名古屋	野間	1,340	14	10,334	36	16	10	425	▲ 81	406
568	名古屋	武豊	2,762	11	3,849	13	6	4	729	▲ 48	704
569	名古屋	一色2	1,354	2	1,653	6	3	2	507	▲ 17	501
570	名古屋	吉良	1,896	9	4,679	16	7	4	696	▲ 34	689
571	名古屋	上横須賀	1,270	5	3,597	13	6	3	788	▲ 29	781
572	名古屋	幡豆	369	7	19,288	68	30	18	1,886	▲ 169	1,833
573	名古屋	幸田	1,272	5	4,204	15	7	4	1,154	▲ 20	1,160
574	名古屋	豊富	2,043	8	3,869	14	6	4	258	▲ 18	264
575	名古屋	三好	3,022	10	3,463	12	5	3	1,761	93	1,874
576	名古屋	三好ヶ丘	2,984	46	15,335	54	24	14	1,025	▲ 20	1,097
577	名古屋	豊田藤岡	2,337	16	6,811	24	11	6	508	▲ 26	523
578	名古屋	小原	3,241	8	2,334	8	4	2	84	▲ 12	86
579	名古屋	足助	989	9	8,653	30	13	8	864	▲ 40	875
580	名古屋	下山	2,780	7	2,450	9	4	2	64	▲ 13	66
581	名古屋	小渡	598	6	10,797	38	17	10	375	▲ 52	388
582	名古屋	設楽	6,465	5	804	3	1	1	87	▲ 12	80
583	名古屋	東栄	951	3	2,657	9	4	2	396	▲ 31	380
584	名古屋	稲武	722	4	4,894	17	8	5	362	▲ 30	362
585	名古屋	鳳来大野	425	7	16,089	56	25	15	836	▲ 156	776
586	名古屋	鳳来	597	8	12,855	45	20	12	288	▲ 74	291
587	名古屋	三河一宮	637	13	20,294	71	31	19	1,445	▲ 113	1,453
588	名古屋	小坂井	2,809	5	1,904	7	3	2	782	▲ 20	774

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		
589	名古屋	愛知御津	2,217	10	4,591	16	7	4	522	▲ 37	512
590	名古屋	愛知田原2	4,125	60	14,479	51	22	14	971	▲ 69	989
591	名古屋	愛知野田	978	3	3,190	11	5	3	220	▲ 24	215
592	名古屋	赤羽根	1,172	3	2,969	10	5	3	221	▲ 7	232
593	名古屋	渥美	2,819	9	3,348	12	5	3	590	▲ 53	557
594	名古屋	伊良湖岬	1,221	2	1,297	5	2	1	155	▲ 30	133
595	三重	片田	5,191	10	1,835	6	3	2	200	▲ 20	191
596	三重	高茶屋	1,116	6	5,403	19	8	5	597	▲ 61	568
597	三重	一身田	2,656	12	4,672	16	7	4	457	▲ 46	438
598	三重	高野尾	3,178	15	4,606	16	7	4	73	▲ 23	77
599	三重	津丸之内第4	32,061	76	2,378	8	4	2	422	▲ 14	422
600	三重	津丸之内第3	32,061	76	2,378	8	4	2	422	▲ 14	422
601	三重	四日市B	25,649	76	2,972	10	5	3	491	▲ 11	498
602	三重	三ツ谷B	12,824	76	5,944	21	9	6	431	▲ 191	276
603	三重	四日市富田	3,533	21	6,018	21	9	6	683	▲ 31	688
604	三重	小山田	849	1	1,380	5	2	1	273	▲ 15	266
605	三重	県	2,597	9	3,528	12	5	3	259	▲ 22	257
606	三重	保々	1,089	3	2,669	9	4	2	252	▲ 18	249
607	三重	四日市水沢	1,678	8	4,789	17	7	4	251	▲ 31	248
608	三重	塩浜	6,944	38	5,401	19	8	5	525	▲ 37	520
609	三重	室山	3,377	9	2,738	10	4	3	517	▲ 21	513
610	三重	下野	1,898	7	3,741	13	6	3	495	▲ 27	490
611	三重	伊勢志摩2	15,507	129	8,326	29	13	8	460	▲ 64	446
612	三重	伊勢志摩3	15,507	129	8,326	29	13	8	460	▲ 64	446
613	三重	伊勢大湊	1,856	7	3,843	13	6	4	428	▲ 42	409
614	三重	伊勢豊浜	896	1	1,511	5	2	1	186	▲ 32	162
615	三重	伊勢南	1,447	11	7,692	27	12	7	194	▲ 49	191
616	三重	松阪港	7,628	74	9,678	34	15	9	492	▲ 107	443
617	三重	松阪南	2,433	34	14,048	49	22	13	181	▲ 80	185
618	三重	櫛田	960	2	2,418	8	4	2	331	▲ 28	317
619	三重	伊勢寺	1,154	2	1,589	6	2	1	352	▲ 29	332
620	三重	松阪東黒部	1,634	14	8,312	29	13	8	200	▲ 54	196
621	三重	松阪大石	2,802	11	3,925	14	6	4	77	▲ 25	76
622	三重	松阪新座	6,745	27	4,016	14	6	4	418	▲ 45	397
623	三重	桑名	9,751	54	5,561	19	9	5	398	▲ 38	393
624	三重	桑名深谷	819	3	4,115	14	6	4	375	▲ 32	367
625	三重	七和	2,209	11	5,197	18	8	5	641	▲ 30	642
626	三重	伊賀上野	10,748	93	8,623	30	13	8	470	▲ 79	442
627	三重	三重上野南	904	3	3,041	11	5	3	116	▲ 22	113
628	三重	鈴鹿B館	5,870	90	15,418	54	24	14	625	▲ 105	612
629	三重	鈴鹿白子	5,737	8	1,337	5	2	1	400	▲ 20	388
630	三重	石薬師	1,282	3	2,594	9	4	2	193	▲ 24	184
631	三重	天名	891	6	6,668	23	10	6	163	▲ 43	159
632	三重	伊勢若松	1,910	2	1,033	4	2	1	425	▲ 29	403
633	三重	庄野	4,913	8	1,568	5	2	1	495	▲ 8	495
634	三重	三重長沢	1,431	8	5,446	19	8	5	133	▲ 29	136
635	三重	名張	4,735	44	9,336	33	14	9	389	▲ 71	374
636	三重	比奈知	1,354	23	16,687	58	26	16	131	▲ 86	145
637	三重	桔梗ヶ丘第一	1,350	2	1,378	5	2	1	563	▲ 20	551
638	三重	尾鷲	4,002	52	13,050	46	20	12	678	▲ 127	629
639	三重	三重九鬼	869	12	14,151	50	22	13	73	▲ 68	90
640	三重	賀田	1,108	7	6,524	23	10	6	156	▲ 32	163
641	三重	北輪内	364	7	19,437	68	30	18	306	▲ 133	289
642	三重	三重亀山	7,617	10	1,371	5	2	1	205	▲ 18	195
643	三重	野登	1,889	6	3,248	11	5	3	74	▲ 20	73
644	三重	鳥羽	9,447	74	7,885	28	12	7	226	▲ 55	218
645	三重	鳥羽第2	9,447	74	7,885	28	12	7	226	▲ 55	218
646	三重	三重長岡	2,782	18	6,442	23	10	6	53	▲ 35	57
647	三重	答志島	2,000	63	31,483	110	49	29	45	▲ 154	79

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		
648	三重	菅島	259	18	69,231	243	107	65	163	▲ 346	232
649	三重	三重飛鳥	608	8	12,594	44	20	12	208	▲ 61	223
650	三重	新鹿	1,312	15	11,197	39	17	10	100	▲ 53	113
651	三重	二本島	527	15	28,532	100	44	27	129	▲ 136	164
652	三重	熊野第二	2,314	87	37,499	131	58	35	577	▲ 240	561
653	三重	久居	4,080	21	5,077	18	8	5	415	▲ 32	414
654	三重	榑原	2,204	3	1,463	5	2	1	69	▲ 9	68
655	三重	多度	1,636	3	1,668	6	3	2	160	▲ 12	159
656	三重	伊勢長島	1,698	11	6,213	22	10	6	579	▲ 55	562
657	三重	北勢	1,582	4	2,788	10	4	3	343	▲ 20	340
658	三重	員弁	1,120	2	1,811	6	3	2	317	▲ 15	313
659	三重	大安	1,303	2	1,288	5	2	1	122	▲ 9	121
660	三重	大安東	1,124	1	971	3	2	1	251	▲ 10	247
661	三重	東員	1,443	2	1,092	4	2	1	187	▲ 9	185
662	三重	三重藤原	495	3	6,220	22	10	6	219	▲ 40	217
663	三重	菰野	1,967	8	4,203	15	7	4	508	▲ 26	508
664	三重	朝明	1,731	5	2,783	10	4	3	133	▲ 13	137
665	三重	四日市楠	1,466	6	3,833	13	6	4	500	▲ 45	478
666	三重	四日市朝日	1,183	6	4,700	16	7	4	369	▲ 31	365
667	三重	三重関	1,063	2	1,652	6	3	2	208	▲ 18	201
668	三重	河芸	3,332	16	4,710	17	7	4	310	▲ 42	296
669	三重	棕本	1,625	4	2,207	8	3	2	148	▲ 17	144
670	三重	三重美里	703	6	7,975	28	12	7	229	▲ 46	230
671	三重	安濃	1,462	2	1,511	5	2	1	184	▲ 12	180
672	三重	香良洲	708	1	2,090	7	3	2	301	▲ 35	278
673	三重	一志	2,448	9	3,656	13	6	3	135	▲ 23	134
674	三重	三重白山	2,423	4	1,445	5	2	1	67	▲ 9	66
675	三重	三重嬉野	1,080	2	2,131	7	3	2	170	▲ 19	163
676	三重	美杉	844	11	12,675	44	20	12	145	▲ 71	150
677	三重	三重奥津	634	9	14,250	50	22	13	110	▲ 75	120
678	三重	三雲	2,702	15	5,421	19	8	5	222	▲ 53	201
679	三重	飯南	633	5	8,228	29	13	8	283	▲ 67	266
680	三重	飯高	642	13	19,536	68	30	18	185	▲ 110	191
681	三重	飯高川俣	589	4	6,581	23	10	6	116	▲ 35	120
682	三重	多気	2,251	5	2,323	8	4	2	126	▲ 21	119
683	三重	明和	1,283	3	2,023	7	3	2	304	▲ 30	286
684	三重	伊勢大淀	1,292	2	1,465	5	2	1	199	▲ 22	185
685	三重	大台	4,838	50	10,310	36	16	10	171	▲ 61	172
686	三重	榑原	547	2	3,515	12	5	3	254	▲ 34	240
687	三重	勢和	895	9	9,524	33	15	9	284	▲ 67	274
688	三重	三重菰原	591	8	13,436	47	21	13	165	▲ 77	169
689	三重	伊勢玉城	1,051	5	4,559	16	7	4	355	▲ 50	332
690	三重	伊勢二見	1,430	6	4,191	15	6	4	334	▲ 56	303
691	三重	宿田曾	810	10	12,125	43	19	11	333	▲ 92	314
692	三重	五ヶ所	712	11	14,767	52	23	14	196	▲ 88	197
693	三重	南海	519	4	7,105	25	11	7	189	▲ 54	178
694	三重	榑柄	674	3	4,323	15	7	4	153	0	179
695	三重	内城田	538	6	11,906	42	18	11	466	▲ 86	451
696	三重	伊賀	1,317	4	2,950	10	5	3	134	▲ 21	131
697	三重	島ヶ原	1,405	6	4,417	15	7	4	77	▲ 29	74
698	三重	阿山	1,047	3	2,693	9	4	3	69	▲ 17	68
699	三重	伊賀平田	1,454	9	6,342	22	10	6	132	▲ 40	130
700	三重	三重青山	2,426	7	2,855	10	4	3	252	▲ 31	238
701	三重	浜島	1,364	13	9,190	32	14	9	268	▲ 50	273
702	三重	大王	2,009	12	6,132	21	10	6	252	▲ 62	227
703	三重	三重志摩	2,625	12	4,558	16	7	4	291	▲ 66	252
704	三重	阿児	5,116	13	2,547	9	4	2	487	▲ 57	445
705	三重	安乗	453	2	4,325	15	7	4	319	▲ 73	272
706	三重	甲賀	452	1	3,283	12	5	3	482	▲ 59	443

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		
707	三重	三重磯部	901	3	3,550	12	6	3	226	▲40	207
708	三重	紀伊長島	3,432	79	23,018	81	36	21	323	▲154	307
709	三重	海山	812	11	13,392	47	21	12	795	▲178	697
710	三重	矢口桂城	734	15	20,251	71	31	19	233	▲97	257
711	三重	三重御浜	1,191	17	14,134	50	22	13	238	▲91	232
712	三重	紀宝鶴殿	649	20	30,133	106	47	28	517	▲143	555
713	三重	入鹿	499	5	10,607	37	16	10	56	▲50	69
714	滋賀	滋賀大津	32,532	192	5,903	21	9	6	789	▲28	797
715	滋賀	堅田2	3,632	15	4,181	15	6	4	896	11	932
716	滋賀	滋賀瀬田	3,001	17	5,704	20	9	5	1,154	▲10	1,178
717	滋賀	石山	4,557	28	6,142	22	10	6	534	▲6	566
718	滋賀	大津坂本2	3,217	19	6,028	21	9	6	880	▲29	887
719	滋賀	比叡平	1,130	8	7,155	25	11	7	425	▲40	508
720	滋賀	関ノ津	3,196	7	2,064	7	3	2	133	▲13	132
721	滋賀	途中	1,095	9	8,538	30	13	8	143	▲46	148
722	滋賀	上田上別館	1,521	5	3,102	11	5	3	271	▲21	269
723	滋賀	におの浜	4,590	259	56,360	198	87	53	987	▲193	1,132
724	滋賀	彦根3	20,118	155	7,701	27	12	7	493	▲60	479
725	滋賀	河瀬	1,432	1	1,025	4	2	1	334	▲5	336
726	滋賀	稲枝	867	3	3,124	11	5	3	306	▲32	293
727	滋賀	滋賀長浜	10,633	21	1,954	7	3	2	471	▲17	466
728	滋賀	長浜局舎2	10,633	21	1,954	7	3	2	436	▲11	437
729	滋賀	近江八幡	11,791	127	10,749	38	17	10	508	▲59	514
730	滋賀	六枚橋別館	1,256	8	6,703	23	10	6	833	▲47	825
731	滋賀	八日市	3,432	21	6,230	22	10	6	759	▲29	768
732	滋賀	草津	7,191	13	1,856	7	3	2	645	6	663
733	滋賀	常盤	3,633	3	852	3	1	1	313	▲4	314
734	滋賀	近江守山	5,887	26	4,377	15	7	4	516	2	544
735	滋賀	守山北	1,218	6	4,973	17	8	5	969	▲41	958
736	滋賀	滋賀志賀	3,104	15	4,992	17	8	5	173	▲28	175
737	滋賀	和迹	2,968	7	2,293	8	4	2	141	▲14	141
738	滋賀	小松	1,535	8	5,153	18	8	5	230	▲26	235
739	滋賀	栗東	10,402	18	1,763	6	3	2	584	▲8	587
740	滋賀	金勝	1,436	1	741	3	1	1	577	11	593
741	滋賀	中主	1,809	3	1,653	6	3	2	698	7	716
742	滋賀	野洲2	3,358	4	1,275	4	2	1	971	24	1,002
743	滋賀	石部	5,732	4	724	3	1	1	230	▲4	231
744	滋賀	甲西	2,243	8	3,440	12	5	3	592	▲16	596
745	滋賀	下田	1,485	2	1,434	5	2	1	516	▲7	517
746	滋賀	菩提寺	1,486	19	12,630	44	20	12	531	▲61	546
747	滋賀	水口	7,379	7	925	3	1	1	311	▲4	312
748	滋賀	土山	2,251	4	1,996	7	3	2	252	▲14	250
749	滋賀	滋賀大野	1,723	3	1,812	6	3	2	120	▲11	120
750	滋賀	滋賀甲賀	2,094	10	4,623	16	7	4	406	▲32	401
751	滋賀	近江甲南	2,368	6	2,500	9	4	2	285	▲17	283
752	滋賀	雲井	1,855	3	1,848	6	3	2	130	▲10	131
753	滋賀	信楽	2,833	7	2,587	9	4	2	217	▲24	208
754	滋賀	安土	2,613	4	1,506	5	2	1	550	▲18	540
755	滋賀	滋賀蒲生	2,845	2	690	2	1	1	76	▲4	76
756	滋賀	近江日野	3,181	5	1,487	5	2	1	273	▲7	274
757	滋賀	竜王	3,655	3	802	3	1	1	65	▲5	65
758	滋賀	滋賀鶴川	702	2	2,655	9	4	2	324	▲20	319
759	滋賀	五個荘	941	2	2,331	8	4	2	505	▲11	508
760	滋賀	能登川	2,659	12	4,445	16	7	4	880	9	916
761	滋賀	愛東	823	2	2,377	8	4	2	159	▲13	160
762	滋賀	湖東	2,303	1	638	2	1	1	75	▲2	77
763	滋賀	秦荘	2,733	1	531	2	1	0	136	▲4	135
764	滋賀	愛知川	7,128	14	1,894	7	3	2	152	▲11	153
765	滋賀	豊郷	1,631	2	1,135	4	2	1	197	▲7	197

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		
766	滋賀	甲良	1,282	2	1,291	5	2	1	142	▲ 9	141
767	滋賀	滋賀多賀	687	4	6,247	22	10	6	801	▲ 54	785
768	滋賀	滋賀山東	5,714	5	883	3	1	1	58	▲ 4	59
769	滋賀	柏原別館	1,159	2	2,066	7	3	2	171	▲ 14	169
770	滋賀	滋賀伊吹	952	1	1,448	5	2	1	114	▲ 10	112
771	滋賀	米原	2,944	17	5,933	21	9	6	729	▲ 29	736
772	滋賀	醒ヶ井	1,641	7	4,167	15	6	4	224	▲ 23	226
773	滋賀	滋賀浅井	1,022	3	2,720	10	4	3	322	▲ 14	325
774	滋賀	虎姫	1,645	4	2,611	9	4	2	170	▲ 18	167
775	滋賀	滋賀湖北	1,187	4	3,060	11	5	3	222	▲ 17	224
776	滋賀	朝日	1,069	4	3,321	12	5	3	160	▲ 22	158
777	滋賀	びわ	567	3	4,749	17	7	4	291	▲ 26	293
778	滋賀	近江高月	2,528	3	1,000	4	2	1	161	▲ 8	160
779	滋賀	木之本	6,378	8	1,197	4	2	1	181	▲ 12	176
780	滋賀	中之郷	572	5	8,202	29	13	8	243	▲ 43	250
781	滋賀	近江大浦	2,638	6	2,168	8	3	2	40	▲ 10	43
782	滋賀	マキノ	1,198	5	4,143	15	6	4	208	▲ 29	204
783	滋賀	マキノ沢	903	3	3,476	12	5	3	200	▲ 25	195
784	滋賀	今津	4,364	13	2,919	10	5	3	234	▲ 25	227
785	滋賀	安曇川	3,509	21	5,862	21	9	5	455	▲ 59	431
786	滋賀	船木	1,077	3	3,089	11	5	3	246	▲ 22	243
787	滋賀	高島	996	6	5,676	20	9	5	322	▲ 46	310
788	滋賀	新旭	2,020	2	1,181	4	2	1	211	▲ 15	203
789	京都	紫野	4,189	100	23,895	84	37	22	3,188	38	3,369
790	京都	京都北野	2,014	155	77,031	270	119	72	9,297	12	9,770
791	京都	西陣別館	6,419	18	2,852	10	4	3	4,250	291	4,558
792	京都	賀茂	8,143	48	5,844	20	9	5	2,935	74	3,043
793	京都	京都吉田別館	5,495	178	32,351	113	50	30	3,415	▲ 2	3,606
794	京都	山城大原	2,277	11	4,736	17	7	4	127	▲ 25	130
795	京都	鞍馬	1,605	14	8,971	31	14	8	1,032	▲ 59	1,026
796	京都	壬生別館	4,890	10	2,049	7	3	2	4,478	522	5,012
797	京都	京都	12,052	209	17,368	61	27	16	13,357	2270	15,731
798	京都	祇園別館	3,363	1	268	1	0	0	2,378	302	2,681
799	京都	七条	11,128	17	1,547	5	2	1	2,176	245	2,429
800	京都	京都南	7,380	68	9,267	32	14	9	2,429	32	2,516
801	京都	嵯峨2	4,301	56	13,015	46	20	12	2,429	▲ 62	2,445
802	京都	朱雀	6,987	18	2,595	9	4	2	2,504	61	2,580
803	京都	深草	5,006	65	12,959	45	20	12	2,201	▲ 62	2,216
804	京都	京都醍醐	5,038	32	6,392	22	10	6	2,049	▲ 30	2,057
805	京都	伏見	4,211	80	18,974	67	29	18	2,960	61	3,135
806	京都	淀	2,742	19	7,050	25	11	7	1,199	▲ 48	1,194
807	京都	山科	4,000	12	3,086	11	5	3	1,720	▲ 15	1,724
808	京都	京都桂	7,303	122	16,686	58	26	16	3,263	71	3,434
809	京都	朱雀・桂2	7,303	122	16,686	58	26	16	3,263	71	3,434
810	京都	大原野	1,859	17	8,907	31	14	8	1,288	▲ 60	1,281
811	京都	福知山上川口	477	3	7,211	25	11	7	307	▲ 42	308
812	京都	前田	9,617	51	5,272	18	8	5	668	▲ 40	659
813	京都	福知山	13,864	1,103	79,545	279	123	74	865	▲ 411	930
814	京都	京都舞鶴	9,238	35	3,735	13	6	3	941	▲ 19	944
815	京都	舞鶴西	7,248	7	933	3	1	1	463	▲ 13	455
816	京都	舞鶴八雲2	1,091	2	2,155	8	3	2	94	▲ 10	97
817	京都	舞鶴岡田	684	2	3,552	12	6	3	153	▲ 17	157
818	京都	綾部	5,440	106	19,432	68	30	18	774	▲ 153	737
819	京都	八田	794	2	2,897	10	4	3	84	▲ 13	88
820	京都	何北	934	4	4,372	15	7	4	42	▲ 21	47
821	京都	宇治2	8,488	75	8,888	31	14	8	1,396	▲ 42	1,407
822	京都	京都新田	3,310	82	24,659	86	38	23	1,594	▲ 118	1,623
823	京都	木幡	3,884	32	8,130	28	13	8	1,366	▲ 24	1,391
824	京都	宮津	10,036	72	7,189	25	11	7	311	▲ 50	304
825	京都	天ノ橋立	862	3	3,809	13	6	4	243	▲ 19	247

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		
826	京都	亀岡	7,800	112	14,338	50	22	13	1,442	▲ 69	1,458
827	京都	宮前	552	3	5,257	18	8	5	204	▲ 30	205
828	京都	城陽	3,783	13	3,314	12	5	3	1,032	15	1,067
829	京都	京都西山	2,205	71	32,315	113	50	30	5,161	▲ 153	5,201
830	京都	長岡京	6,915	571	82,587	289	128	77	2,277	▲ 319	2,452
831	京都	京都八幡	4,173	21	5,133	18	8	5	926	▲ 39	918
832	京都	山城田辺	7,498	18	2,431	9	4	2	1,100	▲ 12	1,103
833	京都	井手	1,306	3	2,650	9	4	2	466	▲ 63	418
834	京都	宇治田原	2,058	7	3,225	11	5	3	369	▲ 71	317
835	京都	山城町	1,571	5	3,272	11	5	3	592	▲ 29	582
836	京都	山城木津	5,871	119	20,282	71	31	19	1,047	▲ 113	1,055
837	京都	山城加茂	2,674	12	4,328	15	7	4	804	▲ 21	809
838	京都	和束	4,608	7	1,600	6	2	1	107	▲ 11	105
839	京都	精華2	1,224	9	7,323	26	11	7	957	▲ 49	952
840	京都	京北	1,379	12	8,443	30	13	8	512	▲ 96	467
841	京都	京都美山	1,314	8	5,965	21	9	6	410	▲ 43	403
842	京都	園部	7,257	88	12,081	42	19	11	1,032	▲ 88	1,016
843	京都	京都八木	1,513	9	5,824	20	9	5	1,002	▲ 89	947
844	京都	丹波町	1,450	7	4,800	17	7	4	254	▲ 36	246
845	京都	京都下山	1,202	14	11,534	40	18	11	185	▲ 64	190
846	京都	京都日吉	512	2	4,863	17	8	5	317	▲ 34	313
847	京都	瑞穂	1,260	7	5,831	20	9	5	164	▲ 38	160
848	京都	和知	583	5	7,920	28	12	7	231	▲ 49	229
849	京都	三和	504	3	5,953	21	9	6	144	▲ 29	151
850	京都	夜久野	1,967	5	2,561	9	4	2	73	▲ 15	73
851	京都	平野	630	4	5,623	20	9	5	171	▲ 29	176
852	京都	京都大江	951	3	3,581	13	6	3	343	▲ 17	348
853	京都	岩滝	2,332	4	1,590	6	2	1	287	▲ 18	278
854	京都	伊根	528	4	6,933	24	11	6	60	▲ 33	68
855	京都	加悦谷	8,245	8	1,016	4	2	1	126	▲ 10	123
856	京都	峰山	8,918	15	1,706	6	3	2	205	▲ 15	201
857	京都	丹後大宮	4,309	7	1,715	6	3	2	112	▲ 8	115
858	京都	網野	5,184	13	2,551	9	4	2	334	▲ 59	290
859	京都	丹後木津	844	6	7,036	25	11	7	471	▲ 37	477
860	京都	丹後町	1,069	15	14,296	50	22	13	289	▲ 82	292
861	京都	京都弥栄	1,372	8	6,071	21	9	6	375	▲ 29	382
862	京都	神野	451	4	8,140	29	13	8	261	▲ 45	266
863	京都	久美浜	1,338	14	10,640	37	16	10	558	▲ 87	534
864	京都	山崎	4,170	40	9,653	34	15	9	1,518	▲ 45	1,531
865	大阪	都島	5,637	37	6,618	23	10	6	2,479	▲ 31	2,487
866	大阪	此花	8,913	85	9,551	33	15	9	1,619	5	1,681
867	大阪	大阪新町新	14,903	58	3,905	14	6	4	2,732	552	3,308
868	大阪	西	5,049	222	43,998	154	68	41	2,530	▲ 109	2,684
869	大阪	土佐堀	15,612	118	7,549	26	12	7	4,136	876	5,057
870	大阪	大阪港	13,122	42	3,197	11	5	3	1,746	▲ 16	1,749
871	大阪	大阪大正別館	4,772	115	24,059	84	37	22	1,568	▲ 113	1,598
872	大阪	天王寺	8,905	222	24,975	88	39	23	2,176	32	2,358
873	大阪	大阪桜川	5,044	49	9,738	34	15	9	1,366	4	1,428
874	大阪	日本橋北館	18,751	25	1,349	5	2	1	2,732	801	3,541
875	大阪	西淀川	10,461	124	11,816	41	18	11	1,442	▲ 93	1,419
876	大阪	東淀川	4,074	52	12,751	45	20	12	2,884	▲ 61	2,900
877	大阪	東成	3,889	12	2,985	10	5	3	3,415	62	3,495
878	大阪	生野	6,787	19	2,744	10	4	3	1,518	▲ 13	1,522
879	大阪	巽	7,146	113	15,826	55	25	15	1,518	▲ 75	1,538
880	大阪	大阪旭	9,270	123	13,292	47	21	12	2,580	▲ 64	2,596
881	大阪	大阪城東	12,453	256	20,546	72	32	19	2,011	▲ 22	2,112
882	大阪	鶴野	5,725	88	15,412	54	24	14	2,429	▲ 149	2,372
883	大阪	桑津	12,100	191	15,798	55	24	15	2,176	▲ 24	2,246
884	大阪	阿倍野	7,540	127	16,814	59	26	16	3,440	222	3,763
885	大阪	長居	4,420	56	12,725	45	20	12	3,871	166	4,114
886	大阪	大阪住吉	2,413	5	1,993	7	3	2	2,429	▲ 9	2,432

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		
887	大阪	天下茶屋	5,955	116	19,533	68	30	18	1,720	▲ 43	1,793
888	大阪	大阪淀川3	20,453	179	8,775	31	14	8	1,670	▲ 4	1,719
889	大阪	大阪三国	7,857	101	12,847	45	20	12	1,872	41	1,990
890	大阪	大阪鶴見	5,949	76	12,844	45	20	12	3,946	▲ 60	3,963
891	大阪	住之江	10,240	117	11,400	40	18	11	2,656	▲ 56	2,669
892	大阪	南港	4,901	44	8,981	31	14	8	1,199	1	1,253
893	大阪	大阪平野	6,728	81	12,000	42	19	11	2,808	▲ 58	2,822
894	大阪	北平野	5,902	118	19,925	70	31	19	1,923	▲ 95	1,948
895	大阪	大阪北	34,629	524	15,128	53	23	14	2,833	635	3,558
896	大阪	北	18,563	24	1,287	5	2	1	2,884	399	3,291
897	大阪	堀川	11,687	251	21,435	75	33	20	3,719	428	4,275
898	大阪	豊崎	8,839	180	20,410	72	32	19	4,326	660	5,109
899	大阪	高津	19,262	84	4,372	15	7	4	2,580	282	2,888
900	大阪	北浜RT	588	15	24,973	88	39	23	4,655	842	5,647
901	大阪	大阪東	52,745	116	2,194	8	3	2	2,429	345	2,787
902	大阪	島之内南	20,053	285	14,235	50	22	13	3,112	427	3,624
903	大阪	大阪中央ビル	5,401	143	26,457	93	41	25	4,351	735	5,245
904	大阪	堺	11,256	428	38,062	133	59	36	1,328	▲ 183	1,373
905	大阪	大阪石津	6,010	119	19,854	70	31	19	1,472	▲ 65	1,527
906	大阪	金岡	5,531	66	11,911	42	18	11	2,277	96	2,444
907	大阪	鳳	4,356	26	6,032	21	9	6	1,518	▲ 29	1,525
908	大阪	浜寺	3,804	62	16,297	57	25	15	1,746	▲ 78	1,765
909	大阪	登美丘	1,282	43	33,229	116	51	31	4,554	31	4,783
910	大阪	泉北	9,221	82	8,938	31	14	8	1,366	▲ 44	1,375
911	大阪	深井	4,782	47	9,821	34	15	9	1,472	▲ 63	1,467
912	大阪	初芝	4,170	41	9,874	35	15	9	1,746	29	1,834
913	大阪	南大阪2	8,208	65	7,871	28	12	7	1,229	▲ 38	1,238
914	大阪	東岸和田	5,010	445	88,839	311	138	83	1,913	▲ 456	1,989
915	大阪	山直	3,901	23	5,815	20	9	5	789	▲ 28	795
916	大阪	内畑	4,336	7	1,595	6	2	1	177	▲ 11	175
917	大阪	豊中	4,938	128	25,876	91	40	24	3,112	▲ 47	3,220
918	大阪	服部	5,540	201	36,347	127	56	34	2,884	▲ 98	3,003
919	大阪	庄内	4,081	186	45,544	160	71	42	2,580	▲ 141	2,712
920	大阪	池田石橋	3,681	61	16,553	58	26	15	2,580	▲ 3	2,676
921	大阪	池田別館	4,442	94	21,066	74	33	20	3,036	52	3,215
922	大阪	西吹田	7,539	92	12,255	43	19	11	2,580	18	2,671
923	大阪	吹田	10,660	49	4,563	16	7	4	1,619	▲ 22	1,624
924	大阪	千里	6,945	32	4,570	16	7	4	2,580	54	2,661
925	大阪	万国博	4,946	106	21,507	75	33	20	2,309	▲ 104	2,333
926	大阪	泉大津	4,253	46	10,930	38	17	10	1,457	▲ 53	1,469
927	大阪	高槻	5,664	8	1,409	5	2	1	1,973	43	2,024
928	大阪	南高槻	5,947	59	9,881	35	15	9	1,973	29	2,061
929	大阪	茨木富田	12,504	81	6,449	23	10	6	1,138	▲ 30	1,147
930	大阪	安岡寺	2,829	101	35,709	125	55	33	1,746	▲ 170	1,789
931	大阪	上牧	3,294	45	13,697	48	21	13	1,594	▲ 65	1,611
932	大阪	西面	4,750	294	61,851	217	96	58	918	▲ 296	993
933	大阪	水間	3,090	24	7,632	27	12	7	516	▲ 66	496
934	大阪	大阪守口	10,119	45	4,477	16	7	4	1,594	▲ 20	1,601
935	大阪	枚方	4,080	2	434	2	1	0	2,125	35	2,163
936	大阪	牧野	2,641	29	11,126	39	17	10	3,036	▲ 54	3,048
937	大阪	中宮	5,900	205	34,717	122	54	32	1,503	▲ 180	1,531
938	大阪	香里丘	2,305	3	1,312	5	2	1	1,594	▲ 7	1,595
939	大阪	津田	1,769	8	4,785	17	7	4	1,746	▲ 23	1,751
940	大阪	香里	1,450	38	25,879	91	40	24	3,795	▲ 123	3,827
941	大阪	茨木	8,751	190	21,742	76	34	20	1,746	10	1,886
942	大阪	茨木2	8,751	190	21,742	76	34	20	1,746	10	1,886
943	大阪	茨木3	8,751	190	21,742	76	34	20	1,746	10	1,886
944	大阪	星見	8,118	271	33,434	117	52	31	2,277	▲ 85	2,392
945	大阪	郡	4,630	55	11,958	42	19	11	1,821	▲ 58	1,835

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		
946	大阪	大岩	895	3	3,232	11	5	3	374	▲ 21	372
947	大阪	平田	11,558	534	46,222	162	72	43	1,897	▲ 221	1,953
948	大阪	八尾	7,878	90	11,419	40	18	11	2,353	▲ 56	2,366
949	大阪	志紀	3,589	46	12,814	45	20	12	1,973	▲ 136	1,914
950	大阪	千塚	1,690	33	19,407	68	30	18	1,244	▲ 147	1,213
951	大阪	泉佐野	3,557	7	1,977	7	3	2	850	▲ 10	852
952	大阪	大阪田尻	826	2	2,657	9	4	2	545	▲ 19	541
953	大阪	田尻別館	826	2	2,657	9	4	2	548	▲ 16	547
954	大阪	日根野2	2,450	10	4,220	15	7	4	577	▲ 50	553
955	大阪	富田林	6,503	16	2,492	9	4	2	729	▲ 22	722
956	大阪	金剛	1,227	13	10,636	37	16	10	3,263	▲ 50	3,276
957	大阪	佐備	3,238	262	80,994	284	125	76	941	▲ 447	979
958	大阪	寝屋川	10,136	117	11,588	41	18	11	1,214	▲ 56	1,228
959	大阪	池田	8,766	376	42,933	150	67	40	1,897	▲ 205	1,949
960	大阪	寝屋川高宮	13,634	837	61,409	215	95	57	1,670	▲ 294	1,743
961	大阪	河内長野	4,462	220	49,306	173	76	46	1,396	▲ 221	1,470
962	大阪	三田市町	5,608	345	61,558	216	95	57	729	▲ 233	864
963	大阪	大阪松原	8,463	198	23,437	82	36	22	2,049	▲ 111	2,078
964	大阪	大阪大東	3,794	26	6,841	24	11	6	2,504	▲ 33	2,512
965	大阪	大阪和泉	9,658	45	4,626	16	7	4	1,290	▲ 22	1,295
966	大阪	大阪横山	4,165	15	3,609	13	6	3	149	▲ 21	150
967	大阪	大阪内田	1,637	4	2,619	9	4	2	835	▲ 13	837
968	大阪	三林	2,448	17	7,108	25	11	7	1,093	▲ 34	1,102
969	大阪	箕面	2,536	10	3,751	13	6	3	3,643	184	3,849
970	大阪	白島	2,054	46	22,274	78	35	21	2,002	114	2,250
971	大阪	柏原	2,873	15	5,297	19	8	5	1,427	▲ 37	1,422
972	大阪	柏原国分	3,965	60	15,239	53	24	14	1,164	▲ 72	1,183
973	大阪	羽曳野	8,855	65	7,332	26	11	7	1,164	▲ 36	1,172
974	大阪	門真	5,801	64	11,087	39	17	10	2,049	▲ 53	2,062
975	大阪	大和田	4,031	16	3,888	14	6	4	1,315	▲ 17	1,322
976	大阪	摂津	4,958	73	14,682	51	23	14	1,897	▲ 70	1,915
977	大阪	淀川島飼	4,593	54	11,775	41	18	11	1,381	▲ 41	1,410
978	大阪	高砂	1,120	15	13,099	46	20	12	538	▲ 62	554
979	大阪	藤井寺	3,431	12	3,465	12	5	3	1,518	▲ 17	1,521
980	大阪	東大阪	5,011	61	12,252	43	19	11	2,429	▲ 58	2,444
981	大阪	北布施	6,425	52	8,080	28	13	8	2,277	▲ 38	2,288
982	大阪	大阪河内	4,126	67	16,318	57	25	15	1,821	▲ 77	1,841
983	大阪	枚岡	4,498	240	53,280	187	83	50	1,973	▲ 255	2,038
984	大阪	鴻池	5,195	97	18,761	66	29	18	1,518	▲ 89	1,542
985	大阪	泉南	4,112	8	1,959	7	3	2	774	5	791
986	大阪	四条畷	4,001	364	90,875	319	141	85	1,746	▲ 435	1,856
987	大阪	交野	5,835	147	25,124	88	39	23	1,746	▲ 119	1,777
988	大阪	大阪狭山	4,607	49	10,598	37	16	10	1,670	193	1,926
989	大阪	大阪尾崎	3,040	6	1,941	7	3	2	653	▲ 10	655
990	大阪	箱作	2,419	12	4,823	17	7	5	486	▲ 23	492
991	大阪	東能勢	1,908	8	4,073	14	6	4	386	▲ 34	376
992	大阪	豊中吉川	659	10	14,503	51	22	14	1,511	▲ 125	1,473
993	大阪	能勢	2,019	8	4,067	14	6	4	220	▲ 27	217
994	大阪	野間中	1,798	10	5,653	20	9	5	153	▲ 30	157
995	大阪	熊取	3,302	13	3,786	13	6	4	698	▲ 34	687
996	大阪	淡輪	1,147	0	286	1	0	0	471	▲ 2	470
997	大阪	多奈川	1,880	5	2,413	8	4	2	258	▲ 27	245
998	大阪	大阪岬	3,872	35	9,002	32	14	8	486	▲ 59	481
999	大阪	太子別館	1,989	7	3,292	12	5	3	638	▲ 29	629
1000	大阪	河南	5,286	11	2,101	7	3	2	205	▲ 17	200
1001	大阪	赤阪	1,364	6	4,134	14	6	4	278	▲ 35	267
1002	大阪	美原	3,328	63	19,045	67	30	18	789	▲ 92	812
1003	兵庫	兵庫御影	3,691	23	6,184	22	10	6	3,946	121	4,105
1004	兵庫	御影営業所	3,691	23	6,184	22	10	6	3,946	121	4,105

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		
1005	兵庫	東灘	8,038	93	11,543	40	18	11	2,378	45	2,492
1006	兵庫	灘2	5,404	141	26,060	91	40	24	3,188	179	3,522
1007	兵庫	六甲山	1,745	1	819	3	1	1	145	▲7	143
1008	兵庫	湊川	5,043	79	15,604	55	24	15	1,973	▲37	2,030
1009	兵庫	兵庫	6,819	10	1,485	5	2	1	1,771	44	1,823
1010	兵庫	神戸西	9,772	90	9,214	32	14	9	1,467	6	1,528
1011	兵庫	須磨	2,964	54	18,130	64	28	17	2,504	▲12	2,601
1012	兵庫	妙法寺	1,591	32	19,980	70	31	19	2,163	▲134	2,149
1013	兵庫	名谷	6,739	262	38,905	136	60	36	1,412	▲185	1,459
1014	兵庫	舞子	7,069	72	10,121	35	16	9	1,518	▲49	1,529
1015	兵庫	福田	5,598	308	55,051	193	85	51	1,442	▲263	1,508
1016	兵庫	塩屋	4,605	57	12,456	44	19	12	1,882	▲60	1,897
1017	兵庫	鈴蘭台	4,648	15	3,254	11	5	3	971	▲15	975
1018	兵庫	有馬	3,250	82	25,085	88	39	23	1,055	▲119	1,086
1019	兵庫	北神別館	837	2	2,143	8	3	2	668	▲10	671
1020	兵庫	有馬温泉	4,149	11	2,733	10	4	3	736	2	755
1021	兵庫	山田2	8,346	7	849	3	1	1	634	▲6	633
1022	兵庫	神戸港	22,531	244	10,826	38	17	10	3,296	555	3,916
1023	兵庫	葦合	16,300	10	640	2	1	1	1,735	128	1,867
1024	兵庫	港島	11,200	427	38,159	134	59	36	1,616	▲183	1,662
1025	兵庫	兵庫三宮	13,707	69	5,030	18	8	5	4,857	1060	5,948
1026	兵庫	神戸中電	14,043	102	7,290	26	11	7	2,732	118	2,894
1027	兵庫	西神中央	11,155	31	2,790	10	4	3	131	▲18	130
1028	兵庫	岩岡	1,287	18	13,776	48	21	13	1,548	▲67	1,563
1029	兵庫	神出	4,740	15	3,085	11	5	3	120	▲20	119
1030	兵庫	栢谷	7,771	21	2,751	10	4	3	125	▲17	125
1031	兵庫	押部谷	4,883	15	3,057	11	5	3	145	▲20	144
1032	兵庫	伊川谷	4,703	18	3,906	14	6	4	1,154	▲93	1,085
1033	兵庫	姫路	9,146	31	3,402	12	5	3	949	▲16	953
1034	兵庫	姫路西	12,987	283	21,785	76	34	20	1,229	▲150	1,209
1035	兵庫	飾磨	11,543	146	12,675	44	20	12	698	▲62	712
1036	兵庫	広畑	3,593	7	2,030	7	3	2	688	▲20	680
1037	兵庫	網干	3,030	3	911	3	1	1	956	▲50	911
1038	兵庫	姫路白浜	4,071	24	5,860	21	9	5	987	▲73	949
1039	兵庫	御着	3,374	20	6,031	21	9	6	638	▲74	600
1040	兵庫	仁豊野	8,554	15	1,745	6	3	2	156	▲14	153
1041	兵庫	播磨山田	4,598	7	1,493	5	2	1	143	▲12	139
1042	兵庫	谷内	2,870	6	2,116	7	3	2	165	▲21	156
1043	兵庫	飾西	2,407	9	3,562	12	6	3	1,002	▲17	1,006
1044	兵庫	太市	659	3	4,549	16	7	4	683	▲68	642
1045	兵庫	林田	1,137	3	2,569	9	4	2	411	▲32	394
1046	兵庫	兵庫姫路	26,618	271	10,177	36	16	9	949	▲49	961
1047	兵庫	尼崎	7,082	2	343	1	1	0	1,746	74	1,822
1048	兵庫	尼崎西	5,369	98	18,209	64	28	17	1,973	▲86	1,996
1049	兵庫	尼崎東	6,767	64	9,490	33	15	9	2,201	▲45	2,213
1050	兵庫	尼崎北	5,104	58	11,321	40	18	11	3,188	21	3,278
1051	兵庫	武庫之荘	6,087	362	59,514	209	92	56	2,808	▲208	2,957
1052	兵庫	明石2	12,504	15	1,167	4	2	1	1,872	▲5	1,874
1053	兵庫	大久保	3,897	16	4,058	14	6	4	1,670	57	1,751
1054	兵庫	二見	3,990	12	2,936	10	5	3	1,093	▲14	1,097
1055	兵庫	明石西	8,613	189	21,996	77	34	21	1,169	▲106	1,195
1056	兵庫	江井ヶ島	2,754	7	2,547	9	4	2	1,032	▲14	1,033
1057	兵庫	西宮	10,420	254	24,424	86	38	23	2,631	▲66	2,712
1058	兵庫	瓦木	6,130	93	15,131	53	23	14	3,415	3	3,508
1059	兵庫	甲子園	4,453	34	7,719	27	12	7	3,263	▲38	3,271
1060	兵庫	仁川	4,030	587	145,557	510	226	136	4,149	▲493	4,528
1061	兵庫	夙川	5,900	368	62,407	219	97	58	2,504	▲148	2,730
1062	兵庫	名塩	2,616	75	28,487	100	44	27	453	▲169	455
1063	兵庫	瓦木南別館	12,397	909	73,358	257	114	68	2,353	▲350	2,442

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		
1064	兵庫	洲本	9,818	120	12,239	43	19	11	531	▲ 89	515
1065	兵庫	淡路由良	1,308	7	5,570	20	9	5	231	▲ 53	212
1066	兵庫	安乎	529	4	7,020	25	11	7	319	▲ 61	301
1067	兵庫	芦屋別館	3,302	92	27,745	97	43	26	3,871	96	4,133
1068	兵庫	伊丹	10,593	126	11,929	42	18	11	2,504	17	2,592
1069	兵庫	兵庫相生	9,260	8	899	3	1	1	364	▲ 26	343
1070	兵庫	若狭野	2,333	2	1,008	4	2	1	154	▲ 22	139
1071	兵庫	矢野	1,840	4	2,394	8	4	2	137	▲ 24	127
1072	兵庫	豊岡	6,334	5	788	3	1	1	729	▲ 94	640
1073	兵庫	津居山	2,817	10	3,602	13	6	3	162	▲ 37	147
1074	兵庫	加古川1	11,765	188	15,971	56	25	15	1,427	45	1,568
1075	兵庫	志方	7,111	9	1,318	5	2	1	129	▲ 14	123
1076	兵庫	平荘	3,060	5	1,516	5	2	1	98	▲ 13	93
1077	兵庫	宝殿	2,102	34	16,004	56	25	15	1,882	▲ 138	1,840
1078	兵庫	国包	3,282	3	828	3	1	1	62	▲ 7	60
1079	兵庫	別府	3,260	19	5,835	20	9	5	971	▲ 28	977
1080	兵庫	竜野	10,190	108	10,622	37	16	10	440	▲ 65	438
1081	兵庫	神岡	4,826	42	8,649	30	13	8	192	▲ 48	195
1082	兵庫	揖西	3,799	20	5,162	18	8	5	111	▲ 30	112
1083	兵庫	西構	7,016	8	1,107	4	2	1	212	▲ 14	205
1084	兵庫	赤穂	4,795	11	2,247	8	3	2	554	▲ 25	542
1085	兵庫	坂越	2,786	6	2,072	7	3	2	243	▲ 33	222
1086	兵庫	有年	869	3	3,315	12	5	3	212	▲ 26	206
1087	兵庫	西脇別館	6,451	39	6,075	21	9	6	410	▲ 44	402
1088	兵庫	宝塚	6,084	13	2,187	8	3	2	1,556	66	1,635
1089	兵庫	宝塚別館	7,462	106	14,221	50	22	13	1,670	▲ 68	1,687
1090	兵庫	宝塚山本	1,362	9	6,569	23	10	6	2,125	▲ 32	2,132
1091	兵庫	宝塚西谷	2,543	8	3,078	11	5	3	99	▲ 21	97
1092	兵庫	三木	5,103	20	3,991	14	6	4	501	▲ 34	491
1093	兵庫	口吉川	2,909	5	1,612	6	2	2	95	▲ 10	95
1094	兵庫	緑ヶ丘	1,559	40	25,404	89	39	24	1,404	▲ 159	1,397
1095	兵庫	大塩	2,807	11	4,012	14	6	4	698	▲ 34	688
1096	兵庫	曾根	3,452	13	3,624	13	6	3	987	▲ 18	991
1097	兵庫	兵庫高砂	13,322	300	22,510	79	35	21	478	▲ 138	475
1098	兵庫	兵庫川西	10,138	624	61,595	216	95	57	1,594	▲ 295	1,667
1099	兵庫	兵庫山下	3,619	15	4,245	15	7	4	1,260	▲ 81	1,205
1100	兵庫	清和台	3,151	68	21,618	76	33	20	617	▲ 114	632
1101	兵庫	多田	2,939	17	5,941	21	9	6	1,002	▲ 59	979
1102	兵庫	兵庫小野	2,319	30	12,839	45	20	12	622	▲ 60	639
1103	兵庫	青野ヶ原	3,957	7	1,865	7	3	2	70	▲ 10	72
1104	兵庫	小田	1,810	2	887	3	1	1	61	▲ 5	61
1105	兵庫	兵庫三田	13,594	62	4,546	16	7	4	698	▲ 30	695
1106	兵庫	広野	930	0	284	1	0	0	377	▲ 12	366
1107	兵庫	相野	2,798	8	2,777	10	4	3	104	▲ 16	105
1108	兵庫	高平	1,689	3	1,962	7	3	2	80	▲ 13	79
1109	兵庫	加西	4,525	36	7,905	28	12	7	668	▲ 38	677
1110	兵庫	北条賀茂	2,636	3	1,323	5	2	1	69	▲ 7	70
1111	兵庫	姫路下里	3,841	3	683	2	1	1	67	▲ 4	67
1112	兵庫	在田	521	2	3,524	12	5	3	271	▲ 20	271
1113	兵庫	和泉	2,671	5	1,885	7	3	2	67	▲ 10	69
1114	兵庫	富合	1,787	1	760	3	1	1	79	▲ 5	79
1115	兵庫	中野	993	5	4,931	17	8	5	256	▲ 32	254
1116	兵庫	猪名川	4,304	11	2,670	9	4	2	202	▲ 21	196
1117	兵庫	木津	2,068	3	1,646	6	3	2	111	▲ 13	109
1118	兵庫	加古川吉川	5,181	7	1,355	5	2	1	137	▲ 12	133
1119	兵庫	吉川西	2,542	5	1,876	7	3	2	176	▲ 12	176
1120	兵庫	社	2,720	7	2,565	9	4	2	562	▲ 44	533
1121	兵庫	兵庫鴨川	2,281	14	6,078	21	9	6	37	▲ 29	44
1122	兵庫	上久米	2,340	2	849	3	1	1	68	▲ 6	67

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		
1123	兵庫	滝野	2,854	12	4,183	15	6	4	622	▲ 20	627
1124	兵庫	兵庫東条	1,996	4	1,881	7	3	2	88	▲ 10	90
1125	兵庫	中東条	2,014	4	2,009	7	3	2	78	▲ 12	78
1126	兵庫	中町	3,202	9	2,960	10	5	3	219	▲ 33	204
1127	兵庫	加美	5,663	3	558	2	1	1	64	▲ 2	66
1128	兵庫	杉原谷	3,302	2	566	2	1	1	43	▲ 3	44
1129	兵庫	播磨八千代	4,996	9	1,807	6	3	2	57	▲ 11	57
1130	兵庫	黒田庄	5,122	7	1,368	5	2	1	50	▲ 9	49
1131	兵庫	稲美	4,396	5	1,213	4	2	1	137	▲ 9	135
1132	兵庫	母里	2,998	4	1,277	4	2	1	24	▲ 6	25
1133	兵庫	家島	6,209	64	10,291	36	16	10	143	▲ 83	122
1134	兵庫	家島坊勢	2,110	11	5,403	19	8	5	143	▲ 39	136
1135	兵庫	夢前	5,538	8	1,517	5	2	1	149	▲ 29	128
1136	兵庫	菅野	2,357	6	2,412	8	4	2	149	▲ 24	139
1137	兵庫	粟賀	522	4	7,262	25	11	7	365	▲ 61	347
1138	兵庫	兵庫市川	549	9	15,616	55	24	15	434	▲ 130	398
1139	兵庫	瀬加	520	3	6,160	22	10	6	265	▲ 66	237
1140	兵庫	鶴居	461	7	15,479	54	24	14	371	▲ 155	308
1141	兵庫	福崎	8,689	80	9,168	32	14	9	804	▲ 105	754
1142	兵庫	香寺	2,089	8	3,842	13	6	4	846	▲ 33	836
1143	兵庫	寺前	2,416	9	3,682	13	6	3	66	▲ 21	67
1144	兵庫	播磨新宮	2,320	12	5,211	18	8	5	607	▲ 25	613
1145	兵庫	香島	3,057	3	936	3	1	1	107	▲ 13	99
1146	兵庫	揖保川	1,444	3	2,391	8	4	2	698	▲ 43	669
1147	兵庫	播磨御津	987	6	5,977	21	9	6	1,275	▲ 58	1,253
1148	兵庫	太子	3,037	20	6,742	24	10	6	713	▲ 49	704
1149	兵庫	上郡	5,707	8	1,376	5	2	1	258	▲ 23	243
1150	兵庫	船坂	2,730	4	1,518	5	2	1	70	▲ 13	65
1151	兵庫	佐用	1,517	16	10,742	38	17	10	580	▲ 72	573
1152	兵庫	上月	2,136	12	5,748	20	9	5	33	▲ 31	36
1153	兵庫	久崎	2,446	5	2,010	7	3	2	64	▲ 10	66
1154	兵庫	徳久	2,240	7	3,297	12	5	3	64	▲ 19	65
1155	兵庫	三日月	3,484	20	5,853	21	9	5	131	▲ 28	138
1156	兵庫	播磨山崎	7,177	69	9,637	34	15	9	789	▲ 76	771
1157	兵庫	安富	1,979	5	2,317	8	4	2	144	▲ 21	137
1158	兵庫	播磨一宮	2,051	7	3,377	12	5	3	114	▲ 26	108
1159	兵庫	三方	1,795	3	1,936	7	3	2	72	▲ 17	67
1160	兵庫	波賀	1,654	3	1,522	5	2	1	63	▲ 14	57
1161	兵庫	播磨千種	1,552	2	1,315	5	2	1	35	▲ 9	34
1162	兵庫	城崎	2,775	33	12,062	42	19	11	1,108	▲ 73	1,107
1163	兵庫	竹野	1,919	2	980	3	2	1	184	▲ 20	170
1164	兵庫	香住	5,307	15	2,901	10	4	3	296	▲ 51	262
1165	兵庫	日高	6,019	12	2,003	7	3	2	157	▲ 10	159
1166	兵庫	神鍋	4,464	4	837	3	1	1	67	▲ 4	68
1167	兵庫	栗山	2,815	3	891	3	1	1	77	▲ 3	79
1168	兵庫	出石	3,872	4	1,091	4	2	1	243	▲ 29	221
1169	兵庫	但東中山	1,945	11	5,847	20	9	5	52	▲ 28	58
1170	兵庫	村岡	970	11	11,396	40	18	11	316	▲ 56	329
1171	兵庫	浜坂	8,801	10	1,168	4	2	1	227	▲ 24	210
1172	兵庫	小代	2,310	12	5,178	18	8	5	90	▲ 24	97
1173	兵庫	湯村	3,401	7	2,035	7	3	2	163	▲ 28	147
1174	兵庫	八鹿	5,139	9	1,682	6	3	2	410	▲ 50	371
1175	兵庫	兵庫養父	1,821	2	1,313	5	2	1	129	▲ 18	119
1176	兵庫	大屋	1,782	2	1,321	5	2	1	60	▲ 20	48
1177	兵庫	関宮	2,004	11	5,408	19	8	5	138	▲ 44	126
1178	兵庫	兵庫生野	3,051	5	1,779	6	3	2	210	▲ 10	211
1179	兵庫	和田山	2,318	6	2,680	9	4	3	562	▲ 72	506
1180	兵庫	竹田	2,123	6	2,828	10	4	3	103	▲ 13	107
1181	兵庫	兵庫山東	2,017	4	2,149	8	3	2	96	▲ 17	92

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		
1182	兵庫	朝来	418	5	12,357	43	19	12	512	▲ 59	527
1183	兵庫	丹波柏原	9,138	18	2,014	7	3	2	168	▲ 14	166
1184	兵庫	氷上	5,320	7	1,224	4	2	1	167	▲ 13	161
1185	兵庫	氷上別館	5,320	7	1,224	4	2	1	167	▲ 13	161
1186	兵庫	青垣	3,698	5	1,242	4	2	1	74	▲ 8	73
1187	兵庫	東中	2,557	3	1,055	4	2	1	71	▲ 8	70
1188	兵庫	春日	6,605	11	1,670	6	3	2	137	▲ 11	137
1189	兵庫	西脇和田	3,613	3	772	3	1	1	66	▲ 6	65
1190	兵庫	山南	6,752	8	1,186	4	2	1	88	▲ 9	86
1191	兵庫	市島	5,657	9	1,503	5	2	1	93	▲ 10	91
1192	兵庫	中竹田	2,144	3	1,434	5	2	1	56	▲ 8	56
1193	兵庫	篠山	4,203	9	2,162	8	3	2	334	▲ 10	337
1194	兵庫	篠山城東	745	2	3,159	11	5	3	124	▲ 19	124
1195	兵庫	篠山福住	1,164	3	2,496	9	4	2	110	▲ 14	111
1196	兵庫	兵庫宮田	759	2	3,068	11	5	3	123	▲ 16	126
1197	兵庫	丹南	1,641	9	5,743	20	9	5	471	▲ 43	462
1198	兵庫	古市	1,202	4	3,285	12	5	3	226	▲ 23	223
1199	兵庫	今田	911	2	2,712	10	4	3	162	▲ 18	161
1200	兵庫	兵庫津名	8,213	10	1,268	4	2	1	273	▲ 21	259
1201	兵庫	生穂	3,867	9	2,230	8	3	2	100	▲ 18	95
1202	兵庫	淡路岩屋	2,122	14	6,384	22	10	6	304	▲ 60	282
1203	兵庫	北淡	4,869	13	2,571	9	4	2	252	▲ 41	226
1204	兵庫	淡路室津	4,459	8	1,884	7	3	2	116	▲ 16	112
1205	兵庫	淡路一宮	4,654	16	3,380	12	5	3	152	▲ 33	139
1206	兵庫	江井	3,779	7	1,951	7	3	2	63	▲ 14	61
1207	兵庫	五色	6,200	21	3,362	12	5	3	125	▲ 25	120
1208	兵庫	鮎原	1,920	6	2,987	10	5	3	120	▲ 22	116
1209	兵庫	洲本鳥飼	2,174	4	1,778	6	3	2	81	▲ 14	78
1210	兵庫	淡路東浦	3,663	18	4,962	17	8	5	393	▲ 54	369
1211	兵庫	緑	2,512	9	3,598	13	6	3	284	▲ 30	276
1212	兵庫	西淡	2,851	35	12,327	43	19	12	395	▲ 89	380
1213	兵庫	西淡阿那賀	1,594	18	11,334	40	18	11	137	▲ 70	136
1214	兵庫	淡路三原	9,041	28	3,086	11	5	3	125	▲ 21	123
1215	兵庫	南淡	7,140	22	3,081	11	5	3	213	▲ 30	202
1216	兵庫	淡路阿万	3,636	5	1,327	5	2	1	103	▲ 17	94
1217	兵庫	沼島	915	7	7,698	27	12	7	61	▲ 45	62
1218	奈良	奈良2	11,966	131	10,956	38	17	10	2,353	175	2,593
1219	奈良	西奈良	9,259	67	7,241	25	11	7	2,504	117	2,664
1220	奈良	大宮	12,574	114	9,033	32	14	8	1,670	33	1,757
1221	奈良	大柳生	2,063	3	1,231	4	2	1	81	▲ 6	82
1222	奈良	平城	9,290	53	5,744	20	9	5	987	10	1,031
1223	奈良	大安寺別館	4,515	4	865	3	1	1	1,518	▲ 4	1,519
1224	奈良	大和高田	9,311	5	505	2	1	0	607	▲ 11	599
1225	奈良	大和	13,162	284	21,562	76	33	20	880	▲ 121	888
1226	奈良	大和郡山	12,128	456	37,559	132	58	35	911	▲ 180	956
1227	奈良	昭和2	2,489	7	2,682	9	4	3	698	18	732
1228	奈良	天理	7,557	49	6,437	23	10	6	769	▲ 30	778
1229	奈良	二階堂	1,201	2	1,416	5	2	1	445	▲ 17	436
1230	奈良	櫛本2	2,045	24	11,625	41	18	11	653	▲ 71	652
1231	奈良	天理中山	2,054	16	7,637	27	12	7	375	▲ 40	381
1232	奈良	大和橿原2	11,556	67	5,769	20	9	5	1,214	10	1,258
1233	奈良	畝傍	1,390	41	29,317	103	45	27	5,060	▲ 38	5,197
1234	奈良	奈良桜井2	6,882	34	4,901	17	8	5	668	▲ 53	645
1235	奈良	初瀬	1,188	4	3,529	12	5	3	349	▲ 32	337
1236	奈良	五條	9,273	50	5,359	19	8	5	342	▲ 47	327
1237	奈良	御所	5,195	50	9,542	33	15	9	622	▲ 62	617
1238	奈良	奈良名柄	430	2	4,437	16	7	4	311	▲ 29	309
1239	奈良	葛	1,877	2	1,016	4	2	1	91	▲ 7	91
1240	奈良	生駒	3,860	74	19,206	67	30	18	1,821	▲ 17	1,919

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		
1241	奈良	南生駒2	1,505	30	20,050	70	31	19	845	▲ 95	870
1242	奈良	高山第一	2,585	209	80,889	284	125	75	527	▲ 392	619
1243	奈良	香芝	2,597	6	2,328	8	4	2	1,169	▲ 26	1,157
1244	奈良	都祁	1,415	3	2,358	8	4	2	163	▲ 13	164
1245	奈良	平群	1,309	5	3,866	14	6	4	847	▲ 18	853
1246	奈良	斑鳩	2,717	5	2,009	7	3	2	835	▲ 10	837
1247	奈良	川西	4,686	4	896	3	1	1	220	▲ 6	219
1248	奈良	田原本	2,242	13	5,721	20	9	5	956	▲ 42	948
1249	奈良	大宇陀	2,838	16	5,725	20	9	5	282	▲ 34	282
1250	奈良	菟田野	1,682	7	4,112	14	6	4	122	▲ 24	122
1251	奈良	大和榛原	10,646	40	3,783	13	6	4	372	▲ 19	376
1252	奈良	室生	520	2	4,151	15	6	4	180	▲ 26	179
1253	奈良	御杖	412	3	7,765	27	12	7	148	▲ 38	156
1254	奈良	高取別館	1,208	6	5,012	18	8	5	424	▲ 35	420
1255	奈良	明日香	624	5	8,218	29	13	8	676	▲ 51	675
1256	奈良	大和新庄	3,249	19	5,869	21	9	5	804	▲ 44	795
1257	奈良	奈良当麻2	1,449	8	5,259	18	8	5	835	▲ 40	826
1258	奈良	王寺	5,718	7	1,247	4	2	1	987	▲ 6	988
1259	奈良	馬見	1,524	11	6,911	24	11	6	865	▲ 18	888
1260	奈良	広陵	1,801	8	4,432	16	7	4	607	▲ 53	581
1261	奈良	奈良吉野	2,207	7	3,212	11	5	3	277	▲ 25	271
1262	奈良	奈良下市別館	1,586	78	49,306	173	76	46	154	▲ 244	205
1263	奈良	十津川	6,022	22	3,674	13	6	3	53	▲ 18	57
1264	奈良	上北山	3,883	16	3,994	14	6	4	66	▲ 19	71
1265	和歌山	和歌山3	21,104	153	7,229	25	11	7	810	▲ 8	845
1266	和歌山	和歌山東	13,679	103	7,506	26	12	7	873	▲ 4	922
1267	和歌山	和歌山山東	3,400	11	3,134	11	5	3	110	▲ 20	109
1268	和歌山	安原	3,896	10	2,629	9	4	2	179	▲ 26	168
1269	和歌山	和佐	3,635	9	2,566	9	4	2	153	▲ 20	148
1270	和歌山	紀伊	3,155	21	6,632	23	10	6	592	▲ 47	584
1271	和歌山	和歌山加太	1,446	16	11,204	39	17	10	379	▲ 69	376
1272	和歌山	和歌浦別館	4,628	56	12,155	43	19	11	1,138	▲ 58	1,153
1273	和歌山	京橋別館2	6,127	43	7,043	25	11	7	911	▲ 7	947
1274	和歌山	狐島別館	6,116	93	15,207	53	24	14	713	▲ 103	701
1275	和歌山	海南	12,441	116	9,344	33	14	9	486	▲ 83	459
1276	和歌山	阪井	1,916	9	4,481	16	7	4	435	▲ 28	434
1277	和歌山	和歌山橋本	7,615	14	1,799	6	3	2	501	▲ 31	481
1278	和歌山	紀見	5,625	205	36,362	127	56	34	516	▲ 205	528
1279	和歌山	箕島	2,613	37	14,023	49	22	13	668	▲ 142	610
1280	和歌山	糸我	1,255	4	3,295	12	5	3	365	▲ 43	342
1281	和歌山	御坊	6,479	74	11,435	40	18	11	577	▲ 117	529
1282	和歌山	名田	759	15	20,059	70	31	19	440	▲ 122	438
1283	和歌山	田辺	8,478	299	35,270	124	55	33	744	▲ 214	742
1284	和歌山	和歌山新宮	9,101	154	16,911	59	26	16	433	▲ 96	438
1285	和歌山	三輪崎	1,020	3	2,886	10	4	3	486	▲ 43	460
1286	和歌山	下津	3,872	27	6,893	24	11	6	455	▲ 78	418
1287	和歌山	野上	734	5	7,191	25	11	7	568	▲ 98	513
1288	和歌山	美里	489	6	11,555	41	18	11	430	▲ 84	416
1289	和歌山	打田	3,952	12	2,990	10	5	3	175	▲ 21	172
1290	和歌山	粉河	2,752	17	5,999	21	9	6	365	▲ 65	336
1291	和歌山	那賀	3,290	25	7,737	27	12	7	273	▲ 62	257
1292	和歌山	桃山	4,890	13	2,686	9	4	3	155	▲ 23	148
1293	和歌山	貴志川	4,487	14	3,209	11	5	3	197	▲ 32	184
1294	和歌山	岩出	10,122	32	3,180	11	5	3	379	▲ 16	382
1295	和歌山	かつらぎ	8,327	29	3,480	12	5	3	136	▲ 25	131
1296	和歌山	高野口	2,717	22	7,941	28	12	7	324	▲ 59	312
1297	和歌山	九度山	2,005	19	9,639	34	15	9	261	▲ 68	251
1298	和歌山	富貴	595	7	11,810	41	18	11	113	▲ 61	122
1299	和歌山	湯浅	8,754	43	4,909	17	8	5	228	▲ 39	219
1300	和歌山	和歌山吉備	2,177	12	5,656	20	9	5	650	▲ 97	587
1301	和歌山	金屋	1,495	20	13,273	47	21	12	880	▲ 125	835

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		
1302	和歌山	和歌山清水	1,056	30	28,122	99	44	26	440	▲172	437
1303	和歌山	和歌山日高	627	7	10,829	38	17	10	566	▲81	550
1304	和歌山	和歌山由良	1,890	10	5,205	18	8	5	152	▲35	148
1305	和歌山	南部川	503	5	9,383	33	15	9	624	▲118	563
1306	和歌山	和歌山南部	3,776	10	2,723	10	4	3	243	▲36	224
1307	和歌山	印南	591	11	18,349	64	28	17	898	▲195	812
1308	和歌山	和歌山白浜	7,412	78	10,586	37	16	10	296	▲58	301
1309	和歌山	中辺路	977	6	6,280	22	10	6	462	▲45	455
1310	和歌山	上富田	6,065	24	3,943	14	6	4	183	▲22	185
1311	和歌山	日置川	1,603	7	4,481	16	7	4	213	▲31	209
1312	和歌山	すさみ	1,571	9	5,777	20	9	5	331	▲51	314
1313	和歌山	串本	6,706	22	3,273	11	5	3	190	▲29	180
1314	和歌山	那智勝浦	6,974	80	11,404	40	18	11	258	▲71	256
1315	和歌山	田辺下里	752	8	10,242	36	16	10	314	▲56	320
1316	和歌山	宇久井	1,513	10	6,622	23	10	6	182	▲47	174
1317	和歌山	太地	1,164	10	8,869	31	14	8	243	▲72	224
1318	和歌山	古座	1,904	25	12,969	45	20	12	258	▲92	243
1319	和歌山	本宮	571	3	5,246	18	8	5	318	▲36	313
1320	鳥取	鳥取寺町2	10,138	11	1,106	4	2	1	776	▲45	738
1321	鳥取	鳥取賀露	1,059	6	5,391	19	8	5	580	▲25	587
1322	鳥取	鳥取叶	2,439	5	2,113	7	3	2	126	▲15	123
1323	鳥取	末恒	1,000	12	11,670	41	18	11	348	▲74	344
1324	鳥取	米子3	21,708	32	1,459	5	2	1	531	▲101	438
1325	鳥取	米子大篠津	1,366	0	175	1	0	0	78	▲9	70
1326	鳥取	米子巖	1,301	5	3,920	14	6	4	351	▲34	341
1327	鳥取	米子福市	981	3	3,421	12	5	3	256	▲27	249
1328	鳥取	米子河崎	3,646	11	2,909	10	5	3	169	▲20	167
1329	鳥取	倉吉	7,011	112	15,936	56	25	15	300	▲95	301
1330	鳥取	倉吉上井	1,080	35	32,338	113	50	30	566	▲182	577
1331	鳥取	倉吉福光	2,256	2	776	3	1	1	67	▲5	67
1332	鳥取	境港	6,664	30	4,457	16	7	4	141	▲28	140
1333	鳥取	境港余子	2,125	1	593	2	1	1	120	▲9	115
1334	鳥取	岩美	5,363	7	1,272	4	2	1	146	▲6	147
1335	鳥取	郡家	9,369	29	3,111	11	5	3	197	▲16	200
1336	鳥取	河原	1,879	4	1,863	7	3	2	70	▲10	72
1337	鳥取	八東	519	3	6,501	23	10	6	193	▲30	202
1338	鳥取	若桜	2,479	6	2,498	9	4	2	60	▲12	63
1339	鳥取	用瀬	2,138	11	5,347	19	8	5	44	▲27	49
1340	鳥取	智頭	4,433	8	1,715	6	3	2	208	▲25	194
1341	鳥取	浜村	2,536	2	815	3	1	1	81	▲10	76
1342	鳥取	鳥取鹿野	2,052	8	3,680	13	6	3	84	▲22	84
1343	鳥取	青谷	1,671	4	2,506	9	4	2	114	▲24	105
1344	鳥取	羽合	2,010	1	596	2	1	1	159	▲8	155
1345	鳥取	倉吉泊	527	4	7,786	27	12	7	49	▲38	57
1346	鳥取	倉吉松崎	1,830	7	3,633	13	6	3	128	▲23	127
1347	鳥取	三朝	634	7	11,549	40	18	11	413	▲90	392
1348	鳥取	関金	2,500	2	995	3	2	1	37	▲6	37
1349	鳥取	倉吉北条	1,693	2	1,251	4	2	1	113	▲6	114
1350	鳥取	由良	2,046	3	1,428	5	2	1	120	▲7	121
1351	鳥取	東伯	10,082	27	2,705	9	4	3	85	▲18	83
1352	鳥取	東伯赤碕	2,293	5	2,386	8	4	2	118	▲19	113
1353	鳥取	西伯	711	5	6,930	24	11	6	484	▲33	492
1354	鳥取	会見	703	4	6,140	22	10	6	237	▲30	245
1355	鳥取	岸本	552	5	9,735	34	15	9	549	▲81	526
1356	鳥取	淀江	2,628	10	3,933	14	6	4	141	▲26	139
1357	鳥取	米子大山	697	5	6,471	23	10	6	133	▲30	142
1358	鳥取	御来屋	639	6	9,360	33	15	9	201	▲45	213
1359	鳥取	倉吉下市	534	3	5,680	20	9	5	313	▲26	321
1360	鳥取	生山	844	13	15,858	56	25	15	213	▲76	233
1361	鳥取	根雨	1,249	4	3,011	11	5	3	307	▲14	312
1362	鳥取	大山寺	817	19	23,108	81	36	22	39	▲110	68
1363	鳥取	溝口	572	7	12,333	43	19	12	361	▲59	376

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		
1364	島根	松江	32,327	9	269	1	0	0	410	▲19	392
1365	島根	松江古江	505	12	22,813	80	35	21	725	▲130	731
1366	島根	松江馬潟	649	15	23,304	82	36	22	489	▲130	499
1367	島根	松江本庄	1,275	4	3,403	12	5	3	227	▲20	227
1368	島根	秋鹿	1,263	5	3,576	13	6	3	118	▲19	121
1369	島根	浜田西	2,192	18	8,061	28	12	8	277	▲49	276
1370	島根	浜田東	972	7	7,247	25	11	7	301	▲48	296
1371	島根	島根浜田	14,999	44	2,962	10	5	3	357	▲35	340
1372	島根	出雲	14,705	121	8,215	29	13	8	470	▲61	459
1373	島根	出雲長浜	1,551	11	6,880	24	11	6	271	▲39	273
1374	島根	神西	1,364	10	7,184	25	11	7	273	▲42	274
1375	島根	出雲稗原	555	2	3,585	13	6	3	267	▲17	272
1376	島根	益田	16,182	23	1,414	5	2	1	256	▲20	244
1377	島根	益田横田	680	9	13,563	48	21	13	364	▲66	380
1378	島根	益田西	663	3	4,939	17	8	5	225	▲25	230
1379	島根	益田東	646	10	15,218	53	24	14	435	▲72	454
1380	島根	石見大田	14,454	43	2,941	10	5	3	180	▲30	168
1381	島根	石見大田三瓶	2,408	10	4,055	14	6	4	43	▲19	48
1382	島根	安来	5,272	26	4,861	17	8	5	595	▲65	560
1383	島根	安来荒島	1,411	10	7,399	26	11	7	369	▲46	367
1384	島根	江津	10,698	14	1,307	5	2	1	242	▲22	228
1385	島根	江津西	1,119	6	5,679	20	9	5	335	▲34	335
1386	島根	江津東	1,590	7	4,197	15	7	4	72	▲5	93
1387	島根	平田河下	1,212	6	4,946	17	8	5	141	▲25	146
1388	島根	出雲平田	3,090	13	4,171	15	6	4	373	▲44	354
1389	島根	惠曇	670	7	11,020	39	17	10	531	▲80	517
1390	島根	美保関	763	6	8,504	30	13	8	347	▲58	340
1391	島根	揖屋	1,051	5	4,319	15	7	4	466	▲23	469
1392	島根	松江八雲	701	6	9,108	32	14	8	559	▲56	557
1393	島根	松江玉造	1,089	7	5,990	21	9	6	508	▲63	481
1394	島根	宍道	935	5	5,550	19	9	5	337	▲52	318
1395	島根	大根島	531	4	6,966	24	11	6	257	▲43	255
1396	島根	島根広瀬	1,409	3	2,379	8	4	2	271	▲16	269
1397	島根	伯太	565	6	10,243	36	16	10	333	▲63	332
1398	島根	仁多	1,921	12	6,189	22	10	6	208	▲30	216
1399	島根	出雲横田	848	5	5,336	19	8	5	133	▲26	139
1400	島根	木次大東	839	3	3,559	12	6	3	332	▲38	315
1401	島根	木次加茂	1,415	8	5,891	21	9	5	161	▲28	168
1402	島根	木次	4,891	20	4,141	15	6	4	272	▲32	265
1403	島根	三刀屋	1,420	5	3,652	13	6	3	262	▲32	252
1404	島根	掛合	2,018	11	5,368	19	8	5	300	▲41	291
1405	島根	頓原	540	3	5,852	21	9	5	169	▲28	176
1406	島根	赤来	467	3	5,829	20	9	5	244	▲28	250
1407	島根	斐川	655	2	3,019	11	5	3	667	▲48	638
1408	島根	多伎	611	5	8,302	29	13	8	226	▲40	236
1409	島根	大社	2,327	1	465	2	1	0	317	▲11	309
1410	島根	温泉津	290	2	6,316	22	10	6	367	▲42	363
1411	島根	仁万	1,063	3	2,953	10	5	3	205	▲14	209
1412	島根	川本2	6,744	25	3,745	13	6	3	128	▲39	111
1413	島根	粕淵	1,900	4	2,181	8	3	2	67	▲10	70
1414	島根	都賀	2,905	4	1,469	5	2	1	26	▲8	26
1415	島根	川本瑞穂	2,664	9	3,262	11	5	3	31	▲14	36
1416	島根	石見	1,384	4	2,826	10	4	3	37	▲13	41
1417	島根	桜江	1,066	4	3,925	14	6	4	114	▲21	117
1418	島根	金城	2,620	8	3,088	11	5	3	71	▲15	75
1419	島根	石見旭	1,100	5	4,328	15	7	4	118	▲21	123
1420	島根	浜田三隅	815	3	3,807	13	6	4	417	▲19	421
1421	島根	匹見	1,212	6	4,982	17	8	5	44	▲25	49
1422	島根	津和野	2,956	30	10,127	35	16	9	510	▲73	497
1423	島根	六日市	3,002	7	2,354	8	4	2	131	▲11	134
1424	島根	津和野七日市	1,134	6	5,407	19	8	5	95	▲25	102

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		
1425	島根	西郷	3,734	27	7,115	25	11	7	714	▲ 99	658
1426	島根	西郷布施	176	1	3,528	12	5	3	231	▲ 17	234
1427	島根	西郷五箇	416	3	8,259	29	13	8	200	▲ 40	210
1428	島根	都万	590	7	12,136	43	19	11	274	▲ 59	288
1429	島根	海士	7,495	15	2,055	7	3	2	102	▲ 10	104
1430	島根	西ノ島	2,818	3	1,138	4	2	1	115	▲ 5	117
1431	岡山	岡山東	3,747	66	17,533	61	27	16	1,084	▲ 84	1,104
1432	岡山	岡山南	2,972	11	3,790	13	6	4	729	▲ 19	733
1433	岡山	岡山西	9,626	80	8,335	29	13	8	978	▲ 15	1,043
1434	岡山	妹尾	2,590	7	2,641	9	4	2	622	▲ 13	624
1435	岡山	牟佐	1,326	4	2,928	10	5	3	373	▲ 24	367
1436	岡山	岡山原	507	5	9,863	35	15	9	831	▲ 80	810
1437	岡山	岡山今村	2,190	34	15,716	55	24	15	1,243	▲ 75	1,262
1438	岡山	興除	1,042	5	4,876	17	8	5	245	▲ 30	245
1439	岡山	岡山藤田	1,075	7	6,660	23	10	6	319	▲ 37	321
1440	岡山	吉備	4,377	123	28,069	98	43	26	734	▲ 134	767
1441	岡山	吉備線路2	4,377	123	28,069	98	43	26	734	▲ 134	767
1442	岡山	三蟻2	2,076	35	16,845	59	26	16	1,088	▲ 81	1,108
1443	岡山	岡山長岡	1,832	3	1,375	5	2	1	610	▲ 8	610
1444	岡山	岡山高島	612	4	6,997	25	11	7	1,141	▲ 33	1,151
1445	岡山	甲浦	1,184	8	7,115	25	11	7	383	▲ 65	361
1446	岡山	野谷	1,204	5	4,007	14	6	4	295	▲ 33	286
1447	岡山	足守	896	1	1,379	5	2	1	397	▲ 19	386
1448	岡山	備前一宮	961	7	7,284	26	11	7	637	▲ 41	640
1449	岡山	備中高松	1,010	3	2,962	10	5	3	373	▲ 20	371
1450	岡山	上道	1,275	9	6,720	24	10	6	505	▲ 42	503
1451	岡山	西大寺	10,347	26	2,503	9	4	2	286	▲ 28	273
1452	岡山	西大寺神崎	1,274	2	1,455	5	2	1	209	▲ 13	204
1453	岡山	西大寺上南	1,031	1	1,233	4	2	1	231	▲ 18	220
1454	岡山	倉敷	13,411	17	1,232	4	2	1	480	▲ 6	481
1455	岡山	児島	5,503	52	9,369	33	15	9	482	▲ 69	470
1456	岡山	水島	4,697	33	6,964	24	11	6	647	▲ 34	654
1457	岡山	玉島	7,464	9	1,229	4	2	1	346	▲ 12	341
1458	岡山	新倉敷	3,777	148	39,243	138	61	37	959	▲ 188	1,007
1459	岡山	茶屋町	2,870	18	6,419	23	10	6	536	▲ 30	545
1460	岡山	倉敷東	1,815	12	6,598	23	10	6	574	▲ 31	582
1461	岡山	倉敷西	4,043	94	23,267	82	36	22	544	▲ 111	573
1462	岡山	児島琴浦	1,354	14	10,712	38	17	10	376	▲ 62	379
1463	岡山	児島下津井	1,131	12	10,385	36	16	10	294	▲ 68	288
1464	岡山	児島郷内	1,330	3	2,191	8	3	2	467	▲ 33	447
1465	岡山	児島塩生	1,020	6	5,779	20	9	5	352	▲ 51	335
1466	岡山	水島東	3,546	15	4,357	15	7	4	525	▲ 34	517
1467	岡山	玉島黒崎	1,809	5	2,963	10	5	3	237	▲ 32	223
1468	岡山	津山	9,558	25	2,575	9	4	2	328	▲ 38	305
1469	岡山	津山山北	9,194	253	27,511	96	43	26	618	▲ 174	609
1470	岡山	津山河辺	923	4	3,872	14	6	4	275	▲ 31	268
1471	岡山	津山一宮	959	6	6,398	22	10	6	424	▲ 43	419
1472	岡山	津山院庄	1,382	9	6,424	23	10	6	271	▲ 44	266
1473	岡山	檜	1,059	6	5,773	20	9	5	193	▲ 35	192
1474	岡山	玉野	9,024	28	3,061	11	5	3	409	▲ 29	399
1475	岡山	玉野西	1,506	8	5,062	18	8	5	444	▲ 31	444
1476	岡山	玉野山田	560	2	3,975	14	6	4	742	▲ 51	715
1477	岡山	玉野八浜	1,098	3	3,114	11	5	3	400	▲ 35	384
1478	岡山	玉野荘内	464	3	6,922	24	11	6	673	▲ 54	660
1479	岡山	笠岡	5,046	62	12,297	43	19	11	572	▲ 88	557
1480	岡山	笠岡吉浜	565	2	4,063	14	6	4	425	▲ 39	410
1481	岡山	笠岡西大島	1,146	3	2,383	8	4	2	492	▲ 53	453
1482	岡山	笠岡北	467	2	4,914	17	8	5	260	▲ 38	252
1483	岡山	井原	5,801	26	4,507	16	7	4	698	▲ 65	660

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		
1484	岡山	井原高屋	1,230	6	4,552	16	7	4	322	▲ 37	312
1485	岡山	総社	5,611	53	9,510	33	15	9	631	▲ 45	643
1486	岡山	総社豪漢	444	10	22,088	77	34	21	320	▲ 120	332
1487	岡山	総社新本	474	1	3,045	11	5	3	364	▲ 39	344
1488	岡山	美袋	2,187	6	2,683	9	4	3	108	▲ 16	108
1489	岡山	高梁	8,125	178	21,872	77	34	20	467	▲ 114	484
1490	岡山	高倉	754	7	9,573	34	15	9	147	▲ 52	153
1491	岡山	新見	5,219	52	9,974	35	15	9	594	▲ 76	577
1492	岡山	備前	12,474	19	1,497	5	2	1	208	▲ 22	194
1493	岡山	備前香登	882	2	2,832	10	4	3	234	▲ 24	227
1494	岡山	備前三石	1,552	1	502	2	1	0	168	▲ 13	158
1495	岡山	備前伊里	873	3	2,978	10	5	3	200	▲ 25	193
1496	岡山	福渡御津	472	5	10,568	37	16	10	732	▲ 81	714
1497	岡山	福渡	2,305	97	41,955	147	65	39	670	▲ 224	697
1498	岡山	加茂川	547	1	1,519	5	2	1	110	▲ 11	107
1499	岡山	岡山瀬戸	4,126	17	4,000	14	6	4	512	▲ 28	508
1500	岡山	瀬戸万富	561	3	4,726	17	7	4	621	▲ 34	615
1501	岡山	山陽	1,659	5	2,818	10	4	3	463	▲ 24	456
1502	岡山	岡山瀬戸赤坂	431	2	5,678	20	9	5	522	▲ 55	501
1503	岡山	熊山	970	4	3,852	14	6	4	271	▲ 32	263
1504	岡山	周匝	629	11	17,197	60	27	16	625	▲ 127	601
1505	岡山	日生	1,582	11	7,144	25	11	7	286	▲ 51	278
1506	岡山	吉永	379	3	8,526	30	13	8	383	▲ 59	375
1507	岡山	備前佐伯	459	4	8,209	29	13	8	182	▲ 46	186
1508	岡山	和気	4,400	11	2,444	9	4	2	155	▲ 22	148
1509	岡山	牛窓	919	9	9,280	33	14	9	890	▲ 83	863
1510	岡山	邑久	538	3	5,385	19	8	5	981	▲ 25	988
1511	岡山	長船	498	2	3,695	13	6	3	809	▲ 35	796
1512	岡山	灘崎	465	2	3,540	12	5	3	830	▲ 45	805
1513	岡山	早島	961	4	3,658	13	6	3	687	▲ 4	713
1514	岡山	玉島船穂	1,056	2	1,620	6	3	2	473	▲ 15	469
1515	岡山	金光	895	5	5,879	21	9	5	612	▲ 68	579
1516	岡山	鴨方	1,921	4	2,038	7	3	2	487	▲ 30	469
1517	岡山	寄島	648	4	5,453	19	8	5	591	▲ 55	568
1518	岡山	里庄	1,288	5	3,553	12	6	3	355	▲ 34	342
1519	岡山	矢掛	1,854	18	9,688	34	15	9	382	▲ 45	395
1520	岡山	美星	482	3	6,542	23	10	6	138	▲ 38	139
1521	岡山	芳井	2,094	3	1,362	5	2	1	75	▲ 13	70
1522	岡山	真備	1,028	2	2,295	8	4	2	532	▲ 22	524
1523	岡山	有漢	516	4	6,926	24	11	6	100	▲ 37	104
1524	岡山	北房	1,587	3	1,748	6	3	2	101	▲ 14	98
1525	岡山	賀陽	529	3	4,774	17	7	4	347	▲ 49	326
1526	岡山	吉備高原	712	2	2,296	8	4	2	187	▲ 10	191
1527	岡山	成羽	1,661	5	2,709	9	4	3	232	▲ 25	223
1528	岡山	高梁川上	747	4	4,928	17	8	5	197	▲ 32	195
1529	岡山	備中	544	4	8,238	29	13	8	96	▲ 43	103
1530	岡山	大佐	552	3	5,777	20	9	5	150	▲ 38	146
1531	岡山	哲西	555	5	8,382	29	13	8	396	▲ 73	373
1532	岡山	美作勝山	1,246	9	6,822	24	11	6	309	▲ 49	301
1533	岡山	久世落合	1,566	3	1,745	6	3	2	352	▲ 25	338
1534	岡山	湯原	2,507	18	7,046	25	11	7	86	▲ 41	88
1535	岡山	久世	2,950	8	2,839	10	4	3	497	▲ 40	474
1536	岡山	美新	2,376	2	1,043	4	2	1	18	▲ 5	20
1537	岡山	ひるぜん	1,754	5	2,728	10	4	3	56	▲ 17	56
1538	岡山	津山加茂	431	5	10,853	38	17	10	310	▲ 73	302
1539	岡山	鏡野	841	1	1,230	4	2	1	257	▲ 16	248
1540	岡山	勝央	809	3	3,845	13	6	4	300	▲ 32	291
1541	岡山	日本原	470	6	13,094	46	20	12	292	▲ 75	295
1542	岡山	美作大原	750	6	7,949	28	12	7	140	▲ 49	138

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		
1543	岡山	美作	4,587	25	5,527	19	9	5	297	▲ 45	285
1544	岡山	作東	519	3	5,883	21	9	5	232	▲ 46	221
1545	岡山	英田	602	4	7,313	26	11	7	204	▲ 40	208
1546	岡山	亀甲	510	2	4,660	16	7	4	352	▲ 38	341
1547	岡山	福渡旭	464	2	4,825	17	7	5	104	▲ 27	106
1548	岡山	福渡弓削	517	4	7,804	27	12	7	526	▲ 53	519
1549	岡山	津山久米	1,111	1	1,110	4	2	1	99	▲ 10	96
1550	岡山	柵原	449	3	6,925	24	11	6	315	▲ 44	312
1551	広島	広島西	12,203	29	2,403	8	4	2	2,331	▲ 109	2,454
1552	広島	広島南2	13,724	37	2,725	10	4	3	3,212	358	3,587
1553	広島	広島中	10,645	117	10,995	39	17	10	4,220	355	4,641
1554	広島	広島中山	3,314	82	24,640	86	38	23	664	▲ 118	693
1555	広島	福木	1,228	13	10,276	36	16	10	702	▲ 57	707
1556	広島	広島戸坂	2,141	16	7,264	25	11	7	1,126	▲ 34	1,135
1557	広島	広島大州	6,174	175	28,408	100	44	27	1,554	58	1,783
1558	広島	宇品	3,505	28	8,125	28	13	8	2,307	179	2,535
1559	広島	広島西蟹屋	4,612	38	8,335	29	13	8	1,975	154	2,179
1560	広島	広島似島	2,063	36	17,373	61	27	16	109	▲ 95	118
1561	広島	仁保	9,910	470	47,417	166	73	44	1,572	▲ 227	1,628
1562	広島	広島庚午	4,469	36	8,159	29	13	8	2,287	▲ 39	2,298
1563	広島	広島三篠	4,534	32	6,993	25	11	7	1,465	32	1,540
1564	広島	安古市	3,792	21	5,633	20	9	5	1,344	62	1,440
1565	広島	安芸祇園	3,365	36	10,728	38	17	10	1,485	▲ 51	1,499
1566	広島	安古市安2	3,305	80	24,109	85	37	22	1,205	▲ 85	1,264
1567	広島	八木	879	6	6,629	23	10	6	712	▲ 24	727
1568	広島	戸山	988	17	17,475	61	27	16	302	▲ 87	319
1569	広島	伴	3,068	78	25,278	89	39	24	1,014	▲ 70	1,096
1570	広島	可部	1,324	6	4,219	15	7	4	916	▲ 18	924
1571	広島	高陽	3,379	52	15,337	54	24	14	777	▲ 74	795
1572	広島	高陽狩小川	1,305	24	18,748	66	29	17	558	▲ 106	564
1573	広島	安佐	2,917	9	2,961	10	5	3	104	▲ 17	105
1574	広島	安佐久地	556	6	11,664	41	18	11	539	▲ 87	522
1575	広島	安佐後山	1,023	25	24,096	84	37	22	419	▲ 122	440
1576	広島	可部三入	3,320	94	28,440	100	44	27	336	▲ 150	357
1577	広島	白木井原	745	4	4,730	17	7	4	365	▲ 52	341
1578	広島	海田	2,401	10	4,255	15	7	4	1,666	▲ 20	1,672
1579	広島	瀬野川	923	7	8,025	28	12	7	873	▲ 46	874
1580	広島	瀬野	1,035	6	5,605	20	9	5	466	▲ 48	452
1581	広島	海田畑賀	1,181	8	6,693	23	10	6	695	▲ 53	681
1582	広島	新矢野	2,132	45	21,269	75	33	20	1,469	▲ 4	1,593
1583	広島	五日市廿日2	18,436	496	26,904	94	42	25	1,233	▲ 110	1,284
1584	広島	五日廿日寺田	1,776	14	7,737	27	12	7	1,107	11	1,164
1585	広島	五日廿日石内	1,096	42	38,151	134	59	36	1,066	▲ 185	1,110
1586	広島	呉東	11,220	13	1,131	4	2	1	1,158	36	1,201
1587	広島	呉吉浦	1,944	18	9,429	33	15	9	271	▲ 50	278
1588	広島	呉仁方	772	2	2,602	9	4	2	725	▲ 52	688
1589	広島	呉警固屋	2,084	15	7,304	26	11	7	543	▲ 61	526
1590	広島	呉焼山	2,290	5	2,245	8	3	2	540	▲ 62	491
1591	広島	呉天応	928	7	7,908	28	12	7	428	▲ 42	433
1592	広島	郷原	737	12	15,704	55	24	15	398	▲ 91	401
1593	広島	呉2	6,966	26	3,697	13	6	3	1,151	35	1,208
1594	広島	竹原	9,394	36	3,861	14	6	4	332	▲ 43	313
1595	広島	竹原忠海	1,778	22	12,405	43	19	12	294	▲ 80	288
1596	広島	竹原荘野	992	8	8,005	28	12	7	360	▲ 64	343
1597	広島	尾道三原2	9,335	32	3,401	12	5	3	1,032	▲ 65	987
1598	広島	三原木原	1,367	15	11,239	39	17	10	303	▲ 81	288
1599	広島	三原幸崎	449	8	17,746	62	27	17	937	▲ 190	853
1600	広島	三原長谷	2,262	3	1,306	5	2	1	130	▲ 16	122

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		
1601	広島	尾道	23,825	135	5,666	20	9	5	476	▲ 51	459
1602	広島	浦崎	549	2	4,060	14	6	4	383	▲ 58	349
1603	広島	尾道高須	2,544	28	10,848	38	17	10	428	▲ 64	429
1604	広島	尾道美ノ郷	2,161	2	931	3	1	1	242	▲ 12	235
1605	広島	尾道東	1,329	20	14,808	52	23	14	1,406	▲ 72	1,423
1606	広島	因島	6,896	23	3,318	12	5	3	185	▲ 29	176
1607	広島	因島中庄	767	1	1,666	6	3	2	598	▲ 45	564
1608	広島	因島重井	1,111	3	2,364	8	4	2	269	▲ 26	257
1609	広島	福山	11,282	14	1,239	4	2	1	777	▲ 35	749
1610	広島	福山東	4,003	30	7,597	27	12	7	765	▲ 35	776
1611	広島	松永	7,312	6	786	3	1	1	421	▲ 9	417
1612	広島	新福山	2,867	223	77,817	273	121	73	525	▲ 377	615
1613	広島	福山西	3,771	26	6,859	24	11	6	514	▲ 47	508
1614	広島	福山北	1,551	21	13,400	47	21	13	361	▲ 74	368
1615	広島	福山水呑	1,056	7	6,516	23	10	6	486	▲ 68	457
1616	広島	福山南	4,459	18	4,123	14	6	4	521	▲ 20	525
1617	広島	福山坪生	6,968	60	8,591	30	13	8	455	▲ 51	455
1618	広島	駅家	1,243	4	2,976	10	5	3	554	▲ 28	544
1619	広島	福山加茂	1,245	2	1,633	6	3	2	345	▲ 20	336
1620	広島	福山熊野	1,145	3	2,436	9	4	2	213	▲ 21	207
1621	広島	鞆	2,011	10	5,164	18	8	5	414	▲ 47	398
1622	広島	松永藤江	745	1	1,933	7	3	2	221	▲ 23	210
1623	広島	松永本郷	1,374	5	3,908	14	6	4	284	▲ 37	271
1624	広島	福山芦田	973	4	4,311	15	7	4	230	▲ 37	219
1625	広島	府中	8,123	286	35,200	123	55	33	550	▲ 195	566
1626	広島	府中本町	6,442	26	4,002	14	6	4	471	▲ 41	454
1627	広島	三次	5,462	182	33,393	117	52	31	971	▲ 160	1,011
1628	広島	三次塩町	2,345	6	2,360	8	4	2	140	▲ 23	131
1629	広島	庄原	4,227	20	4,661	16	7	4	533	▲ 56	504
1630	広島	庄原山内	2,583	7	2,605	9	4	2	86	▲ 15	86
1631	広島	東広島	13,141	6	472	2	1	0	907	63	973
1632	広島	八本松	2,553	3	1,029	4	2	1	239	▲ 4	242
1633	広島	八本松原	3,525	10	2,697	9	4	3	113	▲ 14	115
1634	広島	高屋	1,097	9	8,423	30	13	8	636	▲ 40	647
1635	広島	造賀	2,125	11	5,155	18	8	5	84	▲ 30	85
1636	広島	郷田	3,217	24	7,500	26	12	7	164	▲ 38	171
1637	広島	志和	2,735	11	3,998	14	6	4	60	▲ 25	59
1638	広島	三永	1,688	9	5,069	18	8	5	133	▲ 26	138
1639	広島	廿日市	1,905	2	1,071	4	2	1	1,218	▲ 4	1,221
1640	広島	五日市地御前	1,004	17	17,170	60	27	16	559	▲ 82	580
1641	広島	五日廿日宮内	4,635	202	43,687	153	68	41	898	▲ 216	944
1642	広島	安芸熊野	2,719	56	20,502	72	32	19	568	▲ 110	581
1643	広島	坂	2,455	30	12,129	43	19	11	1,336	2	1,411
1644	広島	坂小屋浦	602	7	12,161	43	19	11	788	▲ 62	799
1645	広島	江田島	2,364	1	508	2	1	0	470	▲ 64	409
1646	広島	音戸	4,559	8	1,681	6	3	2	320	▲ 38	293
1647	広島	音戸先奥	1,566	2	1,306	5	2	1	126	▲ 7	127
1648	広島	倉橋	646	5	7,109	25	11	7	426	▲ 87	382
1649	広島	倉橋室尾	493	3	6,178	22	10	6	575	▲ 93	520
1650	広島	下蒲刈	592	2	3,084	11	5	3	425	▲ 96	348
1651	広島	安芸大野1	1,507	2	1,058	4	2	1	406	▲ 12	401
1652	広島	宮島口	906	6	6,897	24	11	6	1,257	▲ 39	1,259
1653	広島	湯来	3,039	7	2,183	8	3	2	72	▲ 11	74
1654	広島	砂谷	1,848	9	4,931	17	8	5	44	▲ 26	48
1655	広島	安芸佐伯	859	6	7,440	26	12	7	472	▲ 55	462
1656	広島	安芸佐伯友和	974	9	9,313	33	14	9	168	▲ 56	168
1657	広島	宮島	2,157	15	6,773	24	10	6	535	▲ 41	534
1658	広島	能美	541	3	5,482	19	8	5	791	▲ 131	692
1659	広島	沖美	648	20	30,420	107	47	28	357	▲ 182	357

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		
1660	広島	大柿	2,099	8	3,775	13	6	4	265	▲ 40	248
1661	広島	加計	1,821	8	4,659	16	7	4	283	▲ 64	246
1662	広島	戸河内	572	16	27,867	98	43	26	266	▲ 249	184
1663	広島	芸北	647	7	10,078	35	16	9	107	▲ 51	116
1664	広島	大朝	596	5	9,136	32	14	9	287	▲ 57	285
1665	広島	広島千代田	1,678	5	3,167	11	5	3	296	▲ 24	291
1666	広島	豊平	476	6	11,740	41	18	11	223	▲ 64	229
1667	広島	都志見	533	5	9,860	35	15	9	163	▲ 56	166
1668	広島	安芸吉田	5,036	18	3,591	13	6	3	440	▲ 48	414
1669	広島	八千代	440	14	32,492	114	50	30	524	▲ 155	563
1670	広島	高宮	524	4	8,208	29	13	8	128	▲ 39	139
1671	広島	甲田	578	2	3,032	11	5	3	780	▲ 14	785
1672	広島	黒瀬	1,290	11	8,709	31	13	8	233	▲ 60	225
1673	広島	東広島福富	466	3	6,070	21	9	6	139	▲ 39	136
1674	広島	東広島豊栄	544	2	4,264	15	7	4	304	▲ 51	279
1675	広島	甲山大和	684	2	3,162	11	5	3	151	▲ 51	119
1676	広島	東広島河内	1,215	6	4,761	17	7	4	109	▲ 37	100
1677	広島	河内河戸	860	8	8,822	31	14	8	122	▲ 51	124
1678	広島	本郷	1,018	5	4,682	16	7	4	495	▲ 70	452
1679	広島	安芸津	1,770	8	4,665	16	7	4	371	▲ 86	312
1680	広島	安浦	1,313	3	2,498	9	4	2	213	▲ 28	200
1681	広島	呉川尻	1,135	7	6,184	22	10	6	326	▲ 53	311
1682	広島	木江大崎	809	7	9,236	32	14	9	388	▲ 111	332
1683	広島	木江白水	478	6	12,136	43	19	11	470	▲ 130	413
1684	広島	木江	1,548	8	5,397	19	8	5	404	▲ 93	343
1685	広島	瀬戸田	2,518	13	5,159	18	8	5	269	▲ 46	254
1686	広島	御調	2,198	4	1,822	6	3	2	120	▲ 14	117
1687	広島	久井	548	1	1,238	4	2	1	184	▲ 9	182
1688	広島	尾道向島	1,355	30	22,471	79	35	21	1,390	▲ 204	1,321
1689	広島	甲山	6,121	9	1,436	5	2	1	246	▲ 44	210
1690	広島	福山内海	532	9	17,804	62	28	17	329	▲ 106	330
1691	広島	沼隈	1,801	5	2,900	10	4	3	397	▲ 25	389
1692	広島	沼隅山南	392	6	14,446	51	22	13	322	▲ 93	315
1693	広島	神辺電話交2	3,056	6	2,030	7	3	2	315	▲ 26	301
1694	広島	神辺御領	2,966	1	473	2	1	0	137	▲ 12	128
1695	広島	神辺中条	535	2	4,495	16	7	4	536	▲ 58	505
1696	広島	新市	3,270	4	1,284	5	2	1	401	▲ 30	379
1697	広島	東城三和	583	2	3,571	13	6	3	245	▲ 17	250
1698	広島	上下	2,649	9	3,504	12	5	3	220	▲ 36	204
1699	広島	吉舎	1,945	3	1,786	6	3	2	95	▲ 14	92
1700	広島	三良坂	1,758	5	2,788	10	4	3	203	▲ 29	191
1701	広島	三次三和	569	3	6,001	21	9	6	106	▲ 32	110
1702	広島	東城	4,145	24	5,836	20	9	5	489	▲ 48	475
1703	広島	比和	314	3	8,815	31	14	8	112	▲ 45	120
1704	広島	新向原	557	40	72,058	253	112	67	548	▲ 398	582
1705	山口	下関東	4,857	12	2,560	9	4	2	357	▲ 20	352
1706	山口	下関北	2,850	9	2,984	10	5	3	607	▲ 285	340
1707	山口	下関中	6,611	21	3,169	11	5	3	273	▲ 18	274
1708	山口	下関西	3,568	19	5,321	19	8	5	296	▲ 51	277
1709	山口	下関安岡	1,492	7	4,966	17	8	5	263	▲ 31	262
1710	山口	下関王司	1,291	11	8,556	30	13	8	470	▲ 46	475
1711	山口	下関勝山	1,938	34	17,527	61	27	16	739	▲ 84	759
1712	山口	下関吉見	1,179	6	4,977	17	8	5	176	▲ 31	175
1713	山口	小月	3,325	6	1,662	6	3	2	419	▲ 27	403
1714	山口	山口下関	13,385	6	472	2	1	0	413	▲ 7	409
1715	山口	宇部3	18,173	90	4,935	17	8	5	296	▲ 40	286
1716	山口	宇部	18,173	90	4,935	17	8	5	296	▲ 40	286
1717	山口	宇部西	2,314	10	4,421	15	7	4	401	▲ 24	403
1718	山口	宇部床波	551	2	2,951	10	5	3	336	▲ 40	314
1719	山口	宇部東岐波	1,329	3	2,540	9	4	2	409	▲ 35	389

土地						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)
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	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
1720	山口	厚東	1,067	4	3,396	12	5	3	76	▲13	83
1721	山口	山口2	13,314	42	3,131	11	5	3	515	▲20	514
1722	山口	山口大内	1,197	5	4,571	16	7	4	393	▲30	390
1723	山口	山口仁保	491	4	8,168	29	13	8	354	▲49	355
1724	山口	四辻	1,957	2	1,186	4	2	1	131	▲10	128
1725	山口	嘉川	2,751	6	2,033	7	3	2	160	▲14	158
1726	山口	二島	2,042	2	1,138	4	2	1	64	▲6	65
1727	山口	萩	15,520	31	2,008	7	3	2	189	▲29	172
1728	山口	萩大井	1,019	18	17,219	60	27	16	239	▲93	249
1729	山口	見島	527	1	1,182	4	2	1	93	▲18	82
1730	山口	徳山	18,490	31	1,678	6	3	2	726	▲16	721
1731	山口	徳山榎ヶ浜	1,534	10	6,642	23	10	6	592	▲45	586
1732	山口	徳山周南	1,009	6	6,318	22	10	6	704	▲49	693
1733	山口	徳山戸田	931	5	5,015	18	8	5	238	▲29	240
1734	山口	都濃	541	5	8,727	31	14	8	239	▲55	237
1735	山口	防府	16,174	21	1,269	4	2	1	337	▲17	327
1736	山口	防府2	16,174	21	1,269	4	2	1	337	▲17	327
1737	山口	防府西の浦	1,257	5	4,231	15	7	4	198	▲31	193
1738	山口	防府大道	1,098	4	3,693	13	6	3	182	▲25	179
1739	山口	防府富海	959	3	3,644	13	6	3	185	▲32	175
1740	山口	下松	11,120	25	2,210	8	3	2	332	▲16	329
1741	山口	下松久保	1,403	10	7,204	25	11	7	245	▲44	244
1742	山口	岩国支店3棟	18,897	22	1,159	4	2	1	466	▲8	465
1743	山口	岩国4	18,897	22	1,159	4	2	1	466	▲8	465
1744	山口	岩国西	695	3	4,440	16	7	4	925	▲27	925
1745	山口	新岩国南	4,295	157	36,532	128	57	34	759	▲174	804
1746	山口	岩国通津	574	8	14,742	52	23	14	212	▲76	225
1747	山口	御庄	1,328	23	17,220	60	27	16	590	▲97	596
1748	山口	岩国河内	676	8	11,397	40	18	11	133	▲67	135
1749	山口	宇部小野田	4,781	1	207	1	0	0	177	▲13	165
1750	山口	西ノ浜	1,292	4	3,473	12	5	3	214	▲29	205
1751	山口	光	7,031	18	2,516	9	4	2	304	▲24	295
1752	山口	光室積	1,400	3	1,811	6	3	2	427	▲46	392
1753	山口	光島田	1,111	2	1,582	6	2	1	333	▲21	321
1754	山口	長門	4,875	12	2,508	9	4	2	335	▲40	310
1755	山口	長門仙崎	1,400	4	2,681	9	4	3	240	▲26	230
1756	山口	長門湯本	1,060	12	11,666	41	18	11	103	▲69	104
1757	山口	柳井	15,611	53	3,366	12	5	3	224	▲26	218
1758	山口	阿月	1,146	3	2,543	9	4	2	120	▲21	114
1759	山口	美祢	11,431	18	1,589	6	2	1	137	▲12	134
1760	山口	新南陽1	4,525	8	1,865	7	3	2	583	▲9	586
1761	山口	新南陽2	4,525	8	1,865	7	3	2	524	▲20	516
1762	山口	久賀	2,464	29	11,706	41	18	11	605	▲72	603
1763	山口	大島	2,412	4	1,721	6	3	2	271	▲21	261
1764	山口	久賀下田	456	5	10,745	38	17	10	300	▲60	305
1765	山口	久賀和田	606	6	10,052	35	16	9	175	▲52	183
1766	山口	久賀橋	454	8	16,702	59	26	16	407	▲90	418
1767	山口	由宇	835	2	2,632	9	4	2	496	▲29	482
1768	山口	玖珂	3,612	3	870	3	1	1	209	▲11	203
1769	山口	周東	984	2	2,423	8	4	2	387	▲18	383
1770	山口	錦町	582	4	6,859	24	11	6	258	▲58	241
1771	山口	大島	473	3	5,470	19	8	5	379	▲34	377
1772	山口	岩国坂上	620	9	14,723	52	23	14	272	▲89	272
1773	山口	上関	630	5	7,557	26	12	7	376	▲75	346
1774	山口	岩田	1,870	3	1,693	6	3	2	130	▲13	128
1775	山口	田布施	3,594	4	991	3	2	1	347	▲21	332
1776	山口	田布施南	1,265	14	11,032	39	17	10	233	▲59	240
1777	山口	平生	2,781	7	2,500	9	4	2	178	▲16	177
1778	山口	下松熊毛	1,141	4	3,649	13	6	3	134	▲21	135
1779	山口	徳山鹿野	414	2	3,926	14	6	4	271	▲32	263

土地						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)
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	
						①他人 資本費用	②自己 資本費用	③利益 対応税	④その他		
1780	山口	徳地	1,112	4	3,625	13	6	3	191	▲ 34	179
1781	山口	秋穂	1,172	2	1,891	7	3	2	171	▲ 19	164
1782	山口	小郡	12,969	65	5,003	18	8	5	269	▲ 25	275
1783	山口	阿知須	923	5	4,951	17	8	5	284	▲ 28	286
1784	山口	宇部楠	1,772	3	1,927	7	3	2	138	▲ 17	133
1785	山口	厚狭	4,631	2	515	2	1	0	164	▲ 12	155
1786	山口	厚狭埴生	1,067	4	4,109	14	6	4	171	▲ 28	167
1787	山口	下関菊川	568	2	3,151	11	5	3	412	▲ 28	403
1788	山口	美祢豊田	625	4	7,152	25	11	7	350	▲ 66	327
1789	山口	豊浦	5,876	12	2,045	7	3	2	291	▲ 28	275
1790	山口	豊北	1,136	17	15,228	53	24	14	317	▲ 101	307
1791	山口	特牛	594	7	11,065	39	17	10	343	▲ 88	321
1792	山口	美東	601	3	4,322	15	7	4	170	▲ 33	163
1793	山口	秋芳	2,097	4	1,808	6	3	2	67	▲ 15	63
1794	山口	長門三隅	1,115	2	1,398	5	2	1	135	▲ 26	117
1795	山口	長門古市	505	4	8,856	31	14	8	199	▲ 61	191
1796	山口	油谷	790	4	4,609	16	7	4	269	▲ 41	255
1797	山口	油谷久津	482	1	2,967	10	5	3	82	▲ 17	83
1798	山口	阿東	792	3	4,242	15	7	4	144	▲ 36	134
1799	山口	大竹	7,206	38	5,226	18	8	5	729	▲ 57	703
1800	山口	大竹玖波	2,227	9	4,002	14	6	4	390	▲ 19	395
1801	徳島	徳島B	8,660	21	2,474	9	4	2	728	▲ 26	717
1802	徳島	阿波津田	1,272	8	6,303	22	10	6	740	▲ 95	683
1803	徳島	阿波川内	1,988	5	2,337	8	4	2	699	▲ 22	691
1804	徳島	八万	1,580	9	5,904	21	9	6	649	▲ 48	637
1805	徳島	地蔵橋	1,140	7	5,984	21	9	6	707	▲ 42	701
1806	徳島	阿波一宮	1,915	5	2,447	9	4	2	233	▲ 17	231
1807	徳島	多家良	1,117	3	2,468	9	4	2	291	▲ 17	289
1808	徳島	阿波国府	1,469	20	13,317	47	21	12	470	▲ 76	474
1809	徳島	応神	1,197	3	2,832	10	4	3	384	▲ 20	381
1810	徳島	沖洲	1,686	13	7,542	26	12	7	744	▲ 39	750
1811	徳島	徳島西	7,787	171	21,971	77	34	21	859	▲ 111	880
1812	徳島	鳴門	6,983	8	1,114	4	2	1	308	▲ 10	305
1813	徳島	阿波大麻	1,142	2	2,069	7	3	2	197	▲ 17	192
1814	徳島	堂浦	881	2	2,298	8	4	2	249	▲ 18	245
1815	徳島	鳴門公園	992	4	3,552	12	6	3	172	▲ 24	169
1816	徳島	小松島	4,537	16	3,516	12	5	3	532	▲ 46	506
1817	徳島	新赤石	2,856	63	22,132	78	34	21	354	▲ 125	362
1818	徳島	阿波阿南	15,739	103	6,565	23	10	6	276	▲ 43	272
1819	徳島	阿波橋	1,678	7	4,150	15	6	4	466	▲ 39	452
1820	徳島	桑野	853	6	6,705	24	10	6	515	▲ 61	494
1821	徳島	阿波福井	460	5	11,452	40	18	11	316	▲ 72	313
1822	徳島	新野	813	9	11,303	40	18	11	420	▲ 74	415
1823	徳島	阿波椿	836	17	20,341	71	32	19	257	▲ 107	272
1824	徳島	阿波勝浦	6,041	13	2,090	7	3	2	176	▲ 9	179
1825	徳島	阿波石井	2,067	8	3,784	13	6	4	455	▲ 15	493
1826	徳島	阿波神山	4,294	3	595	2	1	1	75	▲ 6	73
1827	徳島	阿波広野	3,349	7	2,153	8	3	2	58	▲ 13	58
1828	徳島	那賀川	1,861	5	2,514	9	4	2	323	▲ 24	314
1829	徳島	羽ノ浦	1,568	8	4,996	18	8	5	472	▲ 47	456
1830	徳島	丹生谷	1,296	7	5,084	18	8	5	441	▲ 43	429
1831	徳島	日和佐	5,020	11	2,135	7	3	2	244	▲ 30	226
1832	徳島	牟岐	4,934	40	8,084	28	13	8	436	▲ 78	407
1833	徳島	阿波海南	1,427	11	7,897	28	12	7	445	▲ 68	424
1834	徳島	松茂	1,982	11	5,348	19	8	5	479	▲ 37	474
1835	徳島	北島	3,585	76	21,310	75	33	20	601	▲ 104	625
1836	徳島	藍住	1,654	6	3,421	12	5	3	507	▲ 16	511
1837	徳島	板野	1,136	1	1,247	4	2	1	474	▲ 24	457
1838	徳島	上板	701	5	7,475	26	12	7	391	▲ 35	401

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		
1839	徳島	阿波吉野	598	10	16,882	59	26	16	395	▲ 94	402
1840	徳島	土成	778	7	8,865	31	14	8	442	▲ 59	436
1841	徳島	市場	689	1	2,105	7	3	2	348	▲ 23	337
1842	徳島	阿波	701	2	2,771	10	4	3	629	▲ 37	609
1843	徳島	鴨島	5,362	206	38,349	134	59	36	529	▲ 217	541
1844	徳島	阿波川島	519	2	3,561	12	6	3	461	▲ 31	451
1845	徳島	山川	795	3	3,216	11	5	3	429	▲ 26	422
1846	徳島	脇町	9,183	17	1,886	7	3	2	375	▲ 35	352
1847	徳島	美馬	2,194	3	1,319	5	2	1	124	▲ 15	117
1848	徳島	阿波半田	2,661	3	1,186	4	2	1	77	▲ 10	74
1849	徳島	貞光	1,302	9	6,858	24	11	6	295	▲ 52	284
1850	徳島	穴吹	1,642	11	6,871	24	11	6	36	▲ 34	43
1851	徳島	三野	555	2	4,273	15	7	4	286	▲ 40	272
1852	徳島	阿波三好	1,057	5	4,297	15	7	4	253	▲ 37	242
1853	徳島	阿波池田	12,432	262	21,104	74	33	20	277	▲ 94	310
1854	徳島	三縄	1,470	9	6,182	22	10	6	388	▲ 64	362
1855	徳島	山城	1,823	0	200	1	0	0	20	▲ 2	19
1856	徳島	阿波井川	685	9	13,479	47	21	13	578	▲ 126	533
1857	徳島	三加茂	3,333	5	1,425	5	2	1	166	▲ 17	157
1858	香川	高松	11,729	72	6,154	22	10	6	559	▲ 52	545
1859	香川	讃岐三条	20,545	328	15,980	56	25	15	574	▲ 83	587
1860	香川	高松北2	9,827	61	6,216	22	10	6	412	▲ 30	420
1861	香川	屋島	4,712	140	29,636	104	46	28	515	▲ 165	528
1862	香川	香西	1,389	8	5,996	21	9	6	962	▲ 63	935
1863	香川	円座2	3,870	5	1,191	4	2	1	616	▲ 22	601
1864	香川	讃岐前田	2,735	18	6,430	23	10	6	296	▲ 49	286
1865	香川	讃岐川島	1,201	8	6,525	23	10	6	318	▲ 48	309
1866	香川	西植田	1,039	12	11,387	40	18	11	198	▲ 61	206
1867	香川	新仏生山	4,519	196	43,455	152	67	41	548	▲ 217	591
1868	香川	丸亀	15,551	52	3,319	12	5	3	453	▲ 29	444
1869	香川	讃岐郡家	547	2	3,108	11	5	3	670	▲ 33	656
1870	香川	本島	263	1	3,250	11	5	3	114	▲ 19	114
1871	香川	坂出	17,189	8	440	2	1	0	301	▲ 20	284
1872	香川	讃岐加茂	1,602	5	3,030	11	5	3	420	▲ 66	373
1873	香川	讃岐林田	1,542	3	1,696	6	3	2	305	▲ 15	301
1874	香川	与島	293	3	11,057	39	17	10	146	▲ 60	152
1875	香川	善通寺	5,582	192	34,476	121	53	32	507	▲ 193	520
1876	香川	観音寺	8,174	119	14,508	51	22	14	567	▲ 87	567
1877	香川	木之郷	759	4	5,379	19	8	5	447	▲ 34	445
1878	香川	伊吹	284	2	8,148	29	13	8	106	▲ 39	117
1879	香川	引田	2,454	13	5,156	18	8	5	312	▲ 41	302
1880	香川	三本松	16,413	113	6,867	24	11	6	132	▲ 40	133
1881	香川	三本松2	16,413	113	6,867	24	11	6	132	▲ 40	133
1882	香川	讃岐津田	1,351	3	2,448	9	4	2	197	▲ 28	184
1883	香川	讃岐大川	1,127	2	1,876	7	3	2	237	▲ 23	226
1884	香川	志度	3,232	8	2,523	9	4	2	266	▲ 27	254
1885	香川	鴨部	896	23	25,797	90	40	24	228	▲ 142	240
1886	香川	長尾	3,794	12	3,134	11	5	3	446	▲ 30	435
1887	香川	内海	5,120	18	3,425	12	5	3	322	▲ 19	323
1888	香川	土庄	4,445	15	3,442	12	5	3	470	▲ 56	434
1889	香川	讃岐池田	644	2	3,026	11	5	3	425	▲ 30	414
1890	香川	讃岐三木	2,557	12	4,555	16	7	4	345	▲ 34	338
1891	香川	讃岐神山	456	6	13,420	47	21	13	139	▲ 68	152
1892	香川	讃岐牟礼	1,235	7	5,951	21	9	6	403	▲ 38	401
1893	香川	庵治	1,566	4	2,594	9	4	2	238	▲ 22	231
1894	香川	塩江	539	9	15,777	55	24	15	294	▲ 87	301
1895	香川	香川	1,845	19	10,360	36	16	10	434	▲ 71	425
1896	香川	綾上	710	7	9,916	35	15	9	458	▲ 66	451
1897	香川	綾南	571	5	8,593	30	13	8	640	▲ 73	618

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		
1898	香川	讃岐昭和	1,166	26	22,720	80	35	21	325	▲ 68	393
1899	香川	讃岐国分寺	1,376	10	7,154	25	11	7	366	▲ 54	355
1900	香川	綾歌	1,042	5	4,504	16	7	4	279	▲ 31	275
1901	香川	讃岐飯山	1,239	7	5,997	21	9	6	382	▲ 49	369
1902	香川	宇多津	2,455	47	19,132	67	30	18	433	▲ 106	442
1903	香川	讃岐吉野	1,566	3	1,611	6	2	2	146	▲ 17	139
1904	香川	琴平	4,942	6	1,210	4	2	1	399	▲ 16	390
1905	香川	多度津	3,268	10	2,998	11	5	3	468	▲ 32	455
1906	香川	讃岐高瀬	2,553	4	1,625	6	3	2	330	▲ 27	314
1907	香川	麻二宮	517	2	4,724	17	7	4	286	▲ 35	279
1908	香川	山本	560	2	3,965	14	6	4	340	▲ 27	337
1909	香川	大野原	633	4	6,462	23	10	6	416	▲ 42	413
1910	香川	讃岐豊中	1,078	3	2,885	10	4	3	279	▲ 17	279
1911	香川	詫間	1,585	4	2,548	9	4	2	264	▲ 33	246
1912	香川	仁尾	1,303	3	2,371	8	4	2	205	▲ 28	191
1913	香川	讃岐豊浜	2,630	3	1,138	4	2	1	272	▲ 15	264
1914	香川	財田	474	2	3,766	13	6	4	281	▲ 29	275
1915	愛媛	西須賀	2,503	13	5,283	19	8	5	768	▲ 74	726
1916	愛媛	吉田浜	3,806	30	8,005	28	12	7	776	▲ 45	868
1917	愛媛	堀江	3,548	29	8,145	29	13	8	474	▲ 55	469
1918	愛媛	伊予石井2	2,872	9	3,175	11	5	3	1,112	▲ 18	1,113
1919	愛媛	湯山	307	4	12,610	44	20	12	2,417	▲ 407	2,086
1920	愛媛	久谷	547	2	3,413	12	5	3	892	▲ 82	830
1921	愛媛	新久米	4,357	92	21,069	74	33	20	1,025	▲ 119	1,033
1922	愛媛	山越本	15,068	11	704	2	1	1	797	▲ 20	781
1923	愛媛	松山3	23,476	214	9,136	32	14	9	1,467	▲ 44	1,478
1924	愛媛	今治	20,233	296	14,643	51	23	14	364	▲ 84	368
1925	愛媛	今治支店旧	20,233	296	14,643	51	23	14	364	▲ 84	368
1926	愛媛	波止浜交換2	2,582	25	9,618	34	15	9	411	▲ 63	406
1927	愛媛	伊予桜井2	1,365	16	11,605	41	18	11	782	▲ 88	764
1928	愛媛	宇和島	10,909	27	2,448	9	4	2	578	▲ 55	538
1929	愛媛	来	882	7	7,498	26	12	7	581	▲ 72	554
1930	愛媛	八幡浜	17,680	65	3,676	13	6	3	392	▲ 46	368
1931	愛媛	日土	391	16	41,591	146	64	39	537	▲ 260	526
1932	愛媛	穴井	401	28	69,156	242	107	65	177	▲ 351	240
1933	愛媛	新居浜3	21,386	219	10,230	36	16	10	588	▲ 73	577
1934	愛媛	泉川	3,985	14	3,422	12	5	3	383	▲ 31	372
1935	愛媛	多喜浜	1,869	4	1,873	7	3	2	367	▲ 26	353
1936	愛媛	伊予西条	5,021	34	6,782	24	11	6	663	▲ 41	663
1937	愛媛	伊予氷見	910	5	5,346	19	8	5	692	▲ 42	682
1938	愛媛	大洲	19,627	18	938	3	1	1	398	▲ 25	378
1939	愛媛	大洲新棟	19,627	18	938	3	1	1	398	▲ 25	378
1940	愛媛	新谷	1,233	2	1,602	6	2	1	390	▲ 46	353
1941	愛媛	川之江	3,471	9	2,525	9	4	2	725	▲ 48	692
1942	愛媛	伊予三島西	4,080	56	13,843	49	21	13	767	▲ 92	758
1943	愛媛	伊予豊岡	582	6	10,789	38	17	10	799	▲ 100	764
1944	愛媛	伊予2	5,573	56	10,024	35	16	9	593	▲ 85	568
1945	愛媛	伊予北条	2,523	6	2,404	8	4	2	582	▲ 52	544
1946	愛媛	粟井	1,127	15	13,174	46	20	12	352	▲ 95	335
1947	愛媛	壬生川2	3,803	12	3,088	11	5	3	367	▲ 26	360
1948	愛媛	伊予三芳	977	9	8,894	31	14	8	482	▲ 60	475
1949	愛媛	伊予土居	2,001	5	2,644	9	4	2	305	▲ 31	289
1950	愛媛	伊予小松	584	3	4,539	16	7	4	741	▲ 41	727
1951	愛媛	丹原	1,467	12	7,902	28	12	7	453	▲ 52	448
1952	愛媛	伊予朝倉	869	2	1,837	6	3	2	317	▲ 25	303
1953	愛媛	伊予玉川	622	3	4,521	16	7	4	446	▲ 39	434
1954	愛媛	大西	469	6	12,554	44	19	12	912	▲ 120	867
1955	愛媛	菊間	1,541	11	6,871	24	11	6	190	▲ 49	182
1956	愛媛	吉海	912	3	3,693	13	6	3	403	▲ 43	382
1957	愛媛	宮窪	1,873	5	2,464	9	4	2	82	▲ 13	84

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		
1958	愛媛	伯方	1,545	10	6,692	23	10	6	914	▲ 48	905
1959	愛媛	伊予弓削	2,147	2	868	3	1	1	102	▲ 6	101
1960	愛媛	生名	1,587	12	7,394	26	11	7	92	▲ 40	96
1961	愛媛	伊予上浦	2,157	3	1,343	5	2	1	54	▲ 12	50
1962	愛媛	重信	1,313	3	2,427	9	4	2	1,113	▲ 99	1,029
1963	愛媛	重信2	1,313	3	2,427	9	4	2	1,113	▲ 99	1,029
1964	愛媛	伊予川内	1,218	3	2,595	9	4	2	601	▲ 60	556
1965	愛媛	伊予中島	371	4	10,936	38	17	10	489	▲ 112	442
1966	愛媛	久万	5,394	31	5,791	20	9	5	159	▲ 50	143
1967	愛媛	伊予小田	761	6	7,828	27	12	7	223	▲ 55	214
1968	愛媛	松前2	2,814	17	5,987	21	9	6	902	▲ 41	897
1969	愛媛	砥部	768	3	3,564	12	6	3	1,605	▲ 119	1,507
1970	愛媛	伊予中山機械	1,000	13	13,257	46	21	12	707	▲ 132	654
1971	愛媛	双海	438	5	11,540	40	18	11	598	▲ 117	550
1972	愛媛	伊予長浜	3,342	14	4,073	14	6	4	281	▲ 34	271
1973	愛媛	内子	2,751	5	1,702	6	3	2	722	▲ 65	668
1974	愛媛	保内	1,722	5	2,758	10	4	3	429	▲ 44	402
1975	愛媛	伊予	3,822	9	2,367	8	4	2	194	▲ 20	188
1976	愛媛	伊予三瓶	877	6	6,348	22	10	6	406	▲ 60	384
1977	愛媛	宇和	6,588	25	3,848	13	6	4	333	▲ 18	338
1978	愛媛	愛媛野村	1,882	6	3,218	11	5	3	548	▲ 48	519
1979	愛媛	城川交換機	2,150	2	816	3	1	1	72	▲ 4	73
1980	愛媛	伊予吉田	1,609	10	5,973	21	9	6	454	▲ 67	423
1981	愛媛	三間	1,955	3	1,394	5	2	1	177	▲ 16	169
1982	愛媛	広見	2,040	6	3,122	11	5	3	292	▲ 30	281
1983	愛媛	伊予松野	2,407	3	1,328	5	2	1	66	▲ 8	66
1984	愛媛	伊予津島	2,067	8	3,934	14	6	4	442	▲ 41	425
1985	愛媛	御荘2	8,288	33	3,942	14	6	4	150	▲ 37	137
1986	愛媛	一本松	1,856	2	1,167	4	2	1	52	▲ 9	50
1987	愛媛	高知	24,394	57	2,354	8	4	2	700	▲ 23	691
1988	高知	高知東	10,624	246	23,160	81	36	22	914	▲ 119	934
1989	高知	潮江	14,014	323	23,060	81	36	22	952	▲ 160	931
1990	高知	土佐朝倉	4,086	47	11,599	41	18	11	841	▲ 81	830
1991	高知	土佐一宮	1,459	11	7,413	26	11	7	1,006	▲ 56	994
1992	高知	種崎	1,557	13	8,485	30	13	8	409	▲ 40	420
1993	高知	土佐長浜	2,050	25	12,278	43	19	11	215	▲ 67	221
1994	高知	土佐大津	2,046	9	4,298	15	7	4	862	▲ 64	824
1995	高知	介良	4,471	222	49,735	174	77	46	928	▲ 270	955
1996	高知	室戸	7,235	65	9,004	32	14	8	340	▲ 56	338
1997	高知	吉良川	2,206	4	1,628	6	3	2	80	▲ 11	80
1998	高知	土佐羽根	688	25	36,025	126	56	34	297	▲ 188	325
1999	高知	安芸	13,721	39	2,811	10	4	3	144	▲ 20	141
2000	高知	南国	5,039	9	1,695	6	3	2	404	▲ 16	399
2001	高知	片山	655	3	5,058	18	8	5	844	▲ 46	829
2002	高知	土佐国府	638	3	3,941	14	6	4	634	7	665
2003	高知	土佐	5,816	37	6,405	22	10	6	307	▲ 39	306
2004	高知	土佐宇佐	1,219	3	2,160	8	3	2	174	▲ 13	174
2005	高知	戸波	792	3	3,201	11	5	3	260	▲ 21	258
2006	高知	須崎	8,850	80	8,984	31	14	8	393	▲ 69	377
2007	高知	土佐中村	5,902	22	3,797	13	6	4	229	▲ 29	223
2008	高知	具同	1,411	24	16,808	59	26	16	235	▲ 81	255
2009	高知	宿毛	4,383	11	2,475	9	4	2	429	▲ 39	405
2010	高知	片島	1,176	2	1,585	6	2	1	122	▲ 14	117
2011	高知	土佐平田	1,931	2	905	3	1	1	56	▲ 6	55
2012	高知	土佐清水	7,284	104	14,322	50	22	13	226	▲ 69	242
2013	高知	野根	1,901	2	1,236	4	2	1	70	▲ 6	71
2014	高知	土佐田野	2,965	19	6,301	22	10	6	103	▲ 29	112
2015	高知	芸西	623	5	8,094	28	13	8	616	▲ 38	627
2016	高知	赤岡	978	6	6,581	23	10	6	351	▲ 47	343
2017	高知	土佐山田	8,048	45	5,647	20	9	5	283	▲ 27	290
2018	高知	野市	1,229	4	2,978	10	5	3	516	▲ 19	515
2019	高知	美良布	560	3	5,507	19	9	5	460	▲ 43	450

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		
2020	高知	大柄	2,634	9	3,439	12	5	3	76	▲ 43	53
2021	高知	大杉	5,917	16	2,732	10	4	3	86	▲ 16	87
2022	高知	嶺北	5,863	18	3,125	11	5	3	138	▲ 20	137
2023	高知	伊野	2,580	12	4,604	16	7	4	726	▲ 53	700
2024	高知	池川	465	12	25,177	88	39	23	238	▲ 124	264
2025	高知	土佐春野	523	2	3,739	13	6	3	354	▲ 22	354
2026	高知	吾川	683	15	21,786	76	34	20	430	▲ 118	442
2027	高知	吾北	2,649	8	3,053	11	5	3	74	▲ 14	79
2028	高知	中土佐	1,030	5	4,727	17	7	4	371	▲ 35	364
2029	高知	佐川	4,477	35	7,733	27	12	7	263	▲ 47	262
2030	高知	越知	1,933	9	4,587	16	7	4	316	▲ 27	316
2031	高知	窪川	6,522	22	3,315	12	5	3	226	▲ 23	223
2032	高知	東津野	2,447	3	1,371	5	2	1	94	▲ 8	94
2033	高知	仁淀	1,728	9	5,012	18	8	5	44	▲ 25	50
2034	高知	土佐日高	867	5	5,899	21	9	6	468	▲ 41	463
2035	高知	土佐佐賀	2,316	8	3,388	12	5	3	107	▲ 16	111
2036	高知	大方	1,998	7	3,563	12	6	3	170	▲ 17	174
2037	高知	土佐大月	3,048	11	3,589	13	6	3	125	▲ 17	130
2038	福岡	門司2	12,654	13	1,040	4	2	1	600	3	610
2039	福岡	門司恒見	4,941	13	2,585	9	4	2	372	▲ 26	361
2040	福岡	門司大里	7,262	62	8,585	30	13	8	939	▲ 51	939
2041	福岡	門司黒川	1,421	22	15,420	54	24	14	427	▲ 92	427
2042	福岡	福岡若松	9,623	36	3,752	13	6	4	648	▲ 36	635
2043	福岡	若松二島	2,357	4	1,592	6	2	1	607	▲ 18	598
2044	福岡	若松小島	1,658	8	5,043	18	8	5	239	▲ 37	233
2045	福岡	戸畑	13,951	20	1,438	5	2	1	691	▲ 7	692
2046	福岡	小倉南	14,360	382	26,632	93	41	25	949	▲ 89	1,019
2047	福岡	小倉西	13,816	28	2,024	7	3	2	805	▲ 10	807
2048	福岡	北九州古船場	12,879	39	3,007	11	5	3	624	▲ 34	609
2049	福岡	北九州1	25,596	140	5,479	19	8	5	859	▲ 26	865
2050	福岡	北九州2	25,596	140	5,479	19	8	5	856	▲ 29	859
2051	福岡	北九州3	25,596	140	5,479	19	8	5	856	▲ 29	859
2052	福岡	小倉南曾根	4,094	10	2,389	8	4	2	749	▲ 12	751
2053	福岡	西谷石原	6,864	34	4,990	17	8	5	103	▲ 28	105
2054	福岡	小倉南徳力	4,220	76	17,963	63	28	17	1,458	▲ 86	1,480
2055	福岡	八幡榎田	5,589	100	17,916	63	28	17	466	▲ 95	479
2056	福岡	北九州八幡2	10,478	14	1,375	5	2	1	423	▲ 21	410
2057	福岡	折尾3	12,876	244	18,979	67	29	18	508	▲ 103	519
2058	福岡	八幡黒崎	9,083	6	684	2	1	1	480	▲ 13	471
2059	福岡	八幡上津役	5,577	18	3,276	11	5	3	684	▲ 51	652
2060	福岡	八幡香月別館	2,232	57	25,623	90	40	24	873	▲ 129	898
2061	福岡	福岡東	1,825	27	14,859	52	23	14	2,504	232	2,825
2062	福岡	香椎	4,636	36	7,843	27	12	7	2,005	▲ 40	2,011
2063	福岡	二股瀬	4,669	42	9,054	32	14	8	1,019	▲ 43	1,030
2064	福岡	多々良	1,165	10	8,367	29	13	8	865	▲ 40	875
2065	福岡	和白	3,179	13	4,010	14	6	4	1,184	▲ 42	1,250
2066	福岡	西戸崎	1,807	3	1,904	7	3	2	453	▲ 13	452
2067	福岡	博多	36,094	9	246	1	0	0	5,578	▲ 1	5,578
2068	福岡	土居町	13,171	155	11,799	41	18	11	1,258	140	1,468
2069	福岡	福岡南	8,185	82	10,012	35	16	9	1,138	65	1,263
2070	福岡	福岡中央2	33,849	166	4,914	17	8	5	17,607	3366	21,003
2071	福岡	福岡平尾	11,524	96	8,350	29	13	8	1,914	▲ 40	1,924
2072	福岡	筑紫ヶ丘	16,777	121	7,215	25	11	7	1,302	▲ 35	1,310
2073	福岡	屋形原	6,830	70	10,232	36	16	10	734	▲ 49	747
2074	福岡	姪浜	4,369	54	12,289	43	19	11	1,484	▲ 58	1,499
2075	福岡	金武	767	11	14,496	51	22	14	1,891	▲ 69	1,909
2076	福岡	今宿2	3,024	23	7,467	26	12	7	1,316	▲ 35	1,326
2077	福岡	北崎	288	2	6,865	24	11	6	894	▲ 45	890
2078	福岡	七隈	5,445	16	2,852	10	4	3	1,821	62	1,900
2079	福岡	福岡西新	8,747	160	18,331	64	28	17	2,854	▲ 88	2,875
2080	福岡	早良内野	1,391	16	11,169	39	17	10	573	▲ 65	574

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		
2081	福岡	大牟田	16,290	218	13,407	47	21	13	303	▲76	308
2082	福岡	倉永	1,719	13	7,813	27	12	7	284	▲41	289
2083	福岡	久留米	13,436	62	4,606	16	7	4	486	3	516
2084	福岡	荒木	3,087	7	2,123	7	3	2	512	▲20	504
2085	福岡	善導寺	1,574	10	6,286	22	10	6	246	▲39	245
2086	福岡	御井町	6,095	123	20,143	71	31	19	775	▲97	799
2087	福岡	久留米上津	4,015	52	12,977	45	20	12	836	▲63	850
2088	福岡	久留米2	13,984	262	18,713	66	29	17	807	▲28	891
2089	福岡	直方2	7,686	54	7,042	25	11	7	213	▲48	208
2090	福岡	直方東	1,698	16	9,487	33	15	9	300	▲57	300
2091	福岡	飯塚3	16,709	375	22,427	79	35	21	297	▲115	317
2092	福岡	田川	5,681	5	956	3	1	1	290	▲23	272
2093	福岡	福岡山田	7,451	7	925	3	1	1	75	▲10	70
2094	福岡	甘木	6,063	89	14,621	51	23	14	465	▲72	481
2095	福岡	八女	11,603	16	1,394	5	2	1	135	▲11	132
2096	福岡	筑後	7,103	5	733	3	1	1	338	▲6	337
2097	福岡	福岡大川	4,415	19	4,404	15	7	4	252	▲42	236
2098	福岡	福岡大川2	4,415	19	4,404	15	7	4	252	▲42	236
2099	福岡	行橋2	9,404	17	1,820	6	3	2	310	▲8	313
2100	福岡	中間	6,515	16	2,486	9	4	2	241	▲18	238
2101	福岡	福岡小郡	3,920	12	3,038	11	5	3	612	▲33	598
2102	福岡	福岡三国	5,163	31	5,914	21	9	6	351	▲32	355
2103	福岡	二日市	6,361	57	8,987	32	14	8	656	▲44	666
2104	福岡	二日市原田	2,737	22	8,015	28	12	7	628	▲38	637
2105	福岡	福岡南大野	2,132	25	11,665	41	18	11	1,601	▲55	1,616
2106	福岡	乙金	3,948	111	28,213	99	44	26	1,370	▲149	1,390
2107	福岡	宗像	6,381	13	2,041	7	3	2	448	▲10	450
2108	福岡	日の里	1,209	23	18,711	66	29	17	1,363	▲103	1,372
2109	福岡	前原営業所	8,434	11	1,248	4	2	1	375	▲10	372
2110	福岡	那珂川別	3,190	49	15,477	54	24	14	458	▲73	477
2111	福岡	宇美	3,551	12	3,442	12	5	3	665	▲18	667
2112	福岡	篠栗	2,387	57	23,765	83	37	22	665	▲115	692
2113	福岡	志免	2,615	6	2,134	7	3	2	987	6	1,005
2114	福岡	古賀新宮	5,640	5	840	3	1	1	579	▲4	580
2115	福岡	古賀	4,798	54	11,218	39	17	10	659	▲49	676
2116	福岡	久山	1,669	4	2,638	9	4	2	564	▲19	560
2117	福岡	長者原	718	10	14,607	51	23	14	2,114	▲70	2,132
2118	福岡	福岡	7,122	14	1,924	7	3	2	329	▲12	329
2119	福岡	津屋崎	2,529	5	1,788	6	3	2	333	▲8	336
2120	福岡	宗像玄海	599	2	3,844	13	6	4	275	▲23	275
2121	福岡	福岡芦屋	2,708	3	972	3	2	1	339	▲10	335
2122	福岡	折尾水巻	6,011	57	9,553	33	15	9	326	▲50	333
2123	福岡	折尾海老津	4,379	33	7,454	26	12	7	325	▲38	332
2124	福岡	折尾遠賀川	1,989	9	4,353	15	7	4	415	▲25	416
2125	福岡	直方小竹	2,108	4	1,906	7	3	2	181	▲17	176
2126	福岡	直方鞍手	2,209	4	1,640	6	3	2	168	▲11	168
2127	福岡	直方宮田	2,524	22	8,914	31	14	8	271	▲46	278
2128	福岡	直方若宮	2,228	5	2,467	9	4	2	92	▲15	92
2129	福岡	若宮吉川	2,534	9	3,710	13	6	3	43	▲20	45
2130	福岡	飯塚桂川	1,303	5	4,015	14	6	4	204	▲25	203
2131	福岡	稲築	1,783	6	3,606	13	6	3	290	▲38	274
2132	福岡	飯塚碓井	2,603	7	2,767	10	4	3	104	▲21	100
2133	福岡	飯塚大隈	833	6	7,706	27	12	7	371	▲57	360
2134	福岡	飯塚筑穂	533	3	6,400	22	10	6	312	▲68	282
2135	福岡	飯塚庄内	1,314	2	1,238	4	2	1	247	▲15	239
2136	福岡	杷木	781	2	2,410	8	4	2	435	▲51	398
2137	福岡	甘木朝倉	809	6	7,692	27	12	7	220	▲53	213
2138	福岡	夜須	2,002	7	3,296	12	5	3	271	▲17	274
2139	福岡	二丈	783	3	3,275	11	5	3	371	▲21	369

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		
2140	福岡	福吉	995	3	3,508	12	5	3	167	▲24	163
2141	福岡	前原志摩	668	2	3,728	13	6	3	699	▲28	693
2142	福岡	芥屋	1,130	3	2,385	8	4	2	191	▲19	186
2143	福岡	田主丸吉井	1,948	9	4,562	16	7	4	353	▲45	335
2144	福岡	田主丸	7,360	55	7,482	26	12	7	264	▲51	258
2145	福岡	浮羽	3,505	10	2,898	10	4	3	140	▲21	136
2146	福岡	久留米北野	586	5	7,750	27	12	7	781	▲46	781
2147	福岡	大刀洗	2,662	5	1,984	7	3	2	123	▲21	114
2148	福岡	城島	1,257	6	4,634	16	7	4	454	▲38	443
2149	福岡	大木	1,116	5	4,840	17	7	5	462	▲36	455
2150	福岡	三瀬	3,286	4	1,298	5	2	1	361	▲12	357
2151	福岡	黒木	2,087	8	3,879	14	6	4	260	▲36	248
2152	福岡	八女大洲	566	7	12,071	42	19	11	186	0	258
2153	福岡	上陽	513	7	13,845	49	21	13	364	▲95	352
2154	福岡	光友	944	6	5,920	21	9	6	137	▲39	134
2155	福岡	広川	1,752	4	2,553	9	4	2	305	▲26	294
2156	福岡	福岡矢部	625	3	5,455	19	8	5	57	0	89
2157	福岡	星野	594	4	6,561	23	10	6	204	▲32	211
2158	福岡	瀬高	9,151	20	2,196	8	3	2	218	▲25	206
2159	福岡	柳川大和	1,151	8	6,576	23	10	6	289	▲51	277
2160	福岡	柳川	7,351	23	3,100	11	5	3	285	▲34	270
2161	福岡	瀬高山川	608	7	10,967	38	17	10	294	▲77	282
2162	福岡	江浦	1,598	6	3,721	13	6	3	260	▲31	251
2163	福岡	田川香春	1,326	2	1,848	6	3	2	361	▲15	357
2164	福岡	田川添田	1,680	11	6,380	22	10	6	236	▲47	227
2165	福岡	田川金田	1,005	2	2,262	8	4	2	357	▲26	345
2166	福岡	田川糸田	905	2	2,734	10	4	3	352	▲18	351
2167	福岡	田川豊前川崎	738	1	1,213	4	2	1	248	▲14	241
2168	福岡	田川赤池	1,160	2	1,597	6	2	1	178	▲11	176
2169	福岡	田川大任	638	2	3,540	12	5	3	310	▲23	307
2170	福岡	田川油須原	639	3	4,934	17	8	5	241	▲36	235
2171	福岡	苅田	2,024	2	1,096	4	2	1	729	▲34	702
2172	福岡	行橋犀川	583	6	9,749	34	15	9	315	▲68	305
2173	福岡	行橋勝山	476	5	9,451	33	15	9	512	▲63	506
2174	福岡	行橋豊津	584	4	7,251	25	11	7	409	▲51	401
2175	福岡	行橋椎田	1,645	6	3,807	13	6	4	275	▲29	269
2176	福岡	行橋築城	757	5	6,579	23	10	6	370	▲44	365
2177	福岡	杵岐	2,643	17	6,355	22	10	6	498	▲85	451
2178	福岡	厳原	6,787	41	5,985	21	9	6	311	▲36	311
2179	福岡	豆餓	1,983	8	4,152	15	6	4	52	▲45	32
2180	福岡	鶏知	987	4	3,577	13	6	3	550	▲50	522
2181	佐賀	蓮池	1,684	3	1,827	6	3	2	112	▲12	111
2182	佐賀	川久保	3,562	5	1,335	5	2	1	98	▲12	94
2183	佐賀	高木瀬	12,340	94	7,618	27	12	7	607	▲36	617
2184	佐賀	唐津	11,404	96	8,400	29	13	8	331	▲70	311
2185	佐賀	唐津山本	897	4	4,706	16	7	4	357	▲23	361
2186	佐賀	唐津鏡	1,462	9	5,943	21	9	6	325	▲29	332
2187	佐賀	湊	1,463	11	7,627	27	12	7	203	▲36	213
2188	佐賀	佐賀鳥栖	7,467	49	6,621	23	10	6	668	▲52	655
2189	佐賀	多久	3,337	3	936	3	1	1	307	▲27	285
2190	佐賀	東多久	930	1	1,369	5	2	1	100	▲14	94
2191	佐賀	伊万里	9,569	85	8,871	31	14	8	227	▲75	205
2192	佐賀	久原	1,217	5	4,415	15	7	4	162	▲22	166
2193	佐賀	伊万里黒川	1,252	4	3,092	11	5	3	135	▲25	129
2194	佐賀	波多津	1,009	9	9,174	32	14	9	144	▲52	147
2195	佐賀	伊万里松浦	3,176	6	1,874	7	3	2	74	▲14	72
2196	佐賀	大川野	2,427	5	2,224	8	3	2	55	▲10	58
2197	佐賀	南波多	2,260	6	2,536	9	4	2	62	▲14	63
2198	佐賀	武雄	9,022	52	5,800	20	9	5	164	▲36	162
2199	佐賀	西川登	724	6	8,558	30	13	8	305	▲41	315
2200	佐賀	若木	490	3	6,456	23	10	6	215	▲35	219

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		
2201	佐賀	佐賀鹿島	6,611	11	1,732	6	3	2	261	▲17	255
2202	佐賀	諸富	1,627	6	3,579	13	6	3	384	▲48	358
2203	佐賀	川副南	1,387	7	4,888	17	8	5	320	▲63	287
2204	佐賀	久保田	445	6	12,928	45	20	12	507	▲72	512
2205	佐賀	佐賀大和	1,803	9	5,162	18	8	5	445	▲38	438
2206	佐賀	神埼	3,483	38	10,897	38	17	10	434	▲81	418
2207	佐賀	佐賀千代田	478	5	11,483	40	18	11	608	▲55	622
2208	佐賀	基山	1,422	5	3,362	12	5	3	405	▲38	387
2209	佐賀	鳥栖中原	466	4	8,555	30	13	8	666	▲64	653
2210	佐賀	北茂安	1,051	3	2,866	10	4	3	372	▲13	376
2211	佐賀	三根	512	5	9,350	33	14	9	588	▲45	599
2212	佐賀	小城	2,999	12	4,104	14	6	4	357	▲20	361
2213	佐賀	牛津	1,514	5	3,480	12	5	3	400	▲25	395
2214	佐賀	浜崎	2,056	6	3,154	11	5	3	401	▲47	373
2215	佐賀	七山	422	3	7,120	25	11	7	205	▲35	213
2216	佐賀	巖木	637	2	3,425	12	5	3	156	▲16	160
2217	佐賀	相知	1,665	3	1,719	6	3	2	122	▲7	126
2218	佐賀	入野	745	6	8,354	29	13	8	279	▲40	289
2219	佐賀	玄海	629	2	3,494	12	5	3	350	▲17	353
2220	佐賀	呼子	967	3	2,872	10	4	3	190	▲21	186
2221	佐賀	有田	5,497	22	4,051	14	6	4	357	▲19	362
2222	佐賀	西有田	1,407	8	5,471	19	8	5	257	▲26	263
2223	佐賀	武雄山内	584	5	7,939	28	12	7	165	▲39	173
2224	佐賀	武雄北方	579	5	8,432	30	13	8	496	▲40	507
2225	佐賀	佐賀大町	724	4	6,065	21	9	6	409	▲29	416
2226	佐賀	江北	550	4	7,807	27	12	7	361	▲48	359
2227	佐賀	佐賀白石	1,645	5	3,062	11	5	3	289	▲21	287
2228	佐賀	佐賀福富	523	4	6,763	24	10	6	485	▲50	475
2229	佐賀	有明	562	8	13,610	48	21	13	495	▲86	491
2230	佐賀	太良	578	3	5,591	20	9	5	463	▲47	450
2231	佐賀	太良大浦	478	5	10,571	37	16	10	176	▲59	180
2232	佐賀	鹿島塩田	516	8	15,136	53	23	14	322	▲73	339
2233	佐賀	嬉野電交局舎	2,732	16	5,895	21	9	6	431	▲66	401
2234	佐賀	伊万里福島	687	5	7,670	27	12	7	247	▲58	235
2235	佐賀	鷹島	620	4	6,129	21	9	6	132	▲146	22
2236	長崎	浦上	6,662	22	3,353	12	5	3	1,202	▲16	1,206
2237	長崎	新長	12,614	296	23,459	82	36	22	1,026	▲114	1,052
2238	長崎	小ヶ倉	4,200	19	4,580	16	7	4	399	▲36	390
2239	長崎	長崎茂木	758	11	13,849	49	21	13	611	▲82	612
2240	長崎	稲佐	3,249	95	29,220	102	45	27	1,483	▲142	1,515
2241	長崎	木鉢	1,881	12	6,482	23	10	6	633	▲39	633
2242	長崎	深堀	1,400	10	6,880	24	11	6	319	▲45	315
2243	長崎	東長崎	2,219	14	6,137	22	10	6	1,123	▲30	1,131
2244	長崎	滑石	3,483	31	8,824	31	14	8	1,154	▲42	1,165
2245	長崎	式見	465	6	12,144	43	19	11	645	▲87	631
2246	長崎	長崎三重	1,161	14	12,186	43	19	11	311	▲71	313
2247	長崎	早岐	9,871	167	16,888	59	26	16	335	▲84	352
2248	長崎	佐世保大和	15,915	86	5,389	19	8	5	414	▲28	418
2249	長崎	佐世保大野	2,597	46	17,778	62	28	17	523	▲94	536
2250	長崎	袖木	1,231	4	3,457	12	5	3	332	▲21	331
2251	長崎	鹿子前	3,089	32	10,393	36	16	10	320	▲55	327
2252	長崎	相浦	5,881	7	1,148	4	2	1	290	▲8	289
2253	長崎	南風崎	490	7	14,216	50	22	13	636	▲98	623
2254	長崎	針尾	1,052	4	4,231	15	7	4	319	▲34	311
2255	長崎	三川内	484	3	5,754	20	9	5	829	▲52	811
2256	長崎	佐世保別	20,305	38	1,848	6	3	2	898	▲14	895
2257	長崎	島原	8,038	119	14,833	52	23	14	338	▲92	335
2258	長崎	諫早	7,153	63	8,765	31	14	8	513	▲58	508
2259	長崎	西諫早	4,902	40	8,239	29	13	8	434	▲40	444
2260	長崎	有喜	1,883	4	2,103	7	3	2	129	▲14	127
2261	長崎	大村	7,963	4	540	2	1	1	253	▲3	254
2262	長崎	竹松	1,402	2	1,737	6	3	2	451	▲8	454
2263	長崎	福江	10,741	61	5,665	20	9	5	160	▲43	151

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		
2264	長崎	長崎平戸	4,249	35	8,277	29	13	8	388	▲ 49	389
2265	長崎	紐差	642	5	7,291	26	11	7	207	▲ 48	203
2266	長崎	津吉	1,613	9	5,822	20	9	5	79	▲ 31	82
2267	長崎	松浦	4,225	17	3,973	14	6	4	308	▲ 38	294
2268	長崎	御厨	833	2	2,038	7	3	2	217	▲ 28	201
2269	長崎	今福	1,777	5	2,895	10	4	3	165	▲ 16	166
2270	長崎	野母崎	800	10	11,960	42	19	11	489	▲ 86	475
2271	長崎	長崎三和	1,250	4	3,590	13	6	3	378	▲ 22	378
2272	長崎	多良見	1,630	17	10,715	38	17	10	452	▲ 63	454
2273	長崎	長与	4,048	55	13,679	48	21	13	693	▲ 65	710
2274	長崎	時津	1,695	4	2,636	9	4	2	868	▲ 13	870
2275	長崎	琴海	882	3	3,000	11	5	3	304	▲ 33	290
2276	長崎	西彼	557	3	6,245	22	10	6	220	▲ 38	220
2277	長崎	西彼大串	532	4	6,834	24	11	6	308	▲ 49	300
2278	長崎	黒口	591	2	2,559	9	4	2	169	▲ 22	162
2279	長崎	崎戸	879	3	2,876	10	4	3	82	▲ 18	81
2280	長崎	大瀬戸	4,013	13	3,137	11	5	3	230	▲ 29	220
2281	長崎	東彼杵	1,141	4	3,664	13	6	3	271	▲ 60	233
2282	長崎	川棚	3,351	3	826	3	1	1	248	▲ 9	244
2283	長崎	波佐見	1,834	3	1,676	6	3	2	171	▲ 14	168
2284	長崎	飯盛	462	3	6,277	22	10	6	667	▲ 75	630
2285	長崎	湯江	909	5	5,671	20	9	5	286	▲ 39	281
2286	長崎	小長井	496	2	4,566	16	7	4	212	▲ 34	205
2287	長崎	島原有明	1,220	3	2,355	8	4	2	158	▲ 11	161
2288	長崎	島原国見	2,185	5	2,478	9	4	2	162	▲ 27	150
2289	長崎	島原瑞穂	515	4	8,721	31	14	8	517	▲ 41	529
2290	長崎	諫早吾妻	796	4	5,484	19	8	5	284	▲ 33	283
2291	長崎	愛野森山	553	7	12,381	43	19	12	816	▲ 59	831
2292	長崎	千々石	1,286	7	5,717	20	9	5	232	▲ 27	239
2293	長崎	長崎小浜	6,254	21	3,343	12	5	3	216	▲ 16	220
2294	長崎	雲仙	4,441	8	1,743	6	3	2	106	▲ 8	109
2295	長崎	加津佐	2,658	3	1,120	4	2	1	117	▲ 17	107
2296	長崎	長崎口之津	2,359	6	2,668	9	4	2	199	▲ 32	182
2297	長崎	南有馬	680	12	17,255	60	27	16	699	▲ 72	730
2298	長崎	有家	1,545	4	2,748	10	4	3	265	▲ 30	252
2299	長崎	島原深江	504	8	15,546	54	24	15	683	▲ 196	580
2300	長崎	田平	2,731	5	1,759	6	3	2	85	▲ 10	86
2301	長崎	江迎	1,936	3	1,765	6	3	2	178	▲ 19	170
2302	長崎	鹿町	477	3	5,247	18	8	5	299	▲ 39	291
2303	長崎	小佐々	447	2	5,337	19	8	5	267	▲ 40	259
2304	長崎	楠泊	713	3	4,223	15	7	4	199	▲ 34	191
2305	長崎	佐々	3,471	3	838	3	1	1	400	▲ 16	389
2306	長崎	佐世保吉井	3,030	8	2,630	9	4	2	113	▲ 18	110
2307	長崎	富江	713	3	4,308	15	7	4	223	▲ 39	210
2308	長崎	青方	1,082	4	4,046	14	6	4	294	▲ 48	270
2309	長崎	有川	2,600	19	7,459	26	12	7	284	▲ 68	261
2310	熊本	東	10,075	5	505	2	1	0	1,346	▲ 3	1,346
2311	熊本	健軍	8,673	63	7,262	25	11	7	668	▲ 45	666
2312	熊本	立田	2,693	13	4,859	17	8	5	612	▲ 23	619
2313	熊本	田迎	12,185	169	13,905	49	22	13	1,064	▲ 66	1,082
2314	熊本	熊本小島	1,653	7	4,383	15	7	4	622	▲ 21	627
2315	熊本	桜町	14,216	11	800	3	1	1	737	▲ 4	738
2316	熊本	熊本河内	447	6	12,971	45	20	12	394	▲ 69	402
2317	熊本	熊本清水	4,655	63	13,492	47	21	13	765	▲ 64	782
2318	熊本	北部	933	3	3,041	11	5	3	460	▲ 15	464
2319	熊本	天明	2,362	2	682	2	1	1	90	▲ 5	89
2320	熊本	飽田	953	4	4,694	16	7	4	512	▲ 30	509
2321	熊本	帯山	19,619	336	17,131	60	27	16	832	▲ 82	853
2322	熊本	託麻別館	3,150	93	29,514	103	46	28	951	▲ 141	987

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		
2323	熊本	新川尻	4,583	32	7,007	25	11	7	748	▲ 39	752
2324	熊本	熊本南部	12,760	114	8,950	31	14	8	354	▲ 60	347
2325	熊本	日奈久	2,041	25	12,278	43	19	11	297	▲ 81	289
2326	熊本	郡築	1,124	3	2,854	10	4	3	161	▲ 16	162
2327	熊本	竜峰	629	7	11,251	39	17	10	302	▲ 60	308
2328	熊本	人吉別館	8,943	8	852	3	1	1	167	▲ 19	153
2329	熊本	荒尾	9,156	20	2,188	8	3	2	147	▲ 13	147
2330	熊本	府本	2,197	3	1,560	5	2	1	86	▲ 13	81
2331	熊本	荒尾緑ヶ丘	398	11	28,197	99	44	26	307	▲ 152	324
2332	熊本	水俣	2,948	70	23,664	83	37	22	959	▲ 154	947
2333	熊本	玉名	14,036	79	5,642	20	9	5	285	▲ 27	292
2334	熊本	玉名大浜	942	6	6,865	24	11	6	213	▲ 41	213
2335	熊本	本渡	5,196	22	4,305	15	7	4	472	▲ 24	474
2336	熊本	山鹿	10,098	75	7,426	26	12	7	183	▲ 40	188
2337	熊本	牛深	6,724	27	3,954	14	6	4	132	▲ 37	119
2338	熊本	菊池	6,270	208	33,173	116	51	31	369	▲ 175	392
2339	熊本	水源	573	6	10,978	38	17	10	75	▲ 54	86
2340	熊本	宇土	4,706	4	790	3	1	1	337	▲ 16	326
2341	熊本	網田	452	4	7,999	28	12	7	210	▲ 51	206
2342	熊本	三角	1,490	44	29,710	104	46	28	337	▲ 150	365
2343	熊本	郡浦	790	7	9,323	33	14	9	93	▲ 49	100
2344	熊本	松橋城南	2,590	6	2,332	8	4	2	235	▲ 14	235
2345	熊本	松橋	4,370	3	657	2	1	1	434	▲ 12	426
2346	熊本	松橋小川	2,620	5	1,904	7	3	2	105	▲ 11	106
2347	熊本	松橋豊野	2,560	3	1,345	5	2	1	24	▲ 8	24
2348	熊本	堅志田	855	5	5,827	20	9	5	158	▲ 38	154
2349	熊本	砥用	1,164	9	8,010	28	12	7	89	▲ 41	95
2350	熊本	岱明	2,920	5	1,716	6	3	2	45	▲ 8	48
2351	熊本	天水	829	13	15,188	53	24	14	224	▲ 84	231
2352	熊本	玉東	460	3	5,628	20	9	5	305	▲ 28	311
2353	熊本	菊水	509	3	6,196	22	10	6	341	▲ 42	337
2354	熊本	三加和	532	2	4,559	16	7	4	84	▲ 24	87
2355	熊本	南関	743	5	6,419	22	10	6	260	▲ 39	259
2356	熊本	熊本長洲	1,833	3	1,688	6	3	2	206	▲ 20	197
2357	熊本	鹿北	571	4	7,799	27	12	7	173	▲ 42	177
2358	熊本	菊鹿	584	3	5,394	19	8	5	112	▲ 25	119
2359	熊本	鹿本	711	4	6,008	21	9	6	377	▲ 43	370
2360	熊本	鹿央	560	1	2,020	7	3	2	78	▲ 12	78
2361	熊本	植木岩野	2,868	31	10,837	38	17	10	476	▲ 52	489
2362	熊本	旭志	879	5	5,978	21	9	6	169	▲ 28	177
2363	熊本	熊本大津	5,871	12	2,112	7	3	2	168	▲ 13	167
2364	熊本	菊陽	1,117	4	3,470	12	5	3	880	▲ 17	883
2365	熊本	合志	898	3	3,055	11	5	3	121	▲ 14	126
2366	熊本	泗水	1,040	2	1,673	6	3	2	255	▲ 12	254
2367	熊本	西合志	2,231	2	1,004	4	2	1	191	▲ 5	193
2368	熊本	一の宮	6,947	8	1,198	4	2	1	210	▲ 13	204
2369	熊本	阿蘇	1,105	7	6,532	23	10	6	188	▲ 45	182
2370	熊本	坊中	1,387	3	2,275	8	4	2	151	▲ 17	148
2371	熊本	南小国	565	4	6,716	24	10	6	441	▲ 38	443
2372	熊本	熊本小国	1,070	38	35,844	126	56	33	465	▲ 138	542
2373	熊本	蘇陽	942	10	10,245	36	16	10	164	▲ 59	167
2374	熊本	高森	1,457	8	5,417	19	8	5	437	▲ 41	428
2375	熊本	南阿蘇	1,170	1	770	3	1	1	63	▲ 7	61
2376	熊本	熊本西原	787	3	4,058	14	6	4	408	▲ 38	394
2377	熊本	御船	1,531	5	3,203	11	5	3	262	▲ 22	259
2378	熊本	嘉島	1,082	3	2,745	10	4	3	244	▲ 13	248
2379	熊本	木山	1,103	7	6,513	23	10	6	627	▲ 112	554
2380	熊本	甲佐	594	5	7,590	27	12	7	576	▲ 71	551
2381	熊本	矢部別館	2,070	59	28,433	100	44	27	293	▲ 164	300

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		
2382	熊本	矢部清和	983	4	3,955	14	6	4	75	▲22	77
2383	熊本	坂本	743	14	18,307	64	28	17	126	▲93	142
2384	熊本	千丁	457	4	9,290	33	14	9	389	▲45	400
2385	熊本	熊本鏡	2,996	5	1,644	6	3	2	183	▲18	176
2386	熊本	宮原	1,685	3	1,674	6	3	2	192	▲13	190
2387	熊本	東陽	489	6	11,385	40	18	11	172	▲65	176
2388	熊本	水俣田浦	636	6	8,823	31	14	8	154	▲42	165
2389	熊本	芦北	1,044	4	3,663	13	6	3	469	▲18	473
2390	熊本	湯浦	1,229	4	3,143	11	5	3	211	▲16	214
2391	熊本	津奈木	571	7	12,855	45	20	12	225	▲64	238
2392	熊本	錦	611	4	5,743	20	9	5	228	▲35	227
2393	熊本	免田	817	6	7,858	28	12	7	215	▲40	222
2394	熊本	多良木	1,323	8	6,066	21	9	6	168	▲38	166
2395	熊本	湯前	702	4	5,271	18	8	5	132	▲32	131
2396	熊本	一勝地	867	5	5,961	21	9	6	110	▲40	106
2397	熊本	大矢野	546	5	9,228	32	14	9	911	▲119	847
2398	熊本	本渡松島	1,019	10	9,378	33	15	9	350	▲45	362
2399	熊本	赤崎	531	6	10,586	37	16	10	222	▲76	209
2400	熊本	姫戸	740	8	10,494	37	16	10	260	▲50	273
2401	熊本	竜ヶ岳	537	9	17,111	60	27	16	272	▲93	282
2402	熊本	五和	837	5	6,447	23	10	6	526	▲44	521
2403	熊本	本渡富岡	722	6	8,978	31	14	8	320	▲44	329
2404	熊本	河浦	1,165	17	14,287	50	22	13	211	▲84	212
2405	大分	大分	9,710	10	997	3	2	1	1,707	▲5	1,708
2406	大分	鶴崎	9,020	52	5,752	20	9	5	272	▲34	272
2407	大分	大分東	8,919	53	5,899	21	9	6	740	▲39	737
2408	大分	大分戸次	1,192	37	31,364	110	49	29	559	▲166	581
2409	大分	大分滝尾	3,766	29	7,577	27	12	7	305	▲43	308
2410	大分	大分大道	11,958	128	10,737	38	17	10	798	▲51	812
2411	大分	大分賀来	1,403	9	6,467	23	10	6	718	▲38	719
2412	大分	大分植田	4,704	62	13,263	46	21	12	626	▲64	641
2413	大分	大分吉野	946	5	5,025	18	8	5	50	▲25	56
2414	大分	鶴崎松岡	1,305	5	4,166	15	6	4	367	▲21	371
2415	大分	坂ノ市別館	3,471	85	24,628	86	38	23	376	▲117	406
2416	大分	大分市外	15,887	84	5,258	18	8	5	642	▲26	647
2417	大分	大分別府	9,123	12	1,339	5	2	1	417	▲16	409
2418	大分	別府北	1,875	0	192	1	0	0	486	▲11	476
2419	大分	大分中津	7,339	125	16,995	60	26	16	308	▲92	318
2420	大分	如水	5,111	11	2,105	7	3	2	67	▲12	67
2421	大分	新中津	5,905	72	12,113	42	19	11	319	▲69	322
2422	大分	日田三本松	11,778	66	5,583	20	9	5	285	▲41	278
2423	大分	佐伯	7,651	110	14,407	51	22	13	489	▲74	501
2424	大分	海崎	2,495	5	2,160	8	3	2	76	▲13	76
2425	大分	臼杵	5,217	103	19,754	69	31	18	357	▲132	343
2426	大分	津久見	6,407	38	5,886	21	9	5	229	▲44	220
2427	大分	保戸島	500	16	32,492	114	50	30	108	▲191	111
2428	大分	大分竹田	7,829	88	11,222	39	17	10	187	▲59	194
2429	大分	豊後高田	6,458	144	22,268	78	34	21	195	▲112	216
2430	大分	杵築別館	9,108	123	13,493	47	21	13	245	▲74	252
2431	大分	大分宇佐	6,631	96	14,416	51	22	13	187	▲73	200
2432	大分	宇佐八幡	1,834	5	2,869	10	4	3	210	▲23	204
2433	大分	長洲	1,405	4	2,826	10	4	3	267	▲26	258
2434	大分	豊後高田田原	592	2	3,753	13	6	4	41	▲19	45
2435	大分	真玉	614	4	6,451	23	10	6	116	▲31	124
2436	大分	香々地	865	8	9,556	33	15	9	58	▲46	69
2437	大分	国東国見	694	2	3,043	11	5	3	116	▲21	114
2438	大分	国東	3,588	6	1,726	6	3	2	260	▲23	248
2439	大分	国東富来	542	2	3,847	13	6	4	162	▲18	167
2440	大分	武蔵	545	2	4,470	16	7	4	310	▲33	304
2441	大分	安岐	729	4	5,357	19	8	5	150	▲32	150
2442	大分	日出	2,050	10	5,082	18	8	5	540	▲30	541
2443	大分	山香	559	2	3,860	14	6	4	270	▲26	268
2444	大分	大分野津原	562	6	11,431	40	18	11	302	▲58	313
2445	大分	大分挾間	1,024	6	6,047	21	9	6	281	▲29	288
2446	大分	大分庄内	605	5	7,872	28	12	7	233	▲38	242

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		
2447	大分	由布院	2,431	7	2,942	10	5	3	557	▲ 41	534
2448	大分	佐賀関	3,197	25	7,975	28	12	7	126	▲ 42	131
2449	大分	幸崎	2,817	17	5,954	21	9	6	126	▲ 30	132
2450	大分	佐伯弥生	626	4	6,437	23	10	6	437	▲ 30	446
2451	大分	宇目	424	4	8,460	30	13	8	187	▲ 47	191
2452	大分	直川	685	8	12,210	43	19	11	177	▲ 65	185
2453	大分	佐伯鶴見	431	4	10,075	35	16	9	381	▲ 68	373
2454	大分	蒲江	1,427	7	4,964	17	8	5	232	▲ 32	230
2455	大分	野津	906	3	2,909	10	5	3	349	▲ 22	345
2456	大分	大分三重	11,646	32	2,761	10	4	3	216	▲ 19	214
2457	大分	三重清川	666	2	2,673	9	4	2	37	▲ 12	40
2458	大分	緒方	874	5	6,217	22	10	6	149	▲ 38	149
2459	大分	三重大野	904	10	11,557	41	18	11	249	▲ 66	253
2460	大分	三重千歳	1,058	3	2,695	9	4	3	43	▲ 12	47
2461	大分	大分犬飼	462	1	2,849	10	4	3	235	▲ 13	239
2462	大分	竹田荻	493	1	2,247	8	3	2	90	▲ 15	88
2463	大分	久住	823	18	21,296	75	33	20	246	▲ 110	264
2464	大分	恵良	308	0	1,478	5	2	1	222	▲ 19	211
2465	大分	玖珠	3,929	8	1,943	7	3	2	498	▲ 37	473
2466	大分	津江	338	6	18,071	63	28	17	165	▲ 97	176
2467	大分	日田大山	617	6	10,142	36	16	9	396	▲ 76	381
2468	大分	天ヶ瀬	571	10	17,936	63	28	17	533	▲ 117	524
2469	大分	三光	605	3	5,031	18	8	5	155	▲ 26	160
2470	大分	本耶馬溪	653	2	2,954	10	5	3	268	▲ 25	261
2471	大分	耶馬溪	384	5	13,853	49	21	13	232	▲ 90	225
2472	大分	耶馬溪下郷	686	5	6,815	24	11	6	176	▲ 34	183
2473	大分	山国	597	5	7,633	27	12	7	105	▲ 39	112
2474	大分	院内	640	2	3,043	11	5	3	103	▲ 14	108
2475	大分	安心院	679	1	2,190	8	3	2	199	▲ 12	200
2476	大分	友枝	697	3	4,251	15	7	4	205	▲ 23	208
2477	大分	豊前	3,296	10	3,140	11	5	3	427	▲ 35	411
2478	大分	合河	663	6	8,896	31	14	8	140	▲ 43	150
2479	宮崎	青島	1,210	3	2,565	9	4	2	237	▲ 24	228
2480	宮崎	生目	2,879	16	5,708	20	9	5	274	▲ 26	282
2481	宮崎	宮崎大淀	10,217	55	5,410	19	8	5	621	▲ 25	628
2482	宮崎	宮崎住吉	6,236	44	6,988	24	11	7	524	▲ 33	533
2483	宮崎	柳瀬	1,535	5	3,226	11	5	3	277	▲ 15	281
2484	宮崎	木花	711	3	4,866	17	8	5	701	▲ 37	694
2485	宮崎	宮崎本郷	4,420	52	11,838	41	18	11	446	▲ 55	461
2486	宮崎	宮崎内海	678	15	22,302	78	35	21	219	▲ 106	247
2487	宮崎	宮崎東	19,559	11	546	2	1	1	726	▲ 21	709
2488	宮崎	都城	11,185	172	15,335	54	24	14	451	▲ 83	460
2489	宮崎	志和池	1,017	2	1,670	6	3	2	77	▲ 7	81
2490	宮崎	都城荘内	1,141	2	1,749	6	3	2	70	▲ 8	73
2491	宮崎	沖水	1,284	3	2,183	8	3	2	168	▲ 10	171
2492	宮崎	都城中郷	1,501	4	2,438	9	4	2	70	▲ 12	73
2493	宮崎	都城高野	756	9	12,111	42	19	11	67	▲ 57	82
2494	宮崎	土々呂	1,470	4	2,500	9	4	2	441	▲ 12	444
2495	宮崎	延岡市外	7,678	62	8,052	28	12	8	478	▲ 53	473
2496	宮崎	日南	13,140	48	3,645	13	6	3	200	▲ 29	193
2497	宮崎	大堂津	1,594	5	3,301	12	5	3	170	▲ 12	178
2498	宮崎	鉄肥	3,248	11	3,331	12	5	3	152	▲ 26	146
2499	宮崎	宮崎小林	4,381	11	2,449	9	4	2	295	▲ 42	268
2500	宮崎	西小林	661	4	5,851	21	9	5	134	▲ 28	141
2501	宮崎	美々津	842	4	4,408	15	7	4	230	▲ 22	234
2502	宮崎	岩脇	526	2	3,087	11	5	3	173	▲ 15	177
2503	宮崎	日向別館	13,258	56	4,260	15	7	4	206	▲ 22	210

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		
2504	宮崎	串間	3,456	11	3,302	12	5	3	288	▲ 45	263
2505	宮崎	都井	616	3	4,483	16	7	4	146	0	173
2506	宮崎	大東	1,133	7	6,411	22	10	6	70	▲ 30	78
2507	宮崎	西都	3,056	17	5,703	20	9	5	349	▲ 41	342
2508	宮崎	三財	496	1	2,934	10	5	3	236	▲ 14	240
2509	宮崎	えびの営機械	2,031	8	4,096	14	6	4	170	▲ 29	165
2510	宮崎	飯野駅前	1,493	3	1,755	6	3	2	155	▲ 21	145
2511	宮崎	真幸	1,432	5	3,728	13	6	3	175	▲ 19	178
2512	宮崎	清武	1,354	47	34,843	122	54	33	670	▲ 194	685
2513	宮崎	宮崎田野	1,460	7	4,789	17	7	4	189	▲ 23	194
2514	宮崎	佐土原	1,417	2	1,422	5	2	1	279	▲ 8	279
2515	宮崎	西佐土原	1,453	1	1,023	4	2	1	223	▲ 5	225
2516	宮崎	日南北郷	677	3	4,876	17	8	5	305	▲ 34	301
2517	宮崎	日南南郷	1,101	2	1,938	7	3	2	241	▲ 31	222
2518	宮崎	三股	2,540	6	2,500	9	4	2	189	▲ 19	185
2519	宮崎	都城山之口	1,076	3	3,043	11	5	3	156	▲ 28	147
2520	宮崎	高城	1,620	4	2,672	9	4	2	201	▲ 18	198
2521	宮崎	都城山田	873	2	2,316	8	4	2	143	▲ 11	146
2522	宮崎	都城高崎	1,116	9	8,391	29	13	8	125	▲ 51	124
2523	宮崎	高原	1,344	7	5,145	18	8	5	159	▲ 33	157
2524	宮崎	小林野尻	686	3	4,001	14	6	4	210	▲ 19	215
2525	宮崎	紙屋	529	3	5,214	18	8	5	76	▲ 25	82
2526	宮崎	宮崎高岡	1,403	6	4,110	14	6	4	164	▲ 20	168
2527	宮崎	国富	1,496	6	3,830	13	6	4	239	▲ 18	244
2528	宮崎	綾	870	3	3,530	12	5	3	155	▲ 17	158
2529	宮崎	高鍋営業所1	7,559	47	6,269	22	10	6	257	▲ 43	252
2530	宮崎	新富	1,226	24	19,589	69	30	18	223	▲ 95	245
2531	宮崎	木城	644	4	6,213	22	10	6	357	▲ 30	365
2532	宮崎	川南	1,230	3	2,452	9	4	2	120	▲ 12	123
2533	宮崎	都農	1,923	5	2,527	9	4	2	155	▲ 13	157
2534	宮崎	門川	1,605	4	2,491	9	4	2	280	▲ 12	283
2535	宮崎	山陰	681	6	8,766	31	14	8	107	▲ 43	117
2536	宮崎	神門	429	3	7,207	25	11	7	214	▲ 35	222
2537	宮崎	日向西郷	835	3	3,585	13	6	3	107	▲ 17	112
2538	宮崎	宇納間	575	2	2,880	10	4	3	65	▲ 13	69
2539	宮崎	曾木	545	3	5,350	19	8	5	111	▲ 26	117
2540	宮崎	北川	565	8	13,338	47	21	12	149	▲ 64	165
2541	宮崎	延岡北浦	626	6	8,823	31	14	8	350	▲ 42	361
2542	宮崎	諸塚	514	2	3,854	14	6	4	97	▲ 17	104
2543	宮崎	高千穂別館	9,779	139	14,203	50	22	13	142	▲ 68	159
2544	宮崎	日之影	454	3	7,167	25	11	7	105	▲ 43	105
2545	宮崎	五ヶ瀬	456	5	9,898	35	15	9	175	▲ 47	187
2546	宮崎	財部	2,945	4	1,445	5	2	1	58	▲ 12	54
2547	宮崎	都城末吉	538	3	5,862	21	9	5	337	▲ 35	337
2548	鹿児島	鴨池甲南新館	4,150	97	23,410	82	36	22	2,709	▲ 112	2,737
2549	鹿児島	谷山	2,537	24	9,485	33	15	9	1,092	▲ 67	1,082
2550	鹿児島	鹿児島吉野	2,730	15	5,416	19	8	5	348	▲ 30	350
2551	鹿児島	鹿児島春日	5,069	7	1,478	5	2	1	1,601	▲ 8	1,601
2552	鹿児島	河頭	2,658	6	2,263	8	4	2	93	▲ 13	94
2553	鹿児島	伊敷	8,902	70	7,867	28	12	7	987	▲ 76	958
2554	鹿児島	原良	1,373	52	37,657	132	58	35	2,884	▲ 255	2,854

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		
2555	鹿児島	広木	1,708	167	97,710	343	151	91	2,361	▲ 146	2,800
2556	鹿児島	坂之上	1,703	113	66,519	233	103	62	1,144	▲ 344	1,198
2557	鹿児島	鹿児島川内	5,524	45	8,192	29	13	8	592	▲ 39	603
2558	鹿児島	川内西方	2,038	1	486	2	1	0	29	▲ 2	30
2559	鹿児島	城上	3,202	13	4,084	14	6	4	70	▲ 19	75
2560	鹿児島	鹿屋	15,849	371	23,423	82	36	22	130	▲ 167	103
2561	鹿児島	古江	446	1	2,845	10	4	3	199	▲ 13	203
2562	鹿児島	高須	3,356	15	4,595	16	7	4	58	▲ 22	63
2563	鹿児島	大始良	1,966	7	3,360	12	5	3	72	▲ 16	76
2564	鹿児島	高隈	575	6	10,079	35	16	9	131	▲ 48	143
2565	鹿児島	鹿屋南	2,386	3	1,230	4	2	1	19	▲ 6	20
2566	鹿児島	枕崎	3,705	3	680	2	1	1	205	▲ 26	183
2567	鹿児島	串木野	7,997	48	5,950	21	9	6	195	▲ 40	191
2568	鹿児島	川内羽島	1,295	8	6,117	21	9	6	208	▲ 42	202
2569	鹿児島	阿久根	4,191	47	11,177	39	17	10	182	▲ 65	183
2570	鹿児島	阿久根脇本	1,318	6	4,336	15	7	4	100	▲ 31	95
2571	鹿児島	阿久根大川	1,834	2	1,038	4	2	1	48	▲ 5	50
2572	鹿児島	名瀬	8,796	85	9,607	34	15	9	703	▲ 74	687
2573	鹿児島	出水	8,198	25	3,040	11	5	3	161	▲ 32	148
2574	鹿児島	米之津	2,108	5	2,536	9	4	2	86	▲ 20	81
2575	鹿児島	鹿児島大口	5,941	35	5,973	21	9	6	286	▲ 38	284
2576	鹿児島	指宿	3,302	17	5,176	18	8	5	334	▲ 24	341
2577	鹿児島	宮ヶ浜	2,495	3	1,092	4	2	1	64	▲ 7	64
2578	鹿児島	加世田	11,599	131	11,303	40	18	11	198	▲ 64	203
2579	鹿児島	国分	5,448	13	2,300	8	4	2	517	▲ 64	467
2580	鹿児島	種子島	7,023	38	5,360	19	8	5	140	▲ 25	147
2581	鹿児島	鹿児島垂水	3,932	9	2,299	8	4	2	135	▲ 25	124
2582	鹿児島	鹿屋新城	2,577	5	2,017	7	3	2	47	▲ 15	44
2583	鹿児島	牛根	421	6	15,326	54	24	14	209	▲ 96	205
2584	鹿児島	鹿児島吉田	554	9	15,902	56	25	15	153	▲ 86	163
2585	鹿児島	西桜島	629	5	7,689	27	12	7	207	▲ 51	202
2586	鹿児島	喜入	1,824	4	2,301	8	4	2	173	▲ 20	167
2587	鹿児島	生見	1,487	2	1,673	6	3	2	64	▲ 18	57
2588	鹿児島	瀬々串	1,653	5	3,243	11	5	3	93	▲ 25	87
2589	鹿児島	指宿山川	4,120	3	700	2	1	1	60	▲ 12	52
2590	鹿児島	穎娃	1,695	5	3,004	11	5	3	114	▲ 23	110
2591	鹿児島	石垣	2,990	2	712	2	1	1	45	▲ 8	41
2592	鹿児島	開聞	2,852	4	1,261	4	2	1	65	▲ 13	59
2593	鹿児島	笠沙	1,918	4	2,159	8	3	2	68	▲ 10	71
2594	鹿児島	加世田大浦	1,024	4	3,999	14	6	4	243	▲ 19	248
2595	鹿児島	坊	497	3	5,627	20	9	5	170	▲ 28	176
2596	鹿児島	知覧	1,529	4	2,372	8	4	2	263	▲ 28	249
2597	鹿児島	知覧瀬世	1,721	2	1,195	4	2	1	23	▲ 5	25
2598	鹿児島	加世田川辺	2,114	6	2,632	9	4	2	195	▲ 26	184
2599	鹿児島	市来	1,201	10	8,311	29	13	8	199	▲ 49	200
2600	鹿児島	東市来	2,796	9	3,067	11	5	3	195	▲ 15	199
2601	鹿児島	伊集院	4,863	36	7,454	26	12	7	296	▲ 43	298
2602	鹿児島	松元	3,068	20	6,451	23	10	6	157	▲ 36	160
2603	鹿児島	伊集院郡山	1,359	6	4,695	16	7	4	252	▲ 23	256
2604	鹿児島	伊集院吹上	2,782	3	1,164	4	2	1	73	▲ 9	71
2605	鹿児島	金峰	661	2	2,707	9	4	3	192	▲ 13	195
2606	鹿児島	樋脇	1,467	7	4,837	17	7	5	58	▲ 23	64
2607	鹿児島	市比野	2,705	13	4,944	17	8	5	127	▲ 34	123
2608	鹿児島	入来	2,516	6	2,500	9	4	2	62	▲ 12	65
2609	鹿児島	川内東郷	552	5	9,612	34	15	9	256	▲ 46	268
2610	鹿児島	宮之城	9,374	22	2,322	8	4	2	104	▲ 11	107

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		
2611	鹿児島	宮野城鶴田	639	4	6,478	23	10	6	219	▲44	214
2612	鹿児島	薩摩	558	5	9,810	34	15	9	141	▲57	142
2613	鹿児島	祁答院	503	2	3,040	11	5	3	151	▲29	141
2614	鹿児島	出水野田	545	4	7,718	27	12	7	195	▲54	187
2615	鹿児島	高尾野	3,332	5	1,610	6	2	2	91	▲14	87
2616	鹿児島	出水鷹巣	1,028	13	12,232	43	19	11	245	▲58	260
2617	鹿児島	山門野	525	4	6,705	24	10	6	143	▲32	151
2618	鹿児島	指江	1,143	3	2,621	9	4	2	229	▲13	231
2619	鹿児島	菱刈	2,405	6	2,628	9	4	2	74	▲13	76
2620	鹿児島	加治木	3,093	17	5,554	19	9	5	480	▲78	435
2621	鹿児島	帖佐	4,560	37	8,168	29	13	8	337	▲44	343
2622	鹿児島	蒲生	2,101	6	2,888	10	4	3	94	▲13	98
2623	鹿児島	十三塚原	2,864	5	1,912	7	3	2	64	▲14	62
2624	鹿児島	加治木横川	2,796	3	1,147	4	2	1	97	▲15	89
2625	鹿児島	栗野	1,430	6	4,163	15	6	4	281	▲20	286
2626	鹿児島	吉松	1,810	1	801	3	1	1	60	▲4	61
2627	鹿児島	丸尾	3,675	5	1,334	5	2	1	114	▲16	106
2628	鹿児島	牧園	2,580	6	2,442	9	4	2	94	▲19	90
2629	鹿児島	霧島	2,145	2	914	3	1	1	56	▲6	55
2630	鹿児島	隼人	1,833	11	5,872	21	9	5	415	▲48	402
2631	鹿児島	牧ノ原	2,348	6	2,579	9	4	2	104	▲18	101
2632	鹿児島	岩川	2,107	7	3,208	11	5	3	147	▲22	144
2633	鹿児島	百引	549	2	4,286	15	7	4	95	▲15	106
2634	鹿児島	志布志松山	2,080	2	975	3	2	1	22	▲5	23
2635	鹿児島	志布志	6,531	8	1,241	4	2	1	106	▲6	107
2636	鹿児島	志布志有明	451	3	6,610	23	10	6	115	▲36	118
2637	鹿児島	蓬原	499	2	4,161	15	6	4	80	▲20	85
2638	鹿児島	志布志大崎	2,802	9	3,158	11	5	3	71	▲16	74
2639	鹿児島	菱田	2,087	6	2,814	10	4	3	40	▲13	44
2640	鹿児島	細山田	1,831	2	1,210	4	2	1	36	▲6	37
2641	鹿児島	串良	3,207	9	2,794	10	4	3	70	▲21	66
2642	鹿児島	内の浦	641	5	7,558	26	12	7	203	▲35	213
2643	鹿児島	鹿屋高山	1,688	11	6,444	23	10	6	135	▲30	144
2644	鹿児島	吾平	1,143	4	3,620	13	6	3	83	▲18	87
2645	鹿児島	大根占	4,388	43	9,802	34	15	9	123	▲63	118
2646	鹿児島	根占	2,273	5	2,023	7	3	2	103	▲10	105
2647	鹿児島	大根占田代	520	3	5,832	20	9	5	62	▲28	68
2648	鹿児島	佐多	658	5	7,776	27	12	7	146	▲38	154
2649	鹿児島	中種子	2,016	10	5,158	18	8	5	231	▲24	238
2650	鹿児島	南種子	720	9	13,061	46	20	12	477	▲62	493
2651	鹿児島	屋久島	9,331	9	1,014	4	2	1	93	▲5	95
2652	鹿児島	瀬戸内	3,038	54	17,787	62	28	17	1,190	▲86	1,211
2653	鹿児島	竜郷	2,993	1	396	1	1	0	11	▲2	11
2654	鹿児島	笠利	739	9	11,581	41	18	11	500	▲82	488
2655	鹿児島	喜界島	1,125	17	14,739	52	23	14	267	▲71	285
2656	鹿児島	徳之島	8,987	67	7,403	26	11	7	213	▲36	221
2657	鹿児島	母間	2,375	5	2,160	8	3	2	38	▲10	41
2658	鹿児島	天城	2,876	4	1,451	5	2	1	96	▲7	97
2659	鹿児島	伊仙	1,072	15	13,587	48	21	13	260	▲66	276
2660	鹿児島	沖之永良部	2,682	2	818	3	1	1	180	▲16	169
2661	鹿児島	知名	1,955	14	7,205	25	11	7	191	▲40	194
2662	鹿児島	与論島	833	1	1,247	4	2	1	45	▲8	44
2663	鹿児島	木曽	307	1	2,757	10	4	3	52	▲13	56
2664	鹿児島	勝能	403	1	3,568	13	6	3	52	▲17	57
2665	鹿児島	管鈍	396	2	5,379	19	8	5	66	▲25	73
2666	鹿児島	与路島	155	1	7,655	27	12	7	48	▲37	57
2667	鹿児島	請島	148	2	15,016	53	23	14	45	▲71	64

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		
2668	鹿児島	節子	446	10	22,005	77	34	21	135	▲ 106	161
2669	沖縄	牧志	4,548	609	133,827	469	207	125	984	▲ 639	1,146
2670	沖縄	小禄	1,564	17	11,076	39	17	10	1,384	▲ 53	1,397
2671	沖縄	首里	2,193	320	146,038	512	226	136	3,093	▲ 698	3,269
2672	沖縄	寄宮	8,332	292	35,050	123	54	33	1,400	▲ 167	1,443
2673	沖縄	沖縄石川別	4,590	69	15,127	53	23	14	281	▲ 73	298
2674	沖縄	具志川	1,151	10	8,941	31	14	8	475	▲ 73	455
2675	沖縄	田場	16,000	137	8,591	30	13	8	231	▲ 41	241
2676	沖縄	大謝名	5,256	147	28,039	98	43	26	775	▲ 134	808
2677	沖縄	普天間	2,927	16	5,502	19	9	5	412	▲ 26	419
2678	沖縄	沖縄宮古	8,584	96	11,164	39	17	10	347	▲ 53	360
2679	沖縄	八重山	10,569	225	21,286	75	33	20	622	▲ 86	664
2680	沖縄	浦添別	5,262	453	86,007	301	133	80	1,177	▲ 411	1,280
2681	沖縄	仲尾次	1,505	6	4,228	15	7	4	133	▲ 20	139
2682	沖縄	久辺	463	0	864	3	1	1	89	▲ 4	90
2683	沖縄	名護別館	4,942	175	35,376	124	55	33	575	▲ 169	618
2684	沖縄	米須	4,576	41	8,944	31	14	8	213	▲ 46	220
2685	沖縄	照屋	6,484	142	21,885	77	34	20	458	▲ 90	499
2686	沖縄	コザ	5,704	28	4,903	17	8	5	607	▲ 13	624
2687	沖縄	胡屋	7,549	117	15,519	54	24	14	504	▲ 73	523
2688	沖縄	国頭別	1,470	21	14,350	50	22	13	208	▲ 69	224
2689	沖縄	今帰仁	1,336	23	17,454	61	27	16	490	▲ 88	506
2690	沖縄	本部	1,328	21	15,540	54	24	14	352	▲ 82	362
2691	沖縄	本部山川	7,323	22	3,048	11	5	3	76	▲ 14	81
2692	沖縄	コザ金武	823	8	9,362	33	15	9	474	▲ 45	486
2693	沖縄	与那城	838	12	13,908	49	22	13	362	▲ 66	380
2694	沖縄	平安座	568	4	7,516	26	12	7	77	▲ 35	87
2695	沖縄	嘉手納	2,543	58	22,820	80	35	21	1,154	▲ 109	1,181
2696	沖縄	読谷	553	14	25,470	89	39	24	589	▲ 122	619
2697	沖縄	コザ北谷	941	21	21,860	77	34	20	1,275	38	1,444
2698	沖縄	北中城	627	15	23,674	83	37	22	1,045	▲ 114	1,073
2699	沖縄	中城	913	14	15,762	55	24	15	574	▲ 75	593
2700	沖縄	豊見城	4,279	94	22,002	77	34	21	894	▲ 106	920
2701	沖縄	東風平	3,027	16	5,423	19	8	5	284	▲ 25	291
2702	沖縄	与那原玉城	3,299	20	6,001	21	9	6	115	▲ 29	122
2703	沖縄	佐敷	2,788	23	8,142	29	13	8	215	▲ 39	226
2704	沖縄	与那原	7,427	337	45,414	159	70	42	648	▲ 218	701
2705	沖縄	南風原	8,146	158	19,339	68	30	18	896	▲ 48	964
2706	沖縄	久米島	654	2	3,691	13	6	3	708	▲ 52	678
2707	沖縄	座間味	545	1	2,618	9	4	2	1	▲ 13	3
2708	沖縄	南大東	8,141	12	1,489	5	2	1	42	▲ 7	43
2709	沖縄	北大東	456	2	3,818	13	6	4	28	▲ 19	32
2710	沖縄	城辺	895	2	1,713	6	3	2	156	▲ 13	154
2711	沖縄	沖縄上野	504	1	2,045	7	3	2	97	▲ 10	99
2712	沖縄	伊良部	883	7	7,667	27	12	7	190	▲ 36	200
2713	沖縄	波照間	825	2	1,879	7	3	2	58	▲ 9	61
2714	沖縄	与那国	731	12	16,439	58	25	15	189	▲ 78	209

II. 年額料金

(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(円)							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	富山	富山	4,468	1,245	151	33,820	18,167	6,770	119	52	32	474	▲ 1,364	17,480
2	富山	富山南	4,508	889	164	36,327	17,036	4,794	127	56	34	335	83	17,671
3	富山	和合	228	43	4	16,702	10,248	4,620	59	26	16	323	▲ 1,448	9,224
4	富山	水尻	288	79	14	47,421	22,675	6,694	166	73	44	468	▲ 31	23,395
5	富山	呉羽	670	105	3	4,500	5,338	3,822	16	7	4	267	▲ 357	5,275
6	富山	富山水橋	837	141	13	15,624	9,347	4,082	55	24	15	286	▲ 1,945	7,782
7	富山	富山岩瀬2	929	163	13	14,326	9,088	4,260	50	22	13	298	▲ 2,305	7,166
8	富山	富山北	925	269	48	51,833	24,538	7,070	182	80	48	495	▲ 2,588	22,755
9	富山	高岡	6,308	1,328	303	48,026	21,299	5,114	168	74	45	358	▲ 218	21,726
10	富山	高岡市外	3,970	593	73	18,333	9,807	3,629	64	28	17	254	▲ 694	9,476
11	富山	高岡伏木	962	186	41	42,453	19,014	4,707	149	66	40	329	8,421	28,019
12	富山	高岡立野	228	34	2	9,205	6,746	3,644	32	14	9	255	▲ 1,885	5,171
13	富山	高岡中田	131	23	5	41,131	18,097	4,236	144	64	38	296	5,720	24,359
14	富山	戸出機械棟	398	103	13	31,622	16,936	6,280	111	49	30	439	▲ 2,095	15,470
15	富山	新湊機械棟	1,638	365	56	34,003	16,867	5,408	119	53	32	378	▲ 1,107	16,342
16	富山	堀岡	196	37	6	30,876	14,997	4,592	108	48	29	321	▲ 1,783	13,720
17	富山	魚津	4,537	1,160	131	28,888	15,949	6,214	101	45	27	435	▲ 1,780	14,777
18	富山	水見	1,050	202	10	9,376	7,834	4,674	33	15	9	327	▲ 1,539	6,679
19	富山	富山柳田	645	192	29	44,727	22,325	7,252	157	69	42	507	▲ 2,521	20,579
20	富山	富山滑川	1,691	320	41	24,877	12,786	4,601	85	38	23	322	▲ 1,316	11,938
21	富山	黒部別	1,714	317	63	36,604	16,825	4,489	128	57	34	314	4,926	22,284
22	富山	礪波	1,340	342	39	29,100	16,005	6,198	102	45	27	434	3,488	20,101
23	富山	梅檀野	133	24	4	30,923	14,866	4,445	108	48	29	311	▲ 218	15,144
24	富山	小矢部	1,656	458	19	11,270	10,515	6,717	40	17	11	470	▲ 372	10,681
25	富山	津沢	129	44	5	36,730	20,709	8,331	129	57	34	583	207	21,719
26	富山	大沢野別	225	28	2	10,740	6,630	3,011	38	17	10	211	▲ 934	5,972
27	富山	上滝	229	48	2	10,334	8,591	5,109	36	16	10	357	▲ 925	8,085
28	富山	上市	644	106	9	13,515	8,547	3,993	47	21	13	279	▲ 386	8,521
29	富山	富山立山	576	110	17	29,552	14,611	4,652	104	46	28	325	▲ 1,294	13,820
30	富山	宇奈月	133	30	4	32,121	16,225	5,400	113	50	30	378	▲ 1,935	14,861
31	富山	入善	1,087	172	5	4,478	5,357	3,848	16	7	4	269	▲ 59	5,594
32	富山	入善南	168	51	8	45,867	22,775	7,318	161	71	43	512	▲ 2,935	20,627
33	富山	富山朝日	655	287	46	69,834	34,193	10,659	245	108	65	922	▲ 3,842	31,691
34	富山	越中八尾	1,715	505	118	68,958	30,402	7,163	242	107	64	501	13,712	45,028
35	富山	婦中	664	109	16	24,811	12,359	3,998	87	38	23	280	▲ 1,469	11,318
36	富山	富山古里	617	169	21	34,081	18,120	6,635	119	53	32	464	▲ 2,475	16,313
37	富山	小杉	848	159	15	17,290	10,396	4,569	61	27	16	320	242	11,062
38	富山	太閤山	713	80	3	8,229	4,006	2,715	13	6	4	190	▲ 1,020	3,199
39	富山	大門	346	69	11	31,375	15,390	4,817	110	49	29	337	▲ 36	15,879
40	富山	城端	603	95	6	9,537	7,027	3,813	33	15	9	267	▲ 94	7,257
41	富山	富山平	282	84	5	16,414	12,732	7,200	58	25	15	504	▲ 895	12,439
42	富山	井波	855	107	7	8,222	5,821	3,050	29	13	8	213	13	6,097
43	富山	福野	2,415	541	49	20,360	12,301	5,440	71	32	19	381	▲ 1,428	11,376
44	富山	富山福光	855	117	9	9,996	6,687	3,318	35	15	9	232	▲ 199	6,779
45	富山	富山福岡別	228	38	2	10,013	7,410	4,036	35	16	9	282	▲ 19	7,733
46	金沢	鳴和	5,429	1,034	290	53,395	22,621	4,627	187	83	50	324	607	23,872
47	金沢	金石	1,025	236	61	59,731	25,724	5,595	209	93	56	391	13,681	40,154
48	金沢	金沢弥生	2,436	410	67	27,587	13,383	4,086	97	43	26	286	▲ 546	13,289
49	金沢	入江	1,163	317	26	22,312	14,141	6,622	78	35	21	463	▲ 2,185	12,553
50	金沢	額	1,195	274	28	23,360	13,451	5,579	82	36	22	390	▲ 2,163	11,818
51	金沢	金沢森本	742	140	34	46,176	20,155	4,594	162	72	43	321	▲ 1,181	19,572
52	金沢	粟ヶ崎	659	89	12	18,809	9,608	3,269	66	29	18	229	▲ 212	9,738
53	金沢	犀川	182	42	7	36,487	17,899	5,603	128	57	34	392	▲ 1,802	16,708
54	金沢	金沢2	3,237	971	218	67,254	29,958	7,293	236	104	63	510	▲ 1,839	29,032
55	金沢	金沢3	5,130	1,701	275	53,557	26,108	8,059	188	83	50	564	▲ 1,617	25,376
56	金沢	七尾	3,138	1,156	184	58,629	28,713	8,955	206	91	55	626	▲ 109	29,582
57	金沢	徳田	161	46	3	18,345	13,060	6,878	64	28	17	481	▲ 995	12,655
58	金沢	和倉	158	42	3	16,022	11,865	6,466	56	25	15	452	▲ 979	11,434

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(円)						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							
59	金沢	石川小松	4,903	1,221	220	44,966	21,206	6,052	158	70	42	423	▲ 1,009	20,890
60	金沢	符津	672	111	23	33,746	15,374	4,001	118	52	31	280	283	16,138
61	金沢	粟津	228	55	6	27,349	15,088	5,871	96	42	26	411	▲ 2,468	13,195
62	金沢	中海	196	27	3	13,636	7,936	3,341	48	21	13	234	▲ 1,284	6,968
63	金沢	輪島	3,408	1,077	232	68,142	30,646	7,682	239	106	64	537	7,013	38,605
64	金沢	町野	129	25	2	13,268	9,090	4,619	47	21	12	323	▲ 2,245	7,248
65	金沢	珠洲	785	161	15	19,183	11,450	4,985	67	30	18	349	▲ 152	11,762
66	金沢	宝立	161	38	2	14,013	10,434	5,711	49	22	13	400	▲ 869	10,049
67	金沢	石川加賀	3,172	798	64	20,312	12,959	6,114	71	31	19	428	553	14,061
68	金沢	片山津	1,040	157	16	14,941	8,706	3,671	52	23	14	257	▲ 1,354	7,698
69	金沢	山代	750	201	26	34,292	18,066	6,510	120	53	32	455	▲ 559	18,167
70	金沢	羽咋	2,928	501	116	39,700	17,538	4,159	139	62	37	291	▲ 498	17,569
71	金沢	昌知	105	25	3	31,847	16,636	5,904	112	49	30	413	590	17,830
72	金沢	松任	1,790	427	46	25,561	14,418	5,804	90	40	24	406	▲ 522	14,456
73	金沢	石川	131	25	3	20,256	11,542	4,716	71	31	19	330	▲ 1,466	10,527
74	金沢	山中	791	123	9	11,114	7,529	3,784	39	17	10	265	▲ 1,283	6,577
75	金沢	根上別	189	41	5	25,788	14,023	5,332	90	40	24	373	▲ 892	13,658
76	金沢	寺井2	220	45	4	19,499	11,576	5,005	68	30	18	350	▲ 627	11,415
77	金沢	辰口	231	37	0	2,081	4,635	3,934	7	3	2	275	▲ 1,059	3,863
78	金沢	美川	231	47	4	17,880	10,880	4,922	62	27	16	344	▲ 1,198	10,131
79	金沢	鶴来	2,115	542	82	38,869	19,329	6,230	136	60	36	436	643	20,640
80	金沢	金沢西	662	139	30	44,561	20,118	5,101	156	69	42	357	▲ 574	20,168
81	金沢	野々市	742	118	12	15,876	9,228	3,878	56	25	15	271	▲ 1,061	8,534
82	金沢	津幡	907	153	45	50,052	20,964	4,097	175	78	47	287	7,133	28,684
83	金沢	石川高松別	220	38	4	18,687	10,457	4,159	66	29	17	291	▲ 141	10,719
84	金沢	七塚木津	129	32	3	20,700	12,925	5,949	73	32	19	416	▲ 1,156	12,309
85	金沢	石川河北	938	239	34	36,444	18,465	6,183	128	56	34	433	▲ 1,048	18,068
86	金沢	内灘	267	67	12	44,285	21,027	6,103	155	69	41	427	▲ 1,615	20,104
87	金沢	富来	228	51	10	45,753	20,901	5,482	160	71	43	384	▲ 2,036	19,523
88	金沢	志雄	131	27	4	30,911	15,390	4,973	108	48	29	348	▲ 1,689	14,234
89	金沢	羽咋志賀別	220	40	4	17,887	10,423	4,395	63	28	17	307	▲ 195	10,643
90	金沢	押水	133	24	3	24,638	12,638	4,335	86	38	23	303	▲ 1,573	11,515
91	金沢	田鶴浜	131	29	5	35,371	17,306	5,386	124	55	33	377	▲ 192	17,703
92	金沢	鳥屋	133	29	4	30,780	15,733	5,360	108	48	29	375	▲ 1,784	14,509
93	金沢	石川中島	131	29	5	36,739	17,793	5,412	129	57	34	379	▲ 413	17,979
94	金沢	石川鹿島	133	28	4	30,275	15,357	5,154	106	47	28	361	▲ 1,677	14,222
95	金沢	久江	161	34	3	17,665	11,157	5,204	62	27	16	364	▲ 705	10,921
96	金沢	鹿島能登島	169	57	7	43,696	22,855	8,130	153	68	41	569	▲ 2,609	21,077
97	金沢	鹿西	132	26	5	35,612	16,717	4,716	125	55	33	330	▲ 1,274	15,986
98	金沢	穴水	978	273	68	69,358	30,148	6,774	243	107	65	474	614	31,651
99	金沢	門前	131	31	6	43,102	20,290	5,765	151	67	40	403	▲ 1,840	19,111
100	金沢	能都	2,455	557	153	62,285	26,501	5,511	218	97	58	386	▲ 592	26,668
101	金沢	柳田	163	45	3	16,526	12,283	6,714	58	26	15	470	▲ 3,163	9,689
102	金沢	石川内浦	131	27	5	38,991	18,144	5,004	137	60	36	350	28	18,755
103	金沢	能都小木	129	21	1	11,512	7,852	3,972	40	18	11	278	▲ 1,704	6,495
104	福井	福井	5,185	1,883	386	74,496	33,931	8,826	261	115	70	617	▲ 629	34,365
105	福井	福井2	3,044	448	116	37,993	16,382	3,579	133	59	35	250	▲ 496	16,363
106	福井	福井東別	978	144	24	24,315	11,765	3,571	85	38	23	250	▲ 1,359	10,802
107	福井	福井南	2,229	345	53	23,773	11,769	3,758	83	37	22	263	▲ 438	11,736
108	福井	福井河合	112	10	0	2,557	3,041	2,179	9	4	2	152	▲ 274	2,934
109	福井	麻生津	682	99	11	16,802	9,135	3,540	58	26	15	248	▲ 377	9,105
110	福井	福井森田	201	37	3	15,395	9,674	4,486	54	24	14	314	▲ 250	9,830
111	福井	足羽別	196	26	2	12,253	7,316	3,187	43	19	11	223	▲ 1,122	6,490
112	福井	福井鶉	240	53	6	24,970	13,739	5,324	88	39	23	372	▲ 2,522	11,739
113	福井	西安居	168	50	10	57,128	26,481	7,229	200	89	53	506	▲ 2,774	24,555
114	福井	敦賀	4,723	1,149	139	29,451	15,839	5,914	103	46	27	414	▲ 923	15,506
115	福井	武生局舎2	4,059	565	80	19,774	10,049	3,385	69	31	18	237	▲ 130	10,274
116	福井	五分市	129	25	5	36,447	16,962	4,679	128	56	34	327	▲ 541	16,966
117	福井	福井小浜2	2,277	476	73	32,257	15,955	5,084	113	50	30	356	461	16,965

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(円)							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			
118	福井	東小浜	924	357	53	57,069	28,612	9,380	200	88	53	656	▲ 3,120	26,489
119	福井	福井大野	3,124	435	61	19,622	9,994	3,381	69	30	18	237	▲ 371	10,719
120	福井	福井勝山	1,272	260	26	20,467	11,856	4,959	72	32	19	347	▲ 191	12,135
121	福井	荒土	169	50	8	47,407	23,173	7,197	166	73	44	504	▲ 2,859	21,101
122	福井	鯖江	1,419	338	50	35,282	17,679	5,789	124	55	33	405	▲ 2,763	21,059
123	福井	鯖江西	140	50	7	52,381	26,281	8,629	184	81	49	604	▲ 3,603	23,596
124	福井	河和田	231	46	4	19,017	11,258	4,849	67	29	18	339	▲ 2,398	9,313
125	福井	福井松岡別	231	29	2	8,654	6,021	3,105	30	13	8	217	▲ 250	6,039
126	福井	永平寺	131	23	5	39,050	17,417	4,257	137	61	36	298	▲ 1,439	16,510
127	福井	上志比	164	53	6	39,155	21,011	7,816	137	61	37	547	▲ 3,617	18,176
128	福井	福井三国	1,496	277	17	11,412	8,347	4,501	40	18	11	315	▲ 548	8,183
129	福井	芦原	744	123	15	20,537	10,927	4,006	72	32	19	280	▲ 3,120	14,450
130	福井	金津別	233	35	5	20,066	10,430	3,668	70	31	19	257	▲ 65	10,742
131	福井	細呂木	169	45	7	39,306	19,676	6,430	138	61	37	450	▲ 2,807	17,555
132	福井	丸岡	1,340	191	29	21,993	10,882	3,470	77	34	21	243	▲ 504	10,753
133	福井	春江別	233	47	3	12,725	9,209	4,921	45	20	12	344	▲ 782	8,848
134	福井	福井坂井	240	44	3	12,628	8,747	4,491	44	20	12	314	▲ 2,171	6,966
135	福井	今立別	226	35	3	14,505	8,642	3,754	51	22	14	263	▲ 205	8,787
136	福井	福井池田	163	48	6	34,232	18,627	7,091	120	53	32	496	▲ 3,052	16,276
137	福井	南条	163	53	5	33,720	19,287	7,923	118	52	31	554	▲ 3,628	16,414
138	福井	今庄	133	29	6	43,870	20,097	5,313	154	68	41	372	▲ 29	20,703
139	福井	福井朝日別	129	18	5	38,996	16,580	3,438	137	60	36	241	▲ 872	16,182
140	福井	福井宮崎	163	52	7	45,370	23,117	7,827	159	70	42	548	▲ 3,472	20,464
141	福井	越前	132	20	4	26,790	12,769	3,741	94	42	25	262	▲ 147	13,045
142	福井	織田	164	41	8	47,133	21,961	6,077	165	73	44	425	▲ 2,239	20,429
143	福井	福井清水	240	52	10	40,458	18,893	5,259	142	63	38	368	▲ 2,136	17,368
144	福井	福井三方別	196	39	7	36,397	17,115	4,849	128	56	34	339	▲ 1,542	16,130
145	福井	美浜	228	53	10	44,045	20,490	5,647	154	68	41	395	▲ 1,886	19,262
146	福井	山東	1	1	0	0	36,544	36,544	0	0	0	2,557	▲ 19,139	19,962
147	福井	上中	161	51	4	23,257	15,569	7,731	82	36	22	541	▲ 1,526	14,724
148	福井	名田庄	161	54	3	19,938	14,829	8,110	70	31	19	567	▲ 1,595	13,921
149	福井	福井高浜別	220	43	4	17,920	10,795	4,756	63	28	17	333	▲ 1,204	10,032
150	福井	大飯	131	31	6	47,655	21,863	5,803	167	74	44	406	▲ 1,946	20,608
151	岐阜	岐阜	4,424	1,876	497	112,312	48,153	10,304	394	174	105	721	▲ 3,404	52,951
152	岐阜	岐阜本荘	1,925	372	61	31,754	15,392	4,691	111	49	30	328	▲ 188	15,722
153	岐阜	長良	3,376	982	205	60,788	27,554	7,069	213	94	57	495	▲ 2,966	31,379
154	岐阜	長森	1,979	466	98	49,366	22,362	5,726	173	76	46	401	▲ 236	22,822
155	岐阜	岐阜加納	2,688	711	131	48,581	22,800	6,428	170	75	45	450	▲ 61	23,479
156	岐阜	岐阜蔽美	189	47	6	30,905	16,450	6,035	108	48	29	422	▲ 832	16,225
157	岐阜	黒野	750	147	30	40,199	18,309	4,762	141	62	38	333	▲ 928	17,955
158	岐阜	岐阜粟野	498	68	1	2,776	4,265	3,330	10	4	3	233	▲ 1,453	3,062
159	岐阜	芥見	669	145	19	28,781	14,983	5,284	101	45	27	370	▲ 926	14,600
160	岐阜	岐阜赤坂	221	42	2	8,352	7,408	4,593	29	13	8	321	▲ 513	7,266
161	岐阜	大垣南	667	123	17	24,728	12,817	4,484	87	38	23	314	▲ 1,757	11,522
162	岐阜	大垣西	1,225	283	51	41,753	19,689	5,618	146	65	39	393	▲ 12	20,320
163	岐阜	大垣丸ノ内南	6,517	1,141	272	41,771	18,332	4,255	146	65	39	298	▲ 5,965	24,845
164	岐阜	高山第二	3,759	594	147	39,009	16,983	3,837	137	60	36	268	▲ 3,416	20,900
165	岐阜	東濃B	5,120	1,363	231	45,020	21,640	6,468	158	70	42	453	▲ 1,059	23,422
166	岐阜	岐阜根本	234	69	17	72,859	31,711	7,158	255	113	68	501	▲ 715	31,933
167	岐阜	岐阜関	4,746	931	85	17,965	10,822	4,768	63	28	17	334	▲ 111	11,375
168	岐阜	小金田	162	49	3	16,318	12,848	7,349	57	25	15	514	▲ 969	12,490
169	岐阜	岐阜中津川	3,273	717	95	29,077	15,124	5,325	102	45	27	373	▲ 182	15,489
170	岐阜	美濃坂本	220	46	5	21,801	12,436	5,089	76	34	20	356	▲ 70	12,992
171	岐阜	第一落合	152	51	10	68,590	31,267	8,152	240	106	64	840	▲ 2,111	30,406
172	岐阜	美濃	1,336	259	11	7,954	7,393	4,713	28	12	7	330	▲ 1,533	6,237
173	岐阜	美濃牧谷	153	60	11	70,386	33,216	9,496	247	109	66	664	▲ 2,354	31,948
174	岐阜	瑞浪	1,236	247	43	35,078	16,685	4,864	123	54	33	340	▲ 5,926	23,161
175	岐阜	釜戸	127	25	5	35,607	16,889	4,890	125	55	33	342	▲ 821	16,623
176	岐阜	陶	346	42	2	4,778	4,585	2,975	17	7	4	208	▲ 1,136	3,685

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(円)							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						
177	岐阜	岐阜羽島	1,963	406	75	38,444	17,988	5,032	135	60	36	352	190	18,761
178	岐阜	羽島南	954	221	18	18,967	12,007	5,615	66	29	18	393	▲ 2,497	10,016
179	岐阜	恵那	1,274	572	42	33,291	22,130	10,911	117	52	31	763	▲ 2,306	20,787
180	岐阜	恵那日	2,934	392	72	24,482	11,499	3,249	86	38	23	227	▲ 1,291	10,582
181	岐阜	武並	162	52	3	21,548	15,094	7,832	76	33	20	548	▲ 445	15,326
182	岐阜	中濃	4,135	1,156	173	41,833	20,890	6,792	147	65	39	475	180	21,796
183	岐阜	美濃加茂北	162	53	5	27,969	17,342	7,917	98	43	26	554	667	18,730
184	岐阜	土岐	1,801	409	65	36,255	17,739	5,521	127	56	34	386	2,034	20,376
185	岐阜	下石	322	34	4	11,106	6,348	2,605	39	17	10	182	▲ 328	6,268
186	岐阜	鶴里	162	37	3	16,476	11,103	5,551	58	26	15	388	880	12,470
187	岐阜	新欽知	455	102	9	20,792	12,435	5,428	73	32	19	380	▲ 957	11,982
188	岐阜	各務原	1,772	444	105	59,401	26,108	6,090	208	92	55	426	▲ 1,110	25,779
189	岐阜	鵜沼	1,066	151	12	11,149	7,204	3,447	39	17	10	241	▲ 1,315	6,196
190	岐阜	前宮	80	18	4	49,006	22,087	5,572	172	76	46	390	▲ 331	22,440
191	岐阜	可児	1,936	519	92	47,511	22,526	6,515	167	74	44	564	▲ 2,321	21,054
192	岐阜	久々利	486	113	10	19,602	12,273	5,667	69	30	18	490	▲ 1,600	11,280
193	岐阜	春里	1,088	212	19	17,666	10,694	4,740	62	27	16	410	▲ 1,204	10,005
194	岐阜	一宮川島	370	54	4	11,307	7,387	3,576	40	18	11	250	▲ 551	7,155
195	岐阜	笠松	1,101	182	11	9,556	7,235	4,015	33	15	9	281	▲ 1,381	6,192
196	岐阜	佐波	204	65	7	36,397	20,027	7,761	128	56	34	543	▲ 1,227	19,561
197	岐阜	海津	95	54	15	153,732	65,702	13,894	539	238	143	4,195	▲ 4,845	65,972
198	岐阜	美濃平田	84	48	13	148,670	64,040	13,938	521	230	139	3,977	▲ 4,167	64,740
199	岐阜	南濃	344	60	7	20,004	10,944	4,203	70	31	19	294	▲ 1,437	9,921
200	岐阜	岐阜石津	162	59	6	36,938	21,267	8,819	129	57	34	617	▲ 262	21,842
201	岐阜	養老	968	206	29	29,691	15,180	5,174	104	46	28	362	▲ 380	15,340
202	岐阜	養老東	224	77	5	23,855	16,363	8,331	84	37	22	583	▲ 464	16,625
203	岐阜	上石津	151	31	2	14,151	9,708	4,939	50	22	13	346	▲ 2,397	7,742
204	岐阜	垂井	665	103	19	28,349	13,333	3,779	99	44	26	264	▲ 735	13,031
205	岐阜	関ヶ原	198	55	14	72,037	31,053	6,777	253	112	67	474	▲ 1,625	30,334
206	岐阜	岐阜神戸	220	48	10	43,623	20,008	5,307	153	68	41	371	▲ 548	20,093
207	岐阜	輪之内	100	57	18	177,360	73,641	13,871	622	275	165	4,188	▲ 5,151	73,740
208	岐阜	名森	182	102	55	299,328	114,493	13,619	1,049	464	279	3,435	▲ 408	119,312
209	岐阜	墨俣	413	88	8	18,942	11,588	5,205	66	29	18	364	82	12,147
210	岐阜	揖斐川	2,959	550	157	53,200	22,447	4,519	186	82	50	316	11,995	35,076
211	岐阜	揖斐大野	665	133	12	18,110	10,978	4,875	63	28	17	341	▲ 1,789	9,638
212	岐阜	美濃池田	799	127	5	6,710	6,130	3,869	24	10	6	271	▲ 1,069	5,372
213	岐阜	岐阜北方	1,521	292	25	16,295	10,152	4,661	57	25	15	326	▲ 1,092	9,483
214	岐阜	本巢	128	34	9	68,058	29,474	6,538	239	105	64	457	▲ 910	29,429
215	岐阜	穂積	677	133	19	28,670	14,432	4,770	100	44	27	334	▲ 1,051	13,886
216	岐阜	巢南	127	32	4	32,319	17,091	6,199	113	50	30	434	▲ 1,258	16,460
217	岐阜	根尾	151	38	5	35,993	18,195	6,065	126	56	34	424	▲ 2,547	16,288
218	岐阜	高富	1,906	389	24	12,609	9,212	4,963	44	20	12	347	▲ 1,928	7,707
219	岐阜	岐阜美山	335	51	3	9,580	6,892	3,664	34	15	9	256	▲ 1,445	5,761
220	岐阜	谷合	128	34	8	59,153	26,459	6,525	207	92	55	456	▲ 900	26,369
221	岐阜	武芸川	162	45	5	29,912	16,829	6,749	105	46	28	472	▲ 2,170	15,310
222	岐阜	武儀	161	54	5	28,509	17,728	8,120	100	44	27	568	▲ 480	17,987
223	岐阜	郡上八幡	2,117	595	147	69,381	30,217	6,835	243	107	65	478	▲ 15,187	46,297
224	岐阜	岐阜大和	151	33	3	16,686	10,964	5,341	58	26	16	374	▲ 2,615	8,823
225	岐阜	岐阜白鳥	313	92	17	53,308	25,082	7,117	187	83	50	498	▲ 941	24,959
226	岐阜	高鷺	151	25	2	13,101	8,482	4,067	46	20	12	285	▲ 2,075	6,770
227	岐阜	美並	162	43	4	25,654	15,127	6,481	90	40	24	453	▲ 1,404	14,330
228	岐阜	富加	162	38	2	14,170	10,508	5,733	50	22	13	401	▲ 838	10,156
229	岐阜	岐阜川辺	220	43	7	34,074	16,196	4,713	119	53	32	330	▲ 153	16,883
230	岐阜	七宗	367	94	6	17,489	12,083	6,189	61	27	16	433	▲ 1,122	11,498
231	岐阜	八百津	189	33	4	19,437	10,847	4,297	68	30	18	372	▲ 674	10,661
232	岐阜	美濃白川	1,155	160	21	18,547	9,614	3,364	65	29	17	235	▲ 1,166	8,794
233	岐阜	岐阜黒川	162	50	5	32,345	18,375	7,475	113	50	30	523	▲ 42	19,049
234	岐阜	蘇原	162	56	5	32,221	19,227	8,368	113	50	30	585	▲ 177	19,828
235	岐阜	東白川	162	52	3	20,372	14,731	7,865	71	32	19	550	▲ 113	15,916

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(円)							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						
236	岐阜	御嵩	189	34	6	30,016	14,507	4,391	105	47	28	380	▲ 674	14,393
237	岐阜	笠原	677	106	8	11,915	7,828	3,813	42	18	11	267	▲ 1,251	9,417
238	岐阜	美濃坂下	158	31	4	23,897	12,794	4,741	84	37	22	332	▲ 1,244	12,025
239	岐阜	加子母	162	58	7	41,089	22,629	8,782	144	64	38	614	▲ 336	23,153
240	岐阜	付知	442	86	4	10,013	8,105	4,731	35	16	9	331	▲ 1,886	6,610
241	岐阜	美濃福岡	128	21	3	23,848	12,086	4,049	84	37	22	283	▲ 247	12,265
242	岐阜	蛭川	162	40	3	17,963	12,049	5,996	63	28	17	419	▲ 335	12,241
243	岐阜	岩村	486	75	1	1,826	4,342	3,727	6	3	2	261	▲ 980	3,634
244	岐阜	山岡	127	22	4	34,934	15,945	4,172	122	54	33	292	▲ 805	17,251
245	岐阜	明智	127	28	4	27,936	14,831	5,417	98	43	26	379	▲ 807	16,184
246	岐阜	上矢作	337	99	9	26,064	15,897	7,114	91	40	24	498	▲ 1,017	15,533
247	岐阜	岐阜萩原	494	63	2	3,678	4,342	3,103	13	6	3	217	▲ 658	3,923
248	岐阜	飛驒小坂	128	35	10	76,935	32,501	6,574	270	119	72	460	▲ 482	33,904
249	岐阜	下呂	2,328	565	84	36,007	18,027	5,893	126	56	34	412	▲ 596	18,059
250	岐阜	飛驒竹原	162	43	3	17,778	12,468	6,477	62	28	17	453	▲ 1,650	11,378
251	岐阜	岐阜金山	195	41	6	30,988	15,575	5,132	109	48	29	359	▲ 1,460	14,660
252	岐阜	町方	174	54	8	47,816	23,670	7,556	168	74	45	529	▲ 2,028	22,458
253	岐阜	荘川	998	301	17	16,594	12,926	7,334	58	26	15	513	▲ 3,311	10,227
254	岐阜	久々野	151	33	2	11,991	9,403	5,396	42	18	11	377	▲ 2,699	7,152
255	岐阜	飛驒古川	575	74	8	13,436	7,639	3,111	47	21	13	218	▲ 483	7,455
256	岐阜	飛驒細江	170	83	12	72,446	36,251	11,837	254	112	68	828	▲ 4,157	33,356
257	岐阜	飛驒国府	151	28	2	11,924	8,479	4,461	42	18	11	312	▲ 1,270	7,592
258	岐阜	飛驒河合	264	93	11	41,267	22,499	8,592	145	64	39	601	▲ 520	22,828
259	岐阜	岐阜神岡	1,586	400	57	35,999	18,258	6,126	126	56	34	429	▲ 1,176	17,727
260	岐阜	奥飛驒温泉	370	109	12	31,556	17,810	7,176	111	49	29	502	▲ 1,446	17,055
261	静岡	用宗	953	192	30	31,808	15,629	4,910	111	49	30	344	▲ 3,582	19,745
262	静岡	静岡長沼	2,105	460	20	9,640	8,561	5,312	34	15	9	372	▲ 104	9,095
263	静岡	城北	2,305	518	126	54,671	23,880	5,456	192	85	51	382	▲ 1,814	26,404
264	静岡	静岡八幡	5,675	1,946	1,241	218,764	82,055	8,332	767	339	204	583	▲ 63,263	147,211
265	静岡	賤機	158	44	6	35,428	18,770	6,831	124	55	33	478	▲ 1,682	17,778
266	静岡	静岡美和	189	40	10	51,734	22,605	5,171	181	80	48	362	▲ 488	22,788
267	静岡	服織	491	169	51	103,665	43,285	8,350	363	161	97	1,968	▲ 1,846	44,028
268	静岡	静岡大谷	799	155	17	20,777	11,728	4,726	73	32	19	331	▲ 2,083	10,100
269	静岡	静岡電々	9,136	2,844	672	73,555	32,353	7,565	258	114	69	529	▲ 782	34,105
270	静岡	静岡水落	3,093	1,012	120	38,871	21,053	7,953	136	60	36	556	▲ 1,698	20,143
271	静岡	浜松	3,078	1,088	282	91,663	39,478	8,588	321	142	86	601	▲ 13,217	53,845
272	静岡	積志	1,002	253	26	26,308	15,012	6,146	92	41	25	430	▲ 1,565	14,035
273	静岡	浜松住吉	4,010	751	76	19,008	10,954	4,548	67	29	18	318	▲ 200	11,186
274	静岡	三方原	1,389	234	16	11,302	7,908	4,099	40	18	11	287	▲ 481	8,745
275	静岡	伊左地	220	44	3	12,415	9,046	4,862	44	19	12	340	▲ 1,054	8,407
276	静岡	神久呂	532	90	5	9,334	7,261	4,116	33	14	9	288	▲ 989	6,616
277	静岡	中野町	1,253	219	10	8,276	7,034	4,245	29	13	8	297	▲ 799	6,582
278	静岡	白羽	1,034	146	10	9,254	6,544	3,425	32	14	9	240	▲ 1,260	5,579
279	静岡	芳川	812	167	14	16,914	10,708	5,008	59	26	16	350	▲ 1,265	9,894
280	静岡	館山寺	158	35	5	32,158	16,184	5,347	113	50	30	374	▲ 570	16,181
281	静岡	都田	127	38	12	93,470	38,684	7,185	328	145	87	503	▲ 857	38,890
282	静岡	向宿別	9,728	3,144	282	28,952	17,610	7,853	101	45	27	549	▲ 2,738	15,594
283	静岡	増楽	749	81	15	19,399	9,179	2,642	68	30	18	185	▲ 457	9,023
284	静岡	静岡沼津	6,018	1,593	290	48,242	22,691	6,434	169	75	45	450	▲ 241	23,189
285	静岡	下香貫	1,459	224	29	19,732	10,388	3,738	69	31	18	262	▲ 332	10,436
286	静岡	沼津高島	1,313	246	28	21,510	11,800	4,551	75	33	20	318	▲ 177	12,423
287	静岡	沼津原	803	227	50	62,306	27,875	6,878	218	97	58	481	▲ 1,835	26,894
288	静岡	江ノ浦	250	68	5	20,277	13,439	6,606	71	31	19	462	▲ 2,287	11,735
289	静岡	静岡西浦	207	53	5	25,444	14,791	6,216	89	39	24	435	▲ 2,266	13,112
290	静岡	沼津第二	5,113	1,133	172	33,658	16,725	5,382	118	52	31	377	▲ 206	17,097
291	静岡	沼津北	5,398	1,722	419	77,541	33,881	7,750	272	120	72	1,313	▲ 1,178	34,480
292	静岡	静岡清水	3,563	1,022	182	51,203	24,227	6,972	179	79	48	488	▲ 174	25,195
293	静岡	有度	4,576	863	178	38,915	17,899	4,585	136	60	36	321	▲ 3,915	22,167
294	静岡	江尻	2,920	423	56	19,081	9,947	3,517	67	30	18	246	▲ 663	9,645

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(円)							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		⑤その他		
							④利益対応税								
295	静岡	三保	989	163	22	22,135	11,464	4,004	78	34	21	280	▲ 903	10,974	
296	静岡	静岡興津	323	61	1	3,215	5,702	4,619	11	5	3	323	▲ 479	5,565	
297	静岡	小島	128	28	6	44,390	20,318	5,358	156	69	41	375	▲ 1,958	22,917	
298	静岡	南熱海	856	158	7	7,923	7,141	4,471	28	12	7	313	▲ 342	7,159	
299	静岡	伊豆山	547	154	20	36,568	19,177	6,854	128	57	34	479	▲ 2,710	17,165	
300	静岡	第二熱海	2,784	658	81	28,973	15,503	5,739	102	45	27	401	▲ 2,123	13,955	
301	静岡	三島中郷	235	46	11	45,383	20,069	4,775	159	70	42	334	▲ 547	20,127	
302	静岡	北田町	2,122	307	44	20,899	10,556	3,513	73	32	20	246	▲ 403	10,524	
303	静岡	富士宮	3,610	633	87	21,745	12,358	4,258	84	37	22	298	▲ 2,255	12,574	
304	静岡	上野北山	190	46	8	41,188	19,762	5,882	144	64	38	411	▲ 935	19,484	
305	静岡	猪之頭	162	50	4	25,891	16,292	7,567	91	40	24	529	▲ 1,493	15,483	
306	静岡	上井出	128	33	7	58,099	25,793	6,214	204	90	54	435	▲ 465	26,111	
307	静岡	伊東	3,804	1,028	207	54,462	24,920	6,566	191	84	51	459	▲ 506	26,211	
308	静岡	静岡伊東2	3,248	687	116	35,657	17,161	5,144	125	55	33	360	▲ 1,067	16,667	
309	静岡	川奈	220	40	8	37,843	17,211	4,458	133	59	35	312	▲ 133	17,617	
310	静岡	宇佐美	267	60	6	20,859	12,438	5,409	73	32	19	378	▲ 1,385	11,555	
311	静岡	富戸	220	36	10	44,779	19,086	3,995	157	69	42	280	▲ 1	19,635	
312	静岡	八幡野	531	110	11	20,065	11,797	5,037	70	31	19	352	▲ 2,126	10,143	
313	静岡	静岡島田	4,106	877	72	17,480	11,084	5,193	61	27	16	363	▲ 142	11,409	
314	静岡	初倉	189	43	4	21,084	12,613	5,508	74	33	20	385	▲ 1,254	11,871	
315	静岡	富士	5,875	1,143	152	25,944	13,472	4,729	91	40	24	331	▲ 429	13,529	
316	静岡	平垣	2,180	448	72	33,063	16,133	4,991	116	51	31	349	▲ 4,804	21,484	
317	静岡	富士大淵	976	194	16	16,003	10,230	4,837	56	25	15	338	▲ 710	9,954	
318	静岡	富士見台	1,219	264	27	21,745	12,586	5,258	76	34	20	368	▲ 1,417	11,667	
319	静岡	富士鈴川	514	60	3	6,274	4,969	2,855	22	10	6	200	▲ 784	5,991	
320	静岡	富士岡	972	163	11	11,824	8,067	4,082	41	18	11	286	▲ 708	9,131	
321	静岡	鷹岡	951	180	7	7,820	7,229	4,594	27	12	7	321	▲ 971	6,625	
322	静岡	磐田	5,591	1,289	202	36,123	17,776	5,603	127	56	34	392	▲ 169	18,216	
323	静岡	大藤	162	54	5	33,495	19,346	8,058	117	52	31	564	▲ 1,189	18,921	
324	静岡	焼津	2,578	425	73	28,322	13,547	4,002	99	44	26	280	▲ 5,102	19,098	
325	静岡	大富	1,260	233	43	33,999	15,946	4,488	119	53	32	314	▲ 511	15,953	
326	静岡	掛川	6,243	1,653	448	71,769	30,618	6,432	252	111	67	450	▲ 822	32,320	
327	静岡	原谷	224	52	3	15,607	10,902	5,642	55	24	15	395	▲ 245	11,146	
328	静岡	伊達方	162	49	3	17,393	13,252	7,391	61	27	16	517	▲ 361	13,512	
329	静岡	藤枝	1,915	524	86	44,830	21,763	6,655	157	69	42	466	▲ 4,571	27,068	
330	静岡	葉梨	162	55	4	22,294	15,810	8,297	78	35	21	580	▲ 859	15,665	
331	静岡	兵太夫	780	123	5	6,113	5,892	3,832	21	9	6	268	▲ 909	5,287	
332	静岡	御殿場	3,528	669	109	30,893	15,017	4,606	108	48	29	322	▲ 800	14,724	
333	静岡	御殿場神山	189	35	4	19,664	11,154	4,527	69	30	18	317	▲ 255	11,843	
334	静岡	玉穂	743	125	11	14,200	8,874	4,089	50	22	13	286	▲ 1,459	7,786	
335	静岡	袋井	1,698	423	28	16,494	11,609	6,050	58	26	15	423	▲ 392	11,739	
336	静岡	静岡山梨	596	187	6	10,143	11,026	7,608	36	16	9	532	▲ 605	12,224	
337	静岡	天竜	2,165	335	21	9,557	6,986	3,765	34	15	9	263	▲ 960	6,347	
338	静岡	浜北	1,302	253	59	45,681	20,125	4,730	160	71	43	331	▲ 6,232	26,962	
339	静岡	中瀬	474	99	7	14,128	9,828	5,067	50	22	13	354	▲ 292	9,975	
340	静岡	宮口	80	16	1	16,573	10,457	4,872	58	26	15	341	▲ 4,855	15,752	
341	静岡	宮口2	322	81	8	24,841	14,449	6,078	87	38	23	425	▲ 1,981	13,041	
342	静岡	伊東下田	4,659	1,219	233	49,924	23,182	6,358	175	77	47	445	▲ 6,761	30,687	
343	静岡	箕作	161	48	3	18,110	13,385	7,282	63	28	17	509	▲ 268	13,734	
344	静岡	裾野	868	132	15	17,784	9,690	3,697	62	28	17	259	▲ 1,239	8,817	
345	静岡	沼津御宿	189	37	13	66,630	27,160	4,706	234	103	62	329	▲ 9,228	37,116	
346	静岡	湖西	1,893	422	44	23,118	13,211	5,420	81	36	22	379	▲ 607	13,122	
347	静岡	新所原	193	32	3	14,935	9,011	3,978	52	23	14	278	▲ 573	8,805	
348	静岡	入出	224	48	3	15,404	10,423	5,232	54	24	14	366	▲ 175	10,706	
349	静岡	白須賀	162	43	4	24,245	14,701	6,531	85	38	23	457	▲ 175	15,129	
350	静岡	熱川	852	188	22	26,394	14,267	5,372	93	41	25	376	▲ 662	14,140	
351	静岡	稲取	319	87	15	46,350	22,224	6,604	162	72	43	462	▲ 1,930	21,033	
352	静岡	河津	367	85	11	29,030	15,426	5,643	102	45	27	395	▲ 777	15,218	
353	静岡	南伊豆	297	104	12	39,084	21,675	8,504	137	61	36	595	▲ 267	22,237	

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(円)							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						
354	静岡	南崎	165	29	1	4,879	5,869	4,225	17	8	5	296	▲ 2,098	4,097
355	静岡	伊東松崎	1,104	286	41	37,018	18,776	6,301	130	57	35	441	▲ 1,131	20,570
356	静岡	西伊豆	340	53	6	18,153	9,877	3,759	64	28	17	263	▲ 529	9,720
357	静岡	仁科	159	35	0	2,758	6,286	5,356	10	4	3	375	▲ 1,167	5,511
358	静岡	伊豆賀茂	159	82	19	121,545	53,492	12,531	426	188	113	1,500	▲ 2,999	52,720
359	静岡	伊豆長岡	943	203	37	38,973	18,361	5,227	137	60	36	366	▲ 436	18,524
360	静岡	修善寺大仁	2,511	631	99	39,553	19,433	6,104	139	61	37	427	730	20,827
361	静岡	静岡戸田	127	28	6	50,148	22,327	5,427	176	78	47	380	▲ 1,189	21,819
362	静岡	土肥	448	61	5	10,979	7,014	3,314	38	17	10	232	▲ 522	6,789
363	静岡	丹那	223	58	4	15,835	11,604	6,268	56	25	15	438	▲ 267	11,871
364	静岡	新函南	742	200	32	43,761	21,291	6,543	153	68	41	458	▲ 1,095	20,916
365	静岡	韭山高原	449	113	6	13,849	10,783	6,116	49	21	13	428	▲ 1,544	9,750
366	静岡	韭山	628	171	21	33,098	17,753	6,599	116	51	31	462	▲ 1,805	16,608
367	静岡	大仁	314	57	6	18,101	10,517	4,417	63	28	17	309	▲ 172	10,762
368	静岡	湯ヶ島	359	68	8	21,823	11,948	4,594	76	34	20	321	▲ 550	11,849
369	静岡	青羽根	162	53	4	23,301	15,862	8,009	82	36	22	560	▲ 271	16,291
370	静岡	中伊豆	128	33	10	75,312	31,662	6,282	264	117	70	440	▲ 289	32,264
371	静岡	中土狩	943	156	13	13,253	8,482	4,016	46	21	12	281	▲ 581	8,261
372	静岡	須走	162	41	3	18,106	12,253	6,151	63	28	17	430	▲ 1,044	11,747
373	静岡	静岡小山	527	74	5	10,011	6,799	3,425	35	16	9	240	▲ 1,398	5,701
374	静岡	用沢	162	51	3	21,552	14,881	7,618	76	33	20	533	▲ 527	15,016
375	静岡	芝川	127	28	7	54,393	23,620	5,290	191	84	51	370	4	24,320
376	静岡	富士川	384	51	5	13,219	7,677	3,222	46	20	12	225	702	8,682
377	静岡	富士松野	162	34	3	17,017	10,824	5,089	60	26	16	356	▲ 756	10,526
378	静岡	蒲原	1,026	193	10	10,060	7,970	4,580	35	16	9	320	▲ 714	7,636
379	静岡	由比	996	167	16	15,564	9,323	4,078	55	24	15	285	▲ 1,007	8,695
380	静岡	静岡岡部	189	38	6	30,612	15,164	4,848	107	47	29	339	▲ 736	14,950
381	静岡	大井川	273	62	13	45,966	20,990	5,500	161	71	43	385	▲ 1,036	20,614
382	静岡	御前崎	195	45	6	30,755	15,940	5,575	108	48	29	390	▲ 2,129	14,386
383	静岡	相良	503	92	11	22,842	12,131	4,433	80	35	21	310	▲ 54	12,523
384	静岡	地頭方	160	48	3	21,618	14,631	7,346	76	33	20	514	▲ 2,585	12,689
385	静岡	榛原	2,045	481	41	20,160	12,509	5,715	71	31	19	400	▲ 1,052	11,978
386	静岡	吉田町	478	80	10	20,794	11,065	4,058	73	32	19	284	▲ 1,055	10,418
387	静岡	静岡金谷	755	99	13	16,692	8,811	3,186	59	26	16	223	▲ 481	8,654
388	静岡	静岡川根	154	34	6	39,233	18,656	5,435	138	61	37	380	▲ 1,156	18,116
389	静岡	中川根	433	79	6	14,034	9,157	4,427	49	22	13	310	▲ 1,695	7,856
390	静岡	千頭	162	31	3	16,967	10,397	4,679	59	26	16	327	▲ 773	10,052
391	静岡	大須賀	189	34	7	35,098	16,228	4,400	123	54	33	308	▲ 534	16,212
392	静岡	浜岡	220	50	11	47,803	21,840	5,530	168	74	45	387	▲ 854	21,460
393	静岡	小笠	189	37	5	24,767	13,051	4,704	87	38	23	329	▲ 690	12,838
394	静岡	掛川菊川	1,360	280	53	38,976	18,142	5,007	137	60	36	350	▲ 163	18,562
395	静岡	掛川城東	128	31	5	39,465	19,187	5,887	138	61	37	412	▲ 834	19,001
396	静岡	掛川大東	338	83	14	41,933	20,085	5,953	147	65	39	416	24	20,776
397	静岡	森町	918	107	7	7,600	5,397	2,836	27	12	7	198	491	6,132
398	静岡	天竜春野	238	68	9	38,669	20,025	6,994	136	60	36	489	▲ 1,518	19,228
399	静岡	気多	128	28	3	20,834	12,430	5,409	73	32	19	378	▲ 972	11,960
400	静岡	浅羽	189	46	11	56,449	24,959	5,936	198	87	53	415	▲ 494	25,218
401	静岡	静岡福田	1,003	128	4	3,605	4,310	3,095	13	6	3	217	▲ 203	4,346
402	静岡	竜洋	220	48	9	41,283	19,252	5,339	145	64	39	374	▲ 1,207	18,667
403	静岡	静岡豊岡	162	48	8	47,883	23,394	7,257	168	74	45	508	▲ 1,805	22,384
404	静岡	天竜佐久間	314	62	4	11,852	8,787	4,793	42	18	11	335	▲ 1,932	7,261
405	静岡	舞阪	1,451	266	28	19,448	11,003	4,449	68	30	18	311	▲ 1,475	9,955
406	静岡	新居	195	54	12	61,005	27,324	6,765	214	95	57	473	▲ 57	28,106
407	静岡	細江	1,331	287	15	10,910	8,917	5,240	38	17	10	367	291	9,640
408	静岡	引佐	159	40	8	52,625	23,905	6,170	184	82	49	432	▲ 708	23,944
409	静岡	三ヶ日	381	87	10	27,196	14,738	5,573	95	42	25	390	▲ 972	14,318
410	静岡	都筑	162	52	5	29,361	17,682	7,787	103	45	27	545	▲ 705	17,697
411	名古屋	千種堂王山	3,897	1,239	283	72,712	32,232	7,728	255	113	68	541	4,572	37,781
412	名古屋	名古屋東山	2,299	461	72	31,366	15,437	4,867	110	49	29	341	▲ 1,514	14,452
413	名古屋	千種第二	2,436	524	56	22,947	12,957	5,224	80	36	21	365	▲ 695	12,764

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(円)							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			
414	名古屋	名古屋新東	1,710	983	406	237,560	94,032	13,974	833	368	222	4,219	▲ 906	98,768
415	名古屋	布池	3,061	599	164	53,662	22,838	4,754	188	83	50	333	▲ 445	23,047
416	名古屋	矢田	2,958	638	72	24,399	13,459	5,237	86	38	23	366	▲ 859	13,113
417	名古屋	大曾根	3,683	1,228	290	78,724	34,631	8,101	276	122	73	567	9,523	45,192
418	名古屋	味鏡	2,092	318	60	28,566	13,323	3,696	100	44	27	259	▲ 530	13,223
419	名古屋	名古屋山田	2,005	438	96	47,833	21,425	5,305	168	74	45	371	▲ 745	21,338
420	名古屋	浄心	2,990	632	89	29,778	15,171	5,136	104	46	28	359	490	16,198
421	名古屋	菊井	8,106	2,222	434	53,555	24,711	6,663	188	83	50	1,018	2,792	28,842
422	名古屋	笹島	9,187	3,087	883	96,144	40,566	8,165	337	149	90	571	2,957	44,670
423	名古屋	則武	1,858	430	66	35,530	17,595	5,621	125	55	33	393	▲ 1,886	16,315
424	名古屋	名古屋中村	4,166	1,399	204	48,860	24,624	8,158	171	76	46	571	87	25,575
425	名古屋	稲葉地	1,921	510	51	26,519	15,384	6,447	93	41	25	451	▲ 1,796	14,198
426	名古屋	名古屋中	6,319	3,169	710	112,311	50,035	12,186	394	174	105	853	1,744	53,305
427	名古屋	広小路	7,632	1,844	416	54,525	24,248	5,873	191	84	51	411	▲ 782	24,203
428	名古屋	名古屋金山	5,453	2,123	498	91,252	40,212	9,460	320	141	85	1,446	127	42,331
429	名古屋	東海栄東西	21,157	3,589	1,294	61,163	24,734	4,122	214	95	57	288	1,261	26,649
430	名古屋	新広小路	1,447	558	212	146,148	58,619	9,367	512	226	136	2,207	▲ 1,560	60,140
431	名古屋	滝子	3,812	1,059	223	58,562	26,487	6,752	205	91	55	472	10,601	37,911
432	名古屋	瑞穂通	2,388	586	121	50,857	23,098	5,959	178	79	47	417	▲ 518	23,301
433	名古屋	八事	2,330	478	92	39,494	18,298	4,988	138	61	37	349	▲ 924	17,959
434	名古屋	名古屋中川	4,197	1,000	55	13,188	10,234	5,790	46	20	12	405	▲ 257	10,460
435	名古屋	下之一色	1,604	417	97	60,312	26,636	6,311	211	93	56	442	980	28,418
436	名古屋	名古屋万場	560	105	16	28,215	14,059	4,551	99	44	26	318	▲ 471	14,075
437	名古屋	名古屋港	4,721	1,634	334	70,730	32,249	8,413	248	110	66	589	48	33,310
438	名古屋	稲永	1,680	253	34	20,184	10,458	3,656	71	31	19	256	▲ 714	10,121
439	名古屋	道徳	2,775	615	154	55,622	24,126	5,381	195	86	52	376	13,012	37,847
440	名古屋	笠寺	2,575	624	56	21,792	13,229	5,885	76	34	20	412	▲ 1,720	12,051
441	名古屋	大同	2,978	619	73	24,483	13,300	5,049	86	38	23	353	▲ 1,316	12,484
442	名古屋	名古屋守山	2,226	460	93	41,704	19,077	5,023	146	65	39	351	2,027	21,705
443	名古屋	志段味	667	115	12	17,812	10,173	4,170	62	28	17	292	▲ 948	9,624
444	名古屋	名古屋大森	227	94	5	20,188	16,903	10,100	71	31	19	1,041	▲ 5,626	12,439
445	名古屋	名古屋緑	2,409	663	115	47,760	22,787	6,692	167	74	45	468	▲ 950	22,591
446	名古屋	平手	668	144	30	44,660	20,290	5,240	157	69	42	367	▲ 118	20,807
447	名古屋	鳴子第二	2,953	791	70	23,778	14,524	6,511	83	37	22	455	▲ 2,127	12,994
448	名古屋	名東	1,697	635	70	41,082	22,934	9,089	144	64	38	636	▲ 565	23,251
449	名古屋	猪子石	3,075	821	124	40,380	20,098	6,490	142	63	38	454	▲ 1,569	19,226
450	名古屋	猪高	10,371	3,334	633	61,070	28,393	7,813	214	95	57	1,064	▲ 2,467	27,356
451	名古屋	天白	1,845	554	91	49,335	23,921	7,295	173	76	46	510	▲ 1,069	23,657
452	名古屋	豊橋	7,015	2,021	461	65,694	29,141	7,002	230	102	61	490	738	30,762
453	名古屋	豊橋岩田	1,413	265	29	20,648	11,510	4,552	72	32	19	318	▲ 1,700	10,251
454	名古屋	豊橋花田	1,204	244	55	46,038	20,444	4,929	161	71	43	345	▲ 714	20,350
455	名古屋	豊橋南栄	1,665	365	50	29,869	15,387	5,321	105	46	28	372	▲ 1,603	14,335
456	名古屋	寺沢	162	44	2	13,508	11,191	6,639	47	21	13	464	▲ 769	10,967
457	名古屋	豊橋二川	384	55	5	13,709	8,109	3,489	48	21	13	244	▲ 840	7,595
458	名古屋	豊橋石巻	189	44	4	20,008	12,453	5,710	70	31	19	399	▲ 1,415	11,557
459	名古屋	老津	220	36	1	2,662	4,860	3,963	9	4	2	277	▲ 771	4,381
460	名古屋	植田	470	66	5	10,302	6,885	3,413	36	16	10	239	▲ 623	6,563
461	名古屋	札木	6,330	1,425	173	27,391	14,702	5,471	96	42	26	383	▲ 49	15,200
462	名古屋	岡崎	6,569	1,706	434	66,099	28,587	6,312	232	102	62	442	405	29,830
463	名古屋	羽根	2,137	420	107	50,041	21,641	4,777	175	78	47	334	▲ 1,002	21,273
464	名古屋	矢作	667	125	28	42,057	18,737	4,564	147	65	39	319	8,804	28,111
465	名古屋	藤川	220	30	0	1,136	3,656	3,273	4	2	1	229	▲ 361	3,531
466	名古屋	岩津	219	37	4	17,231	9,914	4,107	60	27	16	287	▲ 1,153	9,151
467	名古屋	常磐	127	24	3	20,902	11,538	4,494	73	32	20	314	▲ 1,111	10,866
468	名古屋	河合	203	47	11	52,663	23,328	5,581	185	82	49	390	13,495	37,529
469	名古屋	六ツ美	167	78	15	88,941	41,316	11,343	312	138	83	1,169	▲ 4,091	38,927
470	名古屋	尾張一宮	7,956	1,765	328	41,186	19,270	5,390	144	64	38	377	▲ 630	19,263
471	名古屋	一宮神山	1,523	225	26	16,876	9,271	3,584	59	26	16	251	1,731	11,354
472	名古屋	一宮羽根	740	141	37	49,987	21,475	4,629	175	77	47	324	343	22,441

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 (円)							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						
473	名古屋	一宮萩原	938	144	27	28,983	13,497	3,730	102	45	27	261	▲ 178	13,754
474	名古屋	浅井	980	126	21	21,536	10,374	3,116	75	33	20	218	386	11,106
475	名古屋	品野	184	38	9	48,604	21,447	5,067	170	75	45	354	1,636	23,727
476	名古屋	水野	219	45	9	41,852	19,043	4,939	147	65	39	346	▲ 678	18,962
477	名古屋	瀬戸陶栄	4,850	754	85	17,492	9,674	3,779	61	27	16	264	478	10,520
478	名古屋	愛知半田	5,507	1,414	170	30,950	16,669	6,239	108	48	29	436	▲ 1,381	15,909
479	名古屋	板山	127	34	6	51,108	23,829	6,606	179	79	48	462	2,803	27,400
480	名古屋	亀崎	757	113	9	11,307	7,429	3,619	40	18	11	253	177	7,928
481	名古屋	春日井	6,223	1,307	196	31,442	15,700	5,104	110	49	29	357	▲ 713	15,532
482	名古屋	勝川	1,404	273	55	38,915	17,840	4,726	136	60	36	331	▲ 653	17,750
483	名古屋	高蔵寺分室	1,497	301	77	51,398	22,214	4,893	180	80	48	342	▲ 303	22,561
484	名古屋	高蔵寺	617	93	14	23,379	11,549	3,670	82	36	22	257	▲ 622	11,324
485	名古屋	春日井坂下	189	37	11	56,719	23,855	4,741	199	88	53	332	▲ 158	24,369
486	名古屋	愛知豊川	1,989	380	94	47,413	20,625	4,647	166	73	44	325	10,035	31,268
487	名古屋	御油	1,138	216	6	5,456	6,450	4,611	19	8	5	323	▲ 274	6,531
488	名古屋	津島藤浪	4,010	676	97	24,195	12,250	4,096	95	37	23	297	▲ 226	12,456
489	名古屋	碧南2	1,632	294	46	28,299	13,909	4,372	99	44	26	306	▲ 384	14,000
490	名古屋	刈谷	5,222	1,308	180	34,472	17,703	6,086	121	53	32	426	▲ 626	17,709
491	名古屋	刈谷境	715	130	21	29,710	14,427	4,415	104	46	28	309	▲ 1,145	13,769
492	名古屋	愛知豊田	2,595	662	101	39,077	19,371	6,202	137	61	36	434	▲ 532	19,507
493	名古屋	豊田高上	4,643	1,095	82	17,656	11,681	5,731	62	27	16	401	▲ 2,315	9,872
494	名古屋	豊田寿	1,617	366	30	18,323	11,678	5,503	64	28	17	385	▲ 1,891	10,281
495	名古屋	猿投2	1,190	239	23	19,666	11,512	4,885	69	30	18	342	918	12,889
496	名古屋	豊田高岡	845	172	18	21,262	12,115	4,950	75	33	20	346	▲ 1,043	11,546
497	名古屋	松平	157	35	6	35,419	17,275	5,339	124	55	33	374	▲ 567	17,294
498	名古屋	豊田上郷	324	65	5	15,084	9,967	4,884	53	23	14	342	▲ 1,584	8,815
499	名古屋	保見	743	84	3	4,127	4,151	2,760	14	6	4	193	▲ 762	3,606
500	名古屋	豊田駒場	127	26	4	30,156	15,210	5,047	106	47	28	353	▲ 791	14,953
501	名古屋	刈谷安城	2,326	604	99	42,426	20,612	6,314	149	66	40	442	▲ 257	21,052
502	名古屋	刈谷安城2	808	193	53	65,718	27,947	5,800	230	102	61	406	▲ 1,104	27,642
503	名古屋	今村	1,081	129	10	9,544	6,111	2,895	33	15	9	203	▲ 344	6,027
504	名古屋	刈谷桜井	220	43	5	20,858	11,731	4,702	73	32	19	329	▲ 459	11,725
505	名古屋	刈谷明治	189	36	5	27,696	14,011	4,677	97	43	26	327	▲ 755	13,749
506	名古屋	平坂	384	82	12	31,298	15,732	5,184	110	48	29	363	▲ 463	15,819
507	名古屋	室場	330	69	3	9,408	8,262	5,091	33	15	9	356	▲ 2,398	6,277
508	名古屋	西尾寄住	2,831	414	91	32,180	14,399	3,554	113	50	30	249	5,282	20,123
509	名古屋	蒲郡2	1,739	282	11	6,265	6,058	3,947	22	10	6	276	34	6,406
510	名古屋	三河大塚	162	44	2	12,044	10,741	6,682	42	19	11	467	▲ 925	10,355
511	名古屋	形原	955	101	6	6,331	4,703	2,569	22	10	6	180	▲ 996	3,925
512	名古屋	犬山B	1,270	219	27	21,534	11,444	4,187	75	33	20	293	▲ 871	10,994
513	名古屋	犬山羽黒	757	117	19	25,477	12,337	3,751	89	39	24	262	▲ 273	12,478
514	名古屋	常滑	1,879	456	181	96,190	38,312	5,896	337	149	90	413	25,903	65,204
515	名古屋	小鈴谷	134	34	4	29,209	15,912	6,068	102	45	27	425	▲ 1,501	15,010
516	名古屋	尾張大野	905	149	15	16,371	9,516	3,999	57	25	15	280	▲ 85	9,808
517	名古屋	一宮江南2	1,172	163	11	9,797	6,675	3,374	34	15	9	236	830	7,799
518	名古屋	江南宮田	583	81	4	7,030	5,761	3,392	25	11	7	237	▲ 917	5,124
519	名古屋	尾西	1,405	240	42	29,626	14,140	4,156	104	46	28	291	▲ 516	14,093
520	名古屋	小牧機械棟	1,352	245	47	34,722	16,097	4,396	122	54	32	308	130	16,743
521	名古屋	篠岡	470	92	18	37,278	17,301	4,738	131	58	35	331	▲ 379	17,477
522	名古屋	小牧桜井	1,115	449	99	88,814	39,702	9,772	311	138	83	1,331	▲ 2,577	38,988
523	名古屋	稲沢	1,363	291	69	50,592	22,238	5,189	177	78	47	363	▲ 925	21,978
524	名古屋	矢台	316	64	12	38,478	17,894	4,927	135	60	36	345	▲ 286	18,184
525	名古屋	豊橋新城	2,107	420	44	20,708	11,818	4,840	73	32	19	339	▲ 987	11,294
526	名古屋	大海	127	33	11	84,084	34,677	6,341	295	130	78	444	▲ 53	35,571
527	名古屋	新城富岡	162	41	3	18,763	12,545	6,222	66	29	18	435	▲ 1,164	11,929
528	名古屋	上野町	1,909	406	97	50,704	22,255	5,168	178	79	47	362	197	23,118
529	名古屋	尾張横須賀	1,688	351	82	48,444	21,379	5,053	170	75	45	353	88	22,110
530	名古屋	尾張横須賀B	1,726	334	58	33,461	15,973	4,697	117	52	31	329	▲ 1,427	15,075
531	名古屋	加木屋	919	178	4	4,743	6,316	4,718	17	7	4	330	▲ 1,391	5,283

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(円)							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		⑤その他		
							④利益対応税								
532	名古屋	大府	1,598	234	22	13,477	8,103	3,561	47	21	13	249	1,226	9,659	
533	名古屋	知多	1,412	249	7	5,252	6,049	4,279	18	8	5	299	▲ 371	6,008	
534	名古屋	知立2	1,719	301	67	38,847	17,346	4,254	136	60	36	298	▲ 4,855	22,731	
535	名古屋	尾張旭	868	138	16	18,973	10,249	3,855	67	29	18	270	▲ 307	10,326	
536	名古屋	愛知高浜	1,648	200	12	7,398	5,448	2,955	26	11	7	207	▲ 113	5,586	
537	名古屋	岩倉	1,495	213	44	29,243	13,321	3,466	103	45	27	242	▲ 105	13,633	
538	名古屋	豊明	1,767	309	35	19,553	10,839	4,250	69	30	18	297	▲ 561	10,692	
539	名古屋	東阿野	1,283	243	33	25,447	13,185	4,609	89	39	24	322	▲ 787	12,872	
540	名古屋	名古屋東郷	1,050	159	8	7,968	6,370	3,685	28	12	7	258	▲ 1,393	5,282	
541	名古屋	名古屋日進	1,006	203	37	36,304	17,134	4,900	127	56	34	343	▲ 708	16,986	
542	名古屋	長久手B	642	118	23	35,934	16,566	4,456	126	56	34	312	▲ 1,714	15,380	
543	名古屋	豊山	312	84	31	99,012	39,937	6,570	347	153	92	460	▲ 703	40,286	
544	名古屋	西春B	1,076	198	53	49,211	21,052	4,468	172	76	46	313	▲ 412	22,071	
545	名古屋	新川清洲	1,568	417	90	57,109	25,711	6,465	200	88	53	452	▲ 366	26,870	
546	名古屋	江南大口	384	66	14	35,319	16,047	4,144	124	55	33	290	▲ 394	16,155	
547	名古屋	扶桑	1,057	183	5	4,357	5,683	4,215	15	7	4	295	▲ 401	5,603	
548	名古屋	木曾川B	991	142	15	15,427	8,685	3,486	54	24	14	244	▲ 804	8,217	
549	名古屋	祖父江	655	119	17	25,603	13,039	4,411	90	40	24	309	▲ 191	13,311	
550	名古屋	平和	220	49	13	59,876	25,613	5,435	210	93	56	380	5,290	31,642	
551	名古屋	海部	2,514	514	112	44,394	19,932	4,971	156	69	41	348	▲ 166	20,712	
552	名古屋	蟹江B	900	156	27	30,513	14,506	4,223	107	47	28	295	▲ 879	14,104	
553	名古屋	南海部	182	30	2	12,312	8,128	3,979	43	19	11	278	▲ 305	8,174	
554	名古屋	木場	981	224	27	27,831	14,940	5,561	98	43	26	389	▲ 2,329	13,167	
555	名古屋	津島弥富	1,164	213	17	14,873	9,458	4,446	52	23	14	311	▲ 1,615	11,473	
556	名古屋	鍋田	283	72	18	65,229	28,214	6,232	229	101	61	436	54	29,095	
557	名古屋	永和	219	39	3	14,479	9,218	4,339	51	22	14	304	▲ 572	9,037	
558	名古屋	八開	162	45	7	42,801	21,189	6,765	150	66	40	473	▲ 1,226	20,692	
559	名古屋	阿久比	505	69	6	12,627	7,574	3,319	44	20	12	232	▲ 653	7,229	
560	名古屋	東浦	655	98	11	17,088	9,388	3,629	60	26	16	254	▲ 428	9,316	
561	名古屋	南知多	726	138	19	26,172	13,446	4,626	92	41	24	324	▲ 401	13,526	
562	名古屋	師崎	127	32	2	18,830	12,475	6,129	66	29	18	429	61	13,078	
563	名古屋	篠島	203	52	1	3,902	7,583	6,268	14	6	4	439	▲ 1,506	6,540	
564	名古屋	日間賀	98	34	5	54,487	26,755	8,393	191	84	51	587	▲ 2,871	24,797	
565	名古屋	愛知豊浜	127	25	1	10,021	8,230	4,853	35	16	9	339	▲ 828	7,801	
566	名古屋	愛知美浜	467	98	17	36,549	17,428	5,111	128	57	34	358	8,700	26,705	
567	名古屋	野間	138	32	8	54,800	24,051	5,583	192	85	51	391	▲ 1,338	26,108	
568	名古屋	武豊	1,653	246	17	10,541	7,172	3,620	37	16	10	253	▲ 272	7,216	
569	名古屋	一色2	400	70	7	17,793	10,260	4,264	62	28	17	298	▲ 364	10,301	
570	名古屋	吉良	471	79	7	13,809	8,722	4,069	48	21	13	285	▲ 540	8,549	
571	名古屋	上横須賀	189	43	9	44,987	20,695	5,535	158	70	42	387	▲ 137	21,489	
572	名古屋	幡豆	220	45	16	71,759	29,106	4,923	252	111	67	344	▲ 107	29,773	
573	名古屋	幸田	231	69	23	97,456	40,138	7,295	342	151	91	510	22,839	64,071	
574	名古屋	豊富	162	42	3	20,816	13,348	6,333	73	32	19	443	▲ 1,061	12,854	
575	名古屋	三好	868	116	9	10,349	6,746	3,258	36	16	10	228	▲ 376	6,660	
576	名古屋	三好ヶ丘	1,218	299	46	37,841	18,721	5,968	133	59	35	417	▲ 2,300	17,065	
577	名古屋	豊田藤岡	1,034	188	10	9,473	7,618	4,425	33	15	9	310	▲ 2,145	5,840	
578	名古屋	小原	383	102	4	10,601	10,026	6,454	37	16	10	452	▲ 2,931	7,610	
579	名古屋	足助	309	58	6	19,943	11,258	4,537	70	31	19	317	▲ 927	10,768	
580	名古屋	下山	162	42	3	21,435	13,561	6,337	75	33	20	443	2,929	17,061	
581	名古屋	小渡	162	51	2	12,710	11,994	7,711	45	20	12	539	▲ 1,671	10,939	
582	名古屋	設楽	1,999	392	33	16,840	10,369	4,761	58	26	16	333	▲ 1,689	9,113	
583	名古屋	東栄	127	24	1	10,864	8,156	4,495	38	17	10	314	703	9,238	
584	名古屋	稲武	127	25	2	15,477	10,070	4,854	54	24	14	340	▲ 1,153	9,349	
585	名古屋	鳳来大野	127	22	0	3,429	5,428	4,272	12	5	3	299	▲ 685	5,062	
586	名古屋	鳳来	162	48	5	28,352	16,772	7,218	99	44	26	505	▲ 1,360	16,086	
587	名古屋	三河一宮	379	78	9	23,656	12,980	5,008	83	37	22	350	▲ 2,063	11,409	
588	名古屋	小坂井	983	169	5	5,159	5,921	4,183	18	8	5	293	▲ 287	5,958	
589	名古屋	愛知御津	873	140	5	5,857	5,880	3,906	21	9	5	273	▲ 193	6,381	
590	名古屋	愛知田原2	3,072	999	202	65,878	30,104	7,903	231	102	61	553	▲ 2,457	28,594	

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(円)							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		⑤その他		
							④利益対応税								
591	名古屋	愛知野田	128	25	2	15,541	9,988	4,751	54	24	15	332	▲ 100	10,313	
592	名古屋	赤羽根	139	32	5	36,484	17,979	5,684	128	57	34	398	▲ 880	17,716	
593	名古屋	渥美	786	141	6	7,014	6,730	4,366	25	11	7	305	▲ 400	6,678	
594	名古屋	伊良湖岬	139	30	5	35,867	17,378	5,291	126	56	33	370	▲ 655	17,308	
595	三重	片田	510	80	3	6,708	6,072	3,812	24	10	6	267	▲ 1,313	5,066	
596	三重	高茶屋	249	84	20	81,281	35,625	8,233	285	126	76	576	▲ 2,454	34,234	
597	三重	一身田	1,228	264	18	14,388	10,076	5,227	50	22	13	366	▲ 423	10,104	
598	三重	高野尾	162	55	6	38,844	21,414	8,324	136	60	36	582	▲ 1,085	21,143	
599	三重	津丸之内第4	3,087	1,258	184	59,730	30,033	9,904	209	93	56	1,513	2,359	34,263	
600	三重	津丸之内第3	3,087	332	109	35,296	14,510	2,615	124	55	33	400	841	15,963	
601	三重	四日市B	5,074	1,091	202	39,775	18,629	5,225	139	62	37	366	1,664	20,897	
602	三重	三ツ谷B	1,339	178	17	12,747	7,528	3,232	45	20	12	226	▲ 449	7,382	
603	三重	四日市富田	2,002	323	37	18,692	10,219	3,920	66	29	17	274	285	10,890	
604	三重	小山田	127	25	4	30,162	14,850	4,685	106	47	28	328	▲ 301	15,058	
605	三重	県	710	111	12	16,309	9,302	3,806	57	25	15	266	▲ 1,175	8,490	
606	三重	保々	127	41	7	56,503	26,809	7,768	198	88	53	543	▲ 1,251	26,440	
607	三重	四日市水沢	162	47	7	44,839	22,203	7,092	157	69	42	496	▲ 1,136	21,831	
608	三重	塩浜	2,383	441	89	37,176	17,028	4,500	130	58	35	315	22	17,588	
609	三重	室山	617	88	8	13,272	7,942	3,469	47	21	12	243	▲ 496	7,769	
610	三重	下野	220	56	5	23,392	14,086	6,203	82	36	22	434	▲ 653	14,007	
611	三重	伊勢志摩2	3,193	628	153	48,003	20,955	4,778	168	74	45	334	1,459	23,035	
612	三重	伊勢志摩3	4,914	1,719	310	63,060	29,754	8,503	221	98	59	595	335	31,062	
613	三重	伊勢大湊	339	80	12	34,900	17,526	5,765	122	54	33	403	▲ 1,388	16,750	
614	三重	伊勢豊浜	189	41	5	28,885	14,973	5,239	101	45	27	367	▲ 537	14,976	
615	三重	伊勢南	162	51	5	29,131	17,466	7,649	102	45	27	535	▲ 878	17,297	
616	三重	松阪港	4,875	1,141	148	30,348	15,916	5,689	106	47	28	398	▲ 1,992	14,503	
617	三重	松阪南	632	147	21	33,301	16,865	5,643	117	52	31	395	▲ 728	16,732	
618	三重	櫛田	188	36	3	18,413	10,812	4,607	65	29	17	322	▲ 770	10,475	
619	三重	伊勢寺	162	47	3	17,671	12,953	6,998	62	27	16	490	▲ 951	12,597	
620	三重	松阪東黒部	162	62	6	35,668	21,329	9,309	125	55	33	651	▲ 1,155	21,038	
621	三重	松阪大石	162	52	4	22,719	15,496	7,840	80	35	21	548	▲ 1,102	15,078	
622	三重	松阪新座	2,237	313	37	16,607	8,997	3,400	58	26	15	238	▲ 108	9,226	
623	三重	桑名	5,370	1,404	206	38,378	19,286	6,353	135	59	36	444	▲ 428	19,532	
624	三重	桑名深谷	127	32	5	35,910	18,142	6,040	126	56	34	423	▲ 674	18,107	
625	三重	七和	552	85	6	10,856	7,397	3,738	38	17	10	261	▲ 1,512	6,211	
626	三重	伊賀上野	3,809	928	206	54,060	24,137	5,919	189	84	50	414	▲ 600	24,274	
627	三重	三重上野南	89	49	11	121,194	54,134	13,291	425	188	113	3,793	▲ 4,442	54,211	
628	三重	鈴鹿日館	3,365	1,150	211	62,794	29,463	8,301	220	97	59	581	▲ 2,185	28,235	
629	三重	鈴鹿白子	1,542	390	53	34,212	17,674	6,144	120	53	32	430	▲ 1,951	16,358	
630	三重	石薬師	220	43	8	36,876	17,162	4,735	129	57	34	331	▲ 482	17,231	
631	三重	天名	224	49	5	23,330	13,211	5,349	82	36	22	374	▲ 714	13,011	
632	三重	伊勢若松	217	47	8	34,911	16,988	5,223	122	54	33	365	▲ 999	16,563	
633	三重	庄野	916	135	10	10,426	7,101	3,587	37	16	10	251	▲ 259	7,156	
634	三重	三重長沢	162	57	6	38,277	21,433	8,534	134	59	36	597	▲ 1,432	20,827	
635	三重	名張	1,696	472	44	25,676	15,411	6,758	90	40	24	473	▲ 1,001	15,037	
636	三重	比奈知	167	65	12	72,195	33,774	9,444	253	112	67	661	▲ 3,445	31,422	
637	三重	桔梗ヶ丘第一	206	48	9	42,324	19,940	5,677	148	66	39	397	▲ 1,347	19,243	
638	三重	尾鷲	3,465	1,011	197	56,970	26,290	7,091	200	88	53	496	▲ 453	26,674	
639	三重	三重九鬼	130	51	6	43,927	24,424	9,620	154	68	41	673	▲ 3,887	21,473	
640	三重	賀田	434	127	21	48,595	23,456	7,080	170	75	45	495	▲ 2,453	21,788	
641	三重	北輪内	246	56	6	26,147	14,302	5,490	92	41	24	384	▲ 2,089	12,754	
642	三重	三重亀山	2,337	333	26	10,958	7,156	3,463	38	17	10	242	▲ 1,251	6,212	
643	三重	野登	162	60	5	33,499	20,359	9,070	117	52	31	635	▲ 2,084	19,110	
644	三重	鳥羽	1,393	236	17	12,079	8,184	4,113	42	19	11	288	▲ 1,584	6,960	
645	三重	鳥羽第2	2,547	815	77	30,261	17,973	7,775	106	47	28	544	▲ 3,169	15,529	
646	三重	三重長岡	162	56	8	47,130	24,317	8,434	165	73	44	590	▲ 674	24,515	
647	三重	答志島	379	98	9	22,836	13,980	6,284	80	35	21	440	▲ 2,527	12,029	
648	三重	菅島	72	50	14	194,009	82,361	16,980	680	301	181	1,188	21,650	106,361	
649	三重	三重飛鳥	162	53	3	18,633	14,211	7,932	65	29	17	555	▲ 1,210	13,667	

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(円)							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			
650	三重	新鹿	360	110	6	16,584	13,019	7,430	58	26	15	520	▲ 3,147	10,491
651	三重	二木島	211	79	15	69,141	32,440	9,139	242	107	65	639	▲ 3,106	30,387
652	三重	熊野第二	2,168	426	107	49,119	21,333	4,780	172	76	46	334	▲ 11,608	33,569
653	三重	久居	1,403	266	35	25,102	13,072	4,613	88	39	23	323	▲ 470	13,075
654	三重	榑原	162	50	3	20,609	14,441	7,496	72	32	19	524	▲ 1,194	13,894
655	三重	多度	218	48	7	31,755	16,063	5,362	111	49	30	375	▲ 80	16,548
656	三重	伊勢長島	189	47	3	17,995	12,150	6,086	63	28	17	426	▲ 810	11,874
657	三重	北勢	442	59	5	10,473	6,750	3,221	37	16	10	225	▲ 866	6,172
658	三重	員弁	127	29	5	38,469	18,575	5,611	135	60	36	393	▲ 959	18,240
659	三重	大安	127	32	6	48,879	22,665	6,193	171	76	46	433	▲ 1,059	22,332
660	三重	大安東	162	38	3	21,144	12,809	5,683	74	33	20	398	▲ 1,102	12,232
661	三重	東員	216	62	13	58,393	26,684	7,005	205	90	54	490	▲ 1,431	26,092
662	三重	三重藤原	128	25	4	28,698	14,420	4,749	101	44	27	332	▲ 415	14,509
663	三重	菰野	803	120	6	7,824	6,283	3,646	27	12	7	255	▲ 171	6,413
664	三重	朝明	127	28	7	54,748	23,720	5,270	192	85	51	369	▲ 143	24,274
665	三重	四日市楠	189	42	3	14,875	10,447	5,434	52	23	14	380	▲ 822	10,094
666	三重	四日市朝日	127	30	5	35,540	17,764	5,787	125	55	33	405	▲ 970	17,412
667	三重	三重関	127	33	4	33,475	17,499	6,218	117	52	31	435	▲ 1,363	16,771
668	三重	河芸	218	61	7	30,905	17,161	6,746	108	48	29	472	▲ 1,177	16,641
669	三重	椋本	188	34	4	19,464	10,971	4,412	68	30	18	309	▲ 735	10,661
670	三重	三重美里	162	54	6	36,873	20,524	8,098	129	57	34	567	▲ 989	20,322
671	三重	安濃	224	67	7	31,275	17,790	7,250	110	48	29	507	▲ 911	17,573
672	三重	香良洲	189	34	3	17,104	10,088	4,324	60	26	16	303	▲ 489	10,004
673	三重	一志	223	44	5	20,596	11,739	4,798	72	32	19	336	▲ 813	11,385
674	三重	三重白山	218	56	18	81,257	33,679	6,295	285	126	76	440	▲ 212	34,818
675	三重	三重嬉野	188	37	3	18,336	10,909	4,730	64	28	17	331	▲ 663	10,686
676	三重	美杉	402	118	7	18,274	13,293	7,135	64	28	17	499	▲ 3,225	10,676
677	三重	三重奥津	162	55	7	42,889	22,707	8,254	150	66	40	577	▲ 969	22,571
678	三重	三雲	224	48	3	12,088	9,227	5,153	42	19	11	360	▲ 901	8,758
679	三重	飯南	127	35	8	64,040	28,289	6,708	224	99	60	469	▲ 593	28,548
680	三重	飯高	446	133	21	46,305	22,830	7,225	162	72	43	505	▲ 8,493	32,105
681	三重	飯高川俣	162	57	7	43,832	23,371	8,600	154	68	41	602	▲ 644	23,592
682	三重	多気	127	35	8	65,441	28,689	6,636	229	101	61	464	▲ 739	28,805
683	三重	明和	318	51	2	7,378	6,383	3,897	26	11	7	273	▲ 1,339	5,361
684	三重	伊勢大淀	127	25	6	44,015	19,685	4,852	154	68	41	339	▲ 777	19,510
685	三重	大台	1,511	327	37	24,774	13,611	5,262	87	38	23	368	▲ 1,840	12,287
686	三重	榑原	162	51	5	28,258	17,131	7,608	99	44	26	532	▲ 1,000	16,832
687	三重	勢和	429	121	11	26,181	15,695	6,872	92	41	24	481	▲ 3,304	13,029
688	三重	三重菟原	162	53	6	35,983	20,036	7,910	126	56	34	553	▲ 919	19,886
689	三重	伊勢玉城	218	44	5	20,745	11,864	4,873	73	32	19	341	▲ 226	12,103
690	三重	伊勢二見	189	46	5	27,524	15,149	5,873	96	43	26	411	▲ 687	15,038
691	三重	宿田曾	159	49	6	40,753	21,223	7,489	143	63	38	524	▲ 2,581	19,410
692	三重	五ヶ所	211	60	16	74,276	31,961	6,930	260	115	69	485	▲ 9,079	41,969
693	三重	南海	190	41	1	5,916	7,242	5,248	21	9	6	367	▲ 2,487	5,158
694	三重	榑柄	147	30	2	14,032	9,649	4,920	49	22	13	344	0	10,077
695	三重	内城田	162	49	4	21,729	14,630	7,307	76	34	20	511	▲ 744	14,527
696	三重	伊賀	224	40	3	13,528	8,855	4,296	47	21	13	301	▲ 725	8,512
697	三重	島ヶ原	162	48	4	25,422	15,818	7,251	89	39	24	507	▲ 925	15,552
698	三重	阿山	161	49	5	29,716	17,480	7,466	104	46	28	522	▲ 810	17,370
699	三重	伊賀平田	83	41	9	112,366	49,695	11,828	394	174	105	3,375	▲ 3,681	50,062
700	三重	三重青山	237	51	13	55,989	24,097	5,229	196	87	52	366	▲ 3,563	28,361
701	三重	浜島	144	29	7	46,762	20,653	4,894	164	72	44	342	▲ 574	20,701
702	三重	大王	275	77	7	26,421	15,675	6,771	93	41	25	474	▲ 52	16,256
703	三重	三重志摩	1,331	369	57	43,066	21,243	6,730	151	67	40	471	▲ 1,714	20,258
704	三重	阿児	2,371	513	97	41,111	19,108	5,254	144	64	38	368	▲ 415	19,307
705	三重	安乗	127	26	5	37,626	17,644	4,964	132	58	35	347	▲ 1,072	17,144
706	三重	甲賀	127	26	5	39,751	18,412	5,016	139	62	37	351	▲ 370	18,631
707	三重	三重磯部	127	29	5	36,949	18,062	5,610	130	57	34	392	▲ 1,268	17,407
708	三重	紀伊長島	926	198	34	36,967	17,668	5,210	130	57	34	364	▲ 3,361	21,614

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(円)							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						
709	三重	海山	324	77	10	31,509	16,403	5,784	110	49	29	405	▲ 1,634	15,362
710	三重	矢口桂城	190	64	9	50,034	25,095	8,234	175	78	47	576	▲ 3,668	22,303
711	三重	三重御浜	223	50	4	16,254	10,944	5,466	57	25	15	382	▲ 598	10,825
712	三重	紀宝鴉殿	162	44	3	19,228	13,148	6,668	67	30	18	467	▲ 745	12,985
713	三重	入鹿	162	49	3	19,901	14,078	7,371	70	31	19	516	▲ 303	14,411
714	滋賀	滋賀大津	11,855	5,232	1,130	95,336	42,853	10,725	334	148	89	750	69	44,243
715	滋賀	壱田2	152	35	7	47,853	21,740	5,613	168	74	45	393	1,059	23,479
716	滋賀	滋賀瀬田	1,475	511	113	76,815	34,298	8,411	269	119	72	588	5,295	40,641
717	滋賀	石山	1,439	255	39	27,074	13,425	4,301	95	42	25	301	▲ 420	13,468
718	滋賀	大津坂本2	886	122	16	17,728	9,310	3,335	62	27	17	233	▲ 155	9,494
719	滋賀	比叡平	162	53	4	26,094	16,797	8,003	91	40	24	560	▲ 803	16,709
720	滋賀	関ノ津	219	69	13	58,155	27,238	7,640	204	90	54	534	▲ 701	27,419
721	滋賀	途中	162	56	3	16,234	13,947	8,476	57	25	15	593	▲ 1,198	13,439
722	滋賀	上田上別館	120	30	16	133,712	51,016	9,955	469	207	125	2,785	▲ 1,434	53,168
723	滋賀	におの浜	353	143	25	70,013	33,432	9,838	245	108	65	851	▲ 3,867	30,834
724	滋賀	彦根3	5,774	2,337	588	101,828	44,152	9,836	357	158	95	688	9,696	55,146
725	滋賀	河瀬	219	42	5	24,275	12,836	4,655	85	38	23	326	107	13,415
726	滋賀	稲枝	189	34	1	5,507	6,257	4,401	19	9	5	308	80	6,678
727	滋賀	滋賀長浜	2,920	966	133	45,564	23,392	8,037	160	71	43	562	▲ 1,341	22,887
728	滋賀	長浜局舎2	2,855	1,248	272	95,267	42,726	10,621	334	148	89	1,095	▲ 2,775	41,617
729	滋賀	近江八幡	1,865	612	86	46,143	23,528	7,978	162	71	43	558	▲ 2,649	21,713
730	滋賀	六枚橋別館	227	46	8	35,009	16,759	4,961	123	54	33	347	460	17,776
731	滋賀	八日市	4,170	1,049	175	41,889	20,230	6,113	147	65	39	428	▲ 1,051	19,858
732	滋賀	草津	2,486	817	204	81,873	35,573	7,982	287	127	76	558	2,754	39,375
733	滋賀	常盤	220	48	9	40,465	18,925	5,288	142	63	38	370	7,025	26,563
734	滋賀	近江守山	1,744	523	85	48,790	23,734	7,292	171	76	46	510	▲ 1,884	22,653
735	滋賀	守山北	229	63	10	44,074	21,494	6,641	154	68	41	465	▲ 470	21,752
736	滋賀	滋賀志賀	138	36	5	33,754	17,779	6,404	118	52	31	448	233	18,661
737	滋賀	和途	219	52	2	10,369	9,248	5,754	36	16	10	403	▲ 1,272	8,441
738	滋賀	小松	70	67	12	175,205	82,618	23,574	614	271	163	3,212	▲ 6,695	80,183
739	滋賀	栗東	2,608	922	204	78,107	34,909	8,587	274	121	73	601	1,789	37,767
740	滋賀	金勝	189	33	1	6,343	6,400	4,263	22	10	6	298	72	6,808
741	滋賀	中主	129	31	7	51,813	23,235	5,774	182	80	48	404	▲ 469	23,480
742	滋賀	野洲2	1,508	492	80	53,355	25,919	7,938	187	83	50	555	▲ 1,563	25,231
743	滋賀	石部	220	44	1	4,185	6,218	4,808	15	6	4	336	115	6,694
744	滋賀	甲西	220	75	10	45,383	23,561	8,267	159	70	42	578	▲ 795	23,615
745	滋賀	下田	220	51	10	45,799	21,094	5,660	161	71	43	396	▲ 774	20,991
746	滋賀	菩提寺	167	65	5	32,493	20,376	9,426	114	50	30	659	▲ 1,788	19,441
747	滋賀	水口	2,493	624	89	35,525	18,050	6,078	125	55	33	425	632	19,320
748	滋賀	土山	134	52	5	38,846	22,526	9,435	136	60	36	660	▲ 1,960	21,458
749	滋賀	滋賀大野	134	38	5	36,032	19,005	6,862	126	56	34	480	▲ 527	19,174
750	滋賀	滋賀甲賀	220	56	5	24,723	14,503	6,171	87	38	23	432	▲ 772	14,311
751	滋賀	近江甲南	196	48	10	53,357	23,901	5,920	187	83	50	414	12,031	36,666
752	滋賀	雲井	161	55	4	25,887	17,007	8,283	91	40	24	579	▲ 1,344	16,397
753	滋賀	信楽	445	140	28	61,913	28,485	7,620	217	96	58	533	▲ 1,862	27,527
754	滋賀	安土	220	50	6	26,036	14,324	5,550	91	40	24	388	6,908	21,775
755	滋賀	滋賀蒲生	219	43	3	12,775	9,042	4,737	45	20	12	331	▲ 419	9,031
756	滋賀	近江日野	2,348	656	114	48,470	23,126	6,792	170	75	45	475	▲ 1,574	22,317
757	滋賀	竜王	134	44	8	59,626	28,146	8,052	209	92	56	563	▲ 1,351	27,715
758	滋賀	滋賀鶴川	127	41	7	52,323	25,533	7,900	183	81	49	553	▲ 1,308	25,091
759	滋賀	五個荘	189	47	9	45,851	21,465	6,013	161	71	43	421	8,146	30,307
760	滋賀	能登川	189	60	8	41,675	21,731	7,686	146	65	39	538	▲ 1,192	21,327
761	滋賀	愛東	162	37	2	11,105	9,271	5,529	39	17	10	387	▲ 145	9,579
762	滋賀	湖東	224	48	2	10,639	8,757	5,172	37	16	10	362	▲ 271	8,911
763	滋賀	秦荘	161	40	3	20,478	12,891	5,990	72	32	19	419	▲ 484	12,949
764	滋賀	愛知川	636	167	19	30,287	16,603	6,396	106	47	28	447	▲ 2,183	15,048
765	滋賀	豊郷	133	38	6	41,577	20,976	6,965	146	64	39	497	▲ 1,026	20,686
766	滋賀	甲良	161	39	2	11,402	9,705	5,863	40	18	11	410	▲ 547	9,637
767	滋賀	滋賀多賀	133	34	3	24,351	14,344	6,138	85	38	23	429	▲ 813	14,106

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(円)						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						
768	滋賀	滋賀山東	140	58	8	56,091	28,964	10,061	197	87	52	704	▲ 2,138	27,866
769	滋賀	柏原別館	135	32	5	40,652	19,462	5,762	142	63	38	403	▲ 1,050	19,058
770	滋賀	滋賀伊吹	160	32	3	16,059	10,355	4,943	56	25	15	346	▲ 1,086	9,711
771	滋賀	米原	220	60	7	31,511	17,227	6,608	110	49	29	462	6,226	24,103
772	滋賀	醒ヶ井	133	37	7	50,137	23,654	6,758	176	78	47	473	▲ 1,870	22,558
773	滋賀	滋賀浅井	140	50	6	40,408	22,306	8,688	142	63	38	608	▲ 570	22,587
774	滋賀	虎姫	153	56	17	113,102	47,026	8,911	396	175	106	623	▲ 634	47,692
775	滋賀	滋賀湖北	154	37	8	49,278	22,444	5,837	173	76	46	408	9,334	32,481
776	滋賀	朝日	154	25	2	10,558	7,577	4,019	37	16	10	281	528	8,449
777	滋賀	びわ	135	34	5	36,219	18,365	6,159	127	56	34	431	▲ 1,315	17,698
778	滋賀	近江高月	210	54	7	34,973	18,100	6,314	123	54	33	442	▲ 1,798	16,954
779	滋賀	木之本	982	368	76	53,491	35,291	9,116	272	120	72	638	▲ 4,491	40,884
780	滋賀	中之郷	160	53	6	37,433	20,646	8,031	131	58	35	562	▲ 1,623	19,809
781	滋賀	近江大浦	160	61	7	41,848	23,367	9,264	147	65	39	648	▲ 3,409	20,857
782	滋賀	マキノ	160	52	5	30,939	18,336	7,910	108	48	29	553	▲ 2,966	16,108
783	滋賀	マキノ沢	160	33	5	32,342	15,993	5,094	113	50	30	356	▲ 1,408	15,134
784	滋賀	今津	1,894	469	61	32,272	16,890	6,014	113	50	30	421	▲ 114	17,390
785	滋賀	安曇川	219	84	10	43,368	23,881	9,266	152	67	40	648	▲ 1,825	22,963
786	滋賀	船木	161	57	8	48,488	24,911	8,570	170	75	45	600	▲ 527	25,274
787	滋賀	高島	155	30	3	18,268	10,784	4,628	64	28	17	324	▲ 1,390	9,827
788	滋賀	新旭	219	71	12	53,491	25,907	7,881	188	83	50	551	▲ 862	25,917
789	京都	紫野	2,330	529	74	31,545	16,148	5,517	111	49	29	386	▲ 1,396	15,327
790	京都	京都北野	3,235	592	56	17,180	10,241	4,451	60	27	16	311	▲ 1,076	9,579
791	京都	西陣別館	2,190	876	136	62,136	30,663	9,723	218	96	58	680	▲ 1,667	30,048
792	京都	賀茂	3,430	880	107	31,162	16,738	6,236	109	48	29	436	▲ 758	16,602
793	京都	京都吉田別館	2,947	746	152	51,452	23,489	6,150	180	80	48	430	▲ 715	23,512
794	京都	山城大原	130	60	9	72,327	35,670	11,296	254	112	67	790	▲ 3,062	33,831
795	京都	鞍馬	158	53	6	39,222	21,418	8,200	137	61	37	574	629	22,856
796	京都	壬生別館	2,650	660	81	30,609	16,367	6,052	107	47	29	423	3,090	20,063
797	京都	京都	20,781	6,694	1,386	66,687	30,301	7,827	234	103	62	548	▲ 328	30,920
798	京都	祇園別館	2,627	685	85	32,344	17,233	6,333	113	50	30	443	▲ 845	17,024
799	京都	七条	4,683	1,461	325	69,453	30,986	7,580	243	108	65	530	2,801	34,733
800	京都	京都南	3,493	1,272	284	81,374	36,274	8,851	285	126	76	619	2,485	39,865
801	京都	嵯峨2	1,910	458	39	20,473	12,720	5,821	72	32	19	407	164	13,414
802	京都	朱雀	3,633	1,096	169	46,624	23,044	7,332	163	72	44	513	▲ 545	23,291
803	京都	深草	2,998	627	65	21,799	12,429	5,083	76	34	20	356	▲ 1,149	11,766
804	京都	京都醍醐	1,502	376	26	17,172	11,869	6,082	60	27	16	426	▲ 2,149	10,249
805	京都	伏見	3,056	934	178	58,311	27,075	7,424	204	90	54	519	1,549	29,491
806	京都	淀	841	173	17	20,521	11,902	4,986	72	32	19	349	▲ 1,637	10,737
807	京都	山科	3,128	970	98	31,393	18,115	7,536	110	49	29	527	▲ 2,236	16,594
808	京都	京都桂	2,323	829	111	47,713	24,756	8,677	167	74	45	607	▲ 2,171	23,478
809	京都	朱雀・桂2	323	91	24	75,910	32,474	8,892	266	118	71	482	17,446	50,857
810	京都	大原野	1,845	369	48	25,945	13,602	4,858	91	40	24	340	▲ 1,751	12,346
811	京都	福知山上川口	127	29	3	22,706	13,261	5,609	80	35	21	392	▲ 799	12,990
812	京都	前田	941	156	10	11,026	7,749	4,033	39	17	10	282	▲ 1,889	6,208
813	京都	福知山	11,920	4,344	811	68,004	31,773	8,856	238	105	63	620	▲ 2,592	30,207
814	京都	京都舞鶴	3,959	1,137	200	50,625	24,039	6,978	177	78	47	488	7,324	32,153
815	京都	舞鶴西	1,930	585	160	82,910	35,305	7,364	291	128	77	515	8,781	45,097
816	京都	舞鶴八雲2	84	58	37	436,697	164,086	16,919	1,531	677	407	8,472	▲ 4,450	170,723
817	京都	舞鶴岡田	142	39	6	43,828	21,490	6,720	154	68	41	470	▲ 1,353	20,870
818	京都	綾部	1,539	438	149	96,581	39,458	6,910	339	150	90	483	16,098	56,618
819	京都	八田	161	51	7	40,648	21,444	7,746	142	63	38	542	▲ 1,814	20,415
820	京都	何北	161	51	5	28,547	17,289	7,669	100	44	27	537	▲ 1,355	16,642
821	京都	宇治2	3,746	1,024	169	45,067	21,831	6,643	158	70	42	465	2,372	24,938
822	京都	京都新田	1,808	626	41	22,668	16,052	8,413	79	35	21	589	▲ 2,105	14,671
823	京都	木幡	1,393	326	64	46,174	21,240	5,679	162	72	43	397	604	22,518
824	京都	宮津	2,806	727	163	58,122	25,880	6,293	204	90	54	440	417	27,085
825	京都	天ノ橋立	135	38	7	53,964	25,020	6,834	189	84	50	478	▲ 2,293	23,528
826	京都	亀岡	2,863	732	88	30,734	16,572	6,215	108	48	29	435	▲ 679	16,513
827	京都	宮前	127	33	6	48,095	22,415	6,207	169	75	45	434	5,730	28,868

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(円)							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						
828	京都	城陽	2,824	840	54	19,143	13,682	7,231	67	30	18	506	▲ 1,146	13,157
829	京都	京都西山	2,727	781	81	29,531	16,913	6,961	104	46	28	487	▲ 575	17,003
830	京都	長岡京	3,899	1,652	314	80,616	37,462	10,294	283	125	75	1,402	▲ 3,261	36,086
831	京都	京都八幡	2,216	525	44	19,803	12,436	5,762	69	31	18	403	▲ 2,388	10,569
832	京都	山城田辺	1,985	562	92	46,334	22,501	6,886	162	72	43	482	▲ 1,663	21,597
833	京都	井手	158	57	8	49,478	25,494	8,820	173	77	46	617	▲ 2,596	23,811
834	京都	宇治田原	127	43	9	68,262	31,311	8,307	239	106	64	581	2,063	34,364
835	京都	山城町	190	43	5	26,694	14,526	5,530	94	41	25	387	▲ 193	14,880
836	京都	山城木津	1,948	494	63	32,274	17,032	6,156	113	50	30	431	▲ 1,618	16,038
837	京都	山城加茂	219	74	8	37,807	20,895	8,154	133	59	35	570	▲ 957	20,735
838	京都	和束	127	38	8	60,995	27,887	7,332	214	95	57	513	▲ 1,235	27,531
839	京都	精華2	1,782	382	57	31,782	15,915	5,205	111	49	30	364	▲ 2,042	14,427
840	京都	京北	515	90	6	11,043	7,960	4,239	39	17	10	297	▲ 1,385	6,938
841	京都	京都美山	174	61	5	28,314	18,084	8,542	99	44	26	598	▲ 1,476	17,375
842	京都	園部	3,373	938	177	52,462	24,438	6,758	184	81	49	473	▲ 7	25,218
843	京都	京都八木	220	55	7	31,223	16,614	6,092	109	48	29	426	▲ 464	16,762
844	京都	丹波町	127	37	5	41,767	21,191	7,116	146	65	39	498	9	21,948
845	京都	京都下山	161	50	3	15,574	12,795	7,547	55	24	15	528	▲ 311	13,106
846	京都	京都日吉	161	43	3	17,415	12,401	6,532	61	27	16	457	▲ 228	12,734
847	京都	瑞穂	223	52	4	17,009	11,380	5,648	60	26	16	395	▲ 766	11,111
848	京都	和知	127	43	9	68,304	31,192	8,173	239	106	64	572	▲ 679	31,494
849	京都	三和	161	39	5	29,409	15,740	5,829	103	46	27	408	▲ 470	15,854
850	京都	夜久野	127	35	3	25,244	15,240	6,672	89	39	24	467	▲ 1,461	14,398
851	京都	平野	127	36	6	46,726	22,683	6,936	164	72	44	485	▲ 1,548	21,900
852	京都	京都大江	127	41	4	32,907	18,867	7,777	115	51	31	544	▲ 1,765	17,843
853	京都	岩滝	437	82	3	5,743	6,489	4,554	20	9	5	319	▲ 1,526	5,316
854	京都	伊根	144	73	12	86,734	41,499	12,270	304	134	81	858	▲ 4,173	38,703
855	京都	加悦谷	1,468	427	46	31,013	17,517	7,066	109	48	29	494	341	18,538
856	京都	峰山	3,230	927	122	37,851	19,731	6,975	133	59	35	488	▲ 1,758	18,688
857	京都	丹後大宮	302	94	9	29,455	17,456	7,530	103	46	27	527	▲ 1,843	16,316
858	京都	網野	845	217	32	37,557	18,905	6,248	132	58	35	437	▲ 1,247	18,320
859	京都	丹後木津	163	62	8	51,019	26,424	9,231	179	79	48	646	▲ 3,957	23,419
860	京都	丹後町	635	135	26	40,857	18,953	5,184	143	63	38	363	▲ 1,548	18,012
861	京都	京都弥栄	142	42	9	60,506	27,613	7,222	212	94	56	505	▲ 1,370	27,110
862	京都	神野	155	42	9	57,993	26,196	6,652	203	90	54	465	▲ 2,204	24,804
863	京都	久美浜	289	105	14	46,917	24,640	8,829	164	73	44	618	▲ 3,135	22,404
864	京都	山崎	2,217	375	57	25,757	12,789	4,109	90	40	24	287	▲ 137	13,093
865	大阪	都島	3,643	979	225	61,790	27,355	6,532	217	96	58	457	▲ 210	27,973
866	大阪	此花	3,930	1,091	211	53,786	24,874	6,748	189	83	50	472	120	25,788
867	大阪	大阪新町新	5,133	1,547	322	62,832	28,499	7,324	220	97	59	512	5,190	34,577
868	大阪	西	4,243	1,106	169	39,797	19,748	6,336	140	62	37	443	▲ 1,575	18,855
869	大阪	土佐堀	9,713	3,006	500	51,475	24,868	7,521	180	80	48	526	3	25,705
870	大阪	大阪港	4,648	1,688	406	87,362	38,264	8,823	306	135	82	617	3,790	43,194
871	大阪	大阪大正別館	2,509	625	80	32,014	16,839	6,050	112	50	30	423	▲ 593	16,861
872	大阪	天王寺	3,844	880	81	21,101	12,675	5,564	74	33	20	389	▲ 578	12,613
873	大阪	大阪桜川	2,826	888	197	69,691	31,124	7,638	244	108	65	534	▲ 958	31,117
874	大阪	日本橋北館	8,545	2,171	400	46,831	21,956	6,174	164	73	44	432	3,873	26,542
875	大阪	西淀川	4,343	1,037	143	32,904	16,889	5,800	115	51	31	406	98	17,590
876	大阪	東淀川	3,853	1,690	330	85,573	39,493	10,655	300	133	80	745	1,215	41,966
877	大阪	東成	2,854	893	87	30,412	17,851	7,602	107	47	28	532	1,571	20,136
878	大阪	生野	4,150	1,420	367	88,427	38,114	8,314	310	137	83	582	11,244	50,470
879	大阪	巽	4,704	1,318	212	44,989	21,969	6,808	158	70	42	476	1,026	23,741
880	大阪	大阪旭	3,811	1,034	161	42,178	20,805	6,591	148	65	39	461	1,851	23,369
881	大阪	大阪城東	3,929	1,063	143	36,364	18,829	6,574	127	56	34	460	▲ 316	19,190
882	大阪	鶴野	3,702	861	131	35,519	17,622	5,652	125	55	33	395	144	18,374
883	大阪	桑津	2,924	647	88	30,106	15,525	5,379	106	47	28	376	▲ 915	15,167
884	大阪	阿倍野	3,854	1,165	309	80,047	34,322	7,346	281	124	75	514	12,348	47,664
885	大阪	長居	4,030	1,173	238	59,073	26,982	7,074	207	92	55	495	▲ 293	27,538
886	大阪	大阪住吉	3,286	826	130	39,445	19,403	6,110	138	61	37	427	3,306	23,372
887	大阪	天下茶屋	3,821	557	80	20,922	10,595	3,544	73	32	20	248	578	11,546
888	大阪	大阪淀川3	10,872	5,382	1,180	108,574	48,620	12,030	381	168	101	1,440	▲ 1,564	49,146

通信用建物														
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)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	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	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)
							再)減価償却費相当				④利益対応税	⑤その他		
889	大阪	大阪三国	4,480	1,389	148	33,104	18,691	7,535	116	51	31	527	562	19,978
890	大阪	大阪鶴見	2,459	456	88	35,820	16,575	4,504	126	55	33	315	▲ 965	16,139
891	大阪	住之江	2,820	841	140	49,669	23,985	7,247	174	77	46	507	▲ 2,195	22,594
892	大阪	南港	3,034	1,073	149	49,237	25,183	8,590	173	76	46	601	▲ 2,940	23,139
893	大阪	大阪平野	4,460	1,181	199	44,559	21,453	6,436	156	69	42	450	▲ 818	21,352
894	大阪	北平野	2,621	554	57	21,633	12,428	5,138	76	34	20	359	3,259	16,176
895	大阪	大阪北	13,103	3,979	954	72,842	31,927	7,379	255	113	68	516	3,506	36,385
896	大阪	北	6,244	1,765	379	60,772	27,347	6,867	213	94	57	480	3,577	31,768
897	大阪	堀川	5,189	1,747	283	54,510	26,551	8,181	191	84	51	572	▲ 1,255	26,194
898	大阪	豊崎	6,241	1,925	351	56,299	26,467	7,494	197	87	53	524	2,508	29,836
899	大阪	高津	3,903	1,106	217	55,627	25,632	6,886	195	86	52	482	2,022	28,469
900	大阪	北浜RT	13,064	1,213	411	31,442	12,851	2,255	110	49	29	606	▲ 285	13,360
901	大阪	大阪東	11,327	4,046	766	67,598	31,459	8,679	237	105	63	607	▲ 1,383	31,088
902	大阪	島之内南	6,949	1,502	1,062	152,777	56,738	5,252	536	237	143	1,499	▲ 18,975	40,178
903	大阪	大阪中央ビル	14,582	5,558	1,563	107,183	45,383	9,262	376	166	100	2,490	▲ 1,196	47,319
904	大阪	堺	14,351	3,766	680	47,361	22,338	6,377	166	73	44	446	▲ 1,164	21,903
905	大阪	大阪石津	2,889	698	144	49,776	22,848	5,873	174	77	46	411	396	23,752
906	大阪	金岡	3,407	751	80	23,350	13,224	5,355	82	36	22	375	▲ 1,309	12,430
907	大阪	鳳	2,195	745	139	63,271	29,567	8,245	222	98	59	577	▲ 604	29,919
908	大阪	浜寺	2,837	585	54	19,097	11,449	5,013	67	30	18	351	▲ 185	11,730
909	大阪	登美丘	2,364	527	56	23,805	13,443	5,421	83	37	22	379	▲ 1,455	12,509
910	大阪	泉北	3,310	835	130	39,389	19,403	6,129	138	61	37	429	▲ 1,112	18,956
911	大阪	深井	1,914	353	91	47,703	20,562	4,486	167	74	45	314	361	21,523
912	大阪	初芝	1,054	143	27	25,601	11,919	3,292	90	40	24	230	1,492	13,795
913	大阪	南大阪2	7,064	1,487	138	19,484	11,683	5,117	68	30	18	358	▲ 1,057	11,100
914	大阪	東岸和田	6,855	2,211	277	40,426	21,460	7,836	142	63	38	548	▲ 2,535	19,716
915	大阪	山直	1,490	106	11	7,620	4,302	1,734	27	12	7	121	30	4,499
916	大阪	内畑	150	33	3	22,353	12,873	5,340	78	35	21	374	▲ 1,201	12,180
917	大阪	豊中	5,765	1,704	283	49,130	23,740	7,183	172	76	46	503	▲ 1,225	23,312
918	大阪	服部	2,319	531	55	23,890	13,613	5,562	84	37	22	389	▲ 2,135	12,010
919	大阪	庄内	3,749	863	153	40,837	19,355	5,593	143	63	38	391	▲ 464	19,526
920	大阪	池田石橋	993	195	67	67,348	27,471	4,775	236	104	63	334	1,870	30,078
921	大阪	池田別館	5,098	1,199	220	43,177	20,267	5,716	151	67	40	400	2,457	23,382
922	大阪	西吹田	4,601	1,099	150	32,547	16,771	5,803	114	50	30	406	▲ 1,378	15,993
923	大阪	吹田	4,424	704	74	16,703	9,497	3,868	59	26	16	271	▲ 423	9,446
924	大阪	千里	4,021	1,053	212	52,639	24,104	6,365	185	82	49	445	7,211	32,076
925	大阪	万国博	1,899	379	109	57,259	24,148	4,852	201	89	53	339	13,451	38,281
926	大阪	泉大津	2,589	622	137	53,112	23,733	5,834	196	82	50	408	1,948	26,407
927	大阪	高槻	2,281	925	164	71,944	34,105	9,860	252	111	67	690	327	35,552
928	大阪	南高槻	2,294	623	74	32,137	17,432	6,602	113	50	30	462	▲ 1,695	16,392
929	大阪	茨木富田	1,650	361	35	21,194	12,452	5,310	74	33	20	371	238	13,188
930	大阪	安岡寺	1,594	536	53	32,981	19,282	8,167	116	51	31	571	▲ 3,121	16,930
931	大阪	上牧	733	226	35	47,826	23,594	7,477	168	74	45	523	▲ 2,880	21,524
932	大阪	西面	2,003	511	71	35,473	18,155	6,201	124	55	33	434	▲ 2,162	16,639
933	大阪	水間	1,740	422	80	45,884	21,357	5,894	161	71	43	412	12,541	34,585
934	大阪	大阪守口	2,856	970	209	73,309	32,961	8,256	257	114	68	578	3,388	37,366
935	大阪	枚方	1,924	664	128	66,626	30,838	8,385	234	103	62	587	▲ 389	31,435
936	大阪	枚野	2,277	413	60	26,339	13,280	4,404	92	41	25	308	▲ 1,215	12,531
937	大阪	中宮	3,377	905	81	23,889	14,561	6,510	84	37	22	455	▲ 2,417	12,742
938	大阪	香里丘	1,088	301	52	47,774	22,819	6,719	167	74	45	470	▲ 1,486	22,089
939	大阪	津田	1,407	423	48	33,961	18,759	7,314	119	53	32	512	▲ 2,055	17,420
940	大阪	香里	1,399	389	67	47,530	22,769	6,751	167	74	44	472	2,961	26,487
941	大阪	茨木	1,538	1,094	150	97,857	50,268	17,290	343	152	91	1,210	▲ 1,510	50,554
942	大阪	茨木2	3,191	606	89	27,855	13,999	4,612	98	43	26	323	▲ 256	14,233
943	大阪	茨木3	2,382	542	66	27,879	14,922	5,527	98	43	26	387	▲ 1,515	13,961
944	大阪	星見	2,563	626	118	45,951	21,421	5,935	161	71	43	415	▲ 1,848	20,263
945	大阪	郡	1,279	156	12	9,315	6,100	2,961	33	14	9	207	▲ 646	5,717
946	大阪	大岩	363	59	6	17,415	9,791	3,922	61	27	16	274	▲ 1,418	8,751
947	大阪	平田	9,302	2,870	441	47,439	23,485	7,498	166	73	44	525	▲ 2,585	21,708

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(円)							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		⑤その他		
							④利益対応税								
948	大阪	八尾	7,987	1,596	249	31,224	15,379	4,856	109	48	29	340	4,293	20,198	
949	大阪	志紀	1,572	393	52	33,168	17,255	6,077	116	51	31	425	▲ 2,251	15,627	
950	大阪	千塚	871	164	43	48,982	21,069	4,562	172	76	46	319	60	21,742	
951	大阪	泉佐野	2,186	757	112	51,144	25,645	8,410	179	79	48	588	▲ 1,739	24,800	
952	大阪	大阪田尻	342	103	21	62,593	28,448	7,354	219	97	58	514	▲ 797	28,539	
953	大阪	田尻別館	249	91	11	45,757	24,250	8,830	160	71	43	618	▲ 1,054	24,088	
954	大阪	日根野2	554	144	18	32,008	17,121	6,334	112	50	30	443	▲ 2,325	15,431	
955	大阪	富田林	3,838	929	173	45,002	21,048	5,882	158	70	42	411	▲ 480	21,249	
956	大阪	金剛	982	135	9	9,448	6,518	3,334	33	15	9	233	▲ 718	6,090	
957	大阪	佐備	3,650	889	178	48,741	22,347	5,921	171	76	45	610	▲ 2,041	21,208	
958	大阪	寝屋川	6,418	1,797	346	53,924	24,977	6,804	189	84	50	476	3,098	28,874	
959	大阪	池田	2,563	714	86	33,535	18,071	6,770	118	52	31	474	▲ 1,786	16,960	
960	大阪	寝屋川高宮	12,675	4,922	806	63,569	30,859	9,436	223	98	59	660	▲ 3,366	28,533	
961	大阪	河内長野	1,903	680	58	30,333	18,899	8,677	106	47	28	607	▲ 1,523	18,164	
962	大阪	三日月町	2,001	477	29	14,342	10,626	5,793	50	22	13	405	▲ 2,739	8,377	
963	大阪	大阪松原	2,174	658	161	74,257	32,375	7,350	260	115	69	514	581	33,914	
964	大阪	大阪大東	2,571	722	114	44,277	21,742	6,821	155	69	41	477	38	22,522	
965	大阪	大阪和泉	4,009	818	121	30,197	15,136	4,960	106	47	28	347	▲ 240	15,424	
966	大阪	大阪横山	142	40	5	31,721	17,527	6,837	111	49	30	478	▲ 2,895	15,300	
967	大阪	大阪内田	1,025	176	4	4,226	5,593	4,169	15	7	4	292	▲ 267	5,644	
968	大阪	三林	1,326	184	12	9,162	6,455	3,367	32	14	9	236	▲ 251	6,495	
969	大阪	箕面	1,875	480	82	43,999	21,049	6,221	154	68	41	435	▲ 1,710	20,037	
970	大阪	白島	982	202	25	25,648	13,640	4,997	90	40	24	350	▲ 868	13,276	
971	大阪	柏原	2,100	478	59	28,074	14,995	5,534	98	43	26	387	▲ 559	14,990	
972	大阪	柏原国分	885	148	32	35,727	16,111	4,071	125	55	33	285	84	16,693	
973	大阪	羽曳野	1,623	327	73	44,945	20,047	4,901	158	70	42	343	188	20,848	
974	大阪	門真	5,302	1,073	111	20,999	11,994	4,917	74	33	20	344	▲ 572	11,893	
975	大阪	大和田	2,656	555	52	19,549	11,665	5,077	69	30	18	355	▲ 1,065	11,072	
976	大阪	摂津	1,798	425	29	16,253	11,219	5,742	57	25	15	402	▲ 2,050	9,668	
977	大阪	淀川島飼	588	126	21	35,628	17,238	5,231	125	55	33	366	▲ 1,239	16,578	
978	大阪	高砂	933	259	22	23,039	14,502	6,738	81	36	21	471	▲ 1,776	13,335	
979	大阪	藤井寺	2,589	736	101	39,075	20,076	6,908	137	61	36	483	107	20,900	
980	大阪	東大阪	4,218	1,338	190	45,164	22,929	7,709	158	70	42	539	▲ 831	22,907	
981	大阪	北布施	3,997	1,060	144	36,003	18,581	6,448	126	56	34	451	▲ 182	19,066	
982	大阪	大阪河内	2,413	769	140	58,143	27,339	7,745	204	90	54	542	10,525	38,754	
983	大阪	枚岡	3,332	1,039	71	21,459	14,812	7,580	75	33	20	530	▲ 2,572	12,898	
984	大阪	鴻池	2,311	476	52	22,289	12,519	5,008	78	35	21	350	▲ 1,846	11,157	
985	大阪	泉南	2,285	463	16	6,871	7,237	4,921	24	11	6	344	556	8,178	
986	大阪	四条畷	1,689	400	88	51,896	23,238	5,749	182	80	48	402	10,048	33,998	
987	大阪	交野	1,427	349	47	32,833	17,015	5,950	115	51	31	416	▲ 552	17,076	
988	大阪	大阪狭山	2,279	517	49	21,537	12,773	5,515	75	33	20	386	491	13,778	
989	大阪	大阪尾崎	1,371	270	53	38,920	17,892	4,776	136	60	36	334	▲ 90	18,368	
990	大阪	箱作	688	129	30	43,799	19,324	4,564	154	68	41	319	▲ 1,030	18,876	
991	大阪	東能勢	134	52	17	130,326	53,328	9,408	457	202	122	658	5,188	59,955	
992	大阪	豊中吉川	192	60	12	60,902	28,081	7,557	213	94	57	529	▲ 1,454	27,520	
993	大阪	能勢	297	85	11	35,843	19,052	6,973	126	56	33	488	▲ 3,065	16,690	
994	大阪	野間中	134	36	9	65,884	28,649	6,446	231	102	61	451	▲ 1,901	27,593	
995	大阪	熊取	1,600	375	41	25,907	14,420	5,689	91	40	24	398	▲ 32	14,941	
996	大阪	淡輪	141	27	7	48,184	20,936	4,698	169	75	45	329	▲ 630	20,924	
997	大阪	多奈川	140	37	4	31,664	17,051	6,380	111	49	30	446	▲ 1,564	16,123	
998	大阪	大阪岬	278	51	6	22,515	12,041	4,453	79	35	21	312	▲ 366	12,122	
999	大阪	太子別館	549	66	4	7,754	5,512	2,899	27	12	7	203	▲ 330	5,431	
1000	大阪	河南	739	91	2	2,740	3,927	3,004	10	4	3	210	▲ 1,203	2,951	
1001	大阪	赤阪	133	44	7	52,434	25,789	8,119	184	81	49	568	▲ 2,420	24,251	
1002	大阪	美原	1,060	180	14	13,367	8,624	4,119	47	21	12	288	▲ 1,422	7,570	
1003	兵庫	兵庫御影	1,625	736	130	79,909	37,936	11,007	280	124	75	770	▲ 2,060	37,125	
1004	兵庫	御影営業所	3,019	1,217	222	73,430	34,541	9,795	257	114	69	685	▲ 1,651	34,015	
1005	兵庫	東灘	3,773	854	93	24,716	13,831	5,502	87	38	23	385	▲ 551	13,813	
1006	兵庫	灘2	2,625	285	40	15,374	7,819	2,638	54	24	14	185	368	8,464	

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(円)							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						
1007	兵庫	六甲山	218	65	10	47,582	23,308	7,273	167	74	44	509	▲ 69	24,033
1008	兵庫	湊川	6,515	1,541	235	36,026	17,887	5,746	126	56	34	402	▲ 798	17,707
1009	兵庫	兵庫	3,107	843	119	38,191	19,467	6,597	134	59	36	461	▲ 1,187	21,344
1010	兵庫	神戸西	4,140	1,344	193	46,673	23,617	7,888	164	72	44	552	▲ 1,461	22,988
1011	兵庫	須磨	3,777	641	76	20,066	10,883	4,121	70	31	19	288	▲ 859	10,432
1012	兵庫	妙法寺	1,340	285	14	10,147	8,594	5,175	36	16	9	362	▲ 1,924	7,093
1013	兵庫	名谷	2,935	799	75	25,590	15,237	6,613	90	40	24	463	▲ 2,511	13,343
1014	兵庫	舞子	2,776	508	51	18,231	10,594	4,450	64	28	17	311	▲ 1,255	9,759
1015	兵庫	福田	3,634	929	87	24,072	14,326	6,214	84	37	22	435	▲ 2,029	12,875
1016	兵庫	塩屋	2,795	520	45	16,127	9,953	4,518	57	25	15	316	▲ 1,378	8,988
1017	兵庫	鈴蘭台	2,446	661	82	33,372	17,818	6,572	117	52	31	460	▲ 1,302	17,176
1018	兵庫	有馬	2,955	736	69	23,348	13,923	6,055	82	36	22	424	▲ 2,394	12,093
1019	兵庫	北神別館	200	84	30	151,848	61,384	10,211	532	235	142	2,406	▲ 1,950	62,749
1020	兵庫	有馬温泉	1,155	315	48	41,592	20,644	6,627	146	64	39	464	▲ 12,078	33,435
1021	兵庫	山田2	2,030	523	72	35,546	18,233	6,254	125	55	33	438	▲ 915	17,969
1022	兵庫	神戸港	20,675	11,791	4,255	205,792	83,211	13,859	721	319	192	5,332	▲ 5,699	84,076
1023	兵庫	晝合	4,599	1,109	119	25,892	14,586	5,861	91	40	24	410	▲ 1,180	13,971
1024	兵庫	港島	3,937	1,631	242	61,563	30,814	10,067	216	95	57	704	▲ 3,796	28,090
1025	兵庫	兵庫三宮	6,667	1,930	277	41,542	21,037	7,037	146	64	39	492	▲ 483	21,295
1026	兵庫	神戸中電	15,198	4,020	754	49,602	23,144	6,428	174	77	46	450	▲ 553	23,338
1027	兵庫	西神中央	1,889	245	10	5,451	4,985	3,148	19	8	5	220	▲ 1,175	4,062
1028	兵庫	岩岡	1,281	166	9	6,797	5,432	3,141	24	11	6	220	▲ 1,288	4,405
1029	兵庫	神出	188	31	4	22,402	11,524	3,974	79	35	21	278	▲ 4,043	15,980
1030	兵庫	戸谷	860	209	48	55,951	24,757	5,901	196	87	52	413	▲ 974	24,531
1031	兵庫	押部谷	1,036	168	34	33,282	15,145	3,929	117	52	31	275	▲ 844	14,776
1032	兵庫	伊川谷	1,373	249	48	34,913	16,167	4,401	122	54	33	308	▲ 1,213	15,471
1033	兵庫	姫路	5,782	1,763	260	44,960	22,563	7,411	158	70	42	518	▲ 947	22,404
1034	兵庫	姫路西	12,813	4,816	839	65,492	31,204	9,133	230	101	61	790	▲ 3,402	28,984
1035	兵庫	飾磨	2,484	631	96	38,587	19,178	6,174	135	60	36	534	▲ 1,746	18,197
1036	兵庫	広畑	2,148	401	41	19,309	11,049	4,542	68	30	18	393	▲ 1,511	10,047
1037	兵庫	網干	1,632	278	31	18,770	10,458	4,133	66	29	18	289	▲ 939	9,921
1038	兵庫	姫路白浜	2,178	482	77	35,156	17,226	5,379	123	54	33	465	▲ 1,115	17,786
1039	兵庫	御着	1,653	257	33	19,668	10,406	3,778	69	30	18	264	▲ 43	10,744
1040	兵庫	仁豊野	189	44	5	28,298	15,160	5,624	99	44	26	393	▲ 1,387	14,335
1041	兵庫	播磨山田	127	24	2	14,217	9,423	4,632	50	22	13	324	▲ 744	9,088
1042	兵庫	谷内	127	26	2	17,846	10,940	4,926	63	28	17	345	▲ 679	10,714
1043	兵庫	飾西	1,279	306	27	20,752	12,815	5,822	73	32	19	504	▲ 1,926	11,517
1044	兵庫	太市	161	64	11	71,028	33,594	9,657	249	110	66	836	▲ 3,489	31,366
1045	兵庫	林田	127	23	3	24,682	12,708	4,390	87	38	23	598	▲ 855	12,599
1046	兵庫	兵庫姫路	11,082	2,609	536	48,384	22,025	5,720	170	75	45	400	▲ 9,950	32,665
1047	兵庫	尼崎	2,136	976	183	85,728	39,992	11,102	301	133	80	777	▲ 2,463	38,820
1048	兵庫	尼崎西	5,381	1,317	179	33,266	17,160	5,949	117	52	31	416	▲ 141	17,635
1049	兵庫	尼崎東	3,452	744	113	32,863	16,315	5,240	115	51	31	367	▲ 606	16,273
1050	兵庫	尼崎北	4,449	959	138	30,966	15,671	5,236	109	48	29	366	▲ 776	16,999
1051	兵庫	武庫之荘	3,030	614	80	26,420	13,827	4,923	93	41	25	344	▲ 1,480	12,850
1052	兵庫	明石2	6,732	2,296	318	47,190	24,192	8,289	165	73	44	580	▲ 2,569	22,485
1053	兵庫	大久保	3,085	748	85	27,516	15,162	5,889	96	43	26	412	▲ 4,858	20,597
1054	兵庫	二見	1,838	410	49	26,925	14,491	5,417	94	42	25	379	▲ 1,386	16,417
1055	兵庫	明石西	2,904	560	65	22,262	12,186	4,684	78	34	21	328	▲ 1,004	11,643
1056	兵庫	江井ヶ島	1,120	186	51	45,295	19,302	4,037	159	70	42	282	▲ 27	19,882
1057	兵庫	西宮	8,592	2,910	699	81,365	35,649	8,229	285	126	76	576	▲ 953	37,665
1058	兵庫	瓦木	2,709	573	143	52,699	22,897	5,137	185	82	49	359	▲ 1,203	22,369
1059	兵庫	甲子園	2,984	619	92	30,815	15,423	5,038	108	48	29	352	▲ 748	15,212
1060	兵庫	仁川	2,337	402	52	22,291	11,693	4,181	78	35	21	293	▲ 414	11,706
1061	兵庫	夙川	2,345	580	13	5,560	7,889	6,015	19	9	5	421	▲ 218	8,561
1062	兵庫	名塩	988	242	39	39,404	19,241	5,962	138	61	37	417	▲ 1,902	17,992
1063	兵庫	瓦木南別館	7,881	2,787	543	68,961	31,835	8,595	242	107	64	744	▲ 185	32,807
1064	兵庫	洲本	3,552	1,012	157	44,227	21,827	6,922	155	69	41	484	▲ 2,626	25,202
1065	兵庫	淡路由良	252	41	16	64,998	25,838	3,934	228	101	61	275	▲ 22,221	48,724

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 (円)							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		⑤その他		
1066	兵庫	安平	161	40	5	29,985	16,218	6,113	105	46	28	428	269	17,094	
1067	兵庫	芦屋別館	2,881	494	87	30,051	14,293	4,166	105	47	28	291	▲ 467	14,297	
1068	兵庫	伊丹	3,041	738	115	37,794	18,636	5,899	132	59	35	413	▲ 1,676	17,599	
1069	兵庫	兵庫相生	2,670	769	90	33,588	18,314	6,995	118	52	31	489	▲ 32	18,972	
1070	兵庫	若狭野	161	51	2	14,469	12,628	7,752	51	22	14	542	▲ 1,348	11,909	
1071	兵庫	矢野	162	61	4	24,427	17,474	9,242	86	38	23	647	▲ 2,175	16,093	
1072	兵庫	豊岡	5,631	2,088	335	59,577	29,088	9,011	209	92	56	630	▲ 96	29,979	
1073	兵庫	津居山	142	24	2	11,143	7,884	4,129	39	17	10	289	▲ 1,476	6,763	
1074	兵庫	加古川1	7,012	1,154	289	41,182	17,876	3,998	144	64	38	280	▲ 304	18,098	
1075	兵庫	志方	219	32	3	13,320	8,087	3,598	47	21	12	252	117	8,536	
1076	兵庫	平荘	188	28	0	2,498	4,425	3,583	9	4	2	251	▲ 667	4,024	
1077	兵庫	宝殿	1,710	283	45	26,034	12,790	4,016	91	40	24	281	▲ 378	12,848	
1078	兵庫	国包	297	53	6	20,176	11,119	4,320	71	31	19	302	▲ 1,641	9,901	
1079	兵庫	別府	920	233	68	73,382	30,956	6,159	258	114	69	431	976	32,804	
1080	兵庫	竜野	2,066	619	117	56,396	26,285	7,280	198	87	53	509	3,544	30,676	
1081	兵庫	神岡	201	55	11	53,977	24,866	6,676	189	84	50	578	▲ 2,905	22,862	
1082	兵庫	揖西	161	42	4	23,995	14,351	6,265	84	37	22	438	▲ 709	14,223	
1083	兵庫	西構	127	36	3	20,097	13,576	6,803	70	31	19	476	▲ 1,038	13,134	
1084	兵庫	赤穂	1,592	421	59	37,131	18,934	6,421	130	58	35	449	▲ 1,498	18,108	
1085	兵庫	坂越	127	35	3	26,834	15,713	6,670	94	42	25	467	▲ 491	15,850	
1086	兵庫	有年	127	48	9	72,152	33,466	9,151	253	112	67	1,095	▲ 739	34,254	
1087	兵庫	西脇別館	3,371	908	148	43,920	21,348	6,547	154	68	41	458	2,042	24,111	
1088	兵庫	宝塚	3,868	915	161	41,571	19,757	5,748	146	64	39	402	▲ 246	20,162	
1089	兵庫	宝塚別館	2,229	537	47	20,924	12,909	5,858	73	32	20	410	▲ 578	12,866	
1090	兵庫	宝塚山本	952	460	94	99,052	45,129	11,748	347	153	92	822	▲ 2,639	43,904	
1091	兵庫	宝塚西谷	162	55	2	10,400	11,577	8,194	35	16	9	573	▲ 1,745	10,465	
1092	兵庫	三木	3,738	690	124	33,105	15,642	4,486	116	51	31	314	▲ 1,000	15,154	
1093	兵庫	口吉川	161	55	4	23,001	16,027	8,276	81	36	21	579	▲ 1,311	15,433	
1094	兵庫	緑ヶ丘	1,389	252	14	9,795	7,702	4,401	34	15	9	308	▲ 1,539	6,529	
1095	兵庫	大塩	659	116	3	4,523	5,819	4,295	16	7	4	372	▲ 1,915	4,303	
1096	兵庫	曾根	1,430	285	35	24,226	13,012	4,848	85	38	23	339	▲ 397	13,100	
1097	兵庫	兵庫高砂	1,951	595	63	32,448	18,341	7,406	114	50	30	518	▲ 1,775	17,278	
1098	兵庫	兵庫川西	9,604	3,899	904	94,104	41,580	9,867	330	146	88	854	▲ 1,202	41,796	
1099	兵庫	兵庫山下	692	146	47	68,371	28,153	5,112	240	106	64	442	▲ 29	28,976	
1100	兵庫	清和台	774	163	18	23,159	12,917	5,112	81	36	22	442	▲ 1,417	12,081	
1101	兵庫	多田	1,969	438	83	42,176	19,615	5,402	148	65	39	467	▲ 1,527	18,807	
1102	兵庫	兵庫小野	1,401	348	27	19,259	12,524	6,034	68	30	18	422	▲ 2,087	10,975	
1103	兵庫	青野ヶ原	224	75	7	30,839	18,494	8,101	108	48	29	567	▲ 3,338	15,908	
1104	兵庫	小田	127	21	2	13,453	8,581	4,047	47	21	13	283	▲ 440	8,505	
1105	兵庫	兵庫三田	4,875	1,512	309	63,389	28,897	7,535	222	98	59	527	▲ 4,736	34,539	
1106	兵庫	広野	127	24	2	13,989	9,397	4,683	49	22	13	328	▲ 607	9,202	
1107	兵庫	相野	206	76	30	147,769	58,747	8,949	518	229	138	626	▲ 335	59,923	
1108	兵庫	高平	161	34	2	10,337	8,574	5,090	36	16	10	356	▲ 928	8,064	
1109	兵庫	加西	2,300	691	77	33,311	18,522	7,296	117	52	31	510	▲ 2,042	17,190	
1110	兵庫	北条賀茂	127	40	4	32,278	18,563	7,685	113	50	30	538	▲ 1,961	17,333	
1111	兵庫	姫路下里	127	20	2	14,170	8,568	3,793	50	22	13	265	▲ 154	8,764	
1112	兵庫	在田	128	24	1	5,804	6,577	4,621	20	9	5	323	▲ 771	6,163	
1113	兵庫	和泉	127	26	3	25,443	13,606	5,032	89	39	24	352	▲ 1,015	13,095	
1114	兵庫	富合	128	29	3	20,998	12,683	5,607	74	33	20	392	▲ 991	12,211	
1115	兵庫	中野	127	28	3	25,909	14,059	5,328	91	40	24	373	▲ 1,640	12,947	
1116	兵庫	猪名川	752	108	15	20,034	10,240	3,488	70	31	19	302	676	11,338	
1117	兵庫	木津	192	52	2	12,475	10,742	6,538	44	19	12	566	▲ 1,334	10,049	
1118	兵庫	加古川吉川	356	56	5	14,328	8,669	3,840	50	22	13	269	▲ 1,671	7,352	
1119	兵庫	吉川西	127	23	2	16,600	9,985	4,391	58	26	15	307	▲ 644	9,747	
1120	兵庫	社	315	96	30	93,613	38,974	7,426	328	145	87	520	▲ 1,581	38,473	
1121	兵庫	兵庫鶴川	161	54	4	24,552	16,497	8,223	86	38	23	575	▲ 1,543	15,676	
1122	兵庫	上久米	161	65	4	26,122	18,631	9,828	92	40	24	688	▲ 2,925	16,550	
1123	兵庫	滝野	151	73	10	66,500	34,143	11,733	233	103	62	1,015	▲ 3,367	32,189	
1124	兵庫	兵庫東条	161	34	2	12,490	9,365	5,156	44	19	12	361	▲ 830	8,971	

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 (円)							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			
1125	兵庫	中東条	161	34	2	12,476	9,288	5,084	44	19	12	356	▲ 839	8,880
1126	兵庫	中町	250	48	4	17,497	10,585	4,689	61	27	16	328	▲ 339	10,678
1127	兵庫	加美	127	29	3	23,560	13,552	5,612	83	37	22	393	▲ 793	13,294
1128	兵庫	杉原谷	127	22	2	14,080	8,867	4,122	49	22	13	288	▲ 447	8,792
1129	兵庫	播磨八千代	127	21	2	15,012	9,026	3,967	53	23	14	277	▲ 251	9,142
1130	兵庫	黒田庄	127	28	3	22,738	13,104	5,441	80	35	21	381	▲ 1,295	12,326
1131	兵庫	稲美	447	75	7	15,909	9,426	4,065	56	25	15	284	▲ 366	9,440
1132	兵庫	母里	157	33	0	1,907	5,805	5,162	7	3	2	361	▲ 799	5,379
1133	兵庫	家島	884	226	25	28,551	15,830	6,208	100	44	27	537	▲ 2,928	13,610
1134	兵庫	家島坊勢	80	38	5	57,995	31,181	11,637	203	90	54	1,007	▲ 4,391	28,144
1135	兵庫	夢前	335	85	11	32,720	17,210	6,183	115	51	31	535	▲ 2,574	15,368
1136	兵庫	菅野	219	41	3	13,356	9,081	4,580	47	21	12	472	▲ 462	9,171
1137	兵庫	粟賀	161	34	2	11,846	9,070	5,078	42	18	11	355	▲ 829	8,667
1138	兵庫	兵庫市川	127	38	6	49,415	23,954	7,301	173	77	46	511	2,220	26,981
1139	兵庫	瀬加	127	24	2	14,100	9,369	4,617	49	22	13	323	▲ 403	9,373
1140	兵庫	鶴居	127	23	2	14,240	9,277	4,478	50	22	13	313	▲ 445	9,230
1141	兵庫	福崎	4,973	1,302	222	44,551	21,374	6,360	156	69	42	445	4,808	26,894
1142	兵庫	香寺	189	50	8	39,821	19,806	6,386	140	62	37	447	▲ 1,326	19,166
1143	兵庫	寺前	161	52	4	26,097	16,601	7,806	91	40	24	546	▲ 1,563	15,739
1144	兵庫	播磨新宮	219	61	4	17,639	12,697	6,753	62	27	16	472	▲ 1,208	12,066
1145	兵庫	香島	127	26	2	15,331	10,163	4,996	54	24	14	350	▲ 413	10,192
1146	兵庫	揖保川	220	47	1	3,862	6,471	5,170	14	6	4	362	▲ 588	6,269
1147	兵庫	播磨御津	220	59	1	6,406	8,674	6,515	22	10	6	456	▲ 1,225	7,943
1148	兵庫	太子	1,494	234	45	30,117	13,950	3,800	106	47	28	266	409	14,806
1149	兵庫	上郡	218	57	7	31,381	16,957	6,382	110	49	29	446	▲ 1,187	16,404
1150	兵庫	船坂	161	51	3	18,815	14,107	7,766	66	29	18	543	▲ 1,557	13,206
1151	兵庫	佐用	872	201	21	23,654	13,568	5,597	83	37	22	392	▲ 2,090	12,012
1152	兵庫	上月	162	61	4	26,519	18,058	9,121	93	41	25	638	▲ 3,730	15,125
1153	兵庫	久崎	161	57	4	24,544	16,846	8,575	86	38	23	600	▲ 1,954	15,639
1154	兵庫	徳久	161	54	3	18,175	14,249	8,124	64	28	17	568	▲ 1,476	13,450
1155	兵庫	三日月	127	22	2	14,355	9,068	4,230	50	22	13	296	▲ 486	8,963
1156	兵庫	播磨山崎	3,059	558	45	14,677	9,379	4,433	51	23	14	310	▲ 835	8,942
1157	兵庫	安富	127	28	3	26,313	14,140	5,272	92	41	25	369	▲ 712	13,955
1158	兵庫	播磨一宮	127	23	1	10,855	8,038	4,380	38	17	10	306	▲ 814	7,595
1159	兵庫	三方	127	25	2	18,827	11,086	4,741	66	29	18	332	▲ 341	11,190
1160	兵庫	波賀	162	37	2	11,607	9,500	5,588	41	18	11	391	▲ 1,006	8,955
1161	兵庫	播磨千種	161	37	3	20,303	12,456	5,614	71	31	19	393	▲ 1,653	11,317
1162	兵庫	城崎	435	104	27	62,556	26,905	5,824	219	97	58	407	16,227	43,913
1163	兵庫	竹野	135	36	3	25,746	15,227	6,551	90	40	24	458	▲ 1,936	13,903
1164	兵庫	香住	555	125	10	17,934	11,514	5,470	63	28	17	383	▲ 1,791	10,214
1165	兵庫	日高	555	144	8	14,878	11,333	6,319	52	23	14	442	▲ 2,648	9,216
1166	兵庫	神鍋	160	47	2	11,973	11,128	7,093	42	19	11	496	▲ 3,133	8,563
1167	兵庫	粟山	160	43	5	30,456	16,761	6,497	107	47	28	455	▲ 2,305	15,093
1168	兵庫	出石	245	95	23	94,285	41,231	9,457	330	146	88	662	25,716	68,173
1169	兵庫	但東中山	163	53	7	45,429	23,264	7,954	159	70	42	556	▲ 2,677	21,414
1170	兵庫	村岡	160	58	4	24,546	17,116	8,844	86	38	23	619	▲ 3,471	14,411
1171	兵庫	浜坂	2,620	547	92	34,949	16,850	5,072	123	54	33	355	▲ 613	16,802
1172	兵庫	小代	163	63	8	48,184	25,697	9,459	169	75	45	662	▲ 3,550	23,098
1173	兵庫	湯村	135	25	2	16,482	10,118	4,563	58	26	15	319	▲ 1,971	8,565
1174	兵庫	八鹿	3,396	1,065	155	45,760	23,039	7,618	160	71	43	533	▲ 1,961	21,885
1175	兵庫	兵庫養父	127	23	1	6,701	6,680	4,422	23	10	6	309	▲ 344	6,684
1176	兵庫	大屋	127	29	2	18,276	11,797	5,638	64	28	17	394	▲ 388	11,912
1177	兵庫	関宮	163	50	4	27,250	16,642	7,459	96	42	25	522	▲ 3,657	13,670
1178	兵庫	兵庫生野	127	28	4	31,370	15,940	5,368	110	49	29	376	▲ 539	15,965
1179	兵庫	和田山	817	269	21	26,098	16,804	8,009	91	40	24	560	▲ 1,052	16,467
1180	兵庫	竹田	161	61	6	39,340	22,517	9,259	138	61	37	648	▲ 1,440	21,961
1181	兵庫	兵庫山東	127	29	2	18,679	11,905	5,610	65	29	17	392	▲ 943	11,465
1182	兵庫	朝来	127	35	4	33,968	18,224	6,777	119	53	32	474	▲ 628	18,274
1183	兵庫	丹波柏原	3,697	1,310	281	76,111	34,261	8,611	267	118	71	602	12,368	47,687

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(円)							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						
1184	兵庫	氷上	510	114	9	16,683	11,045	5,423	58	26	16	379	▲ 2,018	9,506
1185	兵庫	氷上別館	634	176	27	43,232	21,294	6,725	152	67	40	470	▲ 2,629	19,394
1186	兵庫	青垣	127	39	10	75,409	32,932	7,519	264	117	70	526	▲ 455	33,454
1187	兵庫	東中	127	29	4	28,807	15,338	5,630	101	45	27	394	▲ 1,262	14,643
1188	兵庫	春日	837	162	48	56,784	23,848	4,712	199	88	53	330	▲ 168	24,350
1189	兵庫	西脇和田	127	22	2	12,151	8,261	4,166	43	19	11	291	▲ 380	8,245
1190	兵庫	山南	148	33	8	52,955	23,268	5,422	186	82	49	379	▲ 1,081	25,045
1191	兵庫	市島	138	52	10	75,071	34,369	9,070	263	116	70	635	▲ 3,066	32,387
1192	兵庫	中竹田	161	53	2	12,045	12,070	8,011	42	19	11	560	▲ 1,204	11,498
1193	兵庫	篠山	1,560	333	48	31,041	15,653	5,192	109	48	29	363	▲ 1,328	14,874
1194	兵庫	篠山城東	127	21	1	9,840	7,309	3,993	34	15	9	279	▲ 560	7,086
1195	兵庫	篠山福住	127	21	0	1,287	4,530	4,096	5	2	1	287	▲ 528	4,297
1196	兵庫	兵庫宮田	161	41	2	10,973	9,912	6,214	38	17	10	435	▲ 929	9,483
1197	兵庫	丹南	158	64	18	116,941	49,188	9,779	410	181	109	684	▲ 2,232	48,340
1198	兵庫	古市	127	22	1	11,124	7,879	4,130	39	17	10	289	▲ 1,761	9,995
1199	兵庫	今田	161	41	2	10,973	9,961	6,263	38	17	10	438	▲ 1,110	9,354
1200	兵庫	兵庫津名	2,303	441	37	16,274	10,135	4,651	57	25	15	325	▲ 380	10,177
1201	兵庫	生穂	161	50	2	14,824	12,520	7,524	52	23	14	526	▲ 647	12,488
1202	兵庫	淡路岩屋	188	35	2	12,069	8,563	4,496	42	19	11	315	▲ 425	8,525
1203	兵庫	北淡	410	138	21	50,075	25,052	8,177	176	78	47	572	▲ 2,885	23,040
1204	兵庫	淡路室津	127	23	2	12,422	8,669	4,483	44	19	12	314	▲ 1,274	7,784
1205	兵庫	淡路一宮	127	28	2	13,581	9,857	5,280	48	21	13	369	▲ 1,383	8,925
1206	兵庫	江井	127	25	2	17,822	10,798	4,792	62	28	17	335	▲ 764	10,476
1207	兵庫	五色	338	63	12	36,191	16,699	4,503	127	56	34	315	▲ 8,154	25,385
1208	兵庫	鮎原	127	22	1	10,846	7,970	4,315	38	17	10	302	▲ 475	8,812
1209	兵庫	洲本鳥飼	161	51	2	14,647	12,607	7,671	51	23	14	537	▲ 281	12,951
1210	兵庫	淡路東浦	498	100	13	25,598	13,482	4,856	90	40	24	340	▲ 1,427	12,549
1211	兵庫	緑	133	33	6	46,882	21,864	6,065	164	73	44	424	▲ 771	21,798
1212	兵庫	西淡	412	99	8	20,067	12,566	5,803	70	31	19	406	▲ 2,656	10,436
1213	兵庫	西淡阿那賀	161	54	2	13,147	12,508	8,078	46	20	12	565	▲ 1,543	11,608
1214	兵庫	淡路三原	1,102	219	11	10,119	8,239	4,829	35	16	9	338	▲ 1,082	7,555
1215	兵庫	南淡	517	78	2	3,673	4,882	3,644	13	6	3	255	▲ 332	4,827
1216	兵庫	淡路阿万	161	35	3	18,991	11,612	5,212	67	29	18	365	▲ 1,301	10,790
1217	兵庫	沼島	79	55	1	16,932	22,655	16,949	59	26	16	1,186	▲ 2,970	20,972
1218	奈良	奈良2	2,991	834	132	44,076	21,632	6,779	154	68	41	474	▲ 1,091	23,460
1219	奈良	西奈良	2,365	922	188	79,333	36,213	9,478	278	123	74	663	▲ 2,180	35,171
1220	奈良	大宮	2,537	714	138	54,371	25,160	6,837	191	84	51	478	▲ 202	26,166
1221	奈良	大柳生	127	32	4	29,806	16,198	6,153	104	46	28	430	▲ 1,200	15,606
1222	奈良	平城	1,052	216	22	20,549	11,913	4,988	72	32	19	349	▲ 1,945	10,440
1223	奈良	大安寺別館	3,373	760	287	85,199	34,185	5,473	299	132	79	383	▲ 837	34,241
1224	奈良	大和高田	2,673	1,049	105	39,189	22,745	9,538	137	61	37	667	▲ 2,364	21,283
1225	奈良	大中	10,688	3,511	670	62,731	29,122	7,982	220	97	59	1,087	▲ 1,694	28,891
1226	奈良	大和郡山	590	359	52	88,718	44,705	14,807	311	137	83	1,036	▲ 1,723	44,549
1227	奈良	昭和2	127	34	4	35,161	18,301	6,452	123	54	33	451	▲ 1,136	17,826
1228	奈良	天理	654	285	46	70,271	34,274	10,593	246	109	66	741	▲ 1,194	34,242
1229	奈良	二階堂	164	63	12	72,441	33,724	9,311	254	112	68	651	▲ 5,457	40,266
1230	奈良	標本2	339	70	18	54,591	23,412	5,015	191	85	51	351	▲ 14,769	38,859
1231	奈良	天理中山	224	65	6	25,349	15,546	7,003	89	39	24	490	▲ 4,542	20,730
1232	奈良	大和糧原2	1,981	514	96	48,394	22,611	6,302	170	75	45	441	▲ 49	23,391
1233	奈良	畝傍	794	173	27	33,447	16,557	5,285	117	52	31	370	▲ 767	16,360
1234	奈良	奈良桜井2	1,562	323	66	42,275	19,279	5,032	148	65	39	352	▲ 863	19,020
1235	奈良	初瀬	131	29	5	35,902	17,550	5,451	126	56	33	381	▲ 1,000	17,146
1236	奈良	五條	3,598	1,058	139	38,645	20,167	7,144	135	60	36	500	▲ 43	20,941
1237	奈良	御所	2,619	864	78	29,807	18,065	8,020	104	46	28	561	▲ 1,956	16,848
1238	奈良	奈良名柄	123	35	5	44,197	21,825	6,931	155	68	41	485	▲ 691	21,883
1239	奈良	葛	123	33	3	22,694	14,102	6,454	80	35	21	452	▲ 974	13,716
1240	奈良	生駒	1,274	409	75	59,091	27,717	7,803	207	92	55	546	▲ 1,338	27,279
1241	奈良	南生駒2	924	228	16	17,561	11,923	6,005	62	27	16	420	▲ 2,356	10,092
1242	奈良	高山第一	880	334	81	91,880	40,187	9,223	322	142	86	645	▲ 11,363	52,745

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 (円)							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			
1243	奈良	香芝	1,386	385	39	28,356	16,306	6,750	99	44	26	472	▲ 466	16,481
1244	奈良	都祁	128	33	1	11,465	10,188	6,324	40	18	11	442	▲ 2,272	8,427
1245	奈良	平群	220	37	5	24,883	12,424	4,038	87	39	23	282	▲ 689	12,166
1246	奈良	斑鳩	794	135	10	13,058	8,523	4,122	46	20	12	288	▲ 787	8,102
1247	奈良	川西	239	52	10	41,992	19,414	5,263	147	65	39	368	▲ 1,214	18,819
1248	奈良	田原本	1,086	278	37	34,326	17,791	6,223	120	53	32	435	▲ 1,502	16,929
1249	奈良	大宇陀	128	43	4	34,447	19,772	8,163	121	53	32	571	▲ 1,941	18,608
1250	奈良	菟田野	127	24	3	21,763	11,884	4,550	76	34	20	318	▲ 794	11,538
1251	奈良	大和榛原	2,702	646	123	45,697	21,205	5,805	160	71	43	406	▲ 236	22,121
1252	奈良	室生	322	43	5	14,652	8,171	3,233	51	23	14	226	▲ 256	8,229
1253	奈良	御杖	127	28	3	20,418	12,347	5,466	72	32	19	382	▲ 630	12,222
1254	奈良	高取別館	188	52	8	43,249	21,295	6,720	152	67	40	470	▲ 1,296	20,728
1255	奈良	明日香	157	37	3	19,542	12,341	5,755	69	30	18	403	▲ 1,117	11,744
1256	奈良	大和新庄	759	225	31	41,465	21,180	7,206	145	64	39	504	▲ 1,068	20,864
1257	奈良	奈良当麻2	246	72	4	17,073	12,843	7,089	60	26	16	496	▲ 1,411	12,030
1258	奈良	王寺	1,706	486	104	61,092	27,505	6,917	214	95	57	484	▲ 7,126	35,481
1259	奈良	馬見	1,006	130	9	8,501	6,017	3,152	30	13	8	220	▲ 128	6,160
1260	奈良	広陵	951	157	8	8,514	6,891	4,022	30	13	8	281	▲ 352	7,575
1261	奈良	奈良吉野	1,904	477	104	54,579	24,481	6,088	191	85	51	426	▲ 10,897	36,131
1262	奈良	奈良下市別館	1,304	564	125	95,465	42,676	10,504	335	148	89	735	▲ 2,464	41,519
1263	奈良	十津川	1,083	288	40	36,750	18,858	6,473	129	57	34	453	▲ 1,342	18,189
1264	奈良	上北山	751	230	42	55,830	26,268	7,453	196	86	52	521	▲ 1,231	25,892
1265	和歌山	和歌山3	7,293	2,162	395	54,186	25,465	7,204	190	84	51	504	▲ 2,787	29,081
1266	和歌山	和歌山東	1,825	518	112	61,443	27,609	6,903	215	95	57	483	▲ 643	27,816
1267	和歌山	和歌山山東	220	51	10	47,592	21,683	5,645	167	74	44	395	▲ 5,317	27,680
1268	和歌山	安原	127	49	10	80,912	36,631	9,364	284	125	75	655	▲ 3,305	37,465
1269	和歌山	和佐	220	62	12	55,815	25,703	6,893	196	86	52	482	▲ 7,466	33,985
1270	和歌山	紀伊	920	185	43	46,307	20,499	4,894	162	72	43	342	▲ 1,206	19,912
1271	和歌山	和歌山加太	221	56	13	56,636	25,257	6,171	199	88	53	432	▲ 7,135	33,164
1272	和歌山	和歌浦別館	1,813	257	29	15,997	8,836	3,445	56	25	15	241	▲ 175	8,998
1273	和歌山	京橋別館2	1,976	688	251	126,962	51,246	8,460	445	197	118	592	▲ 23,170	75,768
1274	和歌山	狐島別館	2,631	658	96	36,555	18,395	6,076	128	57	34	425	▲ 446	18,593
1275	和歌山	海南	1,928	598	176	91,387	38,336	7,538	320	142	85	527	▲ 3,683	43,093
1276	和歌山	阪井	220	53	12	53,369	23,801	5,816	187	83	50	407	▲ 10,424	34,952
1277	和歌山	和歌山橋本	2,799	749	129	46,225	22,082	6,504	162	72	43	455	▲ 3,860	26,674
1278	和歌山	紀見	172	69	12	67,887	32,573	9,695	238	105	63	2,124	▲ 3,930	31,173
1279	和歌山	箕島	1,758	363	43	24,447	13,252	5,014	86	38	23	351	▲ 829	14,579
1280	和歌山	糸我	183	58	12	63,063	28,958	7,706	221	98	59	539	▲ 700	29,175
1281	和歌山	御坊	2,905	705	97	33,388	17,152	5,900	117	52	31	706	▲ 3,349	21,407
1282	和歌山	名田	162	56	4	23,679	16,378	8,398	83	37	22	588	▲ 1,113	15,995
1283	和歌山	田辺	4,513	2,057	555	122,979	52,519	11,075	431	191	115	775	▲ 2,781	56,812
1284	和歌山	和歌山新宮	3,672	1,202	163	44,328	22,895	7,956	155	69	41	557	▲ 4,224	27,941
1285	和歌山	三輪崎	232	88	17	72,096	33,554	9,258	253	112	67	648	▲ 5,274	39,908
1286	和歌山	下津	1,534	298	22	14,445	9,596	4,728	51	22	13	331	▲ 549	9,464
1287	和歌山	野上	229	47	11	46,602	20,717	5,012	163	72	43	351	▲ 10,284	31,630
1288	和歌山	美里	162	44	9	54,859	25,036	6,549	192	85	51	458	▲ 10,857	36,679
1289	和歌山	打田	219	52	6	26,673	14,728	5,739	93	41	25	401	▲ 282	15,006
1290	和歌山	粉河	732	120	15	20,507	10,883	3,972	72	32	19	278	▲ 4,390	15,674
1291	和歌山	那賀	219	52	6	27,832	15,174	5,795	98	43	26	405	▲ 181	15,927
1292	和歌山	桃山	133	64	19	140,492	59,024	11,678	492	218	131	817	▲ 11,871	72,553
1293	和歌山	貴志川	346	94	21	59,983	26,836	6,622	210	93	56	463	▲ 6,187	33,845
1294	和歌山	岩出	2,887	666	137	47,585	21,642	5,606	167	74	44	392	▲ 475	22,794
1295	和歌山	かつらぎ	722	143	22	30,920	15,220	4,800	108	48	29	336	▲ 2,691	18,432
1296	和歌山	高野口	388	145	29	74,901	34,305	9,063	263	116	70	634	▲ 1,114	34,274
1297	和歌山	九度山	134	63	16	118,116	51,219	11,414	414	183	110	799	▲ 22,079	74,804
1298	和歌山	富貴	54	21	4	78,317	35,701	9,308	275	121	73	651	▲ 23,017	59,838
1299	和歌山	湯浅	2,967	733	172	58,073	25,578	6,007	204	90	54	420	▲ 6,524	32,870
1300	和歌山	和歌山吉備	192	63	8	41,214	21,818	7,929	144	64	38	555	▲ 7,122	29,741
1301	和歌山	金屋	920	238	36	39,579	19,628	6,290	139	61	37	440	▲ 3,257	23,562
1302	和歌山	和歌山清水	161	72	11	67,108	33,504	10,888	235	104	63	762	▲ 11,067	45,735
1303	和歌山	和歌山日高	127	42	16	126,593	50,760	8,098	444	196	118	567	▲ 20,782	72,867

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(円)							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		⑤その他		
							再)減価償却費相当				④利益対応税				
1304	和歌山	和歌山由良	148	36	8	55,248	24,587	5,968	194	86	52	418	▲ 766	24,571	
1305	和歌山	南部川	127	36	9	71,848	31,029	6,816	252	111	67	477	12,419	44,355	
1306	和歌山	和歌山南部	182	54	8	46,066	22,751	7,227	161	71	43	506	147	23,679	
1307	和歌山	印南	128	36	4	34,865	18,665	6,915	122	54	33	484	▲ 314	19,044	
1308	和歌山	和歌山白浜	1,158	368	61	53,127	25,630	7,726	186	82	50	541	2,182	28,671	
1309	和歌山	中辺路	162	59	8	52,190	26,422	8,834	183	81	49	618	8,278	35,631	
1310	和歌山	上富田	189	52	11	57,993	26,237	6,694	203	90	54	468	1,445	28,497	
1311	和歌山	日置川	127	43	10	78,293	34,580	8,195	274	121	73	573	11,582	47,203	
1312	和歌山	すさみ	162	51	10	64,668	29,415	7,622	227	100	60	533	10,350	40,685	
1313	和歌山	串本	2,457	906	218	88,715	38,855	8,958	311	137	83	627	614	40,627	
1314	和歌山	那智勝浦	1,251	389	55	44,016	22,381	7,548	154	68	41	528	3,446	26,618	
1315	和歌山	田辺下里	127	39	9	70,506	31,220	7,459	247	109	66	522	9,389	41,553	
1316	和歌山	宇久井	135	35	10	75,378	31,788	6,385	264	117	70	447	9,882	42,568	
1317	和歌山	太地	155	39	6	40,537	19,727	6,066	142	63	38	424	8,473	28,867	
1318	和歌山	古座	389	112	21	54,038	25,195	6,984	189	84	50	489	3,936	29,943	
1319	和歌山	本宮	161	58	8	50,236	25,746	8,817	176	78	47	617	8,817	35,481	
1320	鳥取	鳥取寺町2	6,508	1,404	540	82,915	33,185	5,243	291	128	77	714	1,049	35,444	
1321	鳥取	鳥取賀露	405	142	38	95,024	40,522	8,499	333	147	89	595	▲ 1,326	40,360	
1322	鳥取	鳥取叶	276	94	41	149,271	58,572	8,268	523	231	139	578	125	60,168	
1323	鳥取	未恒	162	51	4	23,436	15,527	7,629	82	36	22	534	3,040	19,241	
1324	鳥取	米子3	5,177	2,188	311	60,139	30,537	10,270	211	93	56	718	▲ 2,140	29,475	
1325	鳥取	米子大篠津	353	160	16	44,372	25,971	11,018	156	69	41	771	▲ 832	26,176	
1326	鳥取	米子巖	190	36	5	28,196	14,097	4,595	99	44	26	321	▲ 1,423	13,164	
1327	鳥取	米子福市	189	62	19	102,374	42,507	8,007	359	159	96	560	▲ 1,579	42,102	
1328	鳥取	米子河崎	567	177	45	79,355	34,332	7,589	278	123	74	531	17,536	52,874	
1329	鳥取	倉吉	2,930	521	170	58,136	23,914	4,322	204	90	54	302	▲ 426	24,138	
1330	鳥取	倉吉上井	190	58	15	78,403	33,864	7,442	275	121	73	521	1,788	36,642	
1331	鳥取	倉吉福光	220	62	15	69,735	30,298	6,797	244	108	65	475	3,485	34,675	
1332	鳥取	境港	2,153	372	9	4,080	5,570	4,195	14	6	4	293	▲ 1,811	4,076	
1333	鳥取	境港余子	348	102	14	39,323	20,401	7,149	138	61	37	500	▲ 1,867	19,270	
1334	鳥取	岩美	221	52	5	23,155	13,567	5,764	81	36	22	403	17	14,126	
1335	鳥取	郡家	3,576	925	195	54,629	24,697	6,287	191	85	51	440	▲ 1,169	24,295	
1336	鳥取	河原	162	48	9	53,001	25,148	7,287	186	82	49	510	▲ 1,108	24,867	
1337	鳥取	八東	162	39	3	19,114	12,361	5,920	67	30	18	414	▲ 348	12,542	
1338	鳥取	若桜	163	55	7	45,196	23,393	8,162	158	70	42	571	▲ 2,140	22,094	
1339	鳥取	用瀬	161	49	5	28,317	16,854	7,311	99	44	26	511	723	18,257	
1340	鳥取	智頭	327	78	8	25,046	14,235	5,795	88	39	23	405	▲ 275	14,515	
1341	鳥取	浜村	190	53	9	49,582	23,495	6,786	174	77	46	475	9,028	33,295	
1342	鳥取	鳥取鹿野	162	41	4	24,172	14,352	6,206	85	37	23	434	▲ 104	14,827	
1343	鳥取	青谷	128	45	9	71,471	32,579	8,493	251	111	67	594	11,380	44,982	
1344	鳥取	羽合	128	34	6	49,840	23,211	6,415	175	77	47	449	▲ 434	23,525	
1345	鳥取	倉吉泊	127	28	5	39,582	18,679	5,340	139	61	37	374	2,178	21,468	
1346	鳥取	倉吉松崎	128	38	10	81,654	34,824	7,307	286	127	76	511	174	35,998	
1347	鳥取	三朝	128	33	8	59,354	26,291	6,289	208	92	55	440	▲ 315	26,771	
1348	鳥取	関金	128	32	5	41,357	20,066	6,129	145	64	39	429	▲ 1,221	19,522	
1349	鳥取	倉吉北条	128	32	4	27,848	15,511	6,126	98	43	26	429	▲ 1,183	14,924	
1350	鳥取	由良	221	53	8	37,246	18,398	5,846	131	58	35	409	4,454	23,485	
1351	鳥取	東伯	525	187	4	7,482	11,180	8,659	26	12	7	606	▲ 112	11,719	
1352	鳥取	東伯赤崎	159	45	7	42,166	21,097	6,887	148	65	39	482	▲ 1,110	20,721	
1353	鳥取	西伯	159	46	6	40,509	20,638	6,986	142	63	38	489	626	21,996	
1354	鳥取	会見	162	58	5	29,485	18,597	8,661	103	46	28	606	▲ 1,278	18,102	
1355	鳥取	岸本	128	33	5	42,117	20,556	6,363	148	65	39	445	▲ 1,886	19,367	
1356	鳥取	淀江	159	54	14	87,897	37,878	8,257	308	136	82	578	16,047	55,029	
1357	鳥取	米子大山	162	52	3	17,015	13,512	7,778	60	26	16	544	▲ 1,263	12,895	
1358	鳥取	御来屋	162	54	6	36,953	20,496	8,043	130	57	34	563	▲ 1,255	20,025	
1359	鳥取	倉吉下市	161	57	11	66,620	30,966	8,515	234	103	62	596	15,809	47,770	
1360	鳥取	生山	161	69	10	61,907	31,302	10,440	217	96	58	730	▲ 1,589	30,814	
1361	鳥取	根雨	1,297	330	68	52,750	23,969	6,192	185	82	49	433	962	25,680	
1362	鳥取	大山寺	165	75	24	143,631	59,391	10,987	503	223	134	769	▲ 4,045	56,975	
1363	鳥取	溝口	162	55	5	30,764	18,620	8,253	108	48	29	577	▲ 1,310	18,072	
1364	鳥根	松江	7,620	2,933	640	83,984	37,655	9,352	294	130	78	654	7,065	45,876	
1365	鳥根	松江古江	161	55	11	66,937	30,932	8,374	235	104	62	586	16,417	48,336	

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 (円)							
							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	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)
							再)減価償却費相当	④利益対応税			⑤その他			
1366	島根	松江馬潟	159	63	8	50,305	26,617	9,664	176	78	47	676	▲ 2,542	25,052
1367	島根	松江本庄	128	36	5	41,302	20,800	6,881	145	64	39	481	597	22,126
1368	島根	秋鹿	161	49	8	50,556	24,401	7,364	177	78	47	515	3,748	28,966
1369	島根	浜田西	221	65	14	62,186	28,057	7,100	218	96	58	497	▲ 1,238	27,688
1370	島根	浜田東	127	42	11	82,515	35,834	8,026	289	128	77	561	6,893	43,782
1371	島根	島根浜田	4,345	1,065	217	49,889	22,767	5,954	175	77	47	417	▲ 1,799	21,684
1372	島根	出雲	5,398	1,531	271	50,257	23,830	6,893	176	78	47	482	▲ 802	23,811
1373	島根	出雲長浜	224	83	11	49,465	25,604	8,934	173	77	46	625	499	27,024
1374	島根	神西	190	53	7	36,339	18,986	6,740	127	56	34	472	433	20,108
1375	島根	出雲神原	162	50	4	26,022	16,230	7,461	91	40	24	522	▲ 341	16,566
1376	島根	益田	2,971	740	192	64,606	27,826	6,054	226	100	60	424	14,071	42,707
1377	島根	益田横田	162	56	5	28,801	18,052	8,346	101	45	27	584	1,485	20,294
1378	島根	益田西	162	40	7	40,586	19,606	5,928	142	63	38	415	▲ 157	20,107
1379	島根	益田東	162	70	23	139,812	57,696	10,579	490	217	130	740	10,495	69,768
1380	島根	石見大田	2,925	685	132	45,270	20,946	5,690	159	70	42	398	▲ 130	21,485
1381	島根	石見大田三瓶	162	54	6	36,403	20,346	8,078	128	56	34	565	4,001	25,130
1382	島根	安来	2,797	664	83	29,690	15,775	5,770	104	46	28	404	▲ 385	15,972
1383	島根	安来荒島	224	62	7	33,173	17,937	6,758	116	51	31	473	5,412	24,020
1384	島根	江津	2,774	918	226	81,367	35,463	8,042	285	126	76	563	790	37,303
1385	島根	江津西	224	61	6	25,739	15,334	6,660	90	40	24	466	1,139	17,093
1386	島根	江津東	162	57	6	34,298	20,091	8,532	120	53	32	597	1,345	22,238
1387	島根	平田河下	162	53	6	34,378	19,621	8,036	121	53	32	562	1,139	21,528
1388	島根	出雲平田	454	147	19	41,466	21,830	7,856	145	64	39	550	▲ 2,373	20,255
1389	島根	恵曇	162	42	6	34,498	17,922	6,296	121	53	32	440	▲ 1,004	17,564
1390	島根	美保関	128	34	5	42,368	20,684	6,406	149	66	40	448	2,464	23,851
1391	島根	揖屋	221	63	16	70,796	30,810	6,952	248	110	66	486	2,008	33,728
1392	島根	松江八雲	162	50	7	43,228	22,019	7,451	152	67	40	521	6,209	29,008
1393	島根	松江玉造	128	33	7	55,017	24,870	6,329	193	85	51	443	113	25,755
1394	島根	宍道	190	66	3	16,456	13,944	8,398	58	25	15	587	▲ 633	13,996
1395	島根	大根島	128	32	3	25,738	14,793	6,119	90	40	24	428	490	15,865
1396	島根	島根広瀬	162	49	2	14,651	12,350	7,412	51	23	14	519	▲ 72	12,885
1397	島根	伯太	162	49	3	17,126	13,188	7,416	60	27	16	519	82	13,892
1398	島根	仁多	161	45	8	51,670	24,169	6,756	181	80	48	920	11,123	36,521
1399	島根	出雲横田	128	47	12	96,299	41,312	8,859	338	149	90	620	5,930	48,439
1400	島根	木次大東	189	42	6	31,931	16,164	5,403	112	49	30	378	▲ 130	16,603
1401	島根	木次加茂	162	54	9	54,080	26,261	8,036	190	84	50	562	6,322	33,469
1402	島根	木次	2,858	757	157	54,977	24,959	6,432	193	85	51	450	▲ 1,647	24,091
1403	島根	三刀屋	162	65	7	41,484	23,678	9,698	145	64	39	678	▲ 106	24,498
1404	島根	掛合	1,857	432	96	51,575	23,030	5,649	181	80	48	395	11,595	35,329
1405	島根	頓原	63	27	3	43,212	24,947	10,385	151	67	40	727	▲ 3,467	22,465
1406	島根	赤来	163	45	6	38,029	19,513	6,697	133	59	35	469	2,409	22,618
1407	島根	斐川	237	73	21	89,951	37,833	7,520	315	139	84	526	1,018	39,915
1408	島根	多伎	162	47	7	41,414	21,022	7,065	145	64	39	494	4,176	25,940
1409	島根	大社	190	59	17	86,949	36,780	7,478	305	135	81	523	1,195	39,019
1410	島根	温泉津	128	35	5	40,577	20,345	6,670	142	63	38	467	152	21,207
1411	島根	仁万	161	55	8	48,973	24,832	8,328	172	76	46	583	5,012	30,721
1412	島根	川本2	1,755	445	108	61,704	26,954	6,160	216	96	58	431	1,925	29,680
1413	島根	粕淵	128	43	16	123,328	49,800	8,238	432	191	115	576	35,944	87,058
1414	島根	都賀	162	55	7	44,466	23,313	8,328	156	69	41	583	3,117	27,279
1415	島根	川本瑞穂	161	58	8	48,691	25,111	8,702	171	75	45	609	6,963	32,974
1416	島根	石見	161	54	10	61,792	28,895	8,071	217	96	58	565	7,619	37,450
1417	島根	桜江	162	51	5	29,450	17,655	7,730	103	46	27	541	1,328	19,700
1418	島根	金城	162	57	6	35,804	20,621	8,555	126	55	33	598	4,398	25,831
1419	島根	石見旭	162	55	4	27,782	17,600	8,237	97	43	26	576	151	18,493
1420	島根	浜田三隅	328	117	49	149,936	59,223	8,695	526	232	140	1,185	29,830	91,136
1421	島根	匹見	162	57	7	43,109	23,050	8,522	151	67	40	596	3,517	27,421
1422	島根	津和野	1,983	617	190	96,062	39,937	7,564	337	149	90	529	22,320	63,362
1423	島根	六日市	162	54	5	32,531	19,068	8,105	114	50	30	567	4,076	23,905
1424	島根	津和野七日市	162	54	6	37,817	20,770	8,026	133	59	35	562	2,293	23,852
1425	島根	西郷	2,190	685	152	69,514	31,026	7,600	244	108	65	532	693	32,668
1426	島根	西郷布施	62	41	19	308,794	120,130	16,066	1,082	478	288	1,124	▲ 3,871	119,231

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(円)							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			
1427	島根	西郷五箇	162	58	8	49,383	25,347	8,705	173	77	46	609	▲ 1,000	25,252
1428	島根	都万	161	59	8	49,201	25,558	8,977	172	76	46	628	6,397	32,877
1429	島根	海士	1,418	460	131	92,703	39,128	7,887	325	144	86	552	565	40,800
1430	島根	西ノ島	101	62	18	175,638	74,043	14,853	616	272	164	2,516	624	78,235
1431	岡山	岡山東	3,206	1,070	174	54,399	26,441	8,109	191	84	51	567	▲ 1,319	26,015
1432	岡山	岡山南	1,614	468	56	34,855	18,725	7,046	121	54	32	493	1,351	20,776
1433	岡山	岡山西	2,524	773	178	70,430	31,174	7,439	247	109	66	520	1,088	33,204
1434	岡山	妹尾	844	161	15	17,842	10,660	4,647	63	28	17	325	▲ 307	10,786
1435	岡山	牟佐	162	41	6	35,440	18,150	6,207	124	55	33	434	1,199	19,995
1436	岡山	岡山原	127	42	8	63,024	29,194	7,955	221	98	59	557	217	30,346
1437	岡山	岡山今村	2,272	956	267	117,411	49,789	10,221	412	182	110	715	16,558	67,766
1438	岡山	興除	127	42	8	63,318	29,301	7,963	222	98	59	557	▲ 33	30,204
1439	岡山	岡山藤田	220	53	12	53,943	24,018	5,839	189	84	50	408	▲ 79	24,670
1440	岡山	吉備	571	158	46	80,598	33,901	6,739	283	125	75	1,253	▲ 1,225	34,412
1441	岡山	吉備線路2	214	40	7	32,224	15,460	4,601	113	50	30	322	▲ 17	15,958
1442	岡山	三鱈2	708	280	47	66,252	31,922	9,595	232	103	62	671	▲ 3,075	29,915
1443	岡山	岡山長岡	572	125	24	41,754	19,391	5,320	146	65	39	372	▲ 1,334	18,679
1444	岡山	岡山高島	189	43	12	61,174	26,141	5,525	214	95	57	387	315	27,209
1445	岡山	甲浦	127	36	10	76,407	32,546	6,797	268	118	71	475	451	33,929
1446	岡山	野谷	220	51	8	34,162	17,133	5,620	120	53	32	393	523	18,254
1447	岡山	足守	127	35	8	63,852	28,147	6,629	224	99	60	464	4,396	33,390
1448	岡山	備前一宮	308	46	2	6,082	5,690	3,640	21	9	6	255	▲ 1,573	4,408
1449	岡山	備中高松	194	47	12	63,702	27,315	5,847	223	99	59	409	▲ 133	27,972
1450	岡山	上道	220	49	10	44,465	20,447	5,462	156	69	41	382	227	21,322
1451	岡山	西大寺	3,094	744	82	26,606	14,806	5,840	93	41	25	409	▲ 339	15,035
1452	岡山	西大寺神崎	189	48	11	57,255	25,555	6,169	202	89	54	432	2,324	28,656
1453	岡山	西大寺上南	127	29	2	12,973	9,871	5,499	45	20	12	385	78	10,411
1454	岡山	倉敷	5,156	1,731	311	60,301	28,480	8,158	211	93	56	571	▲ 393	29,018
1455	岡山	児島	3,048	714	154	50,596	22,745	5,694	177	78	47	398	▲ 1,186	22,259
1456	岡山	水島	2,615	650	151	57,832	25,531	6,042	203	90	54	423	6,722	33,023
1457	岡山	玉島	3,818	796	90	23,693	13,052	5,068	83	37	22	355	▲ 457	13,092
1458	岡山	新倉敷	3,340	906	124	37,267	19,153	6,594	131	58	35	461	665	20,503
1459	岡山	茶屋町	663	143	25	38,437	18,196	5,243	135	60	36	367	106	18,900
1460	岡山	倉敷東	723	148	23	32,318	15,868	4,977	113	50	30	348	▲ 1,203	15,206
1461	岡山	倉敷西	850	183	19	22,833	12,930	5,235	80	35	21	366	▲ 1,680	11,752
1462	岡山	児島琴浦	189	35	7	39,014	17,640	4,492	137	60	36	314	640	18,827
1463	岡山	児島下津井	350	104	23	66,308	29,580	7,234	232	103	62	506	▲ 2,841	27,642
1464	岡山	児島郷内	220	46	8	37,049	17,591	5,105	130	57	35	357	947	19,117
1465	岡山	児島塩生	188	38	11	59,871	25,130	4,954	210	93	56	347	4,794	30,630
1466	岡山	水島東	1,216	281	78	63,846	27,135	5,619	224	99	60	393	▲ 1,576	26,335
1467	岡山	玉島黒崎	127	38	8	65,714	29,307	7,161	230	102	61	501	162	30,363
1468	岡山	津山	4,192	1,212	190	45,299	22,291	7,025	159	70	42	491	▲ 1,135	21,918
1469	岡山	津山山北	4,470	1,281	242	54,131	25,205	6,963	190	84	51	487	▲ 1,987	24,030
1470	岡山	津山河辺	206	60	18	87,947	36,729	7,091	308	136	82	496	▲ 254	37,497
1471	岡山	津山一宮	162	52	3	20,205	14,654	7,845	71	31	19	549	46	15,370
1472	岡山	津山院庄	221	37	3	14,971	9,155	4,110	52	23	14	288	266	9,798
1473	岡山	檜	189	58	20	103,329	42,285	7,463	362	160	96	522	31,699	75,124
1474	岡山	玉野	3,005	645	98	32,563	16,186	5,212	114	50	30	365	106	16,851
1475	岡山	玉野西	220	38	4	16,778	9,825	4,171	59	26	16	292	165	10,383
1476	岡山	玉野山田	127	30	6	44,153	20,583	5,704	155	68	41	399	5,700	26,946
1477	岡山	玉野八浜	127	32	6	43,459	20,699	6,053	152	67	41	423	379	21,761
1478	岡山	玉野荘内	194	46	10	50,087	22,624	5,745	176	78	47	402	229	23,556
1479	岡山	笠岡	3,380	746	141	41,789	19,445	5,362	146	65	39	375	494	20,564
1480	岡山	笠岡吉浜	189	51	10	54,148	24,828	6,580	190	84	51	460	1,137	26,750
1481	岡山	笠岡西大島	189	43	5	24,612	13,882	5,588	86	38	23	391	▲ 127	14,293
1482	岡山	笠岡北	127	30	3	27,422	15,025	5,784	96	42	26	405	318	15,912
1483	岡山	井原	2,955	488	107	36,249	16,226	4,010	127	56	34	281	2,422	19,146
1484	岡山	井原高屋	127	25	3	21,734	12,146	4,821	76	34	20	337	847	13,460
1485	岡山	総社	3,495	853	189	54,100	24,166	5,934	190	84	50	415	12,399	37,304

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(円)							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		⑤その他		
							再)減価償却費相当				④利益対応税				
1486	岡山	総社豪漢	162	55	3	21,525	15,576	8,322	75	33	20	582	330	16,616	
1487	岡山	総社新本	127	31	9	69,546	29,296	5,859	244	108	65	410	691	30,814	
1488	岡山	美袋	162	53	3	21,232	15,116	7,961	74	33	20	557	▲ 808	14,992	
1489	岡山	高梁	2,839	954	214	75,236	33,516	8,162	264	117	70	571	▲ 1,862	32,676	
1490	岡山	高倉	162	52	4	24,154	15,990	7,850	85	37	23	549	134	16,818	
1491	岡山	新見	3,784	914	106	27,994	15,305	5,871	98	43	26	411	▲ 2,012	13,871	
1492	岡山	備前	3,415	751	73	21,387	12,552	5,345	75	33	20	374	595	13,649	
1493	岡山	備前香登	158	43	6	37,537	19,322	6,672	132	58	35	467	▲ 36	19,978	
1494	岡山	備前三石	127	38	7	56,088	26,170	7,268	197	87	52	508	▲ 151	26,863	
1495	岡山	備前伊里	127	33	6	50,744	23,361	6,260	178	79	47	438	8,003	32,106	
1496	岡山	福渡御津	190	39	6	30,514	15,339	5,056	107	47	28	354	702	16,577	
1497	岡山	福渡	2,042	626	65	32,056	18,257	7,454	112	50	30	521	▲ 1,774	17,196	
1498	岡山	加茂川	162	39	4	23,309	13,777	5,922	82	36	22	414	1,411	15,742	
1499	岡山	岡山瀬戸	2,175	465	34	15,649	10,475	5,201	55	24	15	364	▲ 520	10,413	
1500	岡山	瀬戸万富	127	38	8	60,179	27,606	7,326	211	93	56	513	89	28,568	
1501	岡山	山陽	551	80	3	5,159	5,254	3,516	18	8	5	246	▲ 1,570	3,961	
1502	岡山	岡山瀬戸赤坂	127	35	7	56,787	25,904	6,767	199	88	53	473	545	27,262	
1503	岡山	熊山	344	54	9	26,879	12,891	3,833	94	42	25	268	▲ 2,389	10,931	
1504	岡山	周匝	162	53	4	25,374	16,496	7,945	89	39	24	556	▲ 1,117	16,087	
1505	岡山	日生	189	34	6	34,095	15,863	4,373	120	53	32	306	710	17,084	
1506	岡山	吉永	129	32	11	82,400	33,757	5,988	289	128	77	419	6,451	41,121	
1507	岡山	備前佐伯	162	53	5	31,738	18,658	7,962	111	49	30	557	▲ 851	18,554	
1508	岡山	和気	220	60	21	96,431	39,139	6,642	338	149	90	465	15,020	55,201	
1509	岡山	牛窓	189	37	3	18,425	10,978	4,769	65	29	17	334	615	12,038	
1510	岡山	昌久	220	52	10	43,895	20,510	5,717	154	68	41	400	▲ 180	20,993	
1511	岡山	長船	158	48	12	76,933	33,309	7,383	270	119	72	516	269	34,555	
1512	岡山	灘崎	220	48	11	52,163	22,916	5,337	183	81	49	373	▲ 17	23,585	
1513	岡山	早島	342	50	9	25,429	12,112	3,542	89	39	24	248	▲ 1,823	10,689	
1514	岡山	玉島船穂	127	29	6	44,665	20,596	5,544	157	69	42	388	▲ 191	21,061	
1515	岡山	金光	189	37	5	25,376	13,307	4,755	89	39	24	333	▲ 766	13,026	
1516	岡山	鴨方	220	51	9	41,267	19,512	5,605	145	64	39	392	▲ 457	19,695	
1517	岡山	寄島	127	38	4	34,658	18,957	7,277	121	54	32	509	▲ 322	19,351	
1518	岡山	里庄	188	49	7	36,556	18,619	6,300	128	57	34	441	4,663	23,942	
1519	岡山	矢掛	219	38	4	19,684	10,828	4,195	69	30	18	293	312	11,550	
1520	岡山	美星	162	52	3	17,981	13,846	7,786	63	28	17	545	2,153	16,652	
1521	岡山	芳井	127	26	3	26,048	13,755	4,977	91	40	24	348	1,343	15,601	
1522	岡山	真備	220	57	10	45,309	21,543	6,274	159	70	42	439	▲ 801	21,452	
1523	岡山	有漢	162	50	3	20,578	14,479	7,544	72	32	19	528	1,852	16,982	
1524	岡山	北房	128	43	8	63,979	29,674	8,113	224	99	60	568	5,939	36,564	
1525	岡山	賀陽	162	37	2	13,078	9,982	5,575	46	20	12	390	1,180	11,630	
1526	岡山	吉備高原	148	55	18	123,811	50,799	9,075	434	192	116	2,139	▲ 560	53,120	
1527	岡山	成羽	127	44	7	53,585	26,421	8,363	188	83	50	585	▲ 725	26,602	
1528	岡山	高梁川上	162	35	2	11,389	9,167	5,329	40	18	11	373	245	9,854	
1529	岡山	備中	162	53	4	23,795	16,019	8,000	83	37	22	560	2,229	18,950	
1530	岡山	大佐	162	40	4	23,844	14,068	6,032	84	37	22	422	174	14,807	
1531	岡山	哲西	162	58	9	54,000	26,889	8,691	189	84	50	608	▲ 782	27,038	
1532	岡山	美作勝山	220	46	4	20,271	11,922	5,091	71	31	19	356	2,086	14,485	
1533	岡山	久世落合	428	93	16	38,552	18,279	5,287	135	60	36	370	1,236	20,116	
1534	岡山	湯原	161	68	7	44,180	25,114	10,225	155	68	41	715	1,791	27,884	
1535	岡山	久世	1,977	433	84	42,367	19,598	5,320	149	66	40	372	8,649	28,874	
1536	岡山	美新	161	60	11	66,091	31,362	9,089	232	102	62	636	10,187	42,581	
1537	岡山	ひるぜん	163	62	7	41,175	23,052	9,176	144	64	38	642	▲ 2,926	21,014	
1538	岡山	津山加茂	162	46	3	16,326	12,355	6,853	57	25	15	479	2,262	15,193	
1539	岡山	鏡野	190	34	2	11,669	8,272	4,339	41	18	11	304	969	9,615	
1540	岡山	勝央	190	31	2	10,044	7,411	4,026	35	16	9	282	272	8,025	
1541	岡山	日本原	223	55	6	26,887	15,052	5,991	94	42	25	419	▲ 544	15,088	
1542	岡山	美作大原	162	50	5	33,832	18,877	7,476	119	52	32	523	553	20,156	
1543	岡山	美作	2,964	682	77	25,843	14,296	5,587	91	40	24	391	▲ 382	14,460	
1544	岡山	作東	128	26	3	20,602	11,900	4,957	72	32	19	347	155	12,525	

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(円)						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				⑤その他
							再減価償却費相当				④利益対応税				
1545	岡山	英田	162	52	6	38,023	20,616	7,802	133	59	35	546	▲ 1,034	20,355	
1546	岡山	亀甲	127	28	5	42,911	19,724	5,263	150	66	40	368	32	20,380	
1547	岡山	福渡旭	162	51	4	26,813	16,735	7,699	94	42	25	539	▲ 240	17,195	
1548	岡山	福渡弓削	161	54	4	23,656	16,087	8,115	83	37	22	568	▲ 248	16,549	
1549	岡山	津山久米	128	29	6	46,780	21,273	5,508	164	72	44	385	1,505	23,443	
1550	岡山	柵原	127	40	10	76,119	33,331	7,679	267	118	71	537	10,622	44,946	
1551	広島	広島西	5,656	1,554	226	40,030	20,165	6,675	140	62	37	467	▲ 1,711	19,160	
1552	広島	広島南2	2,777	455	101	36,219	16,190	3,984	127	56	34	279	▲ 1,186	15,500	
1553	広島	広島中	3,705	1,187	265	71,436	31,861	7,787	250	111	67	545	91	32,925	
1554	広島	広島中山	616	182	31	50,718	24,279	7,187	178	79	47	503	▲ 1,757	23,329	
1555	広島	福木	189	47	5	27,578	15,284	5,990	97	43	26	419	▲ 1,628	14,241	
1556	広島	広島戸坂	887	247	31	37,161	18,591	6,770	123	54	33	474	▲ 1,684	17,591	
1557	広島	広島大州	7,288	2,742	303	41,608	23,165	9,143	146	64	39	640	▲ 3,251	20,803	
1558	広島	宇品	2,338	553	87	37,161	18,274	5,751	130	58	35	402	▲ 405	18,494	
1559	広島	広島西蟹屋	2,106	483	63	30,067	15,707	5,574	105	47	28	390	418	16,695	
1560	広島	広島似島	163	50	5	28,217	16,898	7,389	99	44	26	517	▲ 3,189	14,395	
1561	広島	仁保	12,857	6,701	1,009	78,454	39,105	12,666	275	122	73	886	▲ 4,578	35,883	
1562	広島	広島庚午	2,619	599	83	31,661	16,225	5,555	111	49	30	389	▲ 405	16,399	
1563	広島	広島三篠	1,536	336	26	16,754	10,960	5,314	59	26	16	372	▲ 1,204	10,229	
1564	広島	安古市	1,890	607	78	41,206	21,687	7,800	144	64	38	546	1,219	23,698	
1565	広島	安芸祇園	1,655	547	106	64,162	29,654	8,032	225	99	60	562	874	31,474	
1566	広島	安古市安2	831	220	39	47,114	22,303	6,426	165	73	44	450	▲ 2,104	20,931	
1567	広島	八木	189	53	12	61,471	27,532	6,816	215	95	57	477	▲ 1,188	27,188	
1568	広島	戸山	224	66	4	19,807	13,865	7,190	69	31	18	503	▲ 1,312	13,174	
1569	広島	伴	341	162	48	139,704	58,605	11,525	490	216	130	806	15,234	75,481	
1570	広島	可部	621	195	35	56,708	26,754	7,643	199	88	53	1,674	1,462	30,230	
1571	広島	高陽	2,121	481	52	24,295	13,694	5,506	85	38	23	385	▲ 2,163	12,062	
1572	広島	高陽狩小川	162	58	4	26,472	17,591	8,670	93	41	25	607	▲ 2,163	16,194	
1573	広島	安佐	220	57	8	36,180	18,464	6,271	127	56	34	439	▲ 1,225	17,895	
1574	広島	安佐久地	127	33	2	18,645	12,668	6,385	65	29	17	447	6	13,232	
1575	広島	安佐後山	223	58	5	22,509	13,903	6,317	79	35	21	442	▲ 1,815	12,665	
1576	広島	可部三入	961	233	44	46,275	21,488	5,893	162	72	43	412	▲ 2,150	20,027	
1577	広島	白木井原	174	55	4	25,719	16,367	7,700	90	40	24	539	▲ 1,254	15,806	
1578	広島	海田	1,845	719	133	72,013	33,737	9,469	252	112	67	662	10,138	44,968	
1579	広島	瀬野川	189	55	8	44,610	22,139	7,105	156	69	42	497	▲ 1,571	21,332	
1580	広島	瀬野	221	65	21	95,471	39,315	7,141	335	148	89	500	▲ 1,738	38,649	
1581	広島	海田畑賀	162	48	2	10,616	10,843	7,265	37	16	10	508	▲ 1,619	9,795	
1582	広島	新矢野	823	154	15	18,068	10,621	4,532	63	28	17	317	▲ 2,007	9,039	
1583	広島	五日市廿日2	3,380	1,048	72	21,234	14,690	7,534	74	33	20	1,026	134	15,977	
1584	広島	五日廿日寺田	637	125	14	22,594	12,372	4,758	79	35	21	333	▲ 1,649	11,191	
1585	広島	五日廿日石内	598	159	19	31,744	17,160	6,462	111	49	30	452	▲ 2,460	15,342	
1586	広島	呉東	1,831	420	50	27,206	14,748	5,580	95	42	25	390	▲ 1,738	13,562	
1587	広島	呉吉浦	189	54	14	75,749	32,505	6,978	266	117	71	488	▲ 695	32,752	
1588	広島	呉仁方	280	54	10	34,963	16,472	4,689	123	54	33	328	▲ 777	16,233	
1589	広島	呉警固屋	189	43	8	40,455	19,130	5,497	142	63	38	385	▲ 993	18,765	
1590	広島	呉焼山	544	143	15	27,871	15,775	6,383	98	43	26	447	▲ 2,148	14,241	
1591	広島	呉天応	127	34	6	45,370	21,691	6,401	159	70	42	448	▲ 2,551	19,859	
1592	広島	郷原	224	62	6	26,126	15,481	6,677	92	40	24	467	132	16,236	
1593	広島	呉2	7,771	1,858	165	21,276	12,981	5,811	75	33	20	407	▲ 975	12,541	
1594	広島	竹原	2,781	495	86	30,755	14,688	4,323	108	48	29	302	▲ 1,413	13,762	
1595	広島	竹原忠海	137	37	4	31,728	17,260	6,568	111	49	30	460	▲ 1,659	16,251	
1596	広島	竹原荘野	162	36	2	10,652	8,989	5,399	37	17	10	378	▲ 1,143	8,288	
1597	広島	尾道三原2	2,296	531	105	45,705	21,025	5,623	160	71	43	393	▲ 134	21,558	
1598	広島	三原木原	127	34	6	47,997	22,632	6,457	168	74	45	452	▲ 1,781	21,590	
1599	広島	三原幸崎	137	46	7	53,070	25,965	8,080	186	82	50	565	▲ 2,441	24,407	
1600	広島	三原長谷	189	53	11	56,283	25,706	6,739	197	87	53	471	▲ 1,196	25,318	
1601	広島	尾道	4,167	1,504	187	44,869	23,890	8,769	157	70	42	613	▲ 336	24,436	
1602	広島	浦崎	142	39	8	56,552	25,799	6,741	198	88	53	472	▲ 404	26,206	

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(円)							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						
1603	広島	尾道高須	916	234	36	39,633	19,560	6,204	139	61	37	434	▲ 2,169	18,062
1604	広島	尾道美ノ郷	240	73	26	110,092	44,477	7,376	386	171	103	516	▲ 1,426	44,227
1605	広島	尾道東	685	83	4	6,558	5,163	2,953	23	10	6	207	▲ 1,594	3,815
1606	広島	因島	2,443	362	43	17,547	9,512	3,599	62	27	16	252	▲ 229	9,640
1607	広島	因島中庄	137	33	5	33,394	17,130	5,876	117	52	31	411	▲ 2,112	15,629
1608	広島	因島重井	127	37	5	36,607	19,367	7,030	128	57	34	492	▲ 20	20,098
1609	広島	福山	6,323	1,864	312	49,291	23,774	7,163	173	76	46	501	▲ 900	23,670
1610	広島	福山東	2,283	734	83	36,150	20,001	7,818	127	56	34	547	▲ 2,897	17,868
1611	広島	松永	793	267	26	33,167	19,344	8,167	116	51	31	571	▲ 1,220	18,893
1612	広島	新福山	4,136	1,182	73	17,670	12,899	6,944	62	27	16	486	▲ 2,738	10,752
1613	広島	福山西	1,151	262	14	12,319	9,685	5,533	43	19	11	387	▲ 1,244	8,901
1614	広島	福山北	318	133	47	149,298	60,471	10,157	523	231	139	711	▲ 309	61,766
1615	広島	福山水呑	229	73	17	73,696	32,586	7,750	258	114	69	542	▲ 2,005	31,564
1616	広島	福山南	1,476	332	31	21,054	12,560	5,465	74	33	20	382	▲ 1,528	11,541
1617	広島	福山坪生	593	95	10	16,805	9,562	3,899	59	26	16	273	▲ 1,833	8,103
1618	広島	駅家	274	98	44	159,613	62,439	8,649	559	247	149	605	▲ 174	64,173
1619	広島	福山加茂	228	69	21	90,057	37,735	7,386	316	140	84	517	▲ 1,389	37,403
1620	広島	福山熊野	127	37	9	70,525	30,890	7,123	247	109	66	498	▲ 1,369	30,441
1621	広島	鞆	189	49	7	35,645	18,370	6,358	125	55	33	445	▲ 683	19,711
1622	広島	松永藤江	164	58	9	52,525	26,332	8,631	184	81	49	604	▲ 3,284	23,966
1623	広島	松永本郷	127	32	3	25,847	14,872	6,162	91	40	24	431	▲ 2,389	13,069
1624	広島	福山芦田	137	45	9	66,798	30,464	7,953	234	103	62	556	▲ 945	32,364
1625	広島	府中	2,449	420	121	49,483	20,843	4,167	173	77	46	292	▲ 1,323	20,108
1626	広島	府中本町	1,584	286	22	13,751	9,015	4,381	48	21	13	307	▲ 753	8,651
1627	広島	三次	4,216	1,491	211	49,993	25,442	8,594	175	77	47	601	▲ 1,124	25,218
1628	広島	三次塩町	135	40	5	33,337	18,365	7,130	117	52	31	499	▲ 1,507	17,557
1629	広島	庄原	2,203	456	70	31,719	15,719	5,030	111	49	30	352	▲ 200	16,061
1630	広島	庄原山内	161	61	5	32,261	20,109	9,237	113	50	30	646	▲ 4,094	25,042
1631	広島	東広島	3,248	1,124	151	46,626	24,119	8,406	163	72	44	588	▲ 1,439	23,547
1632	広島	八本松	329	110	33	99,683	41,726	8,133	349	154	93	569	▲ 1,449	41,442
1633	広島	八本松原	162	53	4	23,964	16,044	7,968	84	37	22	557	▲ 1,333	15,411
1634	広島	高屋	245	86	23	92,684	39,754	8,519	325	144	86	596	▲ 1,755	39,150
1635	広島	造賀	162	51	3	16,021	12,995	7,596	56	25	15	531	▲ 937	12,685
1636	広島	郷田	373	113	13	35,393	19,328	7,401	124	55	33	518	▲ 3,632	16,426
1637	広島	志和	202	82	16	77,752	36,004	9,802	273	120	73	686	▲ 2,630	34,526
1638	広島	三永	162	51	3	16,578	13,233	7,646	58	26	15	535	▲ 218	13,649
1639	広島	廿日市	1,059	134	13	12,507	7,284	3,069	44	19	12	215	▲ 316	7,258
1640	広島	五日市地御前	220	69	19	85,084	36,324	7,651	298	132	79	535	▲ 2,087	35,281
1641	広島	五日廿日宮内	957	353	124	129,511	52,617	8,972	454	201	121	628	▲ 24,668	78,689
1642	広島	安芸熊野	352	107	34	95,532	39,546	7,352	335	148	89	514	▲ 1,194	39,438
1643	広島	坂	944	246	31	33,132	17,505	6,339	116	51	31	443	▲ 1,328	16,818
1644	広島	坂小屋浦	127	34	5	40,272	20,031	6,459	141	62	38	452	▲ 2,046	18,678
1645	広島	江田島	625	153	10	16,611	11,533	5,935	58	26	15	415	▲ 1,237	10,810
1646	広島	音戸	417	101	20	48,036	22,080	5,892	168	74	45	412	▲ 2,073	24,852
1647	広島	音戸先奥	127	51	21	168,332	66,566	9,838	590	261	157	688	▲ 2,559	65,703
1648	広島	倉橋	127	31	4	30,897	16,260	5,848	108	48	29	409	▲ 647	16,207
1649	広島	倉橋室尾	140	28	2	11,927	8,821	4,802	42	18	11	336	▲ 2,147	7,081
1650	広島	下蒲刈	134	40	2	17,060	12,936	7,187	60	26	16	503	▲ 1,328	14,869
1651	広島	安芸大野1	405	76	6	15,538	9,791	4,555	54	24	14	319	▲ 1,833	8,369
1652	広島	宮島口	189	50	5	24,326	14,589	6,391	85	38	23	447	▲ 234	15,416
1653	広島	湯来	127	35	3	26,876	15,683	6,626	94	42	25	464	▲ 1,547	14,761
1654	広島	砂谷	134	61	20	146,413	60,460	11,119	513	227	137	778	▲ 26,550	88,665
1655	広島	安芸佐伯	168	55	4	24,947	16,381	7,974	87	39	23	558	▲ 962	18,050
1656	広島	安芸佐伯友和	168	49	4	21,043	14,104	7,013	74	33	20	491	▲ 970	15,692
1657	広島	宮島	105	24	2	17,168	11,433	5,647	60	27	16	395	▲ 855	12,786
1658	広島	能美	127	43	9	66,935	30,678	8,121	235	104	62	568	▲ 2,086	29,561
1659	広島	沖美	162	54	4	26,999	17,246	8,147	95	42	25	570	▲ 304	18,282
1660	広島	大柿	262	62	7	26,612	14,687	5,719	93	41	25	400	▲ 886	16,132
1661	広島	加計	2,047	455	65	31,730	16,095	5,402	111	49	30	378	▲ 873	15,790

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(円)							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			
1662	広島	戸河内	164	66	12	72,463	34,228	9,808	254	112	68	686	▲ 3,876	31,472
1663	広島	芸北	170	65	6	32,856	20,437	9,365	115	51	31	655	▲ 4,707	16,582
1664	広島	大朝	128	28	9	74,208	30,381	5,373	260	115	69	376	1,095	32,296
1665	広島	広島千代田	309	123	41	132,229	54,252	9,691	464	205	123	678	▲ 1,793	53,929
1666	広島	豊平	161	50	2	14,327	12,427	7,599	50	22	13	532	▲ 1,313	11,731
1667	広島	都志見	162	48	2	9,930	10,594	7,247	35	15	9	507	▲ 1,106	10,054
1668	広島	安芸吉田	2,557	492	78	30,575	14,981	4,677	107	47	29	327	▲ 801	14,690
1669	広島	八千代	162	44	6	36,686	18,934	6,571	129	57	34	460	▲ 183	19,431
1670	広島	高宮	162	50	4	26,378	16,360	7,471	92	41	25	523	2,070	19,111
1671	広島	甲田	172	38	2	14,511	10,243	5,353	51	22	14	374	▲ 1,149	9,555
1672	広島	黒瀬	318	132	43	136,569	56,076	10,052	479	212	127	703	▲ 1,598	55,999
1673	広島	東広島福富	162	52	5	32,005	18,564	7,778	112	50	30	544	▲ 66	19,234
1674	広島	東広島豊栄	137	32	3	23,477	13,634	5,722	82	36	22	400	▲ 1,653	12,521
1675	広島	甲山大和	162	53	3	21,117	15,146	8,029	74	33	20	562	▲ 1,661	14,174
1676	広島	東広島河内	137	36	8	57,154	25,602	6,341	200	89	53	444	1,258	27,646
1677	広島	河内河戸	545	140	24	44,368	21,218	6,266	156	69	41	438	▲ 2,473	19,449
1678	広島	本郷	189	45	4	21,528	13,083	5,828	75	33	20	408	▲ 901	12,718
1679	広島	安芸津	188	55	7	37,134	19,631	7,117	130	58	35	498	▲ 1,718	18,634
1680	広島	安浦	232	76	28	120,441	48,541	7,952	422	187	112	556	▲ 1,269	48,549
1681	広島	呉川尻	189	40	4	20,231	11,975	5,157	71	31	19	361	▲ 1,218	11,239
1682	広島	木江大崎	138	39	5	37,386	19,517	6,918	131	58	35	484	▲ 1,369	18,556
1683	広島	木江白水	127	38	7	57,848	26,734	7,239	203	90	54	506	▲ 1,055	26,532
1684	広島	木江	1,675	410	31	18,784	12,285	5,955	66	29	18	417	▲ 2,143	10,672
1685	広島	瀬戸田	220	58	9	39,128	19,550	6,364	137	61	37	445	▲ 1,241	18,989
1686	広島	御調	174	70	36	204,418	78,664	9,775	717	317	191	684	1,585	82,158
1687	広島	久井	162	38	3	15,746	10,989	5,683	55	24	15	398	▲ 960	10,521
1688	広島	尾道向島	846	174	9	10,243	8,453	5,001	36	16	10	350	▲ 2,268	6,597
1689	広島	甲山	2,607	623	68	26,000	14,574	5,812	91	40	24	407	▲ 2,130	13,006
1690	広島	福山内海	160	44	3	17,839	12,707	6,695	63	28	17	468	▲ 3,009	10,274
1691	広島	沼隈	358	97	10	27,709	15,921	6,583	97	43	26	461	▲ 325	16,223
1692	広島	沼隈山南	162	49	7	45,243	22,589	7,342	159	70	42	514	3,412	26,786
1693	広島	神辺電話交2	162	35	17	103,232	39,977	5,188	362	160	96	363	226	41,184
1694	広島	神辺御領	220	55	5	23,915	14,108	6,049	84	37	22	423	▲ 1,635	13,039
1695	広島	神辺中条	162	46	2	12,507	11,189	6,974	44	19	12	488	▲ 926	10,826
1696	広島	新市	854	155	4	4,619	5,954	4,397	16	7	4	308	▲ 735	5,554
1697	広島	東城三和	128	39	6	48,031	23,662	7,475	168	74	45	523	237	24,709
1698	広島	上下	128	52	12	96,999	42,597	9,908	340	150	91	693	▲ 977	42,894
1699	広島	吉舎	162	36	3	19,458	11,995	5,438	68	30	18	380	▲ 1,679	10,812
1700	広島	三良坂	162	39	3	21,455	13,130	5,900	75	33	20	413	▲ 1,879	11,792
1701	広島	三次三和	162	40	3	15,589	11,197	5,943	55	24	15	416	▲ 980	10,727
1702	広島	東城	2,788	521	53	18,965	10,931	4,540	66	29	18	318	▲ 1,411	9,951
1703	広島	比和	66	32	4	67,140	34,544	11,918	235	104	63	834	▲ 5,703	30,077
1704	広島	新向原	162	82	50	306,986	115,735	12,281	1,076	476	286	6,353	▲ 1,959	121,967
1705	山口	下関東	989	244	38	38,317	18,900	5,987	134	59	36	419	▲ 371	19,177
1706	山口	下関北	1,641	435	56	34,305	18,009	6,448	120	53	32	451	▲ 1,684	16,981
1707	山口	下関中	2,759	826	156	56,703	26,383	7,274	199	88	53	509	▲ 1,187	26,045
1708	山口	下関西	1,549	295	40	25,757	13,307	4,627	90	40	24	324	▲ 314	13,471
1709	山口	下関安岡	220	51	10	45,981	21,114	5,618	161	71	43	393	▲ 236	21,546
1710	山口	下関王司	225	64	9	42,112	21,127	6,935	148	65	39	485	▲ 69	21,795
1711	山口	下関勝山	705	213	13	17,899	13,354	7,322	63	28	17	512	▲ 1,898	12,076
1712	山口	下関吉見	220	51	7	33,499	16,936	5,647	117	52	31	395	▲ 698	16,833
1713	山口	小月	375	81	13	34,248	16,784	5,243	120	53	32	714	▲ 206	17,497
1714	山口	山口下関	1,745	234	103	59,202	23,209	3,258	208	92	55	228	281	24,073
1715	山口	宇部3	2,870	655	179	62,458	26,592	5,544	219	97	58	388	11,211	38,565
1716	山口	宇部	7,967	3,492	796	99,954	44,337	10,652	350	155	93	745	170	45,850
1717	山口	宇部西	582	81	30	51,263	20,664	3,388	180	79	48	237	9,008	30,216
1718	山口	宇部床波	350	81	12	33,943	17,065	5,626	119	53	32	394	3,684	21,347
1719	山口	宇部東岐波	230	65	22	95,280	38,924	6,815	334	148	89	477	689	40,661
1720	山口	厚東	161	42	12	76,657	32,192	6,359	269	119	72	445	3,497	36,594
1721	山口	山口2	6,296	2,363	534	84,751	37,680	9,119	297	131	79	638	1,478	40,303

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 (円)							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		⑤その他		
							④利益対応税								
1722	山口	山口大内	282	97	22	78,957	34,937	8,328	277	122	74	583	▲ 533	35,460	
1723	山口	山口仁保	162	50	7	45,018	22,624	7,453	158	70	42	521	4,736	28,151	
1724	山口	四辻	134	44	9	66,767	30,599	8,098	234	103	62	566	2,378	33,942	
1725	山口	嘉川	162	42	6	38,000	19,168	6,362	133	59	35	445	▲ 283	19,557	
1726	山口	二島	162	59	5	31,788	19,613	8,900	111	49	30	623	▲ 326	20,100	
1727	山口	萩	4,394	1,222	192	43,805	21,522	6,760	154	68	41	473	▲ 148	22,110	
1728	山口	萩大井	162	64	6	36,272	21,810	9,586	127	56	34	671	▲ 2,693	20,005	
1729	山口	見島	256	146	29	114,817	52,579	13,886	402	178	107	971	538	54,775	
1730	山口	徳山	5,898	1,602	265	44,848	21,713	6,599	157	69	42	462	▲ 1,135	21,308	
1731	山口	徳山櫛ヶ浜	377	72	6	15,329	9,831	4,665	54	24	14	326	▲ 1,851	8,398	
1732	山口	徳山周南	446	133	32	71,695	31,407	7,246	251	111	67	507	655	32,998	
1733	山口	徳山戸田	127	33	6	45,820	21,866	6,425	161	71	43	449	3,391	25,981	
1734	山口	都濃	162	55	8	52,197	25,831	8,241	183	81	49	576	2,952	29,672	
1735	山口	防府	4,037	1,141	118	29,270	16,732	6,868	103	45	27	480	1,802	19,189	
1736	山口	防府2	1,928	291	29	15,115	8,763	3,669	53	23	14	500	3,327	12,680	
1737	山口	防府西の浦	220	50	9	42,932	19,941	5,473	150	67	40	383	1,068	21,649	
1738	山口	防府大道	127	29	5	36,575	17,930	5,604	128	57	34	392	▲ 383	18,158	
1739	山口	防府富海	127	35	8	65,748	28,745	6,588	230	102	61	461	725	30,324	
1740	山口	下松	2,963	505	74	25,041	12,577	4,138	88	39	23	289	47	13,063	
1741	山口	下松久保	377	89	9	25,216	14,225	5,727	88	39	24	401	▲ 2,603	12,174	
1742	山口	岩国支店3棟	557	74	9	16,134	8,682	3,245	57	25	15	227	22	9,028	
1743	山口	岩国4	2,918	721	212	72,737	30,518	6,006	255	113	68	420	▲ 1,414	29,960	
1744	山口	岩国西	383	49	8	21,066	10,241	3,142	74	33	20	220	▲ 399	10,189	
1745	山口	新岩国南	846	334	83	97,790	42,543	9,588	343	152	91	671	▲ 2,875	40,925	
1746	山口	岩国通津	158	44	8	50,612	23,758	6,702	177	78	47	469	202	24,731	
1747	山口	御庄	165	52	3	17,966	13,694	7,639	63	28	17	534	▲ 232	14,104	
1748	山口	岩国河内	162	56	4	25,190	16,904	8,415	88	39	24	589	▲ 282	17,362	
1749	山口	宇部小野田	1,353	389	110	80,942	34,259	6,982	284	125	76	488	18,737	53,969	
1750	山口	西ノ浜	237	72	23	96,759	39,951	7,343	339	150	90	514	351	41,395	
1751	山口	光	1,720	415	68	39,387	19,137	5,864	138	61	37	410	▲ 1,653	18,130	
1752	山口	光室積	223	51	8	36,141	17,761	5,582	127	56	34	391	1,288	19,657	
1753	山口	光島田	224	48	5	22,835	12,863	5,167	80	35	21	361	▲ 383	12,977	
1754	山口	長門	3,473	651	73	20,935	11,608	4,553	73	32	20	319	▲ 791	11,261	
1755	山口	長門仙崎	189	44	9	48,623	22,012	5,626	170	75	45	394	367	23,063	
1756	山口	長門湯本	162	55	4	24,400	16,560	8,337	86	38	23	583	▲ 4,040	13,250	
1757	山口	柳井	3,686	667	92	24,902	12,791	4,399	87	39	23	308	292	13,540	
1758	山口	阿月	162	39	3	16,388	11,437	5,914	57	25	15	414	465	12,413	
1759	山口	美祢	2,421	430	80	33,098	15,471	4,317	116	51	31	302	1,665	17,636	
1760	山口	新南陽1	749	307	51	67,643	32,755	9,959	237	105	63	697	▲ 3,085	30,772	
1761	山口	新南陽2	782	130	15	19,111	10,490	4,050	67	30	18	283	▲ 1,956	8,932	
1762	山口	久賀	1,106	504	254	229,894	88,541	11,067	806	356	215	774	▲ 745	89,947	
1763	山口	大島	157	43	8	47,676	22,848	6,581	167	74	44	460	3,931	27,324	
1764	山口	久賀下田	162	44	4	26,867	15,725	6,671	94	42	25	467	2,495	18,848	
1765	山口	久賀和田	162	46	4	26,539	15,814	6,870	93	41	25	481	3,128	19,582	
1766	山口	久賀橋	127	31	4	33,429	17,262	5,997	117	52	31	420	561	18,443	
1767	山口	由宇	219	43	9	41,864	18,828	4,720	147	65	39	330	40	19,449	
1768	山口	玖珂	516	125	17	32,501	16,852	5,899	114	50	30	413	▲ 701	16,758	
1769	山口	周東	189	42	8	42,254	19,682	5,442	148	65	39	381	2,590	22,905	
1770	山口	錦町	162	48	4	26,062	16,040	7,257	91	40	24	508	1,030	17,733	
1771	山口	大島	162	47	3	16,843	12,741	7,065	59	26	16	494	270	13,606	
1772	山口	岩国坂上	162	53	6	35,857	20,075	7,991	126	56	33	559	2,207	23,056	
1773	山口	上関	127	32	6	47,884	22,175	6,038	168	74	45	422	551	23,435	
1774	山口	岩田	162	39	4	25,391	14,422	5,865	89	39	24	410	▲ 146	14,838	
1775	山口	田布施	524	74	21	39,390	16,731	3,456	138	61	37	242	13,979	31,188	
1776	山口	田布施南	162	53	4	27,109	17,070	7,934	95	42	25	555	▲ 276	17,511	
1777	山口	平生	220	53	9	42,232	20,080	5,848	148	65	39	409	▲ 120	20,621	
1778	山口	下松熊毛	189	42	7	35,099	17,205	5,377	123	54	33	376	▲ 134	17,657	
1779	山口	徳山鹿野	180	66	28	154,482	60,929	8,869	542	239	144	620	3,274	65,748	
1780	山口	徳地	162	46	4	23,626	14,943	6,981	83	37	22	488	191	15,764	
1781	山口	秋穂	224	56	4	16,120	11,555	6,123	57	25	15	428	▲ 440	11,640	

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(円)							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						
1782	山口	小郡	3,588	874	114	31,702	16,606	5,922	111	49	30	414	110	17,320
1783	山口	阿知須	162	49	6	37,625	20,002	7,322	132	58	35	512	▲ 386	20,353
1784	山口	宇部楠	127	32	9	68,654	29,153	6,016	241	106	64	421	10,805	40,790
1785	山口	厚狭	207	59	11	53,980	25,091	6,900	189	84	50	483	251	26,148
1786	山口	厚狭埴生	131	38	7	53,818	25,091	6,954	189	83	50	486	4,568	30,467
1787	山口	下関菊川	166	45	7	41,112	20,404	6,549	144	64	38	458	1,673	22,781
1788	山口	美祢豊田	127	33	8	62,909	27,544	6,344	221	97	59	444	10,520	38,885
1789	山口	豊浦	2,382	329	11	4,509	4,876	3,357	16	7	4	235	▲ 32	5,106
1790	山口	豊北	162	57	4	24,776	16,975	8,626	87	38	23	603	▲ 927	16,799
1791	山口	特牛	162	48	7	40,800	20,987	7,237	143	63	38	506	5,446	27,183
1792	山口	美東	131	35	6	45,538	21,828	6,482	160	71	42	453	▲ 304	22,250
1793	山口	秋芳	162	51	7	43,893	22,405	7,613	154	68	41	533	5,165	28,366
1794	山口	長門三隅	127	28	5	36,583	17,726	5,398	128	57	34	378	728	19,051
1795	山口	長門古市	162	49	3	18,919	13,765	7,389	66	29	18	517	257	14,652
1796	山口	油谷	166	38	5	32,593	16,539	5,555	114	50	30	389	443	17,565
1797	山口	油谷久津	127	30	4	34,525	17,363	5,728	121	53	32	401	3,428	21,398
1798	山口	阿東	128	32	8	61,465	26,771	6,057	215	95	57	424	9,059	36,621
1799	山口	大竹	1,477	227	16	10,794	7,373	3,735	38	17	10	261	▲ 273	7,426
1800	山口	大竹玖波	371	91	13	35,586	17,924	5,932	125	55	33	415	▲ 1,138	17,414
1801	徳島	徳島巳	4,728	2,069	586	123,984	52,417	10,635	435	192	116	744	18,073	71,977
1802	徳島	阿波津田	413	179	67	161,274	64,916	10,567	565	250	150	739	▲ 407	66,213
1803	徳島	阿波川内	354	172	70	197,690	78,414	11,793	693	306	184	825	2,452	82,874
1804	徳島	八万	206	47	11	51,057	22,784	5,578	179	79	48	390	▲ 527	22,953
1805	徳島	地蔵橋	202	35	5	23,818	12,276	4,249	83	37	22	297	▲ 1,733	10,982
1806	徳島	阿波一宮	389	59	4	9,687	6,945	3,680	34	15	9	257	▲ 1,898	5,362
1807	徳島	多家良	139	28	3	21,231	12,032	4,877	74	33	20	341	▲ 1,953	10,547
1808	徳島	阿波国府	209	48	12	59,860	25,788	5,615	210	93	56	393	2,068	28,608
1809	徳島	応神	202	33	2	11,775	7,983	4,015	41	18	11	281	▲ 1,132	7,202
1810	徳島	沖洲	202	33	4	20,406	10,831	3,954	72	32	19	277	▲ 1,570	9,661
1811	徳島	徳島西	8,291	2,973	609	73,506	33,486	8,715	258	114	69	610	▲ 2,149	32,388
1812	徳島	鳴門	2,626	827	158	60,329	27,980	7,649	211	93	56	535	▲ 127	28,748
1813	徳島	阿波大麻	202	36	2	12,247	8,469	4,342	43	19	11	304	▲ 2,052	6,794
1814	徳島	堂浦	139	22	1	10,036	7,307	3,925	35	16	9	275	▲ 1,134	6,508
1815	徳島	鳴門公園	161	42	4	24,709	14,648	6,321	87	38	23	442	▲ 442	14,796
1816	徳島	小松島	2,242	379	84	37,387	16,711	4,111	131	58	35	288	▲ 674	16,549
1817	徳島	新赤石	608	196	21	34,643	19,515	7,840	121	54	32	548	▲ 3,399	16,871
1818	徳島	阿波阿南	5,336	1,554	238	44,561	22,091	7,074	156	69	42	495	▲ 1,565	21,288
1819	徳島	阿波橘	691	167	17	23,917	13,926	5,866	84	37	22	410	▲ 2,383	12,096
1820	徳島	桑野	161	45	2	15,018	11,830	6,769	53	23	14	474	▲ 804	11,590
1821	徳島	阿波福井	161	45	3	17,975	12,896	6,838	63	28	17	478	▲ 809	12,673
1822	徳島	新野	161	33	2	15,062	10,128	5,052	53	23	14	353	▲ 731	9,840
1823	徳島	阿波椿	161	61	4	25,243	17,719	9,212	88	39	24	644	1,493	20,007
1824	徳島	阿波勝浦	604	139	22	35,877	17,692	5,601	126	56	33	392	▲ 1,367	16,932
1825	徳島	阿波石井	202	64	11	55,022	26,213	7,671	193	85	51	537	5,295	32,374
1826	徳島	阿波神山	139	31	1	9,836	8,753	5,438	34	15	9	380	▲ 2,445	6,746
1827	徳島	阿波広野	161	46	0	3,096	8,032	6,988	11	5	3	489	▲ 590	7,950
1828	徳島	那賀川	234	38	5	19,799	10,667	3,995	69	31	18	280	▲ 1,557	9,508
1829	徳島	羽ノ浦	202	33	3	16,965	9,727	4,010	59	26	16	281	▲ 699	9,410
1830	徳島	丹生谷	1,565	359	22	14,124	10,330	5,570	50	22	13	390	▲ 1,751	9,054
1831	徳島	日和佐	1,044	167	16	15,012	8,948	3,889	53	23	14	272	▲ 1,383	7,927
1832	徳島	牟岐	2,668	997	285	106,859	45,096	9,085	375	166	100	636	11,792	58,165
1833	徳島	阿波海南	234	41	2	10,031	7,658	4,277	35	16	9	299	▲ 1,720	6,297
1834	徳島	松茂	234	43	4	16,642	10,061	4,453	58	26	16	312	▲ 1,716	8,757
1835	徳島	北島	432	112	19	44,379	21,267	6,311	156	69	41	441	▲ 219	21,755
1836	徳島	藍住	238	68	15	63,068	28,224	6,970	221	98	59	488	▲ 987	28,103
1837	徳島	板野	294	75	11	37,278	18,724	6,161	131	58	35	431	▲ 154	19,225
1838	徳島	上板	202	33	3	17,134	9,807	4,033	60	27	16	282	▲ 1,666	8,526
1839	徳島	阿波吉野	139	30	3	24,365	13,458	5,247	85	38	23	367	▲ 2,211	11,760
1840	徳島	土成	161	32	3	16,232	10,335	4,865	57	25	15	340	▲ 800	9,972

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(円)							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		⑤その他		
1841	徳島	市場	223	40	4	15,893	9,688	4,332	56	25	15	303	▲ 663	9,424	
1842	徳島	阿波	202	25	0	307	3,132	3,028	1	0	0	212	▲ 1,610	1,735	
1843	徳島	鴨島	2,721	608	16	5,980	7,446	5,431	21	9	6	380	▲ 451	8,313	
1844	徳島	阿波川島	139	20	0	2,493	4,366	3,526	9	4	2	247	▲ 1,610	3,018	
1845	徳島	山川	202	28	1	6,906	5,730	3,403	24	11	6	238	▲ 1,272	4,737	
1846	徳島	脇町	2,665	675	63	23,489	14,073	6,157	82	36	22	431	▲ 1,442	13,202	
1847	徳島	美馬	202	33	4	20,456	10,811	3,917	72	32	19	274	▲ 1,556	9,652	
1848	徳島	阿波半田	139	21	3	21,310	10,846	3,664	75	33	20	256	▲ 1,326	9,904	
1849	徳島	真光	270	28	4	13,065	6,934	2,531	46	20	12	177	▲ 1,020	6,169	
1850	徳島	穴吹	161	47	4	25,432	15,635	7,064	89	39	24	494	▲ 722	15,559	
1851	徳島	三野	161	39	3	19,287	12,328	5,828	68	30	18	408	▲ 702	12,150	
1852	徳島	阿波三好	139	21	3	19,756	10,250	3,592	69	31	18	251	▲ 1,514	9,105	
1853	徳島	阿波池田	2,234	628	179	79,998	33,789	6,830	280	124	75	478	8,632	43,378	
1854	徳島	三縄	139	20	2	16,954	9,243	3,530	59	26	16	247	▲ 1,396	8,195	
1855	徳島	山城	161	58	4	25,715	17,411	8,745	90	40	24	612	▲ 354	17,823	
1856	徳島	阿波井川	139	22	3	19,199	10,339	3,869	67	30	18	271	▲ 1,489	9,236	
1857	徳島	三加茂	224	48	13	56,944	24,393	5,203	200	88	53	364	1,084	26,182	
1858	香川	高松	3,334	1,426	423	126,750	53,108	10,393	444	196	118	727	7,015	61,608	
1859	香川	讃岐三条	10,135	3,338	651	64,280	29,665	8,003	225	100	60	560	5,343	35,953	
1860	香川	高松北2	3,423	495	105	30,819	13,901	3,515	108	48	29	246	▲ 153	14,179	
1861	香川	屋島	1,391	278	38	27,193	14,026	4,862	95	42	25	340	▲ 1,501	13,027	
1862	香川	香西	1,098	232	28	25,361	13,673	5,126	89	39	24	359	▲ 1,635	12,549	
1863	香川	円座2	1,398	234	84	59,969	24,284	4,074	210	93	56	285	564	25,492	
1864	香川	讃岐前田	188	38	5	23,941	12,995	4,927	84	37	22	345	▲ 553	12,930	
1865	香川	讃岐川島	188	41	12	62,066	26,241	5,325	218	96	58	373	400	27,386	
1866	香川	西植田	162	51	10	60,917	28,190	7,661	214	94	57	536	1,162	30,253	
1867	香川	新仏生山	1,035	277	68	65,455	28,555	6,497	229	101	61	455	▲ 1,323	28,078	
1868	香川	丸亀	5,064	828	76	14,946	9,012	3,975	52	23	14	278	784	10,163	
1869	香川	讃岐郡家	223	40	0	303	4,461	4,359	1	0	0	305	▲ 81	4,686	
1870	香川	本島	54	23	6	111,248	48,069	10,578	390	172	104	740	16,768	66,243	
1871	香川	坂出	2,098	443	57	27,192	14,292	5,128	95	42	25	359	752	15,565	
1872	香川	讃岐加茂	189	42	12	62,666	26,488	5,369	220	97	58	376	1,251	28,490	
1873	香川	讃岐林田	415	42	2	5,898	4,463	2,475	21	9	6	173	▲ 147	4,525	
1874	香川	与島	54	20	1	19,323	15,486	8,974	68	30	18	628	▲ 3,451	12,779	
1875	香川	善通寺	800	220	45	56,522	25,769	6,677	199	88	53	467	8,960	35,536	
1876	香川	観音寺	3,343	946	171	51,123	24,104	6,876	179	79	48	481	35	24,926	
1877	香川	木之郷	127	24	4	34,114	16,107	4,611	120	53	32	323	▲ 233	16,402	
1878	香川	伊吹	54	18	1	17,001	14,058	8,329	60	26	16	583	▲ 3,621	11,122	
1879	香川	引田	191	56	15	76,091	32,814	7,171	267	118	71	502	▲ 761	33,011	
1880	香川	三本松	2,128	625	92	43,389	21,758	7,136	152	67	40	499	▲ 1,998	20,518	
1881	香川	三本松2	2,133	404	31	14,754	9,576	4,604	52	23	14	322	▲ 1,327	8,660	
1882	香川	讃岐津田	191	47	6	32,751	16,940	5,903	115	51	31	413	▲ 1,135	16,415	
1883	香川	讃岐大川	223	42	5	22,402	12,141	4,592	79	35	21	321	▲ 485	12,112	
1884	香川	志度	196	60	11	56,342	26,437	7,450	197	87	53	521	▲ 1,494	25,801	
1885	香川	鴨部	224	62	12	55,032	25,241	6,695	193	85	51	468	1,050	27,088	
1886	香川	長尾	219	42	6	28,326	14,181	4,635	99	44	26	324	345	15,019	
1887	香川	内海	808	201	26	32,047	16,849	6,049	112	50	30	423	▲ 1,916	15,548	
1888	香川	土庄	2,417	564	57	23,764	13,682	5,673	83	37	22	397	▲ 1,746	12,475	
1889	香川	讃岐池田	127	29	11	86,638	34,681	5,484	304	134	81	384	30,122	65,706	
1890	香川	讃岐三木	188	63	6	30,427	18,359	8,105	107	47	28	567	▲ 1,015	18,093	
1891	香川	讃岐神山	162	52	10	62,641	28,954	7,844	220	97	58	549	281	30,159	
1892	香川	讃岐牟礼	415	71	9	20,617	11,095	4,147	72	32	19	290	▲ 1,205	10,303	
1893	香川	庵治	127	33	9	67,365	28,987	6,285	236	104	63	440	▲ 328	29,502	
1894	香川	塩江	161	44	2	9,730	9,861	6,582	34	15	9	460	▲ 2,118	8,261	
1895	香川	香川	227	70	14	63,153	28,744	7,462	221	98	59	522	▲ 1,245	28,399	
1896	香川	綾上	162	38	10	64,629	27,442	5,662	227	100	60	396	1,229	29,454	
1897	香川	綾南	219	57	19	85,270	35,059	6,323	299	132	80	442	25,272	61,284	
1898	香川	讃岐昭和	162	50	10	62,503	28,566	7,502	219	97	58	525	1,168	30,633	
1899	香川	讃岐国分寺	226	53	12	54,498	24,108	5,742	191	84	51	402	4,629	29,465	

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(円)							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		⑤その他		
							再)減価償却費相当				④利益対応税				
1900	香川	綾歌	219	40	4	15,970	9,777	4,395	56	25	15	307	▲ 339	9,841	
1901	香川	讃岐飯山	198	42	5	25,949	13,846	5,101	91	40	24	357	▲ 673	13,685	
1902	香川	宇多津	194	69	15	75,394	34,042	8,634	264	117	70	604	▲ 1,706	33,391	
1903	香川	讃岐吉野	162	34	0	1,528	5,613	5,098	5	2	1	357	16	5,994	
1904	香川	琴平	1,413	368	44	30,939	16,757	6,330	108	48	29	443	140	17,525	
1905	香川	多度津	844	157	37	43,843	19,298	4,523	154	68	41	316	1,397	21,274	
1906	香川	讃岐高瀬	596	155	35	58,190	25,916	6,306	204	90	54	441	▲ 1,953	24,752	
1907	香川	麻二宮	161	40	10	62,713	27,135	6,001	220	97	59	420	1,138	29,069	
1908	香川	山本	127	20	2	16,827	9,517	3,846	59	26	16	269	▲ 436	9,451	
1909	香川	大野原	188	29	3	15,108	8,855	3,764	53	23	14	263	▲ 203	9,005	
1910	香川	讃岐豊中	189	32	7	39,601	17,491	4,145	139	61	37	290	689	18,707	
1911	香川	詫間	194	67	20	104,077	43,471	8,397	365	161	97	587	1,312	45,993	
1912	香川	仁尾	131	29	8	60,542	25,870	5,467	212	94	56	382	767	27,381	
1913	香川	讃岐豊浜	219	48	14	65,703	27,484	5,342	230	102	61	374	23,252	51,503	
1914	香川	財田	161	46	5	31,316	17,489	6,936	110	49	29	485	▲ 833	17,329	
1915	愛媛	西須賀	1,213	141	6	4,973	4,498	2,822	17	8	5	197	▲ 185	4,540	
1916	愛媛	吉田浜	1,350	166	6	4,344	4,456	2,992	15	7	4	209	▲ 152	4,539	
1917	愛媛	堀江	913	130	5	5,057	5,165	3,461	18	8	5	242	▲ 1,654	3,784	
1918	愛媛	伊予石井2	1,252	216	31	25,041	12,640	4,201	88	39	23	294	▲ 1,253	11,831	
1919	愛媛	湯山	195	60	12	62,377	28,472	7,451	219	97	58	521	▲ 1,432	27,935	
1920	愛媛	久谷	188	32	2	10,467	7,649	4,122	37	16	10	288	▲ 642	7,358	
1921	愛媛	新久米	871	298	66	76,229	33,992	8,303	267	118	71	581	▲ 2,173	32,856	
1922	愛媛	山越本	14,948	5,131	885	59,227	28,302	8,342	208	92	55	584	2,793	32,034	
1923	愛媛	松山3	9,241	2,850	517	55,940	26,345	7,493	196	87	52	524	646	27,850	
1924	愛媛	今治	6,200	2,545	415	66,897	32,517	9,973	234	104	62	698	▲ 2,705	30,910	
1925	愛媛	今治支店旧	5,134	860	78	15,240	9,205	4,069	53	24	14	285	▲ 1,392	8,189	
1926	愛媛	波止浜交換2	415	66	9	22,162	11,324	3,856	78	34	21	270	▲ 757	10,970	
1927	愛媛	伊予桜井2	835	153	14	16,333	9,962	4,458	57	25	15	312	▲ 1,816	8,555	
1928	愛媛	宇和島	4,460	1,042	103	23,109	13,468	5,680	81	36	22	397	▲ 1,416	12,588	
1929	愛媛	来	162	55	13	79,765	35,080	8,199	280	124	74	574	1,445	37,577	
1930	愛媛	八幡浜	3,513	738	47	13,385	9,615	5,104	47	21	12	357	▲ 1,511	8,541	
1931	愛媛	日土	161	59	0	711	9,106	8,866	2	1	1	620	▲ 4,505	5,225	
1932	愛媛	穴井	188	53	8	44,989	22,022	6,861	158	70	42	480	▲ 2,886	19,886	
1933	愛媛	新居浜3	5,155	1,463	155	30,014	17,009	6,894	105	47	28	939	▲ 3,086	15,042	
1934	愛媛	泉川	1,607	221	7	4,617	4,894	3,338	16	7	4	234	▲ 940	4,215	
1935	愛媛	多喜浜	546	90	8	15,398	9,176	3,987	54	24	14	279	▲ 1,639	7,908	
1936	愛媛	伊予西条	1,975	329	20	10,001	7,413	4,043	35	15	9	283	▲ 332	7,423	
1937	愛媛	伊予氷見	127	33	11	86,905	35,640	6,353	305	135	81	444	25,956	62,561	
1938	愛媛	大洲	1,896	479	15	7,866	8,797	6,146	28	12	7	430	▲ 388	8,886	
1939	愛媛	大洲新棟	2,176	421	26	11,965	8,729	4,697	42	19	11	329	▲ 1,567	7,563	
1940	愛媛	新谷	223	59	3	13,494	10,970	6,423	47	21	13	449	▲ 517	10,983	
1941	愛媛	川之江	1,895	323	47	24,563	12,419	4,141	86	38	23	290	465	13,321	
1942	愛媛	伊予三島西	3,579	754	29	8,112	7,851	5,117	28	13	8	358	▲ 74	8,184	
1943	愛媛	伊予豊岡	161	39	5	29,075	15,596	5,798	102	45	27	406	▲ 1,364	14,812	
1944	愛媛	伊予2	1,332	300	22	16,770	11,123	5,472	59	26	16	383	▲ 2,128	9,479	
1945	愛媛	伊予北条	1,397	320	80	57,233	24,856	5,568	201	89	53	390	19,632	45,221	
1946	愛媛	粟井	161	48	3	18,715	13,601	7,294	66	29	17	510	▲ 978	13,245	
1947	愛媛	壬生川2	1,874	567	45	24,127	15,475	7,344	85	37	23	514	▲ 2,787	13,347	
1948	愛媛	伊予三芳	424	65	7	15,702	9,029	3,737	55	24	15	261	▲ 1,487	7,897	
1949	愛媛	伊予土居	188	46	14	75,534	31,345	5,890	265	117	70	412	22,329	54,538	
1950	愛媛	伊予小松	219	39	3	14,417	9,213	4,355	51	22	13	305	▲ 553	9,051	
1951	愛媛	丹原	219	59	16	73,429	31,249	6,503	257	114	69	455	21,461	53,605	
1952	愛媛	伊予朝倉	127	31	9	68,946	29,193	5,958	242	107	64	417	▲ 80	29,943	
1953	愛媛	伊予玉川	127	26	2	17,121	10,844	5,074	60	27	16	355	▲ 902	10,400	
1954	愛媛	大西	188	45	14	75,171	31,091	5,758	263	116	70	403	22,770	54,713	
1955	愛媛	菊間	188	49	13	68,718	29,448	6,290	241	106	64	440	▲ 220	30,079	
1956	愛媛	吉海	127	31	6	43,616	20,565	5,867	153	68	41	410	7,656	28,893	
1957	愛媛	宮窪	132	28	8	58,075	24,719	5,148	204	90	54	360	1,121	26,548	
1958	愛媛	伯方	1,978	452	47	23,936	13,620	5,554	84	37	22	389	6,783	20,935	
1959	愛媛	伊予弓削	132	31	9	69,444	29,142	5,739	243	108	65	402	1,358	31,318	

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(円)							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							
1960	愛媛	生名	161	37	4	22,227	13,084	5,593	78	34	21	391	▲ 659	12,949	
1961	愛媛	伊予上浦	127	30	5	38,428	18,702	5,752	135	60	36	402	7,406	26,741	
1962	愛媛	重信	188	36	5	26,390	13,493	4,600	93	41	25	322	▲ 878	13,096	
1963	愛媛	重信2	171	69	12	67,360	32,475	9,775	236	104	63	1,170	▲ 2,442	31,606	
1964	愛媛	伊予川内	188	40	2	9,702	8,411	5,141	34	15	9	360	▲ 684	8,145	
1965	愛媛	伊予中島	127	29	3	23,274	13,341	5,498	82	36	22	385	▲ 1,759	12,107	
1966	愛媛	久方	2,824	724	159	56,367	25,229	6,233	198	87	53	436	9,830	35,833	
1967	愛媛	伊予小田	161	49	3	19,078	13,860	7,431	67	30	18	520	▲ 1,252	13,243	
1968	愛媛	松前2	755	114	16	20,904	10,706	3,661	73	32	20	256	▲ 1,474	9,613	
1969	愛媛	砥部	188	34	3	15,886	9,699	4,346	56	25	15	304	929	11,028	
1970	愛媛	伊予中山機械	127	22	2	16,036	9,694	4,290	56	25	15	300	▲ 492	9,598	
1971	愛媛	双海	127	23	2	16,011	9,806	4,410	56	25	15	309	▲ 675	9,536	
1972	愛媛	伊予長浜	158	65	17	108,173	46,447	9,993	379	168	101	699	1,646	49,440	
1973	愛媛	内子	875	166	61	69,390	27,992	4,608	243	108	65	322	580	29,310	
1974	愛媛	保内	188	46	4	22,988	13,642	5,895	81	36	21	412	▲ 1,069	13,123	
1975	愛媛	伊方	139	26	3	20,819	11,557	4,541	73	32	19	318	▲ 1,883	10,116	
1976	愛媛	伊予三瓶	202	32	2	7,571	6,439	3,888	27	12	7	272	▲ 571	6,186	
1977	愛媛	宇和	2,182	263	8	3,470	4,097	2,928	12	5	3	205	▲ 34	4,288	
1978	愛媛	愛媛野村	189	55	14	75,168	32,454	7,122	263	116	70	498	▲ 492	32,909	
1979	愛媛	城川交換機	161	41	0	340	6,285	6,170	1	1	0	432	▲ 283	6,436	
1980	愛媛	伊予吉田	188	48	11	60,715	26,612	6,151	213	94	57	430	▲ 742	26,664	
1981	愛媛	三間	182	40	10	62,699	27,115	5,985	220	97	59	419	1,202	29,112	
1982	愛媛	広見	189	53	13	67,421	29,508	6,787	236	104	63	475	▲ 572	29,814	
1983	愛媛	伊予松野	162	39	10	63,123	27,156	5,884	221	98	59	412	1,214	29,160	
1984	愛媛	伊予津島	188	49	12	63,608	27,810	6,374	223	99	59	446	▲ 367	28,270	
1985	愛媛	御荘2	2,259	398	7	3,244	5,370	4,277	11	5	3	299	▲ 909	4,779	
1986	愛媛	一本松	161	48	4	22,409	14,780	7,228	79	35	21	506	▲ 1,050	14,371	
1987	愛媛	高知	5,634	2,085	670	118,998	49,096	8,994	417	184	111	629	7,426	57,863	
1988	高知	高知東	4,669	1,401	216	46,193	22,860	7,293	162	72	43	510	▲ 1,507	22,140	
1989	高知	潮江	4,213	1,607	261	62,008	30,164	9,267	217	96	58	648	▲ 1,609	29,574	
1990	高知	土佐朝倉	1,060	205	42	39,341	17,950	4,692	138	61	37	328	▲ 406	18,108	
1991	高知	土佐一宮	532	164	37	70,406	31,198	7,471	247	109	66	523	▲ 86	32,057	
1992	高知	種崎	202	30	3	16,389	9,175	3,652	57	25	15	255	▲ 774	8,753	
1993	高知	土佐長浜	734	145	21	28,135	14,288	4,807	99	44	26	336	▲ 1,833	12,960	
1994	高知	土佐大津	202	39	7	34,123	16,224	4,725	120	53	32	331	▲ 1,170	16,590	
1995	高知	介良	876	283	61	69,277	31,206	7,860	243	107	65	550	▲ 2,154	30,017	
1996	高知	室戸	2,591	670	56	21,696	13,591	6,280	76	34	20	439	▲ 2,062	12,098	
1997	高知	吉良川	139	38	5	36,489	18,873	6,576	128	57	34	460	▲ 2,571	16,981	
1998	高知	土佐羽根	170	53	8	44,300	22,508	7,579	155	69	41	530	▲ 2,944	20,359	
1999	高知	安芸	3,961	986	198	50,057	22,915	6,046	175	78	47	423	865	24,503	
2000	高知	南国	971	167	23	24,159	12,331	4,189	85	37	23	293	515	13,284	
2001	高知	片山	234	40	2	7,101	6,510	4,117	25	11	7	288	▲ 316	6,525	
2002	高知	土佐国府	223	58	8	34,597	18,007	6,348	121	54	32	444	▲ 892	17,766	
2003	高知	土佐	2,124	489	41	19,188	12,062	5,596	67	30	18	391	▲ 1,769	10,799	
2004	高知	土佐宇佐	202	35	5	26,666	13,208	4,222	93	41	25	295	859	14,521	
2005	高知	戸波	88	24	2	23,258	14,468	6,630	82	36	22	464	▲ 2,774	12,298	
2006	高知	須崎	5,604	1,318	268	47,892	21,856	5,716	168	74	45	400	▲ 1,401	21,142	
2007	高知	土佐中村	3,443	1,069	102	29,615	17,525	7,545	104	46	28	528	▲ 2,158	16,073	
2008	高知	具同	221	70	8	37,914	20,505	7,728	133	59	35	541	▲ 3,297	17,976	
2009	高知	宿毛	2,297	806	200	87,021	37,851	8,525	305	135	81	596	▲ 2,382	36,586	
2010	高知	片島	220	47	2	7,733	7,778	5,172	27	12	7	362	▲ 344	7,842	
2011	高知	土佐平田	139	37	4	30,412	16,694	6,445	107	47	28	878	▲ 2,785	14,969	
2012	高知	土佐清水	1,831	626	219	119,362	48,529	8,304	418	185	111	581	▲ 1,659	48,165	
2013	高知	野根	170	47	8	44,779	21,853	6,762	157	69	42	473	1,097	23,691	
2014	高知	土佐田野	554	115	15	26,470	13,969	5,049	93	41	25	353	▲ 1,367	13,114	
2015	高知	芸西	161	41	3	19,733	12,805	6,155	69	31	18	431	▲ 950	12,404	
2016	高知	赤岡	694	124	7	9,929	7,693	4,347	35	15	9	304	▲ 296	7,760	
2017	高知	土佐山田	1,585	344	29	18,243	11,421	5,273	64	28	17	369	3,451	15,350	
2018	高知	野市	139	20	2	13,143	7,905	3,476	46	20	12	243	▲ 735	7,491	
2019	高知	美良布	166	51	4	22,925	15,268	7,542	80	36	21	528	▲ 1,276	14,657	
2020	高知	大橋	161	48	5	32,458	18,249	7,310	114	50	30	511	▲ 734	18,220	

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(円)							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			
2021	高知	大杉	1,543	294	34	22,134	12,090	4,631	78	34	21	324	▲ 1,133	11,414
2022	高知	嶺北	140	22	2	13,192	8,188	3,742	46	20	12	262	▲ 2,296	6,232
2023	高知	伊野	1,027	214	7	6,644	7,298	5,059	23	10	6	354	▲ 676	7,015
2024	高知	池川	159	53	8	47,891	24,236	8,097	168	74	45	566	▲ 3,880	21,209
2025	高知	土佐春野	139	26	4	26,471	13,410	4,489	93	41	25	314	▲ 1,512	12,371
2026	高知	吾川	158	61	9	58,973	29,300	9,426	207	91	55	659	▲ 2,847	27,465
2027	高知	吾北	170	50	6	36,232	19,379	7,169	127	56	34	502	▲ 2,548	17,550
2028	高知	中土佐	139	25	4	30,095	14,431	4,289	105	47	28	300	▲ 1,409	13,502
2029	高知	佐川	2,343	613	80	34,195	17,883	6,359	120	53	32	445	▲ 2,803	21,336
2030	高知	越知	202	32	4	21,248	10,972	3,812	74	33	20	267	▲ 1,450	9,916
2031	高知	窪川	1,873	236	19	10,395	6,569	3,066	36	16	10	214	▲ 510	6,335
2032	高知	東津野	139	25	3	23,105	12,198	4,412	81	36	22	309	▲ 1,929	10,717
2033	高知	仁淀	139	31	3	20,871	12,494	5,461	73	32	19	382	▲ 2,575	10,425
2034	高知	土佐日高	234	58	10	42,237	20,235	6,001	148	65	39	420	▲ 2,165	18,742
2035	高知	土佐佐賀	161	49	5	29,989	17,499	7,393	105	46	28	517	▲ 1,237	16,958
2036	高知	大方	140	22	3	17,958	9,797	3,745	63	28	17	262	▲ 1,432	8,735
2037	高知	土佐大月	161	47	7	46,283	22,686	7,089	162	72	43	496	7,332	30,791
2038	福岡	門司2	2,530	268	55	21,912	9,955	2,571	77	34	20	180	105	10,371
2039	福岡	門司恒見	189	38	7	39,101	18,005	4,828	137	61	36	338	▲ 1,408	17,169
2040	福岡	門司大里	2,347	362	54	22,852	11,450	3,749	80	35	21	262	▲ 143	11,705
2041	福岡	門司黒川	188	41	8	43,316	19,878	5,281	152	67	40	369	▲ 1,141	19,365
2042	福岡	福岡若松	3,301	819	67	20,192	12,836	6,031	71	31	19	422	▲ 2,038	11,341
2043	福岡	若松二島	1,057	168	16	15,565	9,096	3,851	55	24	15	269	▲ 457	9,002
2044	福岡	若松小島	247	64	15	59,657	26,408	6,304	209	92	56	441	▲ 978	26,228
2045	福岡	戸畑	2,249	584	76	33,947	17,750	6,310	119	53	32	441	▲ 886	17,509
2046	福岡	小倉南	3,630	735	90	24,673	13,237	4,922	86	38	23	344	▲ 1,153	12,575
2047	福岡	小倉西	3,504	487	72	20,560	10,304	3,375	72	32	19	236	▲ 533	10,130
2048	福岡	北九州古船場	13,345	3,481	667	49,959	23,174	6,338	175	77	47	443	1,560	25,476
2049	福岡	北九州1	4,312	1,575	322	74,667	34,037	8,874	262	116	70	621	4,152	39,258
2050	福岡	北九州2	4,508	990	94	20,850	12,364	5,338	73	32	19	373	383	13,244
2051	福岡	北九州3	8,278	1,955	415	50,098	22,623	5,740	176	78	47	402	608	23,934
2052	福岡	小倉南曾根	1,912	287	15	7,710	6,252	3,654	27	12	7	256	179	6,733
2053	福岡	西谷石原	945	261	73	76,766	32,571	6,701	269	119	72	469	▲ 786	32,714
2054	福岡	小倉南徳力	1,759	351	41	23,269	12,697	4,855	82	36	22	340	▲ 1,228	11,949
2055	福岡	八幡槻田	1,707	272	32	18,698	10,174	3,873	66	29	17	271	▲ 1,350	9,207
2056	福岡	北九州八幡2	10,335	2,108	273	26,377	13,847	4,958	92	41	25	347	▲ 1,351	13,001
2057	福岡	折尾3	1,848	247	48	26,069	12,035	3,250	91	40	24	227	▲ 1,244	11,173
2058	福岡	八幡黒崎	4,787	1,009	86	18,062	11,208	5,121	63	28	17	443	▲ 627	11,132
2059	福岡	八幡上津役	1,188	187	9	7,929	6,505	3,833	28	12	7	268	▲ 1,375	5,445
2060	福岡	八幡香月別館	1,541	331	36	23,371	13,102	5,226	82	36	22	366	▲ 647	12,961
2061	福岡	福岡東	1,739	457	104	59,810	26,539	6,383	210	93	56	447	▲ 901	26,444
2062	福岡	香椎	2,783	625	158	56,702	24,566	5,458	199	88	53	382	▲ 866	24,422
2063	福岡	二股瀬	2,192	532	120	54,635	24,313	5,901	192	85	51	413	6,527	31,581
2064	福岡	多々良	680	152	19	27,304	14,641	5,440	96	42	25	381	▲ 816	14,369
2065	福岡	和白	1,503	314	23	15,483	10,295	5,077	54	24	14	355	▲ 1,247	9,495
2066	福岡	西戸崎	188	42	8	43,025	19,870	5,371	151	67	40	376	▲ 2,056	18,448
2067	福岡	博多	9,011	2,102	419	46,484	21,334	5,669	163	72	43	491	245	22,348
2068	福岡	土居町	2,864	672	175	61,090	26,287	5,700	214	95	57	399	714	27,766
2069	福岡	福岡南	4,855	1,439	238	48,957	23,704	7,205	172	76	46	504	▲ 1,899	22,603
2070	福岡	福岡中央2	16,660	3,951	964	57,844	25,256	5,763	203	90	54	403	478	26,484
2071	福岡	福岡平尾	3,268	660	175	53,573	22,965	4,911	188	83	50	344	10,663	34,293
2072	福岡	筑紫ヶ丘	3,705	644	87	23,586	12,172	4,224	83	37	22	296	▲ 127	12,483
2073	福岡	筑紫原	1,337	319	28	21,269	12,960	5,792	75	33	20	405	▲ 1,644	11,849
2074	福岡	姪浜	2,588	626	61	23,563	13,818	5,877	83	37	22	411	1,792	16,163
2075	福岡	金武	680	114	16	23,163	11,883	4,077	81	36	22	285	▲ 1,252	11,055
2076	福岡	今宿2	1,637	375	23	13,928	10,257	5,563	49	22	13	389	▲ 250	10,480
2077	福岡	北崎	128	39	4	27,355	16,539	7,320	96	42	26	512	▲ 1,981	15,234
2078	福岡	七隈	2,762	779	76	27,579	16,153	6,859	97	43	26	480	▲ 944	15,855
2079	福岡	福岡西新	3,869	846	173	44,777	20,405	5,315	157	69	42	372	2,105	23,150
2080	福岡	早良内野	212	58	15	70,874	30,487	6,602	248	110	66	462	▲ 711	30,662

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(円)							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						
2081	福岡	大牟田	9,753	2,290	114	11,720	9,655	5,705	41	18	11	399	▲ 607	9,517
2082	福岡	倉永	190	43	8	40,264	19,109	5,540	141	62	38	388	▲ 768	18,970
2083	福岡	久留米	4,710	1,127	219	46,414	21,456	5,815	163	72	43	407	▲ 13	22,128
2084	福岡	荒木	904	164	12	13,075	8,814	4,408	46	20	12	308	▲ 281	8,919
2085	福岡	善導寺	190	41	10	50,915	22,426	5,268	178	79	48	369	▲ 831	22,269
2086	福岡	御井町	1,139	257	68	59,432	25,515	5,486	208	92	55	384	▲ 1,144	25,110
2087	福岡	久留米上津	1,431	396	40	27,850	16,106	6,721	98	43	26	470	▲ 2,373	14,370
2088	福岡	久留米2	12,987	3,170	384	29,581	15,900	5,931	104	46	28	415	▲ 951	15,542
2089	福岡	直方2	3,492	596	57	16,417	9,683	4,150	58	25	15	290	▲ 641	9,430
2090	福岡	直方東	223	78	12	53,353	26,471	8,491	187	83	50	594	▲ 1,919	25,466
2091	福岡	飯塚3	5,602	747	104	18,641	9,521	3,239	65	29	17	227	▲ 859	9,000
2092	福岡	田川	3,616	630	65	17,982	10,292	4,232	63	28	17	296	▲ 1,776	12,472
2093	福岡	福岡山田	188	42	7	38,265	18,275	5,380	134	59	36	376	4,722	23,602
2094	福岡	甘木	3,873	718	58	14,949	9,544	4,506	52	23	14	315	▲ 1,069	8,879
2095	福岡	八女	1,966	481	39	20,061	12,700	5,939	70	31	19	415	▲ 1,156	12,079
2096	福岡	筑後	2,531	563	84	33,169	16,582	5,404	116	51	31	378	8,811	25,969
2097	福岡	福岡大川	670	282	22	32,348	21,141	10,240	113	50	30	716	▲ 2,961	19,089
2098	福岡	福岡大川2	963	102	3	3,380	3,708	2,569	12	5	3	180	▲ 637	3,271
2099	福岡	行橋2	3,408	696	86	25,253	13,475	4,965	89	39	24	347	5,093	19,067
2100	福岡	中間	1,107	251	26	23,818	13,537	5,510	83	37	22	385	▲ 855	13,209
2101	福岡	福岡小郡	787	230	26	33,567	18,420	7,108	118	52	31	497	352	19,470
2102	福岡	福岡三国	1,274	300	35	27,088	14,845	5,717	95	42	25	400	▲ 2,178	13,229
2103	福岡	二日市	3,633	892	99	27,170	15,121	5,965	95	42	25	417	▲ 1,260	14,440
2104	福岡	二日市原田	685	103	10	14,957	8,401	3,664	49	22	13	256	▲ 1,158	7,583
2105	福岡	福岡南大野	854	144	26	30,077	14,240	4,104	105	47	28	287	▲ 1,240	13,467
2106	福岡	乙金	1,799	478	50	28,056	15,913	6,458	98	43	26	452	▲ 2,147	14,385
2107	福岡	宗像	3,470	547	12	3,356	4,964	3,833	12	5	3	268	▲ 1,138	4,114
2108	福岡	日の里	749	169	13	16,869	11,171	5,486	59	26	16	384	▲ 1,745	9,911
2109	福岡	前原営業所	1,642	471	80	48,636	23,366	6,976	170	75	45	488	5,929	30,073
2110	福岡	那珂川別	1,246	283	38	30,468	15,793	5,525	107	47	28	387	▲ 1,339	15,023
2111	福岡	宇美	1,488	320	45	30,440	15,480	5,222	107	47	28	365	▲ 1,810	14,217
2112	福岡	篠栗	279	84	26	94,762	39,209	7,274	332	147	88	509	7,081	47,366
2113	福岡	志免	1,541	364	12	7,608	8,305	5,741	27	12	7	402	▲ 2,411	6,342
2114	福岡	古賀新宮	1,242	339	63	50,904	23,787	6,632	178	79	47	464	▲ 2,315	22,240
2115	福岡	古賀	3,344	535	62	18,673	10,180	3,887	65	29	17	272	▲ 516	10,047
2116	福岡	久山	188	33	8	41,195	18,180	4,297	144	64	38	301	5,433	24,160
2117	福岡	長者原	188	45	9	46,658	21,583	5,859	164	72	44	410	▲ 1,501	20,772
2118	福岡	福岡	2,302	457	28	12,622	8,921	4,823	43	19	11	337	▲ 59	9,272
2119	福岡	津屋崎	188	30	7	34,857	15,678	3,931	122	54	33	275	▲ 542	15,620
2120	福岡	宗像玄海	188	32	5	27,660	13,481	4,160	97	43	26	291	▲ 925	13,013
2121	福岡	福岡芦屋	1,575	348	16	10,105	8,769	5,364	35	16	9	375	▲ 933	8,271
2122	福岡	折尾水巻	1,959	484	50	25,660	14,653	6,006	90	40	24	420	▲ 1,689	13,538
2123	福岡	折尾海老津	1,694	351	42	24,515	13,300	5,039	86	38	23	353	▲ 1,902	11,898
2124	福岡	折尾遠賀川	188	62	10	55,298	26,693	8,058	194	86	52	564	▲ 1,055	26,534
2125	福岡	直方小竹	195	44	12	62,105	26,372	5,443	218	96	58	381	4,589	31,714
2126	福岡	直方鞍手	526	97	8	15,688	9,753	4,466	55	24	15	312	▲ 1,680	8,479
2127	福岡	直方宮田	755	168	20	26,056	14,180	5,399	91	40	24	378	▲ 2,024	12,689
2128	福岡	直方若宮	223	50	9	38,240	18,277	5,390	134	59	36	377	2,736	21,619
2129	福岡	若宮吉川	161	40	7	45,385	21,357	6,062	159	70	42	424	3,578	25,630
2130	福岡	飯塚桂川	188	40	12	63,238	26,466	5,155	222	98	59	361	12,061	39,267
2131	福岡	稲築	685	206	37	54,099	25,543	7,311	190	84	50	511	▲ 2,457	23,921
2132	福岡	飯塚碓井	161	75	8	48,596	27,644	11,267	170	75	45	788	▲ 1,195	27,527
2133	福岡	飯塚大隈	219	62	12	56,922	26,061	6,878	200	88	53	481	10,746	37,629
2134	福岡	飯塚筑穂	223	38	7	33,072	15,300	4,155	116	51	31	291	▲ 148	15,641
2135	福岡	飯塚庄内	188	45	6	30,747	16,191	5,829	108	48	29	408	▲ 910	15,874
2136	福岡	杷木	188	29	4	19,714	10,380	3,736	69	31	18	261	▲ 547	10,212
2137	福岡	甘木朝倉	230	48	6	27,508	14,387	5,117	96	43	26	358	2,417	17,327
2138	福岡	夜須	195	63	12	60,857	28,321	7,812	213	94	57	546	8,127	37,358
2139	福岡	二丈	128	34	6	45,922	21,945	6,469	161	71	43	453	▲ 1,078	21,595

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 (円)							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						
2140	福岡	福吉	161	32	3	20,986	11,896	4,824	74	33	20	338	7,192	19,553
2141	福岡	前原志摩	188	42	7	39,526	18,699	5,379	139	61	37	376	5,190	24,502
2142	福岡	芥屋	158	36	6	40,011	19,017	5,533	140	62	37	387	▲ 2,112	17,531
2143	福岡	田主丸吉井	763	172	21	27,377	14,708	5,482	96	42	26	384	▲ 1,777	13,479
2144	福岡	田主丸	2,174	497	36	16,340	11,063	5,556	57	25	15	389	▲ 1,711	9,838
2145	福岡	浮羽	194	42	9	45,461	20,617	5,297	159	70	42	371	▲ 792	20,467
2146	福岡	久留米北野	188	49	8	41,939	20,437	6,304	147	65	39	441	5,583	26,712
2147	福岡	大刀洗	219	45	3	14,285	9,824	5,010	50	22	13	350	▲ 744	9,515
2148	福岡	城島	393	78	5	12,460	9,029	4,830	44	19	12	338	▲ 1,664	7,778
2149	福岡	大木	188	40	6	29,749	15,142	5,117	104	46	28	358	▲ 450	15,228
2150	福岡	三潁	188	32	3	17,939	10,150	4,104	63	28	17	287	▲ 1,105	9,440
2151	福岡	黒木	226	67	14	63,207	28,479	7,178	222	98	59	502	9,486	38,846
2152	福岡	八女大淵	161	43	2	13,225	10,988	6,531	46	20	12	457	0	11,523
2153	福岡	上陽	161	45	6	38,676	19,787	6,753	136	60	36	472	▲ 723	19,768
2154	福岡	光友	168	56	15	89,987	38,514	8,188	315	139	84	573	10,554	50,179
2155	福岡	広川	219	49	13	60,921	25,991	5,460	214	94	57	382	14,326	41,064
2156	福岡	福岡矢部	168	59	8	49,783	25,281	8,504	175	77	46	595	0	26,174
2157	福岡	星野	161	46	4	23,475	14,816	6,905	82	36	22	483	6,708	22,147
2158	福岡	瀬高	4,762	804	125	26,160	12,920	4,104	92	41	24	287	380	13,744
2159	福岡	柳川大和	230	64	8	34,447	18,346	6,737	121	53	32	471	▲ 1,098	17,925
2160	福岡	柳川	2,560	616	54	21,189	12,990	5,849	74	33	20	409	▲ 224	13,302
2161	福岡	瀬高山川	161	39	0	2,957	6,868	5,871	10	5	3	411	▲ 474	6,823
2162	福岡	江浦	188	44	6	29,561	15,637	5,675	104	46	28	397	▲ 889	15,323
2163	福岡	田川香春	219	42	8	34,875	16,399	6,646	122	54	33	325	4,606	21,539
2164	福岡	田川添田	195	43	10	50,094	22,271	5,389	176	78	47	377	5,152	28,101
2165	福岡	田川金田	894	210	8	8,817	8,666	5,695	31	14	8	398	▲ 254	8,863
2166	福岡	田川糸田	188	42	10	54,976	23,886	5,359	193	85	51	375	4,967	29,557
2167	福岡	田川豊前川崎	533	92	8	15,634	9,446	4,177	55	24	15	292	▲ 1,843	7,989
2168	福岡	田川赤池	195	47	6	32,500	16,837	5,885	114	50	30	412	▲ 941	16,502
2169	福岡	田川大任	161	46	12	71,659	31,096	6,947	251	111	67	486	10,301	42,312
2170	福岡	田川須原	161	57	9	57,447	28,002	8,642	201	89	54	605	3,977	32,928
2171	福岡	苅田	1,103	214	12	11,301	8,535	4,726	40	18	11	331	▲ 515	8,420
2172	福岡	行橋犀川	230	79	15	66,238	30,672	8,350	232	103	62	584	1,958	33,611
2173	福岡	行橋勝山	161	57	10	60,111	28,801	8,544	211	93	56	598	2,547	32,306
2174	福岡	行橋豊津	223	70	7	33,137	18,733	7,566	116	51	31	529	2,077	21,537
2175	福岡	行橋椎田	219	46	4	17,514	10,959	5,057	61	27	16	354	▲ 693	10,724
2176	福岡	行橋築城	188	43	7	38,442	18,444	5,489	135	60	36	384	5,481	24,540
2177	福岡	峯岐	2,494	503	86	34,510	16,532	4,902	121	53	32	668	▲ 1,167	16,239
2178	福岡	厳原	1,803	602	144	79,625	34,950	8,116	279	123	74	568	2,608	38,602
2179	福岡	豆岐	167	70	8	50,575	27,148	10,104	177	78	47	707	▲ 1,289	26,868
2180	福岡	鶏知	127	45	7	52,361	26,378	8,732	184	81	49	611	▲ 2,009	25,294
2181	佐賀	蓮池	128	25	2	17,421	10,588	4,717	61	27	16	330	▲ 961	10,061
2182	佐賀	川久保	189	35	4	18,805	10,865	4,528	66	29	18	317	▲ 842	10,453
2183	佐賀	高木瀬	3,709	1,296	259	69,914	32,054	8,493	245	108	65	594	▲ 733	32,333
2184	佐賀	唐津	3,932	1,082	153	38,789	19,756	6,684	136	60	36	468	1,232	21,688
2185	佐賀	唐津山本	127	32	10	77,318	32,146	6,090	271	120	72	426	15,381	48,416
2186	佐賀	唐津鏡	162	48	7	42,749	21,643	7,236	150	66	40	506	▲ 1,701	20,704
2187	佐賀	湊	162	59	10	63,344	30,182	8,835	222	98	59	618	4,299	35,478
2188	佐賀	佐賀鳥栖	2,436	755	129	52,829	25,336	7,533	185	82	49	527	▲ 1,443	24,736
2189	佐賀	多久	1,569	426	75	47,687	22,672	6,601	167	74	44	462	▲ 1,668	21,751
2190	佐賀	東多久	158	47	10	62,584	28,305	7,214	219	97	58	505	7,024	36,208
2191	佐賀	伊万里	4,832	944	156	32,217	15,605	4,748	113	50	30	332	▲ 677	15,453
2192	佐賀	久原	189	29	5	24,801	12,076	3,718	87	38	23	260	58	12,542
2193	佐賀	伊万里黒川	238	44	6	25,163	12,976	4,496	88	39	23	315	▲ 1,432	12,009
2194	佐賀	波多津	162	53	8	48,167	24,263	8,031	169	75	45	562	▲ 333	24,781
2195	佐賀	伊万里松浦	162	58	5	33,733	20,158	8,790	118	52	31	615	▲ 1,326	19,648
2196	佐賀	大川野	162	63	9	55,580	28,160	9,430	195	86	52	660	66	29,219
2197	佐賀	南波多	162	50	5	28,553	17,184	7,562	100	44	27	529	▲ 701	17,183
2198	佐賀	武雄	2,958	723	105	35,483	17,899	5,941	124	55	33	416	▲ 404	18,123
2199	佐賀	西川登	162	67	10	62,001	30,898	10,004	217	96	58	700	▲ 1,134	30,835
2200	佐賀	若木	162	48	2	11,002	10,945	7,237	39	17	10	506	▲ 874	10,643

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(円)						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						
2201	佐賀	佐賀鹿島	3,733	684	29	7,722	7,054	4,452	27	12	7	311	▲ 1,109	6,302
2202	佐賀	諸富	189	47	10	55,427	24,721	6,042	194	86	52	423	▲ 1,267	24,209
2203	佐賀	川副南	189	39	8	41,280	18,880	4,968	145	64	39	348	▲ 1,237	18,239
2204	佐賀	久保田	134	62	28	207,241	81,108	11,268	726	321	193	788	12,567	95,703
2205	佐賀	佐賀大和	189	35	4	23,524	12,405	4,477	82	36	22	313	▲ 1,173	11,685
2206	佐賀	神埼	1,543	369	73	47,475	21,815	5,816	166	74	44	407	▲ 528	21,978
2207	佐賀	佐賀千代田	220	41	3	14,842	9,505	4,503	52	23	14	315	▲ 257	9,652
2208	佐賀	基山	189	47	8	42,392	20,291	6,005	149	66	40	420	▲ 1,580	19,386
2209	佐賀	鳥栖中原	158	39	7	42,992	20,239	5,951	149	66	40	416	▲ 624	20,286
2210	佐賀	北茂安	220	46	7	32,973	16,216	5,104	116	51	31	357	▲ 455	16,316
2211	佐賀	三根	162	48	6	37,805	19,934	7,194	133	59	35	503	▲ 1,883	18,781
2212	佐賀	小城	980	258	50	53,849	23,483	6,398	178	79	47	448	▲ 1,322	22,913
2213	佐賀	牛津	189	59	16	83,766	35,773	7,544	294	130	78	528	11,116	47,919
2214	佐賀	浜崎	127	32	2	19,038	12,521	6,105	67	29	18	427	▲ 1,202	11,860
2215	佐賀	七山	162	49	4	24,541	15,598	7,328	86	38	23	513	▲ 685	15,573
2216	佐賀	巖木	127	29	5	36,730	17,683	5,305	129	57	34	371	7,640	25,914
2217	佐賀	相知	189	42	8	41,712	19,406	5,349	146	65	39	374	▲ 826	19,204
2218	佐賀	入野	162	58	6	36,992	21,191	8,725	130	57	35	610	▲ 1,242	20,781
2219	佐賀	玄海	162	60	9	54,871	27,477	8,985	192	85	51	629	5,373	33,807
2220	佐賀	呼子	220	41	3	14,086	9,289	4,542	49	22	13	318	▲ 687	9,004
2221	佐賀	有田	1,029	322	55	53,849	25,758	7,611	189	83	50	532	▲ 809	25,803
2222	佐賀	西有田	162	61	9	53,774	27,230	9,108	188	83	50	637	▲ 139	28,049
2223	佐賀	武雄山内	162	42	6	39,859	19,735	6,302	140	62	37	441	▲ 1,254	19,161
2224	佐賀	武雄北方	196	59	14	69,217	30,638	7,312	243	107	65	512	4,920	36,485
2225	佐賀	佐賀大町	189	38	5	28,679	14,565	4,900	101	44	27	343	5,904	20,984
2226	佐賀	江北	189	44	5	24,486	13,942	5,690	86	38	23	398	▲ 797	13,690
2227	佐賀	佐賀白石	220	62	9	42,921	21,288	6,823	150	66	40	477	▲ 1,288	20,733
2228	佐賀	佐賀福富	162	53	5	28,971	17,760	7,997	102	45	27	559	▲ 1,397	17,096
2229	佐賀	有明	158	53	8	48,991	24,687	8,177	172	76	46	572	▲ 1,638	23,915
2230	佐賀	太良	127	41	11	83,917	36,154	7,874	294	130	78	571	12,358	49,565
2231	佐賀	太良大浦	162	46	2	14,664	11,924	6,982	51	23	14	488	▲ 828	11,672
2232	佐賀	鹿島塩田	189	42	7	38,089	18,241	5,405	134	59	36	378	▲ 1,012	17,836
2233	佐賀	嬉野電交局舎	189	34	7	38,817	17,414	4,333	136	60	36	303	5,505	23,454
2234	佐賀	伊万里福島	162	61	13	78,346	35,527	9,124	275	121	73	638	22,341	58,975
2235	佐賀	鷹島	162	65	11	69,822	33,233	9,703	245	108	65	679	5,110	39,440
2236	長崎	浦上	2,700	825	120	44,601	22,452	7,421	156	69	42	888	▲ 705	22,902
2237	長崎	新長	6,073	1,347	262	43,070	19,905	5,390	151	67	40	377	▲ 485	20,055
2238	長崎	小ヶ倉	1,008	227	46	45,651	20,870	5,496	160	71	43	384	11,828	33,356
2239	長崎	長崎茂木	127	26	4	31,870	15,786	5,046	112	49	30	353	▲ 1,048	15,282
2240	長崎	稲佐	1,115	205	14	12,402	8,641	4,461	43	19	12	312	▲ 49	8,978
2241	長崎	木鉢	188	34	7	35,129	16,181	4,343	123	54	33	304	5,938	22,633
2242	長崎	深堀	188	37	8	42,765	19,188	4,776	150	66	40	334	6,030	25,808
2243	長崎	東長崎	943	173	17	18,507	10,681	4,444	65	29	17	605	▲ 644	10,753
2244	長崎	滑石	733	89	15	20,311	9,811	2,966	71	31	19	355	▲ 888	9,399
2245	長崎	式見	127	23	3	23,829	12,420	4,389	84	37	22	525	▲ 1,298	11,790
2246	長崎	長崎三重	223	55	4	17,328	11,801	5,962	61	27	16	713	▲ 723	11,895
2247	長崎	早岐	1,636	526	22	13,432	12,345	7,818	47	21	13	547	▲ 2,319	10,654
2248	長崎	佐世保大和	1,917	504	103	53,906	24,559	6,393	189	84	50	447	▲ 752	24,577
2249	長崎	佐世保大野	746	233	93	124,305	49,483	7,592	436	193	116	531	2,756	53,515
2250	長崎	柚木	127	17	4	35,060	15,134	3,319	123	54	33	232	9,209	24,785
2251	長崎	鹿子前	786	166	17	21,168	12,279	5,146	74	33	20	360	▲ 2,048	10,718
2252	長崎	相浦	353	100	12	34,295	18,425	6,868	120	53	32	481	▲ 2,577	16,534
2253	長崎	南風崎	161	54	6	36,653	20,556	8,204	128	57	34	574	▲ 1,027	20,322
2254	長崎	針尾	223	61	4	19,680	13,314	6,682	69	30	18	467	▲ 763	13,135
2255	長崎	三川内	161	53	7	42,388	22,231	7,946	149	66	40	556	6,847	29,889
2256	長崎	佐世保別	4,464	1,356	208	46,527	23,062	7,382	163	72	43	516	1,066	24,922
2257	長崎	島原	2,804	732	112	39,801	19,757	6,344	140	62	37	444	▲ 650	19,790
2258	長崎	諫早	7,934	2,042	221	27,851	15,642	6,256	98	43	26	438	184	16,431
2259	長崎	西諫早	1,323	315	47	35,376	17,716	5,794	124	55	33	405	▲ 1,853	16,480
2260	長崎	有喜	161	56	5	32,491	19,461	8,512	114	50	30	596	▲ 1,789	18,462
2261	長崎	大村	2,303	494	46	19,971	11,947	5,217	70	31	19	365	▲ 1,332	11,100
2262	長崎	竹松	202	44	12	59,154	25,181	5,246	207	92	55	367	▲ 1,189	24,713
2263	長崎	福江	4,055	1,068	110	27,206	15,570	6,401	95	42	25	448	1,475	17,655

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(円)						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						
2264	長崎	長崎平戸	1,845	645	135	72,982	33,094	8,499	256	113	68	595	▲ 1,407	32,719
2265	長崎	紐差	161	51	7	42,287	21,925	7,674	148	66	39	537	▲ 110	22,825
2266	長崎	津吉	161	53	5	33,850	19,443	8,036	119	52	32	562	▲ 641	20,849
2267	長崎	松浦	1,311	379	91	69,169	30,337	7,027	242	107	65	492	▲ 1,017	42,260
2268	長崎	御厨	127	16	1	10,292	6,478	3,010	36	16	10	211	▲ 474	6,277
2269	長崎	今福	161	50	7	42,581	21,892	7,542	149	66	40	528	▲ 1,861	20,814
2270	長崎	野母崎	161	53	10	60,494	28,458	8,071	212	94	56	565	▲ 1,861	27,524
2271	長崎	長崎三和	223	53	9	41,906	19,863	5,741	147	65	39	402	▲ 614	19,902
2272	長崎	多良見	219	40	4	17,720	10,416	4,444	62	27	17	311	▲ 821	10,012
2273	長崎	長与	1,101	246	51	46,143	20,987	5,437	162	71	43	651	▲ 1,681	20,233
2274	長崎	時津	226	39	6	28,634	13,798	4,148	100	44	27	496	▲ 1,359	13,106
2275	長崎	琴海	133	30	12	89,459	35,705	5,557	314	139	83	665	▲ 7,916	44,822
2276	長崎	西彼	127	23	3	22,291	11,967	4,455	78	35	21	312	▲ 677	11,736
2277	長崎	西彼大串	127	27	9	68,626	28,247	5,120	241	106	64	358	▲ 202	29,218
2278	長崎	黒口	161	47	7	41,522	21,121	7,128	146	64	39	499	▲ 4,093	25,962
2279	長崎	崎戸	158	40	7	43,749	20,952	6,209	153	68	41	434	▲ 2,181	19,467
2280	長崎	大瀬戸	2,161	534	60	27,543	15,282	6,000	97	43	26	420	▲ 785	16,653
2281	長崎	東彼杵	157	35	6	38,124	18,272	5,424	134	59	36	379	▲ 7,331	26,211
2282	長崎	川棚	220	44	9	41,808	18,993	4,904	147	65	39	343	▲ 6,432	26,019
2283	長崎	波佐見	219	43	5	23,246	12,590	4,756	81	36	22	333	▲ 856	12,206
2284	長崎	飯盛	161	45	3	20,647	13,730	6,772	72	32	19	474	▲ 1,086	13,241
2285	長崎	湯江	188	35	5	27,870	13,961	4,569	98	43	26	320	▲ 665	13,783
2286	長崎	小長井	127	23	4	31,428	15,049	4,458	110	49	29	312	▲ 898	14,651
2287	長崎	島原有明	223	50	0	742	5,648	5,398	3	1	1	378	▲ 625	5,406
2288	長崎	島原国見	219	35	3	14,341	8,695	3,862	50	22	13	270	▲ 245	8,805
2289	長崎	島原瑞穂	162	43	3	20,967	13,575	6,509	73	32	20	455	▲ 771	13,384
2290	長崎	諫早吾妻	161	45	3	21,207	13,876	6,729	74	33	20	471	▲ 588	13,886
2291	長崎	愛野森山	161	50	4	25,621	16,115	7,481	90	40	24	523	▲ 527	16,265
2292	長崎	千々石	161	32	2	15,365	10,013	4,835	54	24	14	338	▲ 625	9,818
2293	長崎	長崎小浜	1,427	325	34	23,665	13,509	5,534	83	37	22	387	▲ 1,683	12,355
2294	長崎	雲仙	199	90	22	110,404	48,231	11,025	387	171	103	771	▲ 2,323	47,340
2295	長崎	加津佐	189	42	3	13,466	9,902	5,364	47	21	13	375	▲ 916	9,442
2296	長崎	長崎口之津	127	23	3	20,224	11,221	4,405	71	31	19	308	▲ 890	10,760
2297	長崎	南有馬	161	41	7	46,587	21,958	6,258	163	72	43	438	▲ 6,879	29,553
2298	長崎	有家	188	42	4	19,648	12,058	5,437	69	30	18	380	▲ 1,002	11,553
2299	長崎	島原深江	188	30	3	18,439	10,059	3,845	65	29	17	269	▲ 1,107	11,546
2300	長崎	田平	188	38	3	18,207	11,038	4,902	64	28	17	343	▲ 1,163	12,653
2301	長崎	江迎	219	48	10	43,696	20,023	5,298	153	68	41	371	▲ 6,607	27,263
2302	長崎	鹿町	161	44	5	29,921	16,766	6,683	105	46	28	468	▲ 682	16,731
2303	長崎	小佐々	161	46	4	23,192	14,689	6,873	81	36	22	481	▲ 495	14,814
2304	長崎	楠泊	161	45	3	17,762	12,710	6,724	62	28	17	470	▲ 576	12,711
2305	長崎	佐々	223	103	10	45,241	26,432	11,186	159	70	42	783	▲ 8,425	35,911
2306	長崎	佐世保吉井	161	49	8	47,734	23,524	7,438	167	74	45	520	▲ 6,513	30,843
2307	長崎	富江	219	47	5	20,539	12,074	5,152	72	32	19	360	▲ 1,080	11,477
2308	長崎	青方	188	48	5	24,547	14,511	6,239	86	38	23	436	▲ 1,171	13,923
2309	長崎	有川	2,286	714	124	54,396	25,922	7,590	191	84	51	531	▲ 666	26,113
2310	熊本	東	2,436	399	90	36,925	16,429	3,985	129	57	34	345	▲ 1,529	18,523
2311	熊本	健軍	1,922	400	55	28,766	14,754	5,060	101	45	27	354	▲ 4,703	19,984
2312	熊本	立田	906	238	34	37,143	18,902	6,385	130	58	35	447	▲ 611	18,961
2313	熊本	田迎	1,389	482	43	30,859	18,842	8,442	108	48	29	591	▲ 2,860	16,758
2314	熊本	熊本小島	471	114	15	32,687	16,901	5,886	115	51	30	412	▲ 240	17,269
2315	熊本	桜町	5,334	1,383	284	53,242	24,246	6,303	187	82	50	441	▲ 2,443	27,449
2316	熊本	熊本河内	127	25	4	31,935	15,576	4,814	112	49	30	337	▲ 961	17,065
2317	熊本	熊本清水	1,604	278	35	22,037	11,635	4,209	77	34	21	294	▲ 1,089	10,972
2318	熊本	北部	127	33	11	82,654	34,129	6,275	290	128	77	439	▲ 8,816	43,879
2319	熊本	天明	128	40	9	67,196	30,341	7,696	236	104	63	538	▲ 5,134	36,416
2320	熊本	飽田	127	64	28	221,089	86,770	12,263	775	343	206	858	▲ 250	88,702
2321	熊本	帯山	13,764	4,506	506	36,789	20,352	7,954	129	57	34	556	▲ 2,821	18,307
2322	熊本	託麻別館	1,002	371	59	59,151	28,939	9,005	207	92	55	630	▲ 2,259	27,664

通信用建物														
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)	正味固定資産価額(百万円)	1㎡あたり(円/㎡)	①設備管理運営費相当			税金		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)	
							再)減価償却費相当	②他人資本費用	③自己資本費用	④利益対応税	⑤その他			
2323	熊本	新川尻	857	169	33	38,475	17,764	4,798	135	60	36	336	▲ 1,202	17,129
2324	熊本	熊本南部	7,254	1,794	353	48,625	22,397	6,010	170	75	45	420	▲ 1,288	24,395
2325	熊本	日奈久	127	22	1	8,487	7,105	4,245	30	13	8	297	▲ 1,167	6,286
2326	熊本	郡築	127	39	9	67,476	30,141	7,402	237	105	63	518	▲ 1,228	42,292
2327	熊本	竜峰	127	28	3	20,536	12,270	5,349	72	32	19	374	▲ 953	11,814
2328	熊本	人吉別館	3,231	594	92	28,462	14,060	4,468	100	44	27	313	▲ 724	13,820
2329	熊本	荒尾	2,189	373	38	17,521	10,049	4,144	61	27	16	290	▲ 1,506	8,937
2330	熊本	府本	189	31	4	18,725	10,284	3,974	66	29	17	278	▲ 385	10,289
2331	熊本	荒尾緑ヶ丘	224	63	5	23,532	14,723	6,793	82	36	22	475	▲ 914	14,424
2332	熊本	水俣	3,673	770	64	17,316	10,927	5,091	61	27	16	356	▲ 1,111	10,276
2333	熊本	玉名	4,906	1,146	205	41,690	19,727	5,677	146	65	39	397	▲ 498	19,876
2334	熊本	玉名大浜	224	73	7	32,877	18,980	7,901	115	51	31	553	▲ 1,222	18,508
2335	熊本	本渡	3,174	822	139	43,944	21,104	6,295	154	68	41	440	▲ 501	21,306
2336	熊本	山鹿	4,706	778	113	23,957	12,091	4,018	84	37	22	281	▲ 1,179	11,336
2337	熊本	牛深	2,347	568	47	19,979	12,613	5,880	70	31	19	419	▲ 2,038	11,106
2338	熊本	菊池	2,390	641	75	31,582	17,162	6,519	111	49	29	456	▲ 2,351	15,456
2339	熊本	水源	162	58	9	54,650	27,116	8,699	192	85	51	609	▲ 7,626	35,679
2340	熊本	宇土	1,057	292	44	41,608	20,742	6,720	146	64	39	470	▲ 1,654	19,807
2341	熊本	網田	162	43	9	55,062	24,955	6,399	193	85	51	448	▲ 7,225	32,957
2342	熊本	三角	782	145	12	14,823	9,515	4,520	52	23	14	316	▲ 1,662	8,258
2343	熊本	郡浦	159	47	6	36,178	19,412	7,220	127	56	34	505	▲ 2,769	17,365
2344	熊本	松橋城南	220	52	11	51,123	22,943	5,715	179	79	48	400	▲ 945	22,704
2345	熊本	松橋	3,914	847	49	12,636	9,518	5,260	44	20	12	368	▲ 1,488	8,474
2346	熊本	松橋小川	220	41	4	19,358	11,002	4,479	68	30	18	313	▲ 862	10,569
2347	熊本	松橋豊野	162	46	3	20,861	13,966	6,936	73	32	19	485	▲ 1,130	13,445
2348	熊本	堅志田	162	53	4	24,995	16,332	7,909	88	39	23	553	▲ 1,214	15,821
2349	熊本	砥用	281	84	6	21,618	14,566	7,281	76	33	20	509	▲ 1,774	13,430
2350	熊本	岱明	220	43	4	17,467	10,580	4,694	61	27	16	328	▲ 560	10,452
2351	熊本	天水	127	40	7	53,971	25,905	7,717	189	84	50	540	▲ 1,534	25,234
2352	熊本	玉東	162	33	3	17,907	10,994	4,959	63	28	17	347	▲ 219	11,230
2353	熊本	菊水	162	31	2	15,004	9,759	4,703	53	23	14	329	▲ 788	9,390
2354	熊本	三加和	162	43	7	45,679	21,785	6,391	160	71	43	447	▲ 1,186	21,320
2355	熊本	南関	224	47	5	23,758	13,111	5,105	83	37	22	357	▲ 682	12,928
2356	熊本	熊本長洲	526	104	10	18,451	11,045	4,827	65	29	17	338	▲ 389	11,105
2357	熊本	鹿北	162	37	6	35,991	17,708	5,579	126	56	34	390	▲ 661	17,653
2358	熊本	菊鹿	162	36	6	34,587	17,031	5,375	121	54	32	376	▲ 958	18,572
2359	熊本	鹿本	189	47	13	70,121	29,680	6,049	246	109	65	423	▲ 1,023	29,500
2360	熊本	鹿央	162	49	4	25,791	15,964	7,273	90	40	24	509	▲ 716	17,343
2361	熊本	植木岩野	600	190	10	16,417	13,217	7,685	58	25	15	538	▲ 4,368	9,485
2362	熊本	旭志	162	55	5	32,600	19,270	8,284	114	51	30	580	▲ 1,289	18,756
2363	熊本	熊本天津	292	78	14	46,990	22,308	6,472	165	73	44	453	▲ 2,106	20,937
2364	熊本	菊陽	224	47	7	31,515	15,758	5,137	110	49	29	359	▲ 870	15,435
2365	熊本	合志	220	53	6	26,996	14,936	5,838	95	42	25	408	▲ 1,170	14,336
2366	熊本	泗水	162	38	8	48,482	22,091	5,753	170	75	45	402	▲ 6,837	29,620
2367	熊本	西合志	220	38	4	18,293	10,403	4,238	64	28	17	297	▲ 343	10,466
2368	熊本	一の宮	2,115	416	72	34,178	16,293	4,775	120	53	32	334	▲ 3,151	19,983
2369	熊本	阿蘇	147	76	28	188,939	76,216	12,543	662	293	176	2,956	▲ 1,349	78,954
2370	熊本	坊中	128	35	6	50,340	23,535	6,570	176	78	47	460	▲ 892	23,404
2371	熊本	南小国	127	42	4	28,885	17,779	8,045	101	45	27	563	▲ 926	17,589
2372	熊本	熊本小国	945	283	74	77,857	33,508	7,270	273	121	73	509	▲ 7,343	41,827
2373	熊本	蘇陽	293	90	7	24,034	15,570	7,470	84	37	22	523	▲ 1,881	14,355
2374	熊本	高森	1,473	382	73	49,318	22,921	6,301	173	76	46	441	▲ 1,337	22,320
2375	熊本	南阿蘇	225	55	20	90,720	36,572	6,000	318	141	85	420	▲ 2,611	37,275
2376	熊本	熊本西原	162	52	8	46,415	23,460	7,818	163	72	43	547	▲ 3,013	27,298
2377	熊本	御船	189	60	9	48,546	24,048	7,688	170	75	45	538	▲ 1,559	23,317
2378	熊本	嘉島	158	55	18	116,597	47,723	8,430	409	181	109	590	▲ 2,158	51,170
2379	熊本	木山	267	111	34	128,574	53,470	10,140	451	199	120	709	▲ 5,185	60,134
2380	熊本	甲佐	220	52	7	29,813	15,764	5,717	105	46	28	400	▲ 1,039	15,304
2381	熊本	矢部別館	1,812	516	92	50,569	23,965	6,923	177	78	47	484	▲ 1,060	23,691

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(円)							
							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	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)
2382	熊本	矢部清和	162	63	9	57,716	28,882	9,432	202	89	54	660	5,773	35,660
2383	熊本	坂本	162	50	2	10,031	10,850	7,469	35	16	9	523	▲ 412	11,021
2384	熊本	千丁	127	30	3	25,443	14,219	5,645	89	39	24	395	▲ 1,167	13,599
2385	熊本	熊本鏡	464	133	14	30,409	17,235	6,987	107	47	28	489	▲ 1,806	19,712
2386	熊本	宮原	127	25	4	32,389	15,673	4,758	114	50	30	333	▲ 545	15,655
2387	熊本	東陽	162	46	4	24,102	15,012	6,890	84	37	22	482	▲ 670	14,967
2388	熊本	水俣田浦	162	42	7	46,084	21,896	6,366	162	71	43	445	▲ 904	21,713
2389	熊本	芦北	795	184	26	33,216	16,825	5,631	116	51	31	394	▲ 146	17,271
2390	熊本	湯浦	162	46	8	46,833	22,659	6,876	164	73	44	481	▲ 1,311	22,110
2391	熊本	津奈木	162	41	9	56,930	25,417	6,231	200	88	53	436	▲ 7,930	34,124
2392	熊本	錦	224	52	5	23,083	13,373	5,594	81	36	22	391	▲ 463	13,440
2393	熊本	免田	189	34	7	35,592	16,397	4,403	125	55	33	308	▲ 722	16,196
2394	熊本	多良木	612	173	46	75,390	32,283	6,877	264	117	70	481	▲ 610	32,605
2395	熊本	湯前	162	48	4	26,079	16,002	7,213	91	40	24	505	▲ 991	15,671
2396	熊本	一勝地	162	51	7	41,354	21,580	7,644	145	64	39	535	▲ 715	21,648
2397	熊本	大矢野	220	40	3	15,345	9,591	4,420	54	24	14	309	▲ 564	9,428
2398	熊本	本渡松島	158	38	4	23,358	13,650	5,778	82	36	22	404	▲ 766	13,428
2399	熊本	赤崎	159	54	13	83,466	36,447	8,319	293	129	78	582	▲ 2,604	34,925
2400	熊本	姫戸	162	40	7	44,377	21,011	6,056	156	69	41	424	▲ 5,791	27,492
2401	熊本	葦ヶ岳	159	49	8	53,284	25,397	7,440	187	83	50	521	▲ 2,913	23,325
2402	熊本	五和	128	37	7	54,786	25,441	6,978	192	85	51	488	▲ 1,813	24,444
2403	熊本	本渡富岡	127	36	9	68,745	30,082	6,915	241	107	64	484	▲ 8,290	39,268
2404	熊本	河浦	162	75	18	111,115	48,678	11,232	389	172	104	786	▲ 3,921	46,208
2405	大分	大分	5,571	1,984	454	81,519	36,125	8,653	286	126	76	1,179	▲ 923	36,869
2406	大分	鶴崎	1,806	471	70	38,515	19,317	6,338	135	60	36	443	▲ 548	19,443
2407	大分	大分東	2,159	568	99	45,737	21,811	6,398	160	71	43	448	▲ 67	22,600
2408	大分	大分戸次	238	88	25	106,290	44,808	8,988	373	165	99	1,076	▲ 3,792	42,729
2409	大分	大分滝尾	1,439	319	85	58,770	25,187	5,381	206	91	55	376	▲ 453	25,462
2410	大分	大分大道	2,187	658	128	58,605	27,058	7,308	205	91	55	511	▲ 1,898	29,818
2411	大分	大分實来	196	45	12	59,912	25,752	5,562	210	93	56	389	▲ 2,195	28,695
2412	大分	大分種田	1,957	431	53	26,903	14,414	5,348	94	42	25	374	▲ 1,927	13,022
2413	大分	大分吉野	162	56	4	27,708	17,782	8,444	97	43	26	591	▲ 1,819	16,720
2414	大分	鶴崎松岡	273	63	17	60,908	26,180	5,654	214	94	57	396	▲ 730	26,211
2415	大分	坂ノ市別館	1,369	341	80	58,366	25,723	6,054	205	90	54	424	▲ 1,653	24,843
2416	大分	大分市外	5,564	1,428	281	50,411	23,226	6,238	177	78	47	436	▲ 747	24,711
2417	大分	大分別府	6,469	1,599	273	42,273	20,254	6,008	148	65	39	420	▲ 596	20,330
2418	大分	別府北	967	151	17	17,960	9,838	3,786	63	28	17	265	▲ 510	10,721
2419	大分	大分中津	1,993	822	83	41,443	23,991	10,025	145	64	39	701	▲ 13,914	38,854
2420	大分	如水	526	125	19	35,785	17,856	5,797	125	55	33	406	▲ 126	18,349
2421	大分	新中津	3,109	718	129	41,600	19,634	5,615	146	64	39	393	▲ 147	20,129
2422	大分	日田三本松	2,142	664	166	77,504	33,652	7,533	272	120	72	527	▲ 1,057	33,586
2423	大分	佐伯	4,966	1,259	247	49,714	22,916	6,162	174	77	46	431	▲ 2,395	26,039
2424	大分	海崎	127	26	3	25,289	13,470	4,947	89	39	24	346	▲ 1,622	12,346
2425	大分	臼杵	1,948	550	106	54,181	25,116	6,857	190	84	51	480	▲ 328	25,593
2426	大分	津久見	1,246	269	61	48,560	21,804	5,239	170	75	45	367	▲ 6,515	28,776
2427	大分	保戸島	59	31	9	147,248	62,431	12,808	516	228	137	896	▲ 2,977	61,231
2428	大分	大分竹田	2,546	603	81	31,680	16,433	5,757	111	49	30	403	▲ 1,788	15,238
2429	大分	豊後高田	2,883	663	97	33,497	16,880	5,591	117	52	31	391	▲ 363	17,834
2430	大分	杵築別館	2,488	735	134	53,843	25,324	7,179	189	83	50	502	▲ 1,977	28,125
2431	大分	大分宇佐	1,496	397	71	47,344	22,394	6,439	166	73	44	450	▲ 2,079	21,048
2432	大分	宇佐八幡	189	36	4	23,439	12,559	4,660	82	36	22	326	▲ 1,114	11,911
2433	大分	長洲	196	45	9	47,720	21,694	5,612	167	74	45	393	▲ 2,574	24,947
2434	大分	豊後高田田原	162	47	2	14,646	12,009	7,073	51	23	14	495	▲ 1,152	11,440
2435	大分	真玉	162	52	7	42,138	22,056	7,856	148	65	39	550	▲ 1,351	21,507
2436	大分	香々地	162	56	6	39,377	21,731	8,461	138	61	37	592	▲ 1,489	21,070
2437	大分	国東国見	162	59	11	65,696	31,055	8,915	230	102	61	624	▲ 505	32,577
2438	大分	国東	1,648	332	54	32,470	15,835	4,893	114	50	30	342	▲ 1,688	18,059
2439	大分	国東富来	162	40	6	37,636	18,754	6,071	132	58	35	425	▲ 1,058	18,346
2440	大分	武蔵	127	22	5	36,404	16,508	4,240	128	56	34	297	▲ 1,463	15,560
2441	大分	安岐	157	32	3	18,324	11,060	4,885	64	28	17	342	▲ 1,002	10,509
2442	大分	日出	220	38	6	25,065	12,659	4,212	88	39	23	295	▲ 1,321	11,783
2443	大分	山香	133	25	4	27,116	13,755	4,617	95	42	25	323	▲ 1,432	12,808
2444	大分	大分野津原	168	45	9	52,797	24,279	6,486	185	82	49	454	▲ 793	24,256
2445	大分	大分挾間	231	58	10	45,505	21,428	6,093	160	71	42	426	▲ 1,457	20,670
2446	大分	大分庄内	224	48	12	54,544	23,626	5,245	191	85	51	367	▲ 12,515	36,835

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(円)						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						
2447	大分	由布院	226	54	12	51,582	23,190	5,807	181	80	48	406	10,363	34,268
2448	大分	佐賀関	189	41	10	53,399	23,266	5,271	187	83	50	369	370	24,325
2449	大分	幸崎	162	51	12	74,595	32,844	7,706	261	116	70	539	16,475	50,305
2450	大分	佐伯弥生	134	38	10	78,071	33,192	6,882	274	121	73	481	3,852	37,993
2451	大分	宇目	162	45	4	25,440	15,386	6,813	89	39	24	477	▲ 1,084	14,931
2452	大分	直川	162	41	4	23,545	14,126	6,191	83	36	22	433	▲ 564	14,136
2453	大分	佐伯鶴見	162	46	7	43,879	21,767	6,980	154	68	41	488	▲ 1,637	20,881
2454	大分	蒲江	158	35	3	19,566	12,028	5,434	69	30	18	380	▲ 1,033	11,492
2455	大分	野津	189	35	6	31,049	14,959	4,495	109	48	29	314	▲ 801	14,658
2456	大分	大分三重	2,187	465	74	34,039	16,634	5,163	119	53	32	361	199	17,398
2457	大分	三重清川	162	51	7	44,394	22,601	7,640	156	69	41	534	6,902	30,303
2458	大分	緒方	161	48	6	36,445	19,491	7,209	128	56	34	504	▲ 1,717	18,496
2459	大分	三重大野	133	27	7	49,422	21,602	4,947	173	77	46	346	7,263	29,507
2460	大分	三重千歳	162	48	3	19,895	13,971	7,267	70	31	19	508	▲ 1,119	13,480
2461	大分	大分犬飼	133	29	7	51,886	22,812	5,326	182	80	48	373	9,783	33,278
2462	大分	竹田萩	162	47	4	26,122	15,810	7,007	92	40	24	490	▲ 926	15,530
2463	大分	久住	162	45	2	15,257	11,977	6,835	53	24	14	478	▲ 988	11,558
2464	大分	恵良	127	25	7	55,056	23,252	4,698	193	85	51	329	6,933	30,843
2465	大分	玖珠	986	279	37	37,541	19,526	6,875	132	58	35	481	▲ 1,938	18,294
2466	大分	津江	133	56	6	42,389	24,530	10,245	149	66	40	717	▲ 2,093	23,440
2467	大分	日田大山	162	29	3	16,083	9,824	4,404	56	25	15	308	▲ 341	9,887
2468	大分	天ヶ瀬	127	36	8	61,217	27,571	6,941	215	95	57	486	▲ 2,095	26,329
2469	大分	三光	162	43	3	20,030	13,170	6,420	70	31	19	449	▲ 543	13,196
2470	大分	本耶馬溪	127	25	10	79,538	31,620	4,816	279	123	74	337	17,794	50,227
2471	大分	耶馬溪	162	42	3	19,616	12,898	6,287	69	30	18	440	▲ 589	12,866
2472	大分	耶馬溪下郷	167	53	18	109,813	44,754	7,747	385	170	102	542	199	46,152
2473	大分	山国	162	52	13	79,851	34,715	7,805	280	124	75	546	14,548	50,288
2474	大分	院内	162	44	10	61,598	27,425	6,666	216	95	57	466	▲ 1,116	27,143
2475	大分	安心院	133	24	3	25,433	12,902	4,331	89	39	24	303	▲ 1,509	11,848
2476	大分	友枝	162	45	5	33,582	18,078	6,761	118	52	31	473	▲ 1,239	17,513
2477	大分	豊前	1,669	286	25	14,965	9,208	4,165	52	23	14	291	95	9,683
2478	大分	合河	162	45	8	48,015	22,978	6,797	168	74	45	475	▲ 248	23,492
2479	宮崎	青島	133	37	14	104,655	42,025	6,756	367	162	98	473	▲ 420	42,705
2480	宮崎	生目	744	199	34	45,721	21,921	6,513	160	71	43	456	▲ 2,668	19,983
2481	宮崎	宮崎大淀	3,206	848	167	51,941	23,928	6,424	182	80	48	449	1,316	26,003
2482	宮崎	宮崎住吉	857	139	28	33,110	15,090	3,932	116	51	31	275	▲ 266	15,297
2483	宮崎	柳瀬	189	55	20	105,061	42,486	7,080	368	163	98	495	▲ 453	43,157
2484	宮崎	木花	219	57	10	43,376	20,967	6,349	152	67	40	444	▲ 1,066	20,604
2485	宮崎	宮崎本郷	983	260	52	53,019	24,290	6,423	186	82	49	449	▲ 1,208	23,848
2486	宮崎	宮崎内海	158	39	8	48,699	22,406	5,995	171	75	45	419	▲ 1,845	21,271
2487	宮崎	宮崎東	4,485	1,460	369	82,240	35,625	7,910	288	127	77	553	986	37,656
2488	宮崎	都城	7,252	1,543	259	35,765	17,222	5,169	125	55	33	362	3,325	21,122
2489	宮崎	志和池	133	27	7	55,771	23,768	4,973	195	86	52	348	▲ 340	24,109
2490	宮崎	都城荘内	188	38	4	21,309	12,129	4,948	75	33	20	346	▲ 1,100	11,503
2491	宮崎	沖水	230	53	15	65,106	27,583	5,642	228	101	61	395	12,995	41,363
2492	宮崎	都城中郷	230	71	11	48,794	23,905	7,461	171	76	46	522	▲ 1,431	23,289
2493	宮崎	都城高野	161	60	9	53,932	27,257	9,082	189	84	50	635	4,147	32,362
2494	宮崎	土々呂	220	49	9	39,247	18,681	5,455	138	61	37	382	▲ 1,247	18,052
2495	宮崎	延岡市外	4,751	972	211	44,392	19,933	4,973	156	69	41	348	835	21,382
2496	宮崎	日南	3,459	783	117	33,846	16,910	5,504	119	52	32	385	4,392	21,890
2497	宮崎	大堂津	133	40	13	97,160	40,024	7,281	341	151	91	509	15,264	56,380
2498	宮崎	飫肥	195	38	10	53,043	22,581	4,705	186	82	49	329	6,665	29,892
2499	宮崎	宮崎小林	3,590	711	106	29,456	14,738	4,811	103	46	27	337	▲ 62	15,189
2500	宮崎	西小林	161	54	6	35,158	20,020	8,172	123	54	33	572	▲ 1,086	19,716
2501	宮崎	美々津	133	35	6	47,585	22,371	6,335	167	74	44	443	▲ 1,421	21,678
2502	宮崎	岩脇	161	51	5	28,683	17,345	7,679	101	44	27	537	▲ 872	17,182
2503	宮崎	日向別館	4,621	1,253	438	94,732	38,516	6,591	332	147	88	461	164	39,708

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(円)							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			
2504	宮崎	串間	1,261	336	79	62,291	27,471	6,479	218	97	58	453	7,672	35,969
2505	宮崎	都井	161	49	5	32,338	18,353	7,455	113	50	30	522	0	19,068
2506	宮崎	大東	161	51	4	27,857	17,097	7,709	98	43	26	539	▲ 1,093	16,710
2507	宮崎	西都	1,387	352	55	39,288	19,400	6,160	138	61	37	431	▲ 1,826	18,241
2508	宮崎	三財	162	52	4	27,516	17,029	7,756	96	43	26	543	▲ 1,424	16,313
2509	宮崎	えびの営機械	168	45	7	43,168	21,096	6,548	151	67	40	458	▲ 675	21,137
2510	宮崎	飯野駅前	219	45	7	33,358	16,216	4,974	117	52	31	348	▲ 864	15,900
2511	宮崎	真幸	168	53	9	56,548	26,722	7,665	198	88	53	536	▲ 1,606	25,991
2512	宮崎	清武	233	64	16	70,371	30,368	6,653	247	109	66	465	▲ 1,395	29,860
2513	宮崎	宮崎田野	219	45	7	34,134	16,477	4,974	120	53	32	348	5,696	22,726
2514	宮崎	佐土原	194	41	9	46,951	20,939	5,117	165	73	44	358	▲ 1,725	19,854
2515	宮崎	西佐土原	188	34	7	36,981	16,805	4,342	130	57	35	304	2,609	19,940
2516	宮崎	日南北郷	161	43	8	48,869	22,887	6,418	171	76	46	449	▲ 1,749	21,880
2517	宮崎	日南南郷	188	40	10	51,688	22,524	5,105	181	80	48	357	78	23,268
2518	宮崎	三股	554	121	27	49,404	21,933	5,284	173	77	46	370	▲ 1,792	20,807
2519	宮崎	都城山之口	223	63	6	25,330	15,442	6,906	89	39	24	483	▲ 1,151	14,926
2520	宮崎	高城	188	42	12	62,097	26,391	5,464	218	96	58	382	▲ 908	26,237
2521	宮崎	都城山田	223	62	9	40,428	20,370	6,746	142	63	38	472	▲ 942	20,143
2522	宮崎	都城高崎	223	52	5	24,459	13,911	5,668	86	38	23	397	▲ 1,243	13,212
2523	宮崎	高原	223	67	7	33,366	18,571	7,327	117	52	31	513	▲ 926	18,358
2524	宮崎	小林野尻	223	62	5	22,854	14,460	6,758	80	35	21	473	▲ 1,430	13,639
2525	宮崎	紙屋	161	53	7	45,177	23,255	8,030	158	70	42	562	▲ 1,183	22,904
2526	宮崎	宮崎高岡	195	40	5	27,236	14,115	4,936	95	42	25	345	▲ 1,568	13,054
2527	宮崎	国富	224	51	8	34,001	17,021	5,563	119	53	32	389	▲ 1,302	16,312
2528	宮崎	綾	139	36	9	66,871	28,888	6,352	234	104	62	444	▲ 938	28,794
2529	宮崎	高鍋営業所1	2,012	402	85	42,057	19,031	4,858	147	65	39	340	▲ 1,845	17,777
2530	宮崎	新富	223	49	7	31,742	16,060	5,363	111	49	30	375	▲ 1,166	15,459
2531	宮崎	木城	161	51	6	37,224	20,310	7,765	130	58	35	543	▲ 1,430	19,646
2532	宮崎	川南	195	44	13	66,366	27,883	5,518	233	103	62	386	6,192	34,859
2533	宮崎	都農	195	42	6	29,112	14,981	5,170	102	45	27	362	▲ 92	15,425
2534	宮崎	門川	195	44	7	33,372	16,705	5,458	117	52	31	382	▲ 1,698	15,589
2535	宮崎	山陰	161	50	5	32,374	18,522	7,612	113	50	30	533	▲ 787	18,461
2536	宮崎	神門	161	50	4	27,143	16,678	7,531	95	42	25	527	▲ 966	16,401
2537	宮崎	日向西郷	162	56	4	26,578	17,293	8,336	93	41	25	583	▲ 1,420	16,615
2538	宮崎	宇納間	161	51	4	23,887	15,814	7,764	84	37	22	543	▲ 1,126	15,374
2539	宮崎	菅木	161	48	4	27,401	16,488	7,254	96	42	26	507	▲ 941	16,218
2540	宮崎	北川	161	54	10	59,387	28,166	8,153	208	92	55	570	6,650	35,741
2541	宮崎	延岡北浦	158	54	8	48,864	24,743	8,276	171	76	46	579	▲ 3,085	22,530
2542	宮崎	諸塚	152	44	7	47,008	22,861	7,019	165	73	44	491	▲ 2,782	20,852
2543	宮崎	高千穂別館	1,709	490	70	40,844	20,738	6,973	143	63	38	488	▲ 937	20,533
2544	宮崎	日之影	161	52	3	19,859	14,482	7,790	70	31	19	545	▲ 992	14,155
2545	宮崎	五ヶ瀬	161	41	0	1,907	6,805	6,162	7	3	2	431	▲ 359	6,889
2546	宮崎	財部	223	59	9	38,078	19,201	6,369	133	59	36	446	▲ 898	18,977
2547	宮崎	都城末吉	194	41	11	54,140	23,316	5,071	190	84	51	355	5,184	29,180
2548	鹿児島	鴨池甲南新館	2,767	533	154	55,601	23,417	4,679	195	86	52	405	▲ 282	23,873
2549	鹿児島	谷山	1,385	350	72	52,291	23,757	6,135	183	81	49	531	▲ 642	23,959
2550	鹿児島	鹿児島吉野	845	211	16	19,011	12,484	6,077	67	29	18	425	▲ 1,939	11,084
2551	鹿児島	鹿児島春日	1,149	291	39	34,143	17,670	6,164	120	53	32	431	▲ 1,682	16,624
2552	鹿児島	河頭	217	49	10	46,033	20,955	5,442	161	71	43	381	▲ 734	20,877
2553	鹿児島	伊敷	2,067	350	109	52,680	21,871	4,118	185	82	49	288	1,113	23,588
2554	鹿児島	原良	1,322	391	51	38,584	20,198	7,195	135	60	36	623	▲ 2,809	18,243

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(円)							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						
2555	鹿児島	広木	1,399	349	67	48,148	22,279	6,053	169	75	45	524	▲ 1,049	22,043
2556	鹿児島	坂之上	1,301	294	29	22,097	12,948	5,501	77	34	21	476	▲ 2,512	11,044
2557	鹿児島	鹿児島川内	3,441	1,018	175	50,886	24,336	7,187	178	79	47	503	▲ 31	25,112
2558	鹿児島	川内西方	161	47	4	25,610	15,668	7,038	90	40	24	492	▲ 612	15,702
2559	鹿児島	城上	158	48	9	54,205	25,651	7,384	190	84	51	517	▲ 1,574	28,067
2560	鹿児島	鹿屋	3,387	1,381	178	52,550	27,615	9,906	184	81	49	693	▲ 2,135	30,757
2561	鹿児島	古江	161	36	4	26,671	14,426	5,438	93	41	25	380	▲ 1,113	13,852
2562	鹿児島	高須	161	56	7	42,469	22,727	8,415	149	66	40	589	▲ 1,279	22,292
2563	鹿児島	大始良	161	48	6	37,537	19,833	7,183	132	58	35	503	▲ 809	19,752
2564	鹿児島	高隈	161	47	4	22,070	14,506	7,068	77	34	21	494	▲ 567	14,565
2565	鹿児島	鹿屋南	161	44	3	21,269	13,818	6,650	75	33	20	465	▲ 298	14,113
2566	鹿児島	枕崎	1,685	336	57	33,986	16,293	4,840	119	53	32	339	▲ 968	17,804
2567	鹿児島	串木野	989	249	28	28,346	15,678	6,125	99	44	26	429	▲ 326	15,950
2568	鹿児島	川内羽島	161	45	6	37,509	19,453	6,813	131	58	35	477	▲ 1,035	19,119
2569	鹿児島	阿久根	1,537	387	65	42,197	20,347	6,127	148	65	39	429	▲ 1,758	19,270
2570	鹿児島	阿久根藤本	127	27	5	41,484	19,196	5,216	145	64	39	365	▲ 6,468	26,277
2571	鹿児島	阿久根大川	127	25	4	35,014	16,605	4,805	123	54	33	336	▲ 6,720	23,871
2572	鹿児島	名瀬	3,725	912	123	33,001	17,073	5,952	116	51	31	416	▲ 559	17,128
2573	鹿児島	出水	4,233	801	61	14,367	9,438	4,596	50	22	13	322	▲ 839	9,006
2574	鹿児島	米之津	188	48	10	51,600	23,521	6,132	181	80	48	429	▲ 808	23,451
2575	鹿児島	鹿児島大口	1,502	248	61	40,467	17,646	4,008	142	63	38	280	▲ 290	17,879
2576	鹿児島	指宿	3,121	884	171	54,698	25,319	6,886	192	85	51	482	▲ 1,858	27,987
2577	鹿児島	宮ヶ浜	223	51	4	19,648	12,150	5,529	69	30	18	387	▲ 507	12,147
2578	鹿児島	加世田	4,110	841	134	32,558	15,947	4,975	114	50	30	348	▲ 1,038	15,451
2579	鹿児島	国分	1,575	471	73	46,063	22,790	7,267	161	71	43	508	▲ 1,891	21,682
2580	鹿児島	種子島	2,105	328	33	15,583	9,039	3,788	55	24	15	265	▲ 301	9,097
2581	鹿児島	鹿児島垂水	189	51	10	55,158	25,172	6,584	193	85	51	461	▲ 926	25,036
2582	鹿児島	鹿屋新城	158	51	5	32,195	18,684	7,834	113	50	30	548	▲ 2,934	16,491
2583	鹿児島	牛根	158	49	7	47,542	23,504	7,482	167	74	44	523	▲ 2,648	21,664
2584	鹿児島	鹿児島吉田	161	47	4	23,995	15,159	7,073	84	37	22	495	▲ 766	15,031
2585	鹿児島	西桜島	127	29	5	36,460	17,877	5,590	128	56	34	391	▲ 780	17,706
2586	鹿児島	喜入	133	32	6	46,916	21,682	5,871	164	73	44	411	▲ 1,143	21,231
2587	鹿児島	生見	127	20	2	18,377	9,971	3,778	64	28	17	264	▲ 797	9,547
2588	鹿児島	瀬々串	161	46	3	21,152	14,060	6,932	74	33	20	485	▲ 560	14,112
2589	鹿児島	指宿山川	219	43	6	26,598	13,713	4,749	93	41	25	332	▲ 582	13,622
2590	鹿児島	穎娃	157	35	3	19,308	11,889	5,382	68	30	18	376	▲ 750	11,631
2591	鹿児島	石垣	127	25	2	16,046	10,179	4,772	56	25	15	334	▲ 984	9,625
2592	鹿児島	開聞	224	59	9	38,808	19,456	6,378	136	60	36	446	▲ 684	19,450
2593	鹿児島	笠沙	161	38	3	21,037	12,802	5,713	74	33	20	400	▲ 684	12,645
2594	鹿児島	加世田大浦	168	66	8	47,037	25,475	9,623	165	73	44	673	▲ 2,007	24,423
2595	鹿児島	坊	158	40	6	35,364	18,054	6,136	124	55	33	429	▲ 486	19,181
2596	鹿児島	知覧	130	33	4	34,120	17,591	6,093	120	53	32	426	▲ 1,397	16,825
2597	鹿児島	知覧瀬世	161	32	4	26,777	13,921	4,897	94	41	25	343	▲ 721	13,703
2598	鹿児島	加世田川辺	195	52	10	53,516	24,514	6,479	188	83	50	453	▲ 1,335	23,953
2599	鹿児島	市来	127	25	4	31,661	15,440	4,770	111	49	30	334	▲ 957	15,007
2600	鹿児島	東市来	229	62	12	51,612	23,939	6,546	181	80	48	458	▲ 1,312	23,394
2601	鹿児島	伊集院	2,092	514	45	21,394	13,174	5,964	75	33	20	417	▲ 2,045	11,674
2602	鹿児島	松元	224	73	12	54,507	26,331	7,962	191	84	51	557	▲ 892	26,322
2603	鹿児島	伊集院郡山	232	63	11	45,400	21,874	6,574	159	70	42	460	▲ 1,285	21,320
2604	鹿児島	伊集院吹上	224	42	5	21,313	11,726	4,544	75	33	20	318	▲ 599	11,573
2605	鹿児島	金峰	224	49	5	22,687	12,930	5,285	80	35	21	370	▲ 796	12,640
2606	鹿児島	樋脇	161	43	5	28,811	16,220	6,511	101	45	27	456	▲ 440	16,409
2607	鹿児島	市比野	161	49	6	39,914	20,909	7,458	140	62	37	522	▲ 920	20,750
2608	鹿児島	入来	161	44	11	69,357	30,061	6,688	243	107	65	468	▲ 7,575	38,519
2609	鹿児島	川内東郷	161	60	8	46,995	24,889	9,052	165	73	44	633	▲ 1,249	24,555
2610	鹿児島	宮之城	922	253	77	83,011	34,652	6,677	291	129	77	467	▲ 9,579	45,195

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(円)							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		⑤その他		
2611	鹿児島	宮野城鶴田	161	46	3	18,531	13,174	6,929	65	29	17	485	▲ 582	13,188	
2612	鹿児島	薩摩	161	44	3	19,157	13,030	6,574	67	30	18	460	▲ 453	13,152	
2613	鹿児島	祁答院	161	44	4	25,323	15,127	6,593	89	39	24	461	▲ 326	15,414	
2614	鹿児島	出水野田	161	44	5	28,641	16,225	6,573	100	44	27	460	1,361	18,217	
2615	鹿児島	高尾野	188	40	5	26,634	14,073	5,097	93	41	25	357	1,303	15,891	
2616	鹿児島	出水鷹巣	161	54	4	27,829	17,596	8,218	98	43	26	575	▲ 1,719	16,619	
2617	鹿児島	山門野	161	43	4	27,661	15,867	6,545	97	43	26	458	▲ 592	15,899	
2618	鹿児島	指江	158	52	8	50,669	24,862	7,989	176	78	47	559	▲ 3,248	22,474	
2619	鹿児島	菱刈	219	41	2	10,693	8,178	4,574	37	17	10	320	▲ 264	8,298	
2620	鹿児島	加治木	4,046	1,035	110	27,136	15,361	6,216	95	42	25	435	▲ 1,149	14,809	
2621	鹿児島	帖佐	1,117	448	68	60,847	30,261	9,756	213	94	57	683	▲ 3,047	28,261	
2622	鹿児島	蒲生	224	56	7	30,280	16,254	6,050	106	47	28	423	▲ 712	16,146	
2623	鹿児島	十三塚原	161	49	4	25,984	16,148	7,391	91	40	24	517	122	16,942	
2624	鹿児島	加治木横川	139	65	20	145,239	60,299	11,353	509	225	136	794	▲ 2,154	59,809	
2625	鹿児島	栗野	188	49	7	34,949	18,065	6,287	123	54	33	440	▲ 1,092	17,623	
2626	鹿児島	吉松	161	44	10	61,024	27,167	6,602	214	95	57	462	▲ 706	27,289	
2627	鹿児島	丸尾	224	72	8	36,128	20,039	7,864	127	56	34	550	▲ 1,227	19,579	
2628	鹿児島	牧園	127	29	7	56,602	24,721	5,646	198	88	53	395	▲ 9,713	35,168	
2629	鹿児島	霧島	127	27	3	24,889	13,508	5,120	87	39	23	358	▲ 1,222	12,793	
2630	鹿児島	隼人	572	184	74	130,108	51,841	7,795	456	202	121	1,320	▲ 1,134	52,606	
2631	鹿児島	牧ノ原	161	48	4	27,514	16,535	7,263	96	43	26	508	▲ 756	16,452	
2632	鹿児島	岩川	219	48	5	20,629	12,265	5,313	72	32	19	372	▲ 1,158	11,602	
2633	鹿児島	百引	161	48	4	27,486	16,477	7,214	96	43	26	505	▲ 1,345	15,802	
2634	鹿児島	志布志松山	161	49	6	35,939	19,539	7,428	126	56	34	520	▲ 1,347	18,928	
2635	鹿児島	志布志	2,964	562	55	18,402	10,807	4,606	65	29	17	322	325	11,565	
2636	鹿児島	志布志有明	161	51	5	29,545	17,695	7,738	104	46	28	541	▲ 1,308	17,106	
2637	鹿児島	蓬原	161	48	8	52,109	24,853	7,292	183	81	49	510	▲ 1,174	36,850	
2638	鹿児島	志布志大崎	219	45	5	23,893	13,011	4,959	84	37	22	347	▲ 893	12,608	
2639	鹿児島	菱田	127	41	8	64,616	29,654	7,878	227	100	60	551	▲ 1,229	29,363	
2640	鹿児島	細山田	161	50	6	36,140	19,654	7,475	127	56	34	523	▲ 1,393	19,001	
2641	鹿児島	串良	195	48	9	44,595	20,950	5,922	156	69	42	414	▲ 1,226	20,405	
2642	鹿児島	内の浦	158	41	11	68,210	29,264	6,277	239	106	64	439	7,665	37,777	
2643	鹿児島	鹿屋高山	188	53	8	44,414	21,851	6,884	156	69	41	482	▲ 1,228	21,371	
2644	鹿児島	吾平	168	49	6	38,500	20,143	7,169	135	60	36	502	▲ 302	20,574	
2645	鹿児島	大根占	972	237	42	42,768	20,344	5,931	150	66	40	415	▲ 1,064	19,951	
2646	鹿児島	根占	161	45	8	51,236	24,095	6,829	180	79	48	478	▲ 1,148	23,732	
2647	鹿児島	大根占田代	161	47	6	34,301	18,635	7,075	120	53	32	495	▲ 3,156	16,179	
2648	鹿児島	佐多	158	56	6	39,581	22,034	8,695	139	61	37	608	2,596	25,475	
2649	鹿児島	中種子	298	89	34	112,874	45,277	7,238	396	175	105	506	25,820	72,279	
2650	鹿児島	南種子	297	72	21	69,878	29,457	5,908	245	108	65	413	13,835	44,123	
2651	鹿児島	屋久島	1,815	475	72	39,779	19,768	6,362	139	62	37	445	▲ 2,155	18,296	
2652	鹿児島	瀬戸内	1,658	487	63	37,963	19,936	7,142	133	59	35	500	3,781	24,444	
2653	鹿児島	竜郷	275	107	14	49,142	25,971	9,410	172	76	46	658	▲ 3,620	23,303	
2654	鹿児島	笠利	504	207	38	75,707	35,506	9,993	265	117	71	699	7,424	44,082	
2655	鹿児島	喜界島	660	277	55	82,864	38,124	10,199	290	128	77	714	11,747	51,080	
2656	鹿児島	徳之島	2,433	643	89	36,775	18,816	6,423	129	57	34	449	▲ 79	19,406	
2657	鹿児島	母間	274	65	12	42,724	20,124	5,726	150	66	40	401	▲ 1,950	18,831	
2658	鹿児島	天城	276	113	22	79,315	36,669	9,940	278	123	74	695	▲ 3,570	34,269	
2659	鹿児島	伊仙	353	114	21	60,347	28,189	7,852	212	93	56	549	▲ 2,398	26,701	
2660	鹿児島	沖之永良部	274	91	21	75,032	33,380	8,094	263	116	70	566	7,877	42,272	
2661	鹿児島	知名	274	90	15	55,047	26,541	7,990	193	85	51	559	1,968	29,397	
2662	鹿児島	与論島	1,074	337	60	55,948	26,474	7,620	196	87	52	533	▲ 2,619	24,723	
2663	鹿児島	木慈	53	43	9	176,707	79,186	19,636	619	274	165	1,374	26,765	108,383	
2664	鹿児島	勝能	88	97	26	294,315	125,813	26,629	1,032	456	275	1,863	▲ 6,887	122,552	
2665	鹿児島	管鈍	57	44	6	103,028	53,249	18,529	361	160	96	1,296	▲ 8,106	47,056	
2666	鹿児島	与路島	43	88	27	615,545	256,778	49,339	2,158	954	574	14,897	▲ 11,507	263,854	
2667	鹿児島	請島	18	50	14	772,594	329,285	68,921	2,708	1,197	721	4,822	140,673	479,406	

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(円)						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						
2668	鹿児島	節子	57	58	6	109,135	61,526	24,748	383	169	102	1,731	▲ 12,208	51,703
2669	沖縄	牧志	4,044	1,633	197	48,593	26,184	9,808	170	75	45	686	▲ 696	26,464
2670	沖縄	小禄	1,215	259	36	29,724	15,191	5,174	104	46	28	362	▲ 453	15,278
2671	沖縄	首里	2,127	554	91	42,921	20,793	6,329	150	66	40	443	634	22,126
2672	沖縄	寄宮	6,127	1,708	230	37,609	19,448	6,774	132	58	35	474	389	20,536
2673	沖縄	沖縄石川別	652	165	21	32,966	17,241	6,131	116	51	31	429	▲ 2,046	15,822
2674	沖縄	具志川	387	108	16	41,651	20,802	6,766	146	65	39	473	▲ 1,758	19,767
2675	沖縄	田場	1,265	298	39	30,571	16,019	5,717	107	47	29	400	▲ 2,066	14,536
2676	沖縄	大謝名	2,276	671	94	41,349	21,103	7,168	145	64	39	501	▲ 1,918	19,934
2677	沖縄	普天間	1,035	316	23	22,023	14,844	7,422	77	34	21	519	▲ 1,735	13,760
2678	沖縄	沖縄宮古	3,472	1,228	132	37,914	21,372	8,595	133	59	35	601	▲ 2,399	19,801
2679	沖縄	八重山	3,702	1,317	226	60,928	29,180	8,647	214	94	57	605	▲ 4,376	34,526
2680	沖縄	浦添別	1,424	474	92	64,411	29,799	8,093	226	100	60	700	▲ 2,184	28,701
2681	沖縄	仲尾次	171	66	10	57,869	28,820	9,318	203	90	54	652	▲ 3,181	26,638
2682	沖縄	久辺	49	30	9	189,200	78,640	14,880	663	293	177	1,041	▲ 3,013	77,801
2683	沖縄	名護別館	2,832	941	77	27,125	17,214	8,073	95	42	25	565	▲ 2,243	15,698
2684	沖縄	米須	177	76	8	47,624	26,441	10,392	167	74	44	727	▲ 3,697	23,756
2685	沖縄	照屋	1,295	345	44	34,207	18,005	6,477	120	53	32	453	▲ 1,428	17,235
2686	沖縄	コザ	3,712	1,460	445	119,813	49,938	9,561	420	186	112	669	7,603	58,928
2687	沖縄	胡屋	2,551	786	124	48,632	23,873	7,484	170	75	45	524	▲ 1,965	22,722
2688	沖縄	国頭別	168	52	17	98,334	40,676	7,538	345	152	92	527	11,227	53,019
2689	沖縄	今帰仁	242	72	13	51,770	24,644	7,198	181	80	48	504	▲ 2,704	22,753
2690	沖縄	本部	303	59	9	28,452	14,320	4,732	100	44	27	331	▲ 1,446	13,376
2691	沖縄	本部山川	346	118	15	44,761	23,366	8,281	157	69	42	579	▲ 3,741	20,472
2692	沖縄	コザ金武	242	67	11	43,444	21,386	6,746	152	67	41	472	32	22,150
2693	沖縄	与那城	498	87	14	28,491	13,867	4,266	100	44	27	298	▲ 1,421	12,915
2694	沖縄	平安座	171	67	13	74,435	34,616	9,532	261	115	69	667	▲ 3,008	32,720
2695	沖縄	嘉手納	1,652	555	101	60,973	28,707	8,159	214	94	57	571	▲ 2,402	27,241
2696	沖縄	読谷	245	67	16	65,625	28,811	6,695	230	102	61	468	▲ 2,290	27,382
2697	沖縄	コザ北谷	245	79	16	63,971	29,423	7,865	224	99	60	550	▲ 2,917	27,439
2698	沖縄	北中城	171	55	10	59,705	27,924	7,803	209	93	56	546	▲ 2,330	26,498
2699	沖縄	中城	245	73	12	47,969	23,424	7,259	168	74	45	508	▲ 2,657	21,562
2700	沖縄	豊見城	1,311	333	54	41,456	20,142	6,171	145	64	39	432	▲ 1,580	19,242
2701	沖縄	東風平	242	72	10	40,222	20,740	7,185	141	62	38	503	▲ 3,241	18,243
2702	沖縄	与那原玉城	245	82	15	61,801	28,943	8,116	217	96	58	568	▲ 2,813	27,069
2703	沖縄	佐敷	242	64	9	36,807	18,787	6,383	129	57	34	447	▲ 2,718	16,736
2704	沖縄	与那原	1,702	498	62	36,411	19,381	7,110	128	56	34	497	▲ 2,321	17,775
2705	沖縄	南風原	786	345	69	88,302	40,434	10,676	310	137	82	747	▲ 3,438	38,272
2706	沖縄	久米島	489	240	54	109,931	48,995	11,948	385	170	103	836	16,880	67,369
2707	沖縄	座間味	201	76	11	56,742	28,358	9,236	199	88	53	646	▲ 3,543	25,801
2708	沖縄	南大東	74	62	12	160,122	74,348	20,387	561	248	149	1,426	▲ 7,476	69,256
2709	沖縄	北大東	73	85	17	227,304	105,143	28,541	797	352	212	1,997	▲ 1,133	107,368
2710	沖縄	城辺	145	39	11	73,808	31,417	6,544	259	114	69	458	13,002	45,319
2711	沖縄	沖縄上野	168	70	17	101,313	44,230	10,087	355	157	95	1,207	▲ 4,016	42,028
2712	沖縄	伊良部	242	80	8	35,069	19,833	8,015	123	54	33	561	▲ 2,890	17,714
2713	沖縄	波照間	378	141	24	62,834	30,212	9,037	220	97	59	632	▲ 3,227	27,993
2714	沖縄	与那国	131	130	56	430,695	169,413	24,269	1,510	667	402	1,698	120,526	294,216

管路・とう道料金算定根拠

(NTT西日本)

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	129,341	「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	106,226	「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	23,115	①-②
④設備管理運営費	3,857	「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	1,165	「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)	2,692	④-⑤
⑦設備管理運営費比率	0.116	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メートルあたり正味 固定資産価額 (円/m)	とう道							合計 (①+②+③+④+ ⑤)×(1+「繰 用料算定根拠」記 載のⅣ. 料金設 定に使用した貸倒 率)
						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		
						再減価償却費							
1	富山	1,605	331,693	15,986	206,662	34,025	9,960	703	311	187	3,638	38,864	
2	石川	5,320	1,196,382	43,184	224,884	34,304	8,117	765	338	204	3,913	39,524	
3	福井	920	141,627	5,961	153,942	24,405	6,479	524	231	139	2,702	28,001	
4	岐阜	558	89,575	4,169	160,529	26,164	7,471	546	241	145	2,565	29,661	
5	静岡	4,188	1,218,497	48,247	290,950	45,400	11,520	990	437	263	5,261	52,351	
6	愛知	47,390	14,723,397	575,447	310,686	48,321	12,143	1,057	467	281	4,748	54,874	
7	三重	2,164	430,449	21,993	198,914	33,326	10,163	677	299	180	5,702	40,184	
8	滋賀	161	38,894	1,222	241,578	35,721	7,590	822	363	219	4,450	41,575	
9	京都	13,660	3,232,369	118,956	236,630	36,282	8,708	805	356	214	3,974	41,611	
10	大阪	94,087	35,836,801	1,436,628	380,890	59,622	15,269	1,295	573	345	5,909	67,744	
11	兵庫	25,893	9,117,640	366,899	352,128	55,174	14,170	1,198	529	319	5,061	62,281	
12	奈良	1,198	262,344	8,811	218,985	32,855	7,355	745	329	198	4,733	38,860	
13	和歌山	409	42,642	2,096	104,259	17,265	5,125	355	157	94	3,000	20,871	
14	鳥取	1,352	587,816	17,330	434,775	63,446	12,818	1,479	654	394	7,394	73,367	
15	島根	379	64,021	1,705	168,921	24,169	4,499	575	254	153	2,334	27,485	
16	岡山	3,213	1,233,629	38,305	383,949	56,631	11,922	1,306	577	348	5,600	64,462	
17	広島	8,785	3,084,996	109,446	351,166	53,350	12,458	1,194	528	318	7,263	62,653	
18	山口	986	234,028	10,281	237,351	38,065	10,427	807	357	215	3,678	43,122	
19	徳島	823	337,890	12,453	410,559	62,939	15,131	1,396	617	372	7,370	72,694	
20	香川	1,932	487,187	18,775	252,167	39,082	9,718	858	379	228	4,991	45,538	
21	愛媛	2,636	811,446	31,876	307,832	47,939	12,093	1,047	463	279	6,166	55,894	
22	高知	492	77,774	4,938	158,077	28,444	10,037	538	238	143	3,179	32,542	
23	福岡	21,399	7,895,995	354,587	368,989	59,537	16,570	1,255	555	334	5,607	67,288	
24	佐賀	54	6,688	332	123,852	20,570	6,148	421	186	112	3,529	24,818	
25	長崎	746	79,452	2,817	106,504	16,178	3,776	362	160	96	1,099	17,895	
26	熊本	1,416	307,894	12,345	217,439	34,038	8,718	740	327	197	3,357	38,659	
27	大分	1,575	516,845	12,415	328,156	46,095	7,883	1,116	493	297	5,676	53,677	
28	宮崎	282	63,873	2,094	226,500	33,801	7,426	770	340	205	3,915	39,031	
29	鹿児島	846	258,405	7,106	305,443	43,967	8,400	1,039	459	277	4,966	50,708	
30	沖縄	272	60,652	2,092	222,985	33,657	7,691	758	335	202	5,125	40,077	

※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、一部行政区画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

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メートルあたり正味固定資産価額 (円/m)	1条あたり1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
						再減価償却費						
1	富山	6,645,068	6,247,781	289,879	940	153	44	3	1	1	16	174
2	石川	7,262,079	6,606,883	327,423	910	151	45	3	1	1	14	170
3	福井	5,241,595	4,807,439	241,709	917	153	46	3	1	1	13	171
4	岐阜	12,813,819	13,390,434	617,228	1,045	170	48	4	2	1	17	194
5	静岡	18,036,090	21,899,252	775,794	1,214	184	43	4	2	1	25	216
6	愛知	30,208,563	36,727,900	1,584,146	1,216	194	52	4	2	1	21	222
7	三重	10,897,759	12,345,034	544,455	1,133	182	50	4	2	1	22	211
8	滋賀	8,620,609	9,997,121	416,664	1,160	183	48	4	2	1	20	210
9	京都	13,689,949	22,318,976	892,199	1,630	255	65	6	2	1	30	294
10	大阪	38,457,952	59,587,932	1,992,104	1,549	232	52	5	2	1	25	265
11	兵庫	29,261,377	49,931,435	1,915,234	1,706	264	65	6	3	2	24	299
12	奈良	6,984,617	9,683,851	385,064	1,386	216	55	5	2	1	22	246
13	和歌山	7,051,637	10,430,605	398,833	1,479	229	57	5	2	1	25	262
14	鳥取	3,359,791	3,621,968	156,861	1,078	173	47	4	2	1	21	201
15	島根	5,109,471	5,942,578	247,506	1,163	183	48	4	2	1	19	209
16	岡山	9,810,774	10,520,899	461,266	1,072	172	47	4	2	1	17	196
17	広島	13,828,250	15,556,179	714,102	1,125	183	52	4	2	1	21	211
18	山口	9,912,450	9,918,981	488,810	1,001	166	49	3	2	1	17	189
19	徳島	5,382,715	6,116,875	267,782	1,136	182	50	4	2	1	21	210
20	香川	5,605,077	6,132,440	273,476	1,094	176	49	4	2	1	21	204
21	愛媛	8,310,273	8,826,680	395,469	1,062	172	48	4	2	1	20	199
22	高知	6,625,149	5,730,166	254,011	865	139	38	3	1	1	16	160
23	福岡	20,916,007	30,993,153	1,170,692	1,482	229	56	5	2	1	22	259
24	佐賀	4,493,765	4,897,417	217,099	1,090	175	48	4	2	1	15	197
25	長崎	6,673,194	5,946,203	283,514	891	146	42	3	1	1	14	165
26	熊本	9,935,163	12,568,895	522,424	1,265	200	53	4	2	1	20	227
27	大分	6,245,556	8,357,339	344,797	1,338	211	55	5	2	1	21	240
28	宮崎	7,002,295	6,375,167	282,767	910	146	40	3	1	1	12	163
29	鹿児島	9,939,331	10,978,718	464,723	1,105	176	47	4	2	1	20	203
30	沖縄	5,643,831	6,680,355	265,858	1,184	185	47	4	2	1	25	217

※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

平成29年4月1日から平成30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	8,150 (単位:円)	1使用箇所あたり
②指定設備管理運営費	649 (単位:円)	
(再掲)減価償却費	388 (単位:円)	
③他人資本費用	14 (単位:円)	
④自己資本費用	6 (単位:円)	
⑤利益対応税	4 (単位:円)	
⑥調整額	▲ 81 (単位:円)	
⑦年額料金(1使用箇所数ごと)	592 (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)