

接続約款変更認可申請書

西設相制第000188号

2022年1月7日

総務大臣
金子 恭之 殿

郵便番号 534-0024

住所 おおさかふおおさかしみやこじまくひがしのだまち
大阪府大阪市都島区東野田町よんちょうめ
四丁目15番82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ゃ
西日本電信電話株式会社代表取締役社長 こばやし みつよし
小林 充佳

登録年月日及び番号

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	
<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>		<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>	
用語	意味	用語	意味
1～89 (略)	(略)	1～89 (略)	(略)
90 光信号端末回線	<p>光信号の伝送に係る端末回線（光局外スプリッタ（通信用建物等（通信用建物及びその通信用建物から工事可能な最も近い当社の指定するマンホール等までの間の管路若しくはどう道を含みます。以下同じとします。）以外に設置される光信号の多重分離を行う装置をいいます。以下同じとします。）を含むものと含まないものがあります。その区間において伝送装置及びその付属設備を設置しないものに限ります。また、当社による光信号の伝送に係る端末回線の提供が困難なエリア等において、他事業者の個別要望により他事業者の個別の費用負担で当社の光信号の伝送に係る端末回線を延長し、その延長された区間の端末回線を用いて当社が卸電気通信役務を提供する場合における当該卸電気通信役務の提供に用いられる光信号の伝送に係る端末回線を除きます。）であって、一戸建ての建物等において接続申込者が指定する場所、それ以外の建物において当社が設置する光成端盤又は電柱等において当社若しくは他事業者が設置する端子函に終端するもの</p>	90 光信号端末回線	<p>光信号の伝送に係る端末回線（光局外スプリッタ（通信用建物等（通信用建物及びその通信用建物から工事可能な最も近い当社の指定するマンホール等までの間の管路若しくはどう道を含みます。以下同じとします。）以外に設置される光信号の多重分離を行う装置をいいます。以下同じとします。）を含むものと含まないものがあります。その区間において伝送装置及びその付属設備を設置しないものに限ります。）であって、一戸建ての建物等において接続申込者が指定する場所、それ以外の建物において当社が設置する光成端盤又は電柱等において当社若しくは他事業者が設置する端子函に終端するもの</p>
<p>第10章 料金等 第3節 工事費及び手続費等の支払義務 (工事費の支払義務) 第67条 協定事業者（接続申込者を含みます。以下この条及び次条において同じとします。）は、第23条（接続用設備の設置又は改修の申込み）に規定する加入者交換機等接続回線設置等工事、第37条（その他の工事の請求）、第37条の2（DSL回線の回線調整工事）に規定する工事の申込み又は第37条の4（光回線設備の回線調整等工事）の承諾を受けたときは、料金表第2表第1（工事費）に規定する工事費の支払いを要します。 ただし、工事の着手前にその協定の解除若しくは消滅又はその工事の請求の取消しがあった場合は、この限りではありません。この場合において、既にその工事費が支払われているときは、当社は、これを返還します。 (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</p>		<p>第10章 料金等 第3節 工事費及び手続費等の支払義務 (工事費の支払義務) 第67条 協定事業者（接続申込者を含みます。以下この条及び次条において同じとします。）は、第23条（接続用設備の設置又は改修の申込み）に規定する加入者交換機等接続回線設置等工事、第37条（その他の工事の請求）、第37条の2（DSL回線の回線調整工事）に規定する工事の申込み又は第37条の4（光回線設備の回線調整等工事）の承諾を受けたときは、料金表第2表第1（工事費）に規定する工事費の支払いを要します。 ただし、工事の着手前にその協定の解除若しくは消滅又はその工事の請求の取消しがあった場合は、この限りではありません。この場合において、既にその工事費が支払われているときは、当社は、これを返還します。 (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</p>	

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 欄才欄に係る回線（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。

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（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。

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)
(8) 端末回線伝送機能に係る料金の適用	<p>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~カ (略)</p> <p>キ 2 (料金額) 2-1-1-1第2欄ウ(7)欄又は(イ)欄(1Gbit/s までの符号伝送が可能なもの(以下「1Gbit/s タイプ」といいます。))に限り、規定する機能については、2-1-1-1第6欄ア欄に規定する機能と組み合わせて適用する場合があります。この場合において、2-1の4に規定する機能を組み合わせて適用しないときの1の光信号主端回線収容装置に収容できる光信号主端回線は、2-1-1-1第2欄ウ(7)欄を適用する場合は1を、2-1-1-1第2欄ウ(イ)欄(1Gbit/s タイプに限り、)を適用する場合は8を限度とします。</p>
(8)-2~(12)-3 (略)	(略)
(13) 機能ごとの網使用料の適用の特例	<p>ア 2 (料金額) 2-1-1-1第2欄ウ(7)欄又は(イ)欄(1Gbit/s タイプに限り、)に掲げる料金額に2-1-1-2第2欄又は2-1-1-2の2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(7)欄に掲げる料金額を、2-1-1-1第2欄ウ(イ)欄(10Gbit/s までの符号伝送が可能なもの(以下「10Gbit/s タイプ」といいます。))に限り、)に掲げる料金額に2-1-1-1-2第2欄又は2-1-1-2の2に掲げる料金額を加えた額を適用する場合は2-1の4イ欄に掲げる料金額をそれぞれ組み合わせて適用します。これらの場合において、1の光局内スプリッタ(通信用建物に設置される光信号の多重分離を行う装置をいいます。以下同じとします。)に収容できる光信号主端回線の数は4を、1の光信号主端回線から分岐できる光信号分岐端回線の数は8を限度とします(以下、その光局内スプリッタを「光信号主端回線の最大収容数が4のもの」といいます。)。また、2-1-1-1第2欄ウ(7)欄に掲げる料金額を適用する場合は1の光信号主端回線収容装置と組み合わせることのできる光局内スプリッタの数は1を、2-1-1-1第2欄ウ(イ)欄に掲げる料金額を適用する場合は1の光信号主端回線収容装置と組み合わせることのできる光局内スプリッタの数は8を限度とします。</p> <p>イ 2 (料金額) 2-1-1-1第2欄ウ(7)欄に掲げる料金額に2-1-1-1第6欄ア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ア欄に掲げる料金額を、2-1-1-1第2欄ウ(イ)欄(1Gbit/s タイプに限り、)に掲げる料金額に2-1-1-1第6欄ア欄に掲げる料金額を加えた額を適用する場合は2-1の4に掲げる料金額をそれぞれ組み合わせて適用する場合があります。これらの場合において、2-1の4ア(7)欄又はイ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回線の数は4を限度とし(以下、その光局内スプリッタを「光信号主端回線の最大収容数が4のもの」といいます。)、2-1の4ア(イ)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回線の数は8を限度とします(以下、その光局内スプリッタを「光信号主端回線の最大収容数が8のもの」といいます。)。また、2-1-1-1第2欄ウ(7)欄に掲げる料金額を適用する場合は1の光信号主端回線収容装置と組み合わせることのできる光局内スプリッタの数は1を、2-1-1-1第2欄ウ(イ)欄(1Gbit/s タイプに限り、)に掲げる料金額を適用する場合は1の光信号主端回線収容装置と組み合わせることのできる光局内スプリッタの数は8を限度とします。</p>
(14)~(31) (略)	(略)
(32) 関門系ルータ交換機能に係る料金の適用	<p>関門系ルータ交換機能(IPoE方式で接続する場合に限り、)イ欄に係る料金については、2(料金額)2-4第4欄に掲げる令和3年4月1日(ただし、同欄イ(ハ)欄については令和4年2月28日、(キ)欄については令和3年12月16日、(ク)欄については令和4年1月31日、(ケ)欄については令和4年2月28日とします。)時点のIP通信網終端装置(IPoE方式で接続するものに限り、)以下この欄において同じとします。の設置場所(以下料金表第1表(接続料金)第1(網使用料)において「設置場所」といいます。)の区分ごとに算定した料金額を、IPoE接続を利用する協定事業者に適用します。なお、令和3年4月1日(ただし、同欄イ(ハ)欄については令和4年2月28日、(キ)欄については令和3年12月16日、(ク)欄については令和4年1月31日、(ケ)欄については令和4年2月28日とします。)以降、その区分ごとのIP通信網終端装置等の増設又は協定事業者の利用ポート数の増減等により、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>

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)
(8) 端末回線伝送機能に係る料金の適用	<p>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~カ (略)</p> <p>キ 2 (料金額) 2-1-1-1第2欄ウ(7)欄又は(イ)欄に規定する機能については、2-1-1-1第6欄ア欄に規定する機能と組み合わせて適用する場合があります。この場合において、2-1の4に規定する機能を組み合わせて適用しないときの1の光信号主端回線収容装置に収容できる光信号主端回線は、2-1-1-1第2欄ウ(7)欄を適用する場合は1を、2-1-1-1第2欄ウ(イ)欄を適用する場合は8を限度とします。</p>
(8)-2~(12)-3 (略)	(略)
(13) 機能ごとの網使用料の適用の特例	<p>ア 2 (料金額) 2-1-1-1第2欄ウ(7)欄又は(イ)欄(1Gbit/s までの符号伝送が可能なもの(以下「1Gbit/s タイプ」といいます。))に限り、)に掲げる料金額に2-1-1-2第2欄又は2-1-1-2の2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(7)欄に掲げる料金額を、2-1-1-1第2欄ウ(イ)欄(10Gbit/s までの符号伝送が可能なもの(以下「10Gbit/s タイプ」といいます。))に限り、)に掲げる料金額に2-1-1-2第2欄又は2-1-1-2の2に掲げる料金額を加えた額を適用する場合は2-1の4イ欄に掲げる料金額をそれぞれ組み合わせて適用します。これらの場合において、1の光局内スプリッタ(通信用建物に設置される光信号の多重分離を行う装置をいいます。以下同じとします。)に収容できる光信号主端回線の数は4を、1の光信号主端回線から分岐できる光信号分岐端回線の数は8を限度とします(以下、その光局内スプリッタを「光信号主端回線の最大収容数が4のもの」といいます。)。また、2-1-1-1第2欄ウ(7)欄に掲げる料金額を適用する場合は1の光信号主端回線収容装置と組み合わせることのできる光局内スプリッタの数は1を、2-1-1-1第2欄ウ(イ)欄に掲げる料金額を適用する場合は1の光信号主端回線収容装置と組み合わせることのできる光局内スプリッタの数は8を限度とします。</p> <p>イ 2 (料金額) 2-1-1-1第2欄ウ(7)欄に掲げる料金額に2-1-1-1第6欄ア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ア欄に掲げる料金額を、2-1-1-1第2欄ウ(イ)欄に掲げる料金額に2-1-1-1第6欄ア欄に掲げる料金額を加えた額を適用する場合は2-1の4に掲げる料金額をそれぞれ組み合わせて適用する場合があります。これらの場合において、2-1の4ア(7)欄又はイ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回線の数は4を限度とし(以下、その光局内スプリッタを「光信号主端回線の最大収容数が4のもの」といいます。)、2-1の4ア(イ)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回線の数は8を限度とします(以下、その光局内スプリッタを「光信号主端回線の最大収容数が8のもの」といいます。)。また、2-1-1-1第2欄ウ(7)欄に掲げる料金額を適用する場合は1の光信号主端回線収容装置と組み合わせることのできる光局内スプリッタの数は1を、2-1-1-1第2欄ウ(イ)欄に掲げる料金額を適用する場合は1の光信号主端回線収容装置と組み合わせることのできる光局内スプリッタの数は8を限度とします。</p>
(14)~(31) (略)	(略)
(32) 関門系ルータ交換機能に係る料金の適用	<p>関門系ルータ交換機能(IPoE方式で接続する場合に限り、)イ欄に係る料金については、2(料金額)2-4第4欄に掲げる令和4年4月1日(ただし、同欄イ(7)欄②については当該IP通信網終端装置の更改が予定される月の月末時点とします。)時点のIP通信網終端装置(IPoE方式で接続するものに限り、)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>

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)							
(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)	端末回線を受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 (略)					
		ウ 光信号伝送装置により符号伝送が可能なもの (1 Gbit/sタイプ又は10Gbit/sタイプのもの)	(7) 光信号主端末回線収容装置と組み合わせることのできる光信号主端末回線又は光局内スプリッタの最大数が1のもの (1 Gbit/sタイプに限ります。)	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1.364円	2-1の4に係る料金は含みません。	
				② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1.364円		
				③ ①②以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1.405円		
(イ) (略)							
(3) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合)	端末回線により伝送を行う機能	ア 2線式のもの		(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 回線ごとに 1.447円		
				(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに 1.447円		
				(ウ) (7)(イ)以外のもの	1 回線ごとに 1.490円		
		イ 4線式のもの			1 回線ごとに 2.981円		
		ウ 1芯式のもの	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)①A欄に規定する料金額	
				② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)①B欄に規定する料金額	
				(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)②A欄に規定する料金額
					② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)②B欄に規定する料金額
				(ウ) (7)(イ)以外のもの	① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)③A欄に規定する料金額
					② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)③B欄に規定する料金額
エ 2芯式のもの	(7)~(イ) (略)	(ウ) (7)(イ)以外のもの		① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1 回線ごとに 4.227円		
				② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1 回線ごとに 4.307円		

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)									
(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)	端末回線を受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 (略)							
		ウ 光信号伝送装置により符号伝送が可能なもの (1 Gbit/sタイプ又は10Gbit/sタイプのもの)	(7) 光信号主端末回線収容装置と組み合わせることのできる光信号主端末回線又は光局内スプリッタの最大数が1のもの (1 Gbit/sタイプに限ります。)	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1.291円	2-1の4に係る料金は含みません。			
				② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1.291円				
				③ ①②以外のもの	1 光信号主端末回線収容装置ごとに 1.330円				
(イ) (略)									
(3) 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合)	端末回線により伝送を行う機能	ア 2線式のもの		(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1 回線ごとに 1.457円				
				(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1 回線ごとに 1.457円				
				(ウ) (7)(イ)以外のもの	1 回線ごとに 1.501円				
		イ 4線式のもの			1 回線ごとに 3.001円				
		ウ 1芯式のもの	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの			① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)①A欄に規定する料金額	
						② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)①B欄に規定する料金額	
				(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの			① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)②A欄に規定する料金額
							② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)②B欄に規定する料金額
				(ウ) (7)(イ)以外のもの			① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)③A欄に規定する料金額
							② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1 回線ごとに	第6欄ア(7)③B欄に規定する料金額
エ 2芯式のもの	(7)~(イ) (略)	(ウ) (7)(イ)以外のもの		① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1 回線ごとに 3.941円				
				② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1 回線ごとに				

(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) (イ)以外の場合	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	1.485円
					② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	1.485円
					③ ①②以外のもの	1回線ごとに	1.530円
		(イ) 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	52円
					② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	52円
					③ ①②以外のもの	1回線ごとに	1.530円
	イ	第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カド内に単独収容されているものに限ります。)	(7) (イ)以外の場合	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	1.764円	
				② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	1.764円	
				③ ①②以外のもの	1回線ごとに	1.809円	
				(イ) 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	331円
					② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	331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) (イ)以外の場合	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	1.494円
					② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	1.494円
					③ ①②以外のもの	1回線ごとに	1.539円
		(イ) 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	50円
					② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	50円
					③ ①②以外のもの	1回線ごとに	1.539円
	イ	第2群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カド内に単独収容されているものに限ります。)	(7) (イ)以外の場合	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	1.749円	
				② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	1.749円	
				③ ①②以外のもの	1回線ごとに	1.794円	
				(イ) 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	305円
					② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	305円

(4) -2 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合)	下部端末回線により伝送を行う機能	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	916円
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	916円
		ウ アイ以外のもの	1回線ごとに	943円

(4) -2 端末回線伝送機能 (第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-4欄で接続する場合)	下部端末回線により伝送を行う機能	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	927円
		イ 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	927円
		ウ アイ以外のもの	1回線ごとに	955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	204円
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	204円
	イ 端末回線により伝送を行う機能 (1.536Mbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。)	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	8.682円
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	8.682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	182円
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	182円
	イ 端末回線により伝送を行う機能 (1.536Mbit/sの符号伝送が可能なものに限ります。)	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	1回線ごとに	7.653円
		(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの	1回線ごとに	7.653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 (光局外スプリッタを含まないものに限ります。により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。) を利用する場合	① 保守の区別がタイプ1のもの	A	令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2.052円	
				B	令和4年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	2.091円	
			② 保守の区別がタイプ1-2のもの	A	令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2.052円	
				B	令和4年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	2.091円	
			③ ①②以外のもの	A	令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2.114円	
				B	令和4年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	2.154円	
	(4) 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	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。により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。) を利用する場合	① 保守の区別がタイプ1のもの	A	令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2.052円
					B	令和4年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	2.091円
				② 保守の区別がタイプ1-2のもの	A	令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2.052円
					B	令和4年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	2.091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 (光局外スプリッタを含まないものに限ります。により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。) 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	1.913円			
				② 保守の区別がタイプ1-2のもの		1回線ごとに	1.913円		
					③ ①②以外のもの		1回線ごとに	1.970円	
			(4) 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	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。により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。) 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	1.913円
							② 保守の区別がタイプ1-2のもの		1回線ごとに

			③ ①②以外のもの	A 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2,114円	
				B 令和4年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	2,154円	
	イ 光信号主端末回線（光局外スプリッタを含むものに限ります。）により1芯にて伝送を行う機能	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	①	令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	1,617円	
			②	令和4年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	1,645円	
		(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの	①	令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	1,617円	
			②	令和4年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	1,645円	
		(ウ) (7)(イ)以外のもの	①	令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	1,663円	
			②	令和4年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	1,691円	
(7)~(8) (略)	—	—	—	—	—	—	—
(9) 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第5-3欄で接続する場合）	端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能	ア 10Mbit/s から100Mbit/s までの符合伝送が可能なもの			1回線ごとに	4,735円	
		イ 200Mbit/s から1Gbit/s までの符合伝送が可能なもの			1回線ごとに	10,117円	
		ウ 2Gbit/s から400Gbit/s までの符合伝送が可能なもの			1回線ごとに	2,749円	

			③ ①②以外のもの		1回線ごとに	1,970円	
	イ 光信号主端末回線（光局外スプリッタを含むものに限ります。）により1芯にて伝送を行う機能	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの			1回線ごとに	1,510円	
		(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの			1回線ごとに	1,510円	
		(ウ) (7)(イ)以外のもの			1回線ごとに	1,552円	
(7)~(8) (略)	—	—	—	—	—	—	—
(9) 端末回線伝送機能（第5条（標準的な接続箇所）第1項の表中第5-3欄で接続する場合）	端末回線を収容する伝送装置及び端末回線により伝送を行う機能	ア 10Mbit/s から100Mbit/s までの符合伝送が可能なもの			1回線ごとに	4,591円	
		イ 200Mbit/s から1Gbit/s までの符合伝送が可能なもの			1回線ごとに	9,973円	
		ウ 2Gbit/s から400Gbit/s までの符合伝送が可能なもの			1回線ごとに	2,605円	

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により1芯にて伝送を行う機能） ア 保守の別がタイプ1-1のもの	(7) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに 1,455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、 227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 227円 のうち、 224円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
	(4) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(7)②欄に規定する料金額	接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。
		1回線ごとに 2-1-1-1第6欄イ(7)②欄に規定する料金額に、 212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 212円 のうち、 209円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
	(5) 令和5年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに 令和5年4月1日以降に適用する2-1-1-1第6欄イ(7)欄に規定する料金額に、 163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 163円 のうち、 162円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。

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により1芯にて伝送を行う機能） ア 保守の別がタイプ1-1のもの	(7) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに 1,377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)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)欄に規定する料金額に、 212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 212円 のうち、 209円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
	(4) 令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに 令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-1第6欄イ(7)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 令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-1第6欄イ(7)欄に規定する料金額に、 163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 163円 のうち、 162円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
	(5) 令和6年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに 令和6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、 134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 134円 のうち、 133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) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	1,455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、 227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 227円 のうち、 224円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
	(イ) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2-1-1-1第6欄イ(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、 212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 212円 のうち、 209円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
		1回線ごとに	令和5年4月1日以降に適用する2-1-1-1第6欄イ(イ)欄に規定する料金額に、 163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 163円 のうち、 162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) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	1,377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)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)欄に規定する料金額に、 212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 212円 のうち、 209円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
	(イ) 令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-1第6欄イ(イ)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	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-1第6欄イ(イ)欄に規定する料金額に、 163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 163円 のうち、 162円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
		1回線ごとに	令和6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、 134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 134円 のうち、 133円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。

ウ アイ以外のもの	(7) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	1,497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、 235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 235円 のうち、 231円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
	(イ) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	2-1-1-1第6欄イ(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、 218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 218円 のうち、 215円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
	(ウ) 令和5年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	令和5年4月1日以降に適用する2-1-1-1第6欄イ(ウ)欄に規定する料金額に、 167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 167円 のうち、 166円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。

ウ アイ以外のもの	(7) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	1,415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)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)欄に規定する料金額に、 218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 218円 のうち、 215円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
	(イ) 令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-1第6欄イ(ウ)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	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-1第6欄イ(ウ)欄に規定する料金額に、 167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 167円 のうち、 166円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
	(ウ) 令和6年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに	令和6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、 138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 138円 のうち、 137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

月額

区分	単位	料金額	備考	
(1) 専用サービス契約に規定する施設設置負担金等の適用がない場合の加算料	ア 2線式のもの	1回線ごとに 158円		
イ 1芯式のもの	(7) (イ)以外のもの	① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	(イ)①欄に規定する料金額	
		② 令和4年4月1日以降に適用する料金	(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 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1回線ごとに 143円	
		② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1回線ごとに 153円	
ウ(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 135円	
イ 1芯式のもの	(7) (イ)以外のもの		(イ)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回線ごとに 140円
	ウ(略)		

(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 光信号分岐末端回線に係る加算料	(7) 当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するもの）を利用するもの	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	462円	
			② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	462円	
			③ ①②以外のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	476円	
		(4) 当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するもの）を利用しないもの	① 当社が設置した光信号分岐末端回線収容キャビネット等にその光信号分岐末端回線が収容されているもの	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	467円
				B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	467円
				C AB以外のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	481円
			② 協定事業者が設置した光信号分岐末端回線収容キャビネット等にその光信号分岐末端回線が収容されているもの	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	462円
				B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	462円
				C AB以外のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	476円
		イ 光信号主末端回線に係る加算料	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1光信号主末端回線ごとに	1,617円
				② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1光信号主末端回線ごとに	1,645円
			(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの	① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1光信号主末端回線ごとに	1,617円
② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1光信号主末端回線ごとに			1,645円		
(7) (4)以外のもの	① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金		1光信号主末端回線ごとに	1,663円		
	② 令和4年4月1日以降に適用する料金		1光信号主末端回線ごとに	1,691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 光信号分岐末端回線に係る加算料	(7) 当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するもの）を利用するもの	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	412円	
			② 保守の区別がタイプ1-2のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	412円	
			③ ①②以外のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	424円	
		(4) 当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するもの）を利用しないもの	① 当社が設置した光信号分岐末端回線収容キャビネット等にその光信号分岐末端回線が収容されているもの	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	417円
				B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	417円
				C AB以外のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	430円
			② 協定事業者が設置した光信号分岐末端回線収容キャビネット等にその光信号分岐末端回線が収容されているもの	A 保守の区別がタイプ1-1のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	413円
				B 保守の区別がタイプ1-2のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	413円
				C AB以外のもの	1光信号分岐末端回線ごとに	425円
		イ 光信号主末端回線に係る加算料	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの	① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1光信号主末端回線ごとに	1,510円
				② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1光信号主末端回線ごとに	1,510円
			(4) 保守の区別がタイプ1-2のもの	① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1光信号主末端回線ごとに	1,510円
② 令和4年4月1日以降に適用する料金	1光信号主末端回線ごとに			1,510円		
(7) (4)以外のもの	① 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金		1光信号主末端回線ごとに	1,552円		
	② 令和4年4月1日以降に適用する料金		1光信号主末端回線ごとに	1,552円		

(3) (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	317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	1,435円		

(3) (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	261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	1,402円		

2-1-1-2の2 複数段階料金を適用する場合の加算料

月額

区分	単位	料金額	備考			
2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料	光信号主端末回線に係る加算料	ア 保守の別がタイプ1-1のもの	(7) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1光信号主端末回線ごとに	1,455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、 227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 227円 のうち、 224円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
			(4) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1光信号主端末回線ごとに	2-1-1-2第2欄イ(7)②欄に規定する料金額	接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。
			1光信号主端末回線ごとに	2-1-1-2第2欄イ(7)②欄に規定する料金額に、 212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 212円 のうち、 209円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
			(7) 令和5年4月1日以降に適用する料金	1光信号主端末回線ごとに	令和5年4月1日以降に適用する2-1-1-2第2欄イ(7)欄に規定する料金額に、 163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 163円 のうち、 162円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。

2-1-1-2の2 複数段階料金を適用する場合の加算料

月額

区分	単位	料金額	備考			
2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料	光信号主端末回線に係る加算料	ア 保守の別がタイプ1-1のもの	(7) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1光信号主端末回線ごとに	1,377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)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)欄に規定する料金額に、 212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 212円 のうち、 209円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
			(4) 令和5年4月1日から令和6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	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-2第2欄イ(7)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	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-2第2欄イ(7)欄に規定する料金額に、 163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 163円 のうち、 162円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
			(7) 令和6年4月1日以降に適用する料金	1光信号主端末回線ごとに	令和6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、 134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 134円 のうち、 133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) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1 光信号主端末回線ごとに	1,455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、 227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 227円 のうち、 224円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
	(イ) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1 光信号主端末回線ごとに	2-1-1-2 第2欄イ(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、 212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 212円 のうち、 209円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
		(ウ) 令和5年4月1日以降に適用する料金	1 光信号主端末回線ごとに	令和5年4月1日以降に適用する2-1-1-2 第2欄イ(イ)欄に規定する料金額に、 163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 163円 のうち、 162円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
ウ アイ以外のもの	(7) 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで適用する料金	1 光信号主端末回線ごとに	1,497円	接続開始日から、1年未満の場合に適用します。	
		1 光信号主端末回線ごとに	2-1-1-2 第2欄イ(ウ)①欄に規定する料金額	接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。	
		1 光信号主端末回線ごとに	2-1-1-2 第2欄イ(ウ)①欄に規定する料金額に、 235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 235円 のうち、 231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) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1 光信号主端末回線ごとに	1,377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)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)欄に規定する料金額に、 212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 212円 のうち、 209円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
	(イ) 令和5年4月1日から令和6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	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-2 第2欄イ(イ)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	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-2 第2欄イ(イ)欄に規定する料金額に、 163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 163円 のうち、 162円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
		(ウ) 令和6年4月1日以降に適用する料金	1 光信号主端末回線ごとに	令和6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、 134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 134円 のうち、 133円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。
ウ アイ以外のもの	(7) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1 光信号主端末回線ごとに	1,415円	接続開始日から、1年未満の場合に適用します。	
		1 光信号主端末回線ごとに	2-1-1-2 第2欄イ(ウ)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)欄に規定する料金額に、 218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 218円 のうち、 215円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。	

			(イ) 令和4年4月1日から令和5年3月31日まで適用する料金	1 光信号主端末回線ごとに	2-1-1-2 第2欄イ(ウ)②欄に規定する料金額	接続開始日から、1年以上2年未満の場合に適用します。
			1 光信号主端末回線ごとに	2-1-1-2 第2欄イ(ウ)②欄に規定する料金額に、 218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 218円 のうち、 215円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
			(ウ) 令和5年4月1日以降に適用する料金	1 光信号主端末回線ごとに	令和5年4月1日以降に適用する2-1-1-2 第2欄イ(ウ)欄に規定する料金額に、 167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 167円 のうち、 166円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。

			(イ) 令和5年4月1日から令和6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	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-2 第2欄イ(ウ)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	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで適用する2-1-1-2 第2欄イ(ウ)欄に規定する料金額に、 167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 167円 のうち、 166円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。	
			(ウ) 令和6年4月1日以降に適用する料金	1 光信号主端末回線ごとに	令和6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、 138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 138円 のうち、 137円 にのみ消費税相当額を加算するものとします。

2-1-2 加算額

区分		料金額	備考
(1) (略)		—	—
(2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額	ア (略)	—	—
	イ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、）を利用する場合	169円	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの
		178円	(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの
		(略)	(ウ) (7) (イ)以外のもの

2-1-2 加算額

区分		料金額	備考
(1) (略)		—	—
(2) 当社の光屋内配線を利用する場合の加算額	ア (略)	—	—
	イ 光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、）を利用する場合	168円	(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの
		175円	(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの
		(略)	(ウ) (7) (イ)以外のもの

2-1の2 ISM折返し機能

区分	単位	料金額	備考
ISM折返し機能	ISM交換機により、デジタル非制限モード通信でISM交換機に収容する特定の端末回線（専ら利用者側の通信の着信の用に供されるものに限り、）を識別して、相互接続通信の通信路の設定を行う機能	1 Bチャンネルごとに	1,155円
		2 3 B+Dチャンネルごとに	91,617円

2-1の2 ISM折返し機能

区分	単位	料金額	備考
ISM折返し機能	ISM交換機により、デジタル非制限モード通信でISM交換機に収容する特定の端末回線（専ら利用者側の通信の着信の用に供されるものに限り、）を識別して、相互接続通信の通信路の設定を行う機能	1 Bチャンネルごとに	1,163円
		2 3 B+Dチャンネルごとに	92,240円

2-1の3 光信号電気信号変換機能

区分		料金額	備考
光信号電気信号変換機能	(1) (略)	—	—
	(2) 1 Gbit/sタイプ	695円	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの
		695円	イ 保守の区別がタイプ1-2のもの
		716円	ウ アイ以外のもの

2-1の3 光信号電気信号変換機能

区分		料金額	備考
光信号電気信号変換機能	(1) (略)	—	—
	(2) 1 Gbit/sタイプ	727円	ア 保守の区別がタイプ1-1のもの
		727円	イ 保守の区別がタイプ1-2のもの
		749円	ウ アイ以外のもの

2-1の4 光信号多重分離機能

				月額	
区分				料金額	備考
光信号多重分離機能	光局内スプリッタにより当社の光信号伝送装置及び光信号端末回線間の光信号の多重分離を行う機能	ア 1 Gbit/sタイプ	(7) 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	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	271円
			② 保守の区別がタイプ1-2のもの	271円	
			③ ①②以外のもの	279円	
		(4) 光信号主端末回線の最大収容数が8のもの	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	408円	
			② 保守の区別がタイプ1-2のもの	408円	
			③ ①②以外のもの	420円	
		イ (略)			

2-2 端末系交換機能

区分		単位	料金額	備考
(1) (略)				
(2) 加入者交換機能メニュー利用機能	加入者交換機において加入者交換機能メニューを利用し通信の交換を行う機能	1 加入者交換機能メニュー利用ごとに	0.1118円	
(3) 優先接続機能	当社の加入者交換機において、協定事業者と優先的に接続するために、加入者交換機に契約者回線ごとにあらかじめ登録された協定事業者の電気通信番号を識別等する機能	1 通信ごとに	0.1120円	
(4) 一般番号ポータビリティ実現機能	加入者交換機において一般番号ポータビリティを実現するために他社契約者回線であることを識別して方路設定に係る情報を提供等する機能	月額	9,666.667円	
(5) (略)				
(6) 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能	携帯・自動車電話事業者の設定した利用者料金を当社が回収する場合において、当該利用者料金の計算と当社の接続料金の計算を区別して行う特殊精算機能	ア 加入者交換機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00004503円
		イ 番号案内サービス接続機能(端末回線線端等接続)を利用する場合	1 案内ごとに	0.00005261円
		ウ (略)		
		エ 市内通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00005629円
		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	0.00006664円
(7)~(10) (略)				

2-3 (略)

2-4 中継系交換機能

区分		単位	料金額	備考		
(1)~(3) (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 (略)				
		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I Po E方式で接続する場合	(7) 大阪府内の設置場所において接続する場合	1 ポートあたり月額	533.877円	I Po E接続を利用している協定事業者に適用します。
			(4) 兵庫県内の設置場所において接続する場合	1 ポートあたり月額	476.166円	I Po E接続を利用している協定事業者に適用します。

2-1の4 光信号多重分離機能

				月額	
区分				料金額	備考
光信号多重分離機能	光局内スプリッタにより当社の光信号伝送装置及び光信号端末回線間の光信号の多重分離を行う機能	ア 1 Gbit/sタイプ	(7) 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	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	199円
			② 保守の区別がタイプ1-2のもの	199円	
			③ ①②以外のもの	205円	
		(4) 光信号主端末回線の最大収容数が8のもの	① 保守の区別がタイプ1-1のもの	684円	
			② 保守の区別がタイプ1-2のもの	684円	
			③ ①②以外のもの	705円	
		イ (略)			

2-2 端末系交換機能

区分		単位	料金額	備考
(1) (略)				
(2) 加入者交換機能メニュー利用機能	加入者交換機において加入者交換機能メニューを利用し通信の交換を行う機能	1 加入者交換機能メニュー利用ごとに	0.1145円	
(3) 優先接続機能	当社の加入者交換機において、協定事業者と優先的に接続するために、加入者交換機に契約者回線ごとにあらかじめ登録された協定事業者の電気通信番号を識別等する機能	1 通信ごとに	0.1377円	
(4) 一般番号ポータビリティ実現機能	加入者交換機において一般番号ポータビリティを実現するために他社契約者回線であることを識別して方路設定に係る情報を提供等する機能	月額	9,416.667円	
(5) (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	0.00005293円
		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	0.00006333円
		ウ (略)		
		エ 市内通信機能を利用する場合	1 通信ごとに	0.00006616円
		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	0.00007834円
(7)~(10) (略)				

2-3 (略)

2-4 中継系交換機能

区分		単位	料金額	備考			
(1)~(3) (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 (略)					
		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I Po E方式で接続する場合	(7) 大阪府内の設置場所において接続する場合	①更改前の設備で接続する場合	1 ポートあたり月額	481.848円	I Po E接続を利用している協定事業者に適用します。
				②更改後の設備で接続する場合	1 ポートあたり月額	186.450円	
			(4) 兵庫県内の設置場所において接続する場合	1 ポートあたり月額	302.691円	I Po E接続を利用している協定事業者に適用します。	

	(ウ) 愛知県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	302,034円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(エ) 広島県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	343,365円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(オ) 福岡県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	302,009円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(カ) 京都府内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	2,195,916円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(キ) 静岡県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	3,268,666円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(ク) 岐阜県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	1,119,416円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(ケ) 三重県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	2,195,916円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	ウ～エ (略)	—	—	—

	(ウ) 愛知県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	250,811円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(エ) 広島県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	275,964円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(オ) 福岡県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	228,778円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(カ) 京都府内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	489,500円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(キ) 静岡県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	1,131,916円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(ク) 岐阜県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	1,132,000円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	(ケ) 三重県内の設置場所において接続する場合	1ポートあたり月額	2,221,083円	I P o E接続を利用している協定事業者に適用します。
	ウ～エ (略)	—	—	—

2-4の2 (略)

2-4の2 (略)

2-5 中継伝送機能

2-5 中継伝送機能

2-5-1～2-5-2の2 (略)

2-5-1～2-5-2の2 (略)

2-5-3 光信号中継伝送機能

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

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

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	ア 一般光信号中継回線により1芯にて伝送を行う機能 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	1,435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	1,435円	

区分		料金額	備考
一般光信号中継伝送機能	ア 一般光信号中継回線により1芯にて伝送を行う機能 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	1,402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	1,402円	

2-5-3-2 (略)

2-5-3-2 (略)

2-5-3-3 加算料

2-5-3-3 加算料

月額

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 317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 1,435円	

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 261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 1,402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。)とその附帯設備(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	169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	174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	27.92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	—	—	—
	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	21.51円	特定端末系事業者に適用します。
	ウ 削除	—	—	—
(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	10.00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	1番号ごとに	7.30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	10.37円	番号情報データベース利用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。)及びその附帯設備(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	236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。
(1) -2 番号案内サービス接続機能 (一般中継局ルータ接続)	第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第7-2欄に規定する箇所での接続であって、当社中間配線盤又は当社が指定する装置での接続により、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	232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	240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	44.83円	特定端末系事業者に適用します。
(3) 削除	—	—	—	—
(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	12.23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	1番号ごとに	8.42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	13.07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)

2-10 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	2,635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	2,429円	—

2-10-2 (略)

2-11 その他の機能

区分		単位	料金額	備考
(1)~(11) (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	39円	—
	イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(7)欄及びイ(7)欄に係るもの	1回線ごとに月額	55円	—
(13) DSL回線故障対応機能	協定事業者のDSLサービスにおけるDSL回線の故障の発生原因を特定するために対応する機能	1回線ごとに月額	38円	—
(14) (略)				
(15) 光回線設備管理機能	協定事業者の光信号端末回線又は光信号中継回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線又は1波長ごとに月額	55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	55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。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	55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	55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	55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	317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	1,435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	55円	—
(21)~(26) (略)				
(27) 特定光信号端末回線管理機能	協定事業者の特定光信号端末回線の情報の管理を行うとともに網改造料を請求する機能	1回線ごとに	558円	—

2-12~2-13 (略)

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	26,192円	—

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	2,272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	2,574円	—

2-10-2 (略)

2-11 その他の機能

区分		単位	料金額	備考
(1)~(11) (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	52円	—
	イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄ア(7)欄及びイ(7)欄に係るもの	1回線ごとに月額	45円	—
(13) DSL回線故障対応機能	協定事業者のDSLサービスにおけるDSL回線の故障の発生原因を特定するために対応する機能	1回線ごとに月額	53円	—
(14) (略)				
(15) 光回線設備管理機能	協定事業者の光信号端末回線又は光信号中継回線の情報の管理を行うとともに網使用料を請求する機能	1回線又は1波長ごとに月額	79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	45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。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	45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	45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	79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	261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	1,402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	79円	—
(21)~(26) (略)				
(27) 特定光信号端末回線管理機能	協定事業者の特定光信号端末回線の情報の管理を行うとともに網改造料を請求する機能	1回線ごとに	552円	—

2-12~2-13 (略)

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	18,150円	—

第2 網改造料
1 (略)

2 料金額
2-1~2-1の3 (略)

2-2 取得固定資産価額の算定に係る比率

区分		内容
取付費比率	交換機械設備	0.306
	電力設備	0.781
	伝送機械設備	0.245
	無線機械設備	0.104
諸掛費比率	土地及び通信用建物	0.072
	土地及び通信用建物以外	(略)
共通割掛費比率		(略)

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	0.027
		端末系交換機能	0.049
		中継系交換機能	0.044
		中継伝送機能	0.045
		通信料対応設備合計	0.048
		データ系設備合計	0.096
		(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	0.043	
	中継伝送機能	0.037	
	通信料対応設備合計	0.045	
	データ系設備合計	(略)	
	繰延資産比率		0.0142
	投資等比率		0.0015
貯蔵品比率		0.0067	
他人資本比率		0.457	
自己資本比率		0.543	
他人資本利率		0.0030	
自己資本利益率		0.0004	
有利子負債以外の負債の比率		0.166	
有利子負債以外の負債の利子相当率		0.0009	
利益対応税率		(略)	
貸倒率		(略)	

第2 網改造料
1 (略)

2 料金額
2-1~2-1の3 (略)

2-2 取得固定資産価額の算定に係る比率

区分		内容
取付費比率	交換機械設備	0.315
	電力設備	0.783
	伝送機械設備	0.240
	無線機械設備	0.265
諸掛費比率	土地及び通信用建物	0.107
	土地及び通信用建物以外	(略)
共通割掛費比率		(略)

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	0.026
		端末系交換機能	0.046
		中継系交換機能	0.041
		中継伝送機能	0.039
		通信料対応設備合計	0.045
		データ系設備合計	0.101
		(2) 除却費を個別に支払う場合(個別管理対象設備に限ります。)	端末回線伝送機能
	端末系交換機能	0.044	
	中継系交換機能	0.040	
	中継伝送機能	0.034	
	通信料対応設備合計	0.043	
	データ系設備合計	(略)	
	繰延資産比率		0.0136
	投資等比率		0.0024
貯蔵品比率		0.0068	
他人資本比率		0.453	
自己資本比率		0.547	
他人資本利率		0.0023	
自己資本利益率		0.0003	
有利子負債以外の負債の比率		0.179	
有利子負債以外の負債の利子相当率		0.0003	
利益対応税率		(略)	
貸倒率		(略)	

第2表 工事費及び手続費

第1 工事費

1 (略)

2 工事費の額

2-1 工事費

区分	単位	工事費の額	備考			
(1)~(9) (略)						
(10) VPN工事費	ア 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに 2,542円	中継事業者(特定中継事業者を除きます。)に適用します。			
	イ 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用	1回線ごとに 3,166円				
(11)~(14) (略)						
(15) テレドームサービス登録工事費	当社の加入者交換機にテレドームサービスを登録する工事に要する費用	1回線ごとに 1,731円	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ことわり機能登録工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定する地域指定着信課金機能用迷惑電話おこことわり機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに 2,119円	特定中継事業者に適用します。			
(17) (略)						
(18) メンバーズネットサービス登録工事費	当社の加入者交換機にメンバーズネットサービスを登録する工事に要する費用	新設の場合	1回線ごとに 平日昼間	4,116円	特定中継事業者に適用します。	
			平日夜間	4,757円		
			平日深夜	5,490円		
			土日祝日 昼夜間	4,940円		
			土日祝日 深夜	5,674円		
			廃止の場合	1回線ごとに 平日昼間		3,250円
	平日夜間	3,756円				
	平日深夜	4,336円				
	土日祝日 昼夜間	3,901円				
	土日祝日 深夜	4,481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 745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 6,810円	特定端末系事業者に適用します。			
(22)~(24) (略)						
(25) ルーティング番号登録工事費	ルーティング番号を加入者交換機に登録等する工事に要する費用	ア 基本額	(7) (4)以外の場合	1ルーティング番号ごとに 平日昼間	1,108円	移転先事業者に適用します。
				平日夜間	1,280円	
				平日深夜	1,478円	
				土日祝日 昼夜間	1,329円	
				土日祝日 深夜	1,527円	
				(4) 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	
	平日夜間	783円				
	平日深夜	904円				
	土日祝日 昼夜間	814円				
	土日祝日 深夜	935円				

第2表 工事費及び手続費

第1 工事費

1 (略)

2 工事費の額

2-1 工事費

区分	単位	工事費の額	備考			
(1)~(9) (略)						
(10) VPN工事費	ア 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに 2,537円	中継事業者(特定中継事業者を除きます。)に適用します。			
	イ 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用	1回線ごとに 3,159円				
(11)~(14) (略)						
(15) テレドームサービス登録工事費	当社の加入者交換機にテレドームサービスを登録する工事に要する費用	1回線ごとに 1,728円	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ことわり機能登録工事費	当社の加入者交換機に特定中継事業者の契約約款等に規定する地域指定着信課金機能用迷惑電話おこことわり機能を登録する工事に要する費用	1回線ごとに 2,114円	特定中継事業者に適用します。			
(17) (略)						
(18) メンバーズネットサービス登録工事費	当社の加入者交換機にメンバーズネットサービスを登録する工事に要する費用	新設の場合	1回線ごとに 平日昼間	4,108円	特定中継事業者に適用します。	
			平日夜間	4,748円		
			平日深夜	5,480円		
			土日祝日 昼夜間	4,931円		
			土日祝日 深夜	5,662円		
			廃止の場合	1回線ごとに 平日昼間		3,244円
	平日夜間	3,749円				
	平日深夜	4,328円				
	土日祝日 昼夜間	3,894円				
	土日祝日 深夜	4,472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 743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 6,796円	特定端末系事業者に適用します。			
(22)~(24) (略)						
(25) ルーティング番号登録工事費	ルーティング番号を加入者交換機に登録等する工事に要する費用	ア 基本額	(7) (4)以外の場合	1ルーティング番号ごとに 平日昼間	1,106円	移転先事業者に適用します。
				平日夜間	1,278円	
				平日深夜	1,475円	
				土日祝日 昼夜間	1,327円	
				土日祝日 深夜	1,524円	
				(4) 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	
	平日夜間	782円				
	平日深夜	903円				
	土日祝日 昼夜間	812円				
	土日祝日 深夜	933円				

		イ 加算額	(7) (略)											
			(4) 当社が保有する未利用の電気通信番号についてルーティング番号登録工事を行う場合の加算額	1件ごとに		1,513円								
				1電気通信番号ごとに		1,513円								
(26) ルーティング番号等削除工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号又は契約者回線番号等を削除する工事に要する費用	ア ルーティング番号のみを削除する場合	(7) (4)以外の場合	1ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,108円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。							
					平日夜間	1,280円								
					平日深夜	1,478円								
					土日祝日 昼夜間	1,329円								
					土日祝日 深夜	1,527円								
		(4) 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	575円									
				平日夜間	665円									
				平日深夜	767円									
				土日祝日 昼夜間	690円									
				土日祝日 深夜	793円									
イ ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合	(7) (4)以外の場合	1ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに		平日昼間	1,241円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。								
				平日夜間	1,434円									
				平日深夜	1,655円									
				土日祝日 昼夜間	1,489円									
				土日祝日 深夜	1,711円									
(4) 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ごとに	平日昼間	575円											
		平日夜間	665円											
		平日深夜	767円											
		土日祝日 昼夜間	690円											
		土日祝日 深夜	793円											
(26) -2 ルーティング番号変更工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号を変更する工事に要する費用	ア 基本額	(7) (4)以外の場合	1ルーティング番号ごとに	平日昼間	2,215円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。							
					平日夜間	2,560円								
					平日深夜	2,955円								
					土日祝日 昼夜間	2,659円								
					土日祝日 深夜	3,054円								
		(4) 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	999円									
				平日夜間	1,154円									
				平日深夜	1,332円									
				土日祝日 昼夜間	1,199円									
				土日祝日 深夜	1,377円									
イ (略)														

		イ 加算額	(7) (略)											
			(4) 当社が保有する未利用の電気通信番号についてルーティング番号登録工事を行う場合の加算額	1件ごとに		1,510円								
				1電気通信番号ごとに		1,510円								
(26) ルーティング番号等削除工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号又は契約者回線番号等を削除する工事に要する費用	ア ルーティング番号のみを削除する場合	(7) (4)以外の場合	1ルーティング番号ごとに	平日昼間	1,106円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。							
					平日夜間	1,278円								
					平日深夜	1,475円								
					土日祝日 昼夜間	1,327円								
					土日祝日 深夜	1,524円								
		(4) 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	574円									
				平日夜間	663円									
				平日深夜	766円									
				土日祝日 昼夜間	689円									
				土日祝日 深夜	791円									
イ ルーティング番号及び契約者回線番号等を削除する場合	(7) (4)以外の場合	1ルーティング番号及び契約者回線番号ごとに		平日昼間	1,238円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。								
				平日夜間	1,431円									
				平日深夜	1,652円									
				土日祝日 昼夜間	1,486円									
				土日祝日 深夜	1,707円									
(4) 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ごとに	平日昼間	574円											
		平日夜間	663円											
		平日深夜	766円											
		土日祝日 昼夜間	689円											
		土日祝日 深夜	791円											
(26) -2 ルーティング番号変更工事費	加入者交換機に登録されたルーティング番号を変更する工事に要する費用	ア 基本額	(7) (4)以外の場合	1ルーティング番号ごとに	平日昼間	2,211円	ルーティング番号を指定した協定事業者に適用します。							
					平日夜間	2,555円								
					平日深夜	2,950円								
					土日祝日 昼夜間	2,654円								
					土日祝日 深夜	3,048円								
		(4) 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	997円									
				平日夜間	1,152円									
				平日深夜	1,330円									
				土日祝日 昼夜間	1,196円									
				土日祝日 深夜	1,374円									
イ (略)														

(27) -2 光屋内配線工事費	光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。）に係る工事に要する費用	ア 光屋内配線を新たに設置する場合	1 工事ごとに	平日昼間	14,038円	—	
				平日夜間	15,891円	—	
				平日深夜	18,014円	—	
				土日祝日 昼間	16,422円	—	
				土日祝日 夜間	16,422円	—	
				土日祝日 深夜	18,545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	10,696円	—		
			平日夜間	12,360円	—		
			平日深夜	14,267円	—		
			土日祝日 昼間	12,837円	—		
			土日祝日 夜間	12,837円	—		
			土日祝日 深夜	14,744円	—		
	ウ 既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合	(7) 利用者宅内の壁面に既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)欄において同じとします。）を利用する場合	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 工事ごとに	平日昼間	4,668円	—
					平日夜間	5,092円	—
					平日深夜	5,577円	—
					土日祝日 昼間	5,213円	—
					土日祝日 夜間	5,213円	—
					土日祝日 深夜	5,699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	6,587円	—	
				平日 夜間	7,309円	—	
				平日 深夜	8,137円	—	
				土日 祝日 昼間	7,516円	—	
				土日 祝日 夜間	7,516円	—	
				土日 祝日 深夜	8,344円	—	
(27) -2 光屋内配線工事費	光信号分岐端末回線と一体として当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。）に係る工事に要する費用	ア 光屋内配線を新たに設置する場合	1 工事ごとに	平日昼間	13,903円	—	
				平日夜間	15,754円	—	
				平日深夜	17,872円	—	
				土日祝日 昼間	16,283円	—	
				土日祝日 夜間	16,283円	—	
				土日祝日 深夜	18,399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	10,674円	—		
			平日夜間	12,337円	—		
			平日深夜	14,240円	—		
			土日祝日 昼間	12,813円	—		
			土日祝日 夜間	12,813円	—		
			土日祝日 深夜	14,714円	—		
	ウ 既に設置された当社の光屋内配線をそのまま転用する場合	(7) 利用者宅内の壁面に既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)欄において同じとします。）を利用する場合	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 工事ごとに	平日昼間	4,595円	—
					平日夜間	5,019円	—
					平日深夜	5,504円	—
					土日祝日 昼間	5,140円	—
					土日祝日 夜間	5,140円	—
					土日祝日 深夜	5,624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	6,510円	—	
				平日 夜間	7,232円	—	
				平日 深夜	8,058円	—	
				土日 祝日 昼間	7,439円	—	
				土日 祝日 夜間	7,439円	—	
				土日 祝日 深夜	8,264円	—	

	(イ) 利用者宅内の壁面に新たに光成端を設置する場合	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 工事ごとに	平日 昼間	5,605円	—				
				平日 夜間	6,170円	—				
				平日 深夜	6,817円	—				
				土日 祝日 昼間	6,332円	—				
				土日 祝日 夜間	6,332円	—				
				土日 祝日 深夜	6,979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利用に係る工事を行う場合	1 工事ごとに	平日 昼間	7,524円	—		
						平日 夜間	8,387円	—		
						平日 深夜	9,377円	—		
						土日 祝日 昼間	8,635円	—		
						土日 祝日 夜間	8,635円	—		
						土日 祝日 深夜	9,624円	—		
				(28) (略)						
				(29) 光回線設備収容替工事費	当社が別に定める伝送品質を満たしている場合において、協定事業者の要望により光回線設備の芯線を芯線毎に切替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線（光局外スプリッタを含みままないものに限ります。）の場合	(7) 基本額	1 工事ごとに	6,858円	—
(イ) 加算額	1 工事ごとに	8,069円	—							
イ 一般光信号中継回線の場合	(7) 基本額	1 工事ごとに	1,410円			—				
	(イ) 加算額	1 工事ごとに	7,766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	6,858円	—		
			(イ) 加算額			1 工事ごとに	12,100円	—		
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7) 基本額	1 工事ごとに	1,410円	—				
			(イ) 加算額	1 工事ごとに	10,290円	—				
		(31) (略)								
		(32) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費	光信号電気信号変換装置における回線情報の設定変更を行う工事に要する費用		1 工事ごとに	8,680円	—			
(33)~(34) (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	4,178円	—					
			平日 夜間	4,673円	—					
			平日 深夜	5,240円	—					
			土日 祝日 昼間	4,815円	—					
			土日 祝日 夜間	4,815円	—					
			土日 祝日 深夜	5,382円	—					
	(イ) 利用者宅内の壁面に新たに光成端を設置する場合	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 工事ごとに	平日 昼間	5,544円	—				
				平日 夜間	6,108円	—				
				平日 深夜	6,754円	—				
				土日 祝日 昼間	6,270円	—				
				土日 祝日 夜間	6,270円	—				
				土日 祝日 深夜	6,915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利用に係る工事を行う場合	1 工事ごとに	平日 昼間	7,459円	—		
						平日 夜間	8,321円	—		
						平日 深夜	9,309円	—		
						土日 祝日 昼間	8,568円	—		
						土日 祝日 夜間	8,568円	—		
						土日 祝日 深夜	9,555円	—		
				(28) (略)						
				(29) 光回線設備収容替工事費	当社が別に定める伝送品質を満たしている場合において、協定事業者の要望により光回線設備の芯線を芯線毎に切替する工事に要する費用	ア 光信号端末回線（光局外スプリッタを含みままないものに限ります。）の場合	(7) 基本額	1 工事ごとに	6,844円	—
(イ) 加算額	1 工事ごとに	8,053円	—							
イ 一般光信号中継回線の場合	(7) 基本額	1 工事ごとに	1,408円			—				
	(イ) 加算額	1 工事ごとに	7,751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	6,844円	—		
			(イ) 加算額			1 工事ごとに	12,076円	—		
		イ 一般光信号中継回線の場合	(7) 基本額	1 工事ごとに	1,408円	—				
			(イ) 加算額	1 工事ごとに	10,270円	—				
		(31) (略)								
		(32) 光信号電気信号変換装置データ設定変更工事費	光信号電気信号変換装置における回線情報の設定変更を行う工事に要する費用		1 工事ごとに	8,663円	—			
(33)~(34) (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	4,239円	—					
			平日 夜間	4,741円	—					
			平日 深夜	5,316円	—					
			土日 祝日 昼間	4,885円	—					
			土日 祝日 夜間	4,885円	—					
			土日 祝日 深夜	5,459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があります。)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	1,359円	—
			平日夜間	1,434円	
			平日深夜	1,521円	
			土日祝日昼間	1,456円	
			土日祝日夜間	1,456円	
			土日祝日深夜	1,542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	1,283円	—
			平日深夜	2,756円	
			土日祝日昼間	1,657円	
			土日祝日夜間	1,657円	
			土日祝日深夜	3,126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。)との接続を申込み場合に、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	3,184円	—
			土日祝日昼間	3,821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があります。)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	1,366円	—
			平日夜間	1,441円	
			平日深夜	1,528円	
			土日祝日昼間	1,463円	
			土日祝日夜間	1,463円	
			土日祝日深夜	1,549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	1,374円	—
			平日深夜	2,950円	
			土日祝日昼間	1,773円	
			土日祝日夜間	1,773円	
			土日祝日深夜	3,344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。)との接続を申込み場合に、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	3,178円	—
			土日祝日昼間	3,814円	

2-2~2-3 (略)

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	6,053円
平日夜間	一人当たり1時間ごとに	6,995円
平日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,074円
土日祝日昼間	一人当たり1時間ごとに	7,265円
土日祝日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,344円

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	6,041円
平日夜間	一人当たり1時間ごとに	6,982円
平日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,059円
土日祝日昼間	一人当たり1時間ごとに	7,251円
土日祝日深夜	一人当たり1時間ごとに	8,327円

第2 手続費
1 (略)
2 手続費の額
2-1 手続費

区分		単位	手続費の額	備考			
(1) (略)							
(2) 料金回収 手続費	別表2(接続形態)第2表において協定事業者が利用者料金設定事業者となる接続形態の場合であって、同別表第3表において当社が利用者料金請求事業者となるときに、当社が行う利用者料金の回収業務に要する費用	ア イ以外の場合	(7) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、請求・収納・回収を当社が行う場合	1内訳項目ごとに 13.03円	特定中継事業者に適用します。		
			月額	当社が請求する利用者料金額の 0.08% に相当する額			
			(4) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	月額		当社が請求する利用者料金額の 3.0% に相当する額	携帯・自動車電話事業者及びPHS事業者に適用します。
			(7) 当社の音声利用IP通信網サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	1通信ごとに 0.20円			
		1内訳項目ごとに 13.62円					
		月額	当社が請求する利用者料金額の 0.08% に相当する額				
	イ (略)						
(3) 電話帳掲載 手続費	協定事業者の契約者の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	1発行ごとに1掲載あたり 77円				
		イ 職業別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり 209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	295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の手続きに要する費用	1件ごとに	(略)	中継事業者又は国際系事業者に適用します。			
(6) 利用契約締結 手続費	電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスの契約を行うことにより、協定事業者と電気通信サービスの契約を締結することになる場合の手続きに要する費用	1件ごとに	(略)	みなし契約事業者に適用します。			
(7) 債権譲受 手続費	第80条(債権譲受)の規定により、当社が協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金の債権をその協定事業者より譲り受けたときに、当社が行う利用者料金の回収業務に要する費用	ア イ以外の場合	(7) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、請求・収納・回収を当社が行う場合	1内訳項目ごとに 13.03円	特定中継事業者に適用します。		
			月額	当社が請求する協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金額の 0.08% に相当する額			
			(4) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	月額		当社が請求する協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金額の 3.0% に相当する額	無線呼出し事業者に適用します。
	イ (略)						

第2 手続費
1 (略)
2 手続費の額
2-1 手続費

区分		単位	手続費の額	備考			
(1) (略)							
(2) 料金回収 手続費	別表2(接続形態)第2表において協定事業者が利用者料金設定事業者となる接続形態の場合であって、同別表第3表において当社が利用者料金請求事業者となるときに、当社が行う利用者料金の回収業務に要する費用	ア イ以外の場合	(7) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、請求・収納・回収を当社が行う場合	1内訳項目ごとに 12.39円	特定中継事業者に適用します。		
			月額	当社が請求する利用者料金額の 0.06% に相当する額			
			(4) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	月額		当社が請求する利用者料金額の 2.3% に相当する額	携帯・自動車電話事業者及びPHS事業者に適用します。
			(7) 当社の音声利用IP通信網サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	1通信ごとに 0.18円			
		1内訳項目ごとに 13.02円					
		月額	当社が請求する利用者料金額の 0.06% に相当する額				
	イ (略)						
(3) 電話帳掲載 手続費	協定事業者の契約者の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	1発行ごとに1掲載あたり 81円				
		イ 職業別電話帳に掲載する場合	1発行ごとに1掲載あたり 216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	379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の手続きに要する費用	1件ごとに	(略)	中継事業者又は国際系事業者に適用します。			
(6) 利用契約締結 手続費	電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスの契約を行うことにより、協定事業者と電気通信サービスの契約を締結することになる場合の手続きに要する費用	1件ごとに	(略)	みなし契約事業者に適用します。			
(7) 債権譲受 手続費	第80条(債権譲受)の規定により、当社が協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金の債権をその協定事業者より譲り受けたときに、当社が行う利用者料金の回収業務に要する費用	ア イ以外の場合	(7) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、請求・収納・回収を当社が行う場合	1内訳項目ごとに 12.39円	特定中継事業者に適用します。		
			月額	当社が請求する協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金額の 0.06% に相当する額			
			(4) 電話サービス又は総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合	月額		当社が請求する協定事業者の役務提供区間に関する利用者料金額の 2.3% に相当する額	無線呼出し事業者に適用します。
	イ (略)						

(8) みなし契約者に関する宛名情報提供手数料	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の手續きに要する費用	1件ごとに	29.30円	みなし契約事業者に適用します。	(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の手續きに要する費用	1件ごとに	32.43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	14.12円	—	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	19.29円	—		
		(4) 請求・収納・不払い対応に係るもの	1内訳項目ごとに	10.41円			(4) 請求・収納・不払い対応に係るもの	1内訳項目ごとに	10.49円			
(10) 立会費	当社が指定する立会者の立会いに要する費用	ア (略)	イ 第95条の3(接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り)第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等(電力設備及び空気調整設備を除きます。)を通信用建物において搬出入する場合	1回ごとに	平日昼間	9.636円	ア (略)	イ 第95条の3(接続申込者等が接続に必要な装置等の設置又は保守を行う場合の立入り)第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等(電力設備及び空気調整設備を除きます。)を通信用建物において搬出入する場合	1回ごとに	平日昼間	9.617円	—
					平日夜間	11.136円				平日夜間	11.115円	
					平日深夜	12.854円				平日深夜	12.830円	
					土日祝日昼夜間	11.566円				土日祝日昼夜間	11.544円	
					土日祝日深夜	13.284円				土日祝日深夜	13.257円	
		ウ 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を通信用建物において当社の電気通信設備若しくは電力設備に接続し又は切断する場合	(7) (4)以外の場合	1回ごとに	平日昼間	10.199円	ウ 第95条の3第1項第2号に規定する接続に必要な装置等の設置に係る作業を行う場合であって、その装置等を通信用建物において当社の電気通信設備若しくは電力設備に接続し又は切断する場合	(7) (4)以外の場合	1回ごとに	平日昼間	10.179円	—
				平日夜間	11.787円			平日夜間	11.765円			
		(4) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合	(4) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合	1回ごとに	平日昼間	7.699円	(4) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合	(4) 協定事業者の光信号局内伝送路を当社の加入者光主配線盤又は中継光主配線盤に接続し又は切断する場合	1回ごとに	平日昼間	7.684円	—
					平日夜間	8.898円				平日夜間	8.881円	
平日深夜	10.270円				平日深夜	10.251円						
土日祝日昼夜間	9.241円				土日祝日昼夜間	9.223円						
			土日祝日深夜	10.614円			土日祝日深夜	10.592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	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	9.582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	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	9.563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	1,011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	1,009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	636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) (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	690円	—	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	689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	938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	714円	—	(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	713円	—			
(14) 優先接続受付手数料	優先接続の受付に要する費用	1変更ごとに	118円	—	(14) 優先接続受付手数料	優先接続の受付に要する費用	1変更ごとに	120円	—			

(15) 光回線設備線路条件調査費	第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)の規定により、当社が光回線設備の線路条件の情報提供を行う場合に要する費用	ア	同条第1項第1号に規定する光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用	(7) 基本額	① 利用者の建物で測定を行う場合	1地点ごとの1調査ごとに	6,150円	—
					② 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	708円	—
				(4) 加算額	伝送損失又はパルス測定結果の調査を行う場合	1回線ごとの1調査ごとに	805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	1,616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)	—			
		(4) 加算額	光信号端末回線(光局外スリッパを含むものに限り)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)								
(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)を協定事業者が設置する場合	(7) 基本額	1通信用建物ごとの1件ごとに	9,552円	—	
					イ	光信号局内伝送路のみを通信用建物に協定事業者が設置する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	926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	1,919円	—	
(23) 光信号端末回線に関する情報調査費	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)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	4,146円	—	
				(4) 既に設置された光屋内配線に係る情報を提供する場合	1区間ごとに	12,306円	—	
				イ	伝送損失の調査に要する費用	1区間ごとに	2,772円	—
(24) 自前工事調整等作業費	接続申込者が接続に必要な装置等を設置又は撤去する場合において、その設置に付随する設計、工事調整、接続に必要な装置等の設置又は撤去の結果の確認、その撤去に伴う設備情報の変更管理、その他の作業に要する費用	ア	接続に必要な装置等の設置に付随する設計に要する費用	(7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	48,442円	—	
				(4) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	33,655円	—	
				(4) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	20,187円	—	

			(イ) 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	18,050円					
		イ	(7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	8,492円					
			(4) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	8,214円					
			(9) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,477円					
			(イ) 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	6,386円					
		ウ	(7) (イ)以外の場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,253円					
			(4) 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	2,827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	5,345円					
(25)	(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通信用建物ごとの1件ごとに	24,021円				
			イ	第2号に規定する光配線区域の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとの1件ごとに	7,892円				
			ウ	第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとの1件ごとに	2,353円				
(27)	ルーティング番号登録工事等受付手続費	ルーティング番号登録工事等の申込みの受付に要する費用	ア	(イ)以外の場合	(7)	(イ)以外の場合	① 当社が保有する未利用の電気通信番号を登録する場合	1件ごとに	5,647円	
					(イ)以外の場合	② ①を適用し既に移転した番号について、再度ルーティング番号登録工事の事前に移転可否調査を実施する場合	1電気通信番号ごとに	303円		

			(イ) 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	18,014円					
		イ	(7) 接続に必要な装置等を設置するためのキャビネットラックを接続申込者が設置する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	8,476円					
			(4) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか2種類以上に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	8,198円					
			(9) 接続に必要な装置等を当社の電力設備、クロック供給装置又はその他の電気通信設備のいずれか1種類に接続する場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,464円					
			(イ) 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	6,373円					
		ウ	(7) (イ)以外の場合	1通信用建物ごとの1件ごとに	6,240円					
			(4) 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	2,821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	5,334円					
(25)	(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通信用建物ごとの1件ごとに	28,272円				
			イ	第2号に規定する光配線区域の外縁に位置している電柱等の座標に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとの1件ごとに	9,768円				
			ウ	第3号に規定する光配線区域内の加入電話等敷設数に係る情報を提供する場合に要する費用	1通信用建物ごとの1件ごとに	2,348円				
(27)	ルーティング番号登録工事等受付手続費	ルーティング番号登録工事等の申込みの受付に要する費用	ア	(イ)以外の場合	(7)	(イ)以外の場合	① 当社が保有する未利用の電気通信番号を登録する場合	1件ごとに	5,636円	
					(イ)以外の場合	② ①を適用し既に移転した番号について、再度ルーティング番号登録工事の事前に移転可否調査を実施する場合	1電気通信番号ごとに	302円		

			③ 協定事業者が電気通信サービス（音声伝送役務に限ります）の提供を希望する番号区画（電気通信番号計画（令和元年総務省告示第6号）別表第1に規定するものをいいます。）と異なる番号区画のルーティング番号を用いて一般番号ポータビリティを行う場合	1件ごとに	56円			
			(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1件ごとに	56円			
		イ	当社が指定した電気通信回線設備を通じてルーティング番号等削除工事（ルーティング番号のみを削除する場合に限ります。）又はルーティング番号変更工事の申込みを行う場合	1件ごとに	90円			
(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	744円			
		イ	当社が指定した電気通信回線設備を通じて調査を行う場合	1電気通信番号ごとの1件ごとに	290円			
(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の調査に要する費用			1通信用建物ごとに	17,459円			
(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に要する費用			1電柱ごとに	714円			
(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の調査に要する費用	ア	机上調査を行う場合	1電柱ごとに	1,435円			
		イ	現地調査を行う場合	1電柱ごとに	12,911円			
			③ 協定事業者が電気通信サービス（音声伝送役務に限ります）の提供を希望する番号区画（電気通信番号計画（令和元年総務省告示第6号）別表第1に規定するものをいいます。）と異なる番号区画のルーティング番号を用いて一般番号ポータビリティを行う場合	1件ごとに	63円			
			(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合	1件ごとに	63円			
		イ	当社が指定した電気通信回線設備を通じてルーティング番号等削除工事（ルーティング番号のみを削除する場合に限ります。）又はルーティング番号変更工事の申込みを行う場合	1件ごとに	104円			
(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	745円			
		イ	当社が指定した電気通信回線設備を通じて調査を行う場合	1電気通信番号ごとの1件ごとに	200円			
(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の調査に要する費用			1通信用建物ごとに	17,445円			
(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に要する費用			1電柱ごとに	713円			
(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の調査に要する費用	ア	机上調査を行う場合	1電柱ごとに	1,432円			
		イ	現地調査を行う場合	1電柱ごとに	12,885円			

(32) 接続工事等時刻指定手数料	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件ごとに	平日昼間	6,737円	—
			平日夜間	16,627円	—
			平日深夜	27,726円	—
			土日祝日昼間	8,086円	—
			土日祝日夜間	17,269円	—
			土日祝日深夜	28,653円	—
(33) 端末回線情報提供手数料	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	1,618,000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区間ごとに	2,221円	—
		(4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	2,724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区間ごとに	2,076円	左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。
		(4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	2,585円	—
	ウ 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1区間ごとに	2,076円	—
		(4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	2,893円	—
(35) 申込者情報確認結果即時通知手数料	第99条の13(申込者情報確認結果の即時通知)第1項に規定する申込者情報確認結果を提供する場合の手續きに要する費用	月額	1,595,995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む場合に、申込日当日又は翌日の工事日予約の可否について調査するときに要する費用	1調査ごとに	7,264円	—	—
(32) 接続工事等時刻指定手数料	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件ごとに	平日昼間	6,724円	—
			平日夜間	16,596円	—
			平日深夜	27,675円	—
			土日祝日昼間	8,070円	—
			土日祝日夜間	17,236円	—
			土日祝日深夜	28,595円	—
(33) 端末回線情報提供手数料	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	1,610,000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区間ごとに	2,217円	—
		(4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	2,718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区間ごとに	2,072円	左欄と併せて第23欄に掲げる費用の支払いを要します。
		(4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	2,580円	—
	ウ 第34条の10第3項に規定する事項の調査に要する費用	(7) 光局外スプリッタを含まないもの同士の組み合わせに係るもの	1区間ごとに	2,072円	—
		(4) 光局外スプリッタを含まないものと光局外スプリッタを含むものの組み合わせに係るもの	1区間ごとに	2,888円	—
(35) 申込者情報確認結果即時通知手数料	第99条の13(申込者情報確認結果の即時通知)第1項に規定する申込者情報確認結果を提供する場合の手續きに要する費用	月額	1,092,084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む場合に、申込日当日又は翌日の工事日予約の可否について調査するときに要する費用	1調査ごとに	7,249円	—	—

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	(略)

第3表 預かり保守等契約等に基づく負担額

第1 通信用建物に係る負担額

1 算出式

(略)

(1) (略)

ア (略)

①～③ (略)

④

区分	内容
設備管理運営費比率	0.349
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
発電設備		0.701
電源設備及び蓄電池設備		0.777
空気調整設備		2.091
設備管理運営費比率	電力設備及び空気調整設備	0.031
自己資本利益率		0.0521

(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	(略)

第3表 預かり保守等契約等に基づく負担額

第1 通信用建物に係る負担額

1 算出式

(略)

(1) (略)

ア (略)

①～③ (略)

④

区分	内容
設備管理運営費比率	0.351
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
発電設備		0.712
電源設備及び蓄電池設備		0.776
空気調整設備		2.118
設備管理運営費比率	電力設備及び空気調整設備	0.026
自己資本利益率		0.0431

(3) (略)

高島	242円	26,563円
新旭	211円	22,647円
関ノ津	117円	23,843円
滋賀志賀	164円	53,386円
和迹	131円	10,963円
金勝	576円	25,899円
中主	726円	20,164円
石部	215円	22,185円
下田	454円	17,407円
菩提寺	524円	38,589円
近江甲南	(略)	63,481円
滋賀蒲生	72円	24,896円
竜王	57円	72,644円
豊郷	(略)	17,059円
甲良	134円	8,692円
醍ヶ井	206円	41,728円
滋賀浅井	304円	18,743円
比叡平	209円	16,566円
小松	219円	90,416円
長浜局舎2	(略)	34,116円
土山	242円	21,625円
滋賀大野	103円	39,467円
雲井	129円	13,079円
柏原別館	154円	41,311円
朝日	141円	5,988円
中之郷	228円	20,340円
マキノ沢	180円	11,101円
船木	221円	20,369円
愛東	150円	8,009円
マキノ	185円	11,787円
途中	126円	12,460円
上田上別館	222円	47,472円
滋賀伊吹	114円	27,929円
近江大浦	(略)	14,235円
永源寺	270円	8,797円
紫野	3,481円	11,203円
京都北野	12,109円	41,573円
西陣別館	5,234円	70,646円
賀茂	3,437円	74,499円
壬生別館	6,980円	37,794円
京都	26,630円	49,873円
七条	4,653円	61,458円
京都南	3,413円	58,420円
嵯峨2	2,725円	13,879円
朱雀	2,808円	23,205円
深草	2,347円	16,447円
京都醍醐	2,045円	21,684円
伏見	3,481円	47,437円
淀	1,181円	12,450円
山科	1,974円	63,828円
京都桂	4,167円	57,527円
大原野	1,219円	7,912円
前田	666円	70,832円
福知山	813円	44,823円
京都舞鶴	939円	41,081円
舞鶴西	438円	59,608円
綾部	734円	67,501円
宇治2	1,711円	29,585円
京都新田	1,660円	15,991円
宮津	267円	29,767円
亀岡	1,407円	34,630円
城陽	1,427円	32,640円
京都西山	5,449円	19,698円
長岡京	2,393円	47,084円
京都八幡	922円	9,651円
山城田辺	1,214円	57,892円
精華2	930円	12,554円
園部	922円	43,223円
岩滝	264円	7,224円
加悦谷	121円	21,601円
峰山	194円	25,037円
丹後大宮	106円	15,258円
網野	15円	31,310円
鞍馬	981円	37,288円
木幡	1,393円	23,473円
山城木津	1,008円	19,849円
福知山上川口	288円	40,407円
宮前	200円	123,010円
井手	427円	42,321円
山城町	320円	27,469円
山城加茂	698円	88,421円
京都八木	969円	89,762円
丹波町	208円	41,666円
京都弥栄	366円	21,649円
京都吉田別館	5,449円	37,119円
山城大原	123円	27,310円
祇園別館	6,272円	14,046円
八田	77円	17,770円
三和	129円	77,325円
朱雀・桂2	4,167円	34,788円
何北	31円	15,185円
天ノ橋立	261円	19,081円
和東	81円	50,106円
京北	431円	32,168円
京都美山	371円	17,248円
京都下山	146円	10,932円
京都日吉	278円	10,864円
瑞穂	133円	9,319円
和知	196円	25,546円
夜久野	70円	13,922円
丹後木津	447円	16,398円
丹後町	230円	20,570円
神野	251円	144,224円
久美浜	483円	17,748円
舞鶴八雲2	88円	141,100円
宇治田原	364円	54,195円
舞鶴岡田	147円	224,750円
京都大江	342円	17,811円
平野	165円	19,666円

京都府

高島	252円	24,619円
新旭	218円	19,326円
関ノ津	121円	21,438円
滋賀志賀	168円	44,118円
和迹	134円	10,335円
金勝	577円	24,065円
中主	759円	17,757円
石部	219円	85,830円
下田	472円	14,629円
菩提寺	544円	34,528円
近江甲南	(略)	45,779円
滋賀蒲生	73円	22,862円
竜王	59円	67,066円
豊郷	(略)	14,739円
甲良	137円	7,754円
醍ヶ井	211円	37,240円
滋賀浅井	305円	18,935円
比叡平	303円	14,756円
小松	224円	64,659円
長浜局舎2	(略)	27,609円
土山	247円	19,570円
滋賀大野	107円	36,302円
雲井	130円	11,711円
柏原別館	159円	54,592円
朝日	147円	5,647円
中之郷	235円	19,129円
マキノ沢	186円	47,199円
船木	223円	18,012円
愛東	151円	7,158円
マキノ	191円	32,058円
途中	133円	11,276円
上田上別館	220円	41,781円
滋賀伊吹	119円	26,355円
近江大浦	(略)	12,191円
永源寺	271円	9,824円
紫野	3,336円	10,372円
京都北野	11,569円	25,507円
西陣別館	5,918円	40,687円
賀茂	3,440円	44,753円
壬生別館	6,525円	31,021円
京都	23,146円	44,481円
七条	3,996円	57,410円
京都南	3,264円	53,554円
嵯峨2	2,501円	20,890円
朱雀	2,730円	22,050円
深草	2,122円	14,257円
京都醍醐	1,745円	25,563円
伏見	3,413円	41,109円
淀	1,153円	12,803円
山科	1,922円	38,488円
京都桂	4,022円	38,353円
大原野	1,238円	6,762円
前田	655円	67,176円
福知山	831円	37,824円
京都舞鶴	910円	37,762円
舞鶴西	441円	39,850円
綾部	743円	45,131円
宇治2	1,686円	29,845円
京都新田	1,666円	15,721円
宮津	265円	26,950円
亀岡	1,350円	26,438円
城陽	1,351円	21,950円
京都西山	5,464円	18,097円
長岡京	2,422円	31,282円
京都八幡	898円	11,229円
山城田辺	1,212円	46,159円
精華2	924円	10,991円
園部	908円	32,097円
岩滝	271円	6,915円
加悦谷	125円	17,510円
峰山	183円	24,574円
丹後大宮	107円	13,637円
網野	13円	78,349円
鞍馬	958円	34,220円
木幡	1,365円	21,333円
山城木津	1,000円	19,208円
福知山上川口	292円	24,229円
宮前	204円	62,488円
井手	430円	54,369円
山城町	451円	41,877円
山城加茂	637円	58,206円
京都八木	911円	45,460円
丹波町	216円	37,103円
京都弥栄	371円	19,700円
京都吉田別館	5,009円	32,302円
山城大原	125円	20,043円
祇園別館	5,159円	13,870円
八田	78円	15,451円
三和	135円	72,776円
朱雀・桂2	4,022円	31,735円
何北	32円	76,115円
天ノ橋立	260円	18,454円
和東	90円	65,205円
京北	447円	28,705円
京都美山	382円	15,449円
京都下山	153円	9,926円
京都日吉	283円	9,871円
瑞穂	139円	66,970円
和知	202円	161,759円
夜久野	68円	12,570円
丹後木津	450円	12,952円
丹後町	240円	19,016円
神野	254円	107,284円
久美浜	501円	15,554円
舞鶴八雲2	89円	121,876円
宇治田原	363円	49,076円
舞鶴岡田	148円	104,705円
京都大江	343円	15,796円
平野	169円	17,141円

京都府

大阪府	伊根	57円	28,324円
	都島	3,135円	42,994円
	此花	2,021円	48,752円
	大阪新町新	3,870円	23,925円
	西	2,864円	24,134円
	大阪港	2,049円	38,554円
	大阪大正別館	1,557円	19,134円
	天王寺	2,721円	19,320円
	大阪桜川	1,463円	31,732円
	日本橋北館	6,576円	33,576円
	西淀川	1,627円	25,216円
	東淀川	3,183円	36,876円
	東成	3,716円	18,190円
	生野	1,517円	37,726円
	巽	1,512円	28,562円
	大阪旭	2,573円	38,743円
	大阪城東	2,419円	22,717円
	鴨野	2,349円	50,277円
	桑津	2,271円	18,711円
	阿倍野	4,243円	35,440円
	長居	5,081円	51,482円
	大阪住吉	2,426円	29,105円
	天下茶屋	1,713円	41,336円
	大阪淀川3	1,853円	38,750円
	大阪三國	2,119円	58,805円
	大阪鶴見	4,320円	20,802円
	住之江	2,728円	29,632円
	南港	1,193円	15,781円
	大阪平野	2,805円	21,297円
	北平野	1,914円	15,499円
	大阪北	6,534円	28,825円
	北	3,945円	26,112円
	堀川	6,062円	25,356円
	豊崎	7,884円	25,835円
	高津	3,793円	80,061円
	大阪東	3,695円	26,828円
	大阪中央ビル	8,033円	44,184円
	堺	2,034円	21,029円
	大阪石津	1,859円	25,945円
	金岡	2,954円	10,926円
	鳳	1,895円	32,521円
	浜寺	1,740円	24,625円
	登美丘	4,539円	51,990円
	泉北	1,360円	24,111円
	深井	1,529円	55,638円
	初芝	1,741円	19,047円
	南大阪2	1,225円	15,372円
	東岸和田	1,814円	20,818円
	山直	775円	8,848円
	豊中	3,630円	26,723円
	服部	3,170円	14,410円
	庄内	2,791円	17,829円
	池田石橋	2,649円	25,205円
	池田別館	3,331円	17,942円
	西吹田	2,577円	47,045円
	吹田	1,871円	26,155円
	千里	2,655円	30,180円
	万国博	2,349円	26,799円
	泉大津	1,454円	22,562円
	高槻	2,224円	42,853円
	南高槻	2,120円	25,876円
	茨木富田	1,210円	55,743円
	安岡寺	1,729円	19,355円
	上牧	1,587円	16,778円
	水間	512円	21,079円
	大阪守口	1,594円	27,587円
	枚方	2,544円	42,886円
	枚野	3,183円	22,734円
	中宮	1,488円	11,978円
	香里丘	1,592円	17,520円
	津田	2,045円	19,797円
	香里	3,783円	21,903円
	茨木	2,116円	55,063円
	星見	2,416円	18,249円
	郡	1,816円	6,044円
	平田	1,876円	16,892円
	八尾	2,201円	17,027円
	志紀	1,967円	13,875円
	千塚	1,170円	19,394円
	泉佐野	781円	29,817円
	大阪田尻	528円	62,606円
	日根野2	576円	12,709円
	富田林	718円	25,468円
	金剛	3,221円	6,873円
	佐備	844円	14,762円
	寝屋川	1,210円	27,827円
	池田	1,879円	15,649円
	河内長野	1,465円	23,452円
	三田市町	519円	7,844円
	大阪松原	2,037円	39,072円
	大阪大東	2,653円	22,856円
	大阪和泉	(略)	47,820円
	三林	1,060円	5,944円
	箕面	4,045円	53,716円
	白鳥	2,016円	11,781円
柏原	1,426円	17,800円	
柏原国分	1,269円	18,853円	
羽曳野	1,261円	22,676円	
門真	2,044円	17,565円	
大和田	1,215円	12,924円	
摂津	1,888円	46,899円	
淀川鳥飼	1,453円	31,084円	
高砂	532円	7,406円	
藤井寺	1,669円	25,295円	
東大阪	2,424円	19,176円	
北布施	2,578円	17,416円	
大阪河内	1,814円	41,175円	
枚岡	1,797円	13,411円	
鴻池	1,660円	10,371円	

大阪府	伊根	60円	23,463円
	都島	2,427円	36,740円
	此花	1,974円	34,601円
	大阪新町新	4,402円	26,707円
	西	2,578円	41,904円
	大阪港	1,935円	33,976円
	大阪大正別館	1,565円	15,863円
	天王寺	2,426円	16,857円
	大阪桜川	1,418円	26,410円
	日本橋北館	4,451円	30,498円
	西淀川	1,592円	20,699円
	東淀川	3,110円	45,657円
	東成	3,642円	16,204円
	生野	1,516円	32,939円
	巽	1,519円	41,574円
	大阪旭	2,579円	58,222円
	大阪城東	2,315円	21,956円
	鴨野	2,353円	38,934円
	桑津	2,275円	43,780円
	阿倍野	4,148円	31,933円
	長居	4,780円	47,140円
	大阪住吉	2,428円	22,389円
	天下茶屋	2,125円	31,388円
	大阪淀川3	1,821円	32,457円
	大阪三國	2,173円	52,415円
	大阪鶴見	4,248円	15,998円
	住之江	2,731円	25,345円
	南港	1,200円	12,941円
	大阪平野	2,806円	20,297円
	北平野	1,920円	13,881円
	大阪北	5,515円	26,597円
	北	3,036円	25,625円
	堀川	5,617円	24,458円
	豊崎	6,906円	26,211円
	高津	3,416円	56,794円
	大阪東	3,135円	39,892円
	大阪中央ビル	5,818円	41,471円
	堺	1,820円	33,065円
	大阪石津	1,819円	55,040円
	金岡	2,729円	11,207円
	鳳	1,748円	25,718円
	浜寺	1,746円	21,878円
	登美丘	4,552円	48,243円
	泉北	1,427円	21,473円
	深井	1,505円	45,765円
	初芝	1,897円	16,393円
	南大阪2	1,228円	34,772円
	東岸和田	1,816円	24,833円
	山直	779円	6,510円
	豊中	3,568円	21,759円
	服部	3,109円	32,179円
	庄内	2,804円	15,993円
	池田石橋	2,655円	123,204円
	池田別館	3,412円	17,481円
	西吹田	2,731円	40,567円
	吹田	1,770円	32,963円
	千里	2,807円	24,764円
	万国博	2,358円	56,919円
	泉大津	1,455円	24,300円
	高槻	2,279円	38,792円
	南高槻	2,050円	46,179円
	茨木富田	1,214円	30,433円
	安岡寺	1,746円	17,186円
	上牧	1,592円	14,104円
	水間	484円	19,317円
	大阪守口	1,745円	28,402円
	枚方	2,466円	36,476円
	枚野	3,488円	14,932円
	中宮	1,499円	33,309円
	香里丘	1,593円	16,778円
	津田	1,745円	17,297円
	香里	3,492円	23,556円
	茨木	2,124円	46,859円
	星見	2,350円	40,445円
	郡	1,819円	27,808円
	平田	1,742円	13,294円
	八尾	2,275円	23,511円
	志紀	1,971円	9,895円
	千塚	1,186円	17,227円
	泉佐野	879円	24,303円
	大阪田尻	529円	47,373円
	日根野2	577円	12,275円
	富田林	716円	20,815円
	金剛	3,225円	66,747円
	佐備	324円	13,272円
	寝屋川	1,213円	24,055円
	池田	1,894円	44,815円
	河内長野	1,456円	31,766円
	三田市町	619円	9,925円
	大阪松原	2,047円	29,629円
	大阪大東	2,656円	103,438円
	大阪和泉	(略)	28,074円
	三林	1,077円	5,773円
	箕面	3,945円	34,191円
	白鳥	2,024円	66,573円
柏原	1,429円	15,867円	
柏原国分	1,263円	79,164円	
羽曳野	1,163円	18,729円	
門真	2,047円	40,621円	
大和田	1,264円	13,535円	
摂津	1,896円	25,997円	
淀川鳥飼	1,577円	23,364円	
高砂	537円	8,970円	
藤井寺	1,518円	21,640円	
東大阪	2,428円	18,178円	
北布施	2,428円	37,752円	
大阪河内	1,821円	39,038円	
枚岡	1,892円	37,143円	
鴻池	1,594円	37,581円	

	泉南	726円	10,197円
	四条畷	1,856円	19,278円
	交野	1,736円	16,742円
	大阪狭山	1,664円	15,461円
	大阪尾崎	651円	20,073円
	山崎	1,529円	18,452円
	熊取	698円	14,516円
	大阪岬	418円	23,886円
	太子別館	592円	9,029円
	美原	751円	8,495円
	土佐堀	8,459円	43,809円
	北浜R T	6,920円	10,862円
	島之内南	5,435円	48,462円
	西面	1,049円	12,263円
	大岩	358円	70,770円
	寝屋川高宮	1,869円	19,305円
	大阪内田	835円	15,383円
	箱作	483円	34,515円
	豊中吉川	1,357円	23,787円
	河南	180円	13,111円
	内畑	163円	44,938円
	大阪横山	137円	15,242円
	多奈川	198円	43,049円
	赤阪	241円	25,137円
	茨木2	2,116円	15,954円
	茨木3	2,116円	18,247円
	田尻別館	528円	19,484円
	東能勢	355円	91,187円
	野間中	140円	42,695円
	能勢	190円	36,988円
	淡輪	408円	19,884円
兵庫県	兵庫御影	4,854円	33,272円
	御影営業所	4,854円	23,936円
	東灘	2,931円	18,365円
	灘2	4,150円	8,140円
	湊川	2,272円	29,707円
	兵庫	1,819円	46,456円
	神戸西	1,868円	26,890円
	須磨	2,646円	19,253円
	妙法寺	1,964円	7,914円
	名谷	1,394円	34,975円
	舞子	1,514円	7,190円
	福田	1,417円	8,026円
	塩屋	1,997円	7,133円
	鈴蘭台	972円	31,207円
	有馬	1,016円	13,631円
	有馬温泉	773円	21,630円
	山田2	619円	11,806円
	北神別館	680円	54,164円
	神戸港	6,762円	70,978円
	葦合	3,686円	29,101円
	港島	1,629円	18,762円
	兵庫三宮	12,009円	20,747円
	神戸中電	3,488円	29,089円
	岩岡	1,544円	4,723円
	神出	(略)	92,480円
	栢谷	113円	25,203円
	押部谷	129円	16,060円
	伊川谷	1,184円	16,523円
	姫路	1,138円	19,791円
	姫路西	1,205円	38,388円
	飾磨	697円	14,461円
	広畑	685円	11,263円
	網干	802円	49,970円
	姫路白浜	878円	18,762円
	御着	559円	12,506円
	飾西	986円	9,547円
	太市	538円	27,477円
	兵庫姫路	1,172円	29,444円
	尼崎	1,897円	44,611円
	尼崎西	1,965円	23,734円
	尼崎東	2,198円	17,543円
	尼崎北	3,335円	13,120円
	武庫之荘	2,782円	11,320円
	明石2	(略)	25,334円
	大久保	1,669円	46,110円
	二見	1,091円	11,227円
	明石西	1,189円	9,057円
	江井ヶ島	1,062円	17,799円
	西宮	3,128円	31,437円
	瓦木	4,094円	25,881円
	甲子園	3,943円	13,420円
	仁川	4,288円	11,360円
	夙川	2,626円	65,168円
	瓦木南別館	2,472円	48,307円
	洲本	413円	22,286円
	芦屋別館	4,391円	12,999円
	伊丹	2,803円	20,479円
	兵庫相生	332円	17,673円
	豊岡	607円	31,017円
	別府	969円	29,241円
	加古川1	1,363円	17,951円
	竜野	413円	29,008円
	赤穂	515円	14,341円
	西脇別館	392円	19,308円
	宝塚	1,971円	20,222円
	宝塚別館	1,888円	13,972円
	三木	501円	14,038円
	兵庫高砂	455円	11,117円
	兵庫川西	1,566円	27,805円
	兵庫小野	586円	22,119円
	兵庫三田	(略)	55,667円
	加西	665円	25,173円
	社	562円	33,743円
	播磨八千代	50円	11,693円
	福崎	800円	37,710円
	播磨山崎	711円	10,587円
	日高	104円	10,850円

	泉南	743円	11,357円
	四条畷	1,817円	20,686円
	交野	1,743円	14,707円
	大阪狭山	1,670円	14,398円
	大阪尾崎	652円	16,964円
	山崎	1,549円	17,125円
	熊取	697円	13,797円
	大阪岬	410円	21,643円
	太子別館	577円	8,469円
	美原	773円	8,577円
	土佐堀	7,321円	39,381円
	北浜R T	8,245円	9,629円
	島之内南	4,590円	43,864円
	西面	970円	9,926円
	大岩	360円	67,459円
	寝屋川高宮	1,818円	21,212円
	大阪内田	803円	12,936円
	箱作	455円	27,442円
	豊中吉川	1,395円	21,758円
	河南	126円	14,256円
	内畑	94円	41,599円
	大阪横山	139円	33,752円
	多奈川	181円	27,572円
	赤阪	247円	45,321円
	茨木2	2,124円	19,034円
	茨木3	2,124円	17,905円
	田尻別館	523円	17,493円
	東能勢	362円	72,424円
	野間中	147円	27,016円
	能勢	194円	30,353円
	淡輪	394円	30,439円
	日本橋	4,251円	305,012円
兵庫県	兵庫御影	5,085円	28,629円
	御影営業所	5,085円	20,166円
	東灘	2,934円	16,287円
	灘2	3,948円	43,716円
	湊川	2,238円	26,953円
	兵庫	1,924円	55,083円
	神戸西	1,770円	23,382円
	須磨	2,503円	29,021円
	妙法寺	1,932円	7,506円
	名谷	1,410円	32,081円
	舞子	1,518円	29,932円
	福田	1,438円	23,679円
	塩屋	1,779円	7,904円
	鈴蘭台	971円	22,747円
	有馬	1,034円	28,930円
	有馬温泉	772円	21,068円
	山田2	617円	19,237円
	北神別館	833円	52,001円
	神戸港	5,507円	65,792円
	葦合	3,167円	59,528円
	港島	1,634円	52,677円
	兵庫三宮	10,061円	46,824円
	神戸中電	3,186円	37,040円
	岩岡	1,546円	4,551円
	神出	(略)	44,850円
	栢谷	115円	22,925円
	押部谷	132円	15,024円
	伊川谷	1,183円	15,514円
	姫路	1,101円	19,103円
	姫路西	1,213円	28,006円
	飾磨	696円	14,176円
	広畑	687円	10,471円
	網干	774円	40,223円
	姫路白浜	866円	17,210円
	御着	579円	11,719円
	飾西	955円	58,295円
	太市	568円	23,719円
	兵庫姫路	1,101円	23,049円
	尼崎	1,820円	36,483円
	尼崎西	1,972円	17,846円
	尼崎東	2,203円	14,300円
	尼崎北	3,337円	12,330円
	武庫之荘	2,804円	42,159円
	明石2	(略)	25,791円
	大久保	1,668円	42,985円
	二見	1,092円	10,649円
	明石西	1,197円	31,556円
	江井ヶ島	1,152円	17,117円
	西宮	3,033円	28,226円
	瓦木	3,946円	21,929円
	甲子園	4,023円	12,287円
	仁川	4,341円	10,885円
	夙川	2,652円	44,287円
	瓦木南別館	2,272円	33,617円
	洲本	438円	58,986円
	芦屋別館	4,478円	12,832円
	伊丹	2,730円	17,713円
	兵庫相生	311円	18,132円
	豊岡	623円	25,266円
	別府	971円	20,968円
	加古川1	1,534円	15,586円
	竜野	425円	26,677円
	赤穂	506円	56,856円
	西脇別館	397円	15,478円
	宝塚	2,007円	18,715円
	宝塚別館	1,894円	14,162円
	三木	500円	14,022円
	兵庫高砂	470円	11,611円
	兵庫川西	1,590円	22,552円
	兵庫小野	590円	21,460円
	兵庫三田	(略)	52,937円
	加西	667円	23,393円
	社	590円	29,810円
	播磨八千代	53円	10,639円
	福崎	804円	33,776円
	播磨山崎	683円	11,125円
	日高	113円	9,985円

出石	170円	41.196円
浜坂	172円	13.664円
八鹿	314円	30.274円
和田山	425円	44.196円
丹波柏原	155円	37.399円
永上別館	154円	15.921円
春日	126円	21.870円
兵庫津名	218円	32.927円
緑	251円	20.446円
淡路三原	(略)	35.055円
西神中央	120円	5.678円
名塩	365円	13.145円
宝塚山本	2,275円	37.167円
清和台	608円	8.497円
猪名川	185円	9.095円
六甲山	135円	23.177円
仁豊野	123円	44.443円
播磨山田	117円	104.215円
谷内	141円	122.212円
林田	368円	15.171円
淡路由良	175円	37.842円
安乎	244円	14.470円
若狭野	115円	66.667円
矢野	100円	25.958円
津居山	103円	30.076円
志方	122円	9.622円
平荘	84円	5.546円
宝殿	1,875円	12.256円
国包	53円	12.519円
神岡	171円	31.395円
揖西	117円	13.649円
西構	140円	15.413円
坂越	180円	40.092円
有年	163円	33.445円
宝塚西谷	85円	18.791円
口吉川	85円	17.037円
緑ヶ丘	1,392円	30.848円
大塩	698円	18.966円
曾根	954円	16.437円
兵庫山下	1,138円	28.850円
多田	999円	15.840円
青野ヶ原	68円	15.819円
小田	57円	11.310円
広野	362円	10.787円
相野	(略)	193.437円
高平	72円	9.427円
北条賀茂	64円	18.119円
姫路下里	63円	102.088円
在田	260円	8.695円
和泉	64円	36.456円
富合	75円	35.643円
中野	253円	12.264円
滝野	653円	25.610円
稲美	130円	11.469円
母里	22円	8.546円
兵庫市川	327円	46.271円
香寺	734円	18.166円
揖保川	652円	9.718円
太子	681円	16.852円
上郡	189円	90.778円
佐用	481円	7.180円
村岡	167円	66.784円
兵庫養父	113円	8.702円
朝来	469円	18.969円
水上	154円	27.876円
山南	78円	22.482円
篠山	318円	14.514円
篠山城東	(略)	8.934円
篠山福住	112円	6.921円
兵庫宮田	117円	27.484円
丹南	423円	63.526円
古市	217円	31.963円
今田	157円	10.322円
淡路阿万	77円	72.140円
木津	76円	11.190円
加古川吉川	127円	7.070円
吉川西	167円	11.186円
兵庫鴨川	31円	16.520円
上久米	64円	40.477円
兵庫東条	73円	8.744円
中東条	70円	9.696円
中町	192円	10.792円
加美	55円	38.248円
杉原谷	40円	14.674円
黒田庄	46円	13.561円
家島	80円	8.727円
家島坊勢	99円	22.871円
夢前	115円	45.368円
菅野	132円	11.432円
栗賀	293円	9.432円
瀬加	215円	11.968円
鶴居	330円	34.871円
寺前	51円	15.787円
播磨新宮	498円	15.058円
香島	87円	15.743円
播磨御津	1,059円	12.523円
船坂	43円	14.260円
上月	23円	16.193円
久崎	48円	16.181円
徳久	49円	14.338円
三日月	106円	11.609円
安富	126円	14.763円
播磨一宮	84円	12.148円
三方	54円	13.155円
波賀	44円	28.185円
播磨千種	23円	11.364円
城崎	1,317円	25.016円
竹野	142円	10.815円
香住	233円	25.013円

出石	180円	54.951円
浜坂	192円	13.017円
八鹿	336円	26.752円
和田山	407円	33.936円
丹波柏原	164円	30.663円
永上別館	149円	97.343円
春日	131円	20.148円
兵庫津名	219円	19.594円
緑	258円	18.019円
淡路三原	(略)	20.406円
西神中央	121円	10.653円
名塩	390円	10.856円
宝塚山本	2,200円	37.109円
清和台	596円	8.880円
猪名川	191円	75.725円
六甲山	139円	88.592円
仁豊野	130円	42.451円
播磨山田	124円	76.247円
谷内	147円	59.621円
林田	375円	14.051円
淡路由良	191円	34.789円
安乎	258円	30.575円
若狭野	124円	36.568円
矢野	107円	22.265円
津居山	114円	27.181円
志方	124円	87.317円
平荘	89円	5.408円
宝殿	1,882円	11.321円
国包	56円	12.914円
神岡	162円	26.939円
揖西	106円	12.023円
西構	144円	16.671円
坂越	194円	45.256円
有年	173円	30.305円
宝塚西谷	87円	17.306円
口吉川	90円	13.846円
緑ヶ丘	1,324円	30.092円
大塩	697円	21.332円
曾根	970円	14.791円
兵庫山下	1,154円	26.454円
多田	1,004円	16.093円
青野ヶ原	70円	14.213円
小田	59円	10.303円
広野	364円	9.857円
相野	(略)	181.327円
高平	75円	7.892円
北条賀茂	66円	16.667円
姫路下里	65円	49.550円
在田	264円	7.867円
和泉	65円	33.122円
富合	77円	32.518円
中野	254円	10.335円
滝野	684円	39.655円
稲美	132円	67.870円
母里	23円	7.923円
兵庫市川	355円	41.938円
香寺	797円	17.638円
揖保川	666円	14.189円
太子	621円	13.228円
上郡	191円	49.753円
佐用	513円	5.895円
村岡	170円	35.389円
兵庫養父	118円	28.281円
朝来	474円	17.478円
水上	157円	21.108円
山南	79円	20.556円
篠山	317円	13.998円
篠山城東	(略)	8.171円
篠山福住	110円	6.453円
兵庫宮田	118円	25.246円
丹南	516円	56.641円
古市	220円	29.378円
今田	156円	10.070円
淡路阿万	83円	67.736円
木津	81円	8.565円
加古川吉川	132円	6.977円
吉川西	170円	9.974円
兵庫鴨川	36円	14.944円
上久米	66円	33.662円
兵庫東条	76円	7.856円
中東条	73円	8.525円
中町	196円	10.195円
加美	57円	183.822円
杉原谷	41円	34.335円
黒田庄	50円	12.109円
家島	96円	9.415円
家島坊勢	109円	18.528円
夢前	125円	39.939円
菅野	133円	22.858円
栗賀	313円	26.553円
瀬加	231円	34.570円
鶴居	345円	32.107円
寺前	55円	14.044円
播磨新宮	532円	13.089円
香島	94円	14.160円
播磨御津	1,034円	11.291円
船坂	47円	12.007円
上月	28円	14.743円
久崎	50円	14.528円
徳久	50円	13.012円
三日月	109円	10.549円
安富	131円	35.597円
播磨一宮	91円	47.048円
三方	59円	27.618円
波賀	50円	25.651円
播磨千種	26円	9.786円
城崎	1,136円	20.168円
竹野	151円	9.579円
香住	203円	21.879円

神鍋	56円	94,024円
栗山	65円	10,217円
但東中山	58円	14,791円
小代	72円	16,725円
湯村	114円	9,893円
大屋	43円	35,290円
関宮	98円	8,832円
兵庫生野	136円	15,253円
竹田	93円	20,792円
兵庫山東	75円	15,183円
青垣	65円	30,739円
東中	63円	124,197円
西脇和田	59円	9,698円
市島	88円	30,995円
中竹田	51円	11,937円
生穂	(略)	17,220円
淡路岩屋	254円	11,383円
北淡	189円	17,054円
淡路室津	99円	115,313円
淡路一宮	122円	27,952円
江井	49円	12,242円
五色	101円	14,881円
鮎原	95円	31,521円
洲本鳥飼	66円	11,526円
淡路東浦	363円	15,730円
西淡	327円	7,700円
西淡阿那賀	100円	78,380円
南淡	158円	10,602円
沼島	40円	48,729円
奈良2	3,869円	24,361円
西奈良	2,881円	36,298円
大宮	1,892円	34,876円
大中	824円	23,565円
大和郡山	933円	67,613円
昭和2	667円	23,276円
天理	735円	49,983円
二階堂	443円	51,898円
樺本2	649円	22,625円
大和橿原2	1,363円	25,119円
畝傍	5,300円	17,821円
奈良桜井2	650円	45,243円
五條	286円	32,276円
御所	589円	17,573円
奈良名柄	284円	37,477円
生駒	2,115円	30,733円
高山第一	487円	72,847円
香芝	1,137円	55,571円
斑鳩	832円	6,444円
田原本	923円	16,655円
大和橿原	350円	21,435円
高取別館	394円	22,566円
大和新庄	756円	47,018円
王寺	985円	36,269円
広陵	530円	42,612円
奈良吉野	242円	28,674円
奈良下市別館	19円	34,187円
十津川	(略)	15,276円
上北山	64円	25,133円
平城	1,098円	35,376円
大和高田	608円	17,239円
南生駒2	842円	6,621円
平群	943円	11,849円
馬見	939円	10,859円
天理中山	339円	29,982円
川西	215円	18,765円
明日香	664円	32,376円
奈良当麻2	771円	11,322円
大安寺別館	1,669円	37,807円
大宇陀	270円	22,730円
初瀬	348円	42,117円
葛	82円	30,198円
苑田野	114円	15,066円
御杖	137円	33,038円
大柳生	78円	41,928円
都祁	(略)	35,637円
室生	167円	14,520円
和歌山3	832円	51,469円
和歌山東	977円	27,694円
和歌浦別館	1,133円	10,299円
狐島別館	678円	16,418円
海南	360円	41,179円
和歌山橋本	462円	30,242円
箕島	597円	40,152円
御坊	482円	22,864円
田辺	698円	51,863円
和歌山新宮	(略)	34,694円
岩出	(略)	21,523円
かつらぎ	123円	18,714円
湯浅	187円	35,029円
和歌山南部	212円	31,871円
和歌山白浜	290円	35,980円
串本	168円	45,519円
京橋別館2	958円	43,681円
和歌山山東	105円	40,652円
安原	158円	54,134円
紀伊	560円	18,692円
阪井	429円	22,153円
紀見	408円	19,806円
打田	164円	43,647円
粉河	308円	16,961円
桃山	136円	81,104円
貴志川	175円	25,303円
高野口	311円	34,930円
太地	208円	41,239円
和佐	152円	36,455円
三輪崎	437円	32,206円
下津	347円	15,126円
野上	440円	32,899円

奈良県

和歌山県

神鍋	57円	49,972円
栗山	67円	8,339円
但東中山	51円	11,829円
小代	76円	13,365円
湯村	123円	8,830円
大屋	47円	21,273円
関宮	109円	6,209円
兵庫生野	146円	154,313円
竹田	92円	20,584円
兵庫山東	79円	155,133円
青垣	67円	27,919円
東中	65円	59,591円
西脇和田	61円	8,837円
市島	91円	27,821円
中竹田	55円	10,939円
生穂	(略)	17,149円
淡路岩屋	251円	30,085円
北淡	201円	16,875円
淡路室津	103円	74,561円
淡路一宮	129円	18,028円
江井	53円	31,961円
五色	106円	13,900円
鮎原	100円	28,902円
洲本鳥飼	71円	10,450円
淡路東浦	369円	15,460円
西淡	348円	8,354円
西淡阿那賀	107円	75,130円
南淡	166円	9,776円
沼島	47円	45,797円
奈良2	2,730円	32,014円
西奈良	2,655円	35,836円
大宮	1,747円	42,568円
大中	804円	20,633円
大和郡山	949円	46,066円
昭和2	651円	20,245円
天理	719円	43,801円
二階堂	446円	39,390円
樺本2	652円	20,547円
大和橿原2	1,328円	23,784円
畝傍	5,310円	15,181円
奈良桜井2	651円	28,673円
五條	274円	30,368円
御所	579円	13,969円
奈良名柄	290円	27,353円
生駒	2,047円	28,502円
高山第一	519円	47,008円
香芝	1,153円	41,171円
斑鳩	804円	5,758円
田原本	912円	16,076円
大和橿原	349円	18,943円
高取別館	403円	38,277円
大和新庄	761円	29,398円
王寺	986円	32,935円
広陵	562円	24,484円
奈良吉野	228円	27,293円
奈良下市別館	35円	30,279円
十津川	(略)	14,792円
上北山	63円	24,300円
平城	1,063円	60,552円
大和高田	594円	20,074円
南生駒2	844円	8,918円
平群	942円	10,513円
馬見	926円	10,125円
天理中山	307円	29,699円
川西	218円	14,901円
明日香	668円	29,812円
奈良当麻2	760円	23,929円
大安寺別館	1,594円	34,681円
大宇陀	276円	40,558円
初瀬	319円	38,339円
葛	87円	19,422円
苑田野	116円	13,421円
御杖	141円	19,798円
大柳生	79円	25,588円
都祁	(略)	20,503円
室生	171円	12,061円
東吉野	265円	10,874円
和歌山3	834円	48,235円
和歌山東	985円	25,347円
和歌浦別館	1,135円	25,783円
狐島別館	682円	13,466円
海南	441円	35,629円
和歌山橋本	440円	26,334円
箕島	575円	24,395円
御坊	485円	21,045円
田辺	680円	44,988円
和歌山新宮	(略)	48,228円
岩出	(略)	56,281円
かつらぎ	127円	16,252円
湯浅	179円	53,370円
和歌山南部	210円	21,156円
和歌山白浜	281円	36,701円
串本	152円	32,154円
京橋別館2	935円	39,258円
和歌山山東	104円	31,817円
安原	161円	38,584円
紀伊	575円	18,790円
阪井	430円	32,079円
紀見	438円	16,121円
打田	150円	33,084円
粉河	324円	15,714円
桃山	148円	77,214円
貴志川	190円	23,586円
高野口	313円	25,820円
太地	199円	58,166円
和佐	150円	25,660円
三輪崎	438円	27,409円
下津	333円	15,517円
野上	470円	41,290円

奈良県

和歌山県

	那賀	238円	13,952円
	九度山	216円	68,860円
	和歌山吉備	583円	51,664円
	上富田	163円	30,828円
	那智勝浦	208円	86,460円
	和歌山加太	314円	50,123円
	糸我	322円	36,471円
	名田	387円	51,238円
	美里	392円	30,772円
	金屋	691円	22,399円
	印南	689円	40,801円
	田辺下里	306円	60,119円
	宇久井	164円	46,311円
	本宮	294円	44,321円
	和歌山由良	129円	40,063円
	日置川	187円	39,485円
	富貴	103円	30,537円
	和歌山清水	367円	28,127円
	和歌山日高	510円	43,042円
	南部川	530円	37,641円
	すさみ	297円	24,714円
	古座	222円	17,692円
	中辺路	426円	26,983円
鳥取県	鳥取寺町2	718円	54,331円
	鳥取賀露	570円	31,103円
	鳥取叶	115円	49,333円
	米子3	374円	23,950円
	米子巖	342円	17,648円
	米子河崎	165円	29,475円
	倉吉	286円	35,092円
	倉吉上井	520円	34,499円
	境港	144円	5,480円
	郡家	195円	24,266円
	三朝	356円	67,050円
	岸本	529円	16,762円
	根雨	268円	17,771円
	末恒	342円	39,037円
	米子大篠津	63円	85,774円
	米子福市	239円	36,124円
	倉吉福光	63円	29,539円
	境港余子	109円	21,175円
	岩美	136円	11,802円
	浜村	69円	29,018円
	青谷	96円	30,891円
	羽合	158円	23,969円
	倉吉泊	45円	20,836円
	倉吉松崎	(略)	27,248円
	倉吉北条	105円	23,370円
	東伯	79円	11,145円
	西伯	458円	18,217円
	淀江	123円	30,368円
	用瀬	39円	22,411円
	智頭	185円	17,445円
	鳥取鹿野	78円	27,966円
	会見	217円	16,447円
	米子大山	116円	17,235円
	大山寺	24円	43,200円
	溝口	326円	21,110円
	河原	66円	18,271円
	由良	107円	16,019円
	東伯赤碕	(略)	17,879円
	御来屋	183円	18,160円
	若桜	53円	17,551円
	生山	247円	34,173円
	八東	173円	8,061円
	関金	32円	34,066円
	倉吉下市	283円	31,079円
島根県	松江	404円	34,997円
	松江古江	659円	148,106円
	鳥根浜田	333円	16,624円
	出雲	461円	45,991円
	益田	232円	39,066円
	石見大田	158円	37,346円
	安来	498円	49,754円
	江津	219円	25,836円
	出雲平田	350円	10,842円
	木次	259円	17,929円
	斐川	657円	30,409円
	大社	305円	33,974円
	川本2	102円	24,628円
	西郷	626円	25,412円
	松江八雲	545円	15,704円
	多伎	220円	16,938円
	温泉津	338円	15,566円
	粕淵	57円	45,650円
	都賀	22円	18,064円
	川本瑞穂	(略)	18,954円
	石見	34円	23,348円
	桜江	114円	17,347円
	金城	69円	16,895円
	石見旭	111円	14,818円
	匹見	34円	19,624円
	津和野	462円	40,416円
	海士	90円	32,048円
	西ノ島	(略)	60,749円
	浜田西	254円	25,552円
	益田横田	358円	13,773円
	益田西	216円	14,502円
	益田東	405円	50,612円
	安来荒島	325円	14,040円
	江津西	304円	14,944円
	恵曇	517円	90,579円
	美保関	325円	27,432円
	揖屋	463円	26,350円
	松江玉造	470円	19,212円
	宍道	296円	20,143円

	那賀	248円	28,052円
	九度山	232円	62,944円
	和歌山吉備	600円	39,901円
	上富田	164円	27,910円
	那智勝浦	212円	58,452円
	和歌山加太	332円	37,567円
	糸我	331円	32,131円
	名田	404円	28,394円
	美里	402円	22,283円
	金屋	668円	19,218円
	印南	729円	26,017円
	田辺下里	311円	54,537円
	宇久井	166円	117,544円
	本宮	303円	30,976円
	和歌山由良	138円	45,814円
	日置川	192円	35,443円
	富貴	107円	31,719円
	和歌山清水	390円	25,279円
	和歌山日高	522円	38,234円
	南部川	554円	56,790円
	すさみ	310円	22,116円
	古座	225円	23,705円
	中辺路	437円	22,191円
	切旦	359円	22,720円
	田辺富田	620円	39,422円
鳥取県	鳥取寺町2	673円	39,180円
	鳥取賀露	573円	27,056円
	鳥取叶	116円	47,418円
	米子3	357円	20,970円
	米子巖	343円	16,099円
	米子河崎	166円	29,914円
	倉吉	282円	25,517円
	倉吉上井	528円	28,836円
	境港	131円	14,032円
	郡家	190円	35,475円
	三朝	348円	60,521円
	岸本	535円	20,823円
	根雨	273円	16,547円
	末恒	345円	27,142円
	米子大篠津	65円	81,524円
	米子福市	242円	32,420円
	倉吉福光	64円	28,210円
	境港余子	112円	17,807円
	岩美	130円	10,785円
	浜村	72円	29,053円
	青谷	97円	24,971円
	羽合	159円	22,012円
	倉吉泊	49円	16,029円
	倉吉松崎	(略)	28,980円
	倉吉北条	106円	18,371円
	東伯	73円	10,926円
	西伯	461円	16,439円
	淀江	126円	26,233円
	用瀬	42円	18,136円
	智頭	193円	33,815円
	鳥取鹿野	79円	23,120円
	会見	223円	15,008円
	米子大山	120円	19,483円
	大山寺	34円	36,594円
	溝口	331円	19,410円
	河原	67円	16,377円
	由良	110円	14,388円
	東伯赤碕	(略)	15,909円
	御来屋	186円	26,792円
	若桜	51円	17,722円
	生山	204円	30,653円
	八東	176円	6,884円
	関金	36円	30,721円
	倉吉下市	287円	31,672円
	江屋	254円	23,575円
島根県	松江	405円	52,073円
	松江古江	682円	84,035円
	鳥根浜田	329円	14,903円
	出雲	463円	39,472円
	益田	239円	28,507円
	石見大田	162円	30,607円
	安来	518円	44,574円
	江津	224円	22,394円
	出雲平田	351円	9,644円
	木次	257円	15,981円
	斐川	661円	32,337円
	大社	307円	60,868円
	川本2	99円	27,889円
	西郷	609円	36,316円
	松江八雲	553円	38,741円
	多伎	222円	15,164円
	温泉津	334円	13,834円
	粕淵	56円	41,046円
	都賀	25円	78,919円
	川本瑞穂	(略)	16,760円
	石見	33円	26,253円
	桜江	113円	13,402円
	金城	67円	15,280円
	石見旭	112円	13,343円
	匹見	37円	17,590円
	津和野	461円	35,915円
	海士	91円	32,194円
	西ノ島	(略)	53,298円
	浜田西	256円	22,982円
	益田横田	362円	12,251円
	益田西	217円	12,732円
	益田東	409円	45,879円
	安来荒島	333円	12,519円
	江津西	313円	11,821円
	恵曇	521円	48,935円
	美保関	332円	35,571円
	揖屋	464円	23,461円
	松江玉造	482円	31,611円
	宍道	308円	48,007円

島根広瀬	229円	11,613円
伯太	302円	10,830円
仁多	196円	24,533円
出雲横田	127円	34,850円
木次加茂	142円	18,805円
三刀屋	247円	19,182円
仁万	188円	19,536円
浜田三隅	398円	50,300円
六日市	(略)	17,075円
津和野七日市	84円	19,197円
西郷布施	208円	95,207円
西郷五箇	189円	20,685円
都万	(略)	18,900円
掛合	262円	22,513円
松江本庄	224円	20,624円
秋鹿	112円	17,202円
神西	256円	14,280円
出雲神原	243円	17,252円
大根島	243円	17,834円
頓原	158円	15,910円
赤来	231円	9,371円
松江馬湯	467円	114,430円
浜田東	270円	27,659円
出雲長浜	263円	22,807円
石見大田三瓶	37円	16,730円
木次大東	298円	11,903円
江津東	66円	14,847円
平田河下	135円	19,087円
松江加賀	103円	26,793円
岡山県		
岡山東	1,190円	37,383円
岡山南	729円	73,018円
岡山西	1,139円	25,832円
妹尾	636円	9,702円
岡山今村	1,299円	44,196円
興除	230円	22,121円
吉備	788円	25,626円
三幡2	1,095円	18,509円
岡山長岡	623円	21,996円
西大寺	262円	15,885円
倉敷	499円	31,257円
児島	423円	18,525円
水島	681円	20,407円
玉島	334円	9,763円
新倉敷	978円	17,524円
茶屋町	532円	17,481円
倉敷東	(略)	13,823円
倉敷西	510円	6,980円
児島琴浦	358円	14,617円
水島東	519円	20,385円
津山	299円	18,693円
津山院庄	236円	7,640円
玉野	384円	15,011円
笠岡	537円	38,137円
笠岡吉浜	371円	21,046円
笠岡西大島	431円	10,695円
井原	615円	15,624円
総社	628円	27,571円
高梁	426円	25,219円
新見	(略)	19,188円
備前	180円	18,857円
岡山瀬戸	515円	7,622円
邑久	999円	89,123円
早島	766円	5,919円
吉備高原	190円	46,012円
美作勝山	457円	9,449円
久世落合	328円	15,958円
久世	453円	17,602円
鏡野	(略)	14,424円
日本原	254円	14,118円
美作大原	125円	18,595円
美作	261円	8,653円
岡山高島	1,163円	23,521円
甲浦	333円	37,993円
野谷	275円	39,020円
足守	380円	20,792円
備前一宮	632円	10,169円
備中高松	371円	27,220円
西大寺上南	200円	7,166円
児島郷内	450円	14,330円
玉島黒崎	202円	23,164円
玉野西	400円	8,690円
玉野荘内	583円	19,493円
灘崎	749円	18,979円
金光	565円	14,855円
鴨方	473円	18,864円
真備	354円	42,583円
岡山藤田	304円	19,640円
吉備線路2	788円	11,397円
上道	(略)	16,889円
児島下津井	244円	22,316円
津山山北	564円	16,933円
津山河辺	(略)	29,784円
津山一宮	403円	13,776円
玉野山田	649円	20,696円
玉野八浜	364円	19,388円
総社新本	331円	36,857円
福渡御津	674円	18,637円
福渡	587円	12,496円
山陽	448円	4,158円
日生	261円	22,245円
和気	133円	33,160円
長船	802円	39,974円
玉島船穂	466円	14,670円
里庄	345円	18,066円
矢掛	341円	8,405円
成羽	198円	25,379円
高梁川上	174円	11,605円
ひるぜん	(略)	14,643円
勝央	271円	9,499円

島根広瀬	232円	10,620円
伯太	312円	9,926円
仁多	201円	21,091円
出雲横田	129円	26,724円
木次加茂	152円	16,292円
三刀屋	250円	17,283円
仁万	189円	21,912円
浜田三隅	397円	44,601円
六日市	(略)	15,562円
津和野七日市	86円	17,274円
西郷布施	209円	83,941円
西郷五箇	192円	18,793円
都万	(略)	16,589円
掛合	272円	21,204円
松江本庄	226円	18,422円
秋鹿	114円	14,695円
神西	262円	12,612円
出雲神原	244円	15,516円
大根島	254円	23,016円
頓原	161円	17,276円
赤来	233円	8,334円
松江馬湯	477円	58,204円
浜田東	278円	24,462円
出雲長浜	267円	18,731円
石見大田三瓶	36円	15,123円
木次大東	305円	10,426円
江津東	67円	13,023円
平田河下	136円	14,840円
松江加賀	102円	23,716円
岡山県		
岡山東	1,195円	33,339円
岡山南	728円	40,928円
岡山西	1,128円	21,871円
妹尾	635円	9,068円
岡山今村	1,303円	40,345円
興除	236円	25,110円
吉備	798円	22,211円
三幡2	1,101円	14,558円
岡山長岡	626円	20,519円
西大寺	264円	12,888円
倉敷	500円	24,392円
児島	437円	20,469円
水島	676円	20,392円
玉島	333円	45,524円
新倉敷	995円	39,960円
茶屋町	536円	16,185円
倉敷東	(略)	12,757円
倉敷西	519円	6,023円
児島琴浦	366円	13,424円
水島東	522円	17,437円
津山	293円	18,309円
津山院庄	247円	6,961円
玉野	381円	14,501円
笠岡	544円	24,240円
笠岡吉浜	380円	22,984円
笠岡西大島	426円	9,516円
井原	605円	14,043円
総社	633円	24,352円
高梁	438円	21,830円
新見	(略)	17,249円
備前	179円	20,326円
岡山瀬戸	514円	7,766円
邑久	1,002円	56,587円
早島	770円	5,935円
吉備高原	186円	40,488円
美作勝山	465円	15,721円
久世落合	335円	14,233円
久世	459円	15,999円
鏡野	(略)	13,416円
日本原	265円	12,502円
美作大原	132円	13,929円
美作	273円	6,308円
岡山高島	1,162円	20,981円
甲浦	343円	34,350円
野谷	281円	43,174円
足守	386円	18,282円
備前一宮	634円	9,609円
備中高松	372円	25,898円
西大寺上南	204円	6,408円
児島郷内	451円	51,747円
玉島黒崎	210円	20,413円
玉野西	411円	8,050円
玉野荘内	607円	17,551円
灘崎	769円	16,952円
金光	580円	15,053円
鴨方	478円	17,050円
真備	359円	29,245円
岡山藤田	306円	17,635円
吉備線路2	820円	9,865円
上道	(略)	15,196円
児島下津井	261円	20,820円
津山山北	584円	14,567円
津山河辺	(略)	26,710円
津山一宮	410円	12,546円
玉野山田	665円	18,638円
玉野八浜	369円	17,000円
総社新本	338円	33,605円
福渡御津	692円	29,237円
福渡	615円	11,395円
山陽	450円	4,205円
日生	270円	17,973円
和気	136円	29,776円
長船	803円	36,191円
玉島船穂	469円	12,508円
里庄	349円	19,225円
矢掛	346円	7,598円
成羽	203円	19,445円
高梁川上	179円	12,828円
ひるぜん	(略)	11,431円
勝央	275円	8,867円

亀甲	348円	14,354円
福渡旭	92円	19,459円
津山久米	86円	21,554円
檜	173円	48,009円
井原高屋	288円	16,118円
美星	121円	11,517円
哲西	306円	28,965円
湯原	71円	24,066円
美新	14円	26,780円
津山加茂	265円	18,906円
児島塩生	308円	26,437円
笠岡北	221円	17,445円
総社豪漢	276円	12,965円
美袋	98円	10,643円
高倉	127円	23,018円
備前香登	209円	14,845円
備前三石	143円	25,684円
備前伊里	179円	25,029円
加茂川	96円	13,298円
瀬戸万富	584円	20,947円
岡山瀬戸赤坂	463円	26,256円
熊山	248円	9,173円
周匝	531円	11,472円
吉永	348円	27,954円
備前佐伯	161円	13,377円
芳井	64円	18,341円
賀陽	287円	12,737円
備中	32円	13,103円
大佐	118円	20,261円
英田	185円	14,547円
福渡弓削	469円	13,631円
岡山原	748円	23,476円
西大寺神崎	193円	20,691円
牛窓	766円	9,121円
北房	87円	23,541円
作東	203円	8,173円
牟佐	351円	17,147円
寄島	523円	13,051円
有漢	88円	16,767円
柵原	307円	26,112円
広島県		
広島西	3,031円	21,034円
広島南2	4,705円	16,165円
広島中	6,148円	29,271円
広島大州	2,162円	26,073円
宇品	2,935円	17,550円
広島西蟹屋	2,692円	17,242円
仁保	1,668円	33,135円
広島庚午	2,506円	14,873円
広島三篠	1,811円	9,553円
安古市	1,705円	27,982円
安芸祇園	1,680円	26,352円
可部	966円	28,564円
高陽	768円	54,055円
海田	1,778円	23,271円
五日市廿日2	1,491円	13,965円
呉東	1,245円	10,382円
呉吉浦	266円	27,511円
呉天応	344円	31,470円
郷原	(略)	12,795円
呉2	1,304円	17,123円
竹原	298円	27,585円
尾道	460円	26,433円
尾道高須	421円	11,671円
尾道美ノ郷	221円	34,868円
尾道東	1,350円	4,037円
因島	173円	8,376円
因島中庄	524円	18,427円
因島重井	232円	13,522円
福山	926円	37,700円
福山東	839円	48,832円
松永	469円	13,213円
新福山	568円	16,822円
福山西	459円	8,943円
福山北	246円	47,718円
福山水呑	447円	23,906円
福山南	527円	11,209円
福山坪生	450円	7,236円
駅家	548円	51,819円
福山加茂	326円	42,263円
福山熊野	192円	31,595円
府中	511円	14,224円
府中本町	431円	63,584円
三次	958円	23,034円
三次塩町	111円	13,852円
庄原	456円	12,051円
東広島	1,118円	35,641円
八本松	237円	54,016円
八本松原	112円	12,411円
廿日市	(略)	6,173円
五日市地御前	519円	28,214円
江田島	348円	9,614円
安芸大野1	407円	11,938円
宮島口	1,176円	11,986円
安芸吉田	424円	10,812円
黒瀬	168円	45,018円
甲山	188円	20,298円
神辺電話交2	289円	34,597円
神辺御領	115円	10,103円
神辺中条	467円	11,137円
新市	381円	5,825円
広島中山	701円	16,619円
広島戸坂	1,123円	11,375円
安古市安2	1,411円	14,541円
八木	803円	23,493円
伴	1,181円	68,256円
坂	1,403円	9,360円
福木	615円	15,404円

亀甲	349円	12,389円
福渡旭	96円	17,765円
津山久米	88円	22,454円
檜	179円	39,707円
井原高屋	294円	14,755円
美星	126円	10,613円
哲西	326円	25,802円
湯原	76円	21,955円
美新	15円	24,249円
津山加茂	276円	17,356円
児島塩生	318円	20,104円
笠岡北	228円	12,496円
総社豪漢	291円	11,978円
美袋	99円	9,528円
高倉	134円	18,822円
備前香登	212円	15,370円
備前三石	148円	60,750円
備前伊里	185円	19,597円
加茂川	98円	11,769円
瀬戸万富	588円	18,243円
岡山瀬戸赤坂	476円	23,759円
熊山	252円	7,856円
周匝	554円	10,194円
吉永	356円	24,864円
備前佐伯	167円	11,950円
芳井	70円	18,392円
賀陽	299円	9,188円
備中	59円	11,934円
大佐	126円	16,473円
英田	192円	12,593円
福渡弓削	482円	17,838円
岡山原	769円	20,904円
西大寺神崎	200円	48,319円
牛窓	793円	8,297円
北房	91円	26,700円
作東	215円	7,011円
牟佐	358円	15,297円
寄島	537円	11,124円
有漢	93円	15,463円
柵原	310円	22,910円
加茂川井原	84円	16,091円
土橋	76円	16,445円
広島県		
広島西	3,078円	18,545円
広島南2	4,430円	56,745円
広島中	5,645円	40,575円
広島大州	2,074円	25,372円
宇品	2,889円	18,292円
広島西蟹屋	2,556円	15,803円
仁保	1,687円	22,168円
広島庚午	2,508円	20,152円
広島三篠	1,773円	8,881円
安古市	1,686円	25,723円
安芸祇園	1,685円	20,722円
可部	963円	27,780円
高陽	774円	50,801円
海田	1,777円	19,889円
五日市廿日2	1,477円	44,784円
呉東	1,261円	84,347円
呉吉浦	269円	24,753円
呉天応	346円	26,222円
郷原	(略)	14,935円
呉2	1,271円	35,244円
竹原	292円	55,255円
尾道	466円	18,941円
尾道高須	423円	9,308円
尾道美ノ郷	226円	31,281円
尾道東	1,363円	4,360円
因島	175円	44,941円
因島中庄	539円	20,332円
因島重井	239円	12,255円
福山	863円	26,674円
福山東	816円	48,464円
松永	451円	13,420円
新福山	571円	60,010円
福山西	475円	9,552円
福山北	335円	42,423円
福山水呑	455円	20,684円
福山南	528円	10,412円
福山坪生	435円	21,586円
駅家	549円	46,167円
福山加茂	333円	36,386円
福山熊野	191円	28,969円
府中	518円	11,863円
府中本町	412円	61,981円
三次	968円	21,291円
三次塩町	115円	12,341円
庄原	474円	10,235円
東広島	1,109円	28,013円
八本松	238円	46,928円
八本松原	111円	11,268円
廿日市	(略)	5,666円
五日市地御前	526円	28,050円
江田島	318円	25,834円
安芸大野1	408円	20,900円
宮島口	1,179円	20,624円
安芸吉田	395円	9,209円
黒瀬	175円	39,806円
甲山	198円	18,939円
神辺電話交2	276円	31,034円
神辺御領	113円	9,020円
神辺中条	480円	10,370円
新市	378円	5,683円
広島中山	707円	13,737円
広島戸坂	1,125円	10,396円
安古市安2	1,418円	12,005円
八木	805円	20,932円
伴	1,161円	64,162円
坂	1,431円	12,960円
福木	659円	16,065円

戸山	254円	14,993円
高陽狩小川	489円	16,101円
白木井原	313円	14,278円
海田畑賀	(略)	12,722円
新矢野	1,776円	6,328円
五日廿日寺田	1,166円	9,713円
五日廿日石内	1,050円	9,231円
呉仁方	587円	22,007円
呉焼山	452円	9,277円
大竹	710円	6,683円
志和	(略)	27,067円
三永	129円	12,257円
五日廿日宮内	1,394円	42,236円
安芸熊野	551円	34,735円
安佐	90円	14,556円
呉警固屋	538円	19,843円
竹原忠海	249円	18,337円
三原幸崎	720円	23,429円
三原長谷	119円	21,251円
松永藤江	209円	20,117円
福山芦田	202円	25,982円
大竹玖波	(略)	13,742円
高屋	668円	42,977円
音戸	290円	44,109円
音戸先奥	108円	57,048円
倉橋	346円	18,127円
倉橋室尾	451円	3,472円
安芸佐伯	294円	19,878円
安芸佐伯友和	131円	11,240円
能美	622円	29,210円
大柿	217円	14,584円
八千代	462円	13,369円
甲田	(略)	16,566円
東広島福富	124円	15,292円
東広島豊栄	253円	15,360円
甲山大和	114円	10,667円
東広島河内	77円	20,227円
河内河戸	77円	13,082円
本郷	413円	16,861円
安芸津	281円	18,954円
安浦	142円	42,045円
呉川尻	293円	17,377円
瀬戸田	207円	19,117円
久井	161円	12,872円
尾道向島	1,108円	7,306円
東城	403円	13,248円
尾道三原2	971円	12,963円
宮島	534円	34,729円
御調	100円	66,265円
安佐久地	433円	17,703円
安佐後山	358円	13,445円
可部三入	320円	13,822円
瀬野川	896円	17,040円
瀬野	430円	30,380円
竹原荘野	309円	11,173円
鞆	384円	14,556円
松永本郷	255円	15,818円
庄原山内	71円	20,285円
造賀	73円	15,329円
砂谷	37円	48,087円
沖美	279円	21,854円
加計	234円	13,992円
戸河内	203円	25,834円
大朝	250円	27,310円
広島千代田	283円	64,987円
豊平	176円	11,885円
都志見	142円	12,963円
高宮	124円	15,888円
福山内海	244円	9,465円
沼隈	374円	18,984円
沼隈山南	250円	16,915円
吉舎	82円	7,383円
三良坂	175円	12,920円
郷田	150円	8,455円
新向原	405円	99,351円
芸北	113円	13,353円
比和	92円	19,029円
木江白水	432円	33,666円
広島似島	36円	9,770円
三原木原	257円	18,011円
浦崎	296円	28,044円
坂小屋浦	551円	13,200円
下蒲刈	338円	11,492円
湯来	(略)	23,220円
木江大崎	353円	23,703円
木江	304円	6,349円
東城三和	(略)	134,854円
上下	177円	31,266円
三次三和	95円	13,072円
山口県		
下関東	357円	52,793円
下関北	574円	35,228円
下関中	274円	22,686円
下関西	254円	48,629円
下関王司	490円	17,372円
下関勝山	740円	29,417円
宇部3	277円	27,982円
宇部	277円	34,548円
宇部西	398円	32,625円
宇部床波	314円	15,533円
宇部東岐波	388円	32,454円
山口2	516円	64,427円
二島	60円	24,291円
萩	169円	17,407円
徳山	715円	18,829円
徳山周南	698円	23,056円

戸山	276円	12,185円
高陽狩小川	510円	33,011円
白木井原	324円	12,802円
海田畑賀	(略)	11,809円
新矢野	1,737円	6,757円
五日廿日寺田	1,165円	9,018円
五日廿日石内	1,064円	7,056円
呉仁方	604円	19,667円
呉焼山	433円	7,389円
大竹	713円	74,708円
志和	(略)	24,389円
三永	132円	11,252円
五日廿日宮内	1,420円	46,774円
安芸熊野	557円	31,231円
安佐	93円	13,037円
呉警固屋	540円	18,015円
竹原忠海	262円	16,468円
三原幸崎	763円	17,915円
三原長谷	120円	19,559円
松永藤江	211円	14,370円
福山芦田	207円	23,619円
大竹玖波	(略)	12,102円
高屋	670円	31,474円
音戸	296円	40,283円
音戸先奥	111円	57,068円
倉橋	364円	16,632円
倉橋室尾	475円	4,489円
安芸佐伯	312円	18,344円
安芸佐伯友和	144円	10,296円
能美	659円	31,919円
大柿	226円	13,458円
八千代	479円	11,832円
甲田	(略)	13,294円
東広島福富	133円	13,657円
東広島豊栄	264円	13,361円
甲山大和	125円	9,442円
東広島河内	84円	17,364円
河内河戸	88円	10,600円
本郷	430円	15,537円
安芸津	297円	15,087円
安浦	147円	37,426円
呉川尻	304円	16,009円
瀬戸田	222円	15,420円
久井	166円	11,761円
尾道向島	1,129円	6,996円
東城	417円	59,132円
尾道三原2	972円	10,603円
宮島	536円	32,255円
御調	105円	59,485円
安佐久地	448円	18,528円
安佐後山	385円	10,163円
可部三入	327円	11,326円
瀬野川	898円	15,264円
瀬野	434円	27,741円
竹原荘野	323円	7,950円
鞆	392円	30,837円
松永本郷	259円	11,694円
庄原山内	70円	23,419円
造賀	78円	12,009円
砂谷	40円	41,849円
沖美	303円	19,786円
加計	246円	18,456円
戸河内	220円	19,637円
大朝	257円	24,253円
広島千代田	286円	48,214円
豊平	187円	13,966円
都志見	150円	12,791円
高宮	126円	14,325円
福山内海	262円	9,156円
沼隈	379円	21,238円
沼隈山南	264円	14,928円
吉舎	84円	6,441円
三良坂	195円	9,042円
郷田	151円	8,674円
新向原	457円	87,904円
芸北	109円	11,140円
比和	100円	15,043円
木江白水	441円	30,852円
広島似島	47円	7,356円
三原木原	260円	16,671円
浦崎	307円	23,219円
坂小屋浦	632円	11,167円
下蒲刈	354円	10,916円
湯来	(略)	20,334円
木江大崎	364円	18,622円
木江	321円	7,060円
東城三和	(略)	68,028円
上下	185円	27,891円
三次三和	102円	11,856円
作木	97円	21,151円
世羅西	35円	16,620円
西城	190円	21,180円
木江豊島	263円	18,127円
山口県		
下関東	355円	50,278円
下関北	591円	32,372円
下関中	272円	26,548円
下関西	265円	46,362円
下関王司	497円	29,044円
下関勝山	746円	27,660円
宇部3	272円	28,061円
宇部	272円	30,944円
宇部西	400円	28,742円
宇部床波	318円	14,104円
宇部東岐波	390円	29,066円
山口2	514円	46,558円
二島	58円	27,888円
萩	172円	15,068円
徳山	718円	22,871円
徳山周南	703円	22,010円

防府	332円	15,279円
防府2	332円	9,291円
下松	330円	11,866円
岩国支店3棟	465円	7,135円
岩国4	465円	36,130円
岩国西	923円	8,377円
新岩国南	741円	30,638円
宇部小野田	160円	31,954円
光	292円	54,812円
長門	304円	6,710円
柳井	211円	11,607円
美祢	(略)	15,713円
新南陽1	582円	22,126円
小郡	257円	14,083円
山口大内	(略)	30,528円
下関安岡	251円	21,332円
小月	409円	101,443円
山口下関	406円	20,694円
厚東	72円	24,871円
山口仁保	358円	21,240円
四辻	(略)	30,339円
嘉川	157円	24,250円
萩大井	195円	21,687円
見島	68円	55,759円
徳山榑ヶ浜	(略)	7,889円
徳山戸田	221円	26,417円
都濃	218円	19,579円
防府西の浦	185円	16,266円
防府大道	167円	20,048円
防府富海	170円	29,613円
下松久保	231円	9,310円
岩国通津	186円	19,827円
御庄	576円	11,405円
岩国河内	114円	16,629円
西ノ浜	211円	83,813円
光室積	397円	19,215円
光島田	325円	8,603円
久賀	586円	105,498円
大島	252円	18,594円
久賀橋	379円	18,882円
由宇	458円	24,436円
玖珂	199円	10,791円
周東	381円	15,866円
岩田	113円	9,910円
田布施	330円	16,302円
田布施南	217円	17,115円
平生	170円	15,766円
下松熊毛	120円	14,258円
徳山鹿野	232円	49,152円
秋穂	167円	7,970円
宇部楠	131円	33,416円
下関菊川	394円	18,242円
豊浦	266円	23,313円
豊北	274円	18,691円
特牛	290円	46,901円
長門三隅	43円	24,336円
長門仙崎	161円	21,499円
美祢豊田	302円	31,337円
阿月	112円	14,005円
新南陽2	509円	4,193円
久賀下田	272円	16,355円
久賀和田	156円	16,929円
錦町	206円	17,872円
大島	374円	17,430円
上関	307円	23,654円
徳地	(略)	13,964円
厚狭埴生	13円	25,894円
秋芳	50円	21,877円
長門古市	170円	15,219円
油谷	232円	13,948円
油谷久津	70円	19,463円
下関吉見	164円	16,192円
阿知須	283円	15,799円
美東	147円	14,792円
阿東	141円	25,435円
長門湯本	84円	15,480円
岩国坂上	242円	17,985円
厚狭	154円	27,217円
徳島県		
阿波津田	737円	57,341円
阿波川内	582円	67,209円
八万	633円	20,040円
地藏橋	692円	6,995円
沖洲	740円	5,846円
徳島西	846円	35,362円
鳴門	(略)	42,415円
小松島	518円	14,457円
阿波阿南	258円	18,436円
阿波石井	444円	21,051円
那賀川	(略)	5,770円
松茂	466円	7,975円
北島	598円	20,012円
藍住	505円	24,614円
板野	452円	14,749円
上板	350円	10,527円
阿波	584円	9,182円
鴨島	453円	36,099円
山川	410円	4,447円
脇町	323円	25,633円
阿波池田	215円	43,418円
徳島B	(略)	67,096円
阿波国府	463円	21,081円
多家良	(略)	9,961円
応神	(略)	6,859円
阿波大麻	194円	7,446円

防府	334円	46,256円
防府2	334円	7,541円
下松	328円	13,534円
岩国支店3棟	463円	6,771円
岩国4	463円	33,655円
岩国西	925円	7,624円
新岩国南	756円	26,429円
宇部小野田	164円	32,742円
光	290円	34,064円
長門	309円	6,001円
柳井	213円	56,747円
美祢	(略)	20,582円
新南陽1	583円	18,657円
小郡	260円	13,151円
山口大内	(略)	28,386円
下関安岡	255円	19,440円
小月	413円	98,884円
山口下関	420円	18,732円
厚東	74円	21,655円
山口仁保	360円	18,652円
四辻	(略)	32,665円
嘉川	159円	16,640円
萩大井	208円	19,444円
見島	73円	49,019円
徳山榑ヶ浜	(略)	7,652円
徳山戸田	227円	19,649円
都濃	225円	22,188円
防府西の浦	188円	14,512円
防府大道	171円	23,623円
防府富海	173円	26,591円
下松久保	235円	4,289円
岩国通津	174円	39,546円
御庄	582円	10,512円
岩国河内	121円	19,946円
西ノ浜	213円	78,133円
光室積	400円	13,682円
光島田	329円	7,560円
久賀	589円	90,414円
大島	256円	31,152円
久賀橋	388円	28,175円
由宇	463円	22,575円
玖珂	202円	10,708円
周東	379円	43,326円
岩田	118円	9,041円
田布施	336円	43,491円
田布施南	221円	12,942円
平生	162円	18,115円
下松熊毛	122円	13,056円
徳山鹿野	231円	44,713円
秋穂	168円	11,944円
宇部楠	132円	37,486円
下関菊川	397円	15,918円
豊浦	272円	22,214円
豊北	287円	16,647円
特牛	297円	25,864円
長門三隅	42円	21,640円
長門仙崎	195円	17,294円
美祢豊田	316円	31,028円
阿月	111円	12,813円
新南陽2	502円	2,649円
久賀下田	280円	12,291円
久賀和田	161円	18,816円
錦町	219円	16,380円
大島	378円	13,603円
上関	322円	20,898円
徳地	(略)	16,802円
厚狭埴生	144円	36,196円
秋芳	54円	28,140円
長門古市	179円	13,673円
油谷	238円	54,323円
油谷久津	74円	17,258円
下関吉見	169円	14,990円
阿知須	284円	21,278円
美東	153円	13,382円
阿東	142円	23,058円
長門湯本	90円	14,112円
岩国坂上	252円	14,582円
厚狭	156円	22,483円
阿東生雲	157円	15,121円
伊陸	183円	13,695円
祝島	108円	136,885円
通	105円	38,332円
平郡	32円	21,836円
徳島県		
阿波津田	742円	52,238円
阿波川内	608円	50,214円
八万	640円	18,229円
地藏橋	697円	6,276円
沖洲	730円	5,194円
徳島西	854円	32,752円
鳴門	(略)	32,999円
小松島	521円	14,224円
阿波阿南	261円	21,268円
阿波石井	440円	19,066円
那賀川	(略)	5,918円
松茂	471円	8,235円
北島	606円	11,807円
藍住	506円	30,137円
板野	455円	12,684円
上板	358円	8,859円
阿波	592円	8,676円
鴨島	484円	23,455円
山川	419円	4,034円
脇町	315円	23,852円
阿波池田	237円	35,976円
徳島B	(略)	59,810円
阿波国府	469円	19,168円
多家良	(略)	9,462円
応神	(略)	6,331円
阿波大麻	196円	7,005円

伊予西条	632円	14,046円
大洲	354円	73,111円
新谷	355円	9,501円
川之江	674円	42,117円
伊予三島西	720円	28,532円
伊予2	510円	17,934円
伊予北条	460円	23,794円
壬生川2	351円	11,756円
伊予土居	279円	27,954円
大西	824円	27,735円
重信	1,027円	11,035円
松前2	866円	8,250円
砥部	1,454円	7,908円
宇和	313円	5,483円
広見	261円	26,037円
御荘2	123円	54,790円
湯山	2,136円	22,205円
波止浜交換2	361円	9,642円
来	526円	31,620円
日土	434円	9,654円
穴井	125円	13,294円
伊予氷見	598円	31,469円
伊予豊岡	719円	11,205円
伊予三芳	444円	7,474円
粟井	294円	11,648円
伊予小松	665円	7,475円
丹原	412円	28,008円
伊予玉川	385円	8,527円
菊間	151円	25,912円
吉海	359円	16,280円
伯方	844円	13,135円
伊予川内	556円	7,122円
久万	129円	21,550円
保内	369円	10,575円
伊予吉田	373円	23,439円
伊予津島	398円	24,633円
今治支店旧	341円	13,319円
大洲新棟	354円	4,658円
伊予長浜	267円	38,555円
内子	646円	25,880円
伊予三瓶	341円	6,138円
愛媛野村	474円	27,721円
三間	162円	23,913円
伊予朝倉	275円	25,580円
宮窪	75円	21,978円
伊予上浦	45円	15,019円
伊予小田	189円	11,617円
伊予中山機械	640円	42,976円
伊予松野	58円	23,812円
一本松	44円	12,096円
生名	79円	10,800円
伊予弓削	98円	25,824円
双海	533円	7,765円
伊方	173円	9,927円
城川交換機	57円	87,523円
重信2	1,027円	22,696円
伊予中島	393円	10,472円
高知県		
高知東	931円	48,346円
潮江	869円	27,610円
土佐朝倉	812円	23,758円
土佐一宮	977円	21,513円
種崎	372円	11,947円
土佐大津	823円	14,762円
安芸	113円	20,535円
南国	397円	69,476円
須崎	352円	15,325円
土佐中村	(略)	36,163円
赤岡	326円	7,312円
土佐山田	265円	33,944円
伊野	699円	7,392円
池川	254円	14,985円
土佐春野	32円	9,095円
土佐羽根	166円	20,980円
片山	793円	6,099円
土佐國府	624円	15,745円
戸波	254円	9,167円
具同	225円	10,863円
宿毛	382円	26,842円
片島	107円	7,413円
土佐長浜	201円	9,120円
介良	(略)	21,918円
室戸	314円	23,608円
土佐	293円	24,699円
土佐宇佐	165円	7,653円
野市	514円	12,552円
美良布	422円	12,323円
中土佐	340円	12,693円
佐川	246円	12,949円
芸西	594円	10,080円
吾川	307円	18,352円
越知	307円	7,080円
土佐日高	452円	12,559円
吉良川	69円	10,996円
大橋	69円	15,643円
吾北	(略)	11,187円
仁淀	43円	8,684円
高知	(略)	60,835円
大杉	49円	42,334円
土佐平田	49円	8,798円
土佐清水	194円	37,444円
窪川	215円	58,291円
大方	166円	7,510円
土佐大月	120円	86,993円
野根	63円	13,766円
嶺北	135円	6,129円
土佐佐賀	99円	14,029円
土佐田野	97円	67,020円

伊予西条	637円	67,200円
大洲	363円	81,782円
新谷	358円	8,843円
川之江	683円	26,961円
伊予三島西	731円	22,518円
伊予2	518円	27,426円
伊予北条	472円	22,084円
壬生川2	327円	9,434円
伊予土居	283円	47,458円
大西	851円	25,211円
重信	1,036円	10,923円
松前2	878円	8,087円
砥部	1,479円	8,745円
宇和	312円	5,287円
広見	264円	23,680円
御荘2	117円	33,867円
湯山	2,196円	29,334円
波止浜交換2	348円	8,705円
来	539円	29,243円
日土	462円	9,626円
穴井	158円	10,649円
伊予氷見	613円	28,510円
伊予豊岡	738円	12,756円
伊予三芳	456円	7,662円
粟井	310円	10,771円
伊予小松	677円	6,776円
丹原	417円	25,537円
伊予玉川	398円	7,655円
菊間	161円	23,514円
吉海	367円	14,406円
伯方	857円	12,502円
伊予川内	563円	6,640円
久万	146円	19,948円
保内	380円	9,419円
伊予吉田	360円	29,185円
伊予津島	405円	22,425円
今治支店旧	340円	13,192円
大洲新棟	343円	5,671円
伊予長浜	270円	34,294円
内子	659円	25,355円
伊予三瓶	357円	7,909円
愛媛野村	486円	25,276円
三間	167円	21,988円
伊予朝倉	293円	23,170円
宮窪	74円	20,191円
伊予上浦	48円	13,375円
伊予小田	199円	10,698円
伊予中山機械	568円	56,781円
伊予松野	59円	21,886円
一本松	46円	11,004円
生名	83円	9,797円
伊予弓削	99円	23,766円
双海	547円	6,973円
伊方	176円	9,119円
城川交換機	58円	42,391円
重信2	1,000円	20,630円
伊予中島	408円	9,430円
岩城	41円	27,429円
城川土居	27円	6,519円
高知県		
高知東	940円	31,842円
潮江	893円	46,447円
土佐朝倉	820円	21,634円
土佐一宮	984円	15,101円
種崎	380円	45,952円
土佐大津	829円	13,604円
安芸	137円	26,492円
南国	401円	48,356円
須崎	362円	13,441円
土佐中村	(略)	26,675円
赤岡	328円	6,938円
土佐山田	272円	21,582円
伊野	702円	11,424円
池川	265円	12,426円
土佐春野	33円	9,065円
土佐羽根	205円	17,697円
片山	805円	5,808円
土佐國府	625円	14,580円
戸波	251円	7,734円
具同	231円	8,239円
宿毛	388円	23,034円
片島	113円	66,945円
土佐長浜	207円	7,466円
介良	(略)	18,690円
室戸	326円	22,277円
土佐	300円	13,181円
土佐宇佐	167円	6,911円
野市	515円	11,451円
美良布	432円	11,148円
中土佐	345円	11,711円
佐川	252円	11,078円
芸西	596円	9,201円
吾川	320円	16,451円
越知	309円	7,214円
土佐日高	457円	70,030円
吉良川	73円	8,711円
大橋	71円	14,444円
吾北	(略)	20,823円
仁淀	46円	4,910円
高知	(略)	46,875円
大杉	50円	24,308円
土佐平田	52円	7,103円
土佐清水	200円	65,532円
窪川	216円	61,224円
大方	167円	7,310円
土佐大月	121円	46,983円
野根	64円	11,248円
嶺北	133円	27,134円
土佐佐賀	100円	12,836円
土佐田野	102円	64,285円

	東津野	85円	9,953円
	土佐下田	55円	11,305円
福岡県	門司2	622円	10,915円
	門司恒見	361円	15,835円
	門司大里	938円	11,182円
	福岡若松	621円	16,384円
	若松二島	601円	8,257円
	戸畑	583円	15,798円
	小倉南	1,050円	11,274円
	小倉西	820円	9,181円
	北九州古船場	630円	21,506円
	北九州1	868円	50,828円
	北九州2	868円	16,447円
	北九州3	868円	18,591円
	小倉南曾根	747円	12,469円
	小倉南徳力	1,460円	9,535円
	八幡規田	458円	7,252円
	北九州八幡2	419円	24,106円
	折尾3	500円	7,250円
	八幡黒崎	496円	22,255円
	八幡上津役	667円	6,008円
	八幡香月別館	846円	8,211円
	福岡東	4,623円	23,091円
	香椎	2,116円	24,636円
	二股瀬	1,043円	25,543円
	和白	1,547円	24,528円
	博多	(略)	19,662円
	土居町	3,117円	26,642円
	福岡南	2,237円	16,720円
	福岡中央2	29,090円	24,464円
	福岡平尾	2,298円	20,563円
	筑紫ヶ丘	1,558円	10,534円
	屋形原	746円	6,706円
	姪浜	1,672円	17,912円
	金武	1,884円	10,205円
	今宿2	1,424円	13,499円
	七隈	2,199円	16,966円
	福岡西新	3,559円	17,905円
	大牟田	286円	9,434円
	久留米	(略)	19,079円
	荒木	499円	33,674円
	御井町	755円	25,213円
	久留米上津	798円	8,886円
	久留米2	819円	18,775円
	直方2	210円	27,236円
	飯塚3	278円	28,022円
	田川	285円	12,721円
	福岡山田	69円	14,758円
	甘木	456円	15,625円
	八女	131円	12,029円
	筑後	337円	19,399円
	福岡大川	638円	17,266円
	行橋2	311円	17,040円
	中間	235円	12,317円
	福岡小郡	612円	21,292円
	二日市	686円	14,220円
	二日市原田	649円	10,020円
	福岡南大野	1,646円	15,426円
	乙金	1,383円	14,400円
	宗像	(略)	8,286円
	日の里	1,312円	6,233円
	前原営業所	371円	32,130円
	宇美	661円	14,510円
	志免	1,530円	13,755円
	古賀新宮	595円	15,899円
	古賀	667円	18,035円
	長者原	2,214円	17,777円
	福岡	428円	19,980円
	福岡芦屋	327円	10,270円
	折尾水巻	321円	7,369円
	折尾海老津	322円	7,107円
	直方鞍手	160円	7,541円
	田主丸	(略)	13,308円
	瀬高	(略)	13,376円
	柳川	279円	16,916円
	苅田	712円	8,455円
	行橋犀川	283円	39,695円
	行橋豊津	375円	27,524円
	門司黒川	377円	15,313円
	若松小島	222円	21,958円
	西谷石原	97円	24,946円
	多々良	815円	13,712円
	早良内野	567円	28,507円
	倉永	265円	30,396円
	善導寺	237円	19,754円
	福岡三国	348円	10,337円
	篠栗	670円	35,426円
	久山	570円	18,191円
	折尾遠賀川	(略)	23,401円
	柳川大和	259円	26,981円
	江浦	256円	28,365円
	西戸崎	453円	17,400円
	北崎	880円	15,711円
	直方小竹	169円	22,278円
	直方宮田	258円	8,142円
	稲築	271円	19,779円
	前原志摩	697円	16,945円
	田主丸吉井	336円	13,724円
	大刀洗	113円	9,676円
	広川	281円	24,069円

	東津野	88円	9,372円
	土佐下田	56円	8,707円
	江川崎	49円	39,746円
	土和	40円	10,395円
	小筑紫	82円	13,172円
	足摺岬	37円	24,269円
	土佐大正	86円	12,926円
	東又	49円	18,555円
	橘原	101円	15,910円
	本山	154円	7,724円
	童串	101円	13,622円
福岡県	門司2	615円	9,451円
	門司恒見	375円	49,000円
	門司大里	942円	13,112円
	福岡若松	624円	27,760円
	若松二島	606円	7,710円
	戸畑	638円	14,619円
	小倉南	1,100円	11,798円
	小倉西	822円	8,465円
	北九州古船場	610円	18,139円
	北九州1	814円	42,138円
	北九州2	1,026円	12,426円
	北九州3	1,026円	22,873円
	小倉南曾根	749円	11,328円
	小倉南徳力	1,547円	9,161円
	八幡規田	461円	7,244円
	北九州八幡2	440円	22,591円
	折尾3	584円	5,744円
	八幡黒崎	505円	21,118円
	八幡上津役	629円	5,940円
	八幡香月別館	859円	6,282円
	福岡東	4,931円	42,876円
	香椎	2,120円	22,568円
	二股瀬	1,052円	23,258円
	和白	1,654円	18,772円
	博多	(略)	18,109円
	土居町	3,815円	24,367円
	福岡南	2,012円	16,327円
	福岡中央2	28,179円	22,327円
	福岡平尾	4,784円	18,733円
	筑紫ヶ丘	1,560円	9,657円
	屋形原	764円	6,253円
	姪浜	1,676円	17,703円
	金武	1,892円	9,426円
	今宿2	1,963円	12,710円
	七隈	2,122円	15,668円
	福岡西新	3,510円	17,028円
	大牟田	287円	9,304円
	久留米	(略)	17,166円
	荒木	503円	32,088円
	御井町	752円	23,904円
	久留米上津	813円	6,907円
	久留米2	892円	12,620円
	直方2	212円	23,816円
	飯塚3	282円	32,233円
	田川	286円	10,514円
	福岡山田	68円	40,891円
	甘木	463円	13,582円
	八女	130円	9,377円
	筑後	332円	18,036円
	福岡大川	640円	14,759円
	行橋2	308円	14,158円
	中間	230円	11,481円
	福岡小郡	618円	19,768円
	二日市	695円	12,553円
	二日市原田	657円	9,789円
	福岡南大野	1,649円	12,560円
	乙金	1,393円	13,174円
	宗像	(略)	7,888円
	日の里	1,327円	6,791円
	前原営業所	370円	49,742円
	宇美	658円	12,368円
	志免	1,470円	13,079円
	古賀新宮	854円	13,248円
	古賀	634円	14,351円
	長者原	2,195円	15,902円
	福岡	375円	18,180円
	福岡芦屋	338円	9,829円
	折尾水巻	327円	6,860円
	折尾海老津	327円	5,429円
	直方鞍手	164円	7,553円
	田主丸	(略)	14,562円
	瀬高	(略)	11,448円
	柳川	277円	15,787円
	苅田	682円	11,522円
	行橋犀川	298円	30,573円
	行橋豊津	385円	18,850円
	門司黒川	388円	15,574円
	若松小島	228円	39,633円
	西谷石原	110円	21,672円
	多々良	831円	12,942円
	早良内野	562円	45,760円
	倉永	256円	49,124円
	善導寺	250円	16,695円
	福岡三国	353円	7,058円
	篠栗	676円	31,640円
	久山	579円	16,631円
	折尾遠賀川	(略)	25,130円
	柳川大和	249円	17,946円
	江浦	271円	18,431円
	西戸崎	452円	16,311円
	北崎	891円	16,200円
	直方小竹	172円	21,851円
	直方宮田	262円	6,441円
	稲築	275円	15,071円
	前原志摩	696円	15,154円
	田主丸吉井	329円	12,737円
	大刀洗	119円	8,218円
	広川	282円	21,742円

菊池	306円	9.721円
松橋	424円	33.718円
松橋小川	104円	10.112円
植木岩野	481円	13.792円
熊本大津	165円	15.939円
西合志	188円	10.822円
一の宮	186円	18.917円
熊本小国	424円	46.139円
高森	431円	28.423円
南阿蘇	62円	34.699円
木山	771円	45.023円
矢部別館	241円	22.735円
荒尾	142円	7.592円
宇土	332円	17.962円
合志	(略)	12.981円
熊本小島	590円	16.972円
天明	89円	27.010円
日奈久	250円	8.833円
府本	83円	10.094円
荒尾緑ヶ丘	293円	20.658円
網田	(略)	21.220円
三角	305円	13.010円
松橋城南	233円	21.072円
堅志田	142円	14.480円
砥用	80円	27.959円
岱明	41円	10.335円
天水	205円	21.919円
南関	242円	23.783円
熊本長洲	185円	9.544円
鹿本	354円	25.602円
菊陽	885円	14.447円
泗水	238円	20.414円
南小国	409円	46.773円
熊本西原	402円	20.700円
嘉島	201円	41.288円
甲佐	511円	13.861円
坂本	110円	12.524円
熊本鏡	152円	16.019円
宮原	185円	16.426円
東陽	156円	78.373円
湯浦	(略)	75.057円
津奈木	219円	23.600円
錦	224円	33.950円
多良木	158円	28.896円
大矢野	834円	9.902円
本渡松島	325円	12.592円
赤崎	196円	27.840円
飽田	512円	81.350円
竜峰	287円	11.518円
松橋豊野	22円	12.532円
玉東	302円	11.783円
菊水	190円	9.616円
坊中	132円	32.361円
御船	255円	57.777円
千丁	337円	32.953円
水俣田浦	145円	19.309円
熊本河内	385円	14.513円
水源	72円	24.007円
郡浦	84円	12.597円
鹿北	156円	16.397円
菊鹿	110円	16.217円
鹿央	73円	15.221円
旭志	166円	63.073円
矢部清和	67円	28.959円
芦北	450円	17.820円
湯前	117円	69.060円
姫戸	237円	19.201円
三加和	93円	19.062円
阿蘇	170円	72.198円
本渡富岡	315円	37.545円
河浦	175円	39.033円
蘇陽	140円	21.124円
免田	210円	17.178円
一勝地	93円	48.236円
竜ヶ岳	240円	17.142円
五和	486円	24.097円
玉名大浜	199円	17.689円
大分県		
大分	1.756円	57.470円
鶴崎	267円	38.257円
大分東	734円	29.713円
大分滝尾	301円	32.326円
大分大道	821円	46.012円
大分市外	647円	50.482円
大分別府	431円	14.309円
別府北	473円	8.849円
如水	61円	15.208円
新中津	326円	14.992円
日田三本松	273円	32.699円
佐伯	466円	23.299円
臼杵	334円	40.645円
津久見	212円	20.119円
大分竹田	153円	29.357円
豊後高田	174円	22.259円
杵築別館	226円	35.031円
大分宇佐	177円	31.130円
国東	181円	32.627円
日出	535円	8.542円
由布院	527円	77.596円
大分三重	(略)	36.982円
玖珠	(略)	17.237円
大分種田	622円	7.613円
大分中津	306円	32.606円
大分戸次	543円	41.165円

菊池	327円	7.780円
松橋	430円	19.423円
松橋小川	103円	8.048円
植木岩野	488円	12.697円
熊本大津	163円	12.561円
西合志	189円	9.974円
一の宮	179円	17.237円
熊本小国	479円	39.968円
高森	432円	25.457円
南阿蘇	63円	31.747円
木山	770円	39.521円
矢部別館	232円	21.234円
荒尾	146円	8.070円
宇土	315円	16.633円
合志	(略)	11.646円
熊本小島	592円	14.748円
天明	90円	24.321円
日奈久	273円	8.194円
府本	85円	8.486円
荒尾緑ヶ丘	303円	60.413円
網田	(略)	18.782円
三角	325円	11.956円
松橋城南	234円	18.206円
堅志田	147円	15.022円
砥用	84円	25.501円
岱明	44円	8.582円
天水	210円	18.176円
南関	253円	14.904円
熊本長洲	193円	8.715円
鹿本	353円	21.691円
菊陽	893円	13.153円
泗水	240円	18.443円
南小国	403円	28.532円
熊本西原	425円	20.885円
嘉島	198円	34.737円
甲佐	523円	12.387円
坂本	44円	43.974円
熊本鏡	160円	18.668円
宮原	192円	15.234円
東陽	155円	40.166円
湯浦	(略)	41.650円
津奈木	209円	21.570円
錦	227円	30.996円
多良木	163円	25.678円
大矢野	812円	9.216円
本渡松島	326円	11.490円
赤崎	213円	23.696円
飽田	511円	72.163円
竜峰	279円	9.399円
松橋豊野	21円	10.494円
玉東	306円	58.967円
菊水	191円	7.526円
坊中	131円	23.719円
御船	278円	37.424円
千丁	352円	18.414円
水俣田浦	157円	17.273円
熊本河内	386円	13.435円
水源	73円	20.785円
郡浦	88円	12.496円
鹿北	164円	13.968円
菊鹿	115円	13.892円
鹿央	76円	64.583円
旭志	171円	34.882円
矢部清和	68円	26.089円
芦北	449円	16.304円
湯前	121円	37.408円
姫戸	236円	87.127円
三加和	85円	16.239円
阿蘇	178円	63.380円
本渡富岡	328円	33.196円
河浦	179円	36.450円
蘇陽	138円	41.401円
免田	213円	14.376円
一勝地	100円	44.046円
竜ヶ岳	251円	13.890円
五和	484円	21.855円
玉名大浜	208円	15.347円
横島	134円	17.381円
松合	159円	18.859円
橋本	197円	15.793円
倉岳	286円	51.726円
天草	268円	39.576円
本渡新和	170円	18.657円
大分県		
大分	1.759円	55.579円
鶴崎	270円	25.898円
大分東	739円	19.712円
大分滝尾	303円	23.398円
大分大道	826円	36.945円
大分市外	769円	45.444円
大分別府	408円	14.078円
別府北	477円	8.225円
如水	64円	14.000円
新中津	328円	16.917円
日田三本松	278円	26.908円
佐伯	478円	20.489円
臼杵	331円	37.687円
津久見	214円	19.442円
大分竹田	158円	35.307円
豊後高田	186円	22.392円
杵築別館	231円	25.718円
大分宇佐	185円	23.905円
国東	216円	21.016円
日出	539円	9.122円
由布院	528円	62.838円
大分三重	(略)	35.406円
玖珠	(略)	19.383円
大分種田	627円	5.776円
大分中津	307円	29.097円
大分戸次	555円	35.065円

	出水鷹巣	229円	13,815円
	指江	209円	15,177円
	竜郷	(略)	15,393円
	笠利	467円	22,059円
	天城	86円	24,705円
	伊仙	272円	38,000円
	与論島	40円	19,217円
	川内羽島	180円	15,362円
	山門野	134円	13,351円
	瀬戸内	1,073円	27,164円
	知名	154円	23,520円
	木慈	56円	64,760円
	勝能	51円	100,490円
	管鈍	60円	43,990円
	与路島	45円	223,407円
	請島	36円	294,061円
	節子	122円	54,884円
	生見	54円	9,521円
	中種子	196円	40,982円
	南種子	404円	25,145円
	母間	35円	14,056円
	沖之永良部	158円	42,864円
	坊	157円	16,397円
沖縄県	寄宮	1,648円	22,629円
	牧志	1,077円	18,070円
	小祿	1,453円	30,891円
	首里	3,271円	25,214円
	田場	228円	12,791円
	大謝名	835円	16,087円
	普天間	412円	20,018円
	沖縄宮古	323円	26,201円
	八重山	780円	27,881円
	浦添別	1,192円	36,844円
	名護別館	560円	37,569円
	照屋	490円	15,595円
	コザ	809円	41,011円
	胡屋	506円	18,131円
	コザ北谷	1,935円	21,125円
	豊見城	934円	25,590円
	与那原	686円	15,410円
	南風原	1,158円	30,143円
	久辺	89円	67,468円
	嘉手納	1,227円	33,532円
	沖縄石川別	282円	47,784円
	具志川	465円	19,468円
	仲尾次	132円	55,773円
	米須	207円	21,656円
	今帰仁	436円	18,679円
	本部	340円	13,191円
	コザ金武	457円	31,844円
	与那城	354円	12,996円
	読谷	576円	21,238円
	中城	578円	16,266円
	東風平	363円	12,925円
	与那原玉城	113円	20,524円
	佐敷	215円	11,447円
	本部山川	77円	17,994円
	北中城	1,148円	20,455円
	南大東	40円	72,197円
	北大東	28円	73,453円
	久米島	481円	61,072円
	城辺	147円	26,395円
	沖縄上野	94円	35,015円
	平安座	78円	23,844円
	座間味	3円	53,408円
	伊良部	186円	39,878円
	波照間	58円	25,653円
	与那国	182円	139,579円
	国頭別	191円	28,271円

	出水鷹巣	235円	14,743円
	指江	197円	14,812円
	竜郷	(略)	16,172円
	笠利	489円	26,790円
	天城	87円	27,097円
	伊仙	258円	27,676円
	与論島	44円	15,953円
	川内羽島	191円	15,420円
	山門野	126円	14,148円
	瀬戸内	1,082円	28,322円
	知名	153円	27,211円
	木慈	50円	94,261円
	勝能	52円	89,336円
	管鈍	63円	34,968円
	与路島	47円	198,365円
	請島	45円	259,620円
	節子	130円	66,536円
	生見	56円	7,244円
	中種子	158円	37,093円
	南種子	407円	22,474円
	母間	36円	15,921円
	沖之永良部	162円	44,825円
	坊	173円	15,181円
	伊集院日吉	48円	15,479円
	現和	57円	21,961円
	国上	57円	27,331円
	早町	25円	31,454円
沖縄県	寄宮	2,437円	19,383円
	牧志	1,120円	18,337円
	小祿	1,434円	22,192円
	首里	3,324円	24,939円
	田場	238円	9,181円
	大謝名	873円	16,198円
	普天間	418円	22,083円
	沖縄宮古	330円	23,203円
	八重山	758円	19,710円
	浦添別	2,152円	25,761円
	名護別館	570円	36,867円
	照屋	699円	11,153円
	コザ	766円	36,150円
	胡屋	509円	13,686円
	コザ北谷	1,941円	16,761円
	豊見城	932円	22,879円
	与那原	899円	11,074円
	南風原	1,152円	25,857円
	久辺	90円	58,087円
	嘉手納	1,240円	30,557円
	沖縄石川別	330円	23,757円
	具志川	472円	15,692円
	仲尾次	131円	29,942円
	米須	213円	48,176円
	今帰仁	428円	17,640円
	本部	317円	9,987円
	コザ金武	470円	28,864円
	与那城	347円	8,843円
	読谷	585円	17,412円
	中城	582円	12,909円
	東風平	380円	12,142円
	与那原玉城	118円	34,688円
	佐敷	211円	11,253円
	本部山川	70円	17,370円
	北中城	1,145円	16,776円
	南大東	42円	59,419円
	北大東	27円	62,216円
	久米島	515円	60,203円
	城辺	158円	24,231円
	沖縄上野	96円	29,755円
	平安座	77円	20,094円
	座間味	1円	35,834円
	伊良部	188円	26,239円
	波照間	59円	21,155円
	与那国	188円	122,684円
	国頭別	198円	23,518円
	伊江	476円	66,780円
	伊星名	64円	23,729円
	伊平屋	45円	63,942円
	多良間	127円	29,111円

第2 とう道又は管路に係る負担額
(略)

- 1 (略)
2 とう道又は管路に係る料金額
2-1 とう道に係る料金額

適用する行政区域	内容	1メートルごとに年額
富山県		27,993円
石川県		28,792円
福井県		23,874円
岐阜県		25,614円
静岡県		39,662円
愛知県		39,836円
三重県		28,728円
滋賀県		29,737円
京都府		30,490円
大阪府		47,628円
兵庫県		43,326円
奈良県		27,610円
和歌山県		15,512円
鳥取県		50,344円
島根県		20,922円
岡山県		47,672円
広島県		47,898円
山口県		30,337円
徳島県		52,993円
香川県		36,099円
愛媛県		40,661円
高知県		26,952円
福岡県		47,484円
佐賀県		16,464円
長崎県		14,639円
熊本県		28,449円
大分県		36,036円
宮崎県		30,011円
鹿児島県		35,543円
沖縄県		31,822円

2-2 管路に係る料金額

適用する行政区域	内容	1条あたり1メートルごとに年額
富山県		126円
石川県		129円
福井県		134円
岐阜県		154円
静岡県		164円
愛知県		163円
三重県		154円
滋賀県		154円
京都府		223円
大阪府		188円
兵庫県		209円
奈良県		178円
和歌山県		208円
鳥取県		139円
島根県		155円
岡山県		141円
広島県		161円
山口県		135円
徳島県		160円
香川県		161円
愛媛県		145円
高知県		133円
福岡県		184円
佐賀県		143円
長崎県		125円
熊本県		196円
大分県		174円
宮崎県		124円
鹿児島県		151円
沖縄県		169円

第3 電柱に係る負担額

電柱に係る負担額は、1使用箇所ごとに年額716円とします。

第4表 光信号引込等設備に係る負担額

- 第1 光信号引込等設備の維持等に係る負担額
1 (略)
2 負担額

区分	単位	料金額	備考	
(1) 光信号引込等設備維持負担額	(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。）が設置されているもの	1光信号引込等設備ごとに月額	486円	
	(4) 当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。）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	1光信号引込等設備ごとに月額	491円
		② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの	1光信号引込等設備ごとに月額	485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	62円	

第2 とう道又は管路に係る負担額
(略)

- 1 (略)
2 とう道又は管路に係る料金額
2-1 とう道に係る料金額

適用する行政区域	内容	1メートルごとに年額
富山県		38,138円
石川県		41,911円
福井県		32,728円
岐阜県		34,830円
静岡県		56,558円
愛知県		57,683円
三重県		39,273円
滋賀県		44,559円
京都府		43,052円
大阪府		68,579円
兵庫県		61,576円
奈良県		39,228円
和歌山県		20,937円
鳥取県		76,846円
島根県		29,869円
岡山県		68,568円
広島県		66,142円
山口県		42,156円
徳島県		76,077円
香川県		50,784円
愛媛県		59,762円
高知県		35,904円
福岡県		66,976円
佐賀県		22,952円
長崎県		20,707円
熊本県		40,800円
大分県		55,105円
宮崎県		43,001円
鹿児島県		57,467円
沖縄県		34,254円

2-2 管路に係る料金額

適用する行政区域	内容	1条あたり1メートルごとに年額
富山県		174円
石川県		180円
福井県		188円
岐阜県		218円
静岡県		239円
愛知県		234円
三重県		214円
滋賀県		226円
京都府		314円
大阪府		272円
兵庫県		299円
奈良県		255円
和歌山県		288円
鳥取県		208円
島根県		217円
岡山県		203円
広島県		221円
山口県		184円
徳島県		226円
香川県		219円
愛媛県		204円
高知県		183円
福岡県		264円
佐賀県		205円
長崎県		176円
熊本県		259円
大分県		250円
宮崎県		173円
鹿児島県		232円
沖縄県		185円

第3 電柱に係る負担額

電柱に係る負担額は、1使用箇所ごとに年額737円とします。

第4表 光信号引込等設備に係る負担額

- 第1 光信号引込等設備の維持等に係る負担額
1 (略)
2 負担額

区分	単位	料金額	備考	
(1) 光信号引込等設備維持負担額	(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。）が設置されているもの	1光信号引込等設備ごとに月額	468円	
	(4) 当社の光屋内配線（主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。）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	1光信号引込等設備ごとに月額	473円
		② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの	1光信号引込等設備ごとに月額	467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	77円	

第2 光信号引込等設備の撤去に係る負担額

(略)

(1) (略)

未償却残高 = { (光信号引込等設備の取得固定資産価額 (22,861円) - 光信号引込等設備の残存価額) × 光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率 + 光信号引込等設備の残存価額 } × (1 + 貸倒率)

ア～イ (略)

(2) (略)

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 15,709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 284円

第2 光信号引込等設備の撤去に係る負担額

(略)

(1) (略)

未償却残高 = { (光信号引込等設備の取得固定資産価額 (22,685円) - 光信号引込等設備の残存価額) × 光信号引込等設備の耐用年数残存期間比率 + 光信号引込等設備の残存価額 } × (1 + 貸倒率)

ア～イ (略)

(2) (略)

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 16,343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 297円

別表4 違約金

第2 光信号端末回線の接続の手続きに係る違約金

区分	違約金の額
接続申込者が、第78条の2（一般光信号中継回線、光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続の手続きに係る違約金）第2項に規定する接続の申込みの撤回を行った場合の違約金	(1)～(3) (略)

第3 光信号局内伝送路の接続の手続きに係る違約金

区分	違約金の額
接続申込者が、第78条の2（一般光信号中継回線、光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続の手続きに係る違約金）第3項に規定する接続の申込みの撤回を行った場合の違約金	(1)～(3) (略)

第4～第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（0.42%の割合で計算し、複利計算を行うものとし、以下、この表において同じとします。）を加算した額
	(2)～(3) (略)

別表5 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

区分	単位	精算額	備考
既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	1回線ごとに	1,944円	

別表4 違約金

第2 光信号端末回線の接続の手続きに係る違約金

区分	違約金の額
接続申込者が、第78条の2（一般光信号中継回線、光信号端末回線、特定光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続の手続きに係る違約金）第2項に規定する接続の申込みの撤回を行った場合の違約金	(1)～(3) (略)

第3 光信号局内伝送路の接続の手続きに係る違約金

区分	違約金の額
接続申込者が、第78条の2（一般光信号中継回線、光信号端末回線、特定光信号端末回線又は光信号局内伝送路の接続の手続きに係る違約金）第3項に規定する接続の申込みの撤回を行った場合の違約金	(1)～(3) (略)

第4～第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（0.36%の割合で計算し、複利計算を行うものとし、以下、この表において同じとします。）を加算した額
	(2)～(3) (略)

別表5 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額

区分	単位	精算額	備考
既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	1回線ごとに	1,877円	

附 則（平成30年6月15日西設相制第2号）

1～2

（ルーティング伝送機能に係る経過措置）

3 （略）

区 分		単 位	料金額	備 考
特別収容局 ルータ接続 ルーティン グ伝送機能	第5条（標準的な接続箇所） 第1項の表中第8欄のうち 特別収容局ルータで接続 し、IP通信網を利用した 交換及び伝送を行う機能	1ポート ごとに月 額	124,546円	_____

附 則（令和元年6月25日西設相制第6号）

1～2

（ルーティング伝送機能に係る経過措置）

3 （略）

区 分		単 位	料金額	備 考
特別収容局 ルータ接続 ルーティン グ伝送機能	第5条（標準的な接続箇所） 第1項の表中第8欄のうち 特別収容局ルータで接続 し、IP通信網を利用した 交換及び伝送を行う機能	1ポート ごとに月 額	7,606円	_____

附 則（令和3年6月2日西設相制第000216号）

1～5 （略）

（接続料金等の実績に基づく精算用料金）

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

区 分		単 位	料金額	備 考	
みなし契約者に関する宛名 情報提供手続費		1件ごとに	29.32円	_____	
優先接続受付手続費		1変更ごとに	81円	_____	
光回線設備線路条件 調査費	ウ欄	(7)	1番号又は1 住所ごとの1	0.04円	_____
		(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	24,021円	_____	
	イ欄	1通信用建物ごとに	7,892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	49円	_____	
	イ欄	1件ごとに	77円	_____	

附 則（平成30年6月15日西設相制第2号）

1～2

（ルーティング伝送機能に係る経過措置）

3 （略）

区 分		単 位	料金額	備 考
特別収容局 ルータ接続 ルーティン グ伝送機能	第5条（標準的な接続箇所） 第1項の表中第8欄のうち 特別収容局ルータで接続 し、IP通信網を利用した 交換及び伝送を行う機能	1ポート ごとに月 額	62,860円	_____

附 則（令和元年6月25日西設相制第6号）

1～2

（ルーティング伝送機能に係る経過措置）

3 （略）

区 分		単 位	料金額	備 考
特別収容局 ルータ接続 ルーティン グ伝送機能	第5条（標準的な接続箇所） 第1項の表中第8欄のうち 特別収容局ルータで接続 し、IP通信網を利用した 交換及び伝送を行う機能	1ポート ごとに月 額	6,476円	_____

附 則（令和3年6月2日西設相制第000216号）

1～5 （略）

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	745 円	_____
	イ欄	1 電気通信番号ごとの1件ごとに	277 円	_____

附 則

(実施時期)

1 この改正規定は、認可を受けた後、速やかに実施し、この改正規定のうち、第3条（用語の定義）、料金表に定める接続料、別表4の違約金の額、別表5の精算額、附則（平成30年6月15日西設相制第2号）の料金額及び附則（令和元年6月25日西設相制第6号）の料金額については令和4年4月1日より適用します。また、令和4年4月1日を超えて認可を受けた場合は、第3条（用語の定義）、料金表に定める接続料、別表4の違約金の額、別表5の精算額、附則（平成30年6月15日西設相制第2号）の料金額及び附則（令和元年6月25日西設相制第6号）の料金額については、令和4年4月1日に遡及して適用します。ただし、料金表第1表第1（網使用料）1（適用）第8欄及び第13欄並びに2（料金額）2-4（中継系交換機能）第4欄イ(7)②欄については、認可を受けた後、当社の準備が整い次第、実施します。

(接続料金等の実績に基づく精算用料金)

2 第74条の2（手続費の実績に基づく精算）の規定により精算を行う令和2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		32.42 円	_____
優先接続受付手続費		1 変更ごとに		121 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	_____
		(イ)		0.01 円	_____
光配線区域情報調査費	ア欄	1 通信用建物ごとに		22,471 円	_____
	イ欄	1 通信用建物ごとに		7,215 円	_____
ルーティング番号登録工事等受付手続費	ア(イ)欄	1 件ごとに		55 円	_____
	イ欄	1 件ごとに		89 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		744 円	_____
	イ欄	1 電気通信番号ごとの1 件ごとに		289 円	_____

旧	新												
<p>技術的条件集</p> <p>第 16 節 形態 5 (専用線ノード装置インタフェース仕様) 第 77 条 専用回線ノード装置とインタフェース仕様との対応は次のとおりとします。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">専用回線ノード装置</th> <th style="text-align: center;">インタフェース仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">DSM-L形専用サービスノード装置 (DSM-L)</td> <td style="text-align: center;">技術的条件集別表 11.9 に示すとおりと します</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><u>新超高速専用回線ノード装置 (SONET 方式)</u></td> <td style="text-align: center;"><u>技術的条件集別表 11.12 に示すとおりと します</u></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><u>新超高速専用回線ノード装置 (SDH 方 式)</u></td> <td style="text-align: center;"><u>技術的条件集別表 11.13 に示すとおりと します</u></td> </tr> </tbody> </table> <p>(伝送装置間インタフェース仕様) 第 78 条 伝送装置間インタフェース仕様は第 52 条 (伝送装置間インタフェース仕様) の規定を準用します。 ただし、<u>DSM-L形専用サービスノード装置、新超高速専用回線ノード装置 (SONET 方式) 及び新超高速専用回線ノード装置 (SDH 方式)</u> についてはそれぞれ技術的条件集別表 11.9、技術的条件集別表 11.12 及び技術的条件集別表 11.13 に示すとおりとします。 (略)</p> <p>第 19 節 形態 7 (網構成) 第 89 条 当社網の番号案内データベース装置と直接協定事業者網との接続は、本則の相互接続点の設置場所に定める相互接続点単位に行うものとします。 (番号案内データベース接続インタフェース仕様) 第 90 条 番号案内データベース接続インタフェース仕様は<u>技術的条件集別表 21.2</u> 又は技術的条件集別表 21.3 に示すとおりとします。</p>	専用回線ノード装置	インタフェース仕様	DSM-L形専用サービスノード装置 (DSM-L)	技術的条件集別表 11.9 に示すとおりと します	<u>新超高速専用回線ノード装置 (SONET 方式)</u>	<u>技術的条件集別表 11.12 に示すとおりと します</u>	<u>新超高速専用回線ノード装置 (SDH 方 式)</u>	<u>技術的条件集別表 11.13 に示すとおりと します</u>	<p>技術的条件集</p> <p>第 16 節 形態 5 (専用線ノード装置インタフェース仕様) 第 77 条 専用回線ノード装置とインタフェース仕様との対応は次のとおりとします。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">専用回線ノード装置</th> <th style="text-align: center;">インタフェース仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">DSM-L形専用サービスノード装置 (DSM-L)</td> <td style="text-align: center;">技術的条件集別表 11.9 に示すとおりと します</td> </tr> </tbody> </table> <p>(伝送装置間インタフェース仕様) 第 78 条 伝送装置間インタフェース仕様は第 52 条 (伝送装置間インタフェース仕様) の規定を準用します。 ただし、DSM-L形専用サービスノード装置については技術的条件集別表 11.9 に示すとおりとします。 (略)</p> <p>第 19 節 形態 7 (網構成) 第 89 条 当社網の番号案内データベース装置と直接協定事業者網との接続は、本則の相互接続点の設置場所に定める相互接続点単位に行うものとします。 (番号案内データベース接続インタフェース仕様) 第 90 条 番号案内データベース接続インタフェース仕様は又は技術的条件集別表 21.3 に示すとおりとします。</p>	専用回線ノード装置	インタフェース仕様	DSM-L形専用サービスノード装置 (DSM-L)	技術的条件集別表 11.9 に示すとおりと します
専用回線ノード装置	インタフェース仕様												
DSM-L形専用サービスノード装置 (DSM-L)	技術的条件集別表 11.9 に示すとおりと します												
<u>新超高速専用回線ノード装置 (SONET 方式)</u>	<u>技術的条件集別表 11.12 に示すとおりと します</u>												
<u>新超高速専用回線ノード装置 (SDH 方 式)</u>	<u>技術的条件集別表 11.13 に示すとおりと します</u>												
専用回線ノード装置	インタフェース仕様												
DSM-L形専用サービスノード装置 (DSM-L)	技術的条件集別表 11.9 に示すとおりと します												

第 29 節の 2 形態 1 7 - 2

(略)

(接続方式)

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

- (1) 当社網と協定事業者網間で使用する電気通信番号は第 9 条 (接続方式) 第 2 項(1)の規定を準用します。

(略)

第 29 節の 2 形態 1 7 - 2

(略)

(接続方式)

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

- (1) 当社網と協定事業者網間で使用する電気通信番号は次のとおりとします。

ア 固定電話及び IP 電話 (0A~J) 接続呼のダイヤル番号

接続番号 (固定電話番号)

接続番号 : 市外局番 + 市内局番 + 加入者番号

イ 移動体接続呼のダイヤル番号

0A0 + CDE + 接続番号

0A0 : 移動体サービス識別番号 (070, 080, 090)

CDE : 事業者識別コード (C は 0 を除く)

接続番号 : 加入者番号あるいは付加サービス番号

ウ IP 電話接続呼のダイヤル番号

0A0 + CDEF + 接続番号

0A0 : IP 電話サービス識別番号 (050)

CDEF : 事業者識別コード (C は 0 を除く)

接続番号 : 加入者番号

エ 付加的役務接続呼のダイヤル番号

CD + 177

CD : 市外局番

(略)

別表1 相互接続箇所毎の接続番号
(略)

2. サービス番号への接続条件
(略)

(2) 市外局番+1XY系番号による付加サービスへの接続条件は次に規定するとおりとする。

ア 気象情報提供機能は、形態1-2、形態1-3、形態3-2、形態4-3及び形態4-6での接続番号が0+市外局番+177(分類3とする)の当社入接続及び形態3-3及び形態4-6での接続番号が0+市外局番+177(分類3とする)の当社出接続において提供する。なお、中継事業者網経由の気象情報提供機能は、形態3-3及び形態4-6での接続番号が00XY+0+市外局番+177(分類1及び分類8とする)の当社出接続において提供する。

(略)

技術的条件集別表11.12 専用回線ノード装置インタフェース仕様(超高速専用回線ノード装置(SONET方式))

技術的受験集別表11.12

専用回線ノード装置インタフェース仕様

(新超高速専用回線ノード装置インタフェース仕様(SONET方式))

注) 本別表については、NTT西日本のみの適用です。

本インタフェースの記述に関する留意事項

I. 参考とした規格一覧

本インタフェースは以下の勧告又は規格を参照している。

・Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3 / September 2000

Synchronous Optical Network(SONET) Transport System : Common Generic Criteria

別表1 相互接続箇所毎の接続番号
(略)

2. サービス番号への接続条件
(略)

(2) 市外局番+1XY系番号による付加サービスへの接続条件は次に規定するとおりとする。

ア 気象情報提供機能は、形態1-2、形態1-3、形態3-2、形態4-3、形態4-6及び形態17-2での接続番号が0+市外局番+177(分類3とする)の当社入接続及び形態3-3、形態4-6及び形態17-2での接続番号が0+市外局番+177(分類3とする)の当社出接続において提供する。なお、中継事業者網経由の気象情報提供機能は、形態3-3及び形態4-6での接続番号が00XY+0+市外局番+177(分類1及び分類8とする)の当社出接続において提供する。

(略)

・Bellcore勧告 GR-253-CORE issue2 /December 1995
Synchronous Optical Network(SONET) Transport System : Common Generic
Criteria

- ・JIS規格 JIS C 6835 石英系シングルモード光ファイバ素線 1999
- ・JIS規格 JIS C 5973 F04形単心光ファイバコネクタ 1998
- ・JIS規格 JIS C 5983 F14形単心光ファイバコネクタ 1997

II. 本インタフェースの記述において使用する用語の定義

本インタフェースの記述において使用する「送信」「受信」の定義は以下の通りである。

- ・「送信」：当社網から直接協定事業者網へ流れる信号の方向のことをいう。
- ・「受信」：直接協定事業者網から当社網へ流れる信号の方向のことをいう。

また、「前方n段」、「後方m段」の定義は以下の通りである。

・「前方n段」：フレーム同期状態においてフレーム同期パターン照合結果、n回連続不一致

を検出したとき、フレーム同期復帰過程に移ること。

・「後方m段」：フレーム同期復帰過程においてフレーム同期パターン照合結果、m回連続

一致を検出したとき、フレーム同期状態に移ること。

III. 本インタフェースで提供する当社新超高速専用回線ノード装置の位置付け

本インタフェースで使用するSONETのセクション、ライン及びパスと各終端装置の関係を図1に示す。

当社新超高速専用回線ノード装置はライン終端装置に相当する。従って、セクション及びラインは終端するがパスは終端しない。

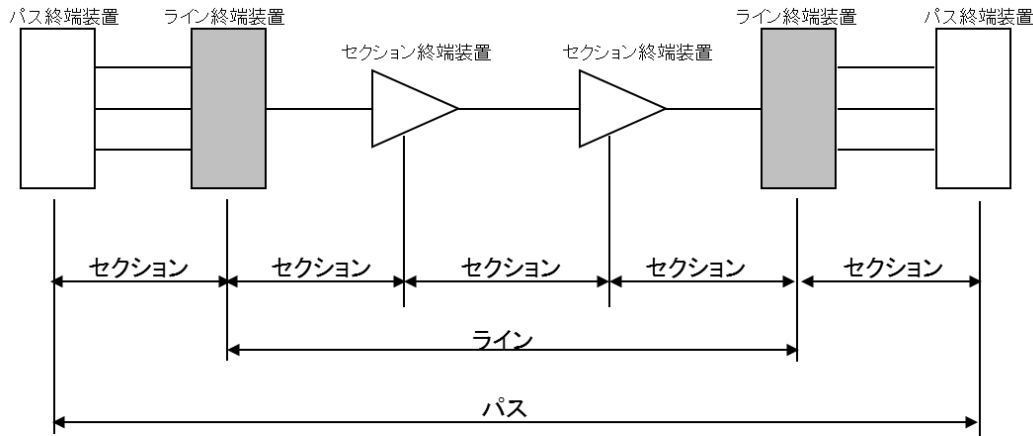


図1 SONETのセクション、ライン及びパスの規定

1. インタフェース規定点

本インタフェース条件を規定する規定点は図1及び図2のとおりである。

2. 物理的条件

2.1 ケーブル

本インタフェースに適用するケーブルは、SM型光ファイバケーブルとし、光ファイバ素線はJIS C 6835 SSMA-9.5/125相当のものを使用する。

2.2 コネクタ

本インタフェースに適用するコネクタは、JIS C 5973 (F04形単心光ファイバコネクタ) またはJIS C 5983 (F14形単心光ファイバコネクタ) とする。

3. 光学的条件

3.1 同期ハイアラキーのレート

OC-3 (Optical Carrier - Level 3)、OC-12及びOC-48のビットレートはTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠する。

3.2 光パラメータ条件

OC-3の光パラメータ条件はTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3の規定のうち、適用伝送路コードがSR (Short Reach) -1であり、光源がMLM (Multi-Longitudinal Mode) または、適用伝送路コードがLR (Long Reach) -1であり、光源がSLM (Single-Longitudinal Mode) の各数値に準拠する。但し、適用伝送路コードがLR-1の波長範囲については、1290~1330 (nm) を使用する。

OC-12の光パラメータ条件はTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3の規定のうち、適

用伝送路コードがSR (Short Reach) -1であり、光源がMLM (Multi-Longitudinal Mode) または、適用伝送路コードがLR (Long Reach) -1であり、光源がSLM (Single-Longitudinal Mode) の各数値に準拠する。但し、適用伝送路コードがLR-1の波長範囲については、1290～1330 (nm) を使用する。

OC-48の光パラメータ条件はTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3の規定のうち、適用伝送路コードがSR (Short Reach) -1であり、光源がMLM (Multi-Longitudinal Mode) または、適用伝送路コードがLR (Long Reach) -1であり、光源がSLM (Single-Longitudinal Mode) の各数値に準拠する。但し、適用伝送路コードがLR-1の波長範囲については、1290～1330 (nm) を使用する。

OC-3、OC-12及びOC-48の光パラメータ条件を表1に示す。

3. 3 光伝送路の符号則

光伝送路の符号則はTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に従ってスクランプリングされたNRZ (Non-Return-to-Zero) を使用する。

3. 4 光論理レベル

光論理レベルは論理"1"で発光、論理"0"で非発光とする。

3. 5 光伝送区間の符号誤り率 (BER (Bit Error Ratio))

光伝送区間の符号誤り率 (BER) は、 1×10^{-10} 以下とする。

3. 6 光パルスマスク

OC-3、OC-12及びOC-48の送信光パルスマスクを規定するパラメータはTelcordia勧告GR-253-CORE issue3に準拠する。

参考としてTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に記載されているOC-3、OC-12及びOC-48の送信光パルスマスクを規定するパラメータを図3～図5に示す。

3. 7 ジッタ耐力

OC-3、OC-12及びOC-48のジッタ耐力はTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠する。参考としてTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に記載されているOC-3、OC-12及びOC-48のジッタ耐力を図6に示す。

4. 論理的条件

4. 1 フレーム構成

(1) フレームフォーマット

本インタフェースで規定するOC-3のペイロードには3個のSTS-1 SPE (Synchronous Transport Signal - Level 1 Synchronous Payload Envelope) または1個のSTS-3c (Concatenation) SPEを収容する。

OC-12のペイロードには最大12個のSTS-1 SPEまたは最大4個のSTS-3cまたは1個のSTS-12 c SPEを収容する。また、STS-1 SPE/STS-3cの混在収容が可能である。

OC-48のペイロードには最大48個のSTS-1 SPEまたは最大16個のSTS-3cまたは最大4個のSTS-12 c または1個のSTS-48 c を収容する。また、STS-1 SPE/STS-3c/STS-12c SPEの混在収容が可能である。

それぞれのフレームフォーマットを図7～13に示す。

(2) オーバヘッドバイトの定義

OC-3、OC-12、OC-48、STS-1 SPE、STS-3c SPE、STS-12c SPE、STS-48c SPEの
オーバーヘッドバイトの定義を表2～5に示す。

4. 2 STS-1 SPEへのDS3の非同期マッピング

STS-1 SPEへのDS3非同期マッピングはTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠
する。

参考としてTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に記載されている STS-1 SPEへのDS3
の非同期マッピングを図8に示す。

4. 3 フレーム同期方式

OC-3、OC-12、OC-48のフレーム同期方式を表6に示す

4. 4 警報インタフェース条件

(1) 警報発出解除及び転送条件

LOS (Loss of Signal)、LOF (Loss of Frame)、RDI-L (Line Remote Defect
Indication)、AIS-L (Line Alarm Indication Signal)、AIS-P (STS Path Alarm
Indication Signal) 及びLOP-P (Loss of Pointer) の 警報発出解除及び転送条件は
Telcordia (Bellcore) 勧告 GR-253-CORE issue2に準拠する。

参考としてBellcore勧告 GR-253-CORE issue2に記載されている警報発出及び解
除条件を表7～8に示す。

(2) 警報転送図

警報転送図を図15に示す。

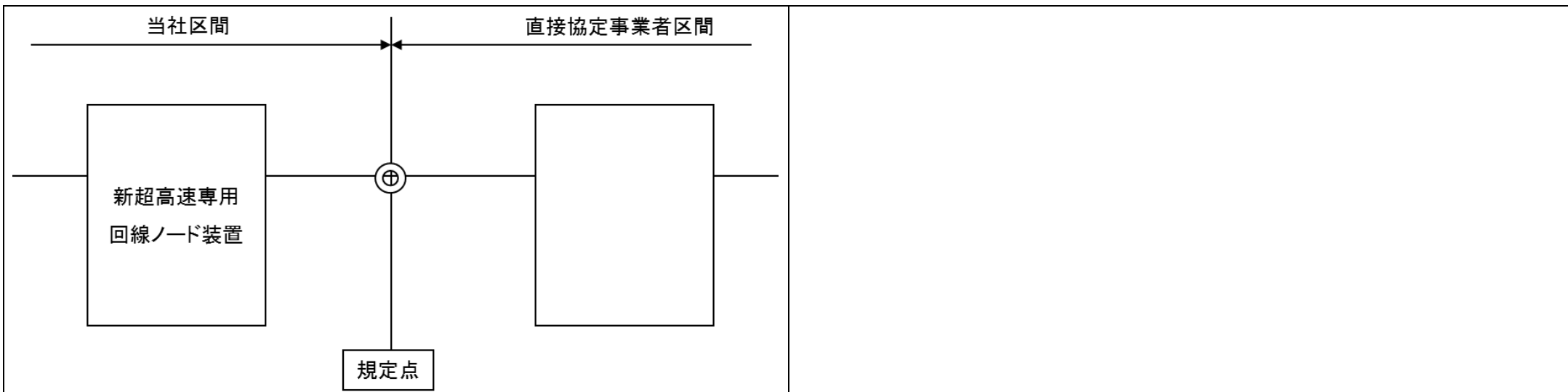


図1 インタフェース規定点

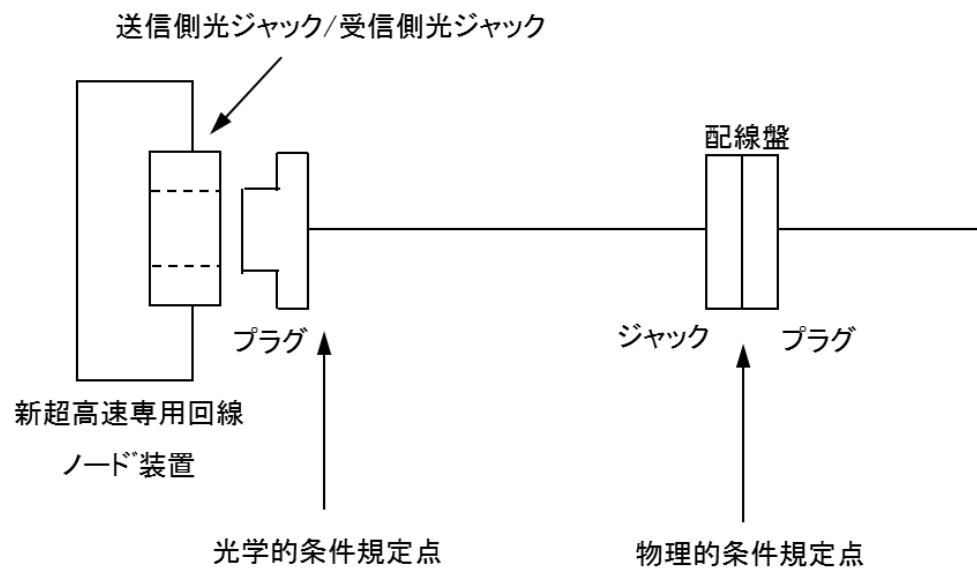
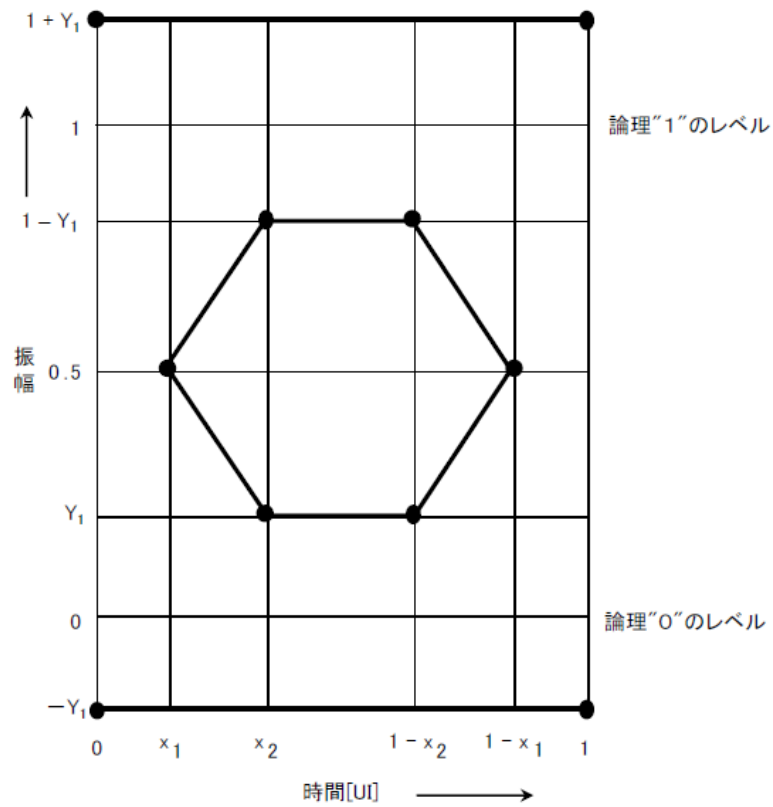


図2 光学的条件規定点及び物理的条件規定点

表1 光学的条件

項目	単位	SONET系(OC-3)インタフェース		SONET系(OC-12)インタフェース		SONET系(OC-48)インタフェース	
		局内用	局間用	局内用	局間用	局内用	局間用
Line Rate	bit/s	155.52 M		622.08 M		2488.32 M	
適用伝送路コード	-	SR-1	LR-1	SR-1	LR-1	SR-1	LR-1
光源	-	MLM	SLM	MLM	SLM	MLM	SLM
波長範囲 ($\lambda_{Tmin} - \lambda_{Tmax}$)	nm	1260~1360	1290~1330	1261~1360	1290~1330	1266~1360	1290~1330
$\Delta \lambda_{rms}$	nm	40	NA	14.5	NA	4	NA
$\Delta \lambda_{20}$	nm	NA	1	NA	1	NA	1
サイドモード抑圧比 (SSR _{min})	dB	NA	30	NA	30	NA	30
平均送出レベル 最大(P _{Tmax})	dBm	-8	0	-8	+2	-3	+3
平均送出レベル 最小(P _{Tmin})	dBm	-15	-5	-15	-3	-10	-2
最小消光比 (r _{emin})	dB	8.2	10	8.2	10	8.2	8.2
System OPL _{min}	dB	NA	NA	NA	20	24	24
最大分散 (DSR _{max})	ps/nm	18	NA	13	NA	12	NA
減衰量範囲 (Attenuation)	dB	0~7	10~28	0~7	10~24	0~7	10~24
送受信装置間の 最大反射	dB	NA	NA	NA	-25	-27	-27
最大受光レベル (P _{rmax})	dBm	-8	-10	-8	-8	-3	-9
最小受光レベル (P _{rmin})	dBm	-23	-34	-23	-28	-18	-27
最大光路 ^α ナルティ (PO)	dB	1	1	1	1	1	1
受信装置の 最大反射	dB	NA	NA	NA	-14	-27	-27

SR: Short Reach (短距離)
 LR: Long Reach (長距離)
 MLM: Multi-Longitudinal Mode (マルチモード)
 SLM: Single-Longitudinal Mode (シングルモード)
 NA: Not Applicable (不適用)

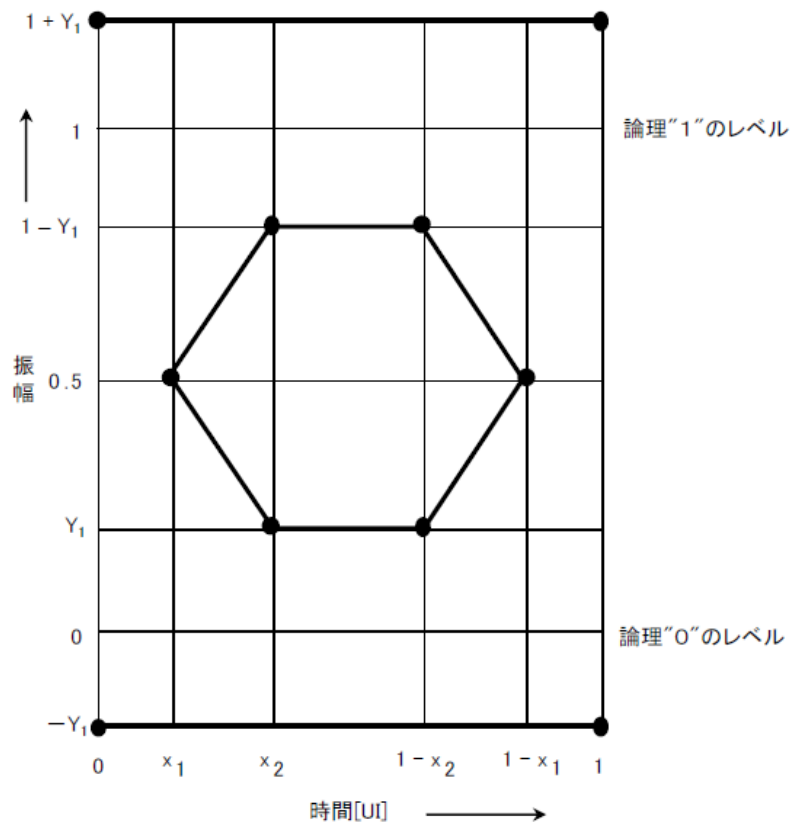


適用範囲：局内・局間OC-3

測定条件：f-3dBが伝送ビットレート×0.75の4次トムソンフィルタ

Rates	X_1	X_2	Y_1
OC-3	0.15	0.35	0.20

図3 OC-3信号のパルスマスク

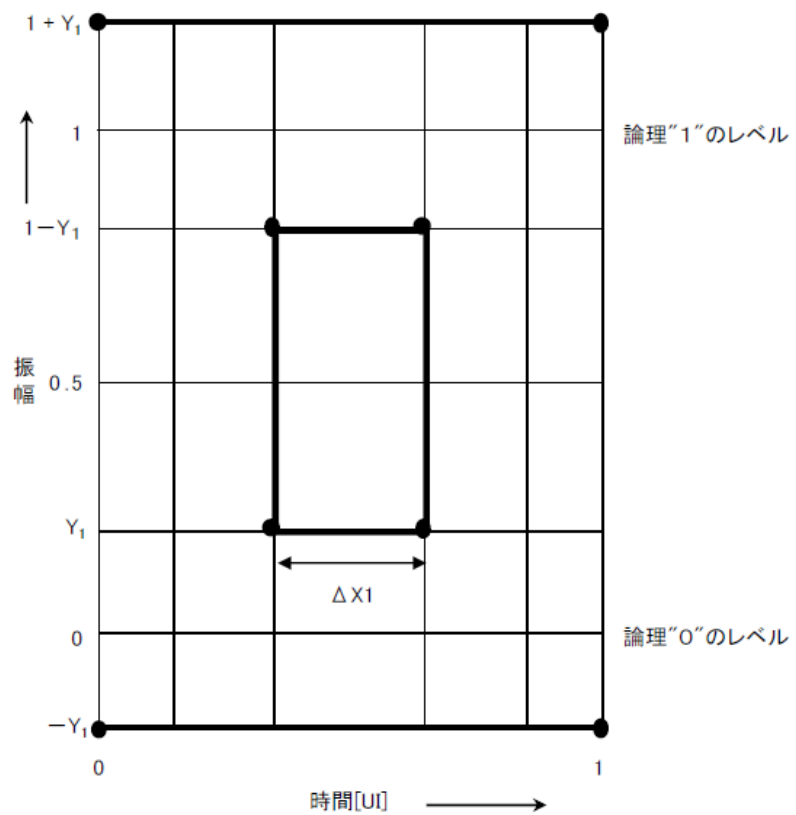


適用範囲：局内・局間OC-3

測定条件：f-3dBが伝送ビットレート×0.75の4次トムソンフィルタ

Rates	X_1	X_2	Y_1
OC-12	0.25	0.40	0.20

図4 OC-12信号のパルスマスク

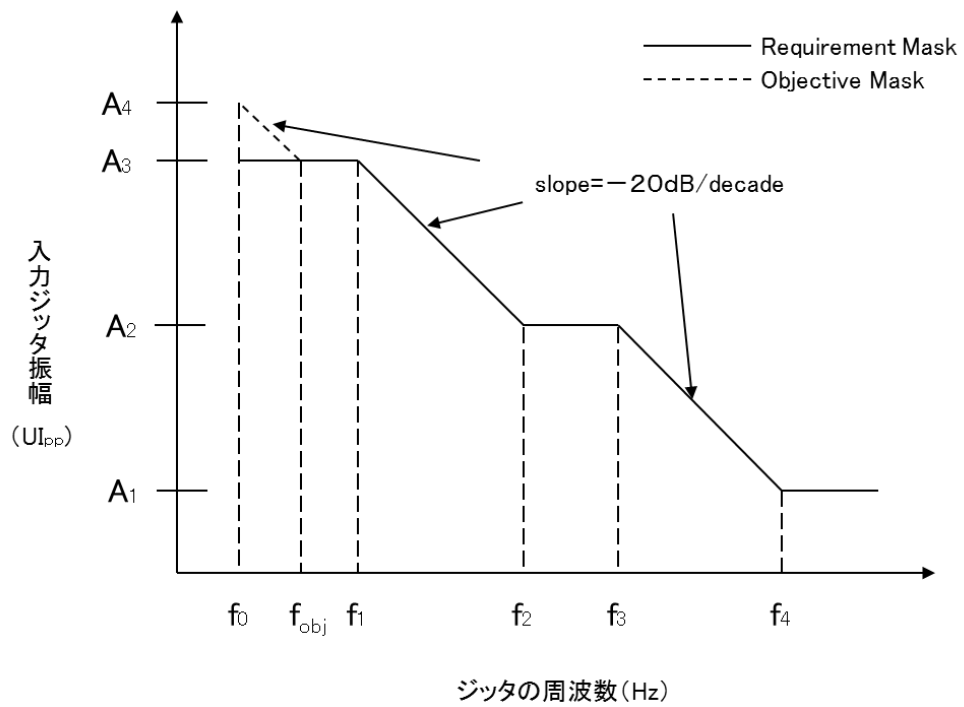


適用範囲：局内・局間OC-48

測定条件：f-3dBが伝送ビットレート×0.75の4次トムソンフィルタ

Rates	$\Delta X1$	$Y1$
OC-48	0.20	0.25

図5 OC-48信号のパルスマスク



OC-N Level	f_0 (Hz)	f_{obj} (Hz)	f_1 (Hz)	f_2 (Hz)	f_3 (kHz)	f_4 (kHz)	A_4 (UI_{pp})	A_3 (UI_{pp})	A_2 (UI_{pp})	A_1 (UI_{pp})
3	10	NA	30	300	6.5	65	NA	15	1.5	0.15
12	10	18.5	30	300	25	250	27.8	15	1.5	0.15
48	10	70.9	600	6000	100	1000	106.4	15	1.5	0.15

図6 OC-Nのジッタ耐力

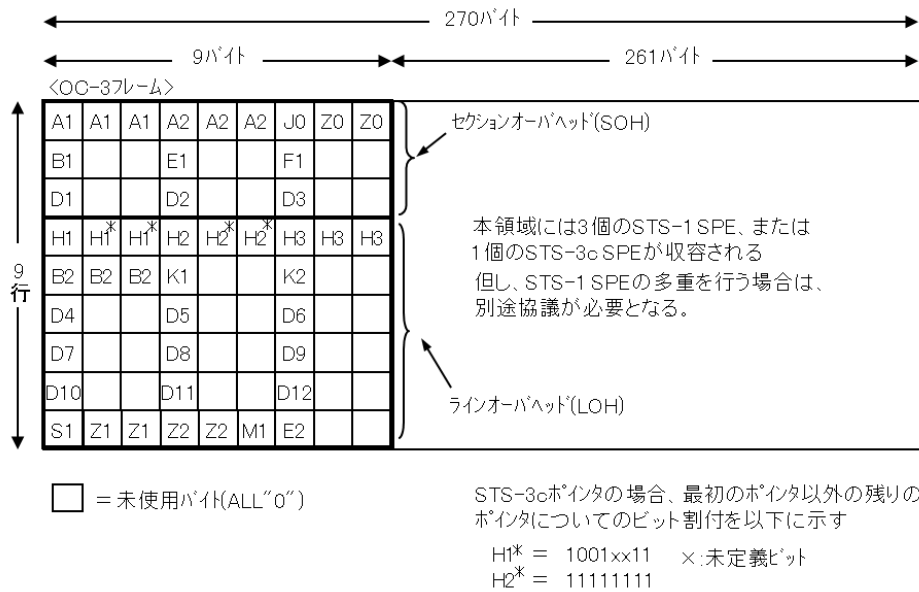


図7 OC-3信号のフレーム構成

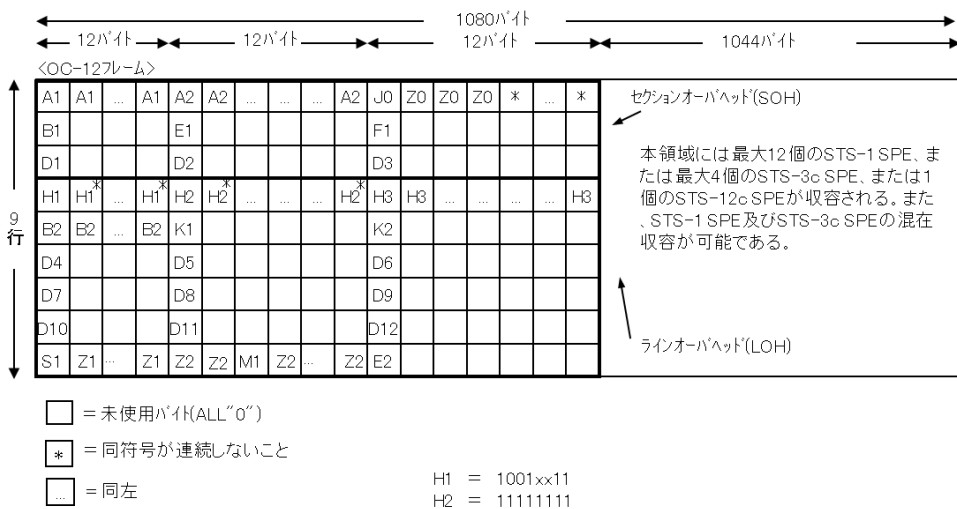


図8 OC-12信号のフレーム構成

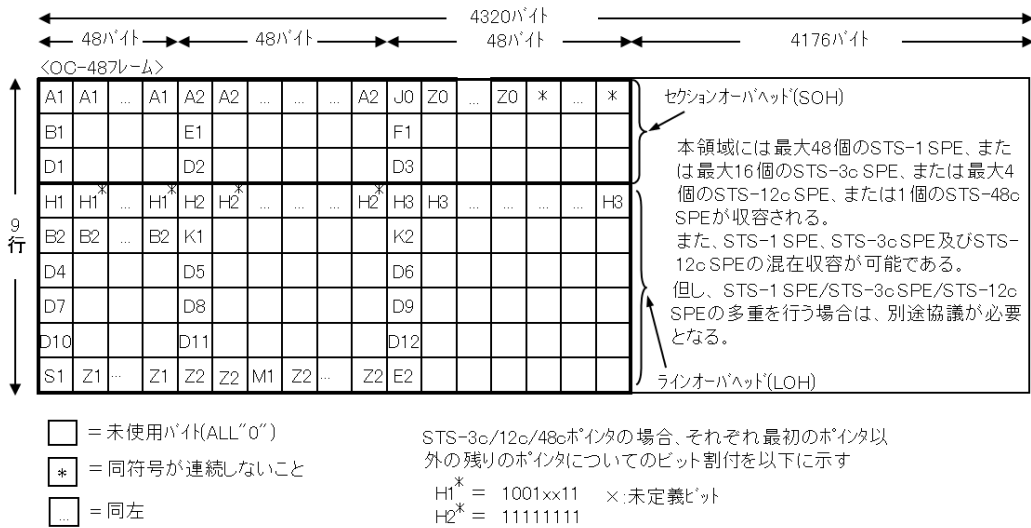
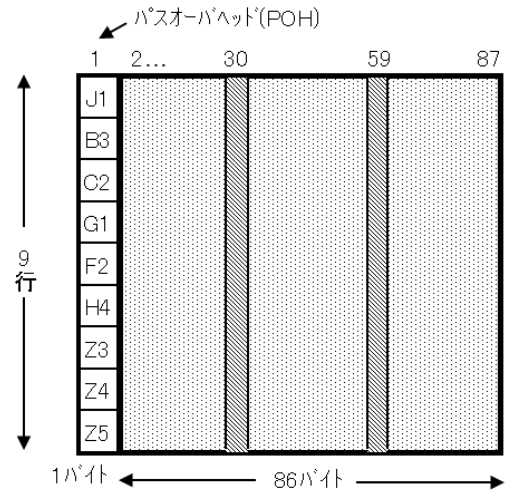


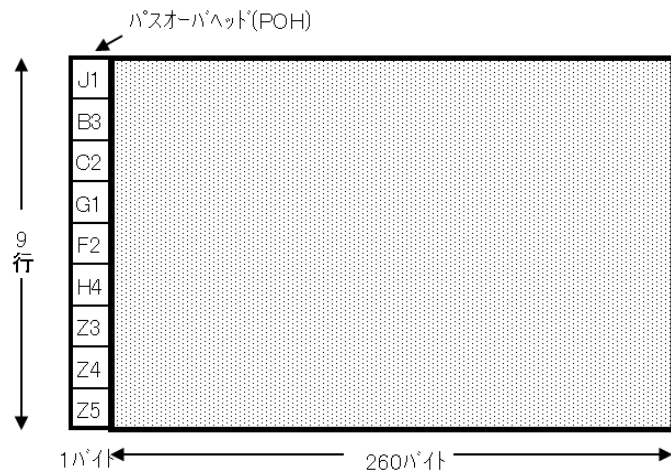
図9 OC-48信号のフレーム構成



■ = 固定スタッフバイト(同一値であること)

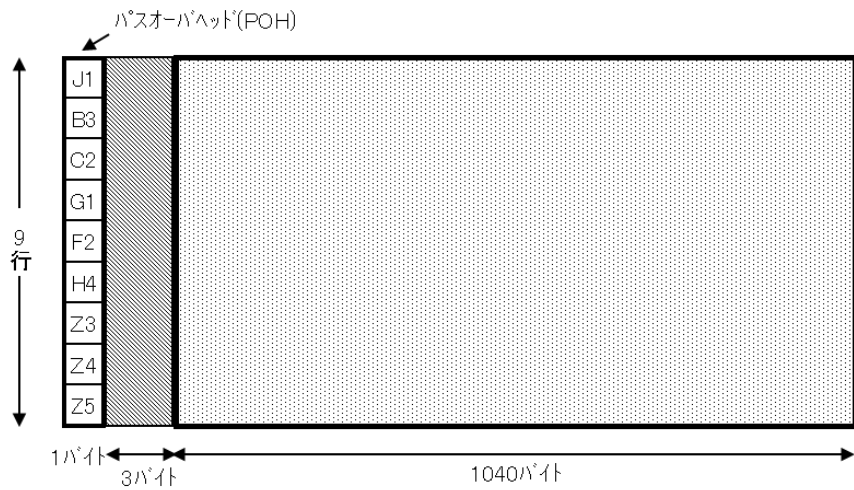
■ = STS-1^レロード

図 1 0 STS-1 SPEフレーム構成



■ = STS-3c^レロード

図 1 1 STS-3c SPEフレーム構成



■ = 固定スタックバイト(同一値であること)

■ = STS-12c^レロード

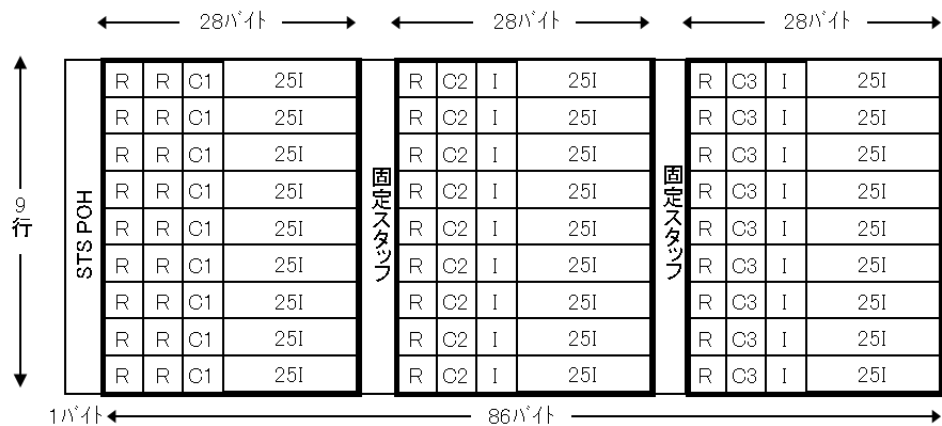
図12 STS-12c SPEフレーム構成



■ = 固定スタックバイト(同一値であること)

■ = STS-48c^レロード

図13 STS-48c SPEフレーム構成



バイト

I = iiiiii
 R = rrrrrr
 C1 = rrciiii
 C2 = ocrrrr
 C3 = ccrrors

ビット

i : information bit
 r : fixed stuff bit
 o : stuff control bit
 s : stuff opportunity bit
 o : overhead communications channel bit

□ : STS-1のヘッダ

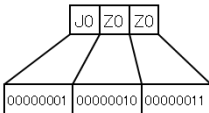
※DS3のフレームについては当社網ではノンフレームとする。

図 1 4 STS-1 SPE への DS3 の非同期マッピング

表2 OC-3信号のセクション・ラインオーバヘッド

記号	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3上 の用途	本IFでの用途	各ビットの値
セクション オーバ ヘッド (SOH)	A1,A2	フレーム同期	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 A1:"11110110",A2:"00101000"
	J0	セクションレズ	未定義 送信(*1)による,受信:無視
	Z0	予約	未定義 送信(*1)による,受信:無視
	B1	セクションの誤り監視	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 前フレームの全ビットのBIP-8演算結果
	E1	セクションオーダワイヤ	未定義 送信:"01111111",受信:無視
	F1	セクションユーザチャンネル	未定義 送信:ALL"0",受信:無視
	D1~D3	セクションデータ通信チャンネル	未定義 送信:ALL"0",受信:無視
ライン オーバ ヘッド (LOH)	B2	ライン誤り監視	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 前フレームの第1行から第3行のSOHを除く 全ビットのBIP-24演算結果
	K1, K2(b1~b5)	ライン切替系制御	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 切替要求要因,切替元伝送路等(*2) (切替方式:1+1 Unidirectional)
	K2(b6~b8)	ライン状態の転送	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 正常:"100"(Uni) (*2) RDI:"110",AIS:"111"の検出
	D4~D12	ラインデータ通信チャンネル	未定義 送信:ALL"0",受信:無視
	S1	同期状態メッセージ	未定義 送信:ALL"0",受信:無視
	Z1, Z2	予約	未定義 送信:ALL"0",受信:無視
	M1	対局誤り表示	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 送信/受信:"対局B2の演算結果"
	E2	ラインオーダワイヤ	未定義 送信:"01111111",受信:無視
STS ポイント	H1	b1~b4	NDF Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 normal:"0110",set:"1001"
		b5,b6	未定義 Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 送信:"00",受信:無視
		b7,b8	STS-1 SPE,STS-3c SPE 先頭位相指示 正負スタフ指示 Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 STS-1 SPE,STS-3c SPE先頭位相, スタフ制御等
	H3	負スタフ用バイト Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 負スタフ時"アイロート"収容	
"アイロート"	STS-1 SPE,STS-3c SPE 信号を格納 Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 主信号伝送用		

(*1) J0,Z0の送信内容

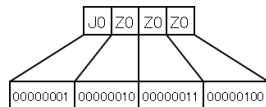


(*2) K1、K2 (b1~b5) 及びK2 (b6~b8) にはTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠したビットを送受信する。
また、切替方式はTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠した1+1 Uni-directional 切戻し無し方式とする。

表3 OC - 1 2信号のセクション・ラインオーバーヘッド

記号	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3上の 用途	本IFでの用途	各ビットの値
セクション 管理 情報 (SOH)	A1,A2	フレーム同期	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 A1:"11110110",A2:"00101000"
	J0	セクショントレース	未定義 送信(*1)による受信無視
	Z0	予約	未定義 送信(*1)による受信無視
	E1	セクションの誤り監視	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 前フレームの全ビットのBIP-8演算結果
	E1	セクションオーダワイヤ	未定義 送信:"01111111",受信無視
	F1	セクションユーザチャネル	未定義 送信ALL"0",受信無視
	D1~D3	セクションデータ通信チャネル	未定義 送信ALL"0",受信無視
ライン 管理 情報 (LOH)	E2	ライン誤り監視	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 前フレームの第1行から第3行のSOHを除く 全ビットのBIP-96演算結果
	K1, K2(b1~b5)	ライン切替系の制御	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 切替要求要因切替元伝送路等(*2) (切替方式:1+1 Unidirectional)
	K2(b6~b8)	ライン状態の転送	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 正常:"100"(Uni) (*2) RDI:"110",AIS:"111"の検出
	D4~D12	ラインデータ通信チャネル	未定義 送信ALL"0",受信無視
	S1	同期状態メッセージ	未定義 送信ALL"0",受信無視
	Z1,Z2	予約	未定義 送信ALL"0",受信無視
	M1	対局誤り表示	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 送信/受信"対局E2の演算結果"
	E2	ラインオーダワイヤ	未定義 送信:"01111111",受信無視
STS ポイント	H1	b1~b4	NDF Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 normal:"0110",set:"1001"
		b5,b6	未定義 Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 送信"00",受信無視
	H2	b7,b8	STS-1 SPE,STS-3c SPE, STS-12c SPE先頭位相指示 正負スタッフ指示 Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 STS-1 SPE,STS-3c SPE,STS-12c SPE先頭位相 スタッフ制御等
		H3	負スタッフ用バイト Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 負スタッフ時A^4ロード収容
A^4ロード	STS-1 SPE,STS-3c SPE, STS-12c SPE信号を格納	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 主信号伝送用	

(*1) J0,Z0の送信内容

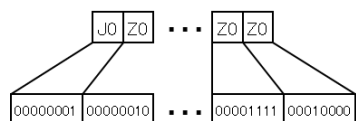


(*2) K1, K2 (b1~b5) 及びK2 (b6~b8) にはTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠したビットを送受信する。
また、切替方式はTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠した1+1 Uni-directional 切戻し無し的方式とする。

表4 OC - 48信号のセクション・ラインオーバーヘッド

記号	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3上 の用途	本IFでの用途	各ビットの値
セクション 管理 情報 (SOH)	A1,A2	フレーム同期	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 A1:"11110110",A2:"00101000"
	J0	セクションレース	未定義 送信(*1)による,受信:無視
	Z0	予約	未定義 送信(*1)による,受信:無視
	B1	セクションの誤り監視	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 前フレームの全ビットのBIP-8演算結果
	E1	セクションオーダワイヤ	未定義 送信:"01111111",受信:無視
	F1	セクションユーザチャンネル	未定義 送信ALL"0",受信:無視
	D1~D3	セクションデータ通信チャンネル	未定義 送信ALL"0",受信:無視
ライン 管理 情報 (LOH)	E2	ライン誤り監視	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 前フレームの第1行から第3行のSOHを除く 全ビットのBIP-384演算結果
	K1, K2(b1~b5)	ライン切替系の制御	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 切替要求要因,切替元伝送路等(*2) (切替方式:1+1 Unidirectional)
	K2(b6~b8)	ライン状態の転送	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 正常:"100"(Uni) (*2) RDI:"110",AIS:"111"の検出
	D4~D12	ラインデータ通信チャンネル	未定義 送信ALL"0",受信:無視
	S1	同期状態メッセージ	未定義 送信ALL"0",受信:無視
	Z1, Z2	予約	未定義 送信ALL"0",受信:無視
	M1	対局誤り表示	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 送信/受信"対局E2の演算結果"
E2	ラインオーダワイヤ	未定義 送信:"01111111",受信:無視	
STS ポイント	H1	b1~b4	NDF Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 normal:"0110",set:"1001"
		b5,b6	未定義 Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 送信"00",受信:無視
		b7,b8	STS-1 SPE,STS-3c SPE,S SPE,STS-48c SPE先頭 位相指示 正負スタッフ指示
	H3	負スタッフ用バイト	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 負スタッフ時,ヘイロード収容
ヘイロード	STS-1 SPE,STS-3c SPE, STS-12c SPE,STS-48 c SPE信号を格納	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠 主信号伝送用	

(*1) J0,Z0の送信内容



(*2) K1, K2 (b1~b5) 及びK2 (b6~b8) にはTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠したビットを送受信する。

また,切替方式はTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3に準拠した1+1 Uni-directional 切戻し無し的方式とする。

表5 STS-1/STS-3c/STS-12c/STS-48cのパスオーバーヘッド

記号	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3上 の用途	本IFでの用途	各ビットの値	
パス オーバ ヘッド (POH) ※1	J1	パストレース	未定義	規定しない
	B3	バス誤り監視	Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3 に準拠	バス誤り監視(前フレームのSTS-1SPE/ STS-3cSPE/STS-12cSPE/STS-48c SPEの全ビットのBIP-8演算結果) ※2
	C2	シグナルラベル	未定義	"00"以外 ※3
	G1(b1~b4)	バス対局誤り表示	未定義	規定しない
	G1(b5)	送信バス状態の転送	未定義	規定しない
	G1(b6~b8)	未使用	未定義	規定しない
	F2	パスイューザチャンネル	未定義	規定しない
	H4	位置表示	未定義	規定しない
	Z3	予約	未定義	規定しない
	Z4	予約	未定義	規定しない
	Z5	タンデムコネクション	未定義	規定しない

※1: POHについては当社網においてはすべて透過である。

※2: B3バイトについては当社網においては透過するが、Telcordia勧告 GR-253-CORE issue3の規定以外のバイトを当社網にて受信した場合、当社網内の冗長切替機能に影響を与える。このため直接協定事業者網から当社網に対してTelcordia勧告 GR-253-CORE issue3の規定以外のバイトを送信しないことを要求する。

※3: C2バイトについては当社網においては透過するがC2="00"を当社網にて受信した場合、当社網の冗長切替機能に影響を与える。このため直接協定事業者網から当社網に対してC2="00"を送信しないことを要求する。

表6 フレーム同期方式

項目	フレーム同期パターン	・パターン探索法 ・パターン照合法	フレーム同期保護
OC-3信号 /OC-12信号 /OC-48信号	A1: "11110110" A2: "00101000"	・1ビット即時シフト方式(※1) ・連続したA1,A1,A2及びA2バイトの32ビット同時照合方式	・リセット方式 ・前方:5段 ・後方:2段

※1: パターン探索法については、1ビット即時シフト方式または、1ビット即時シフト方式と同等なフレーム同期復帰特性を有するフレーム同期方式とする。

表7 警報発出解除条件

警報種別	検出条件	解除条件
①LOS	・光入力断	・光入力回復かつ、フレーム同期確立
②LOF	・フレーム同期外れ (フレーム同期パターン不一致を3ms連続検出)	・フレーム同期復帰 (フレーム同期パターン一致を3ms連続検出)
③RDI-L	・デスクランブル後のK2のb6-b8="110"を5フレーム連続検出	・デスクランブル後のK2のb6-b8≠"110"を5フレーム連続検出
④AIS-L	・デスクランブル後のK2のb6-b8="111"を5フレーム連続検出	・デスクランブル後のK2のb6-b8≠"111"を5フレーム連続検出
⑤AIS-P	・H1,H2バイトでALL"1"を3フレーム連続検出時	・正常ポイントを3フレーム連続検出時
⑥LOP-P	・異常ポイントを8フレーム連続検出時	・正常ポイントを3フレーム連続検出時

※表中の①～⑥の数字は図15の警報種別に該当する

表8 警報転送条件

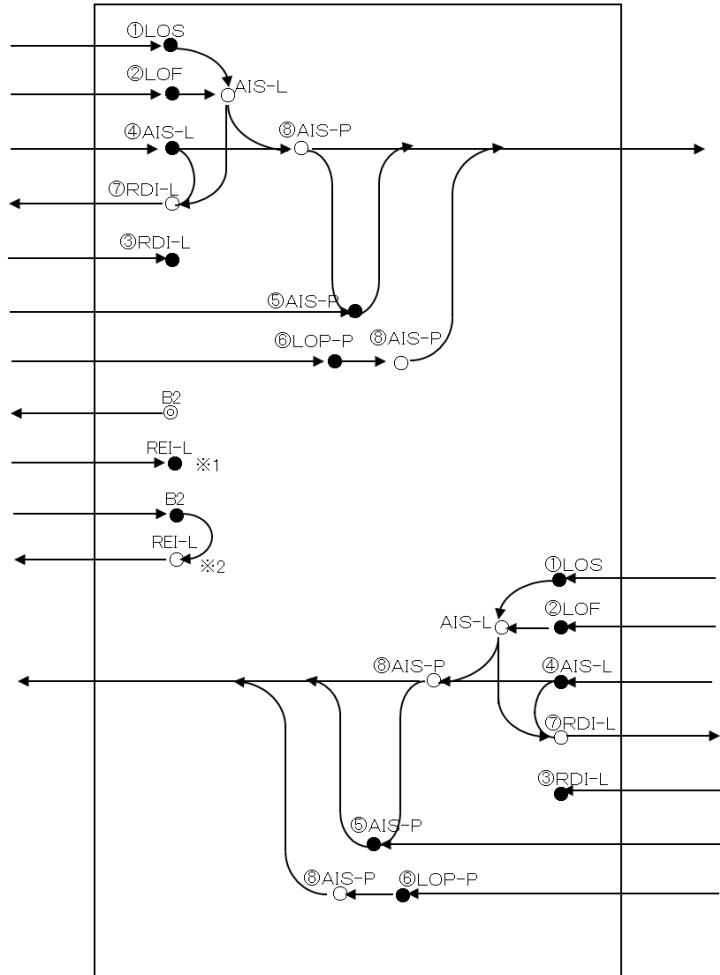
警報種別	転送情報	転送条件	解除条件
⑦RDI-L	・スクランブル前のK2のb6-b8="110"を挿入	・LOS, LOF又はAIS-L検出時	・LOS, LOF又はAIS-L回復時
⑧AIS-P	・ペイロード及びH1,H2,H3バイトをALL"1"	・LOS, LOF,AIS-L又はLOP-P検出時	・LOS, LOF,AIS-L又はLOP-P 回復時

※表中の⑦～⑧の数字は図15の警報種別に該当する

当社網:新超高速専用線ノド装置

直接協定事業者網

当社網



●: 検出 ○: 生成 ◎: 演算及び生成

※1: パフォーマンス情報として使用

※2: M1バイトにB2のエラー個数を挿入

図中の①～⑦数字は表7/表8の警報種別に該当する

図 1 5 警報転送図

技術的条件集別表11.13 専用回線ノード装置インタフェース仕様（超高速専用回線ノード装置（SDH方式））

技術的受験集別表11.13

専用回線ノード装置インタフェース仕様

（新超高速専用回線ノード装置インタフェース仕様（SDH方式））

注）本別表については、NTT西日本のみの適用です。

本インタフェースの記述に関する留意事項

I. 参考とした規格一覧

本インタフェースは以下の規格、勧告又は標準を参照している。

・ITU-T勧告 G.707 (03/96) Network node interface for the synchronous digital hierarchy(SDH)

・ITU-T勧告 G.957 (06/99) Optical interface for equipments and system relating synchronous digital hierarchy

・ITU-T勧告 G.841(10/98) Types and characteristics of SDH network protection architectures

・ITU-T勧告 G.813 (08/96) Timing characteristics of SDH equipment slave clocks

・JIS規格 JIS C 6835 石英系シングルモード光ファイバ素線 1999

・JIS規格 JIS C 5973 (F04形単心光ファイバコネクタ) 1998

・JIS規格 JIS C 5983 (F14形単心光ファイバコネクタ) 1997

II. 本インタフェースの記述で使用する用語の定義

本インタフェースの記述において使用する「送信」「受信」の定義は以下の通りである。

・「送信」：当社網から直接協定事業者網へ流れる信号の方向のことをいう。

・「受信」：直接協定事業者網から当社網へ流れる信号の方向のことをいう。

また、「前方n段」、「後方m段」の定義は以下の通りである。

・「前方n段」：フレーム同期状態においてフレーム同期パターン照合結果、n回連続不一致を検出したとき、フレーム同期復帰過程に移ること。

・「後方m段」：フレーム同期復帰過程においてフレーム同期パターン照合結果、m回連続一致を検出したとき、フレーム同期状態に移ること。

III. 本インタフェースで提供する当社新超高速専用回線ノード装置の位置付け

本インタフェースで使用するSDHの中継セクション、端局セクション及びパスと各終端装置の関係を図1示す。

当社新超高速専用回線ノード装置は端局セクション終端装置に相当する。従って、中継セクション及び端局セクションは終端するがパスは終端しない。

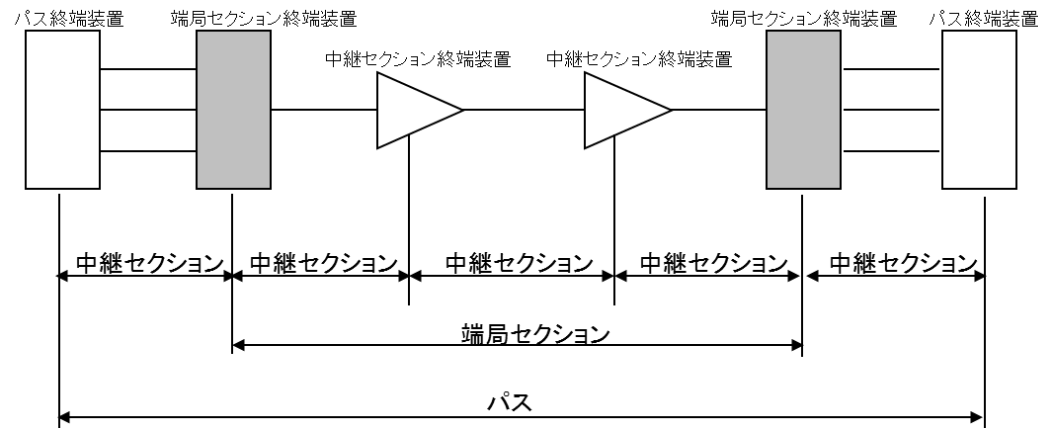


図1 SDHの中継セクション、端局セクション及びパスの規定

1. インタフェース規定点

本インタフェース条件を規定する規定点は図1及び図2のとおりである。

2. 物理的条件

2.1 ケーブル

本インタフェースに適用するケーブルは、SM型光ファイバケーブルとし、光ファイバ素線はJIS C 6835 SSMA-9.5/125相当のものを使用する。

2.2 コネクタ

本インタフェースに適用するコネクタは、JIS C 5973 (F04形単心光ファイバコネクタ) またはJIS C 5983 (F14形単心光ファイバコネクタ) とする。

3. 光学的条件

3. 1 同期ハイアラキーのレート

STM-1 (Synchronous Transport Module - 1)、STM-4、STM-16のビットレートはITU-T勧告 G. 707に準拠する。

3. 2 光パラメータ条件

STM-1光インタフェースのパラメータはITU-T勧告 G. 957の規定のうち、適用伝送路コードがI (局内) -1であり、光源がMLM (Multi-Longitudinal Mode) または、適用伝送路コードがL (長距離) -1.1であり、光源がSLM (Single-Longitudinal Mode) の各数値に準拠する。但し、適用伝送路コードがL-1.1の波長範囲については、1290～1330 (nm) を使用する。

STM-4光インタフェースのパラメータはITU-T勧告 G. 957の規定のうち、適用伝送路コードがI-4であり、光源がMLMまたは、適用伝送路コードがL-4.1であり、光源がSLMの各数値に準拠する。但し、適用伝送路コードがL-4.1の波長範囲については、1290～1330 (nm) を使用する。

STM-16光インタフェースのパラメータはITU-T勧告 G. 957の規定のうち、適用伝送路コードがI-16であり、光源がMLMまたは、適用伝送路コードがL-16.1であり、光源がSLMの各数値に準拠する。但し、適用伝送路コードがL-16.1の波長範囲については、1290～1330 (nm) を使用する。

STM-1、STM-4、STM-16の光パラメータ条件を表1に示す。

3. 3 光伝送路の符号則

光伝送路の符号則はITU-T勧告 G. 707に従ってスクランブリングされたNRZ (Non-Return-to-Zero) を使用する。

3. 4 光論理レベル

光論理レベルは論理"1"で発光、論理"0"で非発光とする。

3. 5 光伝送区間の符号誤り率 (BER (Bit Error Ratio))

光伝送区間の符号誤り率 (BER) は、 1×10^{-10} 以下とする。

3. 6 光パルスマスク

STM-1、STM-4、STM-16の送信光パルスマスクを規定するパラメータはITU-T勧告 G. 957に準拠する。

参考としてITU-T勧告 G. 957 に記載されているSTM-1、STM-4、STM-16の光送信信号に対するパルスマスクを図3～図5に示す。

3. 7 ジッタ耐力

STM-1、STM-4、STM-16のジッタ耐力はITU-T勧告 G. 813に準拠する。

参考としてITU-T勧告 G. 813に記載されている STM-1、STM-4、STM-16のジッタ耐力を図6に示す。

4. 論理的条件

4. 1 フレーム構成

(1) フレームフォーマット

本インタフェースで規定するSTM-1のペイロードには3個のVC-3 (Virtual Container - 3) または1個のVC-4を収容する。

STM-4のペイロードには最大12個のVC-3または最大4個のVC-4または1個のVC-4-4c (4 time Concatenated VC-4) を収容する。また、VC-3/VC-4の混在収容が可能である。

STM-16のペイロードには最大48個のVC-3または最大16個のVC-4または最大4個のVC-4-4c または1個のVC-4-16c (16 time Concatenated VC-4) を収容する。また、VC-3/VC-4/VC-4-4c/VC-4-16cの混在収容が可能である。

それぞれのフレームフォーマットを図7～図13に示す。

(2) オーバヘッドバイトの定義

STM-1、STM-4、VC-3、VC-4、VC-4-4c 及びVC-4-16c のオーバヘッドバイトの定義を表2～5に示す。

4. 2 VC-3へのDS3の非同期マッピング

VC-3へのDS3の非同期マッピングはITU-T勧告 G. 707に準拠する。

参考としてITU-T勧告 G. 707に記載されている VC-3へのDS3の非同期マッピングを図14に示す。

4. 3 フレーム同期方式

STM-1、STM-4、STM-16フレーム同期方式を表6に示す。

4. 4 警報インタフェース条件

(1) 警報発出解除及び転送条件

LOS (Loss of Signal)、LOF (Loss of Frame)、MS-RDI (Multiplex Section - Remote Defect

Indication)、MS-AIS (Multiplex Section - Alarm Indication Signal)、AU-AIS (Administrative

Unit - Alarm Indication Signal) 及び AU-LOP (Administrative Unit - Loss of Pointer) の 警報発出解除及び転送条件はITU-T勧告 G. 783に準拠する。

参考としてITU-T勧告 G. 783に記載されている警報発出及び解除条件を表7～8に示す。

(2) 警報転送図

警報転送図を図15に示す。

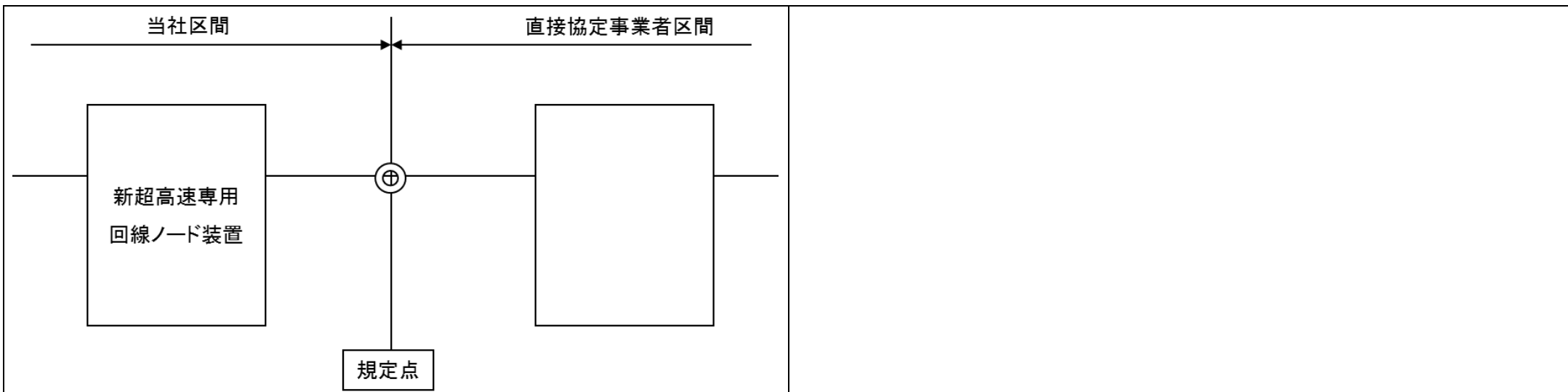


図1 インタフェース規定点

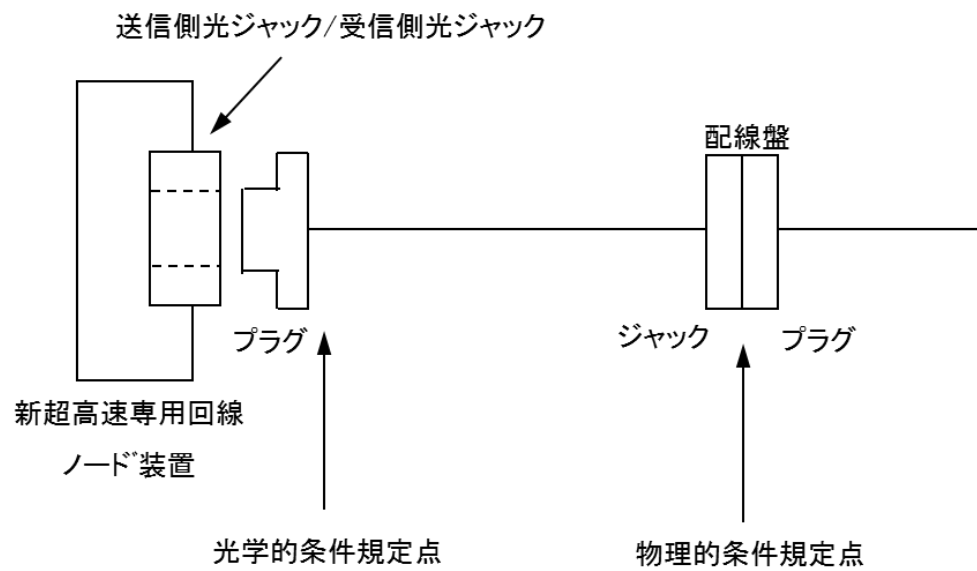
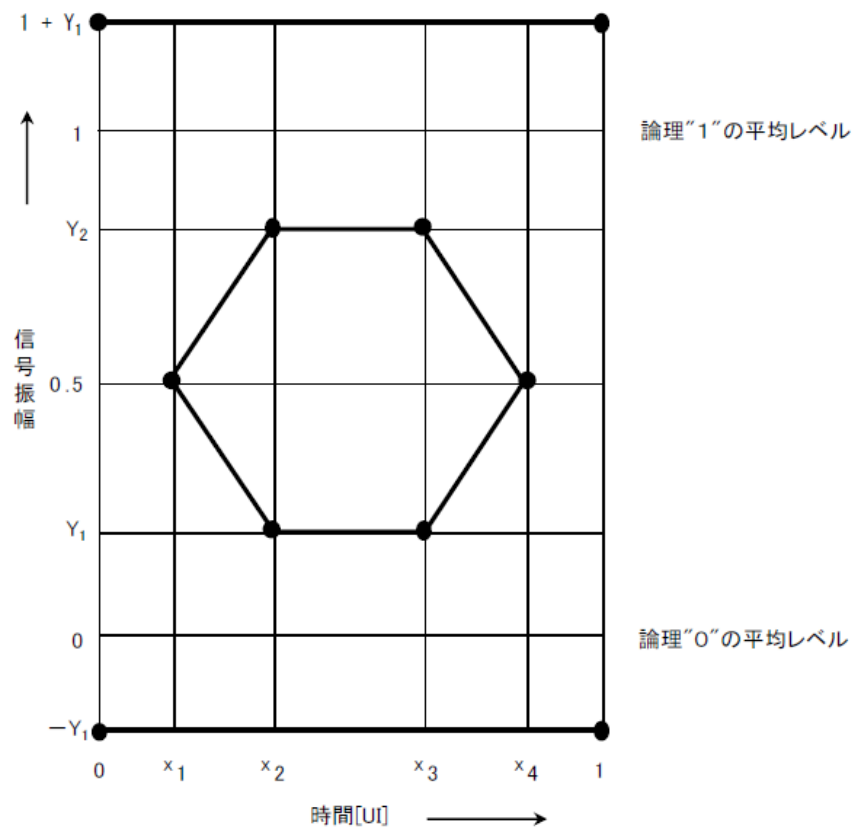


図2 光学的条件規定点及び物理的条件規定点

表 1 光学的条件

項目	単位	SDH系(STM-1)インタフェース		SDH系(STM-4)インタフェース		SDH系(STM-16)インタフェース	
		局内用	局間用	局内用	局間用	局内用	局間用
デジタル信号 公称ビットレート	bit/s	155.520 M		622.080 M		2488.320 M	
適用伝送路コード	-	I-1	L-1.1	I-4	L-4.1	I-16	L-16.1
波長範囲	nm	1260~1360	1290~1330	1261~1360	1290~1330	1266~1360	1290~1330
光源	-	MLM	SLM	MLM	SLM	MLM	SLM
最大RMS幅(σ)	nm	40	-	14.5	-	4	-
最大-20dB幅	nm	-	1	-	1	-	1
最小サイドモード 抑圧比	dB	-	30	-	30	-	30
平均送出レベル 最大	dBm	-8	0	-8	+2	-3	+3
平均送出レベル 最小	dBm	-15	-5	-15	-3	-10	-2
最小消光比	dB	8.2	10	8.2	10	8.2	8.2
減衰量範囲	dB	0~7	10~28	0~7	10~24	0~7	10~24
最大分散	ps/nm	18	NA	13	NA	12	NA
最小光リターンロス	dB	NA	NA	NA	20	24	24
送受信装置間の 最大反射	dB	NA	NA	NA	-25	-27	-27
最小受光レベル	dBm	-23	-34	-23	-28	-18	-27
最大受光レベル	dBm	-8	-10	-8	-8	-3	-9
最大光路へ帰る 反射	dB	1	1	1	1	1	1
受信装置での 最大反射	dB	NA	NA	NA	-14	-27	-27

I: Intra-Office (局内)
 L: Long-Haul (長距離)
 MLM: Multi-Longitudinal Mode (マルチモード)
 SLM: Single-Longitudinal Mode (シングルモード)
 NA: Not Applicable (不適用)

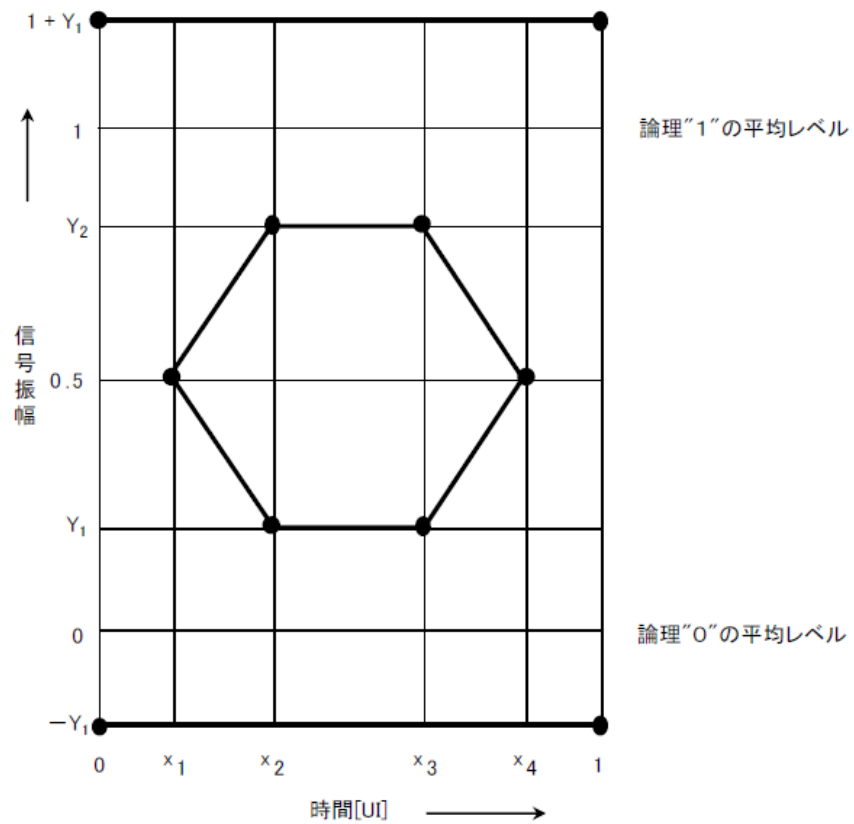


適用範囲：局内・局間STM-1

測定条件：f-3dBが伝送ビットレート×0.75の4次トムソンフィルタ

	X_1/X_4	X_2/X_3	Y_1/Y_2
STM-1	0.15/0.85	0.35/0.65	0.20/0.80

図3 STM-1信号のパルスマスク

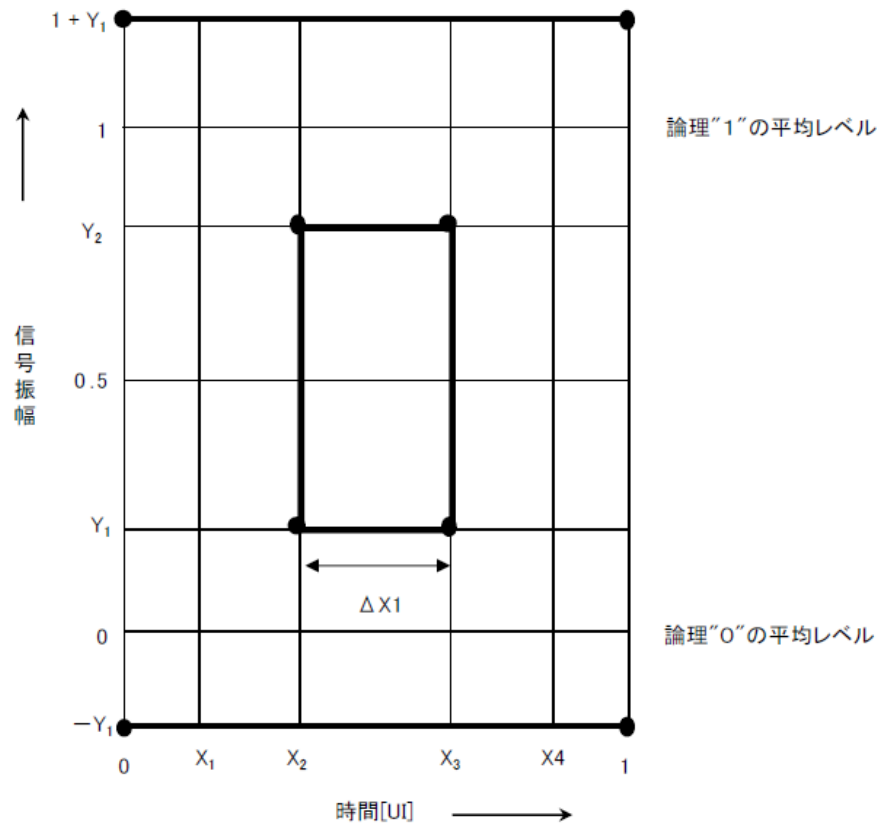


適用範囲：局内・局間STM-4

測定条件：f-3dBが伝送ビットレート×0.75の4次トムソンフィルタ

	X_1/X_4	X_2/X_3	Y_1/Y_2
STM-4	0.25/0.75	0.40/0.60	0.20/0.80

図4 STM-4信号のパルスマスク

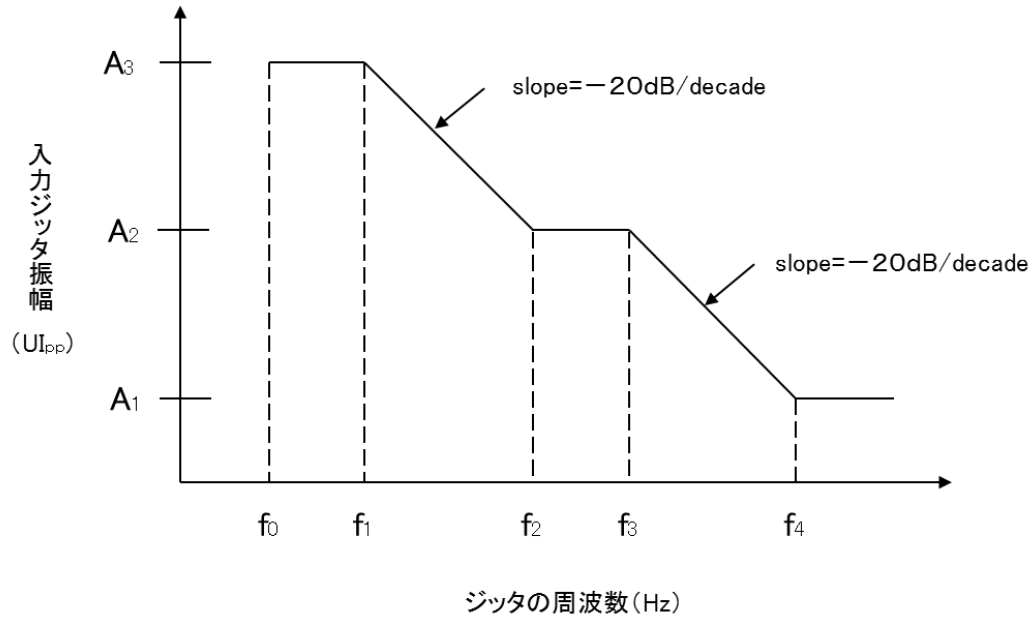


適用範囲：局内・局間STM-16

測定条件： $f-3\text{dB}$ が伝送ビットレート $\times 0.75$ の4次トムソンフィルタ

	$X_3 - X_2$	Y_1 / Y_2
STM-16	0.20	0.25/0.75

図5 STM-16信号のパルスマスク



STM-N Level	f ₀ (Hz)	f ₁ (Hz)	f ₂ (Hz)	f ₃ (Hz)	f ₄ (Hz)	A ₁ (UI _{pp})	A ₂ (UI _{pp})	A ₃ (UI _{pp})
1	10	30	300	6.5K	65K	0.15	1.5	15
4	10	30	300	25K	250K	0.15	1.5	15
16	10	600	6000	100K	1000K	0.15	1.5	15

図6 STM-Nのジッタ耐力

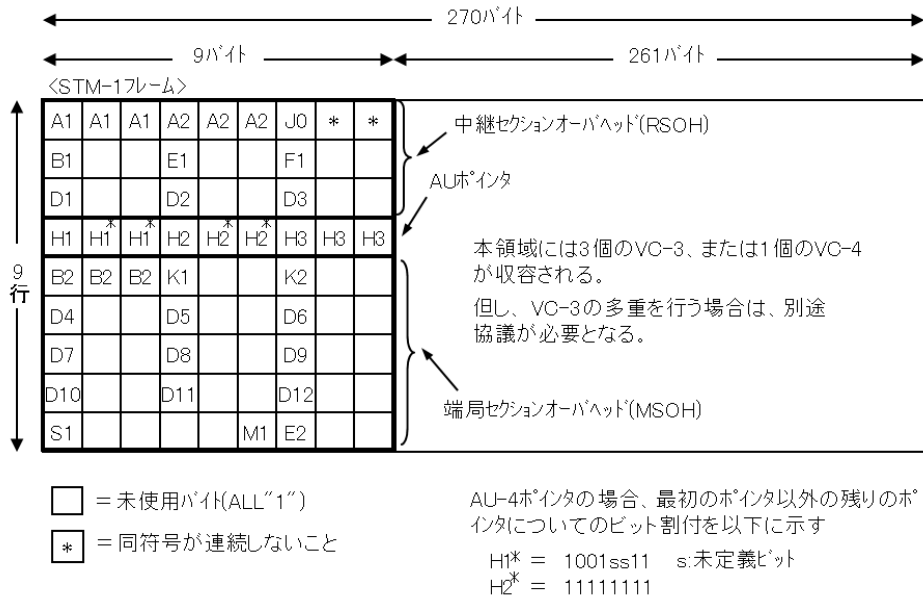


図7 STM-1信号のフレーム構成

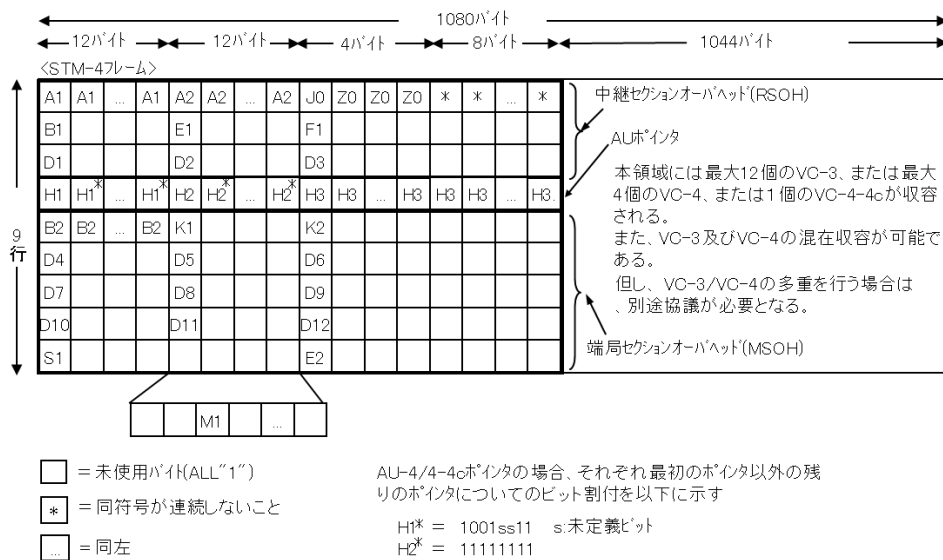


図8 STM-4信号のフレーム構成



□ = 未使用バイト(ALL"1")

* = 同符号が連続しないこと

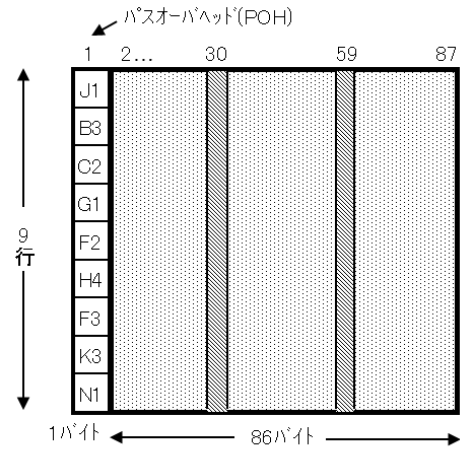
... = 同左

AU-4/4-4c/4-16cポインタの場合、それぞれ最初のポインタ以外の残りのポインタについてのビット割付を以下に示す

H1* = 1001ss11 s:未定義ビット

H2* = 11111111

図9 STM-16信号のフレーム構成





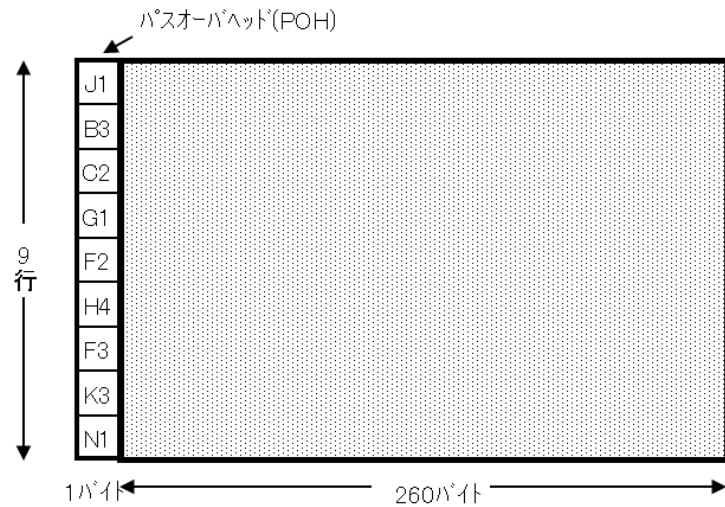
-  = 固定スタッフバイト(同一値であること)
-  = VC-3^レロード

図 1 0 VC-3 フレーム構成




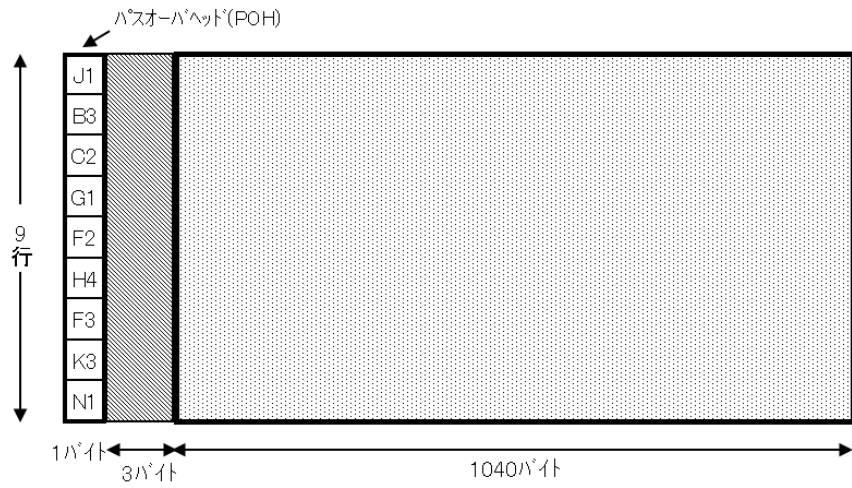
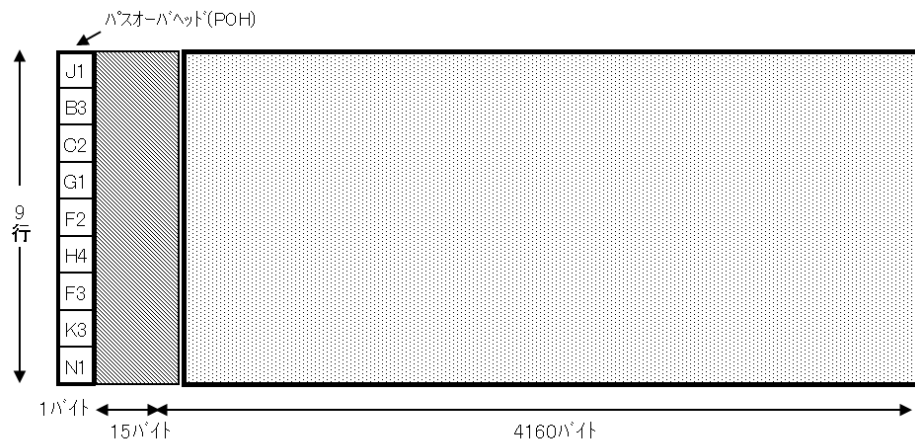
-  = VC-4^レロード

図 1 1 VC-4 フレーム構成



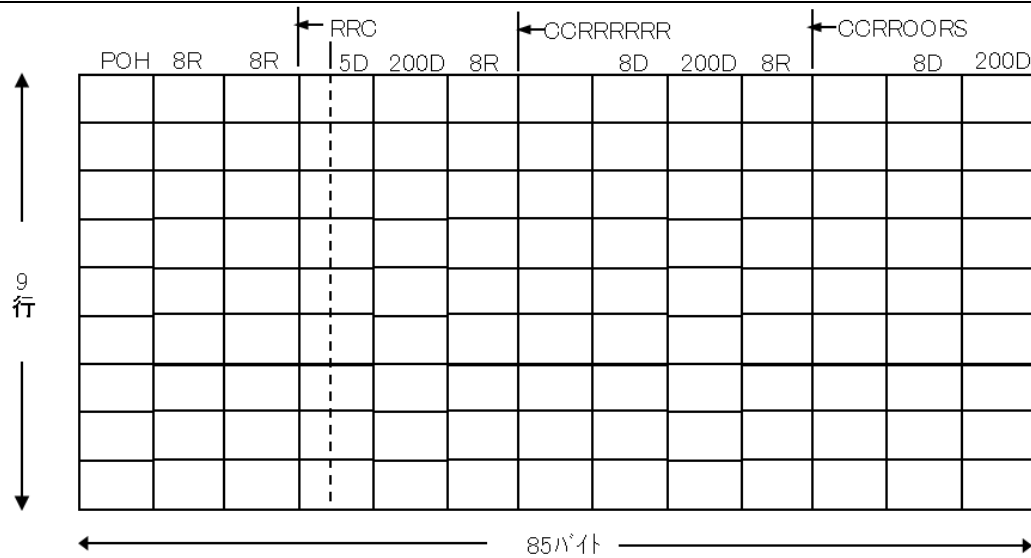
- = 固定スタッフバイト(同一値であること)
- = VC-4-4c⁴ロード

図12 VC-4-4cフレーム構成



- = 固定スタッフバイト(同一値であること)
- = VC-4-16c¹⁶ロード

図13 VC-4-16cフレーム構成



- R : Fixed stuff bit
- O : Justification control bit
- S : Justification opportunity bit
- D : Data bit
- O : Overhead bit

※DS3のフレームについては当社網ではノンフレームとする。

図 1 4 VC - 3 への DS3 非同期マッピング

表2 STM-1信号のセクションオーバーヘッド

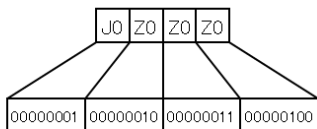
記号	ITU-T勧告 G.707上の用途	本IFの用途	各ビットの値		
中継セクションオーバーヘッド (RSOH)	A1,A2	フレーム同期	ITU-T勧告 G.707に準拠	A1:"11110110",A2:"00101000"	
	J0	中継セクショントレース	未定義	送信:"00000001",受信:無視	
	B1	中継セクションの誤り監視	ITU-T勧告 G.707に準拠	前フレームの全ビットのBIP-8演算結果	
	E1	中継セクションオーダワイヤ	未定義	送信:"01111111",受信:無視	
	F1	ユーザチャネル	未定義	送信:ALL"0",受信:無視	
	D1~D3	中継セクションDCC	未定義	送信:ALL"0",受信:無視	
端局セクションオーバーヘッド (MSOH)	B2	端局セクションの誤り監視	ITU-T勧告 G.707に準拠	前フレームの第1行から第3行のRSOHを除く全ビットのBIP-24演算結果	
	K1, K2(b1~b5)	端局セクション切替系の制御	ITU-T勧告 G.707に準拠	切替要求要因,切替元伝送路等(*1) (切替方式:1+1Unidirectional)	
	K2(b6~b8)	端局セクション状態の転送	ITU-T勧告 G.707に準拠	正常:"000" (*1) AIS:"111",RDI:"110"	
	D4~D12	端局セクションDCC	未定義	送信:ALL"0",受信:無視	
	S1	同期状態メッセージ	未定義	送信:ALL"0",受信:無視	
	M1	対局誤り表示	ITU-T勧告 G.707に準拠	送信/受信:"対局B2の演算結果"	
	E2	端局セクションオーダワイヤ	未定義	送信:"01111111",受信:無視	
AUポインタ	H1	b1~b4	NDF	ITU-T勧告 G.707に準拠	normal:"0110",set:"1001"
		b5,b6	AUタイプ表示	ITU-T勧告 G.707に準拠	送信:"10",受信:無視
		b7,b8	VC-3,VC-4先頭位相指示 正負スタッフ指示	ITU-T勧告 G.707に準拠	VC-3,VC-4先頭位相 スタッフ制御等
	H2				
H3	負スタッフ用バイト	ITU-T勧告 G.707に準拠	負スタッフ時AUポインタ収容		
AUポインタ	VC-3,VC-4信号を格納	ITU-T勧告 G.707に準拠	主信号伝送用		

(*1) K1,K2(b1~b5)及びK2(b6~b8)にはITU-T勧告 G.707に準拠したビットを送受信する。
また、切替方式はITU-T勧告 G.841に準拠した1+1Uni-directional 切戻し無し的方式とする。

表3 STM-4信号のセクションオーバーヘッド

記号	ITU-T勧告 G.707上の用途	本IFの用途	各ビットの値	
中継セクションオーバーヘッド (RSOH)	A1,A2	フレーム同期	ITU-T勧告 G.707に準拠 A1:"11110110",A2:"00101000"	
	J0	中継セクショントレース	未定義 送信:(*1)による,受信:無視	
	Z0	予備	未定義 送信:(*1)による,受信:無視	
	B1	中継セクションの誤り監視	ITU-T勧告 G.707に準拠 前フレームの全ビットのBIP-8演算結果	
	E1	中継セクションオーダワイヤ	未定義 送信:"01111111",受信:無視	
	F1	ユーザチャンネル	未定義 送信:ALL"0",受信:無視	
	D1~D3	中継セクションDCC	未定義 送信:ALL"0",受信:無視	
端局セクションオーバーヘッド (MSOH)	B2	端局セクションの誤り監視	ITU-T勧告 G.707に準拠 前フレームの第1行から第3行のRSOHを除く全ビットのBIP-96演算結果	
	K1, K2(b1~b5)	端局セクション切替系の制御	ITU-T勧告 G.707に準拠 切替要求要因,切替元伝送路等(*2) (切替方式:1+1Unidirectional)	
	K2(b6~b8)	端局セクション状態の転送	ITU-T勧告 G.707に準拠 正常:"000" (*2) AIS:"111",RDI:"110"	
	D4~D12	端局セクションDCC	未定義 送信:ALL"0",受信:無視	
	S1	同期状態メッセージ	未定義 送信:ALL"0",受信:無視	
	M1	対局誤り表示	ITU-T勧告 G.707に準拠 送信/受信:"対局B2の演算結果"	
	E2	端局セクションオーダワイヤ	未定義 送信:"01111111",受信:無視	
AUポインタ	H1	b1~b4	NDF	ITU-T勧告 G.707に準拠 normal:"0110",set:"1001"
		b5,b6	AUタイプ表示	ITU-T勧告 G.707に準拠 送信:"10",受信:無視
	H2	b7,b8	VC-3,VC-4,VC-4-4c先頭位相指示 正負スタッフ指示	ITU-T勧告 G.707に準拠 VC-3,VC-4,VC-4-4c先頭位相スタッフ制御等
		H3	負スタッフ用バイト	ITU-T勧告 G.707に準拠 負スタッフ時,ペイロード収容
ペイロード	VC-3,VC-4,VC-4-4c信号を格納	ITU-T勧告 G.707に準拠	主信号伝送用	

(*1) J0,Z0の送信内容



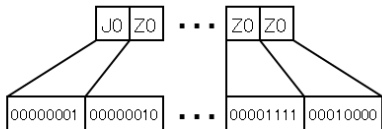
(*2) K1,K2 (b1~b5) 及びK2 (b6~b8) にはITU-T勧告 G.707に準拠したビットを送受信する。

また、切替方式はITU-T勧告 G.841に準拠した1+1Uni-directional 切戻し無し的方式とする。

表4 STM-16信号のセクションオーバーヘッド

記号	ITU-T勧告 G.707上の用途	本IFの用途	各ビットの値	
中継セクションオーバーヘッド (RSOH)	A1,A2	フレーム同期	ITU-T勧告 G.707に準拠 A1:"11110110",A2:"00101000"	
	J0	中継セクショントレース	未定義 送信:(*1)による,受信:無視	
	Z0	予備	未定義 送信:(*1)による,受信:無視	
	B1	中継セクションの誤り監視	ITU-T勧告 G.707に準拠 前フレームの全ビットのBIP-8演算結果	
	E1	中継セクションオーダワイヤ	未定義 送信:"01111111",受信:無視	
	F1	ユーザチャンネル	未定義 送信:ALL"0",受信:無視	
	D1~D3	中継セクションDCC	未定義 送信:ALL"0",受信:無視	
端局セクションオーバーヘッド (MSOH)	B2	端局セクションの誤り監視	ITU-T勧告 G.707に準拠 前フレームの第1行から第3行のRSOHを除く全ビットのBIP-384演算結果	
	K1, K2(b1~b5)	端局セクション切替系の制御	ITU-T勧告 G.707に準拠 切替要求要因,切替元伝送路等(*2) (切替方式:1+1Unidirectional)	
	K2(b6~b8)	端局セクション状態の転送	ITU-T勧告 G.707に準拠 正常:"000" (*2) AIS:"111",RDI:"110"	
	D4~D12	端局セクションDCC	未定義 送信:ALL"0",受信:無視	
	S1	同期状態メッセージ	未定義 送信:ALL"0",受信:無視	
	M1	対局誤り表示	ITU-T勧告 G.707に準拠 送信/受信:"対局B2の演算結果"	
	E2	端局セクションオーダワイヤ	未定義 送信:"01111111",受信:無視	
AUポインタ	H1	b1~b4	NDF	ITU-T勧告 G.707に準拠 normal:"0110",set:"1001"
		b5,b6	AUタイプ表示	ITU-T勧告 G.707に準拠 送信:"10",受信:無視
	H2	b7,b8	VC-3,VC-4,VC-4-4c, VC-4-16c 先頭位相指示 正負スタフ指示	ITU-T勧告 G.707に準拠 VC-3,VC-4,VC-4-4c,VC-4-16c 先頭位相 スタフ制御等
		H3	負スタフ用バイト	ITU-T勧告 G.707に準拠 負スタフ時,ペイロード収容
ペイロード	VC-3,VC-4,VC-4-4c, VC-4-16c信号を格納	ITU-T勧告 G.707に準拠	主信号伝送用	

(*1) J0,Z0の送信内容



(*2) K1,K2 (b1~b5) 及びK2 (b6~b8) にはITU-T勧告 G.707に準拠したビットを送受信する。

また、切替方式はITU-T勧告 G.841に準拠した1+1Uni-directional 切戻し無し的方式とする。

表5 VC-3/VC-4/VC-4-4c/VC-4-16cのパスオーバーヘッド

記号	ITU-T勧告 G.707上の用途	本IFでの用途	各ビットの値	
バス管理情報 (POH) ※1	J1	バストレース	未定義	規定しない
	B3	バス誤り監視	ITU-T勧告 G.707に準拠	バス誤り監視(前フレームのVC-3/VC-4/VC-4-4c/VC-4-16cの全ビットのBIP-8演算結果) ※2
	C2	シグナルラベル	未定義	"00"以外 ※3
	G1(b1~b4)	バス対局誤り表示	未定義	規定しない
	G1(b5)	送信バス状態の転送	未定義	規定しない
	G1(b6~b8)	未使用	未定義	規定しない
	F2	パスイューザチャンネル	未定義	規定しない
	H4	位置表示	未定義	規定しない
	F3	パスイューザチャンネル	未定義	規定しない
	K3	APSチャンネル	未定義	規定しない
	N1	網運用者バイト	未定義	規定しない

※1: POHについては当社網においてはすべて透過である。

※2: B3バイトについては当社網においては透過するが、ITU-T勧告 G.707の規定以外のバイトを当社網にて受信した場合、当社網内の冗長切替機能に影響を与える。このため当社網は直接協定事業者網から当社網に対してITU-T勧告 G.707の規定以外のバイトを送信しないことを要求する。

※3: C2バイトについては当社網においては透過するがC2="00"を当社網にて受信した場合、当社網の冗長切替機能に影響を与える。このため直接協定事業者網から当社網に対してC2="00"を送信しないことを要求する。

表6 フレーム同期方式

項目	フレーム同期パターン	・パターン探索法 ・パターン照合法	フレーム同期保護
STM-1信号 /STM-4信号 /STM-16信号	A1: "11110110" A2: "00101000"	・1ビット即時シフト方式(※1) ・連続したA1,A1,A2及びA2バイトの32ビット同時照合方式	・リセット方式 ・前方: 5段 ・後方: 2段

※1: パターン探索法については、1ビット即時シフト方式または、1ビット即時シフト方式と同等なフレーム同期復帰特性を有するフレーム同期方式とする。

表7 警報発出解除条件

警報種別	検出条件	解除条件
①LOS	・光入力断	・光入力回復
②LOF	・フレーム同期外れ (フレーム同期パターン不一致を3ms連続検出)	・フレーム同期復帰 (フレーム同期パターン一致を3ms連続検出)
③MS-RDI	・デスクランブル後のK2のb6-b8="110"を5フレーム連続検出	・デスクランブル後のK2のb6-b8≠"110"を5フレーム連続検出
④MS-AIS	・デスクランブル後のK2のb6-b8="111"を5フレーム連続検出	・デスクランブル後のK2のb6-b8≠"111"を5フレーム連続検出
⑤AU-AIS	・H1,H2バイトでALL"1"を3フレーム連続検出時	・正常ポインタを3フレーム連続検出時
⑥AU-LOP	・異常ポインタを8フレーム連続検出時	・正常ポインタを3フレーム連続検出時

※表中の①～⑥の数字は図15の警報種別に該当する

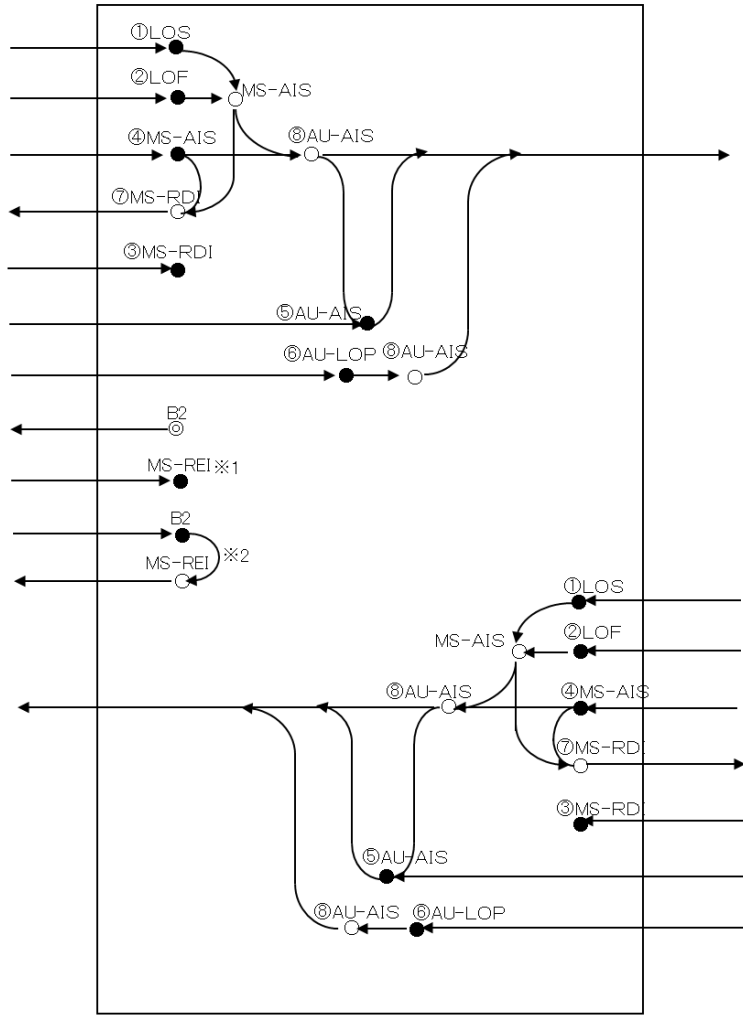
表8 警報転送条件

警報種別	転送情報	転送条件	解除条件
⑦MS-RDI	・スクランブル前のK2にb6-b8="110"を挿入	・LOS, LOF又はMS-AIS検出時	・LOS, LOF又はMS-AIS回復時
⑧AU-AIS	・ペイロード及びH1,H2,H3バイトにALL"1"	・LOS, LOF,MS-AIS又はAU-LOP検出時	・LOS, LOF,MS-AIS又はAU-LOP 回復時

※表中の⑦～⑧の数字は図15の警報種別に該当する

当社網:超高速専用線ノド装置

直接協定事業者網



当社網

●:検出 ○:生成 ⊙:演算及び生成
 ※1:パフォーマンス情報として使用
 ※2:M1バイトにB2のエラー個数を挿入
 図中の①～⑧数字は表7/表8の警報種別に該当する

図 1 5 警報転送図

技術的条件集別表 21.2

番号案内データベース接続インタフェース仕様（番号案内データベース - 番号案内台）

表紙

技術的条件集別表 21.2

番号案内データベース接続インタフェース仕様（番号案内データベース - 番号案内台）

技術的条件集別表 25.4

2. インタフェース仕様
(略)

2. 1 Ethernet インタフェース仕様
(略)

- 2. 1. 1 物理的条件
(略)
- 2. 1. 2 光学的条件
(略)
- 2. 1. 3 論理的条件
(略)

2. 1. 4 その他の詳細仕様

本インタフェースに適用するギガビット Ethernet の規格としての IEEE Std 802.3 に規定される機能のうち、Clause37 に規定されている Auto-Negotiation については、原則 disable 設定とし、Full Duplex 固定設定にて直接協定事業者は当社の装置と接続することとする。また、当社波長分割多重装置は、リンクダウン転送機能を利用し、本インタフェースにおいて故障が発生し当該故障を検出した際は、対向する当社波長分割多重装置の直接協定事業者側インタフェースにおいて光出力を停止する場合がある。

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

技術的条件集別表 21.2

番号案内データベース接続インタフェース仕様（番号案内データベース - 番号案内台）

表紙

技術的条件集別表 21.2

番号案内データベース接続インタフェース仕様（番号案内データベース - 番号案内台）

技術的条件集別表 25.4

2. インタフェース仕様
(略)

2. 1 Ethernet インタフェース仕様
(略)

- 2. 1. 1 物理的条件
(略)
- 2. 1. 2 光学的条件
(略)
- 2. 1. 3 論理的条件
(略)

2. 1. 4 その他の詳細仕様

本インタフェースに適用するギガビット Ethernet の規格としての IEEE Std 802.3 に規定される機能のうち、Clause37 に規定されている Auto-Negotiation については、原則 disable 設定とし、Full Duplex 固定設定にて直接協定事業者は当社の装置と接続することとする。また、当社波長分割多重装置は、リンクダウン転送機能を利用し、本インタフェースにおいて故障が発生し当該故障を検出した際は、対向する当社波長分割多重装置の直接協定事業者側インタフェースにおいて光出力を停止する場合がある。

また、当社波長分割多重装置は、当社特別光信号中継回線の故障時に、別の分波光変換装置を利用することなく、当社特別光信号中継回線の別経路へ切替可能とすることができる。

その他、実際の相互接続時に使用する機能や設定等の詳細仕様については、当

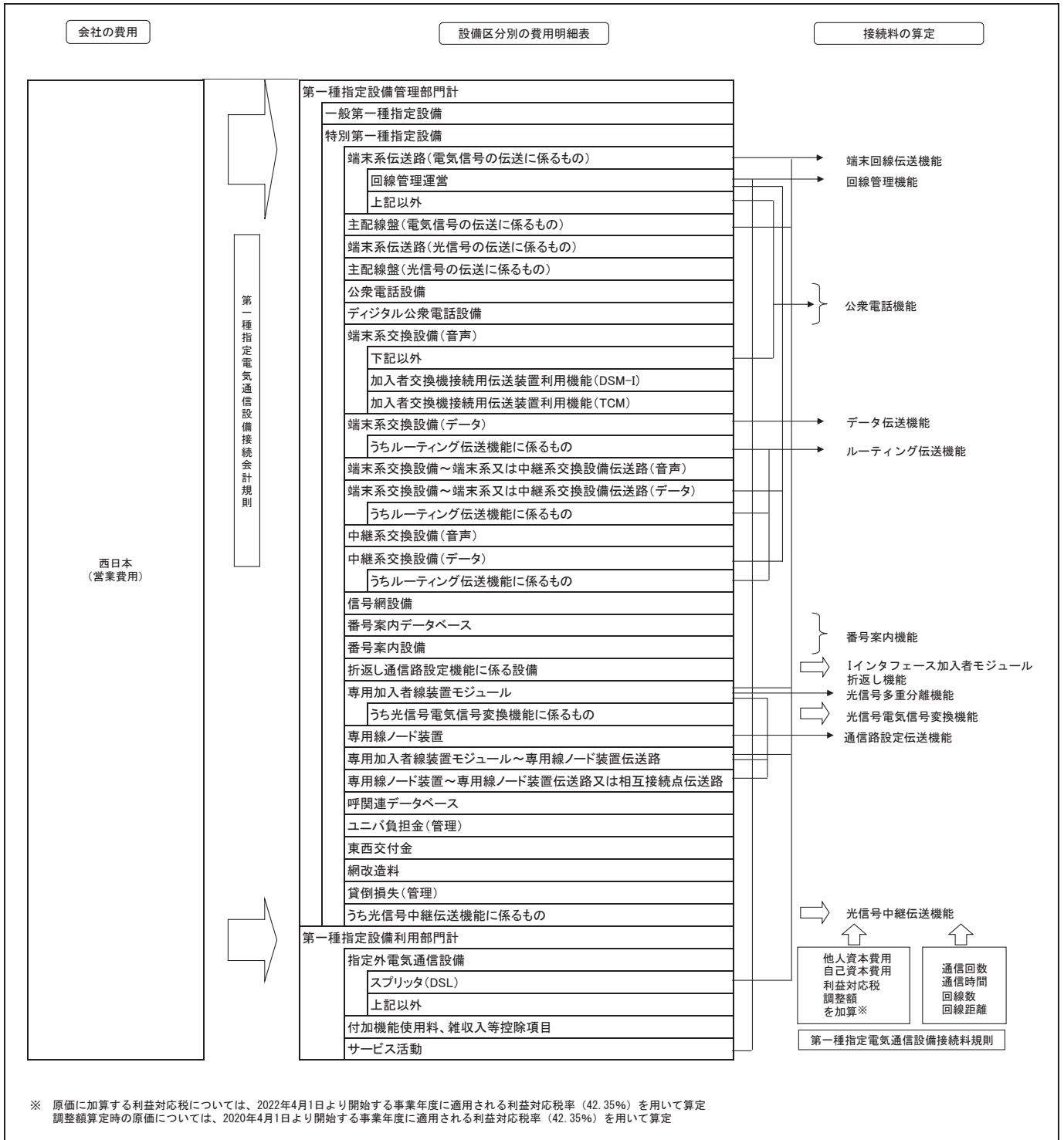
<p>2. 1. 5 接続に係る留意事項 (略)</p> <p>2. 2 SDH/SONETインタフェース仕様</p> <p>2. 2. 1 物理的条件 (略)</p> <p>2. 1. 2 光学的条件 (略)</p> <p>2. 1. 3 ジッタ耐力 (略)</p> <p>2. 1. 4 論理的条件 (略)</p> <p>2. 2. 5 その他詳細仕様</p> <p>当社波長分割多重装置は、リンクダウン転送機能を利用し、本インタフェースにおいて故障が発生し当該故障を検出した際は、対向する当社波長分割多重装置の直接協定事業者側インタフェースにおいて光出力を停止する場合があります。</p>	<p>社と直接協定事業者間の協議にて決定の上、別に定めることとする。</p> <p>2. 1. 5 接続に係る留意事項 (略)</p> <p>2. 2 SDH/SONETインタフェース仕様</p> <p>2. 2. 1 物理的条件 (略)</p> <p>2. 1. 2 光学的条件 (略)</p> <p>2. 1. 3 ジッタ耐力 (略)</p> <p>2. 1. 4 論理的条件 (略)</p> <p>2. 2. 5 その他詳細仕様</p> <p>当社波長分割多重装置は、リンクダウン転送機能を利用し、本インタフェースにおいて故障が発生し当該故障を検出した際は、対向する当社波長分割多重装置の直接協定事業者側インタフェースにおいて光出力を停止する場合があります。</p> <p><u>また、当社波長分割多重装置は、当社特別光信号中継回線の故障時に、別の分波光変換装置を利用することなく、当社特別光信号中継回線の別経路へ切替可能とすることができる。</u></p>
---	--

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. インターフェイ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. (削除)	
8. 番号案内機能	29
9. (削除)	
10. 公衆電話機能	35
11. ルーティング伝送機能	41
12. 網同期クロック供給機能	43
13. その他の機能	44
14. 閉門系ルータ交換機能	46
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	54
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	55
V. 資本構成比率の算定	56
VI. 他人資本利子率の算定	57
VII. 自己資本利益率の算定	58
VIII. 利益対応税率の算定	59
IX. 料金設定に使用したトラヒック	61
X. 料金設定に使用した回線数	62
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	84
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	85
X III. 料金設定に使用した保守換算係数	86
X IV. 料金設定に使用した貸倒率	88
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	89
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	90
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	91
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	92
5. 中継伝送機能の費用明細表	93
6. 中継伝送機能の固定資産明細表	94
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	95
2. 設備区分別固定資産明細表	96
3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)	98
4. 設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)	99
5. 設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)	100
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)	101
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	102
8. 回線設置手続費等の控除額	103

I. 算定手順



※ 原価に加算する利益対応税については、2022年4月1日より開始する事業年度に適用される利益対応税率(42.35%)を用いて算定
調整額算定時の原価については、2020年4月1日より開始する事業年度に適用される利益対応税率(42.35%)を用いて算定

II. 原価の算定及び料金の設定

1. 端末回線伝送機能

(1) 原価の算定

A. 設備区別の費用

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考
	OCU							
	光	メタル						
			(再掲) メタル設備 のみを用いる 加入者回線	(再掲) 試験受付	(再掲) 上部区間	(再掲) 土不設備	(再掲) 下部区間	
①指定設備管理運営費	153,821	134,204	128,026	4,226	46,537	18,751	81,489	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	664	652	610	1	285	198	325	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	15,016	14,746	13,807	18	6,447	4,486	7,360	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	6,374	6,259	5,861	8	2,737	1,904	3,124	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	175,875	155,861	148,304	4,253	56,006	25,339	92,298	①+②+③+④
⑥正味固定資産	617,164	608,040	569,026	237	267,309	187,693	301,718	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	1,481	1,459	1,386	1	642	450	724	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	4,135	4,074	3,812	2	1,791	1,258	2,022	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	14,156	11,884	11,442	522	3,736	883	7,706	(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	636,936	625,457	585,646	762	273,478	190,284	312,170	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	113,970	111,916	104,793	136	48,935	34,048	55,858	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	16,370	16,233	15,130	6	7,108	4,991	8,023	
⑬減価償却費	22,839	21,549	20,087	42	9,138	6,416	10,949	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表 および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)
⑭固定資産除却損	1,363	1,352	1,276	0	404	283	872	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)			備考
	OCU			
	光	メタル		
①指定設備管理運営費	860	311	549	参考3. 設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
②他人資本費用	3	1	2	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	70	26	44	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	30	11	19	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	963	349	614	①+②+③+④
⑥正味固定資産	2,879	1,055	1,824	参考4. 設備区別の固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑦投資等	7	3	4	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	19	7	12	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	66	31	35	(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	2,971	1,096	1,875	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	532	196	336	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	42	20	22	
⑬減価償却費	290	41	249	参考3. 設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より
⑭固定資産除却損	3	2	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・ラインシエアラング・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	18,757	17,653	1,474	参考1. 設備区別の費用明細表より
②他人資本費用	9	8	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	201	185	11	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	85	79	5	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	19,052	17,925	1,490	①+②+③+④
⑥正味固定資産	6,245	5,727	287	参考2. 設備区別固定資産明細表より
⑦投資等	15	14	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	42	38	2	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	2,207	2,082	181	(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	8,509	7,861	471	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,523	1,407	84	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	95	89	6	
⑬減価償却費	1,000	902	22	参考1. 設備区別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	7	7	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			
①指定設備管理運営費	145	374	1,078	14,581	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	1	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	2	5	13	154	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	1	2	6	65	(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	381	1,098	14,807	①+②+③+④

⑥正味固定資産	59	155	439	4,787	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	1	11	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	1	3	32	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	17	45	129	1,711	(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	76	201	572	6,541	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	14	36	102	1,170	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1	4	11	66	
⑬減価償却費	5	13	38	823	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	1	6	

(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			その他	(再掲) メタリックケーブルのみを用いた加入者回線に係る主配線盤		
	ATNデータ伝送		データ伝送機能				
	端末回線伝送機能	データ伝送機能					
①指定設備管理運営費	0	0	0	1,104	4,491	4,470	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	26	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	0	0	0	15	581	579	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	6	247	246	(③自己資本費用+(⑩有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	0	0	0	1,126	5,345	5,321	①+②+③+④

⑥正味固定資産	0	0	0	519	24,051	23,945	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	1	58	57	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	3	161	160	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	0	0	0	125	382	382	(①設備管理運営費-(⑩租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	0	0	0	648	24,652	24,544	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	0	0	0	116	4,411	4,392	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	6	386	384	
⑬減価償却費	0	0	0	99	1,009	997	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	1	37	37	

(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) 局外スプリット (局外分岐)	
①指定設備管理運営費	103,177	508	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	997	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	22,549	165	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	9,571	70	(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	136,294	750	①+②+③+④

⑥正味固定資産	941,605	6,879	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	2,260	17	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,309	46	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,275	37	(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	956,449	6,979	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	171,142	1,249	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	18,991	44	
⑬減価償却費	32,707	164	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,280	7	

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	圧縮記憶対象設備の平均償却期間(2020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)	19	①×レートの①×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	424	①×レートの①×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	180	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)	1,823	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	637,168	Ⅹの1の(16)
⑨加算料相当費用(百万円)	1,162	⑦×⑧
⑩1回線当たり加算料相当費用(円/回線・月)	152	⑨÷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)	3,221	①×レートの①×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

(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)	45	2020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)	637,168	Ⅹの1の(16)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	175	2020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)	1,338	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲131	((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)	1,162	(a)の⑨について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅹより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲131	(d)の①
③合計(百万円)	1,031	①+②
④1回線当たり加算料原価(円/回線・月)	135	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)	92,241	アーイ
ア. 特別帯域透過端末回線伝送機能	92,298	Aの⑤下部区間
イ. DSL回線故障対応機能コスト	57	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)	8,702,383	Ⅹの1の(20)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	883	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)	54,086	アーイーウ
ア. 上部区間	56,006	Aの⑤上部区間
イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTTに収容される加入者回線負担相当	1,887	別表1の④
ウ. DSL回線故障対応機能コスト	33	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	5.95%	2020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)	3,218	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)	3,218	③
⑤1回線あたり費用(円/回線・月)	31	④÷(a)の②÷12ヶ月
⑥メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤費用(百万円)	2,661	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤÷2
⑦故障受付発生回線相当分費用(百万円)	158	②×⑥
⑧主配線盤のうち下部区間の故障対応に係る一時的利用に必要な費用(百万円)	151	⑦×(a)の②÷Ⅹの1の(42)
⑨1回線あたり費用(円/回線・月)	1	⑧÷(a)の②÷12ヶ月

(c) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における下部区間に係る費用(百万円)	92,241	(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)	3,218	(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)	151	(b)の⑧
④合計(百万円)	95,610	①+②+③
⑤回線数(回線)	8,702,383	Xの1の(20)
⑥1回線あたりコスト(円/回線・月)	916	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)	2,475	2020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)	8,702,383	Xの1の(20)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	928	2020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)	96,910	①×②×12ヶ月

(f) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	1,175	((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)	95,610	(c)の④について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(四より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	1,175	(f)の①
③合計(百万円)	96,785	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	927	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)	146,327	アーイーウーエ
ア. メタル設備のみを用いる加入者回線	148,304	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線
	1,887	イ. 未利用芯線相当コストのうち局外RTに收容される加入者回線負担相当
	90	ウ. DSL回線故障対応機能コスト
	0	エ. 特別帯域透過端末回線コスト
②回線数(回線)	8,702,383	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))	1,401	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)	8,046	2020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)	8,702,383	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)	1,435	2020年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのbの(e)の⑥に2020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)	149,855	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	4,518	((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)	146,327	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(四より))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	4,518	(d)の①
③合計(百万円)	150,845	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,444	③÷(a)の②÷12ヶ月

c. 上記以外のメタル加入者回線

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	141,094	アーイーウーエーオ
ア. 加入者回線	155,861	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	13,514	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	91	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	1,162	Bの(a)の③加算料相当費用 2線式(帯域透過端末回線を除く)
オ. 特別帯域透過端末回線コスト	0	(aの(a)の③+aの(b)の⑤)×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	8,590,586	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))	1,369	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)	7,304	2020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)	8,590,586	Xの1の(23)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,398	2020年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のCのcの(e)の⑥に2020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)	144,116	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	4,282	((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)	141,094	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	4,282	(d)の①
③合計(百万円)	145,376	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	1,410	③÷(a)の②÷12ヶ月

D. OCU

メタル設備を用いるOCU

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	614	Aの⑤OCU(メタル)
②ISDN回線数(回線)	885,894	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)	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)	▲552	2020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)	885,894	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)	26	2020年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のDの(e)の④に2020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)	276	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲214	((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)	614	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲214	(d)の①
③合計(百万円)	400	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式)・月)	38	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)	5,321	ア—イ
ア. 主配線盤	5,321	Aの⑤メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
イ. 特別帯域透過端末回線コスト	0	Cのaの(b)の③×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	9,128,077	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))	49	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)	▲1,200	2020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)	9,128,077	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)	36	2020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2020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)	3,943	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	178	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	5,321	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	178	(d)の①
③合計(百万円)	5,499	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	50	③÷(a)の②÷12ヶ月

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)	4,622	ア—ウ
ア. 主配線盤	5,345	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	723	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	Cのaの(b)の③×Xの1の(131)×12ヶ月
②回線数(回線)	8,590,586	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))	45	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)	▲1,044	2020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)	8,590,586	Xの1の(46)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	33	2020年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のEのbの(e)の④に2020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)	3,402	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	176	((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)	4,622	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	176	(d)の①
③合計(百万円)	4,798	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2線式(タイプ1-1)・月))	47	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)	1,047	
②他人資本費用(円/回線・年)	7	
③自己資本費用(円/回線・年)	149	
④利益対応税(円/回線・年)	63	
⑤ケール設備計(円/回線・年)	1,266	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	106	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	3	2020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)	118	2020年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のFの①に2020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)	▲9	(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)	106	⑥について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑪1回線あたり原価(円/回線・月)	97	⑩+⑨

G. 第2グループ回線に加算する加算額

a. メタル設備のみを用いる加入者回線のうち引込分岐点～保安器間

区分	金額等	備考
①設備管理運営費(円/回線・年)	507	
②他人資本費用(円/回線・年)	5	
③自己資本費用(円/回線・年)	113	
④利益対応税(円/回線・年)	48	
⑤合計(円/回線・年)	673	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	56	⑤÷12ヶ月

b. 第2グループ回線に加算する加算額

区分	金額等	備考
①局舎～引込分岐点間相当コスト(円/回線・月)	1,345	Cのbの(a)の③-aの⑤
②主配線盤(円/回線・月)	25	Eのaの(a)の③÷2
③加算額の費用計(円/回線・月)	1,370	①+②
④第2グループ回線の収容効率係数	1.20	カド内の回線収容の差異をもとに設定(2020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)	274	③×(④-1)
⑥前々算定期間における調整額(円/回線・月)	21	2020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)	314	2020年度適用網使用料算定根拠の1の(1)のGのbの①に2020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)	▲19	(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)	274	⑤について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑩第2グループ回線に加算する加算額(円/回線・月)	255	⑨+⑧

H. (削除)

I. (削除)

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)	12,455	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)	767,562	Xの1の(95)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	1,352	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)	▲1,218	2020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)	767,562	Xの1の(95)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	1,281	2020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)	11,799	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲562	((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)	12,455	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲562	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)	11,893	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,291	③÷(a)の②÷12ヶ月

K. (削除)

L. (削除)

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)	6,041	2022年度その他費用の算定根拠のI作業単金について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,020	2020年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	322	
⑤原価(円)	20,425	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)	6,982	2022年度その他費用の算定根拠のI作業単金について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,020	2020年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	322	
⑤原価(円)	23,342	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)	8,059	2022年度その他費用の算定根拠のI作業単金について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,020	2020年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	322	
⑤原価(円)	26,681	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)	7,251	2022年度その他費用の算定根拠のI作業単金について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,020	2020年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	322	
⑤原価(円)	24,176	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)	8,327	2022年度その他費用の算定根拠のI作業単金について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②故障修理作業時間(時間)	3,100	
③当該作業に係る物品費(円)	2,020	2020年度調達実績
④光コンセント新設作業に係る物品費(円)	322	
⑤原価(円)	27,512	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)	20,425	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)	170	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)	21,258	aとdの⑤について故障修理発生割合(2020年度実績(平日昼間77.8%、土日祝昼間22.2%))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)	177	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)	21,216	a b c d eの⑤について故障修理発生割合(2020年度実績(平日昼間80%、平日夜間14%、平日深夜0.9%、土日祝日昼夜間16.8%、土日祝日深夜0.9%))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)	182	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)	▲2	2020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)	▲2	2020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)	▲2	2020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)	170	2020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)	177	2020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)	182	2020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)	▲2	((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)	170	(a)のfの③について、2022年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円/回線・月)	▲2	(d)のaの①
③合計(円/回線・月)	168	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)	177	(a)のgの③について、2022年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円/回線・月)	▲2	(d)のbの①
③合計(円/回線・月)	175	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)	182	(a)のhの③について、2022年度その他費用の算定根拠のI作業単金を用いて算定したもの
②調整額(円/回線・月)	▲2	(d)のcの①
③合計(円/回線・月)	180	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符号伝送が可能なもの(1Gbit/sタイプ又は10Gbit/sタイプのもの)(ア)光信号主端末回線収容装置と組み合わせることのできる光信号主端末回線又は光局内スプリッタの最大数が1のもの(1Gbit/sタイプに限ります。)(イ)保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/光信号主端末回線収容装置・月)	1,291	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符号伝送が可能なもの(1Gbit/sタイプ又は10Gbit/sタイプのもの)(ア)光信号主端末回線収容装置と組み合わせることのできる光信号主端末回線又は光局内スプリッタの最大数が1のもの(1Gbit/sタイプに限ります。)(イ)保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/光信号主端末回線収容装置・月)	1,291	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符号伝送が可能なもの(1Gbit/sタイプ又は10Gbit/sタイプのもの)(ア)光信号主端末回線収容装置と組み合わせることのできる光信号主端末回線又は光局内スプリッタの最大数が1のもの(1Gbit/sタイプに限ります。)(イ)③①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/光信号主端末回線収容装置・月)	1,330	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)	1,457	(Cのcの(e)の④+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)	1,457	(Cのcの(e)の④×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線式のものの(ウ) (ア)(イ)以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,501	(Cのcの(e)の④×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)	3,001	Cのcの(e)の④×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ア イ以外のもの(ア) (イ)以外の場合の① 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,494	Cのbの(e)の④+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ア イ以外のもの(ア) (イ)以外の場合の② 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,494	C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+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ア イ以外のもの(ア) (イ)以外の場合の③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,539	C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+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ア イ以外のもの(イ)電話重畳する場合の① 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	50	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ア イ以外のもの(イ)電話重畳する場合の② 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	50	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群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(ア) (イ)以外の場合の①保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,749	Cのbの(e)の④+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群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(ア) (イ)以外の場合の②保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,749	C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+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群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(ア) (イ)以外の場合の③ ①②以外のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	1,794	C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+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群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(イ) 電話重畳する場合の① 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	305	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群の伝送システムを用いるもの(収容に係る利用制限が設けられているものであって、カッド内に単独収容されているものに限ります。)(イ) 電話重畳する場合の② 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	305	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1-4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 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	927	Cのaの(g)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1-4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 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	927	Cのaの(g)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1-4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)	955	Cのaの(g)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。)(ア) 保守の別がタイプ1-1のもの

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	38	Dの(e)の④
②主配線盤(円/回線・月)	47	Eのbの(e)の④
③局内伝送路(円/回線・月)	97	Fの⑪)×XⅢ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)	182	(①+②+③)×(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2-3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。)(イ) 保守の別がタイプ1-2のもの

区分	金額等	備考
①OCU(円/回線・月)	38	Dの(e)の④×XⅢ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)	47	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
③局内伝送路(円/回線・月)	97	Fの⑪)×XⅢ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)	182	(①+②+③)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

②加算料

・2線式のもの(専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金等の適用が無い場合)

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	135	Bの(e)の④×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸利率)

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

区分	金額等	備考
料金(円/回線・月)	261	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)	1402	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)	168	Mの(e)のaの③×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸利率)

・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)	175	Mの(e)のbの③×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸利率)

・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) (ア)(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)	180	Mの(e)のcの③×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸利率)

(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)	30,667	(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	16.85%	2020年度実績
③局外RT収容回線比率	7.4%	Xの1の(19)÷Xの1の(21)
④上部区間における未利用芯線相当コストのうち局外RTに収容される加入者回線負担相当(百万円)	1,887	①×(1-②)×③

2. 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	357	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1	⑩レートベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	22	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	9	(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	389	①+②+③+④

⑥正味固定資産	907	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	6	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	32	(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	947	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	169	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	16	
⑬減価償却費	85	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1	

(b)前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲93	2020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)	8	2020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)	71,788	2020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)	300	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	▲4	((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	389	(a)の⑤
②調整額	▲4	(d)の①
③合計	385	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)	385	(1)の(e)の③
②回線数(千回線)	8	2020年度稼働実績(64kb/s)
③料金(円/回線(1.5Mb/s)・月)	92,240	①÷②÷12ヶ月×23×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

B.1ユーザあたりの料金

区分	金額等	備考
①1出側回線あたりの料金(円)	92,240	Aの③
②1出側回線あたりのユーザ数(回線)	79.3	2020年度稼働実績
③料金(円/契約回線・月)	1,163	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
	1Gb/s タイプ		
①前々算定期間における費用	780	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
	1Gb/s タイプ		
①前々算定期間における調整額	▲207	2020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
	1Gb/s タイプ		
①前々算定期間における需要（回線）	85,068	Xの1の(110)	
②前々算定期間における接続料金（円/回線・月）	599	2020年度適用網使用料	
③前々算定期間における収入（百万円）	611	①×②×12ヶ月	

(d) 調整額 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	1Gb/s タイプ		
①調整額	▲38	((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
	1Gb/s タイプ		
①前々算定期間における費用	780	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率（42.35%（厘より））を用いて算定したもの	
②調整額	▲38	(d)の①	
③合計	742	①+②	

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	1Gb/s タイプ		
①原価（百万円）	742	(1)の(e)の③	
②回線数（回線）	85,068	Xの1の(110)	
③1回線あたり費用（円/回線・月）	727	①÷②÷12ヶ月	
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	727	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	727	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	749	③×XIIIの保守換算係数（タイプ2のもの）×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)	

B. 光信号多重分離機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	1,697	12	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	▲646	55	2020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）	606,651	1,705	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）	178	3,200	2020年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	1,296	65	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	▲245	2	((a)の①+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価 (単位：百万円)

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①前々算定期間における費用	1,697	12	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率（42.35%（厘より））を用いて算定したもの
②調整額	▲245	2	(d)の①
③合計	1,452	14	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	局内4分岐	局内8分岐	
①原価（百万円）	1,452	14	(1)の(e)の③
②回線数（回線）	606,651	1,705	Xの1の(122)及び(126)
③1回線あたり費用（円/回線・月）	199	684	①÷②÷12ヶ月
④料金（円/回線・月）タイプ1-1	199	684	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	199	684	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	205	705	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
	費用が増減するもの 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					
			RTSGC伝送路に係るもの	左記以外				
①指定設備管理運営費	62,672	22,441	6,095	4,578	11,768	0	40,231	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	185	68	21	20	28	0	116	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	4,177	1,549	477	446	626	0	2,628	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	1,773	657	202	189	266	0	1,115	(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	68,807	24,715	6,795	5,233	12,688	0	44,090	①+②+③+④

⑥正味固定資産	170,197	63,324	19,587	18,441	25,291	6	106,873	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	408	152	47	44	61	0	256	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,140	424	131	124	169	0	716	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	5,450	1,810	463	329	1,018	0	3,640	(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	177,195	65,710	20,228	18,938	26,539	6	111,485	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	31,706	11,758	3,619	3,389	4,749	1	19,949	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	3,231	1,315	301	420	594	0	1,915	
⑬減価償却費	15,635	6,573	2,070	1,502	3,002	0	9,061	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	209	72	23	23	26	0	137	

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	23,085	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	161	⑩レート・ス×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	3,651	⑩レート・ス×自己資本比率×自己資本利益率
④利益対応税	1,550	(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	28,447	①+②+③+④

⑥正味固定資産	152,276	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	365	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	1,020	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,223	(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	154,884	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	27,714	⑩レート・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	5,104	
⑬減価償却費	7,932	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	

(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	3,270	2020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)	1,808	2020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)	1,371	2020年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	29,745	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	1,972	(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	28,447	(a)の⑤について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	1,972	(d)の①
③合計	30,419	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	30,419	(1)の(e)の③
②芯線長(百万芯・m)	1,808	2020年度現用中継芯線長実績
③料金(円/m・芯・月)	1,402	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	40,197	48,405	58,022	65,136	97,636	129,422	164,826	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	121	145	174	195	293	388	494	
③共通割掛費	3,508	4,224	5,063	5,684	8,520	11,293	14,383	
④創設費	43,826	52,774	63,259	71,015	106,449	141,103	179,703	①+②+③
⑤1芯あたり創設費	21,913	13,194	10,543	8,877	6,653	5,879	5,616	④÷芯線数
⑥芯線使用率	0.768	0.768	0.768	0.768	0.768	0.768	0.768	別表2の③より
⑦1芯あたり創設費(使用率加味後)	28,533	17,180	13,728	11,559	8,663	7,655	7,313	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	3,507	2,111	1,687	1,421	1,064	941	898	2,937	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	15	9	7	6	5	4	4	13	
③自己資本費用	348	209	167	141	106	93	89	291	
④利益対応税	148	89	71	60	45	40	38	124	
⑤合計	4,018	2,418	1,932	1,628	1,220	1,078	1,029	3,365	①+②+③+④
⑥垂直ケーブルラック	8	10	5	6	6	4	5	8	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	4,026	2,428	1,937	1,634	1,226	1,082	1,034	3,373	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	236,964	63,676	20,892	12,072	17,040	2,088	1,184	353,916	2021.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②構成比	67.0%	18.0%	5.9%	3.4%	4.8%	0.6%	0.3%	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)	336	202	161	136	102	90	86	281	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	41.2m	2021.9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	353,916	2021.9末時点の局内光ファイバの利用実績より
②使用芯線数	271,879	
③芯線使用率(②÷①)	0.768	

(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	327,056	(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	25,227	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	10,126	(別紙5)中継伝送路に係る設備の費用明細表より
④指定設備管理運営費(減価償却費除く)	15,101	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.046	④÷①

<その他の比率>

区分	比率	備 考
①諸掛費比率	0.003	「網改造料算定根拠」の I 取得固定資産価額の算定に係る比率より
②共通割掛費比率	0.087	

(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	▲17	2020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	284	2020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	▲20	((a)の1芯あたりコストの加重料金+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e) 原価

区分	金額等	備考
①1芯あたりコスト(円/芯・月)	281	(a)の1芯あたりコストの加重料金について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(円)	▲20	(d)の①
③合計(円)	261	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)	261	(1)の(e)の③×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・同一敷地内にある別の通信用建物との間の光信号局内伝送路に係るもの

区分	金額等	備考
①料金(円/m・芯・月)	1,402	Aの(2)の③より

6.通信施設元送設備

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	内訳											備考	
	専用加入者線装置モジュール	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以上10.7Mbps以下)	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(10.7Mbps以下を除く)	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	光信号伝送機等交換機能	光信号多重分離機能		光信号伝送装置		その他
							1Gb/sタイプ	局内4分岐	局内8分岐	1Gb/sタイプ			
①指定設備管理運営費	22,737	333	7,373	1	213	69	794	692	1,476	11	11,101	674	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	77	2	21	0	0	0	0	3	7	0	41	4	①④-①-②-③-④-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩-⑪-⑫-⑬-⑭-⑮-⑯-⑰-⑱-⑲-⑳
③自己資本費用	1,750	95	481	0	6	5	5	60	150	1	922	85	①④-①-②-③-④-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩-⑪-⑫-⑬-⑭-⑮-⑯-⑰-⑱-⑲-⑳
④利益対称税	743	15	204	0	3	2	2	25	64	0	381	36	③自己資本費用+④有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対称税率
⑤合計	25,307	385	8,078	1	222	76	801	780	1,697	12	12,455	799	①+②+③+④
⑥正味固定資産	71,876	1,452	19,678	2	218	189	131	2,487	6,218	45	37,936	3,520	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	173	3	47	0	1	0	0	6	15	0	91	8	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	482	10	132	0	1	1	1	17	42	0	254	24	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	1,687	10	564	0	23	5	97	44	97	1	811	35	①設備管理運営費-(②所得税+③減価償却費+④固定資産除却損)×45.625日÷365日
⑩シートスペース	74,218	1,475	20,421	2	243	195	229	2,554	6,372	48	39,092	3,587	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	13,280	284	3,654	0	43	33	41	457	1,140	8	6,995	642	①④-①-②-③-④-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩-⑪-⑫-⑬-⑭-⑮-⑯-⑰-⑱-⑲-⑳
⑫租税公課	1,163	24	288	0	3	2	4	40	91	1	706	24	①④-①-②-③-④-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨-⑩-⑪-⑫-⑬-⑭-⑮-⑯-⑰-⑱-⑲-⑳
⑬減価償却費	7,998	227	2,571	0	25	30	13	300	600	4	3,863	385	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	78	1	21	0	0	0	0	3	7	0	44	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	▲100	2020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10.7Mbps以下)

(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	▲1,980	2020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10.7Mbps以下)

(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	38	2020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(10.7Mbpsを除く)

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲128	2020年度接続料金において加算した調整額

・主配線盤～専用加入者線装置モジュール

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲18	2020年度接続料金において加算した調整額

・専用回線管理運営費

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	163	2020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)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	9,626	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,168	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2の③に2020年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	3,066	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10.7Mbps以下)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	175,000	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,410	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2の③に2020年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの
③前々算定期間における収入(百万円)	7,161	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上10.7Mbps以下)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	2	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)	488,095	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2の③に2020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)	12	①×②×12ヶ月

・高速デジタル伝送・高速品目(10.7Mbpsを除く)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	656	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)	22,269	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2の③に2020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)	175	①×②×12ヶ月

・主配線盤～専用加入者線装置モジュール

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	200,140	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)	29	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2の③に2020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)	70	①×②×12ヶ月

・専用回線管理運営費

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(契約)	121,003	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)	648	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-1の2の③に2020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)	942	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	▲ 81	$[(a)の⑤+(b)の①] \times (1+XIV)$	料金設定に使用した賃借率(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)コパネーガス		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 1,042	$[(a)の⑤+(b)の①] \times (1+XIV)$	料金設定に使用した賃借率(c)の③
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコパネーガス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	27	$[(a)の⑤+(b)の①] \times (1+XIV)$	料金設定に使用した賃借率(c)の③
高速デジタル伝送・高速品目(コパネーガスを除く)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 81	$[(a)の⑤+(b)の①] \times (1+XIV)$	料金設定に使用した賃借率(c)の③
主配線盤～専用加入者線装置モジュール		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	▲ 12	$[(a)の⑤+(b)の①] \times (1+XIV)$	料金設定に使用した賃借率(c)の③
専用回線管理運営費		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①調整額	22	$[(a)の⑤+(b)の①] \times (1+XIV)$	料金設定に使用した賃借率(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コパネーガス)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコパネーガス)	高速デジタル伝送・高速品目(コパネーガスを除く)	主配線盤～専用加入者線装置モジュール	専用回線管理運営費	
①前々算定期間における費用	385	8,079	1	222	76	801	(a)の⑤
②調整額	▲ 81	▲ 1,042	27	▲ 81	▲ 12	22	(d)の①
③合計	304	7,037	28	141	64	823	③=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)	304	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	9,626	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)	2,632	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く)及び高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sを除く)コパネーガス		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	7,037	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	175,000	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)	3,351	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sコパネーガス)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	28	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	2	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)	1,166,667	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(コパネーガスを除く)		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	141	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	656	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)	17,912	①÷②÷12ヶ月	
主配線盤～専用加入者線装置モジュール		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	64	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)	200,140	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(644b/s)・月・タイプ1-1相当)	27	①÷②÷12ヶ月	
専用回線管理運営費		(単位:百万円)	
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	823	(1)の(e)の③	
②回線数(契約)	121,003	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)	567	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	専用加入者線装置モジュール～専用線ノード装置伝送路	内訳				備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコーノイズを除く)及び、中継伝送専用機能(MA内伝送路))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコーノイズ)	その他	
①指定設備管理運営費	14,457	450	5,804	7	8,196	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	83	1	32	0	49	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	1,873	32	731	0	1,111	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	795	14	310	0	472	③自己資本費用+(⑪)有利子負債以外の負債の額×(子利相当率)×利益対応税率
⑤合計	17,208	497	6,877	7	9,828	①+②+③+④
⑥正味固定資産	77,905	1,294	30,342	19	46,250	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	187	3	73	0	111	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	522	9	203	0	310	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	853	40	372	1	441	(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	79,467	1,346	30,990	20	47,112	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	14,219	241	5,545	4	8,430	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	2,835	43	875	0	1,917	
⑬減価償却費	4,616	87	1,863	1	2,665	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	184	3	92	0	89	

(b)前々算定期間における調整額

一般専用・無線専用(50b/s)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における調整額		42	2020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エコーノイズを除く))				(単位:百万円)
①前々算定期間における調整額		1,769	2020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エコーノイズ)				(単位:百万円)
①前々算定期間における調整額		591	2020年度接続料金において加算した調整額	

(c)前々算定期間における接続料に係る収入

一般専用・無線専用(50b/s)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における需要(回線)		9,626	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		2,301	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に2020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)		266	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エコーノイズを除く))				(単位:百万円)
①前々算定期間における需要(回線)		189,724	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		2,941	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に2020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)		6,696	①×②×12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコーノイズ)				(単位:百万円)
①前々算定期間における需要(回線)		167	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)		9,274	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-2の(2)の③に2020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	

(d)調整額の算定

一般専用・無線専用(50b/s)				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額		273	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコーノイズを除く))				(単位:百万円)
①調整額		1,950	((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エコーノイズ)				(単位:百万円)
①調整額		579	((a)の⑤+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③	

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等			備考
	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコーノイズを除く))	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコーノイズ)	
①前々算定期間における費用	497	6,877	7	(a)の⑤
②調整額	273	1,950	579	(d)の①
③合計	770	8,827	586	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)		770	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		9,626	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)		6,666	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エコーノイズを除く))				(単位:百万円)
①原価(百万円)		8,827	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		189,724	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より	
③料金(円/回線(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)		3,877	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/sエコーノイズ)				(単位:百万円)
①原価(百万円)		586	(1)の(e)の③	
②回線数(回線)		167	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)		292,415	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(エヌ・エクス))	高速データ伝送・高速品目(1.5Mb/s・エクス)	高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s・エクス)	高速データ伝送・高速品目(エクス・エクスを除く)	その他	
①指定設備管理運営費	1,483	19	984	93	7	283	97	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	4	0	3	0	0	0	0	⑩レートの×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	88	3	70	7	1	3	6	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	37	1	30	3	0	1	3	③自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	1,612	23	1,087	103	8	287	106	①+②+③+④
⑥正味固定資産	3,587	106	2,863	271	23	94	230	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	9	0	7	1	0	0	1	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	24	1	19	2	0	1	2	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	118	2	66	6	1	34	10	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	3,738	109	2,955	280	24	129	243	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	669	20	529	50	4	23	43	⑩レート×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	50	0	42	3	0	1	4	
⑬減価償却費	486	4	415	39	3	9	16	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	3	0	3	0	0	0	0	

(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	▲23	2020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(エヌ・エクス)) (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	▲1,310	2020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・エクス) (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	210	2020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・エクス) (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	215	2020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(エクスを除く) (単位:百万円)		
①前々算定期間における調整額	▲59	2020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)	5,533	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)	208	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2020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)	14	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(エヌ・エクス))		
①前々算定期間における需要(回線)	86,180	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)	▲86	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2020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)	▲89	①×②×12ヶ月
・高速データ伝送・高速品目(1.5Mb/s・エクス)		
①前々算定期間における需要(回線)	7,461	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)	1,883	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2020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)	169	①×②×12ヶ月
・高速データ伝送・高速品目(6.0Mb/s・エクス)		
①前々算定期間における需要(回線)	167	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)	33,561	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2020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)	67	①×②×12ヶ月
・高速データ伝送・高速品目(エクスを除く)		
①前々算定期間における需要(回線)	4,099	X 料金設定に使用した回線数の2 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,472	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-3の(2)の③に2020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)	171	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	▲ 14	(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	▲ 134	(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	144	(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	156	(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	57	(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・6.0Mb/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)	
①前々算定期間における費用	23	1,087	103	8	287	(a)の⑤
②調整額	▲ 14	▲ 134	144	156	57	(d)の①
③合計	9	953	247	164	344	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)	9	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	5,533	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)	136	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)	953	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	86,180	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(64kb/s)・月・タイプ1-1相当)	922	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)	247	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	7,461	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)	2,759	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)	164	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	167	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)	81,836	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)	344	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	4,099	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)	6,994	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

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	内訳				備考
		一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のパスを除く及び、中継伝送専用機能 M A間伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のパスを除く)	接続装置	
①指定設備管理運営費	1,526	65	1,202	6	253	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	7	0	6	0	1	①レート×S×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	161	7	135	1	19	①レート×S×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	68	3	57	0	8	③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利率相当率)×利益対応税率
⑤合計	1,762	75	1,400	7	281	①+②+③+④
⑥正味固定資産	6,675	291	5,805	26	754	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	16	1	13	0	2	⑥正味固定資産×投資率比率
⑧貯蔵品	45	2	38	0	5	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	107	3	72	1	31	③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	6,843	297	5,728	27	792	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	1,224	53	1,025	5	142	①レート×S×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	194	13	179	0	1	
⑬減価償却費	449	24	416	2	7	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	31	2	29	0	0	

回線比例コストと回線距離比例コストの費用算定 (単位:百万円)

区分	一般専用・無線専用(50b/s)	一般専用・無線専用(50b/sを除く)、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のパスを除く及び、中継伝送専用機能 M A間伝送路)	高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のパスを除く)	備考
A 回線比例コスト	23	428	2	C×別表の(a)
B 回線距離比例コスト	52	972	5	C×別表の(b)
C 合計	75	1,400	7	(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)	0.3054
(b)	0.6946
(c)	1.0000

(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) (7)回線比例		
①前々算定期間における調整額	▲ 1	2020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		
①前々算定期間における調整額	5	2020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以上のパスを除く) (7)回線比例		
①前々算定期間における調整額	▲ 112	2020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以上のパスを除く) (4)回線距離比例		
①前々算定期間における調整額	1,139	2020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以上のパス) (7)回線比例		
①前々算定期間における調整額	249	2020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以上のパス) (4)回線距離比例		
①前々算定期間における調整額	424	2020年度接続料金において加算した調整額
・接続装置		
①前々算定期間における調整額	▲ 252	2020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) (7)回線比例		
①前々算定期間における需要(回線)	721	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)	1,304	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の2の③に2020年度適用網使用料算定根拠における貨物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)	11	①×②×12ヶ月
・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需要(回線距離)	16,907	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)	157	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の2の③に2020年度適用網使用料算定根拠における貨物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)	32	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以上のパス) (7)回線比例		
①前々算定期間における需要(回線)	28,878	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)	459	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の2の③に2020年度適用網使用料算定根拠における貨物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)	159	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以上のパス) (4)回線距離比例		
①前々算定期間における需要(回線距離)	1,293,726	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)	78	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の2の③に2020年度適用網使用料算定根拠における貨物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)	1,211	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のパス) (7)回線比例		
①前々算定期間における需要(回線)	84	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数より
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	5,159	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の2の③に2020年度適用網使用料算定根拠における貨物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)	5	①×②×12ヶ月
・高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以上のパス) (4)回線距離比例		
①前々算定期間における需要(回線距離)	4,271	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)	68	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の2の③に2020年度適用網使用料算定根拠における貨物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	①×②×12ヶ月
・接続装置		
①前々算定期間における需要(回線)	74,581	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)	▲ 7	2020年度適用網使用料算定根拠の6の6-4の2の③に2020年度適用網使用料算定根拠における貨物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

(d)調整額

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	11	$(a)のA+(b)の① \times (1+XIV)$ 料金設定に使用した貨物率-(c)の③		
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	25	$(a)のB+(b)の① \times (1+XIV)$ 料金設定に使用した貨物率-(c)の③		
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	157	$(a)のA+(b)の① \times (1+XIV)$ 料金設定に使用した貨物率-(c)の③		
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	900	$(a)のB+(b)の① \times (1+XIV)$ 料金設定に使用した貨物率-(c)の③		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下) (7)回線比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	246	$(a)のA+(b)の① \times (1+XIV)$ 料金設定に使用した貨物率-(c)の③		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下) (4)回線距離比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	426	$(a)のB+(b)の① \times (1+XIV)$ 料金設定に使用した貨物率-(c)の③		
接続装置				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①調整額	35	$(a)の⑤+(b)の① \times (1+XIV)$ 料金設定に使用した貨物率-(c)の③		

(e)原価

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用	23	(a)のA		
②調整額	11	(d)の①より		
③合計	34	①+②		
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用	52	(a)のB		
②調整額	25	(d)の①より		
③合計	77	①+②		
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用	428	(a)のA		
②調整額	157	(d)の①より		
③合計	585	①+②		
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用	972	(a)のB		
②調整額	900	(d)の①より		
③合計	1,872	①+②		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下) (7)回線比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用	2	(a)のA		
②調整額	246	(d)の①より		
③合計	248	①+②		
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下) (4)回線距離比例分				(単位:百万円)
区分	金額等		備考	
①前々算定期間における費用	5	(a)のB		
②調整額	426	(d)の①より		
③合計	431	①+②		
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費用	281	(a)の⑤		
②調整額	35	(d)の①より		
③合計	316	①+②		

(2)料金の設定

一般専用・無線専用(50b/s) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	34	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	721	X 料金設定に使用した回線数の2 機能別回線数より	
③料金 円/回線(64kb/s) 月・タイプ1-1相当	3,930	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/s) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	77	(1)の(a)の③	
②回線距離(km)	16,807	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	380	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	585	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	28,876	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	1,688	①÷②÷12ヶ月	
一般専用・無線専用(50b/sを除く、高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下)を除く) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	1,872	(1)の(a)の③	
②回線距離(km)	1,293,728	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	121	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下) (7)回線比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	248	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	64	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	246,032	①÷②÷12ヶ月	
高速デジタル伝送・高速品目(6.0Mb/s以下) (4)回線距離比例分			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	431	(1)の(a)の③	
②回線距離(km)	4,271	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	8,409	①÷②÷12ヶ月	
接続装置			
区分	金額等		備考
①原価(百万円)	316	(1)の(a)の③	
②回線数(回線)	74,581	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	353	①÷②÷12ヶ月	

6-5. 削除

6-6. 通信路設定伝送機能適用料金額の設定

区分	専用回線管理 運営費	主配線盤～専 用加入者線装 置モジュール	専用加入者線 装置モジュー ル	専用加入者線 装置モジュー ル～専用線 ノード装置	専用線ノード 装置	専用線ノード装置～相互接続点伝送路		
						接続装置	回線比例料金	回線距離比例 料金
課金単位	1契約	1回線 (64kb/s)	1回線	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1回線 (64kb/s)	1km (64kb/s)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
適用対象	(1)通信路設定伝送機能を提供 する区間が同一の単位料金区 域に終始する場合	○	○	○	○	○	-	-
	(2)(1)以外の場合	○	○	○	○	○	○	○

【料金額の設定方法】

A. 基本料

(1)通信路設定伝送機能を提供する区間が同一の単位料金区域に終始する場合

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((1)+(2)×速度換算係数)+(3)+(4)×速度換算係数+(5)×速度換算係数+(6)×速度換算係数)×(1+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)×速度換算係数×保守換算係数)+(3)×保守換算係数+(4)×速度換算係数×保守換算係数+(5)×速度換算係数×保守換算係数)+(6)×速度換算係数×保守換算係数)×(1+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)×速度換算係数)+(3)+(4)×速度換算係数+(5)×速度換算係数+(6)×速度換算係数)+(7)×速度換算係数)+(8)×速度換算係数×5(km))×(1+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)×速度換算係数×保守換算係数)+(3)×保守換算係数+(4)×速度換算係数×保守換算係数)+(5)×速度換算係数×保守換算係数)+(6)×速度換算係数×保守換算係数)+(7)×速度換算係数×保守換算係数)+(8)×速度換算係数×保守換算係数×5(km))×(1+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)×速度換算係数)×10(km)×(1+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)×速度換算係数×保守換算係数)×10(km)×(1+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)×速度換算係数)×(1+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)×速度換算係数×保守換算係数)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))

C. 分岐回線の部分の基本額

- ・保守の区分がタイプ1-1のもの : ((1)+(2)×速度換算係数)+(3)+(4)×速度換算係数+(5)×速度換算係数)×(1+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)×速度換算係数×保守換算係数)+(3)×保守換算係数+(4)×速度換算係数×保守換算係数)+(5)×速度換算係数×保守換算係数)×(1+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、経由回数ごとの各品目の係数を適用。
2. 上記区分ごとに(単位料金×保守換算係数)、(単位料金×速度換算係数)、(単位料金×速度換算係数×保守換算係数)及び、(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)を乗じて得た額に1円未満の端数が生じた場合は、その端数の1円単位未満第1位を四捨五入。

7.(削除)

8. 番号案内機能

<番号案内サービス接続機能>

・中継交換機等接続の場合

(1)原価の算定

A. 設備ごとの費用

(単位:百万円)

区分	番号案内データベース	番号案内設備	手動固有オペレータ NPS/ZC~ZC 固有伝送路	内訳					登録 一括	備別	利用		その他	備考
				NPS交換機	オペレータ等	TDIS	一括				異動			
							一括	個別						
①指定設備管理運営費	328	1993	1839	393	1447	154	0	22	3.1	129	0	参考1 設備区分別の費用明細表より		
②他人資本費用	0	1	1	0	0	0	0	0	0.0	0	0	⑩レート×他人資本比率×他人資本利率		
③自己資本費用	3	23	21	10	11	2	0	0	0.0	2	0	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率		
④利益対応税	1	10	9	4	5	1	0	0	0.0	1	0	⑩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	332	2,027	1,870	407	1,463	157	0	22	3.1	132	0	⑩+⑪+⑫+⑬		
⑥正味固定資産	90	727	663	394	269	64	0	9	1.3	54	0	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	1	5	4	3	2	0	0	0	0.0	0	0	⑥正味固定資産×貯蔵品比率		
⑨運転資本	39	229	211	36	176	18	0	3	0.4	15	0	⑩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	130	963	880	434	448	82	0	12	1.7	69	0	⑥×⑦×⑧×⑨		
⑪有利子負債以外の負債の額	23	172	157	78	80	15	0	2	0.3	12	0	⑩レート×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合		
⑫租税公課	2	13	12	5	7	1	0	0	0.0	1	0			
⑬減価償却費	12	141	132	97	35	9	0	1	0.2	8	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	0	5	5	4	1	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)	332	Aの⑤番号案内データベース
②TDIS登録料(百万円)	4	2020年度西日本登録分
③合計(百万円)	336	①+②
④手動固有DB部(百万円)	48.4	③×⑤
⑤手動固有DB相当率(%)	14.4%	2020年度実績
⑥手動共通DB部(百万円)	287.6	③-④
⑦手動相当分	287.6	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)	336.0	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	86.7	2020年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における総検索回数(千回)	16,497	
②手動案内総検索回数(千回)	16,497	2020年度実績
③自動案内総検索回数(千回)	0	
④課金率(%)	77.5%	
⑤前々算定期間における手動案内課金回数(千回)	12,785	②×④
⑥前々算定期間における接続料金(円/回)	21.25	2020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Aの⑤に2020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
⑦前々算定期間における収入(百万円)	271.7	⑤×⑥

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	151.0	((a)の⑨+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の⑦

(e)原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	336.0	(a)の⑨
②調整額	151.0	(d)の①
③合計	487.0	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	407	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	121	2020年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(千回)	12,781	2020年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	28.35	2020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Bの③に2020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)	362	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	166	((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	407	(a)の①
②調整額	166	(d)の①
③合計	573	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	1,463	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	315	2020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)	12,781	2020年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/回)	106.00	2020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2020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)	1,355	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額	423	((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	1,463	(a)の①
②調整額	423	(d)の①
③合計	1,886	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	2020年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0004	
③平均通信時間(秒)	44.7	DC. 料金設定に使用したトリックより
④平均経由回数(回)	1.0	
⑤1通信当たりの平均検索数	1.0947	2020年度実績
⑥課金率(%)	77.5%	
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	▲0.02	2020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通用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.07	2020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2020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	0.01	((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	0.10	(a)の⑦
②調整額	0.01	(d)の①
③合計	0.11	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	2020年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0716	
③平均通信時間(秒)	44.7	DC. 料金設定に使用したトリックより
④平均経由回数(回)	1.0	
⑤1通信当たりの平均検索数	1.0947	2020年度実績
⑥課金率(%)	77.5%	
⑦1課金案内あたり(円)	4.22	((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	2020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通用料金

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	3.94	2020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①のFの(a)の③に2020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	0.29	((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	4.22	(a)の⑦
②調整額	0.29	(d)の①
③合計	4.51	①+②

(単位:円)

G.中継伝送コストに係る原価 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時間比例コスト(円/秒)	0.0104	2020年度実績
②平均通信時間(秒)	44.7	Ⅱ. 料金設定に使用したトピックより
③平均経由回数(回)	1.0	
④1通信当たりの平均検索数	1.0947	2020年度実績
⑤課金率(%)	77.5%	
⑥1課金案内あたり(円)	0.55	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	▲ 0.41	2020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	2020年度適用網使用料算定根拠の8の中継交換機等接続の場合の(1)のGの③に2020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	0.14	((a)の⑥+(b)の①)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.55	(a)の⑥
②調整額	0.14	(d)の①
③合計	0.69	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)	487.0	(1)のBの(a)の③
②手動案内総検索回数(千回)	16.497	2020年度実績
③1検索あたりコスト(円)	29.52	①÷②
④課金率(%)	77.5%	2020年度実績
⑤1課金案内あたり(円)	38.09	③÷④

B.NPSコスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	573	(1)のCの(a)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	12.781	2020年度実績
③1課金案内あたり(円)	44.83	①÷②

Cオペレータ等(NPS以外)コスト

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,898	(1)のDの(a)の③
②番号案内課金回数(手動)(千回)	12.781	2020年度実績
③1課金案内あたり(円)	147.56	①÷②

D.中継交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.11	(1)のEの(a)の③

E. 端末系交換コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	4.51	(1)のFの(a)の③

F.中継伝送コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	0.69	(1)のGの(a)の③

G. 合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	38.09	Aの⑤
②NPS(円/回)	44.83	Bの③
③オペレータ等(NPS以外)(円/回)	147.56	Cの③
④中継交換コスト(円/回)	0.11	Dの①
⑤端末系交換コスト(円/回)	4.51	Eの①
⑥中継伝送コスト(円/回)	0.69	Fの①
⑦料金(円/1案内)	236	(①+②+③+④+⑤+⑥)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

→一般中継局ルータ接続の場合

(1)原価の算定

A.光IP電話接続機能コストに係る原価 (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)	0.74220	2021年度網使用料算定根拠(光IP電話接続機能)のⅡの3のBのbの⑤、⑥より
②時間比例コスト(円/秒)	0.0029948	
③平均通信時間(秒)	44.7	Ⅱ. 料金設定に使用したトピックより
④1通信当たりの平均検索数	1.0947	2020年度実績
⑤課金率(%)	77.5%	
⑥1課金案内あたり(円)	1.03	(①+②×③)÷④÷⑤

(2)料金の設定

A.光IP電話接続機能コスト

区分	金額等	備考
①1課金案内あたり	1.03	(1)のAの(a)の⑥

B.合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	38.09	中継交換機等接続の場合の(2)のGの①
②NPS(円/回)	44.83	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)	147.56	中継交換機等接続の場合の(2)のGの③
④光IP電話接続機能コスト(円/回)	1.03	Aの①より
⑤料金(円/1案内)	232	(①+②+③+④)×(1+XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線繰端等接続の場合

(1)原価の算定

A. 中継交換コストに係る原価 (1課金案内あたり)

(a)前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①回数比例コスト(円/回)	0.07	2020年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0004	
③平均通信時間(秒)	44.7	D. 料金設定に使用したトピックより
④平均経由回数(回)	0.8	
⑤1通信当たりの平均検索数	1,0947	2020年度実績
⑥課金率(%)	77.5%	
⑦1課金案内あたり(円)	0.09	(①+②×③)×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 0.02	2020年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	0.06	2020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2020年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.01	(a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の①

(e)原価

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.09	(a)の⑦
②調整額	0.01	(d)の①
③合計	0.10	①+②

B. 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	2020年度実績
②時間比例コスト(円/秒)	0.0716	
③平均通信時間(秒)	44.7	D. 料金設定に使用したトピックより
④平均経由回数(回)	1.9	
⑤1通信当たりの平均検索数	1,0947	2020年度実績
⑥課金率(%)	77.5%	
⑦1課金案内あたり(円)	8.02	(①+②×③)×④÷⑤÷⑥

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	0.03	2020年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	7.51	2020年度適用網使用料算定根拠の8の端末回線繰端等接続の場合の1)のAの(e)の③に2020年度適用網使用料算定根拠における貸倒率を乗じたものを加えたもの

(d)調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.54	((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

(単位:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	8.02	(a)の⑦
②調整額	0.54	(d)の①
③合計	8.56	①+②

C. 中継伝送コストに係る原価 (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時間比例コスト(円/秒)	0.0104	2020年度実績
②平均通信時間(秒)	44.7	D. 料金設定に使用したトピックより
③平均経由回数(回)	1.7	
④1通信当たりの平均検索数	1,0947	2020年度実績
⑤課金率(%)	77.5%	
⑥1課金案内あたり(円)	0.93	①×②×③÷④÷⑤

(b)前々算定期間における調整額

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	▲ 0.70	2020年度接続料金において加算した調整額

(c)前々算定期間における適用料金

(単位:円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間に適用した接続料金	▲ 0.01	2020年度適用網使用料算定根拠の8の端末回線繰端等接続の場合の(1)のBの(e)の③に2020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

(単位:円)

区分	金額等	備考
①調整額	0.24	((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:円)

区分	金額等	備考
①1課金案内あたりコスト	0.93	(a)の⑥
②調整額	0.24	(d)の①
③合計	1.17	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
①:1課金案内あたり	0.10	(1)のAの(a)の③

B. 端末系交換コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①:1課金案内あたり	8.56	(1)のBの(a)の③

C. 中継伝送コスト

(単位:円)

区分	金額等	備考
①:1課金案内あたり	1.17	(1)のCの(a)の③

D. 合計

区分	金額等	備考
①データベース(円/回)	38.09	中継交換機等接続の場合の(2)のGの①
②NPS(円/回)	44.83	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)	147.56	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)	0.10	Aの①より
⑤端末系交換コスト(円/回)	8.56	Bの①より
⑥中継伝送コスト(円/回)	1.17	Cの①より
⑦料金(円/1案内)	240	((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
①:1課金案内あたり	44.83	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
①:TDISコスト	22	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⑤:TDIS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	2020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)	2,290	2020年度実績
②:前々算定期間における接続料金(円)	8.46	2020年度通信用料使用料より
③:前々算定期間における収入(百万円)	19	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	22	(a)の①
②:調整額	6	(d)の①
③:合計	28	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
①:原価(百万円)	28	(1)の(a)の③
②:登録データ数(千件)	2,290	2020年度実績
③:1番号あたり(円)	12.23	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	3.1	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	1.7	2020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)	499	2020年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	7.35	2020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)	3.7	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	1.1	((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	3.1	(a)の①
②調整額	1.1	(d)の①
③合計	4.2	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	4.2	(1)の(e)の③
②利用データ数(千件)	499	2020年度実績
③番号あたり(円)	8.42	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	132	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	29	2020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)	13,236	2020年度実績
②前々算定期間における接続料金(円)	9.07	2020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)	120	①×②

(d)調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	41	((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	132	(a)の①
②調整額	41	(d)の①
③合計	173	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	173	(1)の(e)の③
②利用データ数(千件)	13,236	2020年度実績
③1番号あたり(円)	13.07	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	2,362	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レートの①×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	89	⑩レート×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	38	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	2,493	①+②+③+④

⑥正味固定資産	3,531	参考2.設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	8	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	24	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	229	(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	3,792	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	679	⑩レート×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	62	
⑬減価償却費	407	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	60	

(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	230	2020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)	556	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)	1,2408	2020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2020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)	2,483	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	240	((a)の⑤+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	2,493	(a)の⑤
②調整額	240	(d)の①
③合計	2,733	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)	1,414	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)	152	1の(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	52,255	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)	982	(①+②)×12ヶ月×③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における調整額	258	2020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)	556	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)	0,5844	2020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2020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)	1,170	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	70	((a)の④+(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
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,414	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③
②加算料(円/回線・月)	152	1の(1)のBの(a)の⑩
③回線数(回線)	52,255	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)	982	(①+②)×12ヶ月×③
⑤調整額(百万円)	70	(d)の①
⑥合計(百万円)	1,052	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)	6,795	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	6,795	①-②
④ 回線数(回線)	7,431,665	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)	76	③÷④÷12ヵ月×XⅢ. 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)	5,233	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	5,233	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	8,317,558	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)	12,688	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左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外より
② 加入者交換機能の原価への加算額	0	①×0/5
③ 上記以外	12,688	①-②
④ 回線数(回線)	8,317,558	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)	127	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)	203	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	76	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	127	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	52,255	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)	127	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	0	2020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)	556	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)	0.0654	2020年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のCの(e)の⑧を10の(2)の②で除したものに2020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)	131	①×②

(d) 調整額

区分	金額等	備考
① 調整額	▲4	((a)の⑥+(b)の①)×(1+XⅣ. 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)	6,795	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
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	6,795	①-②
④ 回線数(回線)	7,431,665	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)	76	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)	5,233	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
② 加入者交換機能の原価への加算額	5,233	①×5/5
③ 上記以外	0	①-②
④ 回線数(回線)	8,317,558	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)	12,688	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左記以外の電気信号の伝送に係るもの左記以外
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	12,688	①-②
④ 回線数(回線)	8,317,558	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)	127	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)	203	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	76	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	127	ウの⑤より
⑤ 回線数(回線)	52,255	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)	127	①×12ヶ月×⑤
⑦ 調整額(百万円)	▲4	(d)の①
⑧ 合計(百万円)	123	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)	1414	Bの(a)の①より
② 加算料(円/回線・月)	152	Bの(a)の②より
③ 回線数(回線)	34,241	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)	643	((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)	203	②+③+④
② 加入者線収容部コスト	76	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コストのうち、RT~GC伝送路以外のもの	127	Cの(a)のEの④より
⑤ 回線数(回線)	34,241	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)	83	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)	726	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	64.2%	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)	466	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	173	2020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)	556	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)	0.2322	2020年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のDの(d)の③を10の(2)の②で除したものに2020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)	465	① × ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	174	((a)のウの③+(b)の①) × (1 + X. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③

(e) 原価

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 年間コスト(百万円)	466	(a)のウの③
② 調整額	174	(d)の①
③ 合計	640	① + ②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	4,548	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)の⑥+(1)のCの(e)のEの⑧+(1)のDの(e)の③
② 通信時間(千時間)	556	IX. 料金設定に使用したトラフィックより
③ 料金(円/秒)	2,2722	① ÷ ② × (1 + X. 料金設定に使用した貸倒率)

(1) 原価の算定

A. 電話機等コストに係る原価

(a) 前々算定期間における費用

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①指定設備管理運営費	1,415	参考1.設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	1	⑩レートの \times 他人資本比率 \times 他人資本利率
③自己資本費用	29	⑩レート \times 自己資本比率 \times 自己資本利益率
④利益対応税	12	(③自己資本費用 $+$ (①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	1,457	① $+$ ② $+$ ③ $+$ ④

⑥正味固定資産	1,067	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 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	7	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	140	(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	1,217	⑥ $+$ ⑦ $+$ ⑧ $+$ ⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	218	⑩レート \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	38	
⑬減価償却費	248	参考1.設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	12	

(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	222	2020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)	310	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)	1,274	2020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2020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)	1,426	① \times ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①調整額	253	((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	1,457	(a)の⑤
②調整額	253	(d)の①
③合計	1,710	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)	1,414	Iの(1)のCのcの(a)の③ $+$ Iの(1)のEのbの(a)の③より
②加算料コスト(円/回線・月)	152	Iの(1)のBの(a)の⑩より
③回線数(回線)	27,871	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)	524	(① $+$ ②) \times 12ヶ月 \times ③

イ.OCU部分

区分	金額等	備考
①1回線あたりコスト(円/回線・月)	58	Iの(1)のDのbの(a)の③より
②回線数(円/回線・月)	26,960	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)	19	① \times 12ヶ月 \times ②

ウ 合計

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 端末回線部分	524	アの④
② OCU部分	19	イの③
③ 合計	543	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	194	2020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)	310	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)	0,5001	2020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2020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)	558	① \times ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	179	((a)のウの③ $+$ (b)の①) \times (1 $+$ XIV.料金設定に使用した貸倒率) $-$ (c)の③

(e) 原価

ア. 端末回線部分

区分	金額等	備考
① 1回線あたりコスト(円/回線・月)	1,414	1の(1)のCのcの(a)の③+1の(1)のEのbの(a)の③
② 加算料コスト(円/回線・月)	152	1の(1)のBの(a)の⑩
③ 回線数(回線)	27,871	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)	524	(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)	58	1の(1)のDのbの(a)の③
② 回線数(円/回線・月)	26,960	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)	19	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	524	アの④
② OCU部分	19	イの③
③ 調整額	179	(d)の①
④ 合計	722	①+②+③

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)	127	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	127	公衆電話発信機能の(1)のCの(a)のウの⑤
④ 回線数(回線)	26,960	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)	41	① × 12ヶ月 × ④

(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	9	2020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)	310	IX. 料金設定に使用したトラックより
② 前々算定期間における接続料金(円/秒)	0.0367	2020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2020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)	41	① × ②

(d) 調整額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	9	((a)の⑤+(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 1回線あたりコスト(円/回線・月)	127	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	127	公衆電話発信機能の(1)のCの(e)のウの⑤
④ 回線数(回線)	26,960	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)	41	① × 12ヶ月 × ④
⑥ 調整額(百万円)	9	(d)の①
⑦ 合計(百万円)	50	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	260	公衆電話発信機能の(1)のDの(a)のウの①-公衆電話発信機能の(1)のDの(a)のウの③

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 前々算定期間における調整額	139	2020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)	310	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)	0.2404	2020年度適用網使用料算定根拠の10の(1)のDの(d)の③を10の(2)の②で除したものに2020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)	268	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 調整額	131	$((a)の①+(b)の①) \times (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率) - (c)の③$

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
① 年間コスト(百万円)	260	(a)の①
② 調整額	131	(d)の①
③ 合計	391	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等	備考
① 原価(百万円)	2,873	(1)のAの(e)の③+(1)のBの(e)のウの④+(1)のCの(e)の⑦+(1)のDの(e)の③
② 通信時間(千時間)	310	Ⅹ.料金設定に使用したトラヒックより
③ 料金(円/秒)	2,5744	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	端末系交換設備（データ）			その他	
	ルーティング伝送機能				
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの			
①指定設備管理運営費	20,079	1,503	294	18,282	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	37	6	1	30	$\text{②レトバ}^{\circ}\text{ス} \times \text{他人資本比率} \times \text{他人資本利率}$
③自己資本費用	837	130	25	681	$\text{③レトバ}^{\circ}\text{ス} \times \text{自己資本比率} \times \text{自己資本利率}$
④利益対応税	355	55	11	289	$(\text{③自己資本費用} + (\text{①有利子負債以外の負債の額} \times \text{利子相当率})) \times \text{利益対応税率}$
⑤合計	21,308	1,694	331	19,282	①+②+③+④
⑥正味固定資産	33,263	5,347	1,044	26,872	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	80	13	3	64	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	223	36	7	180	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	1,941	126	25	1,790	$(\text{①設備管理運営費} - (\text{⑫租税公課} + \text{⑬減価償却費} + \text{⑭固定資産除却損})) \times 45.625 \div 365 \text{日}$
⑩レートベース	35,507	5,522	1,079	28,906	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	6,353	988	193	5,172	$\text{⑩レトバ}^{\circ}\text{ス} \times \text{他人資本比率} \times \text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合}$
⑫租税公課	498	76	15	407	
⑬減価償却費	4,020	415	81	3,524	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	37	7	1	29	

(単位：百万円)

区分	端末系交換設備～中継系交換設備伝送路（データ）			その他	
	ルーティング伝送機能				
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの			
①指定設備管理運営費	7,205	3,452	100	3,653	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	23	8	0	14	$\text{②レトバ}^{\circ}\text{ス} \times \text{他人資本比率} \times \text{他人資本利率}$
③自己資本費用	520	189	5	325	$\text{③レトバ}^{\circ}\text{ス} \times \text{自己資本比率} \times \text{自己資本利率}$
④利益対応税	221	80	2	138	$(\text{③自己資本費用} + (\text{①有利子負債以外の負債の額} \times \text{利子相当率})) \times \text{利益対応税率}$
⑤合計	7,969	3,729	107	4,130	①+②+③+④
⑥正味固定資産	21,311	7,642	222	13,447	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	51	18	1	32	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	143	51	1	90	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	534	295	9	231	$(\text{①設備管理運営費} - (\text{⑫租税公課} + \text{⑬減価償却費} + \text{⑭固定資産除却損})) \times 45.625 \div 365 \text{日}$
⑩レートベース	22,039	8,006	233	13,800	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	3,944	1,433	42	2,469	$\text{⑩レトバ}^{\circ}\text{ス} \times \text{他人資本比率} \times \text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合}$
⑫租税公課	404	124	4	276	
⑬減価償却費	2,508	966	28	1,514	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	22	6	0	16	

(単位：百万円)

区分	中継系交換設備（データ）			その他	
	ルーティング伝送機能				
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群速度ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの			
①指定設備管理運営費	2,139	1,963	160	16	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	5	5	0	0	$\text{②レトバ}^{\circ}\text{ス} \times \text{他人資本比率} \times \text{他人資本利率}$
③自己資本費用	112	103	8	1	$\text{③レトバ}^{\circ}\text{ス} \times \text{自己資本比率} \times \text{自己資本利率}$
④利益対応税	48	44	3	0	$(\text{③自己資本費用} + (\text{①有利子負債以外の負債の額} \times \text{利子相当率})) \times \text{利益対応税率}$
⑤合計	2,304	2,115	171	17	①+②+③+④
⑥正味固定資産	4,520	4,148	338	34	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	11	10	1	0	⑥正味固定資産 \times 投資等比率
⑧貯蔵品	30	28	2	0	⑥正味固定資産 \times 貯蔵品比率
⑨運転資本	204	187	15	2	$(\text{①設備管理運営費} - (\text{⑫租税公課} + \text{⑬減価償却費} + \text{⑭固定資産除却損})) \times 45.625 \div 365 \text{日}$
⑩レートベース	4,765	4,373	356	36	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	853	782	64	6	$\text{⑩レトバ}^{\circ}\text{ス} \times \text{他人資本比率} \times \text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合}$
⑫租税公課	64	59	5	0	
⑬減価償却費	389	358	29	2	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	54	50	4	0	

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATMインタフェースにより符号伝送が可能なもの	ISDN一次群ユーザ・網インタフェースにより符号伝送が可能なもの	
①前々算定期間における費用	7,538	609	端末系交換設備（データ）、端末系交換設備～中継系交換設備伝送路（データ）、中継系交換設備（データ）の⑤ルーティング伝送機能の合計

(b) 前々算定期間における調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATM/ファクスにより符号伝送が可能なもの	ISDN-次群ユーザ網/ファク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	2,017	35	2020年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等		備考
	ATM/ファクスにより符号伝送が可能なもの	ISDN-次群ユーザ網/ファク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）	4,278	6,897	Xの1の(128)、(129)
②前々算定期間における接続料金（円/（装置、ポート）・月）	270,094	8,667	2020年度適用網使用料
③前々算定期間における収入（百万円）	13,866	717	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

(単位：百万円)

区分	金額等		備考
	ATM/ファクスにより符号伝送が可能なもの	ISDN-次群ユーザ網/ファクスにより符号伝送が可能なもの	
①調整額	▲4,311	▲73	((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
	ATM/ファクスにより符号伝送が可能なもの	ISDN-次群ユーザ網/ファク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	7,538	609	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率（42.35%（四より））を用いて算定したもの
②調整額	▲4,311	▲73	(d)の①
③合計	3,227	536	①+②

(2) 料金の設定

区分	金額等		備考
	ATM/ファクスにより符号伝送が可能なもの	ISDN-次群ユーザ網/ファクスにより符号伝送が可能なもの	
①原価（百万円）	3,227	536	(1)の(e)の③
②回線数（装置、ポート）	4,278	6,897	Xの1の(128)、(129)
③料金（円/（装置、ポート）・月）	62,860	6,476	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	金額等	備考
①取得固定資産価額	98,283	
②設備管理運営費	9,529	
③他人資本費用	22	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費は耐用年数を8年で算定
④自己資本費用	532	
⑤利益対応税	226	
⑥合計	10,309	

(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	▲1,539	2020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)	467	2020年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/事業者・月)	22,705	2020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)	10,603	①×②

(d)調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	▲1,833	((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	金額等	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、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 また、⑤利益対応税については、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②設備管理運営費	9,529	
③他人資本費用	22	
④自己資本費用	532	
⑤利益対応税	226	なお、減価償却費は耐用年数を8年で算定
⑥調整額	▲1,833	(d)の①より
⑦合計	8,476	②+③+④+⑤+⑥

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(千円)	8,476	(1)の(e)の⑦より
②延べ利用事業者数(事業者・年)	467	2020年度実績
③料金(円/事業者・月)	18,150	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(2020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	38	38	38	38	38	38	36	36	36	36	36	35	443
NTT東日本	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
計	39	39	39	39	39	39	37	37	37	37	37	36	455

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	40	40	40	40	40	40	38	38	38	38	38	37	467

13.その他の機能

A. (削除)

B.回線管理機能

(1)原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区分	a ア、イ、ウ 共通的に発生するSO 管理(受付等)、DB管 理等にかかる費用	b イ、ウ 共通的に発生する 新たに回線設置す るための設備選定 等にかかる費用	c アのみにおいて発 生する電話回線に 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)	1,365	259	4	1,627	ア+イ+ウ
ア. ラインシェアリング	145	0	4	148	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ラインシェアリング」
イ. ドライカッパ	335	47	0	381	1の(1)のAの⑤「端末系伝送路 回線管理運営 DB管理及び料金計算 相互接続回線 ドライカッパ」
ウ. 光ファイバ	885	212	0	1,098	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)	▲232	▲44	▲9	—	2020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)	2,164,730	1,933,949	230,781	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の回線管理運営機能算定に使用した回線数より
②前々算定期間における接続料金(円)	43	8	0	—	2020年度適用網使用料算定根拠の13のBの(2)の③に2020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)	1,117	186	0	—	①×②×12ヶ月

(d)調整額

区分	a	b	c	合計	備考
①前々算定期間における需要(回線)	2,164,730	1,933,949	230,781	—	ア+イ+ウ
ア. ラインシェアリング	230,781	0	230,781	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の(56)より
イ. ドライカッパ	740,159	740,159	0	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の(57)より
ウ. 光ファイバ	1,193,790	1,193,790	0	—	X. 料金設定に使用した回線数の1の(58)より
②調整額(百万円)	16	29	▲5	—	((a)の①+(b)の①)×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③
ア. ラインシェアリング	2	0	▲5	▲3	(①のア/①)×②
イ. ドライカッパ	5	11	0	16	(①のイ/①)×②
ウ. 光ファイバ	9	18	0	27	(①のウ/①)×②

(e)原価

区分	ライン シェアリング	イドライカッパ	ウ光ファイバ	合計	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	148	381	1,098	1,627	(a)の①について、2022年度適用利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲3	16	27	▲3	(d)の②の合計より
③合計(百万円)	145	397	1,125	1,667	①+②

(2)料金の設定

・DSL回線管理機能(ア イ以外のもの)

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	145	(e)のアの③
②回線数(回線)	230,781	X. 料金設定に使用した回線数の1の(56)より
③料金(円/回線・月)	52	①÷②÷12ヶ月×(1+X.IV.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)欄及びイ(ア)欄に係るもの)、IP通信網回線管理機能、端末回線伝送機能管理機能、下部端末回線管理機能

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	397	(e)のイの③
②回線数(回線)	740,159	X. 料金設定に使用した回線数の1の(57)より
③料金(円/回線・月)	45	①÷②÷12ヶ月×(1+X.IV.料金設定に使用した貸倒率)

・光回線設備管理機能、光信号分岐端末回線管理機能、光信号局内回線管理機能

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	1,125	(e)のエの③
②回線数(回線)	1,193,790	X. 料金設定に使用した回線数の1の(58)より
③料金(円/回線・月)	79	①÷②÷12ヶ月×(1+X.IV.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)	4,253	1の(1)のAの⑤試験受付
②回線数(回線)	8,875,223	Xの1の(65)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	40	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)	▲229	2020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)	8,875,223	Xの1の(65)
②前々算定期間における接続料金(円)	25	2020年度適用網使用料
③前々算定期間における収入(百万円)	2,663	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	1,361	((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)	4,253	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	1,361	(d)の①
③合計(百万円)	5,614	①+②

(2)料金の設定

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	5,614	(1)の(e)の③
②回線数(回線)	8,875,223	Xの1の(65)
③料金(円/回線・月)	53	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)	261	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)	1,402	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

E. 特定光信号端末回線管理機能

区分	金額等	備考
①原価(百万円)	801	6の6-1の(1)の(e)の①専用回線管理運営費
②回線数(回線)	121,003	X. 料金設定に使用した回線数の2. 機能別回線数(6)より
③料金(円/回線・月)	552	①÷②÷12ヶ月×(1+XIV.料金設定に使用した貸倒率)

14. 関門系ルータ交換機能

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

(7)大阪府内の設置場所において接続する場合

①更改前の設備で接続する場合

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	1,054,311	
②設備管理運営費	195,675	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
③他人資本費用	591	①取得固定資産額について、2021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
④自己資本費用	93	また、⑤利益対応税について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑤利益対応税	52	
⑥合計	196,411	(②+③+④+⑤) × (1 + XⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	▲3,082	2020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	184,840	2021年3月末時点の適用料金より

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	8,489	((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	1,160,821	
②設備管理運営費	216,212	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
③他人資本費用	645	①取得固定資産額について、2022年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの
④自己資本費用	102	また、⑤利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑤利益対応税	57	
⑥調整額	8,489	(d)の①より
⑦合計	225,505	(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ポート数(ポート)	39	2022年4月1日時点のポート数
③接続料金(月額)	481,848	((1)の⑦ - (2)の①) ÷ (2)の② ÷ 12ヶ月

②更改後の設備で接続する場合

(1) 原価の算定

(単位:千円)

区分	コスト等	備考
①取得固定資産価額	517,523	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	93,622	
③他人資本費用	280	
④自己資本費用	44	
⑤利益対応税	25	
⑥合計	93,971	

(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網改造料の算定式に準拠し年額料金から減額する料金額
②ポート数(ポート)	42	当該設備を更改した月の月末時点のポート数
③接続料金(月額)	186,450	((1)の⑦-(2)の①) ÷ (2)の② ÷ 12ヶ月

(イ) 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

(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	275,883	
②設備管理運営費	49,709	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
③他人資本費用	149	①取得固定資産額について、2021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
④自己資本費用	24	また、⑤利益対応税について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
⑤利益対応税	13	
⑥合計	49,895	((②+③+④+⑤)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	▲1,026	2020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	46,744	2021年3月末時点の適用料金より

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	2,125	((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	323,391	
②設備管理運営費	59,406	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
③他人資本費用	175	①取得固定資産額について、2022年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの
④自己資本費用	28	また、⑤利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
⑤利益対応税	15	
⑥調整額	2,125	(d)①より
⑦合計	61,749	((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ポート数(ポート)	17	2022年4月1日時点のポート数
③接続料金(月額)	302,691	((1)の⑦−(2)の①)÷(2)の②÷12ヶ月

(ウ)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

(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	293,492	
②設備管理運営費	53,304	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
③他人資本費用	159	①取得固定資産額について、2021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
④自己資本費用	25	また、⑤利益対応税について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
⑤利益対応税	14	
⑥合計	53,502	((②+③+④+⑤)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(b)前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	▲1,026	2020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	50,189	2021年3月末時点の適用料金より

(d)調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	2,287	((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	359,102	
②設備管理運営費	66,695	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
③他人資本費用	194	①取得固定資産額について、2022年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの
④自己資本費用	31	また、⑤利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
⑤利益対応税	17	
⑥調整額	2,287	(d)-①より
⑦合計	69,224	((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ポート数(ポート)	23	2022年4月1日時点のポート数
③接続料金(月額)	250,811	((1)の⑦-(2)の①)÷(2)の②÷12ヶ月

(1) 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

(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	286,196	
②設備管理運営費	51,814	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
③他人資本費用	155	①取得固定資産額について、2021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
④自己資本費用	24	また、⑤利益対応税について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
⑤利益対応税	14	
⑥合計	52,007	((②+③+④+⑤) × (1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(b) 前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	▲1,018	2020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	48,776	2021年3月末時点の適用料金より

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	2,213	((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	328,676	
②設備管理運営費	60,485	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
③他人資本費用	178	①取得固定資産額について、2022年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの
④自己資本費用	28	また、⑤利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
⑤利益対応税	16	
⑥調整額	2,213	(d)-①より
⑦合計	62,920	((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ポート数(ポート)	19	2022年4月1日時点のポート数
③接続料金(月額)	275,964	((1)の⑦-(2)の①) ÷ (2)の② ÷ 12ヶ月

(オ)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

(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	324,291	
②設備管理運営費	59,590	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
③他人資本費用	175	①取得固定資産額について、2021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
④自己資本費用	28	また、⑤利益対応税について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
⑤利益対応税	16	
⑥合計	59,809	((②+③+④+⑤)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率))

(b)前々算定期間における調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①前々算定期間における調整額	▲1,026	2020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	56,255	2021年3月末時点の適用料金より

(d)調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	2,528	((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	368,449	
②設備管理運営費	68,603	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
③他人資本費用	199	①取得固定資産額について、2022年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの
④自己資本費用	31	また、⑤利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
⑤利益対応税	18	
⑥調整額	2,528	(d)-①より
⑦合計	71,379	((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ポート数(ポート)	26	2022年4月1日時点のポート数
③接続料金(月額)	228,778	((1)の⑦-(2)の①)÷(2)の②÷12ヶ月

(カ)京都市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	180,444	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、2022年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
②設備管理運営費	29,248	
③他人資本費用	98	
④自己資本費用	15	
⑤利益対応税	9	
⑥合計	29,370	(②+③+④+⑤) × (1 + X IV. 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ポート数(ポート)	5	2022年4月1日時点のポート数
③接続料金(月額)	489,500	((1)の⑦ - (2)の①) ÷ (2)の② ÷ 12ヶ月

(キ)静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	256,211	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、2022年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スロット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
②設備管理運営費	40,575	
③他人資本費用	140	
④自己資本費用	22	
⑤利益対応税	12	
⑥合計	40,749	(②+③+④+⑤) × (1 + X IV. 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ポート数(ポート)	3	2022年4月1日時点のポート数
③接続料金(月額)	1,131,916	((1)の⑦ - (2)の①) ÷ (2)の② ÷ 12ヶ月

(カ)岐阜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	169,693	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、2022年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スポット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
②設備管理運営費	27,053	
③他人資本費用	92	
④自己資本費用	15	
⑤利益対応税	8	
⑥合計	27,168	(②+③+④+⑤) × (1 + X IV. 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ポート数(ポート)	2	2022年4月1日時点のポート数
③接続料金(月額)	1,132,000	((1)の⑦ - (2)の①) ÷ (2)の② ÷ 12ヶ月

(ケ)三重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	167,179	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、2022年4月1日時点の利用見込に基づき、当該電気通信設備を構成する共通部、スポット、パッケージを取得年度毎に算出した値を合算したもの また、⑤利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したものの
②設備管理運営費	26,540	
③他人資本費用	91	
④自己資本費用	14	
⑤利益対応税	8	
⑥合計	26,653	(②+③+④+⑤) × (1 + X IV. 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ポート数(ポート)	1	2022年4月1日時点のポート数
③接続料金(月額)	2,221,083	((1)の⑦ - (2)の①) ÷ (2)の② ÷ 12ヶ月

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	2,168,442 (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) (※)	5,177 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0024 (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)

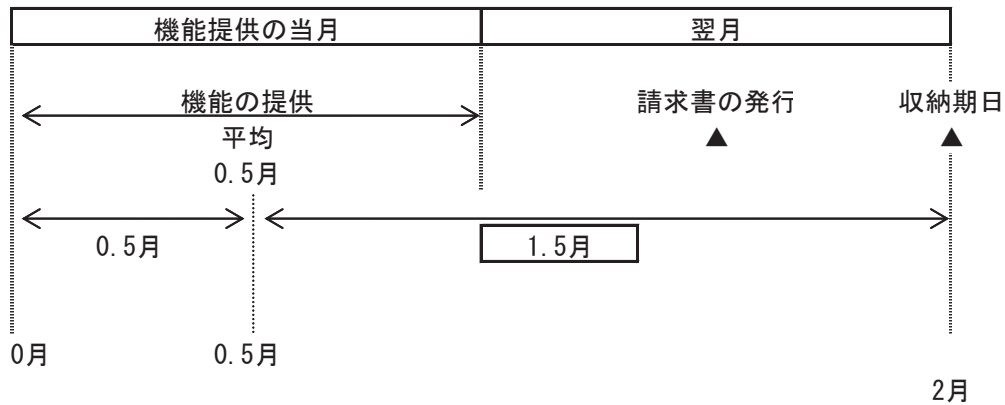
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,492,349 (A)
貯蔵品 (※)	16,747 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0067 (C)

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ ヵ月}}{12 \text{ ヵ月}} \times 365 \text{ 日} = \boxed{45.625 \text{ 日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (2020年度) 稼働ベース			レートベース		(資本構成)	
電気通信事業 固定資産 2,492,349	有利子負債 713,274 (0.232)	④ 圧縮後の資本構成比	2020年度稼働 電気通信事業固定資産 2,492,349	有利子負債 713,274 (0.274)	有利子負債以外の負債 465,912 (0.179)	↑ 負債 ↓
	有利子負債以外の負債 790,514 (0.257)					
流動資産等 (繰延税金資産除く) 434,129		② 流動資産の 圧縮 ▲324,603	貯蔵品(月平均) 16,747			↑ 資本 ↓
繰延税金資産 149,077	自己資本 1,571,767 (0.511)	① 流動資産の理論値と 実績の差 109,526-434,129=▲324,603	投資等 5,949	自己資本 1,422,690 (0.547)		
計	3,075,555	③ 自己資本の圧縮 ▲149,077	計	2,601,875	計	2,601,875

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{713,274 + 465,912}{2,601,875} = 0.453$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{713,274}{713,274 + 465,912} = 0.605$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.605}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.395$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.453}{\text{他人資本比率}} = 0.547$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の2020年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.36\%}$$

(単位：%)

年度 区分	2020
他人資本利率	0.36

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.03\%}$$

(単位：%)

年度 区分	2016	2017	2018	2019	2020	平均
他人資本利率	0.00	0.06	0.06	0.00	0.04	0.03

(注)国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、2016年度、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 0.36\% \times 0.605 + 0.03\% \times 0.395 = \boxed{0.23\%}$$

(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)	
	2018	2019	2020	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	9.29	7.15	5.03	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.06	0.00	0.04	—	
①-②	9.23	7.15	4.99	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	5.60	4.29	3.03	4.31

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。
抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の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、2020年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。なお、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	2016	2017	2018	2019	2020	
主要企業の自己資本利益率	8.66	9.56	9.29	7.15	5.03	7.94

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。
抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の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、2020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 = 4.31%

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (2022年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 42.35%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$\begin{aligned} x_1 &= (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010 \\ &= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y \\ &= \underline{0.0097 y} \end{aligned}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$\begin{aligned} x_2 &= x_1 \times 2.600 \\ &= 0.0097 y \times 2.600 \\ &= \underline{0.0252 y} \end{aligned}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$\begin{aligned} x_3 &= \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232 \\ &= (y - (0.0097 y + 0.0252 y)) \times 0.232 \\ &= \underline{0.2239 y} \end{aligned}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$\begin{aligned} x_4 &= \text{法人税額} \times 0.010 \\ &= 0.2239 y \times 0.010 \\ &= \underline{0.0022 y} \end{aligned}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$\begin{aligned} x_5 &= \text{法人税額} \times 0.060 \\ &= 0.2239 y \times 0.060 \\ &= \underline{0.0134 y} \end{aligned}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$\begin{aligned} x_6 &= \text{法人税額} \times 0.103 \\ &= 0.2239 y \times 0.103 \\ &= \underline{0.0231 y} \end{aligned}$$

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。

$$\begin{aligned} x &= x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5 + x_6 \\ &= \underline{0.2975 y} \end{aligned}$$

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。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975 y}{(1-0.2975) y} = \frac{0.2975 y}{0.7025 y} = 0.4235$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.2975 y$
税引後利益 $z = (1-0.2975) y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いる2020年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 42.35%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0097 y}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 2.600$$

$$= 0.0097 y \times 2.600$$

$$= \underline{0.0252 y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0097 y + 0.0252 y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239 y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.010$$

$$= 0.2239 y \times 0.010$$

$$= \underline{0.0022 y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.060$$

$$= 0.2239 y \times 0.060$$

$$= \underline{0.0134 y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.103$$

$$= 0.2239 y \times 0.103$$

$$= \underline{0.0231 y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.2975 y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975 y}{(1-0.2975) y} = \frac{0.2975 y}{0.7025 y} = 0.4235$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.2975 y$
税引後利益 $z = (1-0.2975) y$

Ⅸ. 料金設定に使用したトラヒック

機能別トラヒックは、A. 2020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	8,680,813	251,655	GC以下伝送路 256.763 千時間
②中継系交換機能	14,022,314	427,256	----
③中継伝送機能	5,899,590	181,518	----
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	15,066	187	平均 44.7秒
⑤公衆電話発信機能	-	556	----
⑥デジタル公衆電話発信機能	-	310	----

A. 2020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	276,590
		自ビル内自ユニット外	1,648
		自ビル外	82,824
	MA間ZA内	136,359	2,876
	ZA間	7,996	118
	GC接続	2,738,950	76,510
	IC接続	5,074,064	151,140
	IC接続IC経由	8,350,247	251,301
	交換機機能メニュー等	177,679	11,956
	リダイレクション	72,184	3,221
公衆電話	MA内	自ユニット内	3,135
		自ビル内自ユニット外	19
		自ビル外	939
	MA間ZA内	804	30
	ZA間	25	1
	GC接続	4,668	65
	IC接続	16,474	329
	交換機機能メニュー(公衆電話利用分)	431	28
	業務委託	4	0
	デジタル公衆電話	MA内	自ユニット内
自ビル内自ユニット外			8
自ビル外			408
MA間ZA内		337	12
ZA間		7	0
GC接続		2,151	36
IC接続		7,570	185
交換機機能メニュー(デジタル公衆電話利用分)		424	33
業務委託		1	0
番号案内		GC接続	ZA内
	ZA内(代表GC経由)		882
	IC接続	8,332	
合計		16,972,374	509,241

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 デ ー タ ベ ー ス 接 続 機 能	⑤ 公 衆 電 話 発 信 機 能	⑥ デ ィ ジ タル 公 衆 電 話 発 信 機 能
1					
2					
2	1	2			
2	1	2			
2	2	2			
1					
1	1	1			
	1				
	1	1			
1	2	2			
1				1	
2				1	
2	1	2		1	
2	2	2		1	
1				1	
1	1	1		1	
				1	
					1
1					1
2	1	2	1	0.0259	0.0118
1			1	0.0259	0.0118
1	1	1	1		

X. 料金設定に使用した回線数

1. 端末回線数等

・加入者回線算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a.	b.	c.	d=a×b×c
	2020年度 稼動回線数	設備換算 係数 (注4)	保守換算 係数 (注5)	換算後 稼動回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	67,781	1	1.00	67,781
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	9,082,258	1	1.00	9,082,258
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	217,831	1	1.03	224,366
(4) 4線式	9,728	2	1.03	20,040
(5) メタルサービス小計	9,377,598	-	-	9,394,445
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	16,884	1	1.00	16,884
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,656,167	1	1.00	2,656,167
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	613,572	1	1.03	631,979
(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)	5,843	2	1.00	11,686
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,005	2	1.03	6,190
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	3,295,471	-	-	3,322,906
(14) 計 ((5)+(13))	12,673,069	-	-	12,717,351
光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合)	3,295,471	-	1.00	3,304,319

(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	1,440,925
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	637,168
(17) 光サービス	3,291,397
(18) 計 ((15)+(17))	4,732,322

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数

(19) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	692,062
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	8,702,383
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	9,394,445

(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	-	-	-	803,859
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	8,590,586
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	9,394,445

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a.	b.	c.	d=a×b×c
	2020年度 稼動回線数	設備換算 係数 (注6)	保守換算 係数 (注5)	換算後 稼動回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	67,781	1	1.00	67,781
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	9,082,258	1	1.00	9,082,258
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	217,831	1	1.03	224,366
(28) 4線式	9,728	2	1.03	20,040
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	425,694	1	1.00	425,694
(31) メタルサービス小計	9,803,292	-	-	9,820,139
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	16,884	1	1.00	16,884
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,656,167	1	1.00	2,656,167
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	613,572	1	1.03	631,979
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	368	2	1.00	736
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	5,843	2	1.00	11,686
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,005	2	1.03	6,190
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	3,295,839	-	-	3,323,642
(40) 計 ((31)+(39))	13,099,131	-	-	13,143,781
(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)	3,295,839	-	1.00	3,305,055

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数

(41) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	692,062
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	9,128,077
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	9,820,139

(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	-	-	-	803,859
(45) 追加MDF	-	-	-	425,694
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	8,590,586
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	9,820,139

・OCU算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a.	b.	c.	d=a×b×c
	2020年度 稼動回線数	設備換算 係数 (注6)	保守換算 係数 (注5)	換算後 稼動回線数
OCU使用回線				
(48) メタル回線数・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(49) メタル回線数・タイプ1-2 (注2)	885,894	1	1.00	885,894
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	26,960	1	1.00	26,960
(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)	6,211	1	1.00	6,211
(53) 計 ((48)+(50)+(51)+(52))	892,105	-	-	892,105

・回線管理運営機能算定に使用した回線数 (単位:回線)

	2020年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	8,210,314
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	230,781
(57) ドライカッパ・相互接続回線	740,159
(58) 光ファイバ・相互接続回線	1,193,790
(59) 上記以外の回線数	9,763,108
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	20,138,152
(61) (再)相互接続回線 ((56)+(57)+(58))	2,164,730
(62) (再)相互接続回線(ラインシェアリング除き) ((57)+(58))	1,933,949

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数 (単位:回線)

	2020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	8,686,059
(64) DSL回線故障対応機能契約数	189,164
(65) 計 ((63)+(64))	8,875,223

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位:回線)

	2020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)	52,255
(66-2) アナログ公衆電話(特設公衆電話)	34,241
(67-1) デジタル公衆電話(下記以外)	27,871
(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))	114,367
回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものに対応する回線数	
(69) アナログ回線数(加入電話・アナログ公衆電話)	7,431,665
(70) デジタル回線数(INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	885,893
(71) 計 ((69)+(70))	8,317,558

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a. 2020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)				
(92) 1Gbit/sタイプ ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(93) 1Gbit/sタイプ ・タイプ1-2 (注2)	748,333	1	1.00	748,333
(94) 1Gbit/sタイプ ・タイプ2 (注3)	18,669	1	1.03	19,229
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	767,002	-	-	767,562

・局外スプリッタ算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a. 2020年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d=a×b×c 換算後 稼働回線数
局外スプリッタ				
(103) 局外スプリッタ (8分岐)・タイプ1-1 (注1)	37	1	1.00	37
(104) 局外スプリッタ (8分岐)・タイプ1-2 (注2)	2,074,767	1	1.00	2,074,767
(105) 局外スプリッタ (8分岐)・タイプ2 (注3)	70,475	1	1.03	72,589
(106) 局外スプリッタ (8分岐) 小計	2,145,279	-	-	2,147,393

・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)

	a. 2020年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d=a×b×c 換算後 稼働回線数
光信号電気信号変換機能(メディアコンバータ)				
(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)	84,999	1	1.00	84,999
(109) メディアコンバータ (1Gbit/sタイプ)・タイプ2 (注3)	67	1	1.03	69
(110) メディアコンバータ (1Gbit/sタイプ) 小計	85,066	-	-	85,068

・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)

	a. 2020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)	588,027	1	1.00	588,027
(121) 局内スプリッタ (4分岐)・タイプ2 (注3)	18,082	1	1.03	18,624
(122) 局内スプリッタ (4分岐) 小計	606,109	-	-	606,651
(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)	1,420	1	1.00	1,420
(125) 局内スプリッタ (8分岐)・タイプ2 (注3)	277	1	1.03	285
(126) 局内スプリッタ (8分岐) 小計	1,696	-	-	1,705

・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. 2020年度 稼働回線数
特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(128) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	4,278
(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	6,897
(130) 計 (128)+(129)	11,175

・特別帯域透過端末回線数

(単位:回線)

区分	a. 2020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
(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. 2020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、2020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 (S L M)	(1)一般専用 (50b/s)	9,626	---
	(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)	175,000	---
	(3)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	2	---
	(4)高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	656	---
	(5)主配線盤～専用加入者線装置モジュール	200,140	---
	(6)専用回線管理運営費対応回線数 (契約回線数)	121,003	---
専用加入者線装置モジュール (S L M) ～専用線ノード装置 (C N E) 伝送路	(7)一般専用 (50b/s)	9,626	---
	(8)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 (M A内伝送路)	189,724	---
	(9)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	167	---
専用線ノード装置 (C N E)	(10)一般専用 (50b/s)	5,533	---
	(11)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)	86,180	---
	(12)高速デジタル伝送・高速品目 (1.5Mb/sエコノミークラス)	7,461	---
	(13)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	167	---
	(14)高速デジタル伝送・高速品目 (エコノミークラスを除く)	4,099	---
専用線ノード装置 (C N E) ～専用線 ノード装置 (C N E) 及び、 専用線ノード装置 (C N E) ～相互 接続点 (P O I) 伝送路	(15)一般専用 (50b/s)	721	16,907
	(16)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 (M A間伝送路)	28,876	1,293,726
	(17)高速デジタル伝送・高速品目 (6.0Mb/sエコノミークラス)	84	4,271
	(18)接続装置	74,581	---

A. 2020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	音声伝送		区域内専用	同一収容	14,683	0		
				異収容	11,326	0		
			分岐回線	56	0			
			県内市外専用	895	26,698			
			県間・接続専用	区域内	362	0		
				区域外	206	7,979		
			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	24,217	0
						異収容	34,817	0
			分岐回線	23	0			
			県内市外専用	4,621	94,042			
			県間・接続専用	区域内	822	0		
				区域外	391	16,466		
			3.4kHz(S)		区域内専用	同一収容	145	0
						異収容	429	0
	分岐回線	0			0			
	県内市外専用	61			2,665			
	県間・接続専用	区域内			24	0		
		区域外			28	1,453		
	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	7,006	0	
					異収容	3,861	0	
	分岐回線	1		0				
	県内市外専用	615		13,638				
	県間・接続専用	区域内		63	0			
		区域外		65	2,312			
	2400b/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			
4800b/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			
	9600b/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			
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			

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	
	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	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		
	48kb/s		区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	0	0
			分岐回線		0	0
県内市外専用			0	0		
県間・接続専用			区域内	22	0	
	区域外	8	412			
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	3	0
				異収容	19	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		5	566
			県間・接続専用	区域内	23	0
	区域外	4		167		
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0
				異収容	1	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		0	0
			県間・接続専用	区域内	64	0
	区域外	20		835		
	64kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	107	0
				異収容	226	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		90	2,552
			県間・接続専用	区域内	0	0
	区域外	0		0		
	64kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	484	0
				異収容	1,222	0
			分岐回線		0	0
			県内市外専用		806	37,798
			県間・接続専用	区域内	4,053	0
	区域外	2,935		130,426		
	128kb/s		区域内専用	同一収容	5	0
				異収容	13	0
			分岐回線		0	0
県内市外専用			4	156		
県間・接続専用			区域内	10	0	
	区域外	9	571			
128kb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	0	0	
			異収容	0	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		0	0	
		県間・接続専用	区域内	25	0	
区域外	10		196			
128kb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	83	0	
			異収容	473	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		64	2,695	
		県間・接続専用	区域内	0	0	
区域外	0		0			
128kb/s	エコノミー (タイプ2)	区域内専用	同一収容	175	0	
			異収容	473	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		191	8,842	
		県間・接続専用	区域内	1,599	0	
区域外	2,057		132,767			
192kb/s		区域内専用	同一収容	2	0	
			異収容	6	0	
		分岐回線		0	0	
		県内市外専用		7	763	
		県間・接続専用	区域内	5	0	
区域外	5		233			

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		
	256kb/s		区域内専用	同一収容	1	0	
				異収容	5	0	
			分岐回線			0	0
			県内市外専用			2	124
			県間・接続専用	区域内	0	0	
				区域外	0	0	
	384kb/s		区域内専用	同一収容	8	0	
				異収容	12	0	
			分岐回線			0	0
			県内市外専用			135	12,131
			県間・接続専用	区域内	5	0	
				区域外	3	118	
	512kb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	1	0	
			分岐回線			0	0
			県内市外専用			0	0
			県間・接続専用	区域内	3	0	
				区域外	7	949	
	768kb/s		区域内専用	同一収容	0	0	
				異収容	3	0	
分岐回線			0	0			
県内市外専用			3	524			
県間・接続専用			区域内	5	0		
			区域外	4	162		
1Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	1	0		
		分岐回線			0	0	
		県内市外専用			2	83	
		県間・接続専用	区域内	1	0		
			区域外	0	0		
1.5Mb/s		区域内専用	同一収容	2	0		
			異収容	8	0		
		分岐回線			0	0	
		県内市外専用			10	706	
		県間・接続専用	区域内	7	0		
			区域外	5	456		
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	6	0		
			区域外	0	0		
1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	2	0		
			異収容	2	0		
		分岐回線			0	0	
		県内市外専用			3	80	
		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	7	0		
			異収容	38	0		
		分岐回線			0	0	
		県内市外専用			3	150	
		県間・接続専用	区域内	192	0		
			区域外	35	3,500		
3Mb/s		区域内専用	同一収容	0	0		
			異収容	1	0		
		分岐回線			0	0	
		県内市外専用			2	52	
		県間・接続専用	区域内	0	0		
			区域外	1	20		
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			0	0	
		県間・接続専用	区域内	1	0		
			区域外	1	467		

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			
6Mb/s	6Mb/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		
			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		0	0			
		区域外		0	0			
	中継伝送機能	24ch			同一通信用建物内	2	0	
					区域内回線	14	0	
区域外回線			50		2,443			
48ch			同一通信用建物内	14	0			
			区域内回線	35	0			
			区域外回線	30	1,164			
72ch			同一通信用建物内	9	0			
			区域内回線	33	0			
			区域外回線	44	1,693			
96ch			同一通信用建物内	10	0			
			区域内回線	21	0			
			区域外回線	17	511			
120ch			同一通信用建物内	13	0			
			区域内回線	19	0			
			区域外回線	11	316			
144ch			同一通信用建物内	8	0			
			区域内回線	17	0			
			区域外回線	3	142			
168ch			同一通信用建物内	10	0			
			区域内回線	15	0			
			区域外回線	3	77			
192ch			同一通信用建物内	10	0			
			区域内回線	7	0			
			区域外回線	0	0			
216ch		同一通信用建物内	6	0				
		区域内回線	13	0				
		区域外回線	0	0				
240ch		同一通信用建物内	3	0				
		区域内回線	5	0				
		区域外回線	1	35				
264ch		同一通信用建物内	3	0				
		区域内回線	2	0				
		区域外回線	0	0				
288ch		同一通信用建物内	3	0				
		区域内回線	1	0				
		区域外回線	0	0				
312ch		同一通信用建物内	0	0				
		区域内回線	4	0				
		区域外回線	0	0				
336ch		同一通信用建物内	2	0				
		区域内回線	0	0				
		区域外回線	0	0				
360ch		同一通信用建物内	0	0				
		区域内回線	2	0				
		区域外回線	0	0				
384ch		同一通信用建物内	0	0				
		区域内回線	2	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
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	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
456ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
480ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	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	1	0
			区域外回線	0	0
528ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
552ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
576ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
600ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
624ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
648ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
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	1	0
			区域外回線	0	0
720ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
744ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
768ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
792ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
816ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
840ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	1	0
			区域外回線	0	0
864ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
888ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
912ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
936ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
960ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
984ch			同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

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
	1008ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1032ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1056ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1080ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1104ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1128ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1152ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1176ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1200ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1224ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1248ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1272ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1296ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1320ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1344ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1368ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1392ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1416ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1440ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1464ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1488ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1512ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1536ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1560ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1584ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0

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
	1608ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1632ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1656ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1680ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1704ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1728ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1752ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1776ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1800ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1824ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1848ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1872ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1896ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1920ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	1944ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	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

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
	2208ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2232ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2256ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2280ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2304ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2328ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2352ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2376ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2400ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2424ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2448ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2472ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2496ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2520ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2544ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2568ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2592ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	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

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
	2808ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2832ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2856ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2880ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2904ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2928ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2952ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	2976ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3000ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3024ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3048ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3072ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3096ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3120ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3144ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3168ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3192ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3216ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	3240ch		同一通信用建物内	0	0
			区域内回線	0	0
			区域外回線	0	0
	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

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	
	3408ch		同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	
	3456ch			同一通信用建物内	0	0
				区域内回線	0	0
				区域外回線	0	0
	3480ch			同一通信用建物内	0	0
				区域内回線	0	0
				区域外回線	0	0
	3528ch			同一通信用建物内	0	0
				区域内回線	0	0
				区域外回線	0	0
	3600ch			同一通信用建物内	0	0
				区域内回線	0	0
				区域外回線	0	0
	3768ch			同一通信用建物内	0	0
				区域内回線	0	0
				区域外回線	0	0
	3792ch			同一通信用建物内	0	0
				区域内回線	0	0
				区域外回線	0	0
	3816ch			同一通信用建物内	0	0
				区域内回線	0	0
				区域外回線	0	0
	3840ch			同一通信用建物内	0	0
				区域内回線	0	0
				区域外回線	0	0
4008ch			同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	
4056ch			同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	
4080ch			同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	
4128ch			同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	
4152ch			同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	
4224ch			同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	
4560ch			同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	
4704ch			同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	
4944ch			同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	
5136ch			同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	
7464ch			同一通信用建物内	0	0	
			区域内回線	0	0	
			区域外回線	0	0	

B. 機能ごとの速度換算係数、保守換算係数及び、経由回数

サービス	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						
				MDF SSL	SLM S C N E	C N E	C C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)			MDF SSL	SLM	SLM S C N E	C N E	C C N E S S C N O I	C N E S S P O I (接続装置)	
一般専用	音声伝送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1					
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1		
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1		
			音楽放送		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1			
	異収容	1				1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
	分岐回線	1			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
	県内市外専用	1			1	1	1	1	1.06								
	県間・接続専用	区域内			1	1	1	1	1	1.06							
		区域外			1	1	1	1	1	1.06							
	3.4kHz				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1			
			異収容	1		1	1	1	1	1.06	2	2	2	1			
分岐回線			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
県内市外専用			1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
県間・接続専用			区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
3.4kHz (S)				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	1	1				
	異収容	1			1	1	1	1	1.06	2	2	2	1				
	分岐回線	1		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
	県内市外専用	1		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
	県間・接続専用	区域内		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
		区域外		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
	48kHz			区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	1		
異収容			12		12	12	12	12	1.06	2	2	2	1				
分岐回線			12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1					
県内市外専用			12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1				
県間・接続専用			区域内	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1			
			区域外	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1			
50b/s				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
	異収容	1			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
	分岐回線	1		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
	県内市外専用	1		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
	県間・接続専用	区域内		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
		区域外		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
	2400b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
異収容			1		1	1	1	1	1.06	2	2	2	1				
分岐回線			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
県内市外専用			1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
県間・接続専用			区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
4800b/s				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
	異収容	1			1	1	1	1	1.06	2	2	2	1				
	分岐回線	1		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
	県内市外専用	1		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
	県間・接続専用	区域内		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
		区域外		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
	9600b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
異収容			1		1	1	1	1	1.06	2	2	2	1				
分岐回線			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
県内市外専用			1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
県間・接続専用			区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
100b/s				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
	異収容	1			1	1	1	1	1.06	1	1	1	1				
	分岐回線	1		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
	県内市外専用	1		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
	県間・接続専用	区域内		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
		区域外		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
	200b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
異収容			1		1	1	1	1	1.06	2	2	2	1				
分岐回線			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
県内市外専用			1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
県間・接続専用			区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
300b/s				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
	異収容	1			1	1	1	1	1.06	2	2	2	1				
	分岐回線	1		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
	県内市外専用	1		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
	県間・接続専用	区域内		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
		区域外		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
	1200b/s			区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
異収容			1		1	1	1	1	1.06	2	2	2	1				
分岐回線			1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
県内市外専用			1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
県間・接続専用			区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
			区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
48kb/s				区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1		
	異収容	1			1	1	1	1	1.06	2	2	2	1				
	分岐回線	1		1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
	県内市外専用	1		1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1				
	県間・接続専用	区域内		1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1			
		区域外		1	1	1	1	1	1.06	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	S	C	C	C		M	S	S	C	C	C						
				D F S S L M	L M S C N E	N E	N E E S C P O I	N E E S C P O I		D F S S L M	L M	L M S C N E	N E	N E E S C P O I	N E E S C P O I						
高速デジタル伝送	64kb/s		区域内専用	同一収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
				異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1							
			分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1								
			県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1							
			県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1							
				区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1				
			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					
						異収容	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	1					
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1						
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.00	2	2	2	2	1					
					県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1					
						区域外	1	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1	1	1		
	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					
						異収容	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	1					
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1						
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.02	2	2	2	2	1					
					県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1					
						区域外	1	1	1	1	1	1.02	1	1	1	1	1	1	1		
			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					
						異収容	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	1					
					分岐回線	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1						
					県内市外専用	1	1	1	1	1	1.06	2	2	2	2	1					
					県間・接続専用	区域内	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1					
						区域外	1	1	1	1	1	1.06	1	1	1	1	1	1	1		
	128kb/s				区域内専用	同一収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1					
						異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1					
					分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1						
					県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1					
					県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1					
						区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1	1		
			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	1.00	2	2	2	1					
						異収容	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	1					
					分岐回線	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1						
					県内市外専用	2	2	2	2	2	1.00	2	2	2	2	1					
					県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1					
						区域外	2	2	2	2	2	1.00	1	1	1	1	1	1	1		
	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	1.02	2	2	2	1					
						異収容	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	1					
					分岐回線	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1						
					県内市外専用	2	2	2	2	2	1.02	2	2	2	2	1					
					県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1					
						区域外	2	2	2	2	2	1.02	1	1	1	1	1	1	1		
			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	1.06	2	2	2	1					
						異収容	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	1					
					分岐回線	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1						
					県内市外専用	2	2	2	2	2	1.06	2	2	2	2	1					
					県間・接続専用	区域内	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1					
						区域外	2	2	2	2	2	1.06	1	1	1	1	1	1	1		
192kb/s		区域内専用			同一収容	3	3	3	3	3	1.06	1	2	2	1						
					異収容	3	3	3	3	3	1.06	1	2	2	1						
		分岐回線			3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1							
		県内市外専用			3	3	3	3	3	1.06	2	2	2	2	1						
		県間・接続専用			区域内	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1						
					区域外	3	3	3	3	3	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
		256kb/s		区域内専用	同一収容	4	4	4	4	4	1.06	1	2	2	1						
					異収容	4	4	4	4	4	1.06	1	2	2	1						
				分岐回線	4	4	4	4	4	1.06	1	1	1	1							
				県内市外専用	4	4	4	4	4	1.06	2	2	2	2	1						
				県間・接続専用	区域内	4	4	4	4	4	1.06	1	1	1	1						
					区域外	4	4	4	4	4	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
384kb/s				区域内専用	同一収容	6	6	6	6	6	1.06	1	2	2	1						
					異収容	6	6	6	6	6	1.06	1	2	2	1						
				分岐回線	6	6	6	6	6	1.06	1	1	1	1							
				県内市外専用	6	6	6	6	6	1.06	2	2	2	2	1						
				県間・接続専用	区域内	6	6	6	6	6	1.06	1	1	1	1						
					区域外	6	6	6	6	6	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
		512kb/s		区域内専用	同一収容	8	8	8	8	8	1.06	1	2	2	1						
					異収容	8	8	8	8	8	1.06	1	2	2	1						
				分岐回線	8	8	8	8	8	1.06	1	1	1	1							
				県内市外専用	8	8	8	8	8	1.06	2	2	2	2	1						
				県間・接続専用	区域内	8	8	8	8	8	1.06	1	1	1	1						
					区域外	8	8	8	8	8	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
768kb/s				区域内専用	同一収容	12	12	12	12	12	1.06	1	2	2	1						
					異収容	12	12	12	12	12	1.06	1	2	2	1						
				分岐回線	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1							
				県内市外専用	12	12	12	12	12	1.06	2	2	2	2	1						
				県間・接続専用	区域内	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1						
					区域外	12	12	12	12	12	1.06	1	1	1	1	1	1	1			
		1Mb/s		区域内専用	同一収容	18	18	18	18	18	1.06	1	2	2	1						
					異収容	18	18	18	18	18	1.06	1	2	2	1						
				分岐回線	18	18	18	18	18	1.06	1	1	1	1							
				県内市外専用	18	18	18	18	18	1.06	2	2	2	2	1						
				県間・接続専用	区域内	18	18	18	18	18	1.06	1	1	1	1						
					区域外	18	18	18	18	18	1.06	1	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 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)		
1.5Mb/s	1.5Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)	区域内専用	同一収容	24	24	24	24	1.06		2	2	1				
				異収容	24	24	24	24	1.06		2	2	1				
			分岐回線		24	24	24	24	1.06		1	1	1				
			県内市外専用		24	24	24	24	1.06		2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	1.06		1	1	1	1	1		
				区域外	24	24	24	24	1.06		1	1	1	1	1		
			県内市外専用		24	24	24	24	1.00	2	2	2	1				
			県間・接続専用		24	24	24	24	1.00	2	2	2	1				
			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	1.00		2	2	2	1	
						異収容	24	24	24	24	1.00		2	2	2	1	
	分岐回線				24	24	24	24	1.00		1	1	1				
	県内市外専用				24	24	24	24	1.00	2	2	2	2	1			
	県間・接続専用	区域内			24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	1		
		区域外			24	24	24	24	1.00	1	1	1	1	1	1		
	県内市外専用				24	24	24	24	1.02	2	2	2	1				
	県間・接続専用				24	24	24	24	1.02	2	2	2	1				
	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	1.06		2	2	2	1	
						異収容	24	24	24	24	1.06		2	2	2	1	
			分岐回線		24	24	24	24	1.06		1	1	1				
			県内市外専用		24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用	区域内	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1		
				区域外	24	24	24	24	1.06	1	1	1	1	1	1		
			県内市外専用		24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1			
			県間・接続専用		24	24	24	24	1.06	2	2	2	2	1			
			3Mb/s		区域内専用	同一収容	42	42	42	42	1.06		2	2	1		
						異収容	42	42	42	42	1.06		2	2	1		
	分岐回線				42	42	42	42	1.06		1	1	1				
	県内市外専用				42	42	42	42	1.06		2	2	2	1			
	県間・接続専用	区域内			42	42	42	42	1.06	1	1	1	1	1	1		
		区域外			42	42	42	42	1.06	1	1	1	1	1	1		
	県内市外専用				42	42	42	42	1.06		2	2	2	1			
	県間・接続専用				42	42	42	42	1.06		2	2	2	1			
	4.5Mb/s				区域内専用	同一収容	61	61	61	61	1.06		2	2	1		
						異収容	61	61	61	61	1.06		2	2	1		
分岐回線			61	61	61	61	1.06		1	1	1						
県内市外専用			61	61	61	61	1.06		2	2	2	1					
県間・接続専用			区域内	61	61	61	61	1.06	1	1	1	1	1	1			
			区域外	61	61	61	61	1.06	1	1	1	1	1	1			
県内市外専用			61	61	61	61	1.06		2	2	2	1					
県間・接続専用			61	61	61	61	1.06		2	2	2	1					
6Mb/s				区域内専用	同一収容	79	79	79	79	1.06		2	2	1			
					異収容	79	79	79	79	1.06		2	2	1			
	分岐回線			79	79	79	79	1.06		1	1	1					
	県内市外専用			79	79	79	79	1.06		2	2	2	1				
	県間・接続専用	区域内		79	79	79	79	1.06	1	1	1	1	1	1			
		区域外		79	79	79	79	1.06	1	1	1	1	1	1			
	県内市外専用			79	79	79	79	1.06		2	2	2	1				
	県間・接続専用			79	79	79	79	1.06		2	2	2	1				
	6Mb/s	エコノミー (タイプ1-1)		区域内専用	同一収容	79	79	79	79	1.00		1	1	1	1	1	
					異収容	79	79	79	79	1.00		2	2	1			
分岐回線			79	79	79	79	1.00		1	1	1						
県内市外専用			79	79	79	79	1.00		2	2	2	1					
県間・接続専用			区域内	79	79	79	79	1.00	1	1	1	1	1	1			
			区域外	79	79	79	79	1.00	1	1	1	1	1	1			
県内市外専用			79	79	79	79	1.00		2	2	2	1					
県間・接続専用			79	79	79	79	1.00		2	2	2	1					
6Mb/s			エコノミー (タイプ1-2)	区域内専用	同一収容	79	79	79	79	1.02		1	1	1	1	1	
					異収容	79	79	79	79	1.02		2	2	1			
	分岐回線			79	79	79	79	1.02		1	1	1					
	県内市外専用			79	79	79	79	1.02		2	2	2	1				
	県間・接続専用	区域内		79	79	79	79	1.02	1	1	1	1	1	1			
		区域外		79	79	79	79	1.02	1	1	1	1	1	1			
	県内市外専用			79	79	79	79	1.02		2	2	2	1				
	県間・接続専用			79	79	79	79	1.02		2	2	2	1				
	6Mb/s	エコノミー (タイプ2)		区域内専用	同一収容	79	79	79	79	1.06		1	1	1	1	1	
					異収容	79	79	79	79	1.06		2	2	1			
分岐回線			79	79	79	79	1.06		1	1	1						
県内市外専用			79	79	79	79	1.06		2	2	2	1					
県間・接続専用			区域内	79	79	79	79	1.06	1	1	1	1	1	1			
			区域外	79	79	79	79	1.06	1	1	1	1	1	1			
県内市外専用			79	79	79	79	1.06		2	2	2	1					
県間・接続専用			79	79	79	79	1.06		2	2	2	1					
中継伝送機能			24ch		同一通信建物内		24		24	24	1.06						1
					区域内回線		24		24	24	1.06					1	1
	区域外回線				24		24	24	1.06					1	1		
	48ch			同一通信建物内		48		48	48	1.06						1	
				区域内回線		48		48	48	1.06					1	1	
				区域外回線		48		48	48	1.06					1	1	
	72ch			同一通信建物内		72		72	72	1.06						1	
				区域内回線		72		72	72	1.06					1	1	
				区域外回線		72		72	72	1.06					1	1	
	96ch			同一通信建物内		96		96	96	1.06						1	
				区域内回線		96		96	96	1.06					1	1	
				区域外回線		96		96	96	1.06					1	1	
	120ch			同一通信建物内		120		120	120	1.06						1	
				区域内回線		120		120	120	1.06					1	1	
				区域外回線		120		120	120	1.06					1	1	
	144ch			同一通信建物内		144		144	144	1.06						1	
				区域内回線		144		144	144	1.06					1	1	
				区域外回線		144		144	144	1.06					1	1	
	168ch			同一通信建物内		168		168	168	1.06						1	
				区域内回線		168		168	168	1.06					1	1	
				区域外回線		168		168	168	1.06					1	1	
	192ch			同一通信建物内		192		192	192	1.06						1	
				区域内回線		192		192	192	1.06					1	1	
				区域外回線		192		192	192	1.06					1	1	
216ch			同一通信建物内		216		216	216	1.06						1		
			区域内回線		216		216	216	1.06					1	1		
			区域外回線		216		216	216	1.06					1	1		
240ch			同一通信建物内		240		240	240	1.06						1		
			区域内回線		240		240	240	1.06					1	1		
			区域外回線		240		240	240	1.06					1	1		
264ch			同一通信建物内		264		264	264	1.06						1		
			区域内回線		264		264	264	1.06					1	1		
			区域外回線		264		264	264	1.06					1	1		
288ch			同一通信建物内		288		288	288	1.06						1		
			区域内回線		288		288	288	1.06					1	1		
			区域外回線		288		288	288	1.06					1	1		

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 D F S S L M	S L M S C N E	C N E	C C N N E 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 N E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)
	312ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	336ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	360ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	384ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	408ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	432ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	456ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	480ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	504ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	528ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	552ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	576ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	600ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	624ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	648ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	672ch		同一通信建物内		289		289	289	1.06							1
			区域内回線		289		289	289	1.06			1				1
			区域外回線		289		289	289	1.06				1			1
	696ch		同一通信建物内		313		313	313	1.06							1
			区域内回線		313		313	313	1.06			1				1
			区域外回線		313		313	313	1.06				1			1
	720ch		同一通信建物内		337		337	337	1.06							1
			区域内回線		337		337	337	1.06			1				1
			区域外回線		337		337	337	1.06				1			1
	744ch		同一通信建物内		361		361	361	1.06							1
			区域内回線		361		361	361	1.06			1				1
			区域外回線		361		361	361	1.06				1			1
	768ch		同一通信建物内		385		385	385	1.06							1
			区域内回線		385		385	385	1.06			1				1
			区域外回線		385		385	385	1.06				1			1
	792ch		同一通信建物内		409		409	409	1.06							1
			区域内回線		409		409	409	1.06			1				1
			区域外回線		409		409	409	1.06				1			1
	816ch		同一通信建物内		433		433	433	1.06							1
			区域内回線		433		433	433	1.06			1				1
			区域外回線		433		433	433	1.06				1			1
	840ch		同一通信建物内		457		457	457	1.06							1
			区域内回線		457		457	457	1.06			1				1
			区域外回線		457		457	457	1.06				1			1
	864ch		同一通信建物内		481		481	481	1.06							1
			区域内回線		481		481	481	1.06			1				1
			区域外回線		481		481	481	1.06				1			1
	888ch		同一通信建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1			1
	912ch		同一通信建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1			1
	936ch		同一通信建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1			1
	960ch		同一通信建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1			1
	984ch		同一通信建物内		490		490	490	1.06							1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1				1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1			1

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)
	1704ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1728ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1752ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1776ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1800ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1824ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1848ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1872ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1896ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1920ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1944ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1968ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	1992ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	2016ch		同一通信用建物内		490		490	490	1.06						1
			区域内回線		490		490	490	1.06			1			1
			区域外回線		490		490	490	1.06				1		1
	2040ch		同一通信用建物内		514		514	514	1.06						1
			区域内回線		514		514	514	1.06			1			1
			区域外回線		514		514	514	1.06				1		1
	2064ch		同一通信用建物内		538		538	538	1.06						1
			区域内回線		538		538	538	1.06			1			1
			区域外回線		538		538	538	1.06				1		1
	2088ch		同一通信用建物内		562		562	562	1.06						1
			区域内回線		562		562	562	1.06			1			1
			区域外回線		562		562	562	1.06				1		1
	2112ch		同一通信用建物内		586		586	586	1.06						1
			区域内回線		586		586	586	1.06			1			1
			区域外回線		586		586	586	1.06				1		1
	2136ch		同一通信用建物内		610		610	610	1.06						1
			区域内回線		610		610	610	1.06			1			1
			区域外回線		610		610	610	1.06				1		1
	2160ch		同一通信用建物内		634		634	634	1.06						1
			区域内回線		634		634	634	1.06			1			1
			区域外回線		634		634	634	1.06				1		1
	2184ch		同一通信用建物内		658		658	658	1.06						1
			区域内回線		658		658	658	1.06			1			1
			区域外回線		658		658	658	1.06				1		1
	2208ch		同一通信用建物内		682		682	682	1.06						1
			区域内回線		682		682	682	1.06			1			1
			区域外回線		682		682	682	1.06				1		1
	2232ch		同一通信用建物内		706		706	706	1.06						1
			区域内回線		706		706	706	1.06			1			1
			区域外回線		706		706	706	1.06				1		1
	2256ch		同一通信用建物内		730		730	730	1.06						1
			区域内回線		730		730	730	1.06			1			1
			区域外回線		730		730	730	1.06				1		1
	2280ch		同一通信用建物内		754		754	754	1.06						1
			区域内回線		754		754	754	1.06			1			1
			区域外回線		754		754	754	1.06				1		1
	2304ch		同一通信用建物内		778		778	778	1.06						1
			区域内回線		778		778	778	1.06			1			1
			区域外回線		778		778	778	1.06				1		1
	2328ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
	2352ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1
	2376ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06						1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1			1
			区域外回線		779		779	779	1.06				1		1

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 N E E S S C P O I	C N E S P O I		M D F S S L M	S L M	S L M S C N E	C N E	C C N N E S S C P O I	C N E S P O I	
	2400ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2424ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2448ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2472ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2496ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2520ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2544ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2568ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2592ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2616ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2640ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2664ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2688ch		同一通信用建物内		779		779	779	1.06							1
			区域内回線		779		779	779	1.06			1				1
			区域外回線		779		779	779	1.06					1		1
	2712ch		同一通信用建物内		803		803	803	1.06							1
			区域内回線		803		803	803	1.06			1				1
			区域外回線		803		803	803	1.06					1		1
	2736ch		同一通信用建物内		827		827	827	1.06							1
			区域内回線		827		827	827	1.06			1				1
			区域外回線		827		827	827	1.06					1		1
	2760ch		同一通信用建物内		851		851	851	1.06							1
			区域内回線		851		851	851	1.06			1				1
			区域外回線		851		851	851	1.06					1		1
	2784ch		同一通信用建物内		875		875	875	1.06							1
			区域内回線		875		875	875	1.06			1				1
			区域外回線		875		875	875	1.06					1		1
	2808ch		同一通信用建物内		899		899	899	1.06							1
			区域内回線		899		899	899	1.06			1				1
			区域外回線		899		899	899	1.06					1		1
	2832ch		同一通信用建物内		923		923	923	1.06							1
			区域内回線		923		923	923	1.06			1				1
			区域外回線		923		923	923	1.06					1		1
	2856ch		同一通信用建物内		947		947	947	1.06							1
			区域内回線		947		947	947	1.06			1				1
			区域外回線		947		947	947	1.06					1		1
	2880ch		同一通信用建物内		971		971	971	1.06							1
			区域内回線		971		971	971	1.06			1				1
			区域外回線		971		971	971	1.06					1		1
	2904ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06					1		1
	2928ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06					1		1
	2952ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06					1		1
	2976ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06					1		1
	3000ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06					1		1
	3024ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06					1		1
	3048ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06					1		1
	3072ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06					1		1
	3096ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06					1		1
	3120ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06					1		1

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 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 E S S C P O I	C N E S P O I (接 続 装 置)	
	3144ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3168ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3192ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3216ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3240ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3264ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3288ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3312ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3336ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3360ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3408ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3456ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3480ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3528ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3600ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3768ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3792ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3816ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	3840ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	4008ch		同一通信用建物内		980		980	980	1.06							1
			区域内回線		980		980	980	1.06			1				1
			区域外回線		980		980	980	1.06			1			1	1
	4056ch		同一通信用建物内		1004		1004	1004	1.06							1
			区域内回線		1004		1004	1004	1.06			1				1
			区域外回線		1004		1004	1004	1.06			1			1	1
	4080ch		同一通信用建物内		1028		1028	1028	1.06							1
			区域内回線		1028		1028	1028	1.06			1				1
			区域外回線		1028		1028	1028	1.06			1			1	1
	4128ch		同一通信用建物内		1076		1076	1076	1.06							1
			区域内回線		1076		1076	1076	1.06			1				1
			区域外回線		1076		1076	1076	1.06			1			1	1
	4152ch		同一通信用建物内		1100		1100	1100	1.06							1
			区域内回線		1100		1100	1100	1.06			1				1
			区域外回線		1100		1100	1100	1.06			1			1	1
	4224ch		同一通信用建物内		1172		1172	1172	1.06							1
			区域内回線		1172		1172	1172	1.06			1				1
			区域外回線		1172		1172	1172	1.06			1			1	1
	4560ch		同一通信用建物内		1269		1269	1269	1.06							1
			区域内回線		1269		1269	1269	1.06			1				1
			区域外回線		1269		1269	1269	1.06			1			1	1
	4704ch		同一通信用建物内		1269		1269	1269	1.06							1
			区域内回線		1269		1269	1269	1.06			1				1
			区域外回線		1269		1269	1269	1.06			1			1	1
	4944ch		同一通信用建物内		1470		1470	1470	1.06							1
			区域内回線		1470		1470	1470	1.06			1				1
			区域外回線		1470		1470	1470	1.06			1			1	1
	5136ch		同一通信用建物内		1470		1470	1470	1.06							1
			区域内回線		1470		1470	1470	1.06			1				1
			区域外回線		1470		1470	1470	1.06			1			1	1
	7464ch		同一通信用建物内		1960		1960	1960	1.06							1
			区域内回線		1960		1960	1960	1.06			1				1
			区域外回線		1960		1960	1960	1.06			1			1	1

X I . 料金設定に使用した回数比例コストと時間比例コストの比率

1. 伝送路

伝送路については、通信中保持される設備のため、すべて時間比例とした。

2. 交換機

交換機については、2020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	176	969	4,921	1,145
比率	0.1538	0.8462	—	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	27	54	67	81
比率	0.3302	0.6698	—	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、2020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	11,786	26,812	8,040	38,598
比率	0.3054	0.6946	—	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)	0.416
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.596
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.000
d. 平均	1.000

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (単位：%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	10.1
b. その他のコストの割合	89.9
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	$(② a \times ① b + ② b) / (② a \times ① a + ② b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.06	$(② a \times ① c + ② b) / (② a \times ① a + ② b)$

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)	0.962
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.939
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.379
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (単位：%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.6
b. その他のコストの割合	92.4
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-1 (平日・昼間帯)	1.00	$(② a \times ① a + ② b) / ② c$
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(② a \times ① b + ② b) / ② c$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(② a \times ① c + ② b) / ② c$

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)	0.962
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.939
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.379
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (単位：%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.6
b. その他のコストの割合	92.4
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
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)

	2020年度	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	106,760	2020年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTに收容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	取得資産額比	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0	0	0
運用費	-	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 上記以外のもの:上記支出額比	78,821	2,824	75,998	3,853	2,062	2	2,061
共通費	施設保全費支出額比	3,000	118	2,882	120	582	2	580
管理費	施設保全費、共通費支出額比	4,632	204	4,429	201	219	2	217
試験研究費	取得資産額比	1,161	78	1,083	0	7	3	5
通信設備使用料	取得資産額比	9	1	9	1	0	0	0
租税公課	正味資産額比	16,233	1,103	15,130	6	386	1	384
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	21,549	1,462	20,087	42	1,009	12	997
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	8,798	389	8,409	2	226	1	225
(再)除却損	線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 上記以外のもの:正味資産額比	1,352	77	1,276	0	37	0	37
合計		134,204	6,178	128,026	4,226	4,491	21	4,470

(※) 收容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位: 百万円)

資産の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線				メタル主配線盤			
		メタル加入者回線	局外RTに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	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	0	
	市内電話機械設備	取得価額	681	21	660	660	43,954	448	43,506
		減価償却累計額	540	17	524	524	43,774	404	43,370
		正味価額	140	4	136	136	179	43	136
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
減価償却累計額		0	0	0	0	0	0	0	
正味価額		0	0	0	0	0	0	0	
DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	1,527	0	1,527	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,343	0	1,343	0	0	0	0	
	正味価額	184	0	184	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	2,095	0	2,095	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,936	0	1,936	0	0	0	0	
	正味価額	159	0	159	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	3,218	187	3,030	437	13	6	6	
	減価償却累計額	2,588	151	2,437	352	10	5	5	
	正味価額	630	37	593	86	2	1	1	
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	313	23	290	0	1,248	0	1,247	
	減価償却累計額	167	12	155	0	668	0	668	
	正味価額	146	11	135	0	580	0	579	
空中線設備	取得価額	208	0	208	0	0	0	0	
	減価償却累計額	153	0	153	0	0	0	0	
	正味価額	55	0	55	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,535,384	103,614	2,431,770	0	0	0	
		減価償却累計額	2,169,314	81,376	2,087,938	0	0	0	
		正味価額	366,070	22,238	343,832	0	0	0	
市外線路設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
土木設備	取得価額	1,117,086	83,939	1,033,147	0	0	0	0	
	減価償却累計額	928,676	69,781	858,895	0	0	0	0	
	正味価額	188,410	14,158	174,252	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額	4,235	43	4,192	0	0	0	0	
	減価償却累計額	4,015	33	3,982	0	0	0	0	
	正味価額	220	10	210	0	0	0	0	
建物	取得価額	73,461	2,935	70,526	22	66,889	169	66,719	
	減価償却累計額	56,634	2,264	54,370	17	51,861	131	51,730	
	正味価額	16,827	670	16,156	5	15,027	38	14,989	
構築物	取得価額	6,546	263	6,284	2	5,716	14	5,701	
	減価償却累計額	5,609	225	5,384	2	4,897	12	4,885	
	正味価額	937	38	900	0	819	2	816	
機械及び装置	取得価額	1,728	74	1,654	1	39	0	39	
	減価償却累計額	1,363	57	1,306	0	33	0	33	
	正味価額	365	17	348	0	6	0	6	
車両及び船舶	取得価額	361	11	350	0	4	0	4	
	減価償却累計額	267	8	259	0	3	0	3	
	正味価額	93	3	90	0	1	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	12,413	524	11,889	4	294	5	289	
	減価償却累計額	9,304	385	8,919	3	229	3	226	
	正味価額	3,109	140	2,970	1	65	2	63	
リース資産	取得価額	655	28	627	0	15	0	14	
	減価償却累計額	34	1	33	0	0	0	0	
	正味価額	621	27	594	0	14	0	14	
土地	取得価額	9,576	382	9,194	3	7,131	18	7,113	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	9,576	382	9,194	3	7,131	18	7,113	
建設仮勘定	取得価額	9,126	595	8,531	3	13	1	12	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	9,126	595	8,531	3	13	1	12	
無形固定資産	取得価額	79,269	4,713	74,556	24	1,385	8	1,377	
	減価償却累計額	67,897	4,029	63,868	20	1,170	7	1,164	
	正味価額	11,372	684	10,688	4	215	1	213	
合計	取得価額	3,857,881	197,353	3,660,528	1,155	126,698	670	126,028	
	減価償却累計額	3,249,841	158,339	3,091,502	918	102,646	563	102,083	
	正味価額	608,040	39,014	569,026	237	24,051	107	23,945	

(※) 収容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	加メタ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	75,998	23,840	4,091	52,157	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	2,882	904	155	1,978	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	4,429	1,389	238	3,039	0.000
試験研究費	・取得資産額比	1,083	315	161	769	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	9	0	0	8	0.000
租税公課	・正味資産額比	15,130	7,108	4,991	8,023	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	20,087	9,138	6,416	10,949	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	8,409	3,843	2,698	4,566	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	1,276	404	283	872	0.000
合計		128,026	46,537	18,751	81,489	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 回線の のみを用 いる	上部区間		下部区間		
				(再掲) 土木設備		(再掲) 特別帯域透 過端末回線に係る もの(※)	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
		減価償却累計額	0	0	0	0.000	
		正味価額	0	0	0	0.000	
	市内電話機械設備	取得価額	660	320	164	340	0.000
		減価償却累計額	524	254	130	270	0.000
		正味価額	136	66	34	70	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	1,527	0	0	1,527	0.000	
	減価償却累計額	1,343	0	0	1,343	0.000	
	正味価額	184	0	0	184	0.000	
無線機械設備	取得価額	2,095	0	0	2,095	0.000	
	減価償却累計額	1,936	0	0	1,936	0.000	
	正味価額	159	0	0	159	0.000	
電力設備	取得価額	3,030	128	65	2,903	0.000	
	減価償却累計額	2,437	103	53	2,334	0.000	
	正味価額	593	25	13	568	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	290	284	146	6	0.000	
	減価償却累計額	155	152	78	3	0.000	
	正味価額	135	133	68	3	0.000	
空中線設備	取得価額	208	0	0	208	0.000	
	減価償却累計額	153	0	0	153	0.000	
	正味価額	55	0	0	55	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	2,431,770	978,787	0	1,452,983	0.000
		減価償却累計額	2,087,938	912,170	0	1,175,768	0.000
		正味価額	343,832	66,617	0	277,215	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	1,033,147	1,033,147	1,033,147	0	0.000	
	減価償却累計額	858,895	858,895	858,895	0	0.000	
	正味価額	174,252	174,252	174,252	0	0.000	
海底線設備	取得価額	4,192	4,192	0	0	0.000	
	減価償却累計額	3,982	3,982	0	0	0.000	
	正味価額	210	210	0	0	0.000	
建物	取得価額	70,526	30,559	15,660	39,967	0.000	
	減価償却累計額	54,370	23,510	12,047	30,860	0.000	
	正味価額	16,156	7,049	3,612	9,107	0.000	
構築物	取得価額	6,284	2,742	1,405	3,542	0.000	
	減価償却累計額	5,384	2,349	1,204	3,035	0.000	
	正味価額	900	393	201	507	0.000	
機械及び装置	取得価額	1,654	911	467	743	0.000	
	減価償却累計額	1,306	712	365	594	0.000	
	正味価額	348	199	102	149	0.000	
車両及び船舶	取得価額	350	214	110	135	0.000	
	減価償却累計額	259	159	81	100	0.000	
	正味価額	90	55	28	35	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	11,889	5,936	3,042	5,953	0.000	
	減価償却累計額	8,919	4,528	2,320	4,391	0.000	
	正味価額	2,970	1,408	722	1,561	0.000	
リース資産	取得価額	627	333	170	294	0.000	
	減価償却累計額	33	20	10	14	0.000	
	正味価額	594	313	160	281	0.000	
土地	取得価額	9,194	4,136	2,119	5,058	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	9,194	4,136	2,119	5,058	0.000	
建設仮勘定	取得価額	8,531	4,013	2,057	4,518	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	8,531	4,013	2,057	4,518	0.000	
無形固定資産	取得価額	74,556	58,165	29,806	16,391	0.000	
	減価償却累計額	63,868	49,726	25,482	14,142	0.000	
	正味価額	10,688	8,439	4,324	2,249	0.000	
合計	取得価額	3,660,528	2,123,867	1,088,358	1,536,662	0.000	
	減価償却累計額	3,091,502	1,856,558	900,665	1,234,944	0.000	
	正味価額	569,026	267,309	187,693	301,718	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	7,455	395	7,060
共通費	・支出額比	1,199	41	1,158
管理費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:支出額比	1,479	70	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	3,010	379	2,631
通信設備使用料	・取得資産額比	912	212	700
租税公課	・正味資産額比	1,974	777	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	10,990	864	10,126
固定資産除却費	・電力設備など個別把握可能なもの:直接賦課 ・上記以外のもの:正味資産額比	1,077	131	946
(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	137	22	115
合計	—	28,095	2,868	25,227

※ 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)、および(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)」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	2	0	2
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0
		正味価額	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0
減価償却累計額		0	0	0	
正味価額		0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	168,484	0	168,484	
	減価償却累計額	134,654	0	134,654	
	正味価額	33,830	0	33,830	
無線機械設備	取得価額	4,296	0	4,296	
	減価償却累計額	3,662	0	3,662	
	正味価額	634	0	634	
電力設備	取得価額	63,184	0	63,184	
	減価償却累計額	50,803	0	50,803	
	正味価額	12,381	0	12,381	
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	499	0	499	
	減価償却累計額	269	0	269	
	正味価額	231	0	231	
空中線設備	取得価額	7,506	0	7,506	
	減価償却累計額	5,389	0	5,389	
	正味価額	2,117	0	2,117	
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	54,656	0	54,656
		減価償却累計額	51,938	0	51,938
		正味価額	2,718	0	2,718
市外線路設備	取得価額	10,136	0	10,136	
	減価償却累計額	9,852	0	9,852	
	正味価額	285	0	285	
土木設備	取得価額	88,738	88,738	0	
	減価償却累計額	74,229	74,229	0	
	正味価額	14,509	14,509	0	
海底線設備	取得価額	4,866	0	4,866	
	減価償却累計額	4,449	0	4,449	
	正味価額	416	0	416	
建物	取得価額	102,623	8,148	94,475	
	減価償却累計額	79,818	6,574	73,244	
	正味価額	22,804	1,574	21,230	
構築物	取得価額	8,503	1,573	6,930	
	減価償却累計額	7,284	1,348	5,936	
	正味価額	1,218	225	993	
機械及び装置	取得価額	222	42	180	
	減価償却累計額	186	35	151	
	正味価額	37	7	30	
車両及び船舶	取得価額	48	9	39	
	減価償却累計額	36	7	29	
	正味価額	12	2	10	
工具、器具及び備品	取得価額	4,655	860	3,795	
	減価償却累計額	3,008	556	2,452	
	正味価額	1,645	304	1,341	
リース資産	取得価額	176	33	143	
	減価償却累計額	6	2	4	
	正味価額	169	31	138	
土地	取得価額	10,772	297	10,475	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	10,772	297	10,475	
建設仮勘定	取得価額	953	180	773	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	953	180	773	
無形固定資産	取得価額	13,792	4,522	9,270	
	減価償却累計額	12,056	3,851	8,205	
	正味価額	1,737	671	1,066	
設備区分毎の固定資産合計	取得価額	544,113	104,404	439,709	
	減価償却累計額	437,643	86,601	351,042	
	正味価額	106,470	17,803	88,667	

※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)、および(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)」における、伝送路の合計。

設備区分別固定資産明細表

(2020年度連結会計をもとに算定)

(単位:百万円)

Table with columns for asset categories (e.g., 土地, 建物, 機械及び設備) and rows for various accounting periods (e.g., 平成28年度, 平成29年度). The table contains numerical data representing asset values in million yen.

(参考3)

設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(2020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 (電気信号の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
営業費	14,375	0	0	0	14,375
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	80,823	78,821	316	0	1,686
共通費	3,521	3,000	58	0	463
管理費	5,804	4,632	51	0	1,121
試験研究費	1,228	1,161	67	0	0
通信設備使用料	18	9	9	0	0
租税公課	16,370	16,233	42	0	95
減価償却費	22,839	21,549	290	0	1,000
固定資産除却費	8,842	8,798	28	0	17
(再)除却損	1,363	1,352	3	0	7
合計	153,821	134,204	860	0	18,757

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)

(2020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	O C U	その他	回線管理運営
費用の項目						
機械設備	公衆電話機械設備	取得備額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味備額	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得備額	12,245	681	11,564	0
		減価償却累計額	11,878	540	11,337	0
		正味備額	367	140	227	0
	市外電話機械設備	取得備額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味備額	0	0	0	0
	電信機械設備	取得備額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味備額	0	0	0	0
	電報機械設備	取得備額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味備額	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得備額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味備額	0	0	0	0
	画像機械設備	取得備額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
正味備額		0	0	0	0	
OCN機械設備	取得備額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味備額	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得備額	3,359	1,527	1,833	0	
	減価償却累計額	3,054	1,343	1,711	0	
	正味備額	305	184	122	0	
無線機械設備	取得備額	2,095	2,095	0	0	
	減価償却累計額	1,936	1,936	0	0	
	正味備額	159	159	0	0	
電力設備	取得備額	5,827	3,218	2,609	0	
	減価償却累計額	4,686	2,588	2,099	0	
	正味備額	1,141	630	511	0	
電話番号案内設備	取得備額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味備額	0	0	0	0	
総合監視システム	取得備額	352	313	39	0	
	減価償却累計額	188	167	21	0	
	正味備額	164	146	18	0	
空中線設備	取得備額	208	208	0	0	
	減価償却累計額	153	153	0	0	
	正味備額	55	55	0	0	
通信衛星設備	取得備額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味備額	0	0	0	0	
端末設備	取得備額	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味備額	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得備額	2,535,384	2,535,384	0	0
		減価償却累計額	2,169,314	2,169,314	0	0
		正味備額	366,070	366,070	0	0
線路設備	市外線路設備	取得備額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味備額	0	0	0	0
土木設備	取得備額	1,117,086	1,117,086	0	0	
	減価償却累計額	928,676	928,676	0	0	
	正味備額	188,410	188,410	0	0	
海底線設備	取得備額	4,235	4,235	0	0	
	減価償却累計額	4,015	4,015	0	0	
	正味備額	220	220	0	0	
建物	取得備額	82,993	73,461	5,346	4,086	
	減価償却累計額	63,898	56,634	4,160	3,104	
	正味備額	18,995	16,827	1,186	982	
構築物	取得備額	7,387	6,546	439	402	
	減価償却累計額	6,330	5,609	376	345	
	正味備額	1,057	937	63	57	
機械及び装置	取得備額	1,959	1,728	13	218	
	減価償却累計額	1,577	1,363	11	203	
	正味備額	383	365	2	16	
車両及び船舶	取得備額	374	361	3	10	
	減価償却累計額	277	267	3	7	
	正味備額	97	93	1	3	
工具、器具及び備品	取得備額	16,596	12,413	192	3,990	
	減価償却累計額	12,455	9,304	131	3,020	
	正味備額	4,141	3,109	62	970	
リース資産	取得備額	818	655	6	157	
	減価償却累計額	38	34	0	3	
	正味備額	780	621	5	154	
土地	取得備額	10,944	9,576	558	810	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味備額	10,944	9,576	558	810	
建設仮勘定	取得備額	9,143	9,126	17	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味備額	9,143	9,126	17	0	
無形固定資産	取得備額	103,634	79,269	917	23,448	
	減価償却累計額	88,901	67,897	809	20,195	
	正味備額	14,733	11,372	108	3,253	
合計	取得備額	3,914,539	3,857,881	23,536	33,122	
	減価償却累計額	3,297,375	3,249,841	20,657	26,877	
	正味備額	617,164	608,040	2,879	6,245	

(参考5)

設備区分別の費用明細表(一般第一種指定設備の内訳)
 (参考1)設備区分別の費用明細表をもとに算定

(単位:百万円)

設備区分等	費用の項目													音声利用IP通信網設備			
	一般第一種指定設備	収容ルータ	中継ルータ	SIPサーバ	セッションホータコントローラ	ENUMサーバ	IP電話用DNS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)	収容インターネットスイッチ		中継インターネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路
営業費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	46,684	10,120	5,527	4,013	106	151	38	57	2,147	308	2,449	11,190	6,882	336	10	3,282	67
共通費	2,731	480	262	188	1	2	0	3	100	15	116	530	326	16	0	654	37
管理費	3,335	594	324	232	2	2	1	3	124	18	144	657	404	20	1	797	13
試験研究費	7,184	1,284	701	502	4	5	1	7	269	39	311	1,419	873	43	1	1,720	5
通信設備使用料	376	60	33	88	0	0	0	0	13	2	15	66	41	2	0	56	1
租税公課	2,296	284	155	111	1	1	0	2	60	9	69	314	193	9	0	1,080	27
減価償却費	19,519	2,444	1,370	930	59	84	21	10	833	85	811	2,885	2,780	116	3	6,942	146
固定資産除却費	6,987	94	2,141	37	0	0	0	1	194	61	994	2,985	64	3	0	381	31
(再)除却損	6,254	15	2,081	6	0	0	0	1	173	59	975	2,875	10	0	0	56	3
合計	89,112	15,359	10,513	6,102	173	246	63	84	3,740	536	4,909	20,047	11,563	545	15	14,892	327

(参考6)

設備区分別固定資産明細表(一般第一種指定設備の内訳)

(参考2)設備区分別固定資産明細表をもとに算定

(単位:百万円)

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	セッションポードコントローラ	ENUMサーバ	IP電話用DNSサーバ	ゲートウェイルータ	メディアゲートウェイ	収容ルータ(SNI等)	網終端装置(VPN)	網終端装置(ISP)	収容イーサネットスイッチ	中継イーサネットスイッチ	ゲートウェイスイッチ	伝送路	音声利用IP通信網設備	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	市内電話機械設備	取得価額	6,861	5	3	2	0	0	0	0	3,437	0	1	5	3	0	0	1	3,405
		減価償却累計額	6,790	4	3	1	0	0	0	0	3,391	0	1	4	2	0	0	1	3,382
		正味価額	72	1	1	0	0	0	0	0	45	0	0	1	1	0	0	0	22
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝送機械設備	取得価額	269,796	41,284	24,281	16,156	59	83	21	243	4,734	1,125	9,631	44,914	27,864	1,333	39	98,029	0	
	減価償却累計額	213,606	37,186	21,264	14,664	9	13	3	212	1,164	904	7,737	37,953	19,162	893	32	72,408	0	
	正味価額	56,190	4,097	3,017	1,492	50	70	18	30	3,570	222	1,894	6,961	8,702	440	7	25,621	0	
無線機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	96,724	13,497	9,602	5,292	20	29	7	80	2,599	407	3,540	15,923	8,801	411	13	36,211	292	
	減価償却累計額	77,777	10,852	7,727	4,255	16	23	6	64	2,089	327	2,847	12,806	7,075	330	10	29,114	235	
	正味価額	18,947	2,645	1,875	1,037	4	6	1	16	510	80	693	3,117	1,726	81	3	7,097	57	
電話番号案内設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
総合監視システム	取得価額	4,574	968	686	379	1	2	1	6	187	29	253	1,141	631	29	1	193	66	
	減価償却累計額	2,455	521	362	204	1	1	0	3	101	16	136	611	342	16	1	104	36	
	正味価額	2,119	446	324	175	1	1	0	3	85	13	118	529	290	13	0	89	30	
空中線設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	24,676	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24,676	0
		減価償却累計額	23,511	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23,511	0
		正味価額	1,165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,165	0
市外線路設備	取得価額	5,105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,105	0	
	減価償却累計額	4,966	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,966	0	
	正味価額	139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139	0	
土木設備	取得価額	44,057	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44,057	0	
	減価償却累計額	36,879	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36,879	0	
	正味価額	7,178	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,178	0	
海底線設備	取得価額	2,750	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,750	0	
	減価償却累計額	2,515	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,515	0	
	正味価額	235	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	235	0	
建物	取得価額	155,614	20,909	14,881	8,198	31	44	11	124	4,027	631	5,485	24,671	13,634	636	20	57,359	4,952	
	減価償却累計額	120,729	16,189	11,524	6,347	24	34	9	96	3,117	488	4,247	19,102	10,556	493	15	44,619	3,867	
	正味価額	34,885	4,720	3,358	1,851	7	10	3	28	909	142	1,238	5,568	3,078	144	5	12,740	1,086	
構築物	取得価額	13,083	1,779	1,267	697	3	4	1	11	342	54	467	2,099	1,160	54	2	4,752	394	
	減価償却累計額	11,208	1,524	1,086	597	2	3	1	9	293	46	400	1,798	993	46	1	4,070	337	
	正味価額	1,875	255	180	100	0	1	0	2	49	8	67	300	166	8	0	681	56	
機械及び装置	取得価額	827	161	115	63	0	0	0	1	31	5	42	190	105	5	0	108	2	
	減価償却累計額	737	145	103	57	0	0	0	1	28	4	38	171	94	4	0	90	2	
	正味価額	90	16	12	6	0	0	0	0	3	0	4	19	10	0	0	18	0	
車両及び船舶	取得価額	335	71	50	28	0	0	0	0	14	2	19	83	46	2	0	19	0	
	減価償却累計額	248	52	37	21	0	0	0	0	10	2	14	62	34	2	0	14	0	
	正味価額	86	18	13	7	0	0	0	0	3	1	5	22	12	1	0	5	0	
工具、器具及び備品	取得価額	14,404	2,675	1,915	1,049	4	6	1	16	514	81	703	3,161	1,742	81	3	2,429	24	
	減価償却累計額	9,771	1,835	1,313	720	3	4	1	11	353	55	482	2,169	1,196	56	2	1,555	17	
	正味価額	4,633	840	602	329	1	2	0	5	161	25	221	993	547	25	1	873	7	
リース資産	取得価額	437	80	46	31	0	0	0	0	17	2	20	89	54	3	0	93	1	
	減価償却累計額	29	6	4	2	0	0	0	0	1	0	2	7	4	0	0	3	0	
	正味価額	407	74	42	29	0	0	0	0	15	2	18	82	50	2	0	90	1	
土地	取得価額	17,241	2,407	1,719	944	4	5	1	14	463	73	632	2,843	1,569	73	2	6,002	490	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	17,241	2,407	1,719	944	4	5	1	14	463	73	632	2,843	1,569	73	2	6,002	490	
建設仮勘定	取得価額	1,235	165	120	65	0	0	0	1	31	5	44	195	107	5	0	494	3	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	1,235	165	120	65	0	0	0	1	31	5	44	195	107	5	0	494	3	
無形固定資産	取得価額	175,063	28,185	20,670	11,054	1,969	2,790	711	168	5,366	849	7,468	33,528	18,275	847	27	5,070	38,086	
	減価償却累計額	167,480	26,746	19,625	10,489	1,888	2,675	682	160	5,091	806	7,088	31,821	17,340	804	26	4,259	37,980	
	正味価額	7,583	1,439	1,045	564	81	115	29	9	275	43	380	1,707	934	43	1	811	106	
合計	取得価額																		

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
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	95	133	228
ラインシェアリング	0	2	2
ドライカップ	0	21	21
光ファイバ	166	198	364

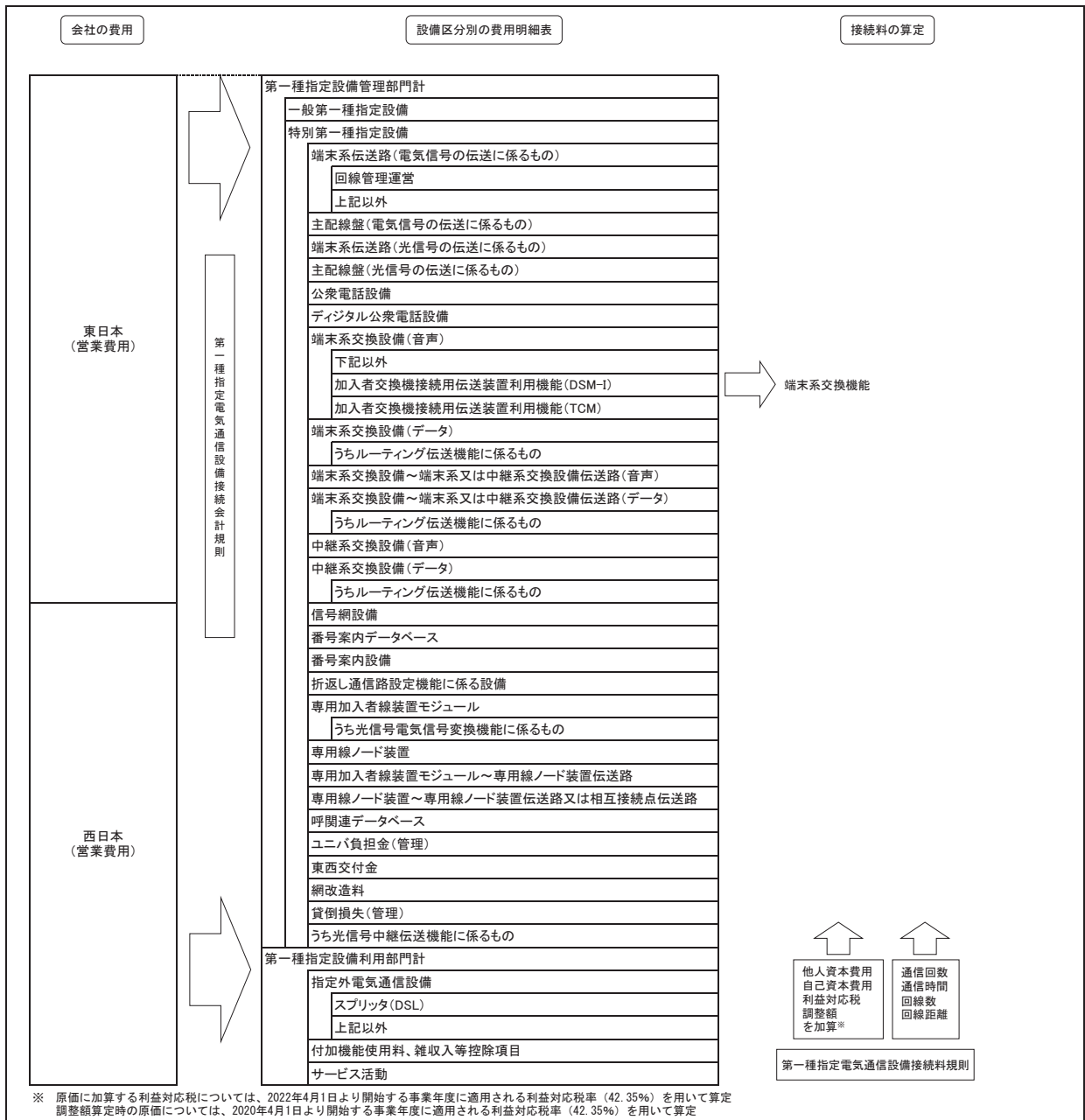
(※)電話の契約料等を含む

網使用料算定根拠
(東西合算したコストに基づく接続料)

目 次

I. 算定手順	2
II. 原価の算定及び料金の設定	3
・端末系交換機能	3
III. 投資等比率及び貯蔵品比率の算定	9
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	10
V. 資本構成比率の算定	11
VI. 他人資本利率の算定	12
VII. 自己資本利益率の算定	13
VIII. 利益対応税率の算定	14
I X. 設備管理運営費比率等の算定	16
X. 料金設定に使用した貸倒率	18
(参考)	
1. 設備区分別の費用明細表	19
2. 設備区分別固定資産明細表	20
3. 接続会計報告書の設備区分と 網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応	22

I. 算定手順



II.原価の算定及び料金の設定

・端末系交換機能

1. 加入者交換機能メニュー利用機能

(1)原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	178	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	9	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	9	

B. ソフトウェア (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	17,030	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	766	
(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	770	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

区分	資産価格等	備考
①取得固定資産価額(百万円)	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	1999年度の弊社作業単金8,844円/時間と2004年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計
③再取得固定資産価額(百万円)	13,011	①×②

D. 合計 (単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	770	Bの⑦より
③小計	779	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	137	2020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)	7,597	2020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)	0.1086	2020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)	825	①×②

(d) 調整額 (単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	91	((a)のDの③+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の③

(e)原価

A. ハードウェア

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	178	
②設備管理運営費	9	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(2022年度)の相当額を算定 また、⑥利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	9	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	17,030	
②設備管理運営費	766	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(2022年度)の相当額を算定 また、⑥利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
(再掲)保守運営費に係るもの	0	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑤自己資本費用	3	なお、③～⑥の算定の基礎となる取得固定資産価額は、Cの③に基づき算定
(再掲)保守運営費に係るもの	3	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑥利益対応税	1	
(再掲)保守運営費に係るもの	1	
(再掲)再調達取得資産価額の減価償却費に係るもの	0	
⑦合計	770	②+④+⑤+⑥

C. ソフトウェアの再取得固定資産価額の算定

区分	資産価格等	備考
①取得固定資産価額(百万円)	17,030	現在提供中の機能
②調達コストの低減率	0.764	1999年度の弊社作業単金8,844円/時間と2004年度の弊社作業単金6,758円/時間(東西平均)の変動率と同レベルで推計
③再取得固定資産価額(百万円)	13,011	①×②

D. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア	9	Aの⑦より
②ソフトウェア	770	Bの⑦より
③調整額	91	(d)の①より
④合計	870	①+②+③

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	870	(1)の(e)のDの④より
②通信回数(百万信号)	7,597	2020年度利用信号数実績
③料金(円/信号)	0.1145	①÷②×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

2. 優先接続機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	9	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	0	
(再掲)③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	0	

B. ソフトウェア【優先接続基本機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	10,580	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	476	
(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	479	

C. ソフトウェア【事業者名通知機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,026	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	46	
(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	46	

D. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア【優先接続基本機能】	0	Aの⑦より
②ソフトウェア【優先接続基本機能】	479	Bの⑦より
③ソフトウェア【事業者名通知機能】	46	Cの⑦より
④小計	525	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	183	2020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)	5,192,830	2020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)	0.0998	2020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)	518	①×②

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	190	((a)のDの④+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	525	(a)のDの④について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	190	(d)の①より
③合計	715	①+②

(2) 料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	715	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	5,192,830	2020年度優先接続対象通信回数
③料金(円/回)	0.1377	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

3. 一般番号ポータビリティ実現機能

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,496	
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	67	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	67	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,163	
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	52	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
〔再掲〕③減価償却費	0	
④他人資本費用	0	
⑤自己資本費用	0	
⑥利益対応税	0	
⑦合計	52	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	67	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】	52	Bの⑦より
③合計	119	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	2020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)	10,166,667	2020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)	122	①×12ヶ月

(d) 調整額

(単位:百万円)

区分	調整額	備考
①調整額	▲6	((a)のCの③+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の②

(e)原価

A. ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,496	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(2022年度)の相当額を算定 また、⑥利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
〔再掲〕ハードウェア	2	
〔再掲〕ソフトウェア	1,494	
②設備管理運営費	67	
〔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	67	②+④+⑤+⑥

B. ソフトウェア【網間リダイレクション等機能】

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①取得固定資産価額	1,163	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定 ただし、減価償却費及び正味固定資産価額については、料金適用年度(2022年度)の相当額を算定 また、⑥利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
〔再掲〕ハードウェア	0	
〔再掲〕ソフトウェア	1,163	
②設備管理運営費	52	
〔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	52	②+④+⑤+⑥

C. 合計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①ハードウェア・ソフトウェア【既存機能】	67	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】	52	Bの⑦より
③調整額	▲6	(d)の①より
④合計	113	①+②+③

(2)料金の設定

区分	料金等	備考
①原価(百万円)	113	(1)の(e)のCの④より
②料金(円/月)	9,416.667	①÷12ヶ月×(1+ⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)

4. 携帯・自動車電話事業者特殊精算機能(事業者間精算機能)

(1) 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①創設費	15,630	接続約款 料金表 第1表接続料金 第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用、利益対応税を算定
②設備管理運営費	703	
(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	706	

(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	208	2020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)	17,156.290	2020年度実績
②前々算定期間における接続料金(円/通信)	0.00004148	2020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)	712	①×②

(d) 調整額

(単位:千円)

区分	調整額	備考
①調整額	202	((a)の⑦+(b)の①)×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用	706	(a)の⑦について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額	202	(d)の①より
③合計	908	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)	908	(1)の(e)の③より
②通信回数(千回)	17,156.290	2020年度実績
③料金(円/通信)	0.00005293	①÷②×(1+XIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 番号案内サービス接続機能(端末回線線端等接続)を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00005293	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)	1.0868	2020年度実績
③課金率(%)	76.9%	
④料金(円/1案内)	0.00006333	①÷②÷③

ウ. 市内通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00005293	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.25	2020年度実績
③料金(円/通信)	0.00006616	①×②

エ. リルーティング通信機能を利用する場合

区分	料金等	備考
①1回あたりのコスト(円/通信)	0.00005293	アの③より
②1通信あたりのGC経由回数(回/通信)	1.48	2020年度実績
③料金(円/通信)	0.00007834	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	4,266,022 (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) (※)	8,521 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0020 (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)

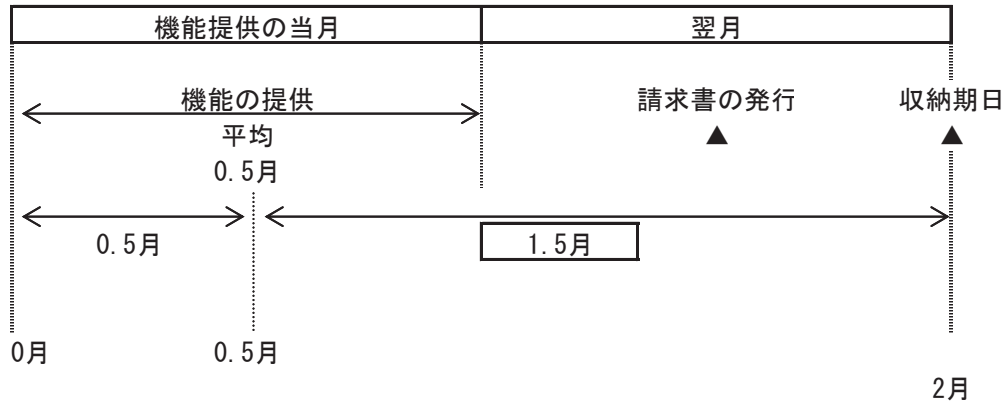
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	5,038,230 (A)
貯蔵品 (※)	36,329 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0072 (C)

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ヵ月}}{12 \text{ヵ月}} \times 365 \text{日} = \boxed{45.625 \text{日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (2020年度) 稼働ベース			レートベース		(資本構成)	
電気通信事業 固定資産 5,038,230	有利子負債 864,047 (0.135)	④圧縮後の資本構成比	2020年度稼働 電気通信事業固定資産 5,038,230	有利子負債 864,047 (0.164)	有利子負債以外の負債 886,964 (0.168)	↑ 負債
	有利子負債以外の負債 1,734,970 (0.271)					
流動資産等 (繰延税金資産除く) 1,076,224		②流動資産の 圧縮 ▲848,006	貯蔵品(月平均) 36,329			↓ 資本
繰延税金資産 294,780	自己資本 3,810,217 (0.594)		①流動資産等の理論値と 実績の差 228,218-1,076,224=▲848,006	投資等 10,002	自己資本 3,515,437 (0.668)	
計	6,409,234	③自己資本の圧縮 ▲294,780	計	5,266,448	計	5,266,448

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{864,047 + 886,964}{5,266,448} = 0.332$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{864,047}{864,047 + 886,964} = 0.493$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.493}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.507$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.332}{\text{他人資本比率}} = 0.668$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の2020年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.46\%}$$

(単位：%)

年度 区分	2020
他人資本利率	0.46

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.03\%}$$

(単位：%)

年度 区分	2016	2017	2018	2019	2020	平均
他人資本利率	0.00	0.06	0.06	0.00	0.04	0.03

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、2016年度、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 0.46\% \times 0.493 + 0.03\% \times 0.507 = \boxed{0.24\%}$$

(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)	
	2018	2019	2020	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	9.29	7.15	5.03	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.06	0.00	0.04	—	
①-②	9.23	7.15	4.99	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	5.60	4.29	3.03	4.31

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。
抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の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、2020年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。なお、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	2016	2017	2018	2019	2020	
主要企業の自己資本利益率	8.66	9.56	9.29	7.15	5.03	7.94

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。
抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の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、2020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 = 4.31%

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (2022年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{42.35\%}$$

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0097y}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 2.600$$

$$= 0.0097y \times 2.600$$

$$= \underline{0.0252y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0097y + 0.0252y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.010$$

$$= 0.2239y \times 0.010$$

$$= \underline{0.0022y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.060$$

$$= 0.2239y \times 0.060$$

$$= \underline{0.0134y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.103$$

$$= 0.2239y \times 0.103$$

$$= \underline{0.0231y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.2975y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975y}{(1-0.2975)y} = \frac{0.2975y}{0.7025y} = 0.4235$$

税引前利益	y
利益対応税	$x = 0.2975y$
税引後利益	$z = (1-0.2975)y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いる2020年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{42.35\%}$$

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0097y}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 2.600$$

$$= 0.0097y \times 2.600$$

$$= \underline{0.0252y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0097y + 0.0252y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.010$$

$$= 0.2239y \times 0.010$$

$$= \underline{0.0022y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.060$$

$$= 0.2239y \times 0.060$$

$$= \underline{0.0134y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.103$$

$$= 0.2239y \times 0.103$$

$$= \underline{0.0231y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.2975y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975y}{(1-0.2975)y} = \frac{0.2975y}{0.7025y} = 0.4235$$

税引前利益	y
利益対応税	$x = 0.2975y$
税引後利益	$z = (1-0.2975)y$

IX. 設備管理運営費比率等の算定

接続料規則第10条(第一種指定設備管理運営費の算定の特例)に基づき、接続約款料金表第1表接続料金第2網改造料の算定式に準拠して算定する際に用いる諸比率

1. 設備管理運営費比率

端末系交換機能

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産(百万円)	1,927,758	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費(百万円)	124,644	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費(百万円)	30,443	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費(百万円)	4,256	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)(百万円)	94,201	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)(百万円)	89,945	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.049	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.047	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備

(単位:百万円)

区 分	端末系交換機能	備 考
①取得固定資産	1,927,758	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	124,644	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	30,443	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	4,256	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	290,984	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	15,006	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	3,626	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,205	設備区分別の費用明細表より

(3) 中継系交換設備

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備	備 考
①取得固定資産	33,725	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	1,964	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	485	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	30	設備区分別の費用明細表より

(4) = (1) + (2) + (3)

区 分	通信料対応設備 合計	備 考
①取得固定資産(百万円)	2,252,467	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費(百万円)	141,614	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費(百万円)	34,554	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費(百万円)	5,491	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)(百万円)	107,060	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)(百万円)	101,569	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.048	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.045	⑥/①

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	4,266,022 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定 ※1	52,746 (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	8,521 (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	5,038,230 (A)
建設仮勘定	55,959 (B)
貯蔵品※	36,329 (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	0.0125	(1)の(B) / ((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	比率	備考
投資等比率	0.0020	(1)の(C) / ((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	比率	備考
貯蔵品比率	0.0073	(2)の(C) / ((A)-(B))

X. 料金設定に使用した貸倒率

(単位:百万円)

	2020年度	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	231,715	2020年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

接続会計報告書の設備区分と網使用料算定根拠における明細表の設備区分の対応

接続会計報告書の設備区分

網使用料算定根拠における明細表の設備区分

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
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

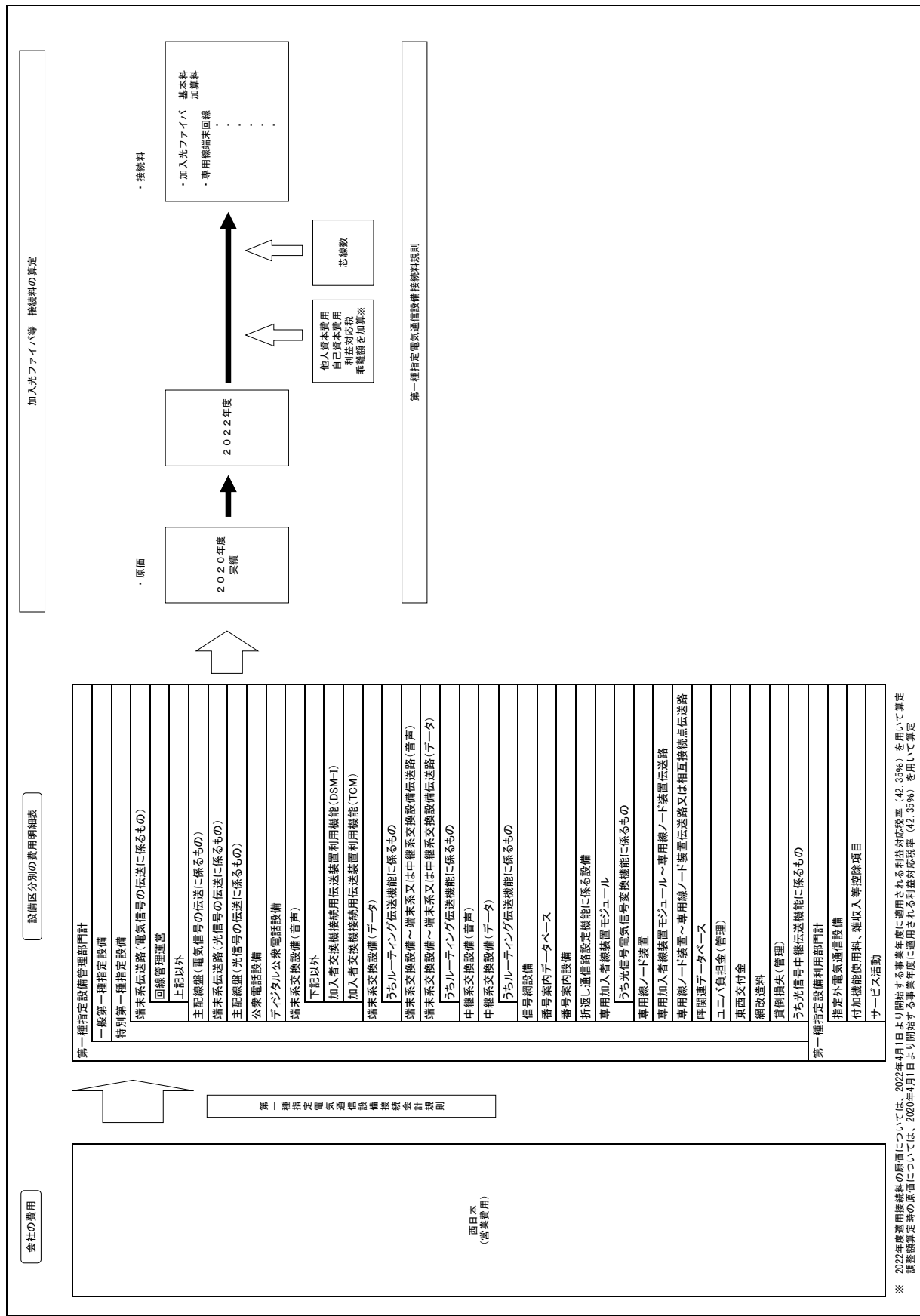
網使用料算定根拠

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	17
IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定	18
V. 資本構成比率の算定	19
VI. 他人資本利子率の算定	20
VII. 自己資本利益率の算定	21
VIII. 利益対応税率の算定	22
IX. 料金設定に使用した回線数	24
X. 料金設定に使用した保守換算係数	27
X I. 料金設定に使用した貸倒率	29
(別紙)	
1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表	30
2. 加入者回線・主配線盤の固定資産明細表	31
3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表	32
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	33
(参考)	
1. 設備区別の費用明細表	34
2. 設備区別固定資産明細表	35
3. 設備区別の費用明細表（端末系伝送路の内訳）	37
4. 設備区別固定資産明細表（端末系伝送路の内訳）	38

I. 算定手順



※ 2022年度専用接続料の原価については、2022年4月1日より開始する事業年度に適用される利益対応税率(40.35%)を用いて算定
調整額算定時の原価については、2020年4月1日より開始する事業年度に適用される利益対応税率(42.35%)を用いて算定

II. 原価の算定及び料金の設定

1. 増大回線伝送機能

1-1. 光信号増大回線および光信号主増大回線

ア. 光信号増大回線及び主増大回線に係る原価

ア-1. 光信号増大回線

(1)原価の算定(光信号増大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
	増大系伝送線(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)				付加機能使用料、差込人控除項目		
	右記以外	①	②	局外スプリング	フレキシブルファイバ専用部分	④⑦①-②②に係る営業経費増加分以外	③	④	⑤	左記以外	⑥⑦①-②②に係る営業経費増加分以外		
①指定設備管理運営費	103,177	50,845	50,276	508	1,548	1,785	1,773	209,080	858	208,222	51,703	50,954	(参考1)設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	997	990	3	7	6	9	9	20	0	20	980	986	⑥レイトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	22,549	22,180	72	165	132	205	205	460	0	460	22,181	22,308	⑥レイトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	9,571	9,415	31	70	56	87	87	195	0	195	9,415	9,469	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	136,294	83,420	50,382	750	1,742	2,086	2,074	209,755	858	208,897	84,279	83,717	①+②+③+④
⑥正味固定資産	941,605	929,274	0	6,879	5,451	8,546	8,546	0	0	0	929,274	934,725	(参考2)設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	2,260	2,230	0	17	13	21	21	0	0	0	2,230	2,243	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,309	6,226	0	46	37	57	57	0	0	0	6,226	6,263	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,275	3,086	3,051	37	101	81	80	19,516	7	19,509	3,093	3,000	(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レイトベース	956,449	940,816	3,051	6,979	5,602	8,705	8,704	19,516	7	19,509	940,823	946,231	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	171,142	168,345	546	1,249	1,002	1,558	1,557	3,492	1	3,491	168,346	169,314	⑩レイトベース×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	18,991	9,464	9,358	44	125	126	126	9,944	0	9,944	9,464	9,464	
⑬減価償却費	32,707	18,069	15,889	164	585	1,002	1,002	41,148	760	40,388	16,829	16,829	(参考1)設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,280	626	619	7	29	8	8	1,857	39	1,818	665	664	

(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)	21.8	任施設構築対象設備の平均償却期間(2020年度実績)
③年間減価償却費(円)	2,339	①÷②
④他人資本費用(円)	27	⑩レイトベース×他人資本比率×他人資本利率
⑤自己資本費用(円)	601	⑩レイトベース×自己資本比率×自己資本利率
⑥利益対応税(円)	255	(⑤自己資本費用+(⑪有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑦加算料(円/回線・年)	3,222	③+④+⑤+⑥
⑧加算料(円/回線・月)	269	⑦÷12ヶ月
⑨加算料(円/芯・月)	135	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)	3,291,397	Ⅹの1の(17)
⑪加算料相当コスト(百万円)	5,332	⑨×⑩×12ヶ月
⑫レイトベース(円/回線)	25,500	①×0.5(レイトベース残高率)
⑬有利子負債以外の負債の額(円)	4,563	⑩レイトベース×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. 光信号主増大回線

(1)原価の算定(光信号主増大回線の原価範囲に合わせて算定)

(単位:百万円)

区分	増大系伝送線(光信号の伝送に係るもの)					備考	
	右記以外	①	②	分岐引込線(光信号内配線含む)	局外スプリング		
①指定設備管理運営費	103,177	26,899	26,371	74,222	1,548	508	(参考1)設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	997	979	979	5	6	7	⑥レイトベース×他人資本比率×他人資本利率
③自己資本費用	22,549	22,146	22,145	106	132	165	⑥レイトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	9,571	9,400	9,400	45	56	70	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	136,294	59,424	58,895	74,378	1,742	750	①+②+③+④
⑥正味固定資産	941,605	929,274	929,274	0	5,451	6,879	(参考2)設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	2,260	2,230	2,230	0	13	17	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,309	6,226	6,226	0	37	46	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,275	1,633	1,567	4,505	101	37	(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レイトベース	956,449	939,363	939,297	4,505	5,602	6,979	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	171,142	168,065	168,073	806	1,002	1,249	⑩レイトベース×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	18,991	5,007	5,007	13,816	125	44	
⑬減価償却費	32,707	8,501	8,501	23,457	585	164	(参考1)設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,280	331	331	913	29	7	

イ. 1芯あたり乖離額単価

(1) 当期網使用料に係る実績原価

a. 原価の算定

(単位: 百万円)

区分	指定設備管理部門						主配線盤		備考
	端末系伝送路(光信号の伝送に係るもの)						光信号の伝送に係るもの		
	右記以外	タイプ1-2, 2cに係る営業時間外追加コスト以外	主線末回線に係る分(光配線含む)	フレッシュアップ専用部分	局外スプリック	タイプ1-2, 2cに係る営業時間外追加コスト以外	タイプ1-2, 2c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	103,177	36,281	35,679	64,840	1,548	508	1,785	1,773	(参考1)設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	997	979	979	4	6	7	9	9	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	22,549	22,160	22,158	93	132	165	205	205	⑩レトベース×自己資本比率×自己資本利率
④利益対応税	9,571	9,406	9,405	39	56	70	87	87	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	136,294	68,826	68,221	64,976	1,742	750	2,086	2,074	①+②+③+④
⑥正味固定資産	941,605	929,274	929,274	0	5,451	6,879	8,546	8,546	(参考2)設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	2,280	2,230	2,230	0	13	17	21	21	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,309	6,226	6,226	0	37	46	57	57	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,275	2,202	2,127	3,935	101	37	81	80	(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レトベース	956,449	939,932	939,857	3,935	5,602	6,979	8,705	8,704	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	171,142	168,187	168,173	704	1,002	1,249	1,558	1,557	⑩レトベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債の額の合計に占める割合
⑫租税公課	18,991	6,753	6,753	12,069	125	44	126	126	
⑬減価償却費	32,707	11,466	11,466	20,491	585	164	1,002	1,002	(参考1)設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	1,280	446	446	798	29	7	8	8	

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	68,221	aの⑤(端末系伝送路・右記以外(タイプ1-2, 2cに係る営業時間外追加コスト以外))
②主配線盤	2,074	aの⑤(主配線盤(タイプ1-2, 2cに係る営業時間外追加コスト以外))
③合計	70,295	①+②

c. 2020年度に加工した乖離額

(単位: 百万円)

区分	金額等	備考
①加入者回線	-	
②主配線盤	-	
③合計	-	①+②

d. 乖離額を加工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	68,221	bの①+cの①
②主配線盤	2,074	bの②+cの②
③合計	70,295	①+②

(2) 当期網使用料に係る実績収入額

a. 稼働芯線数

(単位: 芯)

区分	金額等	備考
①光信号端末回線	1,159,096	2020年度における実績の稼働芯線数
②負担金なし	1,146,642	
③負担金あり	12,454	
④光信号主端末回線	2,144,755	
⑤加入者回線	3,303,851	
⑥主配線盤	3,305,055	

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	32,164	②+③
②負担金なし	31,840	aの②×2,314円×12ヶ月
③負担金あり	324	aの③×2,167円×12ヶ月
④光信号主端末回線	42,955	aの④×1,669円×12ヶ月
⑤加入者回線	75,119	①+④
⑥主配線盤	1,864	aの⑥×47円×12ヶ月
⑦合計	76,983	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	▲6,898	(1)のdの①-(2)のbの⑤
②主配線盤	210	(1)のdの②-(2)のbの⑥
③合計	▲6,688	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	68,221	(1)のbの①
②光信号主端末回線	58,895	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に係る営業時間外追加コスト以外))より
③光信号主端末回線に係る引込線	9,326	①-②
④原価に占める光信号主端末回線に係る引込線比率	13.67%	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	83,717	ア-1. 光信号主端末回線の(1)の⑤(①+③(タイプ1-2に係る営業時間外追加コスト以外))より
②下記以外	78,385	①-③
③加算料相当コスト	5,332	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	6.37%	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	▲6,898	(3)の①
②光信号主端末回線	▲5,955	①-⑤
③下記以外	▲5,576	②-④
④加算料相当コスト	▲379	②×bの④
⑤光信号主端末回線に係る引込線相当	▲943	①×aの④
⑥下記以外	▲883	⑤-⑦
⑦加算料相当コスト	▲60	⑤×bの④
⑧主配線盤	210	(3)の②
⑨合計	▲6,888	①+⑧

(5) 乗離額単金の算定

a. 2022年度における乗離額単金(見込み)

(単位:千円)

区分	金額等	備考
①光信号主端末回線	1,315	
②加入者回線に占める割合	35.82%	
③負担金なし	1,306	
④負担金あり	9	2020年度～2022年度適用網使用料算定根拠の(別添1)より
⑤光信号主端末回線	2,356	
⑥加入者回線に占める割合	64.18%	
⑦加入者回線	3,671	
⑧主配線盤	3,672	2020年度～2022年度適用網使用料算定根拠の(別添2)より

b. 2022年度適用網使用料に算入する乗離額の分計

(単位:百万円)

区分	金額等	備考
①光信号主端末回線	▲3,076	②+③
②下記以外	▲2,880	aの②×(4)のcの③+(4)のcの⑥
③加算料相当コスト	▲196	aの②×(4)のcの④+(4)のcの⑦
④光信号主端末回線	▲3,822	⑤+⑥
⑤下記以外	▲3,579	aの⑥×(4)のcの③
⑥加算料相当コスト	▲243	aの⑥×(4)のcの④
⑦主配線盤	210	(4)のcの⑧
⑧合計	▲6,888	①+④+⑦

c. 2022年度適用網使用料に算入する1芯あたり乗離額単金

(単位:円/芯・月)

区分	金額等	備考
①光信号主端末回線	▲196	②+③
②下記以外	▲183	bの②÷aの①÷12ヶ月
③加算料相当コスト	▲13	bの③÷aの③÷12ヶ月
④光信号主端末回線	▲136	⑤+⑥
⑤下記以外	▲127	bの⑤÷aの⑤÷12ヶ月
⑥加算料相当コスト	▲9	bの⑥÷aの⑤÷12ヶ月
⑦主配線盤	5	bの⑦÷aの⑧÷12ヶ月

フ. 1芯あたり原価の算定

a. 加入者回線(光信号主端末回線)

(単位:円/芯・月)

区分	2022年度	備考
①端末回線	2,091	2020年度～2022年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-1のウのaの③(2022年度)より
②乗離額	▲178	イの(5)のcの②+イの(5)のcの⑦
③1芯あたり原価計	1,913	①+②

b. 加算料(光信号主端末回線)

(単位:円/芯・月)

区分	2022年度	備考
①加算料	153	2020年度～2022年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-1のウのaの③(2022年度)より
②乗離額	▲13	イの(5)のcの③
③1芯あたり原価計	140	①+②

c. 主配線盤

(単位:円/芯・月)

区分	2022年度	備考
①主配線盤	49	2020年度～2022年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-1のウのaの③(2022年度)より
②乗離額	5	イの(5)のcの⑦
③1芯あたり原価計	54	①+②

d. 加入者回線(光信号主端末回線)

(単位:円/芯・月)

区分	2022年度	備考
①端末回線	1,516	2020年度～2022年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-1のウのaの③(2022年度)より
②乗離額	▲122	イの(5)のcの⑤+イの(5)のcの⑦
③1芯あたり原価計	1,394	①+②

e. 加算料(光信号主端末回線)

(単位:円/芯・月)

区分	2022年度	備考
①加算料	109	2020年度～2022年度適用接続料算定根拠のⅡの1の1-1のウのaの③(2022年度)より
②乗離額	▲9	イの(5)のcの⑥
③1芯あたり原価計	100	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									(単位:百万円)
A. 設備区分別の費用									(単位:百万円)
区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)							備考	
	メタル加入者回線	(再掲)メタル設備のみを用いる加入者回線		(再掲)試験受付	(再掲)上部区間	(再掲)土木設備	(再掲)下部区間		
①指定設備管理運営費	153,821	134,204	128,026	4,226	46,537	18,751	81,489	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	664	652	610	1	285	198	325	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	15,016	14,746	13,807	18	6,447	4,486	7,360	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	6,374	6,259	5,861	8	2,737	1,904	3,124	(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	175,875	155,861	148,304	4,253	56,006	25,339	92,298	①+②+③+④	
⑥正味固定資産	617,164	608,040	569,026	237	267,309	187,693	301,718	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	1,481	1,459	1,366	1	642	450	724	⑥正味固定資産×投資等比率	
⑧貯蔵品	4,135	4,074	3,812	2	1,791	1,258	2,022	⑥正味固定資産×貯蔵品比率	
⑨運転資本	14,156	11,884	11,442	522	3,736	883	7,706	(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	636,936	625,457	585,646	762	273,478	190,284	312,170	⑥+⑦+⑧+⑨	
⑪有利子負債以外の負債の額	113,970	111,916	104,793	136	48,935	34,048	55,858	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	16,370	16,233	15,130	6	7,108	4,991	8,023		
⑬減価償却費	22,839	21,549	20,087	42	9,138	6,416	10,949	別紙1. 加入者回線・主配線盤の費用明細表および別紙3. メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表より(全体は参考3より)	
⑭固定資産除却損	1,363	1,352	1,276	0	404	283	872		
(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	メタル							
①指定設備管理運営費	860	311	549	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	3	1	2	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	70	26	44	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	30	11	19	(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	963	349	614	①+②+③+④					
⑥正味固定資産	2,879	1,055	1,824	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	7	3	4	⑥正味固定資産×投資等比率					
⑧貯蔵品	19	7	12	⑥正味固定資産×貯蔵品比率					
⑨運転資本	66	31	35	(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	2,971	1,096	1,875	⑥+⑦+⑧+⑨					
⑪有利子負債以外の負債の額	532	196	336	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	42	20	22						
⑬減価償却費	290	41	249	参考3. 設備区分別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)より					
⑭固定資産除却損	3	2	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							
①指定設備管理運営費	18,757	17,653	1,474	参考1. 設備区分別の費用明細表より					
②他人資本費用	9	8	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	201	185	11	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	85	79	5	(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	19,052	17,925	1,490	①+②+③+④					
⑥正味固定資産	6,245	5,727	287	参考2. 設備区分別固定資産明細表より					
⑦投資等	15	14	1	⑥正味固定資産×投資等比率					
⑧貯蔵品	42	38	2	⑥正味固定資産×貯蔵品比率					
⑨運転資本	2,207	2,082	181	(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	8,509	7,861	471	⑥+⑦+⑧+⑨					
⑪有利子負債以外の負債の額	1,523	1,407	84	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合					
⑫租税公課	95	89	6						
⑬減価償却費	1,000	902	22	参考1. 設備区分別の費用明細表より					
⑭固定資産除却損	7	7	0						

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		
①指定設備管理運営費	145	374	1,078	14,581	参考1. 設備区分別の費用明細表より
②他人資本費用	0	0	1	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	2	5	13	154	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	1	2	6	65	(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	148	381	1,098	14,807	①+②+③+④

⑥正味固定資産	59	155	439	4,787	参考2. 設備区分別固定資産明細表より
⑦投資等	0	0	1	11	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	1	3	32	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	17	45	129	1,711	(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	76	201	572	6,541	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	14	36	102	1,170	⑩レートベース×他人資本比率×有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合
⑫租税公課	1	4	11	66	
⑬減価償却費	5	13	38	823	参考1. 設備区分別の費用明細表より
⑭固定資産除却損	0	0	1	6	

区分	端末系伝送路(電気信号の伝送に係るもの)			主配線盤 (電気信号の伝送に係るもの)		備考	
	回線管理運営			その他	(再掲) メタル設備のみを 用いる加入者回線 に係る主配線盤		
	ATMデータ伝送						
	端末回線 伝送機能	データ 伝送機能					
①指定設備管理運営費	0	0	0	1,104	4,491	4,470	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	26	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	0	0	0	15	581	579	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	6	247	246	(③自己資本費用+(①有利子負債以外の負債の額×利子相当率))×利益対応税率
⑤合計	0	0	0	1,126	5,345	5,321	①+②+③+④

⑥正味固定資産	0	0	0	519	24,051	23,945	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	1	58	57	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	0	0	0	3	161	160	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	0	0	0	125	382	382	(①設備管理運営費-(⑫租税公課+⑬減価償却費+⑭固定資産除却損))×45.625日÷365日
⑩レートベース	0	0	0	648	24,652	24,544	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	0	0	0	116	4,411	4,392	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	6	386	384	
⑬減価償却費	0	0	0	99	1,009	997	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	1	37	37	

区分	端末系伝送路 (光信号の伝送に係るもの)		備考
		(再掲) 局外スプリッタ (局外8分岐)	
①指定設備管理運営費	103,177	508	参考1. 設備区分別の費用明細表
②他人資本費用	997	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	22,549	165	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	9,571	70	(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	136,294	750	①+②+③+④

⑥正味固定資産	941,605	6,879	参考2. 設備区分別固定資産明細表
⑦投資等	2,260	17	⑥正味固定資産×投資等比率
⑧貯蔵品	6,309	46	⑥正味固定資産×貯蔵品比率
⑨運転資本	6,275	37	(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	956,449	6,979	⑥+⑦+⑧+⑨
⑪有利子負債以外の負債の額	171,142	1,249	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	18,991	44	
⑬減価償却費	32,707	164	参考1. 設備区分別の費用明細表
⑭固定資産除却損	1,280	7	

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)	349	(1)のAの⑤OCU(光)
②ISDN回線数(回線)	6,211	Ⅹの1の(51)+Ⅹの1の(52)
③1回線あたり費用(円/回線(2芯式)・月)	4,683	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)	▲57	2020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)	6,211	Ⅹの1の(51)+Ⅹの1の(52)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	3,146	2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)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2020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)	234	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	58	((a)の①+(b)の①)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e) 原価

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	349	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	58	(d)の①
③合計(百万円)	407	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線(2芯式)・月)	5,461	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)	23,338	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)	121	
③自己資本費用(円/回線・年)	2,746	
④利益対応税(円/回線・年)	1,169	
⑤ケーブル設備計(円/回線・年)	27,374	①+②+③+④
⑥1回線あたり費用(円/回線・月)	2,281	⑤÷12ヶ月
⑦前々算定期間における調整額(円/回線・月)	38	2020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)	2,516	2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)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2020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)	▲197	(⑥+⑦)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)-⑧
⑩1回線あたり費用(円/回線・月)	2,281	⑥について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑪1回線あたり原価(円/回線・月)	2,084	⑩+⑨

D. (削除)

E. (削除)

F. 局外スプリッタ(局外8分岐)

(a) 前々算定期間における費用

区分	金額等	備考
①前々算定期間における費用(百万円)	750	Aの⑤局外スプリッタ(局外8分岐)
②回線数(回線)	2,147,393	Ⅹの1の(106)
③1回線あたり費用(円/回線・月)	29	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)	▲10	2020年度接続料金において加算した調整額

(c) 前々算定期間における接続料に係る収入

区分	金額等	備考
①前々算定期間における需要(回線)	2,147,393	Ⅹの1の(106)
②前々算定期間における接続料金(円/回線・月)	42	2020年度適用網使用料算定根拠(加入光ファイバ)の1-2の光信号端末回線、光信号主端末回線以外の端末回線伝送機能(加入光ファイバを利用するもの)のFの(e)の④に2020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)	1,082	①×②×12ヶ月

(d) 調整額

区分	金額等	備考
①調整額(百万円)	▲342	((a)の①+(b)の①)×(1+Ⅹ1. 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)	750	(a)の①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②調整額(百万円)	▲342	(d)の①
③合計(百万円)	408	①+②
④1回線あたりコスト(円/回線・月)	16	③÷(a)の②÷12ヶ月

G. 削除

H. 光分岐端末回線

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)	29,228	23,167	4,577	1,484	・接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2 網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費(減価償却費は耐用年数を20年で算定)、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。なお、利益対応税については、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定した。
②設備管理運営費 (円/回線・年)	2,419	2,153	201	65	
(再)減価償却費相当 (円/回線・年)	1,134	1,134	0	0	・単芯ケーブルについては平日以外の日に設置の場合と平日設置の場合の差額を工事料として個別回収するため、減価償却費は、平日設置の場合の創設費(22,685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。
③他人資本費用 (円/回線・年)	12	12	0	0	
④自己資本費用 (円/回線・年)	2	2	0	0	・単芯ケーブルの減価償却費相当については、耐用年数(20年)を経過した回線数の構成比(0.01%)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(0.044)により算定した。
⑤利益対応税 (円/回線・年)	1	1	0	0	
⑥合計 (円/回線・年)	2,434	2,168	201	65	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)	32,429	・接続約款 料金表 第1表 接続料金 第2 網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。なお、利益対応税については、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定した。
②設備管理運営費 (円/回線・年)	2,659	
(再)減価償却費相当 (円/回線・年)	1,167	・引込線あたり電柱資産額は、2020年度実績の引込線に係る電柱設備の取得固定資産額(276,080百万円)を引込線数(8,513,384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(0.046)により算定した。
③他人資本費用 (円/回線・年)	17	
④自己資本費用 (円/回線・年)	395	
⑤利益対応税 (円/回線・年)	168	
⑥合計 (円/回線・年)	3,239	②+③+④+⑤

b. 原価

(a)2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の(イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を利用しないものの
① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が収容等されているもの

区分	金額等	備考
①費用計(円/回線・年)	5,673	aの⑥単芯ケーブル+⑥電柱
②前々算定期間における調整額(円/回線・年)	180	2020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)	6,528	2020年度適用網使用料×12ヶ月
④調整額(円/回線・年)	▲675	(①+②)×(1+ⅩⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)-③
⑤費用計(円/回線・年)	5,673	①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑥1回線あたり原価計(円/回線・月)	417	(④+⑤)÷12ヶ月

(b)2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の(イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を利用しないものの
② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が収容等されているもの

区分	金額等	備考
①費用計(円/回線・年)	5,608	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)	179	2020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)	6,444	2020年度適用網使用料×12ヶ月
④調整額(円/回線・年)	▲657	(①+②)×(1+ⅩⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)-③
⑤費用計(円/回線・年)	5,608	①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑥1回線あたり原価計(円/回線・月)	413	(④+⑤)÷12ヶ月

(c)2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の(イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を利用するもの

区分	金額等	備考
①費用計(円/回線・年)	5,615	(a)と(b)の①についてキャビネット設置率(2020年度実績(キャビネット設置:11.2%、引き通し:88.8%))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)	186	2020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)	6,468	2020年度適用網使用料×12ヶ月
④調整額(円/回線・年)	▲667	(①+②)×(1+ⅩⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)-③
⑤費用計(円/回線・年)	5,615	①について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
⑥1回線あたり原価計(円/回線・月)	412	(④+⑤)÷12ヶ月

I. 削除

(2) 料金の設定

①基本料

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第5欄で接続する場合) 端末回線により伝送を行う機能のエ 2芯式のもののウ) (ア) (イ) 以外のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	3,941	1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの×2(芯)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	2022年度	備考
①OCU (円/回線・月)	5,461	Bの(e)の④
②主配線盤 (円/回線・月)	108	1-1のウのcの③×2(芯)
③局内伝送路 (円/回線・月)	2,084	Cの①
④料金 (円/回線・月)	7,653	(①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

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

区分	2022年度	備考
①OCU (円/回線・月)	5,461	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)	108	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)	2,084	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)	7,653	(①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(ア) 光回線設備接続モジュール(光回線設備を成端する装置であって、配線盤に設置するものをいいます。以下同じとします。)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。)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	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	1,913	1-1のウのaの③×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(ア) 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用する場合の② 保守の区分がタイプ1-2のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	1,913	1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ1-2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(ア) 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用する場合の③ ①②以外のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	1,970	1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(イ) 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用しない場合の① 保守の区分がタイプ1-1のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	1,913	1-1のウのaの③×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のア 光信号端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(イ) 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用しない場合の② 保守の区分がタイプ1-2のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	1,913	1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ1-2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含まないものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(イ) 光回線設備接続モジュールにおいてフィルタを利用しない場合の③ ①②以外のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	1,970	1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

・端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(ア) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	2022年度	備考
①局外スプリッタ(8分岐のもの)(円/回線・月)	16	Fの(e)の④
②光信号主端末回線(円/回線・月)	1,394	1-1のウのdの③
③加算料(局舎～引込分岐点間)(円/回線・月)	100	1-1のウのeの③
④料金(円/回線・月)	1,510	((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(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	2022年度	備考
①局外スプリッタ(8分岐のもの)(円/回線・月)	16	Fの(e)の④×Xの保守換算係数の3の③のタイプ1-2のもの
②光信号主端末回線(円/回線・月)	1,394	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
③加算料(局舎～引込分岐点間)(円/回線・月)	100	1-1のウのeの③
④料金(円/回線・月)	1,510	((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(ウ) (ア)(イ)以外のもの

区分	2022年度	備考
①局外スプリッタ(8分岐のもの)(円/回線・月)	16	Fの(e)の④×Xの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの
②光信号主端末回線(円/回線・月)	1,436	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
③加算料(局舎～引込分岐点間)(円/回線・月)	100	1-1のウのeの③
④料金(円/回線・月)	1,552	((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5-3欄で接続する場合)

ア 10Mbit/s から100Mbit/sまでの符合伝送が可能なもの

区分	2022年度	備考
①加入者回線 (円/回線・月)	1,970	1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)
②局内メディアコンバータ (円/回線・月)	1,986	2021年度-2025年度適用接続料のうち、局内メディアコンバータ相当
③回線管理運営費 (円/回線・月)	635	2021年度-2025年度適用接続料のうち、回線管理運営費相当
④料金	4,591	((①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率))

イ 200Mbit/s から1Gbit/s までの符合伝送が可能なもの

区分	2022年度	備考
①加入者回線 (円/回線・月)	1,970	1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)
②局内メディアコンバータ (円/回線・月)	7,368	2021年度-2025年度適用接続料のうち、局内メディアコンバータ相当
③回線管理運営費 (円/回線・月)	635	2021年度-2025年度適用接続料のうち、回線管理運営費相当
④料金	9,973	((①+②+③)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率))

ウ 2Gbit/s から400Gbit/sまでの符合伝送が可能なもの

区分	2022年度	備考
①加入者回線 (円/回線・月)	1,970	1-1のウのaの③×Xの保守換算係数の3の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)
②回線管理運営費 (円/回線・月)	635	2021年度-2025年度適用接続料のうち、回線管理運営費相当
③料金	2,605	((①+②)×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率))

②加算料

・専用サービス契約約款に規定する施設設置負担金等の適用がない場合の加算料 イ 1芯式のもの(イ) 2-1-1-1第6欄A欄に規定する機能(1芯にて伝送を行うものをいいます。)に係るもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	140	1-1のウのbの③×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の(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

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	412	Hのbの(c)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-1のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

② 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	412	Hのbの(c)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

③ ①②以外のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	424	Hのbの(c)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の(イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限ります。)を利用しないもの

① 当社が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が収容等されているもの

A 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	417	Hのbの(a)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-1のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

B 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	417	Hのbの(a)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

C AB以外のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	430	Hのbの(a)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のア 光信号分岐端末回線に係る加算料の(イ) 当社の光屋内配線(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

② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号分岐端末回線が収容等されているもの

A 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	413	Hのbの(b)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-1のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

B 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	413	Hのbの(b)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ1-2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

C AB以外のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	425	Hのbの(b)の⑥×Xの保守換算係数の2の③のタイプ2のもの×(1+X I. 料金設定に使用した貸倒率)

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のイ 光信号主端末回線に係る加算料の(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	1,510	①の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(7) 保守の区別がタイプ1-1のもの

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のイ 光信号主端末回線に係る加算料の(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	1,510	①の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの

・2-1-1-1第2欄ウ欄又は第6欄イ欄に規定する機能に係る加算料のイ 光信号主端末回線に係る加算料の(ウ) (イ)以外のもの

区分	2022年度	備考
料金(円/回線・月)	1,552	①の端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)のイ 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)により1芯にて伝送を行う機能の(ウ) (イ)以外のもの

1-3. 光信号主端末回線(複数段階料金)

・料金の設定

①基本料

・2-1-1-1の2 複数段階料金を適用する場合の基本料

a. 端末回線伝送機能(第5条(標準的な接続箇所)第1項の表中第1-3欄で接続する場合)の 光信号主端末回線(光局外スプリッタを含むものに限ります。)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 のうち(ア)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

区分	2022年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	1,510	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
②割引率	8.8%	別紙の(2)の③
③割引額	133	①×②
④料金 (円/回線・月)	1,377	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 のうち(イ)2023年4月1日から2024年3月31日まで適用する料金

区分	2023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 のうち(ウ)2024年4月1日以降に適用する料金(2024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	2024年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	-	
②平均利率	0.36%	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	134	aの③×(1+②)×(1+②)
④料金 (円/回線・月)	134	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ます。)により1芯にて伝送を行う機能の
イ 保守の区別がタイプ1-2のもの のうち(イ)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

区分	2022年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	1,510	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(イ) 保守の区別がタイプ1-2のもの
②割引率	8.8%	別紙の(2)の③
③割引額	133	①×②
④料金 (円/回線・月)	1,377	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ます。)により1芯にて伝送を行う機能の
イ 保守の区別がタイプ1-2のもの のうち(イ)2023年4月1日から2024年3月31日まで適用する料金

区分	2023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ます。)により1芯にて伝送を行う機能の
イ 保守の区別がタイプ1-2のもの のうち(ウ)2024年4月1日以降に適用する料金(2024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	2024年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	-	
②平均利率	0.36%	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	134	dの③×(1+②)×(1+②)
④料金 (円/回線・月)	134	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ます。)により1芯にて伝送を行う機能の
ウ アイ以外のもの のうち(ア)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

区分	2022年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	1,552	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(ウ) (ア)(イ)以外のもの
②割引率	8.8%	別紙の(2)の③
③割引額	137	①×②
④料金 (円/回線・月)	1,415	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ます。)により1芯にて伝送を行う機能の
ウ アイ以外のもの のうち(イ)2023年4月1日から2024年3月31日まで適用する料金

区分	2023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ます。)により1芯にて伝送を行う機能の
ウ アイ以外のもの のうち(ウ)2024年4月1日以降に適用する料金(2024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	2024年度	備考
①通常料金 (円/回線・月)	-	
②平均利率	0.36%	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	138	gの③×(1+②)×(1+②)
④料金 (円/回線・月)	138	①+③

②加算料

・2-1-1-2の2 複数段階料金を適用する場合の加算料

a. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のア 保守の区別がタイプ1-1のもの のうち(ア)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

区分	2022年度	備考
料金 (円/回線・月)	1,377	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)2023年4月1日から2024年3月31日まで適用する料金

区分	2023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)2024年4月1日以降に適用する料金(2024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	2024年度	備考
料金 (円/回線・月)	134	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)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

区分	2022年度	備考
料金 (円/回線・月)	1,377	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)2023年4月1日から2024年3月31日まで適用する料金

区分	2023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)2024年4月1日以降に適用する料金(2024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	2024年度	備考
料金 (円/回線・月)	134	①基本料のfより

g. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のウ アイ以外のものうち(ア)2022年4月1日から2023年3月31日まで適用する料金

区分	2022年度	備考
料金 (円/回線・月)	1,415	①基本料のgより

h. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のウ アイ以外のものうち(イ)2023年4月1日から2024年3月31日まで適用する料金

区分	2023年度	備考
料金 (円/回線・月)	-	

i. 2-1-1-1第2欄ウ欄に規定する機能に係る加算料の 光信号主端末回線に係る加算料のウ アイ以外のもの のうち(ウ)2024年4月1日以降に適用する料金(2024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	2024年度	備考
料金 (円/回線・月)	138	①基本料のh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「エントリーメニューに係る接続料水準に関する考え方」に基づき算定)

(1)メタルと光の1ユーザあたりコストが同水準となる獲得ユーザ数の算定

区分	2022年度	備考
①ドライカッパ接続料 (円/回線・月)	1,494	2022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)以外のものの(ア) (イ)以外の場合の① 保守の区別がタイプ1-1のもの
②光信号主端末回線接続料 (円/回線・月)	1,510	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)	412	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。)を利用するものの① 保守の区別がタイプ1-1のもの
④回線管理運営費(ドライカッパ)	45	2022年度適用網使用料算定根拠の 13. その他の機能の B. 回線管理機能の DSL回線管理機能(イ 端末回線伝送機能2-1-1-1第4欄(ア)欄及び(イ)欄に係るもの)及び光信号分岐端末回線管理機能
⑤回線管理運営費(光信号分岐端末回線)	79	2022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 光信号分岐端末回線管理機能
⑥ドライカッパと1ユーザあたりコストが同水準となる光主端末回線あたりの獲得ユーザ数 (ユーザ)	1.4	②÷((①+④)-(③+⑤))

(2)割引率の算定

区分	2022年度	備考
①ドライカッパ接続料と比較した場合の光主端末回線の平均獲得ユーザ数あたりの超過コスト (円)	1,057	(1)の②×(1)の⑥÷2
②コスト総額 (円)	12,080	(1)の②×8
③割引率 (%)	8.8%	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	2,168,442 (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) (※)	5,177 (B)
投資等比率 (B ÷ A)	0.0024 (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)

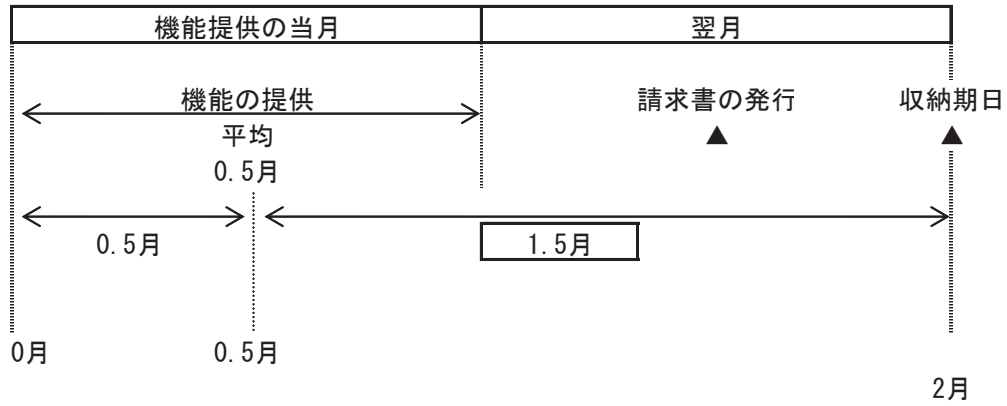
区分	首末平均残高
電気通信事業固定資産	2,492,349 (A)
貯蔵品 (※)	16,747 (B)
貯蔵品比率 (B ÷ A)	0.0067 (C)

※ 貯蔵品は、現用に供されるまでの間保管されている電気通信設備用品（新品）であり、金額は月末在庫額の年平均値である。

(注) なお繰延資産比率については、繰延資産が発生していないので無しとする。

IV. 接続料収納までの平均的な日数の算定

(1) 機能の提供と接続料の収納までの日程



(2) 機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数の算定

機能の提供から当該機能に係る接続料の収納までの平均的な日数

$$= \frac{1.5 \text{ヵ月}}{12 \text{ヵ月}} \times 365 \text{日} = \boxed{45.625 \text{日}}$$

(1)より

V. 資本構成比率の算定

(1) 資本の状況

(単位：百万円)

B/S (2020年度) 稼働ベース			レートベース		(資本構成)	
電気通信事業 固定資産 2,492,349	有利子負債 713,274 (0.232)	④ 圧縮後の資本構成比	2020年度稼働 電気通信事業固定資産 2,492,349	有利子負債 713,274 (0.274)	有利子負債以外の負債 465,912 (0.179)	↑ 負債
	有利子負債以外の負債 790,514 (0.257)					
流動資産等 (繰延税金資産除く) 434,129		② 流動資産の 圧縮 ▲324,603	貯蔵品(月平均) 16,747			↓ 資本
繰延税金資産 149,077	自己資本 1,571,767 (0.511)	① 流動資産の理論値と 実績の差 109,526-434,129=▲324,603	投資等 5,949	自己資本 1,422,690 (0.547)		
計	3,075,555	③ 自己資本の圧縮 ▲149,077	計	2,601,875	計	2,601,875

(2) 他人資本比率

$$\text{他人資本比率} = \frac{713,274 + 465,912}{2,601,875} = 0.453$$

(3) 有利子負債が負債の合計に占める比率

$$\text{有利子負債が負債の合計に占める比率} = \frac{713,274}{713,274 + 465,912} = 0.605$$

(4) 有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合

$$\text{有利子負債以外の負債が負債の合計に占める割合} = 1 - \frac{0.605}{\text{有利子負債が負債の合計に占める比率}} = 0.395$$

(5) 自己資本比率

$$\text{自己資本比率} = 1 - \frac{0.453}{\text{他人資本比率}} = 0.547$$

VI. 他人資本利率の算定

(1) 有利子負債に対する利率

有利子負債の額に対する他人資本費用の2020年度実績とした。

$$\text{有利子負債に対する利率} = \boxed{0.36\%}$$

(単位：%)

年度 区分	2020
他人資本利率	0.36

(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。

$$\text{有利子負債以外の負債の利率相当率} = \boxed{0.03\%}$$

(単位：%)

年度 区分	2016	2017	2018	2019	2020	平均
他人資本利率	0.00	0.06	0.06	0.00	0.04	0.03

(注) 国債(利付・10年物)の平均利回りである。

なお、2016年度、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(3) 他人資本利率

$$\text{他人資本利率} = 0.36\% \times 0.605 + 0.03\% \times 0.395 = \boxed{0.23\%}$$

(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)	
	2018	2019	2020	3年平均	
①主要企業の自己資本利益率(注1)	9.29	7.15	5.03	—	
β値の適用	○	○	○	—	
②リスクフリーレート(注2)	0.06	0.00	0.04	—	
①-②	9.23	7.15	4.99	—	
選択される自己資本利益率	$\beta = 0.6$ (注3)	5.60	4.29	3.03	4.31

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。
抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の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、2020年度は速報値である。

(注2) リスクフリーレートについては、指定設備全体の平均的な耐用年数に着目し、耐用年数が10年超であることから国債10年ものの利回りを使用した。なお、2019年度については、年間の平均値がマイナスの値となるため、「0.00%」として見込んだ。

(注3) β値については、昨年度と同とした。

(注4) 算定期間については、3年間とした。

2. 主要企業の過去5年間の自己資本利益率

(単位：%)

区分	年度					平均
	2016	2017	2018	2019	2020	
主要企業の自己資本利益率	8.66	9.56	9.29	7.15	5.03	7.94

(注1) 主要企業の自己資本利益率はNEEDS(日本経済新聞社デジタル事業 情報サービスユニットの総合経済データバンク)の財務データより。
抽出条件については、「日経経営指標」と同様に、全国4証券取引所(東京(マザーズを含まない)、名古屋、札幌、福岡)に今年度の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、2020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 = 4.31%

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (2022年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

$$\text{利益対応税率} = \boxed{42.35\%}$$

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0097y}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 2.600$$

$$= 0.0097y \times 2.600$$

$$= \underline{0.0252y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0097y + 0.0252y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.010$$

$$= 0.2239y \times 0.010$$

$$= \underline{0.0022y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.060$$

$$= 0.2239y \times 0.060$$

$$= \underline{0.0134y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.103$$

$$= 0.2239y \times 0.103$$

$$= \underline{0.0231y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.2975y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975y}{(1-0.2975)y} = \frac{0.2975y}{0.7025y} = 0.4235$$

税引前利益	y
利益対応税	$x = 0.2975y$
税引後利益	$z = (1-0.2975)y$

Ⅷ. 利益対応税率の算定 (調整額算定時の原価算定に用いる2020年度適用のもの)

利益対応税としては、事業税、特別法人事業税、法人税、道府県民税、市町村民税、地方法人税を見込んだ。

利益対応税率 = 42.35%

(算定方法)

1. 税引前利益に対する率の算定

①税引前利益を y 、税額を x_n とする。

②事業税実効税率

事業税額を x_1 、特別法人事業税を x_2 とする。 ($x_2 = x_1 \times 2.600$)

$$x_1 = (y - (x_1 + x_2)) \times 0.010$$

$$= (y - (x_1 + x_1 \times 2.600)) \times 0.010 \quad \Rightarrow \quad x_1 = \frac{0.010}{1+0.036} \times y$$

$$= \underline{0.0097y}$$

③特別法人事業税実効税率

特別法人事業税を x_2 とする。

$$x_2 = x_1 \times 2.600$$

$$= 0.0097y \times 2.600$$

$$= \underline{0.0252y}$$

④法人税実効税率

法人税額を x_3 とする。

$$x_3 = \text{事業税及び特別法人事業税引後利益} \times 0.232$$

$$= (y - (0.0097y + 0.0252y)) \times 0.232$$

$$= \underline{0.2239y}$$

⑤道府県民税実効税率

道府県民税額を x_4 とする。

$$x_4 = \text{法人税額} \times 0.010$$

$$= 0.2239y \times 0.010$$

$$= \underline{0.0022y}$$

⑥市町村民税実効税率

市町村民税額を x_5 とする。

$$x_5 = \text{法人税額} \times 0.060$$

$$= 0.2239y \times 0.060$$

$$= \underline{0.0134y}$$

⑦地方法人税実効税率

地方法人税額を x_6 とする。

$$x_6 = \text{法人税額} \times 0.103$$

$$= 0.2239y \times 0.103$$

$$= \underline{0.0231y}$$

⑧税引前利益に対する利益対応税率

利益対応税額を x とする。

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

$$= \underline{0.2975y}$$

2. 税引後利益に対する率の算定

税引後利益を z 、税引前利益を y 、税額を x とする。

$$\text{利益対応税率} = \frac{x}{z} = \frac{0.2975y}{(1-0.2975)y} = \frac{0.2975y}{0.7025y} = 0.4235$$

税引前利益 y
利益対応税 $x = 0.2975y$
税引後利益 $z = (1-0.2975)y$

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)

	a.	b.	c.	d=a×b×c
	2020年度 稼働回線数	設備換算 係数 (注4)	保守換算 係数 (注5)	換算後 稼働回線数
加入者回線				
(1) 2線式・タイプ1-1 (注1)	67,781	1	1.00	67,781
(2) 2線式・タイプ1-2 (注2)	9,082,258	1	1.00	9,082,258
(3) 2線式・タイプ2 (注3)	217,831	1	1.03	224,366
(4) 4線式	9,728	2	1.03	20,040
(5) メタルサービス小計	9,377,598	-	-	9,394,445
(6) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	16,884	1	1.00	16,884
(7) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,656,167	1	1.00	2,656,167
(8) 1芯式・タイプ2 (注3)	613,572	1	1.03	631,979
(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)	5,843	2	1.00	11,686
(11) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,005	2	1.03	6,190
(12) 4芯式	0	4	1.03	0
(13) 光サービス小計	3,295,471	-	-	3,322,906
(14) 計 ((5)+(13))	12,673,069	-	-	12,717,351
光サービス小計(保守換算係数をすべて1.00とした場合)	3,295,471	-	1.00	3,304,319

(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	1,440,925
(16) (再)メタルサービス・2線式(帯域透過端末回線除き)	637,168
(17) 光サービス	3,291,397
(18) 計 ((15)+(17))	4,732,322

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数

(19) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	692,062
(20) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	8,702,383
(21) 計 ((19)+(20))	-	-	-	9,394,445

(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	-	-	-	803,859
(23) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	8,590,586
(24) 計 ((22)+(23))	-	-	-	9,394,445

・MDF、FTM算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a.	b.	c.	d=a×b×c
	2020年度 稼働回線数	設備換算 係数 (注6)	保守換算 係数 (注5)	換算後 稼働回線数
加入者回線				
(25) 2線式・タイプ1-1 (注1)	67,781	1	1.00	67,781
(26) 2線式・タイプ1-2 (注2)	9,082,258	1	1.00	9,082,258
(27) 2線式・タイプ2 (注3)	217,831	1	1.03	224,366
(28) 4線式	9,728	2	1.03	20,040
(29) 追加MDF・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(30) 追加MDF・タイプ1-2 (注2)	425,694	1	1.00	425,694
(31) メタルサービス小計	9,803,292	-	-	9,820,139
(32) 1芯式・タイプ1-1 (注1)	16,884	1	1.00	16,884
(33) 1芯式・タイプ1-2 (注2)	2,656,167	1	1.00	2,656,167
(34) 1芯式・タイプ2 (注3)	613,572	1	1.03	631,979
(35) 2芯式・タイプ1-1 (注1)	368	2	1.00	736
(36) 2芯式・タイプ1-2 (注2)	5,843	2	1.00	11,686
(37) 2芯式・タイプ2 (注3)	3,005	2	1.03	6,190
(38) 4芯式	0	4	1.03	0
(39) 光サービス小計	3,295,839	-	-	3,323,642
(40) 計 ((31)+(39))	13,099,131	-	-	13,143,781
(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)	3,295,839	-	1.00	3,305,055

(再掲) メタルサービスの収容形態別回線数

(41) 局外RT収容メタル回線数	-	-	-	692,062
(42) メタル設備のみを用いる加入者回線数	-	-	-	9,128,077
(43) 計 ((41)+(42))	-	-	-	9,820,139

(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	-	-	-	803,859
(45) 追加MDF	-	-	-	425,694
(46) 上記以外のメタル回線数	-	-	-	8,590,586
(47) 計 ((44)+(45)+(46))	-	-	-	9,820,139

・OCU算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a.	b.	c.	d=a×b×c
	2020年度 稼働回線数	設備換算 係数 (注6)	保守換算 係数 (注5)	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)	885,894	1	1.00	885,894
(50-1) (再)デジタル公衆電話(下記以外)・タイプ1-2 (注2)	26,960	1	1.00	26,960
(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)	6,211	1	1.00	6,211
(53) 計 ((48)+(50)+(51)+(52))	892,105	-	-	892,105

・回線管理運営機能算定に使用した回線数 (単位:回線)

	2020年度 稼働回線数
回線管理運営機能対応回線数	
(54) 電話等	8,210,314
(56) ラインシェアリング・相互接続回線	230,781
(57) ドライカッパ・相互接続回線	740,159
(58) 光ファイバ・相互接続回線	1,193,790
(59) 上記以外の回線数	9,763,108
(60) 計 ((54)+(56)+(57)+(58)+(59))	20,138,152
(61) (再)相互接続回線 ((56)+(57)+(58))	2,164,730
(62) (再)相互接続回線(ラインシェアリング除き) ((57)+(58))	1,933,949

・DSL回線故障対応機能算定に使用した回線数 (単位:回線)

	2020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	8,686,059
(64) DSL回線故障対応機能契約数	189,164
(65) 計 ((63)+(64))	8,875,223

・公衆電話機能算定に使用した回線数 (単位:回線)

	2020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)	52,255
(66-2) アナログ公衆電話(特設公衆電話)	34,241
(67-1) デジタル公衆電話(下記以外)	27,871
(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))	114,367
回線数の増減に応じて当該設備に係る費用が増減するものに対応する回線数	
(69) アナログ回線数(加入電話・アナログ公衆電話)	7,431,665
(70) デジタル回線数(INS64・デジタル公衆電話・PHS基地局回線)	885,893
(71) 計 ((69)+(70))	8,317,558

・光信号伝送装置(PON)算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a. 2020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)				
(92) 1Gbit/sタイプ ・タイプ1-1 (注1)	0	1	1.00	0
(93) 1Gbit/sタイプ ・タイプ1-2 (注2)	748,333	1	1.00	748,333
(94) 1Gbit/sタイプ ・タイプ2 (注3)	18,669	1	1.03	19,229
(95) 1Gbit/sタイプ 小計	767,002	-	-	767,562

・局外スプリッタ算定に使用した回線数

(単位:回線)

	a. 2020年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d=a×b×c 換算後 稼働回線数
局外スプリッタ				
(103) 局外スプリッタ (8分岐)・タイプ1-1 (注1)	37	1	1.00	37
(104) 局外スプリッタ (8分岐)・タイプ1-2 (注2)	2,074,767	1	1.00	2,074,767
(105) 局外スプリッタ (8分岐)・タイプ2 (注3)	70,475	1	1.03	72,589
(106) 局外スプリッタ (8分岐) 小計	2,145,279	-	-	2,147,393

・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)

	a. 2020年度 稼働回線数	b. 設備換算 係数 (注6)	c. 保守換算 係数 (注5)	d=a×b×c 換算後 稼働回線数
光信号電気信号変換機能(メディアコンバータ)				
(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)	84,999	1	1.00	84,999
(109) メディアコンバータ (1Gbit/sタイプ)・タイプ2 (注3)	67	1	1.03	69
(110) メディアコンバータ (1Gbit/sタイプ) 小計	85,066	-	-	85,068

・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)

	a. 2020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)	588,027	1	1.00	588,027
(121) 局内スプリッタ (4分岐)・タイプ2 (注3)	18,082	1	1.03	18,624
(122) 局内スプリッタ (4分岐) 小計	606,109	-	-	606,651
(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)	1,420	1	1.00	1,420
(125) 局内スプリッタ (8分岐)・タイプ2 (注3)	277	1	1.03	285
(126) 局内スプリッタ (8分岐) 小計	1,696	-	-	1,705

・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. 2020年度 稼働回線数
特別収容局ルータ接続ルーティング伝送機能	
(128) ATMインタフェースによりの符号伝送が可能なもの	4,278
(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	6,897
(130) 計 (128)+(129)	11,175

・特別帯域透過端末回線数

(単位:回線)

区分	a. 2020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
(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)	0.416
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.596
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.000
d. 平均	1.000

②通信路設定伝送機能コストの内訳 (単位：%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	10.1
b. その他のコストの割合	89.9
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	$(② a \times ① b + ② b) / (② a \times ① a + ② b)$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.06	$(② a \times ① c + ② b) / (② a \times ① a + ② b)$

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)	0.962
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.939
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.379
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (単位：%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.6
b. その他のコストの割合	92.4
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-1 (平日・昼間帯)	1.00	$(② a \times ① a + ② b) / ② c$
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(② a \times ① b + ② b) / ② c$
タイプ2 (全日・全時間帯)	1.03	$(② a \times ① c + ② b) / ② c$

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)	0.962
b. タイプ1-2 (全日・昼間帯)	0.939
c. タイプ2 (全日・全時間帯)	1.379
d. 平均	1.000

②端末回線伝送機能等コストの内訳 (単位：%)

区分	比率
a. 故障修理関連コストの割合	7.6
b. その他のコストの割合	92.4
c. 計	100.0

③保守換算係数の設定

区分	保守換算係数	備考
タイプ1-2 (全日・昼間帯)	1.00	$(2a \times 1b + 2b) / (2a \times 1a + 2b)$
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)

	2020年度	備考
①接続料の貸倒額	0	参考1.設備区分別の費用明細表より
②接続料	106,760	2020年度実績 (接続会計報告書 様式第1 第一種指定設備管理部門の受取網使用料、 接続装置使用料収入、網改造料収入の合計)
貸倒率	0.00000%	①÷②

加入者回線・主配線盤の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	メタル加入者回線	局外RTに收容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線	(再掲)試験受付	メタル主配線盤	局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
営業費	取得資産額比	0	0	0	0	0	0	0
(再)貸倒損失	-	0	0	0	0	0	0	0
運用費	-	0	0	0	0	0	0	0
施設保全費	線路設備の保守に直接係わるもの:芯線長比 上記以外のもの:上記支出額比	78,821	2,824	75,998	3,853	2,062	2	2,061
共通費	施設保全費支出額比	3,000	118	2,882	120	582	2	580
管理費	施設保全費、共通費支出額比	4,632	204	4,429	201	219	2	217
試験研究費	取得資産額比	1,161	78	1,083	0	7	3	5
通信設備使用料	取得資産額比	9	1	9	1	0	0	0
租税公課	正味資産額比	16,233	1,103	15,130	6	386	1	384
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	21,549	1,462	20,087	42	1,009	12	997
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	8,798	389	8,409	2	226	1	225
(再)除却損	線路設備に係わるもの:個別把握し、直接賦課 上記以外のもの:正味資産額比	1,352	77	1,276	0	37	0	37
合計		134,204	6,178	128,026	4,226	4,491	21	4,470

(※) 收容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

加入者回線・主配線盤の固定資産明細表

(単位:百万円)

資産の項目	主な配賦基準		メタル加入者回線	局外RTに收容されている加入者回線(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線		メタル主配線盤	局外RTに收容されている加入者回線に係る主配線盤(※)	メタル設備のみを用いる加入者回線に係る主配線盤
					(再掲)試験受付				
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	681	21	660	660	43,954	448	43,506
		減価償却累計額	540	17	524	524	43,774	404	43,370
		正味価額	140	4	136	136	179	43	136
	市外電話機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電信機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	電報機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	DDX機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	画像機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
	OCN機械設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0	0	0	0
伝送機械設備	取得価額	1,527	0	1,527	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,343	0	1,343	0	0	0	0	
	正味価額	184	0	184	0	0	0	0	
無線機械設備	取得価額	2,095	0	2,095	0	0	0	0	
	減価償却累計額	1,936	0	1,936	0	0	0	0	
	正味価額	159	0	159	0	0	0	0	
電力設備	取得価額	3,218	187	3,030	437	13	6	6	
	減価償却累計額	2,588	151	2,437	352	10	5	5	
	正味価額	630	37	593	86	2	1	1	
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	313	23	290	0	1,248	0	1,247	
	減価償却累計額	167	12	155	0	668	0	668	
	正味価額	146	11	135	0	580	0	579	
空中線設備	取得価額	208	0	208	0	0	0	0	
	減価償却累計額	153	0	153	0	0	0	0	
	正味価額	55	0	55	0	0	0	0	
通信衛星設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
端末設備	取得価額	0	0	0	0	0	0	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	0	0	0	0	0	0	0	
線路設備	市内線路設備	取得価額	2,535,384	103,614	2,431,770	0	0	0	0
		減価償却累計額	2,169,314	81,376	2,087,938	0	0	0	0
		正味価額	366,070	22,238	343,832	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	1,117,086	83,939	1,033,147	0	0	0	0	
	減価償却累計額	928,676	69,781	858,895	0	0	0	0	
	正味価額	188,410	14,158	174,252	0	0	0	0	
海底線設備	取得価額	4,235	43	4,192	0	0	0	0	
	減価償却累計額	4,015	33	3,982	0	0	0	0	
	正味価額	220	10	210	0	0	0	0	
建物	取得価額	73,461	2,935	70,526	22	66,889	169	66,719	
	減価償却累計額	56,634	2,264	54,370	17	51,861	131	51,730	
	正味価額	16,827	670	16,156	5	15,027	38	14,989	
構築物	取得価額	6,546	263	6,283	2	5,716	14	5,701	
	減価償却累計額	5,609	225	5,384	2	4,897	12	4,885	
	正味価額	937	38	900	0	819	2	816	
機械及び装置	取得価額	1,728	74	1,654	1	39	0	39	
	減価償却累計額	1,363	57	1,306	0	33	0	33	
	正味価額	365	17	348	0	6	0	6	
車両及び船舶	取得価額	361	11	350	0	4	0	4	
	減価償却累計額	267	8	259	0	3	0	3	
	正味価額	93	3	90	0	1	0	1	
工具、器具及び備品	取得価額	12,413	524	11,889	4	294	5	289	
	減価償却累計額	9,304	385	8,919	3	229	3	226	
	正味価額	3,109	140	2,970	1	65	2	63	
リース資産	取得価額	655	28	627	0	15	0	14	
	減価償却累計額	34	1	33	0	0	0	0	
	正味価額	621	27	594	0	14	0	14	
土地	取得価額	9,576	382	9,194	3	7,131	18	7,113	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	9,576	382	9,194	3	7,131	18	7,113	
建設仮勘定	取得価額	9,126	595	8,531	3	13	1	12	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0	0	0	
	正味価額	9,126	595	8,531	3	13	1	12	
無形固定資産	取得価額	79,269	4,713	74,556	24	1,385	8	1,377	
	減価償却累計額	67,897	4,029	63,868	20	1,170	7	1,164	
	正味価額	11,372	684	10,688	4	215	1	213	
合計	取得価額	3,857,881	197,353	3,660,528	1,155	126,898	670	126,028	
	減価償却累計額	3,249,841	158,339	3,091,502	918	102,646	563	102,083	
	正味価額	608,040	39,014	569,026	237	24,051	107	23,945	

(※) 收容局から局外RTまでの光信号端末伝送路を含む。

メタル設備のみを用いる加入者回線の費用明細表

(単位:百万円)

費用の項目	主な配賦基準	加メタ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	75,998	23,840	4,091	52,157	0.000
共通費	・施設保全費支出額比	2,882	904	155	1,978	0.000
管理費	・施設保全費、共通費支出額比	4,429	1,389	238	3,039	0.000
試験研究費	・取得資産額比	1,083	315	161	769	0.000
通信設備使用料	・取得資産額比	9	0	0	8	0.000
租税公課	・正味資産額比	15,130	7,108	4,991	8,023	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	20,087	9,138	6,416	10,949	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	8,409	3,843	2,698	4,566	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	1,276	404	283	872	0.000
合計		128,026	46,537	18,751	81,489	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 設備の 回線 のみを 用いる	上部区間		下部区間		
				(再掲) 土木設備		(再掲) 特別帯域透 過端末回線に係る もの(※)	
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0.000	
		減価償却累計額	0	0	0	0.000	
		正味価額	0	0	0	0.000	
	市内電話機械設備	取得価額	660	320	164	340	0.000
		減価償却累計額	524	254	130	270	0.000
		正味価額	136	66	34	70	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	1,527	0	0	1,527	0.000	
	減価償却累計額	1,343	0	0	1,343	0.000	
	正味価額	184	0	0	184	0.000	
無線機械設備	取得価額	2,095	0	0	2,095	0.000	
	減価償却累計額	1,936	0	0	1,936	0.000	
	正味価額	159	0	0	159	0.000	
電力設備	取得価額	3,030	128	65	2,903	0.000	
	減価償却累計額	2,437	103	53	2,334	0.000	
	正味価額	593	25	13	568	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	290	284	146	6	0.000	
	減価償却累計額	155	152	78	3	0.000	
	正味価額	135	133	68	3	0.000	
空中線設備	取得価額	208	0	0	208	0.000	
	減価償却累計額	153	0	0	153	0.000	
	正味価額	55	0	0	55	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	2,431,770	978,787	0	1,452,983	0.000
		減価償却累計額	2,087,938	912,170	0	1,175,768	0.000
		正味価額	343,832	66,617	0	277,215	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	1,033,147	1,033,147	1,033,147	0	0.000	
	減価償却累計額	858,895	858,895	858,895	0	0.000	
	正味価額	174,252	174,252	174,252	0	0.000	
海底線設備	取得価額	4,192	4,192	0	0	0.000	
	減価償却累計額	3,982	3,982	0	0	0.000	
	正味価額	210	210	0	0	0.000	
建物	取得価額	70,526	30,559	15,660	39,967	0.000	
	減価償却累計額	54,370	23,510	12,047	30,860	0.000	
	正味価額	16,156	7,049	3,612	9,107	0.000	
構築物	取得価額	6,284	2,742	1,405	3,542	0.000	
	減価償却累計額	5,384	2,349	1,204	3,035	0.000	
	正味価額	900	393	201	507	0.000	
機械及び装置	取得価額	1,654	911	467	743	0.000	
	減価償却累計額	1,306	712	365	594	0.000	
	正味価額	348	199	102	149	0.000	
車両及び船舶	取得価額	350	214	110	135	0.000	
	減価償却累計額	259	159	81	100	0.000	
	正味価額	90	55	28	35	0.000	
工具、器具及び備品	取得価額	11,889	5,936	3,042	5,953	0.000	
	減価償却累計額	8,919	4,528	2,320	4,391	0.000	
	正味価額	2,970	1,408	722	1,561	0.000	
リース資産	取得価額	627	333	170	294	0.000	
	減価償却累計額	33	20	10	14	0.000	
	正味価額	594	313	160	281	0.000	
土地	取得価額	9,194	4,136	2,119	5,058	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	9,194	4,136	2,119	5,058	0.000	
建設仮勘定	取得価額	8,531	4,013	2,057	4,518	0.000	
	減価償却累計額	0	0	0	0	0.000	
	正味価額	8,531	4,013	2,057	4,518	0.000	
無形固定資産	取得価額	74,556	58,165	29,806	16,391	0.000	
	減価償却累計額	63,868	49,726	25,482	14,142	0.000	
	正味価額	10,688	8,439	4,324	2,249	0.000	
合計	取得価額	3,660,528	2,123,867	1,088,358	1,536,662	0.000	
	減価償却累計額	3,091,502	1,856,558	900,665	1,234,944	0.000	
	正味価額	569,026	267,309	187,693	301,718	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

(2020年度経緯会計をもとに算定)

Table with columns for asset categories (e.g., 土地, 建物, 構築物), sub-categories (e.g., 敷地, 建物), and various accounting items. Includes a total row at the bottom. Unit: 百万円.

(参考3)

設備区別の費用明細表(端末系伝送路の内訳)

(2020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 (電気信号の伝送に係るもの)	メタル加入者回線	OCU	その他	回線管理運営
営業費	14,375	0	0	0	14,375
(再)貸倒損失	0	0	0	0	0
運用費	0	0	0	0	0
施設保全費	80,823	78,821	316	0	1,686
共通費	3,521	3,000	58	0	463
管理費	5,804	4,632	51	0	1,121
試験研究費	1,228	1,161	67	0	0
通信設備使用料	18	9	9	0	0
租税公課	16,370	16,233	42	0	95
減価償却費	22,839	21,549	290	0	1,000
固定資産除却費	8,842	8,798	28	0	17
(再)除却損	1,363	1,352	3	0	7
合計	153,821	134,204	860	0	18,757

(参考4)

設備区分別固定資産明細表(端末系伝送路の内訳)
(2020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	O C U	その他	回線管理運営
費用の項目						
機械設備	公衆電話機械設備	取得価額	0	0	0	0
		減価償却累計額	0	0	0	0
		正味価額	0	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	12,245	681	11,564	0
		減価償却累計額	11,878	540	11,337	0
		正味価額	367	140	227	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	3,359	1,527	1,833	0
		減価償却累計額	3,054	1,343	1,711	0
		正味価額	305	184	122	0
無線機械設備	取得価額	2,095	2,095	0	0	
	減価償却累計額	1,936	1,936	0	0	
	正味価額	159	159	0	0	
電力設備	取得価額	5,827	3,218	2,609	0	
	減価償却累計額	4,686	2,588	2,099	0	
	正味価額	1,141	630	511	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	352	313	39	0	
	減価償却累計額	188	167	21	0	
	正味価額	164	146	18	0	
空中線設備	取得価額	208	208	0	0	
	減価償却累計額	153	153	0	0	
	正味価額	55	55	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	2,535,384	2,535,384	0	0
		減価償却累計額	2,169,314	2,169,314	0	0
		正味価額	366,070	366,070	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	1,117,086	1,117,086	0	0	
	減価償却累計額	928,676	928,676	0	0	
	正味価額	188,410	188,410	0	0	
海底線設備	取得価額	4,235	4,235	0	0	
	減価償却累計額	4,015	4,015	0	0	
	正味価額	220	220	0	0	
建物	取得価額	82,993	73,461	5,346	4,086	
	減価償却累計額	63,898	56,634	4,160	3,104	
	正味価額	18,995	16,827	1,186	982	
構築物	取得価額	7,387	6,546	439	402	
	減価償却累計額	6,330	5,609	376	345	
	正味価額	1,057	937	63	57	
機械及び装置	取得価額	1,959	1,728	13	218	
	減価償却累計額	1,577	1,363	11	203	
	正味価額	383	365	2	16	
車両及び船舶	取得価額	374	361	3	10	
	減価償却累計額	277	267	3	7	
	正味価額	97	93	1	3	
工具、器具及び備品	取得価額	16,596	12,413	192	3,990	
	減価償却累計額	12,455	9,304	131	3,020	
	正味価額	4,141	3,109	62	970	
リース資産	取得価額	818	655	6	157	
	減価償却累計額	38	34	0	3	
	正味価額	780	621	5	154	
土地	取得価額	10,944	9,576	558	810	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	10,944	9,576	558	810	
建設仮勘定	取得価額	9,143	9,126	17	0	
	減価償却累計額	0	0	0	0	
	正味価額	9,143	9,126	17	0	
無形固定資産	取得価額	103,634	79,269	917	23,448	
	減価償却累計額	88,901	67,897	809	20,195	
	正味価額	14,733	11,372	108	3,253	
合計	取得価額	3,914,539	3,857,881	23,536	33,122	
	減価償却累計額	3,297,375	3,249,841	20,657	26,877	
	正味価額	617,164	608,040	2,879	6,245	

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、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

2020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	395	3,272	4,302	1,030	0.315
電力設備	168	10,247	18,267	8,020	0.783
伝送機械設備	912	19,583	24,281	4,698	0.240
無線機械設備	3	124,908	157,983	33,075	0.265

2. 諸掛費比率

①土地及び通信用建物

2020年度決算の設備投資勘定の建物建設費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

土地及び通信用建用に適用する諸掛費比率 = $\boxed{0.107}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{建物建設費中の間接工事費}}{\text{建物建設費中の直接工事費}} = \frac{3,136\text{百万円}}{29,389\text{百万円}} = \boxed{0.107}$$

②土地及び通信用建物以外

2020年度決算の設備投資勘定の通信網設備費における、直接工事費に対する間接工事費の割合。

土地及び通信用建物以外に適用する諸掛費比率 = $\boxed{0.003}$

$$\text{諸掛費比率} = \frac{\text{通信網設備費中の間接工事費}}{\text{通信網設備費中の直接工事費}} = \frac{593\text{百万円}}{178,944\text{百万円}} = \boxed{0.003}$$

3. 共通割掛費比率

2020年度決算の設備投資勘定の通信網設備費に対する試験研究設備費(ユーザ系試験研究及び純粋基礎研究相当を除く)と社内システム開発費の合計の割合。

共通割掛費比率 = $\boxed{0.087}$

$$\text{共通割掛費比率} = \frac{\text{試験研究設備費} + \text{社内システム開発費}}{\text{通信網設備費}} = \frac{359\text{百万円} + 15,309\text{百万円}}{179,537\text{百万円}} = \boxed{0.087}$$

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)	7,342,878	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)	244,517	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)	56,557	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費(回線管理運営機能除く)	14,110	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費・回線管理運営機能除く)	187,960	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く)	173,850	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費・回線管理運営機能除く)	0.026	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費・回線管理運営機能除く)	0.024	⑥/①

端末系交換機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	1,022,415	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	62,672	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	15,635	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,731	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	47,037	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	45,306	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.046	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.044	⑥/①

中継系交換機能

(単位:百万円)

区 分	中継系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	14,582	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	829	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	234	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	14	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	595	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	581	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.041	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.040	⑥/①

中継伝送機能

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備～ 端末系又は中継系 交換設備伝送路(音声)	備 考
①取得固定資産	114,013	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	5,998	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,540	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	552	設備区分別の費用明細表より
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	4,458	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	3,906	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.039	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.034	⑥/①

通信料対応設備合計

(1) 端末系交換設備(音声)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (音声)	備 考
①取得固定資産	1,022,415	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	62,672	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	15,635	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	1,731	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	114,013	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	5,998	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	1,540	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	552	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	14,582	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	829	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	234	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	14	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	1,151,010	(1)①+(2)①+(3)①
②指定設備管理運営費	69,499	(1)②+(2)②+(3)②
(再掲)③減価償却費	17,409	(1)③+(2)③+(3)③
(再掲)④固定資産除却費	2,297	(1)④+(2)④+(3)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	52,090	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	49,793	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.045	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.043	⑥/①

データ系設備合計

(1) 端末系交換設備(データ)

(単位:百万円)

区 分	端末系交換設備 (データ)	備 考
①取得固定資産	137,082	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	20,079	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	4,020	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	448	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	88,507	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	7,205	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	2,508	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	144	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	41,206	設備区分別固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)
②指定設備管理運営費	2,139	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	389	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	104	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	645,609	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	89,112	設備区分別の費用明細表より
(再掲)③減価償却費	19,519	設備区分別の費用明細表より
(再掲)④固定資産除却費	6,987	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	912,404	(1)①+(2)①+(3)①+(4)①
②指定設備管理運営費	118,535	(1)②+(2)②+(3)②+(4)②
(再掲)③減価償却費	26,436	(1)③+(2)③+(3)③+(4)③
(再掲)④固定資産除却費	7,683	(1)④+(2)④+(3)④+(4)④
⑤指定設備管理運営費(減価償却費除く)	92,099	②-③
⑥指定設備管理運営費(減価償却費・固定資産除却費除く)	84,416	②-(③+④)
⑦設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.101	⑤/①
⑧設備管理運営費比率(減価償却費・固定資産除却費除く)	0.093	⑥/①

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	2,168,442 (A)
指定設備管理部門における建設仮勘定※1	29,168 (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	5,177 (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	2,492,349 (A)
建設仮勘定	30,537 (B)
貯蔵品	16,747 (C)

(3) 繰延資産比率

区分	区分	備考
繰延資産比率	0.0136	(1)の(B)÷((A)-(B))

(4) 投資等比率

区分	区分	備考
投資等比率	0.0024	(1)の(C)÷((A)-(B))

(5) 貯蔵品比率

区分	区分	備考
貯蔵品比率	0.0068	(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	2018年度	2019年度	2020年度	平均値
国債10年ものの利回り	0.0006	0.0000	0.0004	0.0003

(2) 主要企業の過去5年間の平均自己資本利益率

区分	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値
主要企業の自己資本利益率	0.0866	0.0956	0.0929	0.0715	0.0503	0.0794

(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	0.0003

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	27
IV 一般管理費比率	52
V 電力設備等の年額料金の算定に適用する比率	52
VI 設備使用料の料金算定に採用する自己資本利益率	52
VII 光信号引込等設備に係る負担額	53
VIII 既に設置された当社の光屋内配線に係る精算額	53
IX 番号情報データベース登録手続費、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費	54
<p style="margin-left: 20px;">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</p>	
<p style="margin-left: 20px;">(参考)</p>	
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)	55
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)	56

I 作業単金

(1) 労務費単金

区 分	2020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)	1,909	(単位:百万円)	
②NTT西日本施設保全業務稼働要員数	272	(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	7,018	(単位:千円)	①/②
④年間平均労働日数	225	(単位:日)	
⑤1人1日あたり労務費単金(平日)	31,191	(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)	4,159	(単位:円)	⑤/⑥
⑧1人1時間あたり労務費単金(平日夜間)	4,961	(単位:円)	
⑨1人1時間あたり労務費単金(平日深夜)	5,878	(単位:円)	当社における各時間帯の労務費割増率を勘
⑩1人1時間あたり労務費単金(土日祝日昼夜間)	5,190	(単位:円)	案し算定
⑪1人1時間あたり労務費単金(土日祝日深夜)	6,107	(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	451 (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)	1,909 (単位:百万円)	
③物件費比率	23.6 (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)	102,130 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	589,696 (単位:百万円)	
③管理共通費比率	17.3 (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	1,185 (単位:百万円)	
②直接費(退職給与金除く)	589,696 (単位:百万円)	
③退職給与費比率	0.2 (単位:%)	①/②

(5) 報酬率

区 分	比率等	備 考
①適用報酬率	0.12 (単位:%)	当社の網改造料算定における報酬率
②料金回収期間	45.625 (単位:日)	
③報酬率	0.02 (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	0.10 (単位:%)	
②利益対応税率(課税対象報酬全体に対する比率)	42.35 (単位:%)	当社の網改造料算定における利益対応税率
③利益比率	16.67 (単位:%)	1-①/⑤①
④利益対応税率(報酬全体に対する比率)	7.06 (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)	4,159	(1)⑦
②物件費	982	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	889	((1)+②)×(3)③
④退職給与費	10	((1)+②)×(4)③
⑤報酬	1	((1)+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	0	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日昼間)	6,041	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)	4,961	(1)⑧
②物件費	982	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,028	((1)+②)×(3)③
④退職給与費	10	((1)⑦+②)×(4)③
⑤報酬	1	((1)+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	0	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日夜間)	6,982	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)	5,878	(1)⑨
②物件費	982	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,187	((1)+②)×(3)③
④退職給与費	10	((1)⑦+②)×(4)③
⑤報酬	2	((1)+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	0	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(平日深夜)	8,059	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)	5,190	(1)⑩
②物件費	982	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,068	((1)+②)×(3)③
④退職給与費	10	((1)⑦+②)×(4)③
⑤報酬	1	((1)+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	0	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日昼夜間)	7,251	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)	6,107	(1)⑪
②物件費	982	(1)⑦×(2)③
③管理共通費	1,226	((1)+②)×(3)③
④退職給与費	10	((1)⑦+②)×(4)③
⑤報酬	2	((1)+②+③+④)×(5)③
⑥利益対応税	0	⑤×(6)④
⑦1人1時間あたり作業単金(土日祝日深夜)	8,327	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)	6,041 (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	2,537 (単位:円)	$((1 \times 2) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

イ. 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事及びVPNサービス機能に係るデータ設定を変更する工事に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (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	3,159 (単位:円)	$((1 \times 2) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(2) テレドームサービス登録工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (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	1,728 (単位:円)	$((1 \times 2) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(3) 地域指定着信課金機能用迷惑電話おこわり機能登録工事費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (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	2,114 (単位:円)	$((1 \times 2) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(4) メンバースタブ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)	6,041 (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	4,108 (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)	6,982 (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	4,748 (単位:円)	$((1 \times 2) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,059 (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	5,480 (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)	7,251 (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	4,931 (単位:円)	$((1 \times 2) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,327 (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	5,662 (単位:円)	$((1 \times 2) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(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)	6.041 (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	3.244 (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)	6.982 (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	3.749 (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)	8.059 (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	4.328 (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)	7.251 (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	3.894 (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)	8.327 (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	4.472 (単位:円)	$((1 \times 2) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(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)	6.041 (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	743 (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)	6.041 (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)	6.041 (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	6.796 (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)	6,041 (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	1,106 (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)	6,982 (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	1,278 (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)	8,059 (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	1,475 (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)	7,251 (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	1,327 (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)	8,327 (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	1,524 (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)	6,041 (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	677 (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)	6,982 (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	782 (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)	8,059 (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	903 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(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)	7,251 (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	812 (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)	8,327 (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	933 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

イ. 加算額

(イ)当社が保有する未利用の電気通信番号についてルーティング番号登録工事を行う場合の加算額

1件ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.250 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,510 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

1電気通信番号ごとに

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (単位:円)	
②1の工事に要する作業時間	0.250 (単位:時間)	
③当該作業に係る工事費	1,510 (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)	6.041 (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	1,106 (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)	6.982 (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	1,278 (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)	8.059 (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	1,475 (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)	7.251 (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	1,327 (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)	8.327 (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	1,524 (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)	6.041 (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	574 (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)	6.982 (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	663 (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)	8.059 (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	766 (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)	7.251 (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	689 (単位:円)	$((1 \times 2) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8.327 (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	791 (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)	6.041 (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	1,238 (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)	6.982 (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	1,431 (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)	8.059 (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	1,652 (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)	7.251 (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	1,486 (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)	8.327 (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	1,707 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申込みを行う場合

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.041 (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	574 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.982 (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	663 (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)	8.059 (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	766 (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)	7.251 (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	689 (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)	8.327 (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	791 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(10)ルーティング番号変更工事費(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)	6.041 (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	2.211 (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)	6.982 (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	2.555 (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)	8.059 (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	2.950 (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)	7.251 (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	2.654 (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)	8.327 (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	3.048 (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)	6.041 (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	997 (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)	6.982 (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	1,152 (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)	8.059 (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	1,330 (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)	7.251 (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	1,196 (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)	8.327 (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	1,374 (単位:円)	$((1 \times 2) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}))$

- (11) 光屋内配線工事費
 ア. 光屋内配線を新たに設置する場合(1工事ごとに)
 (i) 平日昼間の場合

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041	(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	2,020	(単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事費	13,903	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (ii) 平日夜間の場合

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,982	(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	2,020	(単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事費	15,754	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (iii) 平日深夜の場合

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,059	(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	2,020	(単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事費	17,872	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (iv) 土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,251	(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	2,020	(単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,283	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (v) 土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,251	(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	2,020	(単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事費	16,283	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

- (vi) 土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,327	(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	2,020	(単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事費	18,399	(単位:円)	$(① \times ② + ③) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 協定事業者が現に利用している光屋内配線を加工する場合(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)	6,041 (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	10,674 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定Iに使用した貸倒率})$

(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)	6,982 (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	12,337 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定Iに使用した貸倒率})$

(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)	8,059 (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	14,240 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定Iに使用した貸倒率})$

(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)	7,251 (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	12,813 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定Iに使用した貸倒率})$

(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)	7,251 (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	12,813 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定Iに使用した貸倒率})$

(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)	8,327 (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	14,714 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定Iに使用した貸倒率})$

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)	6,041 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)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)	2020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	2,020 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	13,697 (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)	6,982 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)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)	2020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	2,020 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	15,516 (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)	8,059 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)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)	2020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	2,020 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	17,598 (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)	7,251 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)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)	2020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	2,020 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	16,036 (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)	7,251 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)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)	2020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	2,020 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	16,036 (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)	8,327 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)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)	2020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	2,020 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	18,116 (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	13,697 (単位:円)	(i)の④
②平日夜間の場合の取得固定資産価額	15,516 (単位:円)	(ii)の④
③平日深夜の場合の取得固定資産価額	17,598 (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	16,036 (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	16,036 (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	18,116 (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	77.7 (単位:%)	2020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	7.1 (単位:%)	
⑨光屋内配線の開通工事における平日深夜工事の割合	0.1 (単位:%)	
⑩光屋内配線の開通工事における土日祝日昼間工事の割合	14.4 (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	0.7 (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	14,183 (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	16,913 (単位:円)	2021年度適用その他費用算定根拠のⅡの(11)のウの(ア)のa.の(a)の(vii)の⑭と⑬を開通数比で加重して算定。

(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	16,913 (単位:円)	(vii)の⑭
②光屋内配線末施設数	7,407,058 (単位:回線)	2020年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	125,276 (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	125,276 (単位:百万円)	(a)の(vii)の③
②回収済み収入額	56,800 (単位:百万円)	2020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)	68,476 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	20.3 (単位:%)	2020年度末値(2008年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	13,901 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	11.1 (単位:%)	⑤÷①

(c)既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	16,913 (単位:円)	(a)の(vii)の⑭
②光屋内配線平均残価率	11.1 (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,877 (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)	6,041 (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	2,718 (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)	6,982 (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	3,142 (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)	8,059 (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	3,627 (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)	7,251 (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	3,263 (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)	7,251 (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	3,263 (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)	8,327 (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	3,747 (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)	6.041 (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	4,633 (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)	6.982 (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	5,355 (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)	8.059 (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	6,181 (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)	7.251 (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	5,562 (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)	7.251 (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	5,562 (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)	8.327 (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	6,387 (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	1,877 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	2,718 (単位:円)	bの(a)の(i)の③
③工事費	4,595 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,877 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,142 (単位:円)	bの(a)の(ii)の③
③工事費	5,019 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,877 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,627 (単位:円)	bの(a)の(iii)の③
③工事費	5,504 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,877 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,263 (単位:円)	bの(a)の(iv)の③
③工事費	5,140 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,877 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,263 (単位:円)	bの(a)の(v)の③
③工事費	5,140 (単位:円)	(①+②) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,877 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,747 (単位:円)	bの(a)の(vi)の③
③工事費	5,624 (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	1,877	(単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,633	(単位:円)	bの(b)の(i)の③
③工事費	6,510	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等		備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,877	(単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,355	(単位:円)	bの(b)の(ii)の③
③工事費	7,232	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等		備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,877	(単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	6,181	(単位:円)	bの(b)の(iii)の③
③工事費	8,058	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等		備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,877	(単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,562	(単位:円)	bの(b)の(iv)の③
③工事費	7,439	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等		備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,877	(単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,562	(単位:円)	bの(b)の(v)の③
③工事費	7,439	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等		備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,877	(単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	6,387	(単位:円)	bの(b)の(vi)の③
③工事費	8,264	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)利用者宅内の壁面に新たに光成端盤を設置する場合

a. 既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

(a)取得固定資産価額の算定

(i)平日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (単位:円)	I 作業単金について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%(Ⅷより))を用いて算定したもの
②1の工事に要する作業時間	1.783 (単位:時間)	2020年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	1,698 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	12,469 (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)	6,982 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)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)	2020年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	1,698 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	14,147 (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)	8,059 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)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)	2020年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	1,698 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	16,067 (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)	7,251 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)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)	2020年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	1,698 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	14,627 (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)	7,251 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)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)	2020年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	1,698 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	14,627 (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)	8,327 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)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)	2020年度適用工事費の算定に用いた作業時間
③当該作業に係る物品費	1,698 (単位:円)	2020年度調達実績
④取得固定資産価額	16,545 (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	12,469 (単位:円)	(i)の④
②平日夜間の場合の取得固定資産価額	14,147 (単位:円)	(ii)の④
③平日深夜の場合の取得固定資産価額	16,067 (単位:円)	(iii)の④
④土日祝日昼間の場合の取得固定資産価額	14,627 (単位:円)	(iv)の④
⑤土日祝日夜間の場合の取得固定資産価額	14,627 (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	16,545 (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	77.7 (単位:%)	2020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	7.1 (単位:%)	
⑨光屋内配線の開通工事における平日深夜工事の割合	0.1 (単位:%)	
⑩光屋内配線の開通工事における土日祝日昼間工事の割合	14.4 (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	0.7 (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	12,918 (単位:円)	①×⑦+②×⑧+③×⑨+④×⑩+⑤×⑪+⑥×⑫
⑭算定に使用する取得固定資産価額	15,506 (単位:円)	2021年度適用その他費用算定根拠のⅡの(11)のウの(ア)のa.の(a)の(vii)の⑭と⑬を開通数比で加重して算定。

(viii)光屋内配線取得固定資産価額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	15,506 (単位:円)	(vii)の⑭
②光屋内配線末施設数	7,407,058 (単位:回線)	2020年度末施設数
③光屋内配線取得固定資産価額	114,854 (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	114,854 (単位:百万円)	(a)の(viii)の③
②回収済み収入額	56,800 (単位:百万円)	2020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)	58,054 (単位:百万円)	①-②
④光ファイバ残価率	20.3 (単位:%)	2020年度末値(2008年度以降は耐用年数10年・残存価額0とした場合)
⑤光屋内配線残価相当額	11,785 (単位:百万円)	③×④
⑥光屋内配線平均残価率	10.3 (単位:%)	⑤÷①

(c)既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	15,506 (単位:円)	(a)の(vii)の⑭
②光屋内配線平均残価率	10.3 (単位:%)	(b)の⑥
③既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,597 (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)	6,041 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	3,947 (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)	6,982 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,511 (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)	8,059 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,157 (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)	7,251 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,673 (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)	7,251 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	4,673 (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)	8,327 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る工事実費	5,318 (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)	6,041 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	5,862 (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)	6,982 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	6,724 (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)	8,059 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,712 (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)	7,251 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	6,971 (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)	7,251 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	6,971 (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)	8,327 (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	322 (単位:円)	2020年度調達実績
④当該作業に係る作業実費	7,958 (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	1,597 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	3,947 (単位:円)	bの(a)の(i)の④
③工事費	5,544 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,597 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,511 (単位:円)	bの(a)の(ii)の④
③工事費	6,108 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,597 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,157 (単位:円)	bの(a)の(iii)の④
③工事費	6,754 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,597 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,673 (単位:円)	bの(a)の(iv)の④
③工事費	6,270 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,597 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	4,673 (単位:円)	bの(a)の(v)の④
③工事費	6,270 (単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等	備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,597 (単位:円)	aの(c)の③
②工事実費	5,318 (単位:円)	bの(a)の(vi)の④
③工事費	6,915 (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	1,597	(単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	5,862	(単位:円)	bの(b)の(i)の④
③工事費	7,459	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(ii)平日夜間の場合

区 分	金 額 等		備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,597	(単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	6,724	(単位:円)	bの(b)の(ii)の④
③工事費	8,321	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iii)平日深夜の場合

区 分	金 額 等		備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,597	(単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	7,712	(単位:円)	bの(b)の(iii)の④
③工事費	9,309	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(iv)土日祝日昼間の場合

区 分	金 額 等		備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,597	(単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	6,971	(単位:円)	bの(b)の(iv)の④
③工事費	8,568	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(v)土日祝日夜間の場合

区 分	金 額 等		備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,597	(単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	6,971	(単位:円)	bの(b)の(v)の④
③工事費	8,568	(単位:円)	(①+②)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(vi)土日祝日深夜の場合

区 分	金 額 等		備 考
①既設設備に係る工事料の転用先事業者負担分	1,597	(単位:円)	aの(c)の③
②作業実費分	7,958	(単位:円)	bの(b)の(vi)の④
③工事費	9,555	(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)

(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)	6,041 (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	6,844 (単位:円)	$((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (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	8,053 (単位:円)	$((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 一般光信号中継回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (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	1,408 (単位:円)	$((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (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	7,751 (単位:円)	$((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(13) 光回線設備接続モジュール取替工事費(1工事ごとに)

ア. 光信号端末回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (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	6,844 (単位:円)	$((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (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	12,076 (単位:円)	$((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 一般光信号中継回線の場合

(ア)基本額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (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	1,408 (単位:円)	$((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(イ)加算額

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (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	10,270 (単位:円)	$((1) \times (2)) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(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)	6,041 (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	8,663 (単位:円)	①×②×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(15) 光信号分岐端末回線接続工事費(1光信号分岐端末回線ごとに)
(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①当該作業に係る工事費	4,239 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,239 (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	4,741 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,741 (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	5,316 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,316 (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	4,885 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,885 (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	4,885 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	4,885 (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	5,459 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	5,459 (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	1,366 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,366 (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	1,441 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,441 (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	1,528 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,528 (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	1,463 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,463 (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	1,463 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,463 (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	1,549 (単位:円)	
②当該作業に係る工事費	1,549 (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	16,814 (単位:円)	
②平日夜間の当該作業に係る工事費	18,188 (単位:円)	
③加算工事費	1,374 (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	16,814 (単位:円)	
②平日深夜の当該作業に係る工事費	19,764 (単位:円)	
③加算工事費	2,950 (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	16,814 (単位:円)	
②土日祝日昼間の当該作業に係る工事費	18,587 (単位:円)	
③加算工事費	1,773 (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	16,814 (単位:円)	
②土日祝日夜間の当該作業に係る工事費	18,587 (単位:円)	
③加算工事費	1,773 (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	16,814 (単位:円)	
②土日祝日深夜の当該作業に係る工事費	20,158 (単位:円)	
③加算工事費	3,344 (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)	6,041 (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	3,178 (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)	7,251 (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	3,814 (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) 料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)

1. 調整額の算定

(a) 前々算定期間における費用

区 分	設備管理運営費		自己資本費用		他人資本費用		利益対応税		合計		単 位	備 考
	(7)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス	(7)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス		
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	279	509	0	0	0	0	0	0	279	509	(百万円)	2020年度実績
②請求金額確定に係る費用	217	396	0	0	0	0	0	0	217	396	(百万円)	
③請求書表示に係る費用	88	61	0	0	0	0	0	0	88	61	(百万円)	
④-1請求書編集業務に係る費用	5,055	3,497	0	0	0	0	0	0	5,055	3,497	(百万円)	
システム関連費用	2,420	1,674	0	0	0	0	0	0	2,420	1,674	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	2,635	1,823	0	0	0	0	0	0	2,635	1,823	(百万円)	
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	3,113	2,062	0	0	0	0	0	0	3,113	2,062	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	1,319	913	0	0	0	0	0	0	1,319	913	(百万円)	
郵送料	1,794	1,149	0	0	0	0	0	0	1,794	1,149	(百万円)	
④-3収納業務に係る費用	3,066	2,122	0	0	0	0	0	0	3,066	2,122	(百万円)	
システム関連費用	366	254	0	0	0	0	0	0	366	254	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	476	329	0	0	0	0	0	0	476	329	(百万円)	
振込手数料等	2,224	1,539	0	0	0	0	0	0	2,224	1,539	(百万円)	
④-4問合せ業務に係る費用	861	595	0	0	0	0	0	0	861	595	(百万円)	
システム関連費用	103	71	0	0	0	0	0	0	103	71	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	758	524	0	0	0	0	0	0	758	524	(百万円)	
④請求・収納・問合せ業務に係る費用	12,095	8,276	0	0	0	0	0	0	12,095	8,276	(百万円)	
⑤回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	2,486	1,721	0	0	0	0	0	0	2,486	1,721	(百万円)	
システム関連費用	297	206	0	0	0	0	0	0	297	206	(百万円)	
業務費用(人件費・物件費)	2,189	1,515	0	0	0	0	0	0	2,189	1,515	(百万円)	
⑥回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	460	91	0	0	0	0	0	0	460	91	(百万円)	

(b) 前々算定期間における調整額

区 分	(7)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る調整額	41	14	(百万円)	2020年度適用手続費において加算した調整額
②請求金額確定に係る調整額	44	▲12	(百万円)	
③請求書表示に係る調整額	29	24	(百万円)	
④請求・収納・問合せ業務に係る調整額	▲2,051	949	(百万円)	
⑤回収業務に係る調整額	▲616	179	(百万円)	
⑥回収不能相当額に係る調整額	101	▲167	(百万円)	

(c) 前々算定期間における手続費に係る収入

ア. 前々算定期間における需要

区 分	対象事業者	需 要 数	単 位	備 考
a. 通信回数	(1)NTT西日本(その他)	1,039	(百万回)	2020年度実績
	(2)移動体事業者	289		
	(3)NTT西日本(その他)・移動体計	1,328		
	(4)NTT西日本(音声利用IP通信網サービス)	2,684		
	(5)合計	4,012		
b. 内訳項目数	(1)NTT西日本(その他)	807	(百万項目)	2020年度実績
	(2)移動体事業者	25		
	(3)NTT西日本(その他)・移動体計	832		
	(4)その他事業者	37		
	(5)NTT西日本(その他)・移動体 その他事業者計	869		
	(6)料金請求回収代行利用事業者	1		
	(7)NTT西日本(その他)・移動体 その他事業者・料金請求回収代行利用事業者計	870		
	(8)NTT西日本(音声利用IP通信網サービス)	602		
	(9)合計	1,472		
c. 利用者料金額(請求金額)	(1)NTT西日本(その他)	476,324	(百万円)	2020年度実績
	(2)移動体事業者	16,433		
	(3)その他事業者	26,353		
	(4)NTT西日本(その他)・移動体 その他事業者計	519,110		
	(5)NTT西日本(音声利用IP通信網サービス)	153,130		
	(6)合計	672,240		

イ. 前々算定期間における手続費

(ア) 利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・回収を当社が行う場合

区 分	(7)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス	単 位	備 考	
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算	(1)通信ごと)	0.24	0.20	(円)	2020年度適用手続費
②請求金額確定	(1)内訳項目ごと)	0.33	0.67	(円)	
③請求書表示	(1)内訳項目ごと)	0.15	0.15	(円)	
④請求・収納・問合せ業務	(1)内訳項目ごと)	16.58	16.58	(円)	
⑤回収業務	(1)内訳項目ごと)	3.42	3.42	(円)	
⑥回収不能相当額	(利用者料金額ごと)	0.09	0.09	(%)	

(イ)利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ量・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

区 分		(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ量・料金計算	(利用者料金額ごと)	0.48	-	(%)	2020年度適用その他費用の算定根拠の(1)の3の(c)のイのAをGで除したものに、⑦を乗じたもの (「F」は調整額対象外の区分)
②請求金額確定	(利用者料金額ごと)	0.06	-	(%)	2020年度適用その他費用の算定根拠の(1)の3の(c)のイのBをGで除したものに、⑦を乗じたもの (「F」は調整額対象外の区分)
③請求書表示	(利用者料金額ごと)	0.03	-	(%)	2020年度適用その他費用の算定根拠の(1)の3の(c)のイのCをGで除したものに、⑦を乗じたもの (「F」は調整額対象外の区分)
④請求・収納・問合せ業務	(利用者料金額ごと)	2.92	-	(%)	2020年度適用その他費用の算定根拠の(1)の3の(c)のイのDをGで除したものに、⑦を乗じたもの (「F」は調整額対象外の区分)
⑤回収業務	(利用者料金額ごと)	0.60	-	(%)	2020年度適用その他費用の算定根拠の(1)の3の(c)のイのEをGで除したものに、⑦を乗じたもの (「F」は調整額対象外の区分)
⑥回収不能相当額	(利用者料金額ごと)	0.09	-	(%)	2020年度適用その他費用の算定根拠の(1)の3の(c)のイのFをGで除したものに、⑦を乗じたもの (「F」は調整額対象外の区分)
⑦合計	(利用者料金額ごと)	4.2	-	(%)	2020年度適用手数料 (「F」は調整額対象外の区分)

ウ. 前々算定期間における手続費に係る収入

区 分	(ア)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ量・料金計算に係る収入	328	537	(百万円)	$(ア) = (ア)の(1) \times (イ)の①(ア) + (ア)の(2) \times (イ)の②(ア)$ $(イ) = (ア)の(4) \times (イ)の③(イ)$
②請求金額確定に係る収入	276	403	(百万円)	$(ア) = (ア)の(1) \times (イ)の②(ア) + (ア)の(2) \times (イ)の②(ア)$ $(イ) = (ア)の(8) \times (イ)の②(イ)$
③請求書表示に係る収入	132	90	(百万円)	$(ア) = (ア)の(1) + (ア)の(4) \times (イ)の③(ア) + (ア)の(2) \times (イ)の③(イ)$ $(イ) = (ア)の(8) \times (イ)の③(イ)$
④請求・収納・問合せ業務に係る収入	14,490	9,981	(百万円)	$(ア) = (ア)の(1) + (ア)の(4) + (ア)の(6) \times (イ)の④(ア) + (ア)の(2) \times (イ)の④(イ)$ $(イ) = (ア)の(8) \times (イ)の④(イ)$
⑤回収業務に係る収入	2,985	2,059	(百万円)	$(ア) = (ア)の(1) + (ア)の(4) \times (イ)の⑤(ア) + (ア)の(2) \times (イ)の⑤(イ)$ $(イ) = (ア)の(8) \times (イ)の⑤(イ)$
⑥回収不能相当額に係る収入	467	138	(百万円)	$(ア) = (ア)の(1) + (ア)の(3) \times (イ)の⑥(ア) + (ア)の(2) \times (イ)の⑥(イ)$ $(イ) = (ア)の(5) \times (イ)の⑥(イ)$

(d)調整額

区 分	(ア)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ量・料金計算に係る調整額	▲8	▲14	(百万円)	$((a)の①合計+(b)の①) \times 1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率 - (c)のウの①$
②請求金額確定に係る調整額	▲15	▲19	(百万円)	$((a)の②合計+(b)の②) \times 1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率 - (c)のウの②$
③請求書表示に係る調整額	▲15	▲5	(百万円)	$((a)の③合計+(b)の③) \times 1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率 - (c)のウの③$
④請求・収納・問合せ業務に係る調整額	▲4,446	▲756	(百万円)	$((a)の④合計+(b)の④) \times 1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率 - (c)のウの④$
⑤回収業務に係る調整額	▲1,115	▲159	(百万円)	$((a)の⑤合計+(b)の⑤) \times 1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率 - (c)のウの⑤$
⑥回収不能相当額に係る調整額	94	▲214	(百万円)	$((a)の⑥合計+(b)の⑥) \times 1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率 - (c)のウの⑥$

2. 原価の算定

(a) 前々算定期間における費用

区 分	設備管理運営費		自己資本費用		他人資本費用		利益対応税		合計		単 位	備 考
	(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス	(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス	(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス	(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス	(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網 サービス		
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る費用	279	509	0	0	0	0	0	0	279	509	(百万円)	1の(a)の利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率 (42.35%「網使用料算定根拠」記載の値より)を用いて算定したものの
②請求金額確定に係る費用	217	396	0	0	0	0	0	217	396	(百万円)		
③請求書表示に係る費用	88	61	0	0	0	0	0	88	61	(百万円)		
④-1請求書編集業務に係る費用	5,055	3,497	0	0	0	0	0	5,055	3,497	(百万円)		
システム関連費用	2,420	1,674	0	0	0	0	0	2,420	1,674	(百万円)		
業務費用(人件費・物件費)	2,635	1,823	0	0	0	0	0	2,635	1,823	(百万円)		
④-2請求書作成・発送業務に係る費用	3,113	2,062	0	0	0	0	0	3,113	2,062	(百万円)		
業務費用(人件費・物件費)	1,319	913	0	0	0	0	0	1,319	913	(百万円)		
郵送料	1,794	1,149	0	0	0	0	0	1,794	1,149	(百万円)		
④-3収納業務に係る費用	3,066	2,122	0	0	0	0	0	3,066	2,122	(百万円)		
システム関連費用	366	254	0	0	0	0	0	366	254	(百万円)		
業務費用(人件費・物件費)	476	329	0	0	0	0	0	476	329	(百万円)		
振込手数料等	2,224	1,539	0	0	0	0	0	2,224	1,539	(百万円)		
④-4問合せ業務に係る費用	861	595	0	0	0	0	0	861	595	(百万円)		
システム関連費用	103	71	0	0	0	0	0	103	71	(百万円)		
業務費用(人件費・物件費)	758	524	0	0	0	0	0	758	524	(百万円)		
④請求・収納・問合せ業務に係る費用	12,095	8,276	0	0	0	0	0	12,095	8,276	(百万円)		
⑤回収業務に係る費用 (利用停止・契約解除等の滞納整理業務に係る費用)	2,486	1,721	0	0	0	0	0	2,486	1,721	(百万円)		
システム関連費用	297	206	0	0	0	0	0	297	206	(百万円)		
業務費用(人件費・物件費)	2,189	1,515	0	0	0	0	0	2,189	1,515	(百万円)		
⑥回収不能相当額 (料金回収不能となり、貸倒損失計上した額)	460	91	0	0	0	0	0	460	91	(百万円)		

(b) 調整額

区 分	(ア)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る原価		▲8	▲14	(百万円)
②請求金額確定に係る原価		▲15	▲19	(百万円)
③請求書表示に係る原価		▲15	▲5	(百万円)
④請求・収納・問合せ業務に係る原価		▲4,446	▲756	(百万円)
⑤回収業務に係る原価		▲1,115	▲159	(百万円)
⑥回収不能相当額に係る原価		94	▲214	(百万円)

(c) 原価

区 分	(ア)その他(右記以外)	(イ)音声利用IP通信網サービス	単 位	備 考	
				(ア)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る原価	271		495	(百万円)	(a)の①の合計+(b)の①
②請求金額確定に係る原価		202	377	(百万円)	(a)の②の合計+(b)の②
③請求書表示に係る原価			129	(百万円)	(a)の③の(ア)とイの合計+(b)の③の(ア)とイの合計
④請求・収納・問合せ業務に係る原価			15,169	(百万円)	(a)の④の(ア)とイの合計+(b)の④の(ア)とイの合計
⑤回収業務に係る原価			2,933	(百万円)	(a)の⑤の(ア)とイの合計+(b)の⑤の(ア)とイの合計
⑥回収不能相当額に係る原価			431	(百万円)	(a)の⑥の(ア)とイの合計+(b)の⑥の(ア)とイの合計

3. 料金の設定

(a) 前々期間における需要

区 分	対象事業者	需 要 数	単 位	備 考
①通信回数	(1)NTT西日本(その他)	1,039	(百万回)	
	(2)移動体事業者	289		
	(3)NTT西日本(その他)・移動体計	1,328		
	(4)NTT西日本(音声利用IP通信網サービス)	2,684		
	(5)合計	4,012		
②内訳項目数	(1)NTT西日本(その他)	807	(百万項目)	1の(c)の(ア)
	(2)移動体事業者	25		
	(3)NTT西日本(その他)・移動体計	832		
	(4)その他事業者	37		
	(5)NTT西日本(その他)・移動体 其他事業者計	869		
	(6)料金請求回収代行利用事業者	1		
	(7)NTT西日本(その他)・移動体 其他事業者・料金請求回収代行利用事業者計	870		
	(8)NTT西日本(音声利用IP通信網サービス)	602		
	(9)合計	1,472		
③利用者料金額(請求金額)	(1)NTT西日本(その他)	476,324	(百万円)	
	(2)移動体事業者	18,433		
	(3)その他事業者	26,353		
	(4)NTT西日本(その他)・移動体 其他事業者計	519,110		
	(5)NTT西日本(音声利用IP通信網サービス)	153,130		
	(6)合計	672,240		

(b) 需要あたり原価の算定

区 分	需要あたり原価			単 位	備 考	
	(7)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス			(7)その他 (右記以外)	(イ)音声利用 IP通信網サービス
①通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る料金	(1通信ごとに)	0.20	0.18	(円)	2の(c)の①(7)/3の(a)の①(3)	2の(c)の①(4)/3の(a)の①(4)
②請求金額確定に係る料金	(1内訳項目ごとに)	0.24	0.63	(円)	2の(c)の②(7)/3の(a)の②(3)	2の(c)の②(4)/3の(a)の②(8)
③請求書表示に係る料金	(1内訳項目ごとに)		0.09	(円)	2の(c)の③/(3の(a)の②(5)+3の(a)の②(8))	
④請求・収納・問合せ業務に係る料金	(1内訳項目ごとに)		10.31	(円)	2の(c)の④/(3の(a)の②(9))	
⑤回収業務に係る料金	(1内訳項目ごとに)		1.99	(円)	2の(c)の⑤/(3の(a)の②(5)+3の(a)の②(8))	
⑥回収不能相当額に係る料金	(利用者料金額ごとに)		0.06	(%)	2の(c)の⑥/(3の(a)の③(6))	

(注) 移動体事業者とは、携帯・自動車電話事業者、接続型PHS事業者、無線呼出し(67MHz発露金)事業者のことをいいます。
 その他事業者とは、NTT西日本、移動体事業者以外で料金回収手数料を適用する事業者のことをいいます。

(c) 料金の設定

ア. 電話サービスは総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、請求・収納・回収を当社が行う場合

・1内訳項目ごとに

区 分	料 金 額	単 位	備 考
請求書表示・請求・収納・問合せ業務・回収に係る手数料		12.39 (円/内訳項目)	(b)③+(b)④+(b)⑤)×(1+「網使用料算定機」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・利用者料金額(請求金額)ごとに(月額)

区 分	料 金 額	単 位	備 考
回収不能相当額に係る負担額		0.06 (%)	(b)⑥×(1+「網使用料算定機」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

イ. 電話サービスは総合デジタル通信サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を複数の協定事業者で共用する場合であって、通信ごとのデータ蓄積・料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

・原価の算定

区 分	原 価	単 位	備 考
A. 通信ごとのデータ蓄積・料金計算の負担額		58 (百万円)	(b)①の(7)×(a)の①(2)
B. 請求金額確定の負担額		6 (百万円)	(b)②の(7)×(a)の②(2)
C. 請求書表示の負担額		2 (百万円)	(b)③×(a)の②(2)
D. 請求・収納・問合せ業務の負担額		258 (百万円)	(b)④×(a)の②(2)
E. 回収業務の負担額		50 (百万円)	(b)⑤×(a)の②(2)
F. 回収不能相当の負担額		10 (百万円)	(b)⑥×(a)の③(2)

・料金の設定

区 分	料 金 額	単 位	備 考
G. 業務毎の負担額合計		384 (百万円)	A+B+C+D+E+F
H. 適用する手数料 (利用者料金額ごとに)		2.3 (%)	G÷3の(a)の③(2)×(1+「網使用料算定機」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

ウ. 当社の音声利用IP通信網サービスの利用者に対する料金請求書の料金内訳項目を1の協定事業者が専有する場合であって、通信ごとのデータ蓄積 料金計算、請求金額確定及び請求・収納・回収を当社が行う場合

・1通信ごとに

区 分	料 金 額	単 位	備 考
通信ごとのデータ蓄積・料金計算に係る手数料		0.18 (円/通信)	(b)①の(4)×(1+「網使用料算定機」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・1内訳項目ごとに

区 分	料 金 額	単 位	備 考
請求金額確定・請求書表示・請求・収納・問合せ業務・回収に係る手数料		13.02 (円/内訳項目)	(b)②の(4)+(b)③+(b)④+(b)⑤)×(1+「網使用料算定機」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

・利用者料金額(請求金額)ごとに(月額)

区 分	料 金 額	単 位	備 考
回収不能相当額に係る負担額		0.06 (%)	(b)⑥×(1+「網使用料算定機」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(2) 電話帳掲載手続費(1発行ごとに1掲載あたり)

2021年4月1日から2022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	27,655	25,788 (単位:円)	
②他人資本費用	4	3 (単位:円)	
③自己資本費用	1	1 (単位:円)	
④利益対応税	0	0 (単位:円)	
⑤合計	27,660	25,792 (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		196,769 (単位:円)	
②他人資本費用		26 (単位:円)	
③自己資本費用		4 (単位:円)	
④利益対応税		2 (単位:円)	
⑤合計		196,801 (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	3,267,138	1,067,801 (単位:円)	
②他人資本費用	426	139 (単位:円)	
③自己資本費用	67	22 (単位:円)	
④利益対応税	38	12 (単位:円)	
⑤合計	3,267,669	1,067,974 (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	145,154	173,999 (単位:円)	
②他人資本費用	19	23 (単位:円)	
③自己資本費用	3	4 (単位:円)	
④利益対応税	2	2 (単位:円)	
⑤合計	145,178	174,028 (単位:円)	①+②+③+④

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等		備 考
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①1版あたりの平均掲載件数	16,966	15,820 (単位:件)	2020年度の実績
②更新結果チェック	2	2 (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	193	68 (単位:円)	ア. (ウ)⑤/①
⑤電話帳システム使用料	9	11 (単位:円)	ア. (エ)⑤/①
⑥合計	216	81 (単位:円)	(②+③+④+⑤) × (1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(3) 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)

2021年4月1日から2022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
	職業別電話帳	50音別電話帳	
①設備管理運営費	10,689,636	(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	1,832	(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続費、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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。
③自己資本費用	290	(単位:円)	
④利益対応税	207	(単位:円)	
⑤合計	10,691,965	(単位:円)	①+②+③+④
⑥当該手続の利用件数	28,223	(単位:件)	2020年度の実績
⑦当該作業に係る手続費	379	(単位:円)	(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)

(4) 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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.037 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	224 (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) 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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.051 (単位:分)	
③当該作業に係る手続費	5 (単位:円)	$(① \times ② / 60) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(6) 債権譲受手続費(公衆電話発信以外の場合)

(1) 料金回収手続費(公衆電話発信以外の場合)を参照

(7) みなし契約者に関する宛名情報提供手続費(1件ごとに)

2021年4月1日から2022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	55,570,771 (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	7,237 (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続費、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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。
③自己資本費用	1,140 (単位:円)	
④利益対応税	641 (単位:円)	
⑤合計	55,579,789 (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	55,579,789 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込件数	1,713.827 (単位:件)	
③1件あたりの手続費	32.43 (単位:円)	$(① / ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(8) 料金請求回収代行手数料

ア. 協定事業者が請求、回収すべき利用者料金が電話サービス、総合デジタル通信サービス又は音声利用IP通信網サービスに係るものである場合

(ア)請求情報の授受等に係るもの

1. 原価の算定

(a)前々算定期間における費用

区 分	金 額 等		備 考
①設備管理運営費	8,472	(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網改造料の算出式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	1	(単位:千円)	但し、①設備管理運営費については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託等にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 番号情報データベース登録手数料、みなし契約者に関する宛名情報提供手数料、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	0	(単位:千円)	
④利益対応税	0	(単位:千円)	
⑤合計	8,473	(単位:千円)	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
①前々算定期間における調整額	▲628	(単位:千円)	2020年度適用手数料において加算した調整額

(c)前々算定期間における収入

区 分	金 額 等		備 考
①前々算定期間における需要	528	(単位:千項目)	2020年度実績
②前々算定期間における手数料	11.62	(単位:円)	2020年度適用手数料
③前々算定期間における手数料に係る収入	6,135	(単位:千円)	①×②

(d)調整額

区 分	金 額 等		備 考
①調整額	1,710	(単位:千円)	((a)の⑤+(b)の①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)-(c)の③

(e)原価

区 分	金 額 等		備 考
①前々算定期間における費用	8,473	(単位:千円)	アの(ア)の1の(a)の利益対応税について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%(「網使用料算定根拠」記載のⅧより))を用いて算定したもの
②調整額	1,710	(単位:千円)	(d)の①
③合計	10,183	(単位:千円)	①+②

2. 単金の設定

区 分	金 額 等		備 考
①原価	10,183	(単位:千円)	1の(e)の③
②内訳項目数	528	(単位:千項目)	2020年度実績
③1内訳項目ごとの料金	19.29	(単位:円)	①/②×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(イ)請求・収納・不払い対応に係るもの

1. 原価の算定

A. 請求・収納・問合せ業務に係るもの

区 分	金 額 等		備 考
①請求・収納・問合せ業務に係る費用	15,169	(単位:百万円)	(1)料金回収手数料(公衆電話発信以外の場合)の2の(c)の④
②内訳項目数	1,472	(単位:百万項目)	(1)料金回収手数料(公衆電話発信以外の場合)の3の(a)の②の(9)
③1内訳項目ごとの料金	10.31	(単位:円)	①/②

B. 不払い対応業務に係るもの

(不払い発生対応)

(a)前々算定期間における費用

区 分	金 額 等		備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041	(単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)を用いて算定したもの(平日・昼間)
②1の手続に要する作業時間	0.167	(単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0080	(単位:%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する不払い内訳項目数の比率
④当該作業に係る手数料	0.08	(単位:円)	①×②×③

(b)前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における調整額	0.01 (単位:円)	2020年度適用手数料において加算した調整額

(c)前々算定期間に適用した手数料

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間に適用した手数料	0.07 (単位:円)	2020年度適用手数料

(d)調整額

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	0.02 (単位:円)	((a)の④+(b)の①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の①

(e)原価

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.041 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)を用いて算定したもの(平日・昼間)
②1の手續に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③不払い発生比率	0.0080 (単位:%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する不払い内訳項目数の比率
④1対応あたりコスト	0.08 (単位:円)	①×②×③
⑤調整額	0.02 (単位:円)	(d)の①
⑥合計	0.10 (単位:円)	④+⑤

(未収納発生対応)

(a)前々算定期間における費用

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.041 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2020年度適用の利益対応税率(42.35%)を用いて算定したもの(平日・昼間)
②1の手續に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.1146 (単位:%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する未収納内訳項目数の比率
④当該作業に係る手数料	0.06 (単位:円)	①×②×③

(b)前々算定期間における調整額

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間における調整額	0.01 (単位:円)	2020年度適用手数料において加算した調整額

(c)前々算定期間に適用した手数料

区 分	金 額 等	備 考
①前々算定期間に適用した手数料	0.05 (単位:円)	2020年度適用手数料

(d)調整額

区 分	金 額 等	備 考
①調整額	0.02 (単位:円)	((a)の④+(b)の①)×(1+「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)−(c)の①

(e)原価

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6.041 (単位:円)	I 作業単金の(6)利益対応税率について、2022年度適用の利益対応税率(42.35%)を用いて算定したもの(平日・昼間)
②1の手續に要する作業時間	0.008 (単位:時間)	1内訳項目あたり
③未収納発生比率	0.1146 (単位:%)	料金請求回収代行の総内訳項目数に対する未収納内訳項目数の比率
④1対応あたりコスト	0.06 (単位:円)	①×②×③
⑤調整額	0.02 (単位:円)	(d)の①
⑥合計	0.08 (単位:円)	④+⑤

2. 単金の設定

区 分	金 額 等	備 考
①請求・収納・問い合わせ業務に係るもの	10.31 (単位:円)	1のAの③
②不払い対応業務に係るもの	0.18 (単位:円)	1のBの(不払い発生対応)の(e)の⑥+1のBの(未収納発生対応)の(e)の⑥
③請求・収納・不払い対応に係るもの	10.49 (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)

(9) 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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,617 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,982 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	11,115 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,059 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,830 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(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)	7,251 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	11,544 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,327 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,592 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	13,257 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率))$

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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,179 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,982 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	11,765 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(平日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,059 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	13,579 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(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)	7,251 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,218 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(土日祝日深夜)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	8,327 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	14,031 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	7,684 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(平日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,982 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,881 (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)	8,059 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,251 (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)	7,251 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,223 (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)	8,327 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,272 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	10,592 (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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1,583 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	9,563 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(10) 端末回線線路条件調査費(1回線ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.167 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,009 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(11) 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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.105 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	634 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(12) 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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.114 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	689 (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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.155 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	936 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(13) 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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.118 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	713 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(14) 優先接続受付手続費(1変更ごとに)

2021年4月1日から2022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	186,134 (単位:千円)	
②他人資本費用	19 (単位:千円)	
③自己資本費用	5 (単位:千円)	
④利益対応税	2 (単位:千円)	
⑤合計	186,160 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手続に係る有料登録受付見込み件数	16,902 (単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手続に関する料金
⑧事業者間精算対象額	172,638 (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	172,123 (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見込み区分数	1,440,214 (単位:件)	
③1区分変更あたりの手続費	120 (単位:円)	$((① \times 1,000 / ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(15) 光回線設備線路条件調査費

ア. 光回線設備の伝送損失又はパルス測定結果の調査に要する費用

(ア) 基本額(1地点ごとの1調査ごとに)

①利用者の建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.016 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,138 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

②通信用建物で測定を行う場合

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.117 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	707 (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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.267 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,613 (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)
2021年4月1日から2022年3月31日までの間に適用するための手数料

(ア)基本額

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	16,488 (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、「Ⅹ 番号情報データベース登録手数料、みなし契約者に関する宛名情報提供手数料、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	2 (単位:千円)	
③自己資本費用	0 (単位:千円)	
④利益対応税	0 (単位:千円)	
⑤合計	16,490 (単位:千円)	

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	16,490 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	460,422 (単位:千件)	
③1件あたりの手数料	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	2,990 (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、「Ⅹ 番号情報データベース登録手数料、みなし契約者に関する宛名情報提供手数料、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	0 (単位:千円)	
③自己資本費用	0 (単位:千円)	
④利益対応税	0 (単位:千円)	
⑤合計	2,990 (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	2,990 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	460,421 (単位:千件)	
③1件あたりの手数料	0.01 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のⅩⅣ. 料金設定に使用した貸倒率)$

(16) 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、)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)	6,041 (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当該作業に係る手数料	9,533 (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)	6,041 (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当該作業に係る手数料	924 (単位:円)	

(17) 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)	6,041 (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当該作業に係る手数料	1,915 (単位:円)	

(18) 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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.685 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	4,138 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した 貸倒率)$

(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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,281 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した 貸倒率)$

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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.458 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,767 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した 貸倒率)$

(19) 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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	8.003 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	48,346 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した 貸倒率)$

(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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	5.56 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	33,588 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した 貸倒率)$

(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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3.335 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	20,147 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した 貸倒率)$

(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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.982 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	18,014 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した 貸倒率)$

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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.403 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,476 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した 貸倒率)$

(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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.357 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,198 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した 貸倒率)$

(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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.07 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,464 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載の X IV. 料金設定に使用した 貸倒率)$

(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)	6,041 (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	6,373 (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)	6,041 (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	6,240 (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)	6,041 (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	2,821 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

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)	6,041 (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	5,334 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)$

(20) 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

2021年4月1日から2022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	395,742 (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	52 (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続費、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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。
③自己資本費用	9 (単位:円)	
④利益対応税	5 (単位:円)	
⑤合計	395,808 (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	395,808 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	14 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	28,272 (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

2021年4月1日から2022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	136,724 (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	18 (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続費、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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。
③自己資本費用	3 (単位:円)	
④利益対応税	2 (単位:円)	
⑤合計	136,747 (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	136,747 (単位:円)	(ア) ⑤
②当該手続の利用見込対象ビル数	14 (単位:ビル)	
③1通信用建物あたりの手続費	9,768 (単位:円)	$(① / ②) \times (1 + Ⅲ 料金算定に使用した貸倒率)$

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
2021年4月1日から2022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	4,068,543 (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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	530 (単位:円)	
③自己資本費用	83 (単位:円)	
④利益対応税	47 (単位:円)	
⑤合計	4,069,203 (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	4,069,203 (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続費	2,348 (単位:円)	$(①/②) \times (1+Ⅲ)$ 料金算定に使用した貸倒率

(21)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

(ア)イ以外の場合

①当社が保有する未利用の電気通信番号を登録する場合(1件ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.933 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	5,636 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1+「網使用料算定根拠」)$ 記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率

②①を適用し既に移転した番号について、再度ルーティング番号登録工事の事前に移転可否調査を実施する場合(1電気通信番号ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.050 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	302 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1+「網使用料算定根拠」)$ 記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率

③ 協定事業者が電気通信サービス(音声伝送業務に限ります)の提供を希望する番号区画(電気通信番号計画(令和元年総務省告示第6号)別表第1に規定するものをいいます。)と異なる番号区画のルーティング番号を用いて一般番号ポータビリティを行う場合(1件ごとに)

2021年4月1日から2022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	71,987,189 (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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	9,375 (単位:円)	
③自己資本費用	1,476 (単位:円)	
④利益対応税	830 (単位:円)	
⑤合計	71,998,870 (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	71,998,870 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	1,138,658	
③1件あたりの手続費	63 (単位:円)	$(①/②) \times (1+「網使用料算定根拠」)$ 記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率

(イ) 当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合(1件ごとに)
 (ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	71,987,189 (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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	9,375 (単位:円)	
③自己資本費用	1,476 (単位:円)	
④利益対応税	830 (単位:円)	
⑤合計	71,998,870 (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	71,998,870 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	1,138,658 (単位:件)	
③1件あたりの手続費	63 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

イ. 当社が指定した電気通信回線設備を通じてルーティング番号等削除工事(ルーティング番号のみを削除する場合に限ります。)又はルーティング番号変更工事の申し込みを行う場合
 2021年4月1日から2022年3月31日までの間に適用するための手続費

(ア) 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	19,121,408 (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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	2,490 (単位:円)	
③自己資本費用	392 (単位:円)	
④利益対応税	220 (単位:円)	
⑤合計	19,124,510 (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	19,124,510 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用見込件数	466,178	
③1件あたりの手続費	104 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + \text{ア(イ)③}$

(22) 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)
 2021年4月1日から2022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	22,042 (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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	3 (単位:円)	
③自己資本費用	0 (単位:円)	
④利益対応税	0 (単位:円)	
⑤合計	22,045 (単位:円)	
⑥情報提供システムの利用見込件数	77,716 (単位:件)	
⑦情報提供システムに係る1件あたりの料金	0.3 (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)	6,053 (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	745 (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)	6,053 (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	200 (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	0.3 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	745 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	745 (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	0.3 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	200 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	0 (単位:円)	(21)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	200 (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)

(23) き線点情報調査費(1通信用建物ごとに)

2021年4月1日から2022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	5,802,395 (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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	756 (単位:円)	
③自己資本費用	119 (単位:円)	
④利益対応税	67 (単位:円)	
⑤合計	5,803,337 (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	5,803,337 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用見込件数	606 (単位:件)	
③作業単金	6,053 (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	17,445 (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))

(24) き線点換算線路長調査費(1電柱ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.118 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	713 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(25) 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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.237 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	1,432 (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. 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)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.133 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	12,885 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(26) 接続工事等時刻指定手続費(1件ごとに)

(平日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.113 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	6,724 (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)	6,982 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.377 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	16,596 (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)	8,059 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3.434 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	27,675 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(土日祝日昼間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,251 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	1.113 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	8,070 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(土日祝日夜間)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	7,251 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	2.377 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	17,236 (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)	8,327 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	3.434 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	28,595 (単位:円)	$((① \times ②) \times (1 + 「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率))$

(27) 端末回線情報提供手続費(月額)

2021年4月1日から2022年3月31日までの間に適用するための手続費
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	19,315 (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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	3 (単位:千円)	
③自己資本費用	0 (単位:千円)	
④利益対応税	0 (単位:千円)	
⑤合計	19,318 (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	19,318 (単位:千円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手続費(月額)	1,610 (単位:千円)	$(① \div 12 \text{ヶ月}) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(28) 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)	6,041 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
②1の手続に要する作業時間	0.367 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,217 (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)	6,041 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
②1の手続に要する作業時間	0.450 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,718 (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)	6,041 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
②1の手続に要する作業時間	0.343 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,072 (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)	6,041 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
②1の手続に要する作業時間	0.427 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,580 (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)	6,041 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
②1の手続に要する作業時間	0.343 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,072 (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)	6,041 (単位:円)	$(① \times ②) \times (1 + \text{「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$
②1の手続に要する作業時間	0.478 (単位:時間)	
③当該作業に係る手続費	2,888 (単位:円)	

(29)申込者情報確認結果即時通知手数料(月額)
2021年4月1日から2022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	13,104,301 (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、みなし契約者に関する宛名情報提供手数料、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	569 (単位:円)	
③自己資本費用	90 (単位:円)	
④利益対応税	50 (単位:円)	
⑤合計	13,105,010 (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	13,105,010 (単位:円)	ア. ⑤
②当該作業に係る手数料(月額)	1,092,084 (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)

(30)光信号分岐端末回線工事日予約可否調査費(1調査ごとに)

区 分	金 額 等	備 考
①作業単金(1時間あたり)	6,041 (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当該作業に係る手数料	7,249 (単位:円)	

(31)みなし契約者に関する宛名情報提供手数料(1件ごとに)
2020年4月1日から2021年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	55,546,847 (単位:円)	①+②+③+④
②他人資本費用	7,234 (単位:円)	
③自己資本費用	1,139 (単位:円)	
④利益対応税	640 (単位:円)	
⑤合計	55,555,860 (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	55,555,860 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用件数	1,713,827 (単位:件)	2020年度の実績
③1件あたりの手续费	32.42 (単位:円)	(①/②)×(1+実際費用方式による2020年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(32) 優先接続受付手数料(1変更ごとに)

2020年4月1日から2021年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料
ア. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	203,849 (単位:千円)	
②他人資本費用	20 (単位:千円)	
③自己資本費用	5 (単位:千円)	
④利益対応税	3 (単位:千円)	
⑤合計	203,877 (単位:千円)	①+②+③+④
⑥当該手続に係る有料登録受付件数	19,988 (単位:件)	
⑦事業者識別番号等変更料	800 (単位:円)	当社電話サービス契約約款及び総合デジタル通信サービス契約約款に定める手続に関する料金
⑧事業者間精算対象額	187,887 (単位:千円)	⑤-⑥×⑦/1,000

イ. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①事業者間精算対象額	187,774 (単位:千円)	ア. ⑧より損害賠償回収額を除く
②当該手続に係る登録受付区分数	1,558,268 (単位:件)	2020年度の実績
③1区分変更あたりの手数料	121 (単位:円)	(①×1,000/②)×(1+実際費用方式による2020年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率)

(33) 光回線設備線路条件調査費

ウ. 光信号端末回線の概算提供可能時期の調査に要する費用(1番号又は1住所ごとの1成功検索ごとに)

(ア)基本額

2020年4月1日から2021年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料

a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	19,037 (単位:千円)	当該期間の費用について、接続約款の料金表第2網改造料の算定式に準拠して、設備管理運営費、他人資本費用、自己資本費用及び利益対応税を算定した。
②他人資本費用	2 (単位:千円)	但し、①設備管理運営費のうち、保守運営費相当については、設備管理運営費比率による算定ではなく、保守委託にかかる費用を個別に算定した上で、減価償却費相当及び保守運営費相当に対し、「IX 番号情報データベース登録手数料、みなし契約者に関する宛名情報提供手数料、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	0 (単位:千円)	
④利益対応税	0 (単位:千円)	
⑤合計	19,039 (単位:千円)	①+②+③+④

b. 単金の算定

区 分	金 額 等	備 考
①当該期間の料金の合計	19,039 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	463,296 (単位:千件)	2020年度の実績
③1件あたりの手续费	0.04 (単位:円)	(①/②)×(1+実際費用方式による2020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
2020年4月1日から2021年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料
a. 原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	3,027 (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、「X 番号情報データベース登録手数料、みなし契約者に関する宛名情報提供手数料、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	0 (単位:千円)	
③自己資本費用	0 (単位:千円)	
④利益対応税	0 (単位:千円)	
⑤合計	3,027 (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	3,027 (単位:千円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	463,295 (単位:千件)	2020年度の実績
③1件あたりの手続費	0.01 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による2020年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(34) 光配線区域情報調査費(1通信用建物ごとに)

ア. 第99条の6(光回線設備に係る情報の提供)第3項第1号に規定する光配線区域の範囲に係る情報を提供する場合に要する費用
2020年4月1日から2021年3月31日までの利用実績に適用する精算のための手数料
(ア)原価の算定

区 分	金 額 等	備 考
①設備管理運営費	224,670 (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数料、みなし契約者に関する宛名情報提供手数料、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	30 (単位:円)	
③自己資本費用	5 (単位:円)	
④利益対応税	3 (単位:円)	
⑤合計	224,708 (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	224,708 (単位:円)	ア. ⑤
②当該手続の利用対象ビル数	10 (単位:ビル)	2020年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	22,471 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による2020年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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
2020年4月1日から2021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	72,138 (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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	9 (単位:円)	
③自己資本費用	1 (単位:円)	
④利益対応税	1 (単位:円)	
⑤合計	72,149 (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	72,149 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用対象ビル数	10 (単位:ビル)	2020年度の実績
③1通信用建物あたりの手続費	7,215 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による2020年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

(35)ルーティング番号登録工事等受付手続費(1件ごとに)

ア. イ以外の場合

(イ)当社が指定した電気通信回線設備を通じて申し込みを行う場合

2020年4月1日から2021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	74,023,823 (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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	9,640 (単位:円)	
③自己資本費用	1,518 (単位:円)	
④利益対応税	854 (単位:円)	
⑤合計	74,035,835 (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	74,035,835 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	1,339,116 (単位:件)	2020年度の実績
③1件あたりの手続費	55 (単位:円)	$(①/②) \times (1 + \text{実際費用方式による2020年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率})$

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
2020年4月1日から2021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	19,163,859 (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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	2,496 (単位:円)	
③自己資本費用	393 (単位:円)	
④利益対応税	221 (単位:円)	
⑤合計	19,166,969 (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	19,166,969 (単位:円)	(ア)⑤
②当該手続の利用件数	558,346	2020年度の実績
③1件あたりの手続費	89 (単位:円)	$(\text{①} \div \text{②}) \times (1 + \text{実際費用方式による2020年度「網使用料算定根拠」記載のXIV. 料金設定に使用した貸倒率}) + (36) \text{ア}(\text{イ}) \text{③}$

(36) 同一番号移転可否情報調査費(1電気通信番号ごとの1件ごとに)
2020年4月1日から2021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	20,875	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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	3 (単位:円)	
③自己資本費用	0 (単位:円)	
④利益対応税	0 (単位:円)	
⑤合計	20,878 (単位:円)	
⑥情報提供システムの利用件数	81,455 (単位:件)	2020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	0.3 (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)	6,049 (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	744 (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)	6,049 (単位:円)	
②1の手続に要する作業時間	0.033 (単位:時間)	
③当該作業に係る手数料	200 (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	0.3 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	744 (単位:円)	ア(イ)③
③1件あたりの手続費	744 (単位:円)	(①+②) × (1+実際費用方式による2020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	0.3 (単位:円)	ア(ア)⑦
②情報提供作業に係る料金	200 (単位:円)	ア(ウ)③
③申込受付システムに係る料金	89 (単位:円)	(35) ルーティング番号登録工事等受付手数料 イ(イ)③より
④1件あたりの手続費	289 (単位:円)	(①+②) × (1+実際費用方式による2020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	65,424 (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	590,818 (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	11.1 (単位:%)	①/②
④報酬率	0.02 (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)	7.06 (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	11.1 (単位:%)	③+(1+③)×④+((1+③)×④)×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

2020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	44	1,530	3,157	1,627	1.064
発電設備	8	14,879	25,474	10,595	0.712
電源設備及び蓄電池設備	116	13,234	23,502	10,268	0.776
空気調整設備	45	3,865	12,053	8,188	2.118

(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	284,893 (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	14,118 (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	6,808 (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)	7,310 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.026	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	2,063,414 (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	188,034 (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	43,845 (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)	144,189 (単位:百万円)	②-③
⑤設備管理運営費比率(減価償却費除く)	0.070	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

2021年4月1日から2022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	5,673 (単位:円/年)	「『網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』」記載のⅡの1-2(1)のHのaの⑥単芯区間」 +「『網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』」記載のⅡの1-2(1)のHのaの⑥電柱」
②負担額	473 (単位:円/月)	① ÷ 12ヶ月 × (1 + 「網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)

b. (イ) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されていないもの

② 協定事業者が設置した光信号分岐端末回線収容キャビネット等にその光信号引込等設備が収容等されているもの

区分	金額等	備考
①年経費	5,608 (単位:円/年)	「『網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』」記載のⅡの1-2(1)のHのaの⑥単芯区間」 +「『網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』」記載のⅡの1-2(1)のHのaの⑥電柱」 -「『網使用料算定根拠(加入光ファイバ)』」記載のⅡの1-2(1)のHのaの⑥キャビネット」
②負担額	467 (単位:円/月)	① ÷ 12ヶ月 × (1 + 「網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)

c. (ア) 当社の光屋内配線(主として一戸建ての建物に設置される形態により設置するものに限り、)が設置されているもの

区分	金額等	備考
①年経費	5,615 (単位:円/年)	aの①とbの①についてキャビネット設置率(2020年度実績(キャビネット設置: 11.2%、引き通し: 88.8%))で加重して算定
②負担額	468 (単位:円/月)	① ÷ 12ヶ月 × (1 + 「網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」記載のXⅠ. 料金設定に使用した貸倒率)

(2) 光信号引込等設備管理負担額

区分	金額等	備考
負担額	77 (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(e)の①ウ.光ファイバ ÷ (2)の光信号分岐端末回線管理機能の② ÷ 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	22,685 (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	22,685 (単位:円)	① × (1 + 「網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」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	16,343 (単位:円)	
②撤去に要する費用	16,343 (単位:円)	① × (1 + 「網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」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	297 (単位:円)	
②撤去に要する費用	297 (単位:円)	① × (1 + 「網使用料算定根拠(加入光ファイバ)」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	1,877 (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(加入光ファイバ)」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、みなし契約者に関する宛名情報提供手続費、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	65.424 (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)	590.818 (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	179.805 (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	44.584 (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	8.0 (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
		正味価額	0	0	0
	市内電話機械設備	取得価額	488,869	0	488,869
		減価償却累計額	478,639	0	478,639
		正味価額	10,230	0	10,230
	市外電話機械設備	取得価額	12,098	0	12,098
		減価償却累計額	11,821	0	11,822
		正味価額	276	0	276
	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	620,231	0	620,231	
	減価償却累計額	535,335	0	535,333	
	正味価額	84,898	0	84,898	
無線機械設備	取得価額	4,966	0	4,966	
	減価償却累計額	4,243	0	4,243	
	正味価額	723	0	723	
電力設備	取得価額	271,700	271,700	0	
	減価償却累計額	218,489	218,488	0	
	正味価額	53,212	53,212	0	
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	8,739	1,888	6,851	
	減価償却累計額	4,685	1,013	3,671	
	正味価額	4,055	875	3,180	
空中線設備	取得価額	8,757	0	8,757	
	減価償却累計額	6,299	0	6,300	
	正味価額	2,457	0	2,457	
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	116,480	0	116,480
		減価償却累計額	110,838	0	110,838
		正味価額	5,642	0	5,642
	市外線路設備	取得価額	22,740	0	22,740
		減価償却累計額	22,113	0	22,112
		正味価額	628	0	628
土木設備	取得価額	197,627	0	197,627	
	減価償却累計額	165,331	0	165,331	
	正味価額	32,296	0	32,296	
海底線設備	取得価額	11,546	0	11,546	
	減価償却累計額	10,556	0	10,557	
	正味価額	989	0	989	
建物	取得価額	530,128	30,953	499,175	
	減価償却累計額	411,928	24,874	387,055	
	正味価額	118,199	6,079	112,120	
構築物	取得価額	44,078	5,866	38,212	
	減価償却累計額	37,765	5,026	32,738	
	正味価額	6,314	840	5,474	
機械及び装置	取得価額	1,835	261	1,574	
	減価償却累計額	1,593	228	1,366	
	正味価額	241	33	208	
車両及び船舶	取得価額	660	98	562	
	減価償却累計額	490	73	417	
	正味価額	170	25	145	
工具、器具及び備品	取得価額	29,955	4,320	25,635	
	減価償却累計額	20,300	2,928	17,374	
	正味価額	9,653	1,392	8,261	
リース資産	取得価額	964	137	827	
	減価償却累計額	59	8	52	
	正味価額	904	129	775	
土地	取得価額	56,753	1,396	55,357	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	56,753	1,396	55,357	
建設仮勘定	取得価額	3,387	461	2,926	
	減価償却累計額	0	0	0	
	正味価額	3,387	461	2,926	
無形固定資産	取得価額	266,245	6,489	259,756	
	減価償却累計額	250,053	5,510	244,542	
	正味価額	16,193	979	15,214	
設備区分毎の固定資産合計		-	2,697,760	323,569	2,374,191
			2,290,540	258,148	2,032,391
			407,221	65,421	341,800

※ 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	96,562	5,050	91,512
共通費	・支出額比	7,240	254	6,986
管理費	・支出額比	7,864	568	7,296
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	13,659	167	13,492
通信設備使用料	・取得資産額比	1,853	212	1,641
租税公課	・正味資産額比	7,030	521	6,509
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	43,845	6,808	37,037
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	9,980	538	9,442
(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	6,637	41	6,596
合計	-	188,034	14,118	173,916

※ 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。

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	2,697,760	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	2,290,540	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	407,221	①－②
④指定設備管理運営費	193,379	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	5,253	
(再掲)⑥減価償却費	44,997	
⑦指定設備管理運営費（減価償却費・固定資産税・都市計画税除く）	143,129	④－(⑤＋⑥)
⑧設備管理運営費比率	0.351	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 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X IV. 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	1	0	0	1,113	48	1,162
2	富山	富山南	15,504	82	5,281	6	1	1	653	▲ 6	655
3	富山	和合	2,425	10	4,203	5	1	0	148	▲ 6	148
4	富山	水尻	633	1	2,338	3	0	0	448	▲ 5	446
5	富山	呉羽	1,245	5	3,636	4	1	0	729	▲ 6	728
6	富山	富山水橋	2,362	4	1,796	2	0	0	298	▲ 8	292
7	富山	富山呑瀬 2	2,917	16	5,543	6	1	1	379	▲ 7	380
8	富山	富山北	4,641	63	13,561	15	2	1	486	▲ 20	484
9	富山	高岡	10,469	36	3,466	4	1	0	364	▲ 13	356
10	富山	高岡市外	6,578	7	1,104	1	0	0	326	▲ 10	317
11	富山	高岡伏木	3,018	9	3,005	3	1	0	349	▲ 5	348
12	富山	高岡立野	1,137	7	5,793	6	1	1	448	▲ 8	448
13	富山	高岡中田	1,251	5	3,748	4	1	0	289	▲ 6	288
14	富山	戸出機械棟	3,048	15	4,999	6	1	0	379	▲ 7	379
15	富山	新湊機械棟	4,900	22	4,508	5	1	0	354	▲ 17	343
16	富山	堀岡	1,157	4	3,661	4	1	0	196	▲ 11	190
17	富山	魚津	9,136	90	9,862	11	2	1	258	▲ 21	251
18	富山	氷見	5,005	10	2,064	2	0	0	385	▲ 3	384
19	富山	富山柳田	2,808	44	15,837	18	3	2	438	▲ 25	436
20	富山	富山滑川	4,331	45	10,499	12	2	1	379	▲ 30	364
21	富山	黒部別	5,621	6	1,106	1	0	0	440	▲ 17	424
22	富山	礪波	1,970	14	7,081	8	1	1	595	▲ 11	594
23	富山	栴檀野	1,710	3	1,948	2	0	0	108	▲ 4	106
24	富山	小矢部	4,955	5	1,016	1	0	0	385	▲ 1	385
25	富山	津沢	2,559	7	2,806	3	0	0	256	▲ 8	251
26	富山	大沢野別	2,966	5	1,555	2	0	0	289	▲ 14	277
27	富山	上滝	1,320	4	3,333	4	1	0	187	▲ 9	183
28	富山	上市	3,475	12	3,461	4	1	0	206	▲ 6	205
29	富山	富山立山	2,783	5	1,954	2	0	0	210	▲ 6	206
30	富山	宇奈月	1,062	2	1,661	2	0	0	118	▲ 4	116
31	富山	人善	3,365	6	1,875	2	0	0	338	▲ 43	297
32	富山	人善南	1,216	5	3,915	4	1	0	99	▲ 6	98
33	富山	富山朝日	6,463	9	1,329	1	0	0	146	▲ 3	144
34	富山	越中八尾	3,520	6	1,833	2	0	0	234	▲ 11	225
35	富山	婦中	1,190	1	1,016	1	0	0	334	▲ 14	349
36	富山	富山古里	1,260	22	17,469	19	3	2	354	▲ 25	353
37	富山	小杉	5,485	6	1,138	1	0	0	410	▲ 13	424
38	富山	太閤山	3,076	7	2,143	2	0	0	440	▲ 4	438
39	富山	大門	2,367	8	3,270	4	1	0	455	▲ 21	439
40	富山	城端	2,992	27	9,075	10	2	1	250	▲ 23	240
41	富山	富山平	1,352	5	3,834	4	1	0	61	▲ 6	60
42	富山	开波	3,395	7	1,965	2	0	0	182	▲ 6	178
43	富山	福野	8,832	102	11,495	13	2	1	334	▲ 32	318
44	富山	富山福光	3,731	21	5,571	6	1	1	349	▲ 37	320
45	富山	富山福岡別	2,834	13	4,597	5	1	0	425	▲ 7	424
46	金沢	鳴和	16,161	49	3,019	3	1	0	1,108	101	1,213
47	金沢	金石	4,058	12	2,899	3	1	0	744	▲ 5	743
48	金沢	金沢弥生	2,684	25	9,281	10	2	1	911	▲ 2	926
49	金沢	入江	3,642	99	27,084	30	5	3	987	▲ 22	1,003
50	金沢	額	4,400	143	32,513	36	6	3	880	▲ 32	893
51	金沢	金沢森本	2,209	11	5,045	6	1	0	592	▲ 22	577
52	金沢	粟ヶ崎	1,168	4	3,680	4	1	0	1,305	▲ 54	1,364
53	金沢	犀川	949	2	2,026	2	0	0	364	▲ 3	363
54	金沢	金沢 2	11,033	30	2,712	3	0	0	1,523	▲ 114	1,640
55	金沢	金沢 3	11,033	30	2,712	3	0	0	1,518	▲ 109	1,630
56	金沢	七尾	10,273	7	661	1	0	0	319	▲ 46	274

57	金沢	徳田	527	2	4,575	5	1	0	215	▲ 14	207
58	金沢	和倉	1,171	21	17,640	20	3	2	729	▲ 55	699
59	金沢	石川小松	6,853	16	2,291	3	0	0	546	▲ 4	545
60	金沢	符津	1,493	5	3,087	3	1	0	410	▲ 5	409
61	金沢	粟津	4,512	12	2,722	3	0	0	142	▲ 53	92
62	金沢	中海	517	4	6,898	8	1	1	444	▲ 17	437
63	金沢	輪島	6,413	14	2,251	2	0	0	235	▲ 28	209
64	金沢	町野	773	8	10,377	11	2	1	253	▲ 14	253
65	金沢	珠洲	2,049	21	10,306	11	2	1	236	▲ 24	226
66	金沢	宝立	943	3	3,085	3	1	0	94	▲ 10	88
67	金沢	石川加賀	4,663	16	3,409	4	1	0	319	▲ 20	304
68	金沢	片山津	3,948	6	1,640	2	0	0	218	7	227
69	金沢	山代	3,611	10	2,727	3	0	0	258	▲ 13	248
70	金沢	羽咋	7,070	57	8,053	9	1	1	261	▲ 130	142
71	金沢	邑知	425	1	2,813	3	0	0	231	▲ 16	218
72	金沢	松任	6,002	9	1,435	2	0	0	496	9	507
73	金沢	石川	981	2	1,920	2	0	0	255	▲ 5	252
74	金沢	山中	1,166	7	6,139	7	1	1	870	▲ 108	771
75	金沢	根上別	2,195	4	1,677	2	0	0	418	6	426
76	金沢	寺井2	1,633	2	1,475	2	0	0	372	▲ 54	320
77	金沢	辰口	958	3	3,224	4	1	0	659	▲ 9	655
78	金沢	美川	2,100	7	3,530	4	1	0	410	▲ 20	395
79	金沢	鶴来	2,742	61	22,200	25	4	2	789	▲ 62	758
80	金沢	金沢西	1,044	3	2,993	3	1	0	896	26	926
81	金沢	野々市	2,643	6	2,399	3	0	0	753	32	788
82	金沢	津幡	2,991	12	3,916	4	1	0	486	▲ 6	485
83	金沢	石川高松別	3,461	11	3,219	4	1	0	178	▲ 17	166
84	金沢	七塚木津	1,279	1	947	1	0	0	190	▲ 3	188
85	金沢	石川河北	1,866	10	5,388	6	1	1	770	▲ 7	771
86	金沢	内灘	2,307	3	1,123	1	0	0	531	▲ 2	530
87	金沢	富来	1,891	3	1,456	2	0	0	116	▲ 14	104
88	金沢	志雄	1,300	3	2,135	2	0	0	121	▲ 9	114
89	金沢	羽咋志賀別	2,410	6	2,285	3	0	0	195	▲ 23	175
90	金沢	押水	1,290	1	970	1	0	0	127	▲ 6	122
91	金沢	田鶴浜	660	2	3,246	4	1	0	253	▲ 16	242
92	金沢	鳥屋	856	3	3,572	4	1	0	274	▲ 9	270
93	金沢	石川中島	928	3	3,101	3	1	0	199	▲ 5	198
94	金沢	石川鹿島	840	2	2,461	3	0	0	208	▲ 16	195
95	金沢	久江	668	2	3,478	4	1	0	158	▲ 12	151
96	金沢	鹿島能登島	875	7	7,763	9	1	1	173	▲ 18	166
97	金沢	鹿西	878	4	4,141	5	1	0	246	▲ 27	225
98	金沢	穴水	3,124	18	5,727	6	1	1	262	▲ 19	251
99	金沢	門前	3,073	3	999	1	0	0	28	▲ 3	26
100	金沢	能都	1,520	17	11,087	12	2	1	392	▲ 35	372
101	金沢	柳田	581	7	12,365	14	2	1	131	▲ 24	124
102	金沢	石川内浦	1,030	1	864	1	0	0	125	▲ 5	121
103	金沢	能都小木	509	8	15,238	17	3	1	88	▲ 27	82
104	福井	福井	16,687	28	1,669	2	0	0	632	23	657
105	福井	福井2	16,687	28	1,669	2	0	0	632	23	657
106	福井	福井東別	2,629	18	7,006	8	1	1	774	▲ 11	773
107	福井	福井南	3,847	25	6,566	7	1	1	774	▲ 25	758
108	福井	福井河合	728	1	1,483	2	0	0	215	▲ 5	212
109	福井	麻生津	2,018	2	941	1	0	0	412	▲ 4	409
110	福井	福井森田	1,993	8	3,831	4	1	0	395	▲ 21	379
111	福井	足羽別	1,993	4	2,155	2	0	0	302	▲ 36	268
112	福井	福井鶺鴒	1,172	9	7,761	9	1	1	194	▲ 19	186
113	福井	西安居	926	11	11,480	13	2	1	106	▲ 19	103
114	福井	敦賀	6,194	50	8,127	9	1	1	683	3	697
115	福井	武生局舎2	7,335	37	5,059	6	1	0	250	▲ 23	234

116	福井	五分市	370	2	4,957	5	1	0	454	▲ 15	445
117	福井	福井小浜2	5,707	28	4,837	5	1	0	638	▲ 7	637
118	福井	東小浜	5,361	78	14,616	16	3	1	291	▲ 20	291
119	福井	福井大野	4,891	24	4,807	5	1	0	223	▲ 17	212
120	福井	福井勝山	4,204	11	2,725	3	0	0	274	▲ 8	269
121	福井	荒土	1,673	12	7,026	8	1	1	182	▲ 11	181
122	福井	鯖江	7,643	27	3,539	4	1	0	440	▲ 20	425
123	福井	鯖江西	1,149	4	3,159	3	1	0	193	▲ 6	191
124	福井	河和田	1,869	6	3,046	3	1	0	172	▲ 8	168
125	福井	福井松岡別	1,081	9	8,076	9	1	1	486	▲ 27	470
126	福井	永平寺	509	2	3,991	4	1	0	350	▲ 17	338
127	福井	上志比	584	6	10,542	12	2	1	173	▲ 18	170
128	福井	福井三国	3,556	19	5,249	6	1	1	273	▲ 37	244
129	福井	芦原	2,577	8	2,956	3	1	0	129	▲ 13	120
130	福井	金津別	1,938	11	5,442	6	1	1	273	▲ 7	274
131	福井	細呂木	1,129	2	2,201	2	0	0	78	▲ 9	71
132	福井	丸岡	3,596	29	8,123	9	1	1	334	▲ 42	303
133	福井	春江別	2,837	5	1,673	2	0	0	440	▲ 2	440
134	福井	福井坂井	1,585	6	3,641	4	1	0	130	▲ 11	124
135	福井	今立別	3,375	8	2,502	3	0	0	282	▲ 87	198
136	福井	福井池田	788	7	9,485	11	2	1	312	▲ 12	314
137	福井	南条	665	9	13,257	15	2	1	503	▲ 19	502
138	福井	今庄	610	4	5,826	6	1	1	363	▲ 15	356
139	福井	福井朝日別	1,215	4	3,500	4	1	0	240	▲ 14	231
140	福井	福井宮崎	1,346	9	6,930	8	1	1	94	▲ 11	93
141	福井	越前	361	5	13,827	15	2	1	694	▲ 66	646
142	福井	織田	991	9	8,678	10	2	1	167	▲ 17	163
143	福井	福井清水	1,225	5	4,468	5	1	0	149	▲ 10	145
144	福井	福井三方別	1,589	2	1,559	2	0	0	142	▲ 16	128
145	福井	美浜	3,077	7	2,137	2	0	0	202	▲ 4	200
146	福井	山東	202	0	2,277	3	0	0	389	▲ 52	340
147	福井	上中	1,118	13	11,781	13	2	1	250	▲ 26	240
148	福井	名田庄	982	10	9,713	11	2	1	99	▲ 15	98
149	福井	福井高浜別	2,329	13	5,514	6	1	1	607	▲ 38	577
150	福井	大飯	513	4	8,184	9	1	1	566	▲ 12	565
151	岐阜	岐阜	17,360	15	850	1	0	0	763	▲ 20	744
152	岐阜	岐阜本荘	8,012	57	7,160	8	1	1	724	▲ 15	719
153	岐阜	長良	5,554	104	18,709	21	3	2	909	▲ 26	909
154	岐阜	長森	5,985	67	11,242	12	2	1	949	▲ 17	947
155	岐阜	岐阜加納	6,837	58	8,529	9	1	1	1,372	▲ 13	1,370
156	岐阜	岐阜殿美	1,573	2	1,440	2	0	0	287	▲ 6	283
157	岐阜	黒野	1,718	38	22,114	24	4	2	463	▲ 45	448
158	岐阜	岐阜粟野	1,512	9	5,781	6	1	1	439	▲ 11	436
159	岐阜	芥見	1,908	13	7,060	8	1	1	312	▲ 28	294
160	岐阜	岐阜赤坂	1,530	4	2,414	3	0	0	494	▲ 9	488
161	岐阜	大垣南	2,533	22	8,627	10	2	1	763	▲ 18	758
162	岐阜	大垣西	3,242	58	17,911	20	3	2	327	▲ 33	319
163	岐阜	大垣丸ノ内南	6,877	60	8,725	10	2	1	449	▲ 12	450
164	岐阜	高山第二	6,670	47	7,085	8	1	1	2,064	▲ 11	2,063
165	岐阜	東濃B	8,409	18	2,190	2	0	0	401	1	404
166	岐阜	岐阜根本	1,314	7	5,117	6	1	1	715	13	736
167	岐阜	岐阜関	6,112	52	8,517	9	1	1	491	▲ 25	477
168	岐阜	小金田	1,093	4	3,888	4	1	0	337	▲ 7	335
169	岐阜	岐阜中津川	5,556	36	6,459	7	1	1	415	11	435
170	岐阜	美濃坂本	1,020	3	3,166	4	1	0	286	▲ 4	287
171	岐阜	第一落谷	911	16	17,852	20	3	2	136	▲ 27	134
172	岐阜	美濃	3,843	6	1,524	2	0	0	383	▲ 11	374
173	岐阜	美濃牧谷	1,116	9	7,951	9	1	1	72	▲ 12	71
174	岐阜	瑞浪	4,609	12	2,521	3	0	0	288	▲ 14	277

175	岐阜	釜戸	1,246	5	3,822	4	1	0	147	▲ 10	142
176	岐阜	陶	2,578	25	9,763	11	2	1	115	▲ 18	111
177	岐阜	岐阜羽島	3,436	48	13,930	15	2	1	468	▲ 27	459
178	岐阜	羽島南	2,796	49	17,523	19	3	2	251	▲ 28	247
179	岐阜	恵那B	5,099	66	13,009	14	2	1	463	▲ 22	458
180	岐阜	武並	1,333	13	9,599	11	2	1	221	▲ 17	218
181	岐阜	中濃	5,112	141	27,579	31	5	3	516	▲ 54	501
182	岐阜	美濃加茂北	1,056	6	5,241	6	1	1	77	▲ 7	78
183	岐阜	土岐	4,260	11	2,527	3	0	0	382	▲ 16	369
184	岐阜	下石	1,705	8	4,741	5	1	0	209	▲ 10	205
185	岐阜	鶴里	1,535	5	3,271	4	1	0	105	▲ 6	104
186	岐阜	新駄知	2,093	56	26,677	30	5	3	137	▲ 40	135
187	岐阜	各務原	7,139	43	5,992	7	1	1	486	▲ 9	486
188	岐阜	鷺沼	2,104	8	3,816	4	1	0	681	▲ 11	675
189	岐阜	前宮	1,147	2	1,863	2	0	0	365	▲ 6	361
190	岐阜	可児	7,357	86	11,711	13	2	1	424	▲ 18	422
191	岐阜	久々利	1,251	2	1,994	2	0	0	174	▲ 6	170
192	岐阜	春里	3,022	34	11,279	12	2	1	199	▲ 22	192
193	岐阜	一宮川島	2,606	4	1,399	2	0	0	513	▲ 17	498
194	岐阜	笠松	2,132	3	1,329	1	0	0	638	▲ 8	631
195	岐阜	佐波	1,273	7	5,752	6	1	1	419	▲ 20	407
196	岐阜	海津	1,058	2	2,270	3	0	0	348	▲ 9	342
197	岐阜	美濃平田	2,216	3	1,228	1	0	0	390	▲ 29	362
198	岐阜	南濃	1,410	8	5,493	6	1	1	284	▲ 17	275
199	岐阜	岐阜石津	1,409	7	4,960	5	1	0	299	▲ 13	292
200	岐阜	養老	2,772	9	3,369	4	1	0	329	▲ 16	318
201	岐阜	養老東	1,382	8	6,088	7	1	1	218	▲ 7	220
202	岐阜	上石津	630	2	3,179	4	1	0	155	▲ 6	154
203	岐阜	垂井	5,961	19	3,196	4	1	0	171	▲ 8	168
204	岐阜	関ヶ原	991	6	5,797	6	1	1	248	▲ 15	241
205	岐阜	岐阜神戸	1,210	3	2,246	2	0	0	463	▲ 13	452
206	岐阜	輪之内	1,201	5	4,245	5	1	0	236	▲ 14	228
207	岐阜	名森	1,186	2	1,671	2	0	0	343	▲ 2	343
208	岐阜	墨俣	2,182	6	2,725	3	0	0	450	▲ 10	443
209	岐阜	揖斐川	8,677	6	738	1	0	0	132	▲ 3	130
210	岐阜	揖斐大野	5,625	7	1,263	1	0	0	145	▲ 3	143
211	岐阜	美濃池田	2,485	10	4,053	4	1	0	339	▲ 11	333
212	岐阜	岐阜北方	3,055	49	16,200	18	3	2	638	▲ 53	608
213	岐阜	本巣	2,351	4	1,503	2	0	0	136	▲ 4	134
214	岐阜	穂積	2,698	21	7,600	8	1	1	759	▲ 12	757
215	岐阜	巣南	2,543	2	759	1	0	0	193	▲ 9	185
216	岐阜	根尾	611	2	3,020	3	1	0	139	▲ 9	134
217	岐阜	高富	4,077	18	4,509	5	1	0	573	▲ 19	560
218	岐阜	岐阜美山	972	4	4,375	5	1	0	311	▲ 16	301
219	岐阜	谷谷	608	8	12,771	14	2	1	136	▲ 23	130
220	岐阜	武芸川	1,029	5	4,631	5	1	0	224	▲ 9	221
221	岐阜	武儀	812	9	11,106	12	2	1	228	▲ 27	216
222	岐阜	上之保	675	15	21,660	24	4	2	157	▲ 39	148
223	岐阜	郡上八幡	5,409	34	6,226	7	1	1	614	▲ 28	595
224	岐阜	岐阜大和	675	11	15,984	18	3	2	465	▲ 26	462
225	岐阜	岐阜白鳥	1,048	14	13,404	15	2	1	460	▲ 25	453
226	岐阜	高鷺	2,450	7	2,723	3	0	0	60	▲ 6	57
227	岐阜	美並	453	3	6,778	8	1	1	263	▲ 21	252
228	岐阜	富加	973	4	4,040	4	1	0	269	▲ 11	263
229	岐阜	岐阜川辺	1,364	11	8,168	9	1	1	246	▲ 13	244
230	岐阜	七宗	549	10	17,358	19	3	2	276	▲ 28	272
231	岐阜	八百津	1,417	8	5,585	6	1	1	215	▲ 17	206
232	岐阜	美濃白川	3,704	4	1,149	1	0	0	183	▲ 2	182

233	岐阜	岐阜黒川	484	5	10,204	11	2	1	142	▲ 14	142
234	岐阜	蘇原	808	8	9,483	11	2	1	131	▲ 12	133
235	岐阜	東白川	600	7	11,644	13	2	1	61	▲ 17	60
236	岐阜	御高	841	2	2,513	3	0	0	239	▲ 9	233
237	岐阜	笠原	2,495	6	2,529	3	0	0	298	▲ 5	296
238	岐阜	美濃坂下	2,208	3	1,203	1	0	0	127	▲ 5	123
239	岐阜	加子母	704	6	9,144	10	2	1	137	▲ 16	134
240	岐阜	付知	571	2	4,005	4	1	0	196	▲ 11	190
241	岐阜	美濃福岡	529	2	3,555	4	1	0	219	▲ 14	210
242	岐阜	蛭川	494	3	6,844	8	1	1	189	▲ 13	186
243	岐阜	岩村	1,217	2	1,718	2	0	0	269	▲ 5	266
244	岐阜	山岡	726	2	2,415	3	0	0	260	▲ 10	253
245	岐阜	明智	878	7	8,482	9	1	1	463	▲ 26	448
246	岐阜	上矢作	482	5	11,005	12	2	1	78	▲ 18	75
247	岐阜	岐阜秋原	865	14	16,614	18	3	2	764	▲ 52	735
248	岐阜	飛騨小坂	457	4	8,835	10	2	1	355	▲ 20	348
249	岐阜	下呂	10,328	75	7,264	8	1	1	442	▲ 29	423
250	岐阜	飛騨竹原	544	7	13,581	15	2	1	187	▲ 22	183
251	岐阜	岐阜釜山	1,048	8	7,384	8	1	1	659	▲ 44	625
252	岐阜	町方	645	10	15,540	17	3	2	312	▲ 27	307
253	岐阜	荘川	6,727	8	1,231	1	0	0	30	▲ 3	28
254	岐阜	久々野	773	5	6,951	8	1	1	282	▲ 21	271
255	岐阜	飛騨古川	2,678	12	4,431	5	1	0	522	▲ 55	473
256	岐阜	飛騨細江	713	10	13,656	15	2	1	99	▲ 26	91
257	岐阜	飛騨国府	2,978	3	884	1	0	0	115	▲ 5	111
258	岐阜	飛騨河谷	496	4	7,178	8	1	1	80	▲ 14	76
259	岐阜	岐阜神岡	5,056	61	12,042	13	2	1	182	▲ 25	173
260	岐阜	奥飛騨温泉	676	13	18,637	21	3	2	221	▲ 32	215
261	岐阜	美濃春日	496	9	17,756	20	3	2	49	0	74
262	静岡	用宗	3,061	10	3,267	4	1	0	1,127	▲ 13	1,119
263	静岡	静岡長沼	3,145	52	16,392	18	3	2	1,749	▲ 36	1,736
264	静岡	城北	7,655	67	8,768	10	2	1	2,538	▲ 12	2,539
265	静岡	静岡八幡	3,670	9	2,337	3	0	0	2,465	▲ 17	2,451
266	静岡	賤機	872	5	6,021	7	1	1	668	▲ 25	652
267	静岡	静岡美和	1,053	6	6,048	7	1	1	472	▲ 9	472
268	静岡	服織	1,597	13	8,273	9	1	1	1,087	▲ 12	1,086
269	静岡	静岡大谷	2,103	40	19,156	21	3	2	385	▲ 28	383
270	静岡	静岡電々	10,061	312	31,049	34	5	3	5,869	▲ 247	5,664
271	静岡	静岡水落	3,113	22	6,972	8	1	1	2,168	▲ 10	2,168
272	静岡	浜松	10,871	110	10,090	11	2	1	1,000	▲ 54	960
273	静岡	積志	2,658	4	1,546	2	0	0	555	▲ 7	550
274	静岡	浜松住吉	4,669	33	7,106	8	1	1	1,287	▲ 13	1,310
275	静岡	三方原	2,960	23	7,633	8	1	1	987	▲ 4	993
276	静岡	伊左地	2,095	6	3,055	3	1	0	363	▲ 29	338
277	静岡	神久呂	1,572	6	3,636	4	1	0	438	▲ 17	426
278	静岡	中野町	2,261	15	6,494	7	1	1	622	▲ 9	622
279	静岡	白羽	5,697	22	3,817	4	1	0	340	▲ 16	329
280	静岡	芳川	2,140	8	3,861	4	1	0	535	▲ 14	526
281	静岡	館山寺	1,795	5	2,941	3	1	0	361	▲ 12	353
282	静岡	都田	818	2	2,754	3	0	0	561	▲ 3	561
283	静岡	向宿別	18,034	5	279	0	0	0	750	▲ 5	745
284	静岡	増楽	3,496	19	5,319	6	1	1	843	▲ 6	845
285	静岡	静岡沼津	10,429	52	5,027	6	1	0	1,409	▲ 55	1,361
286	静岡	下香貫	3,624	29	7,917	9	1	1	850	▲ 57	804
287	静岡	沼津高島	9,905	4	373	0	0	0	1,457	▲ 25	1,432
288	静岡	沼津原	1,482	10	6,467	7	1	1	1,036	▲ 40	1,005
289	静岡	江ノ浦	970	10	10,788	12	2	1	405	▲ 38	382
290	静岡	静岡西浦	1,773	53	30,025	33	5	3	164	▲ 51	154
291	静岡	沼津第二	6,376	109	17,090	19	3	2	1,409	▲ 72	1,361
292	静岡	沼津北	14,840	741	49,913	55	9	5	1,457	▲ 96	1,430

293	静岡	静岡清水	6,730	12	1,779	2	0	0	753	▲ 32	723
294	静岡	有度	5,448	71	13,023	14	2	1	701	▲ 23	695
295	静岡	江尻	4,367	41	9,464	10	2	1	1,554	▲ 38	1,529
296	静岡	三保	2,970	19	6,495	7	1	1	533	▲ 16	526
297	静岡	静岡興津	1,646	10	6,289	7	1	1	1,002	▲ 56	955
298	静岡	小島	654	9	13,966	15	2	1	885	▲ 67	836
299	静岡	南熱海	2,720	26	9,520	11	2	1	423	▲ 24	413
300	静岡	伊豆山	2,012	62	30,629	34	5	3	528	▲ 46	524
301	静岡	第二熱海	7,999	197	24,586	27	4	2	941	▲ 24	998
302	静岡	三島中郷	1,073	5	4,206	5	1	0	971	▲ 19	958
303	静岡	北田町	5,127	105	20,410	23	4	2	1,790	▲ 29	1,790
304	静岡	富士宮	8,730	6	733	1	0	0	420	▲ 5	416
305	静岡	上野北山	937	5	5,005	6	1	0	249	▲ 19	237
306	静岡	猪之頭	1,648	20	11,965	13	2	1	87	▲ 19	84
307	静岡	上井出	1,640	8	4,711	5	1	0	149	▲ 8	147
308	静岡	伊東	10,221	29	2,850	3	0	0	440	▲ 18	425
309	静岡	静岡伊東2	10,221	29	2,850	3	0	0	440	▲ 18	425
310	静岡	川奈	1,817	13	7,263	8	1	1	571	▲ 12	569
311	静岡	宇佐美	2,150	11	5,035	6	1	0	741	▲ 23	725
312	静岡	富士	622	5	8,627	10	2	1	575	▲ 47	541
313	静岡	八幡野	3,480	43	12,285	14	2	1	460	▲ 21	456
314	静岡	静岡島田	6,997	36	5,110	6	1	1	959	▲ 40	927
315	静岡	初倉	1,180	5	4,528	5	1	0	473	▲ 10	469
316	静岡	富士	10,901	72	6,588	7	1	1	688	▲ 21	676
317	静岡	平坦	10,275	43	4,185	5	1	0	535	▲ 7	534
318	静岡	富士大淵	1,721	21	11,919	13	2	1	315	▲ 26	305
319	静岡	富士見台	3,416	54	15,894	18	3	2	466	▲ 37	452
320	静岡	富士鈴川	1,425	5	3,695	4	1	0	461	▲ 36	430
321	静岡	富士岡	3,652	8	2,251	2	0	0	609	▲ 10	601
322	静岡	鷹岡	2,354	8	3,378	4	1	0	451	▲ 8	448
323	静岡	磐田	4,348	28	6,552	7	1	1	784	▲ 20	773
324	静岡	大藤	1,088	10	8,866	10	2	1	390	▲ 20	383
325	静岡	焼津	3,220	5	1,610	2	0	0	462	▲ 26	438
326	静岡	大富	3,913	34	8,775	10	2	1	640	▲ 20	633
327	静岡	掛川	15,730	65	4,126	5	1	0	453	▲ 21	438
328	静岡	原谷	1,014	5	4,633	5	1	0	350	▲ 10	346
329	静岡	伊達方	1,380	4	2,951	3	1	0	193	▲ 9	188
330	静岡	藤枝	4,683	12	2,541	3	0	0	988	▲ 5	986
331	静岡	葉梨	1,232	19	15,347	17	3	2	349	▲ 27	344
332	静岡	兵太夫	2,484	13	5,275	6	1	1	973	0	981
333	静岡	御殿場	2,948	4	1,260	1	0	0	921	▲ 2	920
334	静岡	御殿場神山	1,281	6	4,844	5	1	0	619	▲ 13	612
335	静岡	玉穂	2,702	26	9,468	10	2	1	506	▲ 21	498
336	静岡	袋井	3,395	12	3,645	4	1	0	1,044	▲ 28	1,021
337	静岡	静岡山梨	1,769	43	24,468	27	4	2	640	▲ 29	702
338	静岡	大竜	4,046	37	9,158	10	2	1	504	▲ 43	474
339	静岡	浜北	3,311	29	8,714	10	2	1	560	▲ 12	561
340	静岡	中瀬	1,236	6	4,482	5	1	0	568	▲ 16	558
341	静岡	宮口	1,550	10	6,167	7	1	1	568	▲ 17	560
342	静岡	宮口2	1,550	10	6,167	7	1	1	568	▲ 17	560
343	静岡	伊東下田	8,449	121	14,314	16	2	1	547	▲ 45	521
344	静岡	箕作	461	8	16,593	18	3	2	542	▲ 30	535
345	静岡	裾野	2,928	6	2,133	2	0	0	1,190	▲ 16	1,176
346	静岡	沼津御宿	1,315	6	4,425	5	1	0	818	▲ 9	815
347	静岡	湖西	2,237	10	4,421	5	1	0	849	▲ 13	842
348	静岡	新所原	988	3	3,543	4	1	0	1,008	▲ 2	1,011
349	静岡	入出	1,421	3	2,174	2	0	0	233	▲ 7	228
350	静岡	白須賀	1,122	2	1,512	2	0	0	196	▲ 4	194
351	静岡	熱川	4,714	18	3,831	4	1	0	231	▲ 13	223

352	静岡	稲取	2,698	24	9,044	10	2	1	311	▲ 34	290
353	静岡	河津	1,685	14	8,209	9	1	1	476	▲ 42	445
354	静岡	南伊豆	3,196	11	3,299	4	1	0	259	▲ 20	244
355	静岡	南崎	1,336	18	13,196	15	2	1	125	▲ 20	123
356	静岡	伊東松崎	1,242	16	12,648	14	2	1	1,207	▲ 73	1,151
357	静岡	西伊豆	482	16	32,928	36	6	3	726	▲ 78	693
358	静岡	仁科	739	14	19,075	21	3	2	1,075	▲ 60	1,041
359	静岡	伊豆貫茂	923	16	17,010	19	3	2	273	▲ 33	264
360	静岡	伊豆長岡	1,961	2	992	1	0	0	1,050	▲ 43	1,008
361	静岡	修善寺大仁	4,469	78	17,519	19	3	2	549	▲ 61	512
362	静岡	静岡戸田	2,309	5	2,362	3	0	0	132	▲ 14	121
363	静岡	王肥	3,347	15	4,553	5	1	0	198	▲ 18	186
364	静岡	丹那	1,382	9	6,169	7	1	1	202	▲ 40	171
365	静岡	新函南	1,880	1	362	0	0	0	1,192	▲ 6	1,186
366	静岡	韭山高原	2,424	17	6,943	8	1	1	53	▲ 11	52
367	静岡	韭山	2,696	77	28,576	32	5	3	1,005	▲ 60	985
368	静岡	大仁	654	9	13,897	15	2	1	1,791	▲ 82	1,727
369	静岡	湯ヶ島	846	7	8,286	9	1	1	635	▲ 22	624
370	静岡	青羽根	787	24	30,026	33	5	3	923	▲ 71	893
371	静岡	中伊豆	2,047	7	3,274	4	1	0	231	▲ 8	228
372	静岡	中土狩	2,579	21	8,015	9	1	1	1,676	▲ 13	1,700
373	静岡	須走	1,296	8	6,302	7	1	1	286	▲ 18	277
374	静岡	静岡小山	1,393	7	5,124	6	1	1	709	▲ 19	698
375	静岡	用沢	1,144	4	3,683	4	1	0	394	▲ 9	390
376	静岡	芝川	835	5	6,006	7	1	1	179	▲ 11	177
377	静岡	富士川	2,581	9	3,510	4	1	0	572	▲ 12	565
378	静岡	富士松野	3,159	14	4,362	5	1	0	193	▲ 6	193
379	静岡	蒲原	3,363	87	25,793	29	4	3	729	▲ 73	692
380	静岡	田比	2,792	12	4,264	5	1	0	747	▲ 40	713
381	静岡	静岡岡部	1,127	6	5,628	6	1	1	803	▲ 23	788
382	静岡	大井川	1,623	5	3,318	4	1	0	384	▲ 22	367
383	静岡	御前崎	1,847	7	3,799	4	1	0	236	▲ 8	233
384	静岡	相良	3,549	14	3,988	4	1	0	316	▲ 35	286
385	静岡	地頭方	1,585	4	2,641	3	0	0	113	▲ 9	107
386	静岡	榛原	3,079	7	2,215	2	0	0	328	▲ 17	313
387	静岡	吉田町	2,139	2	706	1	0	0	525	▲ 5	521
388	静岡	静岡金谷	3,243	7	2,097	2	0	0	221	▲ 12	211
389	静岡	静岡川根	603	6	10,273	11	2	1	551	▲ 37	528
390	静岡	中川根	775	8	9,901	11	2	1	392	▲ 25	381
391	静岡	千頭	614	6	9,674	11	2	1	253	▲ 6	273
392	静岡	大須賀	315	1	4,603	5	1	0	773	▲ 42	737
393	静岡	浜岡	1,378	3	2,221	2	0	0	313	▲ 8	307
394	静岡	小笠	1,186	2	1,912	2	0	0	340	▲ 7	335
395	静岡	掛川菊川	2,138	4	2,052	2	0	0	719	▲ 20	701
396	静岡	掛川城東	1,314	2	1,362	2	0	0	168	▲ 5	165
397	静岡	掛川大東	1,255	2	1,309	1	0	0	200	▲ 7	194
398	静岡	森町	1,869	2	1,319	1	0	0	454	▲ 9	446
399	静岡	大竜春野	683	3	4,743	5	1	0	207	▲ 12	201
400	静岡	気多	499	3	6,373	7	1	1	231	▲ 14	226
401	静岡	浅羽	965	3	3,478	4	1	0	320	▲ 7	318
402	静岡	静岡福田	2,079	3	1,329	1	0	0	261	▲ 4	258
403	静岡	竜洋	1,665	3	1,856	2	0	0	293	▲ 22	273
404	静岡	静岡豊岡	970	4	4,530	5	1	0	396	▲ 18	384
405	静岡	大竜佐久間	477	8	17,651	20	3	2	263	▲ 31	257
406	静岡	舞阪	3,580	7	2,013	2	0	0	434	▲ 30	406
407	静岡	新居	1,065	4	3,783	4	1	0	563	▲ 17	551
408	静岡	細江	4,750	45	9,537	11	2	1	291	▲ 46	259
409	静岡	引佐	752	2	2,362	3	0	0	560	▲ 10	553
410	静岡	三ヶ日	1,577	13	8,113	9	1	1	461	▲ 29	443
411	静岡	都筑	1,075	17	15,889	18	3	2	321	▲ 29	315

412	名古屋	千種寛王山	5,737	39	6,881	8	1	1	2,914	119	3,043
413	名古屋	名古屋東山	5,399	113	20,981	23	4	2	1,781	35	1,845
414	名古屋	千種第二	7,905	291	36,843	41	6	4	1,779	▲ 53	1,777
415	名古屋	名古屋新東	29,205	124	4,243	5	1	0	5,060	399	5,465
416	名古屋	布池	6,725	115	17,067	19	3	2	4,171	352	4,547
417	名古屋	矢田	9,743	7	766	1	0	0	2,125	50	2,176
418	名古屋	大胃根	13,700	307	22,402	25	4	2	1,390	10	1,431
419	名古屋	味鋤	3,871	45	11,627	13	2	1	1,299	▲ 17	1,298
420	名古屋	名古屋山田	5,788	44	7,650	8	1	1	1,070	▲ 13	1,067
421	名古屋	浄心	8,088	64	7,934	9	1	1	1,718	18	1,747
422	名古屋	菊井	8,376	33	3,986	4	1	0	1,709	▲ 6	1,708
423	名古屋	笹島	17,252	139	8,074	9	1	1	3,223	▲ 12	3,222
424	名古屋	則武	8,823	453	51,375	57	9	5	2,477	▲ 74	2,474
425	名古屋	名古屋中村	5,989	15	2,572	3	0	0	2,441	7	2,451
426	名古屋	榴葉地	6,358	91	14,368	16	3	1	2,174	53	2,247
427	名古屋	名古屋中	28,820	59	2,049	2	0	0	2,024	260	2,286
428	名古屋	広小路	7,388	289	39,102	43	7	4	5,869	1077	7,000
429	名古屋	名古屋金山	12,521	22	1,717	2	0	0	3,996	▲ 2	3,996
430	名古屋	東海栄東西	25,506	454	17,795	20	3	2	8,297	2093	10,415
431	名古屋	新広小路	7,388	289	39,102	43	7	4	5,869	1077	7,000
432	名古屋	滝子	5,859	66	11,192	12	2	1	2,125	▲ 68	2,072
433	名古屋	瑞穂通	5,907	39	6,574	7	1	1	1,894	▲ 29	1,874
434	名古屋	八事	3,770	47	12,543	14	2	1	3,327	▲ 43	3,301
435	名古屋	名古屋中川	5,223	52	9,999	11	2	1	1,156	▲ 14	1,156
436	名古屋	下之一色	7,940	67	8,462	9	1	1	1,117	▲ 47	1,081
437	名古屋	名古屋万場	4,201	27	6,331	7	1	1	820	▲ 18	811
438	名古屋	名古屋港	11,643	12	1,025	1	0	0	1,038	11	1,050
439	名古屋	榴永	4,971	51	10,174	11	2	1	828	▲ 18	824
440	名古屋	追徳	9,422	73	7,781	9	1	1	1,700	13	1,724
441	名古屋	笠寺	7,452	78	10,527	12	2	1	1,093	43	1,151
442	名古屋	大同	6,618	103	15,633	17	3	2	1,301	▲ 23	1,300
443	名古屋	名古屋守山	12,257	128	10,476	12	2	1	856	▲ 20	851
444	名古屋	志段味	5,517	33	5,984	7	1	1	716	▲ 7	718
445	名古屋	名古屋大森	3,476	39	11,078	12	2	1	1,736	▲ 5	1,746
446	名古屋	名古屋緑	4,574	25	5,532	6	1	1	1,326	112	1,446
447	名古屋	平手	3,853	16	4,159	5	1	0	2,049	▲ 6	2,049
448	名古屋	鳴子第二	3,810	116	30,562	34	5	3	1,821	▲ 105	1,758
449	名古屋	名東	9,875	93	9,377	10	2	1	1,583	▲ 13	1,583
450	名古屋	猪子石	4,026	51	12,636	14	2	1	1,846	▲ 55	1,808
451	名古屋	猪高	10,366	334	32,186	36	6	3	2,277	106	2,428
452	名古屋	大白	5,952	36	6,057	7	1	1	2,344	▲ 19	2,334
453	名古屋	豊橋	14,569	81	5,593	6	1	1	534	2	544
454	名古屋	豊橋岩田	4,630	48	10,370	11	2	1	1,108	▲ 14	1,108
455	名古屋	豊橋花田	4,562	80	17,521	19	3	2	1,255	▲ 25	1,254
456	名古屋	豊橋南栄	4,972	41	8,284	9	1	1	1,154	9	1,174
457	名古屋	寺沢	1,057	7	6,971	8	1	1	656	▲ 10	656
458	名古屋	豊橋二川	2,994	22	7,504	8	1	1	922	▲ 21	911
459	名古屋	豊橋石巻	751	3	3,891	4	1	0	369	▲ 16	358
460	名古屋	老津	1,328	5	3,572	4	1	0	595	▲ 11	589
461	名古屋	植田	2,216	9	3,902	4	1	0	595	▲ 12	588
462	名古屋	札木	14,569	81	5,593	6	1	1	534	2	544
463	名古屋	岡崎	12,553	124	9,872	11	2	1	698	▲ 21	691
464	名古屋	羽根	8,979	77	8,528	9	1	1	1,919	12	1,942
465	名古屋	矢作	5,045	22	4,394	5	1	0	522	▲ 6	522
466	名古屋	藤川	1,048	4	3,381	4	1	0	848	▲ 11	842
467	名古屋	若津	1,573	1	573	1	0	0	1,287	12	1,300
468	名古屋	常磐	955	8	8,380	9	1	1	510	▲ 15	506
469	名古屋	河合	963	6	5,796	6	1	1	510	▲ 10	508
470	名古屋	六ツ美	1,251	7	5,240	6	1	1	1,072	0	1,080

471	名古屋	尾張一宮	9,848	21	2,124	2	0	0	911	▲ 4	909
472	名古屋	一宮神山	3,868	101	26,231	29	5	3	1,382	▲ 37	1,382
473	名古屋	一宮羽根	3,632	17	4,724	5	1	0	555	▲ 14	547
474	名古屋	一宮秋原	2,647	9	3,456	4	1	0	478	▲ 10	473
475	名古屋	浅井	3,669	8	2,158	2	0	0	432	▲ 4	430
476	名古屋	品野	495	6	11,452	13	2	1	1,545	▲ 41	1,520
477	名古屋	水野	1,330	7	5,584	6	1	1	437	▲ 14	431
478	名古屋	瀬戸陶栄	10,837	98	9,031	10	2	1	372	▲ 19	366
479	名古屋	愛知半田	9,428	58	6,106	7	1	1	650	▲ 13	646
480	名古屋	板山	848	5	6,437	7	1	1	740	▲ 21	728
481	名古屋	龜崎	2,166	8	3,623	4	1	0	701	▲ 8	698
482	名古屋	春日井	11,858	130	10,940	12	2	1	840	▲ 12	843
483	名古屋	勝川	6,512	58	8,869	10	2	1	1,591	▲ 25	1,629
484	名古屋	高蔵寺分室	6,478	24	3,729	4	1	0	566	▲ 6	565
485	名古屋	高蔵寺	2,613	24	9,289	10	2	1	1,362	▲ 13	1,362
486	名古屋	春日井坂下	1,338	5	3,722	4	1	0	656	▲ 6	655
487	名古屋	愛知豊川	2,510	3	1,243	1	0	0	984	▲ 7	978
488	名古屋	御油	2,027	3	1,697	2	0	0	987	▲ 2	987
489	名古屋	津島藤浪	4,272	67	15,675	17	3	2	972	▲ 47	947
490	名古屋	碧南2	9,354	12	1,249	1	0	0	783	▲ 8	776
491	名古屋	刈谷	9,356	46	4,935	5	1	0	761	▲ 8	759
492	名古屋	刈谷境	2,696	23	8,656	10	2	1	838	▲ 5	846
493	名古屋	愛知豊田	9,612	37	3,880	4	1	0	959	▲ 24	988
494	名古屋	豊田高上	3,510	76	21,569	24	4	2	1,975	▲ 17	2,022
495	名古屋	豊田寿	7,610	49	6,481	7	1	1	838	▲ 4	843
496	名古屋	猿投2	2,753	5	1,714	2	0	0	1,188	▲ 42	1,232
497	名古屋	豊田高岡	2,204	6	2,903	3	1	0	952	▲ 5	951
498	名古屋	松平	1,069	4	3,572	4	1	0	630	▲ 5	630
499	名古屋	豊田上郷	1,666	5	3,202	4	1	0	719	▲ 9	715
500	名古屋	保見	2,724	9	3,396	4	1	0	563	▲ 13	555
501	名古屋	豊田駒場	1,732	7	3,860	4	1	0	736	▲ 11	730
502	名古屋	刈谷安城	6,778	10	1,410	2	0	0	771	▲ 1	772
503	名古屋	刈谷安城2	6,778	10	1,410	2	0	0	827	▲ 55	884
504	名古屋	今村	2,684	151	56,381	62	10	6	2,542	▲ 0	2,620
505	名古屋	刈谷桜井	1,154	7	5,710	6	1	1	1,518	▲ 7	1,519
506	名古屋	刈谷明治	1,915	9	4,552	5	1	0	632	▲ 7	631
507	名古屋	平坂	1,668	15	8,902	10	2	1	818	▲ 12	819
508	名古屋	室場	1,167	2	1,424	2	0	0	550	▲ 10	542
509	名古屋	西尾寄住	4,628	27	5,782	6	1	1	1,442	▲ 8	1,442
510	名古屋	蒲郡2	5,077	26	5,141	6	1	1	1,120	▲ 15	1,113
511	名古屋	三河大塚	1,038	8	8,162	9	1	1	729	▲ 21	719
512	名古屋	形原	2,274	16	6,901	8	1	1	673	▲ 23	660
513	名古屋	犬山B	6,613	5	774	1	0	0	683	▲ 9	675
514	名古屋	犬山羽黒	2,706	7	2,488	3	0	0	712	▲ 11	704
515	名古屋	常滑	3,590	50	13,985	15	2	1	592	▲ 23	587
516	名古屋	小鈴谷	1,225	7	5,427	6	1	1	274	▲ 12	270
517	名古屋	尾張大野	3,183	16	4,905	5	1	0	668	▲ 23	651
518	名古屋	一宮江南2	4,635	44	9,404	10	2	1	1,190	▲ 7	1,196
519	名古屋	江南宮田	2,503	17	6,860	8	1	1	571	▲ 16	565
520	名古屋	尾西	3,429	10	2,838	3	0	0	774	▲ 21	756
521	名古屋	小牧機械棟	4,007	15	3,738	4	1	0	619	▲ 12	612
522	名古屋	篠岡	2,600	9	3,486	4	1	0	504	▲ 10	499
523	名古屋	小牧桜井	10,527	149	14,108	16	2	1	619	▲ 26	612
524	名古屋	稲沢	2,905	16	5,588	6	1	1	1,712	▲ 7	1,713
525	名古屋	矢合	2,868	12	4,131	5	1	0	525	▲ 8	523
526	名古屋	豊橋新城	6,178	72	11,633	13	2	1	633	▲ 49	600
527	名古屋	天海	1,425	9	6,556	7	1	1	347	▲ 15	341
528	名古屋	新城富岡	1,262	5	3,674	4	1	0	209	▲ 10	204
529	名古屋	上野町	4,296	76	17,714	20	3	2	868	▲ 40	853

530	名古屋	尾張横須賀	6,251	49	7,888	9	1	1	592	▲ 20	583
531	名古屋	尾張横須賀B	6,251	49	7,888	9	1	1	592	▲ 20	583
532	名古屋	加木屋	2,562	25	9,713	11	2	1	1,166	▲ 18	1,162
533	名古屋	大府	2,434	22	9,164	10	2	1	1,445	▲ 11	1,469
534	名古屋	知多	2,777	16	5,788	6	1	1	635	▲ 18	625
535	名古屋	知立2	3,812	12	3,140	3	1	0	1,579	▲ 5	1,578
536	名古屋	尾張旭	3,011	23	7,742	9	1	1	1,004	▲ 11	1,004
537	名古屋	愛知高浜	2,467	4	1,565	2	0	0	947	▲ 1	948
538	名古屋	若倉	2,609	5	1,886	2	0	0	1,469	▲ 14	1,457
539	名古屋	豊明	3,771	26	6,834	8	1	1	770	▲ 11	769
540	名古屋	東阿野	3,110	22	7,019	8	1	1	1,199	▲ 11	1,198
541	名古屋	名古屋東郷	2,337	11	4,666	5	1	0	1,052	▲ 5	1,053
542	名古屋	名古屋日進	4,008	7	1,775	2	0	0	719	▲ 7	728
543	名古屋	長久手B	2,281	5	2,244	2	0	0	1,303	▲ 79	1,384
544	名古屋	豊山	1,260	24	19,387	21	3	2	1,072	▲ 35	1,063
545	名古屋	西春B	4,084	49	11,890	13	2	1	1,530	▲ 6	1,540
546	名古屋	新川清洲	3,610	27	7,540	8	1	1	1,146	▲ 10	1,146
547	名古屋	江南大口	1,086	4	3,616	4	1	0	848	▲ 10	843
548	名古屋	扶桑	3,535	9	2,529	3	0	0	896	▲ 5	894
549	名古屋	木曾川B	3,840	22	5,769	6	1	1	575	▲ 82	665
550	名古屋	祖父江	2,517	9	3,642	4	1	0	582	▲ 13	574
551	名古屋	平和	2,865	5	1,840	2	0	0	529	▲ 10	521
552	名古屋	海部	5,309	29	5,476	6	1	1	631	▲ 141	498
553	名古屋	蟹江B	2,807	26	9,239	10	2	1	1,022	▲ 23	1,012
554	名古屋	南海部	2,410	4	1,787	2	0	0	444	▲ 3	443
555	名古屋	木場	1,680	14	8,156	9	1	1	526	▲ 12	525
556	名古屋	津島弥富	2,939	8	2,584	3	0	0	726	▲ 5	724
557	名古屋	鍋田	2,010	4	2,160	2	0	0	307	▲ 6	303
558	名古屋	永和	1,632	4	2,513	3	0	0	578	▲ 6	575
559	名古屋	八開	918	2	2,107	2	0	0	376	▲ 3	375
560	名古屋	阿久比	1,666	7	4,483	5	1	0	509	▲ 21	494
561	名古屋	東浦	2,793	6	2,137	2	0	0	834	▲ 5	841
562	名古屋	南知多	2,863	45	15,793	17	3	2	295	▲ 34	283
563	名古屋	帥崎	1,689	7	4,261	5	1	0	239	▲ 18	227
564	名古屋	篠島	164	7	45,725	51	8	4	594	▲ 94	563
565	名古屋	日間賀	309	6	18,839	21	3	2	269	▲ 39	256
566	名古屋	愛知豊浜	1,369	11	7,819	9	1	1	316	▲ 25	302
567	名古屋	愛知美浜	3,073	17	5,586	6	1	1	200	▲ 21	187
568	名古屋	野間	1,340	14	10,334	11	2	1	290	▲ 119	185
569	名古屋	武豊	2,762	11	3,849	4	1	0	683	▲ 21	667
570	名古屋	一色2	1,354	2	1,653	2	0	0	440	▲ 52	390
571	名古屋	吉良	1,896	9	4,679	5	1	0	659	▲ 22	643
572	名古屋	上横須賀	1,270	5	3,597	4	1	0	774	▲ 5	774
573	名古屋	幡豆	369	7	19,288	21	3	2	1,728	▲ 97	1,657
574	名古屋	幸田	1,272	5	4,204	5	1	0	1,143	▲ 17	1,132
575	名古屋	豊富	2,043	8	3,869	4	1	0	261	▲ 6	260
576	名古屋	三好	3,027	11	3,569	4	1	0	1,834	▲ 8	1,847
577	名古屋	三好ヶ丘	2,984	46	15,335	17	3	2	1,033	▲ 31	1,024
578	名古屋	豊田藤岡	2,337	16	6,811	8	1	1	500	▲ 20	490
579	名古屋	小原	3,241	8	2,334	3	0	0	82	▲ 6	79
580	名古屋	足助	989	9	8,653	10	2	1	864	▲ 11	866
581	名古屋	下山	2,780	7	2,450	3	0	0	63	▲ 6	60
582	名古屋	小渡	598	6	10,797	12	2	1	350	▲ 21	344
583	名古屋	設楽	6,465	5	804	1	0	0	79	▲ 2	78
584	名古屋	東栄	951	3	2,657	3	0	0	332	▲ 27	308
585	名古屋	稻武	722	4	4,894	5	1	0	346	▲ 18	334
586	名古屋	鳳来大野	425	7	16,089	18	3	2	741	▲ 53	711
587	名古屋	鳳来	597	8	12,855	14	2	1	267	▲ 24	260
588	名古屋	三河一宮	637	13	20,294	22	4	2	1,389	▲ 47	1,370

589	名古屋	小坂井	2,809	5	1,904	2	0	0	772	▲ 6	768
590	名古屋	愛知御津	2,217	10	4,591	5	1	0	500	▲ 19	487
591	名古屋	愛知田原 2	4,125	60	14,479	16	3	1	967	▲ 24	963
592	名古屋	愛知野田	978	3	3,190	4	1	0	208	▲ 7	206
593	名古屋	赤羽根	1,172	3	2,969	3	1	0	206	▲ 5	205
594	名古屋	渥美	2,819	9	3,348	4	1	0	489	▲ 12	482
595	名古屋	伊良湖岬	1,221	2	1,297	1	0	0	135	▲ 2	134
596	三重	片田	5,191	10	1,835	2	0	0	177	▲ 13	166
597	三重	高茶屋	1,116	6	5,403	6	1	1	565	▲ 15	558
598	三重	一身田	2,656	12	4,672	5	1	0	440	▲ 10	436
599	三重	高野尾	3,178	15	4,606	5	1	0	71	▲ 8	69
600	三重	津丸之内第 4	32,061	76	2,378	3	0	0	419	▲ 8	414
601	三重	津丸之内第 3	32,061	76	2,378	3	0	0	419	▲ 8	414
602	三重	四日市 B	25,649	76	2,972	3	1	0	503	▲ 2	505
603	三重	三ツ谷 B	12,824	76	5,944	7	1	1	431	▲ 12	428
604	三重	四日市富田	3,533	21	6,018	7	1	1	685	▲ 7	687
605	三重	小山田	849	1	1,380	2	0	0	261	▲ 7	256
606	三重	県	2,597	9	3,528	4	1	0	248	▲ 11	242
607	三重	保々	1,089	3	2,669	3	0	0	243	▲ 7	239
608	三重	四日市水沢	1,678	8	4,789	5	1	0	176	▲ 9	173
609	三重	塩浜	6,944	38	5,401	6	1	1	514	▲ 10	512
610	三重	室山	3,377	9	2,738	3	0	0	512	▲ 7	508
611	三重	下野	1,898	7	3,741	4	1	0	487	▲ 8	484
612	三重	伊勢志摩 2	15,507	129	8,326	9	1	1	423	▲ 28	406
613	三重	伊勢志摩 3	15,507	129	8,326	9	1	1	423	▲ 28	406
614	三重	伊勢大湊	1,856	7	3,843	4	1	0	403	▲ 9	399
615	三重	伊勢豊浜	896	1	1,511	2	0	0	167	▲ 3	166
616	三重	伊勢南	1,447	11	7,692	9	1	1	177	▲ 14	174
617	三重	松阪港	7,628	74	9,678	11	2	1	440	▲ 32	422
618	三重	松阪南	2,433	34	14,048	16	2	1	163	▲ 27	155
619	三重	柳田	960	2	2,418	3	0	0	305	▲ 11	297
620	三重	伊勢寺	1,154	2	1,589	2	0	0	325	▲ 12	315
621	三重	松阪東黒部	1,634	14	8,312	9	1	1	182	▲ 20	173
622	三重	松阪大石	2,802	11	3,925	4	1	0	71	▲ 8	68
623	三重	松阪新座	6,745	27	4,016	4	1	0	384	▲ 18	371
624	三重	桑名	9,751	54	5,561	6	1	1	393	▲ 9	392
625	三重	桑名深谷	819	3	4,115	5	1	0	369	▲ 13	362
626	三重	七和	2,209	11	5,197	6	1	1	639	▲ 7	640
627	三重	伊賀上野	10,748	93	8,623	10	2	1	408	▲ 37	384
628	三重	三重上野南	904	3	3,041	3	1	0	108	▲ 7	105
629	三重	鈴鹿 B 館	5,870	90	15,418	17	3	2	588	▲ 36	574
630	三重	鈴鹿白子	5,737	8	1,337	1	0	0	396	▲ 5	392
631	三重	石薬師	1,282	3	2,594	3	0	0	184	▲ 7	180
632	三重	大名	891	6	6,668	7	1	1	153	▲ 15	147
633	三重	伊勢若松	1,910	2	1,033	1	0	0	386	▲ 19	368
634	三重	庄野	4,913	8	1,568	2	0	0	461	▲ 2	461
635	三重	三重長沢	1,431	8	5,446	6	1	1	129	▲ 8	129
636	三重	名張	4,735	44	9,336	10	2	1	357	▲ 26	344
637	三重	比奈知	1,354	23	16,687	18	3	2	106	▲ 26	103
638	三重	桔梗ヶ丘第一	1,350	2	1,378	2	0	0	536	▲ 8	530
639	三重	尾鷲	4,002	52	13,050	14	2	1	577	▲ 61	533
640	三重	三重九鬼	869	12	14,151	16	2	1	52	▲ 21	50
641	三重	賀田	1,108	7	6,524	7	1	1	106	▲ 12	103
642	三重	北輪内	364	7	19,437	22	3	2	260	▲ 38	249
643	三重	三重亀山	7,617	10	1,371	2	0	0	189	▲ 12	179
644	三重	野登	1,889	6	3,248	4	1	0	69	▲ 6	68
645	三重	鳥羽	9,447	74	7,885	9	1	1	203	▲ 17	197
646	三重	鳥羽第 2	9,447	74	7,885	9	1	1	157	▲ 63	105
647	三重	三重長岡	2,782	18	6,442	7	1	1	47	▲ 11	45

648	三重	谷志島	2,000	63	31,483	35	5	3	39	▲ 47	35
649	三重	官島	259	18	69,231	77	12	7	142	▲ 106	132
650	三重	三重飛鳥	608	8	12,594	14	2	1	188	▲ 19	186
651	三重	新鹿	1,312	15	11,197	12	2	1	81	▲ 17	79
652	三重	二木島	527	15	28,532	32	5	3	84	▲ 41	83
653	三重	熊野第二	2,314	87	37,499	42	7	4	503	▲ 79	477
654	三重	久居	4,080	21	5,077	6	1	0	412	▲ 7	412
655	三重	神原	2,204	3	1,463	2	0	0	65	▲ 2	65
656	三重	多度	1,636	3	1,668	2	0	0	151	▲ 6	147
657	三重	伊勢長島	1,698	11	6,213	7	1	1	528	▲ 35	502
658	三重	北勢	1,582	4	2,788	3	0	0	330	▲ 6	327
659	三重	真弁	1,120	2	1,811	2	0	0	296	▲ 5	293
660	三重	大安	1,303	2	1,288	1	0	0	131	▲ 3	129
661	三重	大安東	1,124	1	971	1	0	0	241	▲ 5	237
662	三重	東員	1,443	2	1,092	1	0	0	177	▲ 7	171
663	三重	三重藤原	495	3	6,220	7	1	1	216	▲ 9	216
664	三重	孤野	1,967	8	4,203	5	1	0	506	▲ 6	506
665	三重	朝明	1,731	5	2,783	3	0	0	130	▲ 7	126
666	三重	四日市楠	1,466	6	3,833	4	1	0	449	▲ 31	423
667	三重	四日市朝日	1,183	6	4,700	5	1	0	360	▲ 11	355
668	三重	三重関	1,063	2	1,652	2	0	0	197	▲ 5	194
669	三重	河芸	3,332	16	4,710	5	1	0	285	▲ 18	273
670	三重	棕本	1,625	4	2,207	2	0	0	142	▲ 6	138
671	三重	三重美里	703	6	7,975	9	1	1	212	▲ 16	207
672	三重	安濃	1,462	2	1,511	2	0	0	168	▲ 6	164
673	三重	香良洲	708	1	2,090	2	0	0	258	▲ 14	246
674	三重	一志	2,448	9	3,656	4	1	0	129	▲ 8	126
675	三重	三重白山	2,423	4	1,445	2	0	0	62	▲ 2	62
676	三重	三重嬉野	1,080	2	2,131	2	0	0	152	▲ 5	149
677	三重	美杉	844	11	12,675	14	2	1	135	▲ 23	129
678	三重	三重奥津	634	9	14,250	16	2	1	101	▲ 24	96
679	三重	三雲	2,702	15	5,421	6	1	1	200	▲ 15	193
680	三重	飯南	633	5	8,228	9	1	1	253	▲ 19	245
681	三重	飯高	642	13	19,536	22	3	2	165	▲ 30	162
682	三重	飯高川俣	589	4	6,581	7	1	1	105	▲ 13	101
683	三重	多気	2,251	5	2,323	3	0	0	115	▲ 6	112
684	三重	明和	1,283	3	2,023	2	0	0	284	▲ 10	276
685	三重	伊勢大淀	1,292	2	1,465	2	0	0	184	▲ 4	182
686	三重	大台	4,838	50	10,310	11	2	1	160	▲ 16	158
687	三重	柘原	547	2	3,515	4	1	0	238	▲ 7	236
688	三重	勢和	895	9	9,524	11	2	1	260	▲ 16	258
689	三重	三重狭原	591	8	13,436	15	2	1	151	▲ 23	146
690	三重	伊勢玉城	1,051	5	4,559	5	1	0	336	▲ 14	328
691	三重	伊勢二見	1,430	6	4,191	5	1	0	296	▲ 15	287
692	三重	宿田宮	810	10	12,125	13	2	1	290	▲ 32	274
693	三重	五ヶ所	712	11	14,767	16	3	1	173	▲ 26	167
694	三重	南海	519	4	7,105	8	1	1	160	▲ 19	151
695	三重	慥柄	674	3	4,323	5	1	0	129	▲ 11	124
696	三重	内城田	538	6	11,906	13	2	1	422	▲ 31	407
697	三重	伊賀	1,317	4	2,950	3	1	0	119	▲ 12	111
698	三重	島ヶ原	1,405	6	4,417	5	1	0	69	▲ 8	67
699	三重	阿山	1,047	3	2,693	3	0	0	64	▲ 7	60
700	三重	伊賀平田	1,454	9	6,342	7	1	1	121	▲ 11	119
701	三重	三重青山	2,426	7	2,855	3	0	0	234	▲ 12	225
702	三重	浜島	1,364	13	9,190	10	2	1	237	▲ 22	228
703	三重	大主	2,009	12	6,132	7	1	1	219	▲ 15	213
704	三重	三重志摩	2,625	12	4,558	5	1	0	279	▲ 11	274
705	三重	阿児	5,116	13	2,547	3	0	0	429	▲ 16	416
706	三重	安乗	453	2	4,325	5	1	0	260	▲ 17	249

707	三重	甲賀	452	1	3,283	4	1	0	434	▲ 15	424
708	三重	三重磯部	901	3	3,550	4	1	0	191	▲ 15	181
709	三重	紀伊長島	3,432	79	23,018	25	4	2	314	▲ 33	312
710	三重	海山	812	11	13,392	15	2	1	779	▲ 20	777
711	三重	矢口桂城	734	15	20,251	22	4	2	199	▲ 30	197
712	三重	三重御浜	1,191	17	14,134	16	2	1	210	▲ 30	199
713	三重	紀宝鷯殿	649	20	30,133	33	5	3	465	▲ 44	462
714	三重	人鹿	499	5	10,607	12	2	1	43	▲ 15	43
715	三重	三重錦	486	11	23,556	26	4	2	233	0	265
716	三重	島津	459	5	9,906	11	2	1	267	0	281
717	滋賀	滋賀大津	32,532	192	5,903	7	1	1	850	23	882
718	滋賀	堅田2	3,632	15	4,181	5	1	0	896	▲ 21	881
719	滋賀	滋賀瀬田	3,001	17	5,704	6	1	1	1,184	▲ 22	1,170
720	滋賀	石山	4,557	28	6,142	7	1	1	577	36	622
721	滋賀	大津坂本2	3,217	19	6,028	7	1	1	865	▲ 7	867
722	滋賀	比叡平	1,130	8	7,155	8	1	1	319	▲ 26	303
723	滋賀	関ノ津	3,196	7	2,064	2	0	0	124	▲ 5	121
724	滋賀	速中	1,095	9	8,538	9	1	1	137	▲ 15	133
725	滋賀	上田上別館	1,521	5	3,102	3	1	0	230	▲ 14	220
726	滋賀	におの浜	4,590	259	56,360	62	10	6	1,138	70	1,286
727	滋賀	彦根3	20,118	155	7,701	9	1	1	455	▲ 34	432
728	滋賀	河瀬	1,432	1	1,025	1	0	0	319	▲ 1	319
729	滋賀	稲枝	867	3	3,124	3	1	0	290	▲ 8	286
730	滋賀	滋賀長浜	10,633	21	1,954	2	0	0	463	▲ 3	462
731	滋賀	長浜局舎2	10,633	21	1,954	2	0	0	430	▲ 4	428
732	滋賀	近江八幡	11,791	127	10,749	12	2	1	516	▲ 7	524
733	滋賀	六枚橋別館	1,256	8	6,703	7	1	1	839	▲ 5	843
734	滋賀	八日市	3,432	21	6,230	7	1	1	911	144	1,064
735	滋賀	草津	7,191	13	1,856	2	0	0	653	6	661
736	滋賀	常盤	3,633	3	852	1	0	0	324	▲ 1	324
737	滋賀	近江守山	5,887	26	4,377	5	1	0	554	2	562
738	滋賀	守山北	1,218	6	4,973	6	1	0	936	▲ 17	926
739	滋賀	滋賀志賀	3,104	15	4,992	6	1	0	170	▲ 9	168
740	滋賀	和迹	2,968	7	2,293	3	0	0	136	▲ 5	134
741	滋賀	小松	1,535	8	5,153	6	1	1	225	▲ 9	224
742	滋賀	栗東	10,402	18	1,763	2	0	0	577	▲ 2	577
743	滋賀	金勝	1,436	1	741	1	0	0	577	▲ 1	577
744	滋賀	中主	1,809	3	1,653	2	0	0	744	13	759
745	滋賀	野洲2	3,358	4	1,275	1	0	0	1,017	13	1,031
746	滋賀	石部	5,732	4	724	1	0	0	222	▲ 4	219
747	滋賀	甲西	2,243	8	3,440	4	1	0	577	▲ 20	562
748	滋賀	下田	1,485	2	1,434	2	0	0	486	▲ 16	472
749	滋賀	菩提寺	1,486	19	12,630	14	2	1	531	▲ 4	544
750	滋賀	水口	7,379	7	925	1	0	0	319	7	327
751	滋賀	王山	2,251	4	1,996	2	0	0	248	▲ 3	247
752	滋賀	滋賀大野	1,723	3	1,812	2	0	0	111	▲ 6	107
753	滋賀	滋賀甲賀	2,094	10	4,623	5	1	0	386	▲ 14	378
754	滋賀	近江甲南	2,368	6	2,500	3	0	0	277	▲ 9	271
755	滋賀	雲井	1,855	3	1,848	2	0	0	130	▲ 2	130
756	滋賀	信楽	2,833	7	2,587	3	0	0	197	▲ 11	189
757	滋賀	安土	2,613	4	1,506	2	0	0	534	▲ 5	531
758	滋賀	滋賀蒲生	2,845	2	690	1	0	0	74	▲ 2	73
759	滋賀	近江日野	3,181	5	1,487	2	0	0	258	▲ 2	258
760	滋賀	竜王	3,655	3	802	1	0	0	61	▲ 3	59
761	滋賀	滋賀鷯川	702	2	2,655	3	0	0	309	▲ 12	300
762	滋賀	五個荘	941	2	2,331	3	0	0	484	▲ 10	477
763	滋賀	能登川	2,659	12	4,445	5	1	0	911	40	957
764	滋賀	愛東	823	2	2,377	3	0	0	155	▲ 7	151
765	滋賀	湖東	2,303	1	638	1	0	0	72	▲ 2	71
766	滋賀	秦荘	2,733	1	531	1	0	0	134	▲ 1	134
767	滋賀	愛知川	7,128	14	1,894	2	0	0	152	▲ 2	152

768	滋賀	豊郷	1,631	2	1,135	1	0	0	191	▲ 4	188
769	滋賀	甲良	1,282	2	1,291	1	0	0	139	▲ 3	137
770	滋賀	滋賀多賀	687	4	6,247	7	1	1	774	▲ 15	768
771	滋賀	滋賀山東	5,714	5	883	1	0	0	57	▲ 1	57
772	滋賀	柏原別館	1,159	2	2,066	2	0	0	163	▲ 6	159
773	滋賀	滋賀伊吹	952	1	1,448	2	0	0	120	▲ 3	119
774	滋賀	米原	2,944	17	5,933	7	1	1	744	8	761
775	滋賀	醒ヶ井	1,641	7	4,167	5	1	0	214	▲ 9	211
776	滋賀	滋賀浅井	1,022	3	2,720	3	0	0	311	▲ 9	305
777	滋賀	虎姫	1,645	4	2,611	3	0	0	170	▲ 5	168
778	滋賀	滋賀湖北	1,187	4	3,060	3	1	0	214	▲ 6	212
779	滋賀	朝日	1,069	4	3,321	4	1	0	150	▲ 8	147
780	滋賀	びわ	567	3	4,749	5	1	0	287	▲ 9	284
781	滋賀	近江高月	2,528	3	1,000	1	0	0	156	▲ 3	154
782	滋賀	木之本	6,378	8	1,197	1	0	0	173	▲ 6	168
783	滋賀	中之郷	572	5	8,202	9	1	1	236	▲ 12	235
784	滋賀	近江大浦	2,638	6	2,168	2	0	0	39	▲ 4	37
785	滋賀	マキノ	1,198	5	4,143	5	1	0	196	▲ 11	191
786	滋賀	マキノ沢	903	3	3,476	4	1	0	189	▲ 8	186
787	滋賀	今津	4,364	13	2,919	3	1	0	237	▲ 13	228
788	滋賀	安曇川	3,509	21	5,862	6	1	1	425	▲ 23	410
789	滋賀	船木	1,077	3	3,089	3	1	0	231	▲ 12	223
790	滋賀	高島	996	6	5,676	6	1	1	259	▲ 15	252
791	滋賀	新旭	2,020	2	1,181	1	0	0	223	▲ 6	218
792	滋賀	永源寺	535	1	2,654	3	0	0	277	▲ 9	271
793	京都	紫野	4,189	100	23,895	26	4	2	3,339	▲ 35	3,336
794	京都	京都北野	2,014	155	77,031	85	13	8	10,815	648	11,569
795	京都	西陣別館	6,419	18	2,852	3	0	0	5,313	602	5,918
796	京都	賀茂	8,143	48	5,844	6	1	1	3,339	93	3,440
797	京都	京都吉田別館	5,495	178	32,351	36	6	3	4,554	410	5,009
798	京都	山城大原	2,277	11	4,736	5	1	0	126	▲ 7	125
799	京都	鞍馬	1,605	14	8,971	10	2	1	987	▲ 42	958
800	京都	壬生別館	4,890	10	2,049	2	0	0	6,071	452	6,525
801	京都	京都	12,052	209	17,368	19	3	2	20,567	2555	23,146
802	京都	祇園別館	3,363	1	268	0	0	0	4,351	808	5,159
803	京都	七条	11,128	17	1,547	2	0	0	3,440	554	3,996
804	京都	京都南	7,380	68	9,267	10	2	1	2,960	291	3,264
805	京都	嵯峨 2	4,301	56	13,015	14	2	1	2,504	▲ 20	2,501
806	京都	朱雀	6,987	18	2,595	3	0	0	2,656	71	2,730
807	京都	深草	5,006	65	12,959	14	2	1	2,201	▲ 96	2,122
808	京都	京都醍醐	5,038	32	6,392	7	1	1	1,897	▲ 161	1,745
809	京都	伏見	4,211	80	18,974	21	3	2	3,263	124	3,413
810	京都	淀	2,742	19	7,050	8	1	1	1,169	▲ 26	1,153
811	京都	山科	4,000	12	3,086	3	1	0	1,872	46	1,922
812	京都	京都桂	7,303	122	16,686	18	3	2	3,795	204	4,022
813	京都	朱雀・桂 2	7,303	122	16,686	18	3	2	3,795	204	4,022
814	京都	大原野	1,859	17	8,907	10	2	1	1,249	▲ 24	1,238
815	京都	福知山上川口	477	3	7,211	8	1	1	296	▲ 14	292
816	京都	前田	9,617	51	5,272	6	1	1	653	▲ 6	655
817	京都	福知山	13,864	1,103	79,545	88	14	8	850	▲ 129	831
818	京都	京都舞鶴	9,238	35	3,735	4	1	0	926	▲ 21	910
819	京都	舞鶴西	7,248	7	933	1	0	0	448	▲ 8	441
820	京都	舞鶴八雲 2	1,091	2	2,155	2	0	0	91	▲ 4	89
821	京都	舞鶴岡田	684	2	3,552	4	1	0	148	▲ 5	148
822	京都	綾部	5,440	106	19,432	22	3	2	744	▲ 28	743
823	京都	八田	794	2	2,897	3	1	0	79	▲ 5	78
824	京都	何北	934	4	4,372	5	1	0	37	▲ 11	32
825	京都	宇治 2	8,488	75	8,888	10	2	1	1,594	79	1,686
826	京都	京都新田	3,310	82	24,659	27	4	2	1,594	39	1,666
827	京都	木幡	3,884	32	8,130	9	1	1	1,381	▲ 27	1,365
828	京都	宮津	10,036	72	7,189	8	1	1	281	▲ 26	265

829	京都	天ノ橋立	862	3	3,809	4	1	0	252	3	260
830	京都	亀岡	7,800	112	14,338	16	3	1	1,396	▲ 66	1,350
831	京都	宮前	552	3	5,257	6	1	1	202	▲ 6	204
832	京都	城陽	3,783	13	3,314	4	1	0	1,260	86	1,351
833	京都	京都西山	2,205	71	32,315	36	6	3	5,313	106	5,464
834	京都	長岡京	6,915	571	82,587	91	14	8	2,353	▲ 44	2,422
835	京都	京都八幡	4,173	21	5,133	6	1	1	911	▲ 21	898
836	京都	山城田辺	7,498	18	2,431	3	0	0	1,176	33	1,212
837	京都	井手	1,306	3	2,650	3	0	0	442	▲ 15	430
838	京都	宇治田原	2,058	7	3,225	4	1	0	363	▲ 5	363
839	京都	山城町	1,571	5	3,272	4	1	0	456	▲ 10	451
840	京都	山城木津	5,871	119	20,282	22	4	2	1,017	▲ 45	1,000
841	京都	山城加茂	2,674	12	4,328	5	1	0	713	▲ 82	637
842	京都	和束	4,608	7	1,600	2	0	0	95	▲ 7	90
843	京都	精華 2	1,224	9	7,323	8	1	1	937	▲ 23	924
844	京都	京北	1,379	12	8,443	9	1	1	463	▲ 27	447
845	京都	京都美山	1,314	8	5,965	7	1	1	388	▲ 15	382
846	京都	園部	7,257	88	12,081	13	2	1	956	▲ 64	908
847	京都	京都八木	1,513	9	5,824	6	1	1	941	▲ 38	911
848	京都	丹波町	1,450	7	4,800	5	1	0	227	▲ 17	216
849	京都	京都下山	1,202	14	11,534	13	2	1	162	▲ 25	153
850	京都	京都日吉	512	2	4,863	5	1	0	287	▲ 10	283
851	京都	瑞穂	1,260	7	5,831	6	1	1	147	▲ 16	139
852	京都	和知	583	5	7,920	9	1	1	215	▲ 24	202
853	京都	三和	504	3	5,953	7	1	1	133	▲ 7	135
854	京都	夜久野	1,967	5	2,561	3	0	0	71	▲ 6	68
855	京都	平野	630	4	5,623	6	1	1	169	▲ 8	169
856	京都	京都大江	951	3	3,581	4	1	0	343	▲ 5	343
857	京都	若滝	2,332	4	1,590	2	0	0	274	▲ 5	271
858	京都	伊根	528	4	6,933	8	1	1	60	▲ 10	60
859	京都	加悦谷	8,245	8	1,016	1	0	0	125	▲ 1	125
860	京都	峰山	8,918	15	1,706	2	0	0	190	▲ 9	183
861	京都	丹後大宮	4,309	7	1,715	2	0	0	108	▲ 3	107
862	京都	網野	5,184	13	2,551	3	0	0	167	▲ 157	13
863	京都	丹後木津	844	6	7,036	8	1	1	460	▲ 20	450
864	京都	丹後町	1,069	15	14,296	16	2	1	261	▲ 40	240
865	京都	京都弥栄	1,372	8	6,071	7	1	1	371	▲ 9	371
866	京都	神野	451	4	8,140	9	1	1	257	▲ 14	254
867	京都	久美浜	1,338	14	10,640	12	2	1	515	▲ 29	501
868	大阪	都島	5,637	37	6,618	7	1	1	2,682	▲ 264	2,427
869	大阪	此花	8,913	85	9,551	11	2	1	1,872	88	1,974
870	大阪	大阪新町新	14,903	58	3,905	4	1	0	3,871	526	4,402
871	大阪	西	5,049	222	43,998	49	8	4	2,631	▲ 114	2,578
872	大阪	土佐堀	15,612	118	7,549	8	1	1	6,299	1012	7,321
873	大阪	大阪港	13,122	42	3,197	4	1	0	1,859	71	1,935
874	大阪	大阪大正別館	4,772	115	24,059	27	4	2	1,568	▲ 36	1,565
875	大阪	天王寺	8,905	222	24,975	28	4	2	2,378	14	2,426
876	大阪	大阪桜川	5,044	49	9,738	11	2	1	1,417	▲ 13	1,418
877	大阪	日本橋北館	18,751	25	1,349	1	0	0	4,250	200	4,451
878	大阪	西淀川	10,461	124	11,816	13	2	1	1,594	▲ 18	1,592
879	大阪	東淀川	4,074	52	12,751	14	2	1	3,036	57	3,110
880	大阪	東成	3,889	12	2,985	3	1	0	3,643	▲ 5	3,642
881	大阪	生野	6,787	19	2,744	3	0	0	1,518	▲ 5	1,516
882	大阪	箕	7,146	113	15,826	18	3	2	1,518	▲ 22	1,519
883	大阪	大阪旭	9,270	123	13,292	15	2	1	2,580	▲ 19	2,579
884	大阪	大阪城東	12,453	256	20,546	23	4	2	2,239	47	2,315
885	大阪	鳴野	5,725	88	15,412	17	3	2	2,353	▲ 22	2,353
886	大阪	桑津	12,100	191	15,798	17	3	2	2,226	27	2,275
887	大阪	阿倍野	7,540	127	16,814	19	3	2	3,946	178	4,148
888	大阪	長居	4,420	56	12,725	14	2	1	4,478	285	4,780
889	大阪	大阪住吉	2,413	5	1,993	2	0	0	2,429	▲ 3	2,428

890	大阪	天下茶屋	5,955	116	19,533	22	3	2	1,923	175	2,125
891	大阪	大阪淀川3	20,453	179	8,775	10	2	1	1,783	25	1,821
892	大阪	大阪三国	7,857	101	12,847	14	2	1	2,074	82	2,173
893	大阪	大阪鶴見	2,889	37	12,844	14	2	1	4,174	57	4,248
894	大阪	住之江	10,240	117	11,400	13	2	1	2,732	▲ 17	2,731
895	大阪	南港	4,901	44	8,981	10	2	1	1,199	▲ 12	1,200
896	大阪	大阪平野	6,728	81	12,000	13	2	1	2,808	▲ 18	2,806
897	大阪	北平野	5,902	118	19,925	22	3	2	1,923	▲ 30	1,920
898	大阪	大阪北	34,629	524	15,128	17	3	1	4,807	687	5,515
899	大阪	北	18,563	24	1,287	1	0	0	3,188	▲ 153	3,036
900	大阪	堀川	11,687	251	21,435	24	4	2	5,161	426	5,617
901	大阪	豊崎	8,839	180	20,410	23	4	2	6,223	654	6,906
902	大阪	高津	19,262	84	4,372	5	1	0	3,188	222	3,416
903	大阪	北浜RT	588	15	24,973	28	4	2	7,033	1178	8,245
904	大阪	大阪東	52,902	135	2,548	3	0	0	2,985	147	3,135
905	大阪	島之内南	20,053	285	14,235	16	2	1	4,288	283	4,590
906	大阪	大阪中央ビル	5,401	143	26,457	29	5	3	6,071	▲ 290	5,818
907	大阪	堺	11,256	428	38,062	42	7	4	1,708	59	1,820
908	大阪	大阪石津	6,010	119	19,854	22	3	2	1,670	122	1,819
909	大阪	金岡	5,531	66	11,911	13	2	1	2,580	133	2,729
910	大阪	鳳	4,356	26	6,032	7	1	1	1,670	69	1,748
911	大阪	浜寺	3,804	62	16,297	18	3	2	1,746	▲ 23	1,746
912	大阪	登美丘	1,282	43	33,229	37	6	3	4,554	▲ 48	4,552
913	大阪	泉北	9,221	82	8,938	10	2	1	1,396	18	1,427
914	大阪	深井	4,782	47	9,821	11	2	1	1,488	3	1,505
915	大阪	初芝	4,170	41	9,874	11	2	1	1,821	62	1,897
916	大阪	南大阪2	8,208	65	7,871	9	1	1	1,229	▲ 12	1,228
917	大阪	東岸和田	5,010	445	88,839	98	15	9	1,852	▲ 158	1,816
918	大阪	山直	3,901	23	5,815	6	1	1	779	▲ 8	779
919	大阪	内畑	4,336	7	1,595	2	0	0	171	▲ 79	94
920	大阪	豊中	4,938	128	25,876	29	5	3	3,415	116	3,568
921	大阪	服部	5,540	201	36,347	40	6	4	3,036	23	3,109
922	大阪	庄内	4,081	186	45,544	50	8	4	2,732	10	2,804
923	大阪	池田石橋	3,681	61	16,553	18	3	2	2,656	▲ 24	2,655
924	大阪	池田別館	4,442	94	21,066	23	4	2	3,263	120	3,412
925	大阪	西吹田	7,539	92	12,255	14	2	1	2,656	58	2,731
926	大阪	吹田	10,744	50	4,692	5	1	0	1,771	▲ 7	1,770
927	大阪	千里	6,945	32	4,570	5	1	0	2,732	69	2,807
928	大阪	万国博	4,946	106	21,507	24	4	2	2,359	▲ 31	2,358
929	大阪	泉天津	4,253	46	10,930	12	2	1	1,457	▲ 17	1,455
930	大阪	高槻	5,664	8	1,409	2	0	0	2,176	101	2,279
931	大阪	南高槻	5,947	59	9,881	11	2	1	2,049	▲ 13	2,050
932	大阪	茨木富田	12,504	81	6,449	7	1	1	1,176	29	1,214
933	大阪	安岡寺	2,829	101	35,709	40	6	4	1,746	▲ 50	1,746
934	大阪	上牧	3,240	44	13,697	15	2	1	1,594	▲ 20	1,592
935	大阪	西面	3,702	229	61,851	68	11	6	975	▲ 90	970
936	大阪	水間	3,090	24	7,632	8	1	1	501	▲ 27	484
937	大阪	大阪守口	10,119	45	4,477	5	1	0	1,670	69	1,745
938	大阪	枚方	4,080	2	434	0	0	0	2,353	113	2,466
939	大阪	牧野	2,641	29	11,126	12	2	1	3,339	134	3,488
940	大阪	中宮	5,900	205	34,717	38	6	3	1,503	▲ 51	1,499
941	大阪	香里丘	2,305	3	1,312	1	0	0	1,594	▲ 2	1,593
942	大阪	津田	1,769	8	4,785	5	1	0	1,746	▲ 7	1,745
943	大阪	香里	1,450	38	25,879	29	5	3	3,643	▲ 188	3,492
944	大阪	茨木	8,751	190	21,742	24	4	2	2,011	83	2,124
945	大阪	茨木2	8,751	190	21,742	24	4	2	2,011	83	2,124
946	大阪	茨木3	8,751	190	21,742	24	4	2	2,011	83	2,124
947	大阪	星見	8,118	271	33,434	37	6	3	2,353	▲ 49	2,350
948	大阪	郡	4,630	55	11,958	13	2	1	1,821	▲ 18	1,819

949	大阪	天岩	895	3	3,232	4	1	0	363	▲ 8	360
950	大阪	平田	11,558	534	46,222	51	8	5	1,821	▲ 143	1,742
951	大阪	八尾	8,157	105	12,845	14	2	1	2,277	▲ 19	2,275
952	大阪	志紀	3,589	46	12,814	14	2	1	1,973	▲ 19	1,971
953	大阪	千塚	1,690	33	19,407	21	3	2	1,199	▲ 39	1,186
954	大阪	泉佐野	3,557	7	1,977	2	0	0	865	12	879
955	大阪	大阪田尻	826	2	2,657	3	0	0	533	▲ 7	529
956	大阪	田尻別館	826	2	2,657	3	0	0	530	▲ 10	523
957	大阪	日根野2	2,450	10	4,220	5	1	0	577	▲ 6	577
958	大阪	富田林	6,503	16	2,492	3	0	0	718	▲ 5	716
959	大阪	金剛	1,227	13	10,636	12	2	1	3,225	▲ 15	3,225
960	大阪	佐備	3,238	262	80,994	90	14	8	635	▲ 423	324
961	大阪	寝屋川	10,136	117	11,588	13	2	1	1,214	▲ 17	1,213
962	大阪	池田	8,766	376	42,933	48	7	4	1,897	▲ 62	1,894
963	大阪	寝屋川高宮	13,634	837	61,409	68	11	6	1,821	▲ 88	1,818
964	大阪	河内長野	4,462	220	49,306	55	9	5	1,442	▲ 55	1,456
965	大阪	三日市町	5,608	345	61,558	68	11	6	638	▲ 104	619
966	大阪	大阪松原	8,463	198	23,437	26	4	2	2,049	▲ 34	2,047
967	大阪	大阪大東	3,794	26	6,841	8	1	1	2,580	66	2,656
968	大阪	大阪和泉	9,658	45	4,626	5	1	0	1,290	▲ 7	1,289
969	大阪	大阪横山	4,165	15	3,609	4	1	0	143	▲ 9	139
970	大阪	大阪内田	1,637	4	2,619	3	0	0	820	▲ 20	803
971	大阪	三林	2,448	17	7,108	8	1	1	1,078	▲ 11	1,077
972	大阪	箕面	2,536	10	3,751	4	1	0	3,845	95	3,945
973	大阪	白島	2,054	46	22,274	25	4	2	2,024	▲ 31	2,024
974	大阪	柏原	2,873	15	5,297	6	1	1	1,427	▲ 6	1,429
975	大阪	柏原国分	3,965	60	15,239	17	3	1	1,214	28	1,263
976	大阪	羽曳野	8,855	65	7,332	8	1	1	1,164	▲ 11	1,163
977	大阪	門真	5,801	64	11,087	12	2	1	2,049	▲ 17	2,047
978	大阪	大和田	4,031	16	3,888	4	1	0	1,265	▲ 6	1,264
979	大阪	摂津	4,958	73	14,682	16	3	1	1,897	▲ 21	1,896
980	大阪	淀川島飼	4,593	54	11,775	13	2	1	1,503	58	1,577
981	大阪	高砂	1,120	15	13,099	15	2	1	538	▲ 19	537
982	大阪	藤井寺	3,431	12	3,465	4	1	0	1,518	▲ 5	1,518
983	大阪	東大阪	5,011	61	12,252	14	2	1	2,429	▲ 18	2,428
984	大阪	北布施	6,425	52	8,080	9	1	1	2,353	64	2,428
985	大阪	大阪河内	4,126	67	16,318	18	3	2	1,821	▲ 23	1,821
986	大阪	枚岡	4,498	240	53,280	59	9	5	1,897	▲ 78	1,892
987	大阪	鴻池	5,195	97	18,761	21	3	2	1,594	▲ 26	1,594
988	大阪	泉南	4,112	8	1,959	2	0	0	744	▲ 3	743
989	大阪	四条畷	4,001	364	90,875	101	16	9	1,821	▲ 130	1,817
990	大阪	交野	5,835	147	25,124	28	4	2	1,746	▲ 37	1,743
991	大阪	大阪狭山	4,607	49	10,598	12	2	1	1,670	▲ 15	1,670
992	大阪	大阪尾崎	3,040	6	1,941	2	0	0	653	▲ 3	652
993	大阪	箱作	2,419	12	4,823	5	1	0	471	▲ 22	455
994	京都	山崎	4,170	40	9,653	11	2	1	1,518	17	1,549
995	大阪	東能勢	1,908	8	4,073	5	1	0	367	▲ 11	362
996	大阪	豊中吉川	659	10	14,503	16	3	1	1,423	▲ 48	1,395
997	大阪	能勢	2,019	8	4,067	5	1	0	198	▲ 10	194
998	大阪	野間中	1,798	10	5,653	6	1	1	148	▲ 9	147
999	大阪	熊取	3,302	13	3,786	4	1	0	698	▲ 6	697
1000	大阪	淡輪	1,147	0	286	0	0	0	425	▲ 31	394
1001	大阪	多奈川	1,880	5	2,413	3	0	0	213	▲ 35	181
1002	大阪	大阪岬	3,872	35	9,002	10	2	1	440	▲ 43	410
1003	大阪	太子別館	1,989	7	3,292	4	1	0	592	▲ 20	577
1004	大阪	河南	5,286	11	2,101	2	0	0	162	▲ 38	126
1005	大阪	赤阪	1,364	6	4,134	5	1	0	255	▲ 14	247
1006	大阪	美原	3,328	63	19,045	21	3	2	774	▲ 27	773
1007	大阪	日本橋	18,751	25	1,349	1	0	0	4,250	0	4,251
1008	兵庫	兵庫御影	3,691	23	6,184	7	1	1	4,705	371	5,085

1009	兵庫	御影営業所	3,691	23	6,184	7	1	1	4,705	371	5,085
1010	兵庫	東灘	8,038	93	11,543	13	2	1	2,682	236	2,934
1011	兵庫	灘2	5,404	141	26,060	29	5	3	3,643	268	3,948
1012	兵庫	六甲山	1,745	1	819	1	0	0	139	▲ 1	139
1013	兵庫	湊川	5,043	79	15,604	17	3	2	2,163	53	2,238
1014	兵庫	兵庫	6,819	10	1,485	2	0	0	1,872	50	1,924
1015	兵庫	神戸西	9,772	90	9,214	10	2	1	1,720	37	1,770
1016	兵庫	須磨	2,964	54	18,130	20	3	2	2,504	▲ 26	2,503
1017	兵庫	妙法寺	1,591	32	19,980	22	3	2	2,011	▲ 106	1,932
1018	兵庫	名谷	6,739	262	38,905	43	7	4	1,412	▲ 56	1,410
1019	兵庫	舞子	7,069	72	10,121	11	2	1	1,518	▲ 14	1,518
1020	兵庫	福田	5,598	308	55,051	61	10	5	1,442	▲ 80	1,438
1021	兵庫	塩屋	4,605	57	12,456	14	2	1	1,821	▲ 59	1,779
1022	兵庫	鈴蘭台	4,648	15	3,254	4	1	0	971	▲ 5	971
1023	兵庫	有馬	3,250	82	25,085	28	4	2	1,037	▲ 37	1,034
1024	兵庫	北神別館	837	2	2,143	2	0	0	759	72	833
1025	兵庫	有馬温泉	4,149	11	2,733	3	0	0	759	10	772
1026	兵庫	山田2	8,346	7	849	1	0	0	624	▲ 8	617
1027	兵庫	神戸港	22,531	244	10,826	12	2	1	5,074	418	5,507
1028	兵庫	真谷	16,300	10	640	1	0	0	2,776	390	3,167
1029	兵庫	港島	11,200	427	38,159	42	7	4	1,636	▲ 55	1,634
1030	兵庫	兵庫三宮	13,707	69	5,030	6	1	0	8,500	1554	10,061
1031	兵庫	神戸中電	14,043	102	7,290	8	1	1	3,086	90	3,186
1032	兵庫	西神中央	11,155	31	2,790	3	0	0	125	▲ 7	121
1033	兵庫	若岡	1,287	18	13,776	15	2	1	1,548	▲ 20	1,546
1034	兵庫	神出	4,740	15	3,085	3	1	0	112	▲ 7	109
1035	兵庫	杵谷	7,771	21	2,751	3	0	0	118	▲ 6	115
1036	兵庫	押部谷	4,883	15	3,057	3	1	0	136	▲ 8	132
1037	兵庫	伊川谷	4,703	18	3,906	4	1	0	1,169	9	1,183
1038	兵庫	姫路	9,146	31	3,402	4	1	0	1,063	33	1,101
1039	兵庫	姫路西	12,987	283	21,785	24	4	2	1,214	▲ 31	1,213
1040	兵庫	飾磨	11,543	146	12,675	14	2	1	698	▲ 19	696
1041	兵庫	広畑	3,593	7	2,030	2	0	0	688	▲ 3	687
1042	兵庫	網干	3,030	3	911	1	0	0	835	▲ 62	774
1043	兵庫	姫路白浜	4,071	24	5,860	6	1	1	911	▲ 53	866
1044	兵庫	御着	3,374	20	6,031	7	1	1	592	▲ 22	579
1045	兵庫	仁豊野	8,554	15	1,745	2	0	0	136	▲ 8	130
1046	兵庫	播磨山田	4,598	7	1,493	2	0	0	128	▲ 6	124
1047	兵庫	谷内	2,399	5	2,116	2	0	0	152	▲ 7	147
1048	兵庫	飾西	2,407	9	3,562	4	1	0	971	▲ 21	955
1049	兵庫	太市	659	3	4,549	5	1	0	596	▲ 34	568
1050	兵庫	林田	1,137	3	2,569	3	0	0	386	▲ 14	375
1051	兵庫	兵庫姫路	26,618	271	10,177	11	2	1	1,063	24	1,101
1052	兵庫	尼崎	7,082	2	343	0	0	0	1,821	▲ 1	1,820
1053	兵庫	尼崎西	5,369	98	18,209	20	3	2	1,973	▲ 26	1,972
1054	兵庫	尼崎東	6,767	64	9,490	11	2	1	2,201	▲ 12	2,203
1055	兵庫	尼崎北	5,104	58	11,321	13	2	1	3,263	58	3,337
1056	兵庫	武庫之荘	6,087	362	59,514	66	10	6	2,808	▲ 86	2,804
1057	兵庫	明石2	12,504	15	1,167	1	0	0	1,973	48	2,022
1058	兵庫	大久保	3,897	16	4,058	4	1	0	1,670	▲ 7	1,668
1059	兵庫	二見	3,990	12	2,936	3	1	0	1,093	▲ 5	1,092
1060	兵庫	明石西	8,613	189	21,996	24	4	2	1,184	▲ 17	1,197
1061	兵庫	江井ヶ島	2,754	7	2,547	3	0	0	1,093	56	1,152
1062	兵庫	西宮	10,420	254	24,424	27	4	2	2,935	65	3,033
1063	兵庫	瓦木	6,130	93	15,131	17	3	1	3,795	130	3,946
1064	兵庫	甲子園	4,453	34	7,719	9	1	1	3,719	293	4,023
1065	兵庫	仁川	4,030	587	#####	161	25	14	4,250	▲ 109	4,341
1066	兵庫	夙川	5,900	368	62,407	69	11	6	2,580	▲ 14	2,652
1067	兵庫	名塩	2,616	75	28,487	32	5	3	395	▲ 45	390

1068	兵庫	瓦木南別館	12,397	909	73,358	81	13	7	2,353	▲ 182	2,272
1069	兵庫	洲本	9,818	120	12,239	14	2	1	455	▲ 34	438
1070	兵庫	淡路由良	1,308	7	5,570	6	1	1	199	▲ 16	191
1071	兵庫	安平	529	4	7,020	8	1	1	275	▲ 27	258
1072	兵庫	芦屋別館	3,302	92	27,745	31	5	3	4,250	189	4,478
1073	兵庫	伊丹	10,593	126	11,929	13	2	1	2,656	58	2,730
1074	兵庫	兵庫相生	9,260	8	899	1	0	0	334	▲ 24	311
1075	兵庫	若狹野	2,333	2	1,008	1	0	0	130	▲ 7	124
1076	兵庫	矢野	1,840	4	2,394	3	0	0	116	▲ 12	107
1077	兵庫	豊岡	6,334	5	788	1	0	0	653	▲ 31	623
1078	兵庫	津居山	2,817	10	3,602	4	1	0	123	▲ 14	114
1079	兵庫	加古川1	11,765	188	15,971	18	3	2	1,503	8	1,534
1080	兵庫	志方	7,111	9	1,318	1	0	0	126	▲ 3	124
1081	兵庫	平荘	3,060	5	1,516	2	0	0	91	▲ 4	89
1082	兵庫	宝殿	2,102	34	16,004	18	3	2	1,882	▲ 23	1,882
1083	兵庫	国包	3,282	3	828	1	0	0	57	▲ 2	56
1084	兵庫	別府	3,260	19	5,835	6	1	1	971	▲ 8	971
1085	兵庫	竜野	10,190	108	10,622	12	2	1	425	▲ 15	425
1086	兵庫	神岡	4,826	42	8,649	10	2	1	173	▲ 24	162
1087	兵庫	揖西	3,799	20	5,162	6	1	1	121	▲ 23	106
1088	兵庫	西構	7,016	8	1,107	1	0	0	150	▲ 7	144
1089	兵庫	赤穂	4,795	11	2,247	2	0	0	524	▲ 20	506
1090	兵庫	坂越	2,786	6	2,072	2	0	0	207	▲ 15	194
1091	兵庫	有年	869	3	3,315	4	1	0	184	▲ 16	173
1092	兵庫	西脇別館	6,417	39	6,075	7	1	1	395	▲ 7	397
1093	兵庫	宝塚	6,084	13	2,187	2	0	0	1,821	184	2,007
1094	兵庫	宝塚別館	7,462	106	14,221	16	2	1	1,821	54	1,894
1095	兵庫	宝塚山本	1,362	9	6,569	7	1	1	2,201	▲ 10	2,200
1096	兵庫	宝塚西谷	2,543	8	3,078	3	1	0	90	▲ 7	87
1097	兵庫	三木	5,103	20	3,991	4	1	0	501	▲ 6	500
1098	兵庫	口吉川	2,909	5	1,612	2	0	0	91	▲ 3	90
1099	兵庫	緑ヶ丘	1,559	40	25,404	28	4	2	1,366	▲ 76	1,324
1100	兵庫	大塩	2,807	11	4,012	4	1	0	698	▲ 6	697
1101	兵庫	曾根	3,452	13	3,624	4	1	0	971	▲ 6	970
1102	兵庫	兵庫高砂	13,322	300	22,510	25	4	2	471	▲ 32	470
1103	兵庫	兵庫川西	10,138	624	61,595	68	11	6	1,594	▲ 89	1,590
1104	兵庫	兵庫山下	3,619	15	4,245	5	1	0	1,184	▲ 36	1,154
1105	兵庫	清和台	3,151	68	21,618	24	4	2	607	▲ 41	596
1106	兵庫	多田	2,939	17	5,941	7	1	1	1,002	▲ 7	1,004
1107	兵庫	兵庫小野	2,319	30	12,839	14	2	1	607	▲ 34	590
1108	兵庫	青野ヶ原	3,957	7	1,865	2	0	0	70	▲ 2	70
1109	兵庫	小田	1,810	2	887	1	0	0	60	▲ 2	59
1110	兵庫	兵庫三田	13,594	62	4,546	5	1	0	698	▲ 7	697
1111	兵庫	広野	930	0	284	0	0	0	369	▲ 5	364
1112	兵庫	相野	2,798	8	2,777	3	0	0	96	▲ 8	91
1113	兵庫	高平	1,689	3	1,962	2	0	0	77	▲ 4	75
1114	兵庫	加西	4,525	36	7,905	9	1	1	668	▲ 12	667
1115	兵庫	北条賀茂	2,636	3	1,323	1	0	0	67	▲ 2	66
1116	兵庫	姫路下里	3,841	3	683	1	0	0	65	▲ 1	65
1117	兵庫	在田	521	2	3,524	4	1	0	264	▲ 5	264
1118	兵庫	和泉	2,671	5	1,885	2	0	0	65	▲ 2	65
1119	兵庫	富合	1,787	1	760	1	0	0	77	▲ 1	77
1120	兵庫	中野	993	5	4,931	5	1	0	256	▲ 8	254
1121	兵庫	猪名川	4,304	11	2,670	3	0	0	195	▲ 7	191
1122	兵庫	木津	2,068	3	1,646	2	0	0	94	▲ 15	81
1123	兵庫	加古川吉川	5,181	7	1,355	2	0	0	133	▲ 3	132
1124	兵庫	吉川西	2,542	5	1,876	2	0	0	172	▲ 4	170
1125	兵庫	社	2,720	7	2,565	3	0	0	577	10	590
1126	兵庫	兵庫鴨川	2,281	14	6,078	7	1	1	35	▲ 8	36

1127	兵庫	上久米	2,340	2	849	1	0	0	66	▲ 1	66
1128	兵庫	滝野	2,854	12	4,183	5	1	0	653	25	684
1129	兵庫	兵庫東条	1,996	4	1,881	2	0	0	79	▲ 5	76
1130	兵庫	中東条	2,014	4	2,009	2	0	0	75	▲ 4	73
1131	兵庫	中町	3,202	9	2,960	3	1	0	201	▲ 9	196
1132	兵庫	加美	5,663	3	558	1	0	0	57	▲ 1	57
1133	兵庫	杉原谷	3,302	2	566	1	0	0	41	▲ 1	41
1134	兵庫	播磨八千代	4,996	9	1,807	2	0	0	54	▲ 3	53
1135	兵庫	黒田庄	5,122	7	1,368	2	0	0	49	▲ 1	50
1136	兵庫	稲美	4,396	5	1,213	1	0	0	133	▲ 2	132
1137	兵庫	母里	2,998	4	1,277	1	0	0	24	▲ 2	23
1138	兵庫	家島	6,209	64	10,291	11	2	1	103	▲ 21	96
1139	兵庫	家島坊勢	2,110	11	5,403	6	1	1	113	▲ 12	109
1140	兵庫	夢前	5,538	8	1,517	2	0	0	132	▲ 9	125
1141	兵庫	菅野	2,357	6	2,412	3	0	0	138	▲ 8	133
1142	兵庫	粟賀	522	4	7,262	8	1	1	323	▲ 20	313
1143	兵庫	兵庫市川	549	9	15,616	17	3	2	373	▲ 40	355
1144	兵庫	瀬加	520	3	6,160	7	1	1	237	▲ 15	231
1145	兵庫	鶴居	461	7	15,479	17	3	2	356	▲ 33	345
1146	兵庫	福崎	8,689	80	9,168	10	2	1	804	▲ 13	804
1147	兵庫	香寺	2,049	8	3,829	4	1	0	789	3	797
1148	兵庫	寺前	2,416	9	3,682	4	1	0	58	▲ 8	55
1149	兵庫	播磨新宮	2,320	12	5,211	6	1	1	546	▲ 22	532
1150	兵庫	香島	3,057	3	936	1	0	0	98	▲ 5	94
1151	兵庫	揖保川	1,444	3	2,391	3	0	0	668	▲ 5	666
1152	兵庫	播磨御津	987	6	5,977	7	1	1	1,093	▲ 68	1,034
1153	兵庫	太子	3,037	20	6,742	7	1	1	653	▲ 41	621
1154	兵庫	上郡	5,707	8	1,376	2	0	0	205	▲ 16	191
1155	兵庫	船坂	2,730	4	1,518	2	0	0	54	▲ 9	47
1156	兵庫	佐用	1,517	16	10,742	12	2	1	513	▲ 15	513
1157	兵庫	上月	2,136	12	5,748	6	1	1	28	▲ 8	28
1158	兵庫	久崎	2,446	5	2,010	2	0	0	54	▲ 6	50
1159	兵庫	徳久	2,240	7	3,297	4	1	0	53	▲ 8	50
1160	兵庫	三日月	3,484	20	5,853	6	1	1	109	▲ 8	109
1161	兵庫	播磨山崎	7,177	69	9,637	11	2	1	713	▲ 44	683
1162	兵庫	安富	1,979	5	2,317	3	0	0	134	▲ 6	131
1163	兵庫	播磨一宮	2,051	7	3,377	4	1	0	95	▲ 9	91
1164	兵庫	三方	1,795	3	1,936	2	0	0	62	▲ 5	59
1165	兵庫	波賀	1,654	3	1,522	2	0	0	53	▲ 5	50
1166	兵庫	播磨十種	1,552	2	1,315	1	0	0	29	▲ 4	26
1167	兵庫	城崎	2,775	33	12,062	13	2	1	1,123	▲ 3	1,136
1168	兵庫	竹野	1,919	2	980	1	0	0	159	▲ 9	151
1169	兵庫	香任	5,307	15	2,901	3	1	0	235	▲ 36	203
1170	兵庫	日高	6,019	12	2,003	2	0	0	122	▲ 11	113
1171	兵庫	神鍋	4,464	4	837	1	0	0	57	▲ 1	57
1172	兵庫	栗山	2,815	3	891	1	0	0	67	▲ 1	67
1173	兵庫	出石	3,872	4	1,091	1	0	0	189	▲ 10	180
1174	兵庫	但東中山	1,945	11	5,847	6	1	1	51	▲ 8	51
1175	兵庫	村岡	970	11	11,396	13	2	1	203	▲ 49	170
1176	兵庫	浜坂	8,801	10	1,168	1	0	0	191	0	192
1177	兵庫	小代	2,310	12	5,178	6	1	1	74	▲ 6	76
1178	兵庫	湯村	3,401	7	2,035	2	0	0	131	▲ 10	123
1179	兵庫	八鹿	5,139	9	1,682	2	0	0	353	▲ 19	336
1180	兵庫	兵庫養父	1,821	2	1,313	1	0	0	120	▲ 3	118
1181	兵庫	天屋	1,782	2	1,321	1	0	0	51	▲ 5	47
1182	兵庫	関宮	2,004	11	5,408	6	1	1	114	▲ 13	109
1183	兵庫	兵庫生野	3,051	5	1,779	2	0	0	154	▲ 10	146
1184	兵庫	和田山	2,318	6	2,680	3	0	0	455	▲ 51	407
1185	兵庫	竹田	2,123	6	2,828	3	0	0	95	▲ 6	92

1186	兵庫	兵庫山東	2,017	4	2,149	2	0	0	84	▲ 7	79
1187	兵庫	朝来	418	5	12,357	14	2	1	475	▲ 18	474
1188	兵庫	丹波柏原	9,138	18	2,014	2	0	0	164	▲ 2	164
1189	兵庫	水上	5,320	7	1,224	1	0	0	160	▲ 4	157
1190	兵庫	水上別館	5,320	7	1,224	1	0	0	156	▲ 8	149
1191	兵庫	青垣	3,698	5	1,242	1	0	0	70	▲ 4	67
1192	兵庫	東中	2,557	3	1,055	1	0	0	67	▲ 3	65
1193	兵庫	春日	6,605	11	1,670	2	0	0	132	▲ 3	131
1194	兵庫	西脇和田	3,613	3	772	1	0	0	62	▲ 2	61
1195	兵庫	山南	6,752	8	1,186	1	0	0	83	▲ 5	79
1196	兵庫	市島	5,657	9	1,503	2	0	0	91	▲ 2	91
1197	兵庫	中竹田	2,144	3	1,434	2	0	0	54	▲ 1	55
1198	兵庫	篠山	4,203	9	2,162	2	0	0	319	▲ 4	317
1199	兵庫	篠山城東	745	2	3,159	3	1	0	125	▲ 2	127
1200	兵庫	篠山福住	1,164	3	2,496	3	0	0	112	▲ 5	110
1201	兵庫	兵庫宮田	759	2	3,068	3	1	0	119	▲ 5	118
1202	兵庫	丹南	1,641	9	5,743	6	1	1	501	7	516
1203	兵庫	古市	1,202	4	3,285	4	1	0	220	▲ 5	220
1204	兵庫	今田	911	2	2,712	3	0	0	159	▲ 6	156
1205	兵庫	兵庫津名	8,213	10	1,268	1	0	0	235	▲ 17	219
1206	兵庫	生穂	3,867	9	2,230	2	0	0	94	▲ 7	89
1207	兵庫	淡路岩屋	2,122	14	6,384	7	1	1	266	▲ 24	251
1208	兵庫	北淡	4,869	13	2,571	3	0	0	214	▲ 16	201
1209	兵庫	淡路室津	4,459	8	1,884	2	0	0	106	▲ 5	103
1210	兵庫	淡路一宮	4,654	16	3,380	4	1	0	133	▲ 9	129
1211	兵庫	江井	3,779	7	1,951	2	0	0	56	▲ 5	53
1212	兵庫	五色	6,200	21	3,362	4	1	0	112	▲ 11	106
1213	兵庫	鮎原	1,920	6	2,987	3	1	0	106	▲ 10	100
1214	兵庫	洲本烏飼	2,174	4	1,778	2	0	0	73	▲ 4	71
1215	兵庫	淡路東浦	3,663	18	4,962	5	1	0	377	▲ 14	369
1216	兵庫	緑	2,512	9	3,598	4	1	0	264	▲ 11	258
1217	兵庫	西淡	2,851	35	12,327	14	2	1	364	▲ 33	348
1218	兵庫	西淡阿那賀	1,594	18	11,334	13	2	1	113	▲ 22	107
1219	兵庫	淡路三原	9,041	28	3,086	3	1	0	120	▲ 8	116
1220	兵庫	南淡	7,140	22	3,081	3	1	0	182	▲ 20	166
1221	兵庫	淡路阿万	3,636	5	1,327	1	0	0	88	▲ 6	83
1222	兵庫	沼島	915	7	7,698	9	1	1	50	▲ 14	47
1223	奈良	奈良 2	11,966	131	10,956	12	2	1	2,732	▲ 17	2,730
1224	奈良	西奈良	9,259	67	7,241	8	1	1	2,656	▲ 11	2,655
1225	奈良	大宮	12,574	114	9,033	10	2	1	1,746	▲ 12	1,747
1226	奈良	大柳生	2,063	3	1,231	1	0	0	80	▲ 2	79
1227	奈良	平城	9,290	53	5,744	6	1	1	1,063	▲ 8	1,063
1228	奈良	大安寺別館	4,515	4	865	1	0	0	1,594	▲ 1	1,594
1229	奈良	大和高田	9,311	5	505	1	0	0	600	▲ 7	594
1230	奈良	大和	13,162	284	21,562	24	4	2	835	▲ 61	804
1231	奈良	大和郡山	12,128	456	37,559	42	7	4	949	▲ 53	949
1232	奈良	昭和 2	2,489	7	2,682	3	0	0	668	▲ 20	651
1233	奈良	天理	7,557	49	6,437	7	1	1	739	▲ 29	719
1234	奈良	二階堂	1,201	2	1,416	2	0	0	445	▲ 1	446
1235	奈良	標本 2	2,045	24	11,625	13	2	1	653	▲ 17	652
1236	奈良	天理中山	2,054	16	7,637	8	1	1	335	▲ 38	307
1237	奈良	大和橿原 2	11,556	67	5,769	6	1	1	1,328	▲ 8	1,328
1238	奈良	畝傍	1,390	41	29,317	32	5	3	5,313	▲ 43	5,310
1239	奈良	奈良桜井 2	6,882	34	4,901	5	1	0	653	▲ 8	651
1240	奈良	初瀬	1,188	4	3,529	4	1	0	334	▲ 20	319
1241	奈良	五條	9,273	50	5,359	6	1	1	296	▲ 30	274
1242	奈良	御所	5,195	50	9,542	11	2	1	592	▲ 27	579
1243	奈良	奈良名柄	430	2	4,437	5	1	0	294	▲ 10	290
1244	奈良	葛	1,877	2	1,016	1	0	0	87	▲ 1	87

1245	奈良	生駒	3,860	74	19,206	21	3	2	1,973	48	2,047
1246	奈良	南生駒2	1,505	30	20,050	22	3	2	849	▲ 32	844
1247	奈良	高山第一	2,585	209	80,889	90	14	8	524	▲ 117	519
1248	奈良	香之	2,597	6	2,328	3	0	0	1,154	▲ 4	1,153
1249	奈良	都祁	1,415	3	2,358	3	0	0	160	▲ 7	156
1250	奈良	平群	1,088	5	4,649	5	1	0	902	34	942
1251	奈良	斑鳩	2,717	5	2,009	2	0	0	820	▲ 18	804
1252	奈良	川西	4,686	4	896	1	0	0	218	▲ 1	218
1253	奈良	田原本	2,242	13	5,721	6	1	1	926	▲ 22	912
1254	奈良	大宇陀	2,838	16	5,725	6	1	1	276	▲ 8	276
1255	奈良	兔田野	1,682	7	4,112	5	1	0	118	▲ 8	116
1256	奈良	大和榛原	10,646	40	3,783	4	1	0	357	▲ 13	349
1257	奈良	室生	520	2	4,151	5	1	0	173	▲ 8	171
1258	奈良	御杖	412	3	7,765	9	1	1	141	▲ 11	141
1259	奈良	高取別館	1,208	6	5,012	6	1	0	408	▲ 12	403
1260	奈良	明日香	624	5	8,218	9	1	1	669	▲ 12	668
1261	奈良	大和新庄	3,249	19	5,869	7	1	1	774	▲ 22	761
1262	奈良	奈良当麻2	1,449	8	5,259	6	1	1	789	▲ 37	760
1263	奈良	土寺	5,718	7	1,247	1	0	0	987	▲ 2	986
1264	奈良	馬見	1,524	11	6,911	8	1	1	911	5	926
1265	奈良	広陵	1,801	8	4,432	5	1	0	562	▲ 6	562
1266	奈良	奈良吉野	2,207	7	3,212	4	1	0	245	▲ 22	228
1267	奈良	奈良下市別館	1,586	78	49,306	55	9	5	91	▲ 125	35
1268	奈良	干津川	6,022	22	3,674	4	1	0	51	▲ 6	50
1269	奈良	上北山	3,883	16	3,994	4	1	0	64	▲ 6	63
1270	奈良	東吉野	675	10	14,678	16	3	1	245	0	265
1271	和歌山	和歌山3	21,104	153	7,229	8	1	1	835	▲ 11	834
1272	和歌山	和歌山東	13,679	103	7,506	8	1	1	911	64	985
1273	和歌山	和歌山山東	3,400	11	3,134	3	1	0	106	▲ 6	104
1274	和歌山	安原	3,896	10	2,629	3	0	0	166	▲ 8	161
1275	和歌山	和佐	3,635	9	2,566	3	0	0	153	▲ 6	150
1276	和歌山	紀伊	3,155	21	6,632	7	1	1	577	▲ 11	575
1277	和歌山	和歌山加太	1,446	16	11,204	12	2	1	349	▲ 32	332
1278	和歌山	和歌浦別館	4,628	56	12,155	13	2	1	1,138	▲ 19	1,135
1279	和歌山	京橋別館2	6,127	43	7,043	8	1	1	936	▲ 11	935
1280	和歌山	狐島別館	6,073	92	15,212	17	3	1	698	▲ 37	682
1281	和歌山	海南	12,441	116	9,344	10	2	1	448	▲ 20	441
1282	和歌山	阪井	1,916	9	4,481	5	1	0	431	▲ 7	430
1283	和歌山	和歌山橋本	7,615	14	1,799	2	0	0	463	▲ 25	440
1284	和歌山	紀見	5,625	205	36,362	40	6	4	471	▲ 83	438
1285	和歌山	箕島	2,613	37	14,023	16	2	1	607	▲ 51	575
1286	和歌山	糸我	1,255	4	3,295	4	1	0	338	▲ 12	331
1287	和歌山	御坊	6,479	74	11,435	13	2	1	501	▲ 32	485
1288	和歌山	名田	759	15	20,059	22	3	2	415	▲ 38	404
1289	和歌山	田辺	8,478	299	35,270	39	6	3	698	▲ 66	680
1290	和歌山	和歌山新宮	9,101	154	16,911	19	3	2	410	▲ 31	403
1291	和歌山	三輪崎	1,020	3	2,886	3	1	0	455	▲ 21	438
1292	和歌山	下津	3,872	27	6,893	8	1	1	379	▲ 56	333
1293	和歌山	野上	734	5	7,191	8	1	1	496	▲ 36	470
1294	和歌山	美里	489	6	11,555	13	2	1	406	▲ 20	402
1295	和歌山	打田	3,952	12	2,990	3	1	0	159	▲ 13	150
1296	和歌山	粉河	2,752	17	5,999	7	1	1	331	▲ 16	324
1297	和歌山	那賀	3,290	25	7,737	9	1	1	253	▲ 16	248
1298	和歌山	桃山	4,890	13	2,686	3	0	0	149	▲ 4	148
1299	和歌山	貴志川	4,487	14	3,209	4	1	0	190	▲ 5	190
1300	和歌山	宕出	10,122	32	3,180	4	1	0	379	▲ 4	380
1301	和歌山	かつらぎ	8,327	29	3,480	4	1	0	129	▲ 7	127
1302	和歌山	高野口	2,717	22	7,941	9	1	1	314	▲ 12	313
1303	和歌山	九度山	2,005	19	9,639	11	2	1	240	▲ 22	232
1304	和歌山	富貴	595	7	11,810	13	2	1	110	▲ 19	107
1305	和歌山	湯浅	8,754	43	4,909	5	1	0	197	▲ 24	179
1306	和歌山	和歌山吉備	2,177	12	5,656	6	1	1	608	▲ 16	600

1307	和歌山	金屋	1,495	20	13,273	15	2	1	729	▲ 79	668
1308	和歌山	和歌山清水	1,056	30	28,122	31	5	3	401	▲ 50	390
1309	和歌山	和歌山日高	627	7	10,829	12	2	1	533	▲ 26	522
1310	和歌山	和歌山田良	1,890	10	5,205	6	1	1	140	▲ 10	138
1311	和歌山	南部川	503	5	9,383	10	2	1	572	▲ 31	554
1312	和歌山	和歌山南部	3,776	10	2,723	3	0	0	220	▲ 13	210
1313	和歌山	印南	591	11	18,349	20	3	2	758	▲ 54	729
1314	和歌山	和歌山白浜	7,412	78	10,586	12	2	1	288	▲ 22	281
1315	和歌山	中辺路	977	6	6,280	7	1	1	443	▲ 15	437
1316	和歌山	上富田	6,065	24	3,943	4	1	0	169	▲ 10	164
1317	和歌山	日置川	1,603	7	4,481	5	1	0	197	▲ 11	192
1318	和歌山	すさみ	1,571	9	5,777	6	1	1	313	▲ 11	310
1319	和歌山	串本	6,706	22	3,273	4	1	0	167	▲ 20	152
1320	和歌山	那智勝浦	6,974	80	11,404	13	2	1	228	▲ 32	212
1321	和歌山	田辺下里	752	8	10,242	11	2	1	311	▲ 14	311
1322	和歌山	宇久井	1,513	10	6,622	7	1	1	171	▲ 14	166
1323	和歌山	太地	1,164	10	8,869	10	2	1	213	▲ 27	199
1324	和歌山	古座	1,904	25	12,969	14	2	1	243	▲ 35	225
1325	和歌山	本宮	571	3	5,246	6	1	1	304	▲ 9	303
1326	和歌山	切目	616	4	7,174	8	1	1	349	0	359
1327	和歌山	田辺富田	776	12	15,353	17	3	2	598	0	620
1328	鳥取	鳥取寺町 2	10,138	11	1,106	1	0	0	706	▲ 34	673
1329	鳥取	鳥取賀露	1,059	6	5,391	6	1	1	572	▲ 7	573
1330	鳥取	鳥取叶	2,439	5	2,113	2	0	0	120	▲ 6	116
1331	鳥取	末恒	1,000	12	11,670	13	2	1	346	▲ 17	345
1332	鳥取	米子 3	21,708	32	1,459	2	0	0	402	▲ 47	357
1333	鳥取	米子大篠津	1,366	0	175	0	0	0	69	▲ 4	65
1334	鳥取	米子巖	1,301	5	3,920	4	1	0	344	▲ 6	343
1335	鳥取	米子福市	981	3	3,421	4	1	0	245	▲ 8	242
1336	鳥取	米子河崎	3,646	11	2,909	3	1	0	167	▲ 5	166
1337	鳥取	倉吉	7,011	112	15,936	18	3	2	288	▲ 29	282
1338	鳥取	倉吉上井	1,080	35	32,338	36	6	3	540	▲ 57	528
1339	鳥取	倉吉福光	2,256	2	776	1	0	0	65	▲ 2	64
1340	鳥取	境港	6,664	30	4,457	5	1	0	134	▲ 9	131
1341	鳥取	境港余子	2,125	1	593	1	0	0	113	▲ 2	112
1342	鳥取	若美	5,363	7	1,272	1	0	0	134	▲ 5	130
1343	鳥取	郡家	9,369	29	3,111	3	1	0	191	▲ 5	190
1344	鳥取	河原	1,879	4	1,863	2	0	0	68	▲ 3	67
1345	鳥取	八東	519	3	6,501	7	1	1	176	▲ 9	176
1346	鳥取	若桜	2,479	6	2,498	3	0	0	53	▲ 5	51
1347	鳥取	用瀬	2,138	11	5,347	6	1	1	41	▲ 7	42
1348	鳥取	智頭	4,433	8	1,715	2	0	0	193	▲ 2	193
1349	鳥取	浜村	2,536	2	815	1	0	0	74	▲ 3	72
1350	鳥取	鳥取鹿野	2,052	8	3,680	4	1	0	80	▲ 6	79
1351	鳥取	青谷	1,671	4	2,506	3	0	0	103	▲ 9	97
1352	鳥取	羽合	2,010	1	596	1	0	0	158	0	159
1353	鳥取	倉吉泊	527	4	7,786	9	1	1	49	▲ 11	49
1354	鳥取	倉吉松崎	1,830	7	3,633	4	1	0	126	▲ 6	125
1355	鳥取	三朝	634	7	11,549	13	2	1	369	▲ 37	348
1356	鳥取	関金	2,500	2	995	1	0	0	36	▲ 1	36
1357	鳥取	倉吉北条	1,693	2	1,251	1	0	0	107	▲ 2	106
1358	鳥取	田良	2,046	3	1,428	2	0	0	109	▲ 1	110
1359	鳥取	東伯	10,082	27	2,705	3	0	0	76	▲ 6	73
1360	鳥取	東伯赤崎	2,293	5	2,386	3	0	0	110	▲ 5	108
1361	鳥取	西伯	711	5	6,930	8	1	1	461	▲ 10	461
1362	鳥取	谷見	703	4	6,140	7	1	1	221	▲ 7	223
1363	鳥取	岸本	552	5	9,735	11	2	1	534	▲ 13	535
1364	鳥取	淀江	2,628	10	3,933	4	1	0	129	▲ 8	126
1365	鳥取	米子大山	697	5	6,471	7	1	1	120	▲ 9	120
1366	鳥取	御米屋	639	6	9,360	10	2	1	186	▲ 13	186
1367	鳥取	倉吉下市	534	3	5,680	6	1	1	286	▲ 7	287
1368	鳥取	生山	844	13	15,858	18	3	2	208	▲ 27	204
1369	鳥取	根雨	1,249	4	3,011	3	1	0	274	▲ 5	273
1370	鳥取	大山寺	817	19	23,108	26	4	2	34	▲ 32	34

1371	鳥取	溝口	572	7	12,333	14	2	1	332	▲ 18	331
1372	鳥取	江尾	478	7	13,894	15	2	1	236	0	254
1373	島根	松江	32,327	9	269	0	0	0	406	▲ 1	405
1374	島根	松江古江	505	12	22,813	25	4	2	694	▲ 43	682
1375	島根	松江馬潟	649	15	23,304	26	4	2	482	▲ 37	477
1376	島根	松江本庄	1,275	4	3,403	4	1	0	226	▲ 5	226
1377	島根	秋鹿	1,263	5	3,576	4	1	0	115	▲ 6	114
1378	島根	浜田西	2,192	18	8,061	9	1	1	263	▲ 18	256
1379	島根	浜田東	972	7	7,247	8	1	1	284	▲ 16	278
1380	島根	島根浜田	14,999	44	2,962	3	1	0	337	▲ 12	329
1381	島根	出雲	14,705	121	8,215	9	1	1	464	▲ 12	463
1382	島根	出雲長浜	1,551	11	6,880	8	1	1	268	▲ 11	267
1383	島根	神西	1,364	10	7,184	8	1	1	265	▲ 13	262
1384	島根	出雲禰原	555	2	3,585	4	1	0	244	▲ 5	244
1385	島根	益田	16,182	23	1,414	2	0	0	241	▲ 4	239
1386	島根	益田横田	680	9	13,563	15	2	1	364	▲ 20	362
1387	島根	益田西	663	3	4,939	5	1	0	219	▲ 8	217
1388	島根	益田東	646	10	15,218	17	3	1	410	▲ 22	409
1389	島根	石見大田	14,454	43	2,941	3	1	0	165	▲ 7	162
1390	島根	石見大田三瓶	2,408	10	4,055	4	1	0	38	▲ 7	36
1391	島根	安来	5,272	26	4,861	5	1	0	540	▲ 28	518
1392	島根	安来荒島	1,411	10	7,399	8	1	1	340	▲ 17	333
1393	島根	江津	10,698	14	1,307	1	0	0	230	▲ 7	224
1394	島根	江津西	1,119	6	5,679	6	1	1	319	▲ 14	313
1395	島根	江津東	1,590	7	4,197	5	1	0	67	▲ 6	67
1396	島根	平田河下	1,212	6	4,946	5	1	0	138	▲ 8	136
1397	島根	出雲平田	3,090	13	4,171	5	1	0	358	▲ 13	351
1398	島根	患曇	670	7	11,020	12	2	1	527	▲ 21	521
1399	島根	美保関	763	6	8,504	9	1	1	337	▲ 16	332
1400	島根	揖屋	1,051	5	4,319	5	1	0	464	▲ 6	464
1401	島根	松江八雲	701	6	9,108	10	2	1	552	▲ 12	553
1402	島根	松江玉造	1,089	7	5,990	7	1	1	488	▲ 15	482
1403	島根	穴道	935	5	5,550	6	1	1	311	▲ 11	308
1404	島根	大根島	531	4	6,966	8	1	1	254	▲ 10	254
1405	島根	島根広瀬	1,409	3	2,379	3	0	0	237	▲ 8	232
1406	島根	伯太	565	6	10,243	11	2	1	317	▲ 19	312
1407	島根	仁多	1,921	12	6,189	7	1	1	200	▲ 8	201
1408	島根	出雲横田	848	5	5,336	6	1	1	128	▲ 7	129
1409	島根	木次大東	839	3	3,559	4	1	0	311	▲ 11	305
1410	島根	木次加茂	1,415	8	5,891	7	1	1	150	▲ 7	152
1411	島根	木次	4,891	20	4,141	5	1	0	262	▲ 11	257
1412	島根	三刀屋	1,420	5	3,652	4	1	0	254	▲ 9	250
1413	島根	掛谷	2,018	11	5,368	6	1	1	278	▲ 14	272
1414	島根	頓原	540	3	5,852	6	1	1	161	▲ 8	161
1415	島根	赤来	467	3	5,829	6	1	1	233	▲ 8	233
1416	島根	斐川	655	2	3,019	3	1	0	662	▲ 5	661
1417	島根	多伎	611	5	8,302	9	1	1	224	▲ 13	222
1418	島根	大社	2,327	1	465	1	0	0	309	▲ 3	307
1419	島根	温泉津	290	2	6,316	7	1	1	345	▲ 20	334
1420	島根	仁方	1,063	3	2,953	3	1	0	190	▲ 5	189
1421	島根	川本2	6,744	25	3,745	4	1	0	107	▲ 13	99
1422	島根	粕淵	1,900	4	2,181	2	0	0	58	▲ 4	56
1423	島根	都賀	2,905	4	1,469	2	0	0	24	▲ 1	25
1424	島根	川本瑞穂	2,664	9	3,262	4	1	0	28	▲ 5	28
1425	島根	石見	1,384	4	2,826	3	0	0	36	▲ 6	33
1426	島根	桜江	1,066	4	3,925	4	1	0	114	▲ 6	113
1427	島根	金城	2,620	8	3,088	3	1	0	68	▲ 5	67
1428	島根	石見旭	1,100	5	4,328	5	1	0	112	▲ 6	112
1429	島根	浜田三隅	815	3	3,807	4	1	0	398	▲ 6	397
1430	島根	匹見	1,212	6	4,982	6	1	0	39	▲ 9	37
1431	島根	津和野	2,956	30	10,127	11	2	1	476	▲ 29	461
1432	島根	六日市	3,002	7	2,354	3	0	0	115	▲ 5	113

1433	島根	津和野七日市	1,134	6	5,407	6	1	1	85	▲ 7	86
1434	島根	西郷	3,734	27	7,115	8	1	1	644	▲ 45	609
1435	島根	西郷布施	176	1	3,528	4	1	0	209	▲ 5	209
1436	島根	西郷五箇	416	3	8,259	9	1	1	193	▲ 12	192
1437	島根	都方	590	7	12,136	13	2	1	264	▲ 19	261
1438	島根	海士	7,495	15	2,055	2	0	0	93	▲ 4	91
1439	島根	西ノ島	2,818	3	1,138	1	0	0	106	▲ 2	105
1440	島根	松江加賀	545	2	2,805	3	0	0	105	▲ 6	102
1441	岡山	岡山東	3,747	66	17,533	19	3	2	1,196	▲ 25	1,195
1442	岡山	岡山南	2,972	11	3,790	4	1	0	729	▲ 6	728
1443	岡山	岡山西	9,626	80	8,335	9	1	1	1,081	▲ 36	1,128
1444	岡山	妹尾	2,590	7	2,641	3	0	0	637	▲ 5	635
1445	岡山	牟佐	1,326	4	2,928	3	1	0	364	▲ 10	358
1446	岡山	岡山原	507	5	9,863	11	2	1	783	▲ 28	769
1447	岡山	岡山今村	2,190	34	15,716	17	3	2	1,304	▲ 23	1,303
1448	岡山	興除	1,042	5	4,876	5	1	0	238	▲ 8	236
1449	岡山	岡山藤田	1,075	7	6,660	7	1	1	311	▲ 14	306
1450	岡山	吉備	4,377	123	28,069	31	5	3	799	▲ 40	798
1451	岡山	吉備線路2	4,377	123	28,069	31	5	3	810	▲ 29	820
1452	岡山	三蟠2	2,076	35	16,845	19	3	2	1,101	▲ 24	1,101
1453	岡山	岡山長岡	1,832	3	1,375	2	0	0	625	▲ 1	626
1454	岡山	岡山高島	612	4	6,997	8	1	1	1,162	▲ 10	1,162
1455	岡山	甲浦	1,184	8	7,115	8	1	1	354	▲ 21	343
1456	岡山	野谷	1,204	5	4,007	4	1	0	283	▲ 7	281
1457	岡山	足守	896	1	1,379	2	0	0	387	▲ 3	386
1458	岡山	備前一宮	961	7	7,284	8	1	1	635	▲ 11	634
1459	岡山	備中高松	1,010	3	2,962	3	1	0	373	▲ 5	372
1460	岡山	上道	1,275	9	6,720	7	1	1	516	▲ 11	514
1461	岡山	西大寺	10,347	26	2,503	3	0	0	270	▲ 9	264
1462	岡山	西大寺神崎	1,274	2	1,455	2	0	0	200	▲ 2	200
1463	岡山	西大寺上南	1,031	1	1,233	1	0	0	212	▲ 9	204
1464	岡山	倉敷	13,411	17	1,232	1	0	0	501	▲ 2	500
1465	岡山	児島	5,503	52	9,369	10	2	1	438	▲ 14	437
1466	岡山	水島	4,697	33	6,964	8	1	1	669	▲ 3	676
1467	岡山	玉島	7,464	9	1,229	1	0	0	338	▲ 6	333
1468	岡山	新倉敷	3,777	148	39,243	43	7	4	997	▲ 56	995
1469	岡山	茶屋町	2,870	18	6,419	7	1	1	536	▲ 9	536
1470	岡山	倉敷東	1,815	12	6,598	7	1	1	576	▲ 9	576
1471	岡山	倉敷西	4,043	94	23,267	26	4	2	520	▲ 33	519
1472	岡山	児島琴浦	1,354	14	10,712	12	2	1	368	▲ 17	366
1473	岡山	児島下津井	1,131	12	10,385	12	2	1	268	▲ 22	261
1474	岡山	児島郷内	1,330	3	2,191	2	0	0	457	▲ 8	451
1475	岡山	児島塩生	1,020	6	5,779	6	1	1	326	▲ 16	318
1476	岡山	水島東	3,546	15	4,357	5	1	0	522	▲ 6	522
1477	岡山	玉島黒崎	1,809	5	2,963	3	1	0	217	▲ 11	210
1478	岡山	津山	9,558	25	2,575	3	0	0	305	▲ 15	293
1479	岡山	津山山北	9,194	253	27,511	30	5	3	591	▲ 45	584
1480	岡山	津山河辺	923	4	3,872	4	1	0	270	▲ 7	268
1481	岡山	津山一宮	959	6	6,398	7	1	1	413	▲ 12	410
1482	岡山	津山院庄	1,382	9	6,424	7	1	1	253	▲ 15	247
1483	岡山	檀	1,059	6	5,773	6	1	1	183	▲ 12	179
1484	岡山	玉野	9,024	28	3,061	3	1	0	390	▲ 13	381
1485	岡山	玉野西	1,506	8	5,062	6	1	0	418	▲ 14	411
1486	岡山	玉野山田	560	2	3,975	4	1	0	687	▲ 27	665
1487	岡山	玉野八浜	1,098	3	3,114	3	1	0	377	▲ 12	369
1488	岡山	玉野荘内	464	3	6,922	8	1	1	621	▲ 24	607
1489	岡山	笠岡	5,046	62	12,297	14	2	1	548	▲ 21	544
1490	岡山	笠岡吉浜	565	2	4,063	4	1	0	392	▲ 17	380
1491	岡山	笠岡西大島	1,146	3	2,383	3	0	0	447	▲ 24	426
1492	岡山	笠岡北	467	2	4,914	5	1	0	237	▲ 15	228

1493	岡山	开原	5,801	26	4,507	5	1	0	634	▲ 35	605
1494	岡山	开原高屋	1,230	6	4,552	5	1	0	302	▲ 14	294
1495	岡山	総社	5,611	53	9,510	11	2	1	631	▲ 12	633
1496	岡山	総社豪漢	444	10	22,088	24	4	2	299	▲ 38	291
1497	岡山	総社新本	474	1	3,045	3	1	0	343	▲ 9	338
1498	岡山	美袋	2,187	6	2,683	3	0	0	103	▲ 7	99
1499	岡山	高粱	8,125	178	21,872	24	4	2	447	▲ 39	438
1500	岡山	高倉	754	7	9,573	11	2	1	137	▲ 17	134
1501	岡山	新見	5,219	52	9,974	11	2	1	551	▲ 32	533
1502	岡山	備前	12,474	19	1,497	2	0	0	188	▲ 11	179
1503	岡山	備前香登	882	2	2,832	3	0	0	218	▲ 9	212
1504	岡山	備前三石	1,552	1	502	1	0	0	151	▲ 4	148
1505	岡山	備前伊里	873	3	2,978	3	1	0	188	▲ 7	185
1506	岡山	福渡御津	472	5	10,568	12	2	1	701	▲ 24	692
1507	岡山	福渡	2,305	97	41,955	46	7	4	631	▲ 73	615
1508	岡山	加茂川	547	1	1,519	2	0	0	102	▲ 6	98
1509	岡山	岡山瀬戸	4,126	17	4,000	4	1	0	515	▲ 6	514
1510	岡山	瀬戸万富	561	3	4,726	5	1	0	600	▲ 18	588
1511	岡山	山陽	1,659	5	2,818	3	0	0	455	▲ 8	450
1512	岡山	岡山瀬戸赤坂	431	2	5,678	6	1	1	487	▲ 19	476
1513	岡山	熊山	970	4	3,852	4	1	0	258	▲ 11	252
1514	岡山	周匝	629	11	17,197	19	3	2	572	▲ 42	554
1515	岡山	日生	1,582	11	7,144	8	1	1	276	▲ 16	270
1516	岡山	吉永	379	3	8,526	9	1	1	361	▲ 16	356
1517	岡山	備前佐伯	459	4	8,209	9	1	1	171	▲ 15	167
1518	岡山	和気	4,400	11	2,444	3	0	0	142	▲ 9	136
1519	岡山	牟怒	919	9	9,280	10	2	1	819	▲ 39	793
1520	岡山	邑久	538	3	5,385	6	1	1	1,001	▲ 7	1,002
1521	岡山	長船	498	2	3,695	4	1	0	804	▲ 6	803
1522	岡山	灘崎	465	2	3,540	4	1	0	781	▲ 17	769
1523	岡山	早島	961	4	3,658	4	1	0	743	22	770
1524	岡山	玉島船穂	1,056	2	1,620	2	0	0	469	▲ 2	469
1525	岡山	金光	895	5	5,879	7	1	1	583	▲ 12	580
1526	岡山	鴨方	1,921	4	2,038	2	0	0	479	▲ 3	478
1527	岡山	寄島	648	4	5,453	6	1	1	547	▲ 18	537
1528	岡山	里庄	1,288	5	3,553	4	1	0	349	▲ 5	349
1529	岡山	矢掛	1,854	18	9,688	11	2	1	345	▲ 13	346
1530	岡山	美星	482	3	6,542	7	1	1	129	▲ 12	126
1531	岡山	芳井	2,094	3	1,362	2	0	0	70	▲ 2	70
1532	岡山	真備	1,028	2	2,295	3	0	0	440	▲ 84	359
1533	岡山	有漢	516	4	6,926	8	1	1	94	▲ 11	93
1534	岡山	北房	1,587	3	1,748	2	0	0	93	▲ 4	91
1535	岡山	賀陽	529	3	4,774	5	1	0	307	▲ 14	299
1536	岡山	吉備高原	712	2	2,296	3	0	0	187	▲ 4	186
1537	岡山	成羽	1,661	5	2,709	3	0	0	211	▲ 11	203
1538	岡山	高粱川上	747	4	4,928	5	1	0	185	▲ 12	179
1539	岡山	備中	544	4	8,238	9	1	1	63	▲ 15	59
1540	岡山	大佐	552	3	5,777	6	1	1	130	▲ 12	126
1541	岡山	哲西	555	5	8,382	9	1	1	338	▲ 23	326
1542	岡山	美作勝山	1,246	9	6,822	8	1	1	382	73	465
1543	岡山	久世落谷	1,566	3	1,745	2	0	0	341	▲ 8	335
1544	岡山	湯原	2,507	18	7,046	8	1	1	79	▲ 13	76
1545	岡山	久世	2,950	8	2,839	3	0	0	469	▲ 13	459
1546	岡山	美新	2,376	2	1,043	1	0	0	16	▲ 2	15
1547	岡山	ひるせん	1,754	5	2,728	3	0	0	51	▲ 6	48
1548	岡山	津山加茂	431	5	10,853	12	2	1	285	▲ 24	276
1549	岡山	鏡野	841	1	1,230	1	0	0	240	▲ 10	231
1550	岡山	勝央	809	3	3,845	4	1	0	283	▲ 13	275
1551	岡山	日本原	470	6	13,094	15	2	1	272	▲ 25	265

1552	岡山	美作大原	750	6	7,949	9	1	1	133	▲ 12	132
1553	岡山	美作	4,587	25	5,527	6	1	1	278	▲ 13	273
1554	岡山	作東	519	3	5,883	7	1	1	218	▲ 12	215
1555	岡山	矢田	602	4	7,313	8	1	1	193	▲ 11	192
1556	岡山	龜甲	510	2	4,660	5	1	0	350	▲ 7	349
1557	岡山	福渡旭	464	2	4,825	5	1	0	97	▲ 7	96
1558	岡山	福渡弓削	517	4	7,804	9	1	1	489	▲ 18	482
1559	岡山	津山久米	1,111	1	1,110	1	0	0	91	▲ 4	88
1560	岡山	柵原	449	3	6,925	8	1	1	310	▲ 10	310
1561	岡山	加茂川并原	595	2	3,790	4	1	0	79	0	84
1562	岡山	土橋	536	5	8,619	10	2	1	63	0	76
1563	広島	広島西	12,203	29	2,403	3	0	0	2,793	282	3,078
1564	広島	広島南2	13,724	37	2,725	3	0	0	4,068	359	4,430
1565	広島	広島中	10,645	117	10,995	12	2	1	5,228	402	5,645
1566	広島	広島中山	3,314	82	24,640	27	4	2	711	▲ 37	707
1567	広島	福木	1,228	13	10,276	11	2	1	663	▲ 18	659
1568	広島	広島戸坂	2,141	16	7,264	8	1	1	1,126	▲ 11	1,125
1569	広島	広島天州	6,174	175	28,408	31	5	3	1,931	104	2,074
1570	広島	宇品	3,505	28	8,125	9	1	1	2,708	170	2,889
1571	広島	広島西蟹屋	4,612	38	8,335	9	1	1	2,372	173	2,556
1572	広島	広島似島	2,063	36	17,373	19	3	2	71	▲ 48	47
1573	広島	仁保	9,910	470	47,417	53	8	5	1,689	▲ 68	1,687
1574	広島	広島庚午	4,469	36	8,159	9	1	1	2,509	▲ 12	2,508
1575	広島	広島三篠	4,534	32	6,993	8	1	1	1,676	87	1,773
1576	広島	安古市	3,792	21	5,633	6	1	1	1,579	99	1,686
1577	広島	安芸祇園	3,365	36	10,728	12	2	1	1,685	▲ 15	1,685
1578	広島	安古市安2	3,305	80	24,109	27	4	2	1,348	37	1,418
1579	広島	八木	879	6	6,629	7	1	1	771	25	805
1580	広島	戸山	988	17	17,475	19	3	2	279	▲ 27	276
1581	広島	伴	3,046	77	25,281	28	4	2	1,123	4	1,161
1582	広島	可部	1,324	6	4,219	5	1	0	951	6	963
1583	広島	高陽	3,379	52	15,337	17	3	2	774	▲ 22	774
1584	広島	高陽狩小川	1,305	24	18,748	21	3	2	515	▲ 31	510
1585	広島	安佐	2,917	9	2,961	3	1	0	96	▲ 7	93
1586	広島	安佐久地	556	6	11,664	13	2	1	481	▲ 49	448
1587	広島	安佐後山	1,023	25	24,096	27	4	2	392	▲ 40	385
1588	広島	可部三人	3,320	94	28,440	31	5	3	330	▲ 42	327
1589	広島	白木并原	745	4	4,730	5	1	0	334	▲ 16	324
1590	広島	海田	2,401	10	4,255	5	1	0	1,777	▲ 6	1,777
1591	広島	瀬野川	923	7	8,025	9	1	1	899	▲ 12	898
1592	広島	瀬野	1,035	6	5,605	6	1	1	447	▲ 21	434
1593	広島	海田畑貫	1,181	8	6,693	7	1	1	673	▲ 18	664
1594	広島	新矢野	2,132	45	21,269	24	4	2	1,664	43	1,737
1595	広島	五日市甘日2	18,436	496	26,904	30	5	3	1,409	30	1,477
1596	広島	五日市甘日寺田	1,776	14	7,737	9	1	1	1,150	4	1,165
1597	広島	五日市甘日石内	1,096	42	38,151	42	7	4	1,066	▲ 55	1,064
1598	広島	呉東	11,220	13	1,131	1	0	0	1,222	38	1,261
1599	広島	呉吉浦	1,944	18	9,429	10	2	1	269	▲ 13	269
1600	広島	呉仁方	772	2	2,602	3	0	0	624	▲ 23	604
1601	広島	呉警固屋	2,084	15	7,304	8	1	1	541	▲ 11	540
1602	広島	呉焼山	2,290	5	2,245	2	0	0	468	▲ 37	433
1603	広島	呉天心	928	7	7,908	9	1	1	389	▲ 54	346
1604	広島	郷原	737	12	15,704	17	3	2	384	▲ 25	381
1605	広島	呉2	6,966	26	3,697	4	1	0	1,243	23	1,271
1606	広島	竹原	9,394	36	3,861	4	1	0	305	▲ 18	292
1607	広島	竹原忠海	1,778	22	12,405	14	2	1	270	▲ 25	262
1608	広島	竹原荘野	992	8	8,005	9	1	1	332	▲ 20	323
1609	広島	尾道三原2	9,335	32	3,401	4	1	0	990	▲ 23	972
1610	広島	三原木原	1,367	15	11,239	12	2	1	276	▲ 31	260
1611	広島	三原幸崎	449	8	17,746	20	3	2	798	▲ 60	763

1612	広島	三原長谷	2,262	3	1,306	1	0	0	121	▲ 2	120
1613	広島	尾道	23,825	135	5,666	6	1	1	465	▲ 7	466
1614	広島	浦崎	549	2	4,060	4	1	0	320	▲ 18	307
1615	広島	尾道高須	2,544	28	10,848	12	2	1	424	▲ 16	423
1616	広島	尾道美ノ郷	2,161	2	931	1	0	0	227	▲ 2	226
1617	広島	尾道東	1,329	20	14,808	16	3	1	1,371	▲ 28	1,363
1618	広島	因島	6,896	23	3,318	4	1	0	178	▲ 8	175
1619	広島	因島中庄	767	1	1,666	2	0	0	550	▲ 13	539
1620	広島	因島重井	1,111	3	2,364	3	0	0	248	▲ 12	239
1621	広島	福山	11,282	14	1,239	1	0	0	840	22	863
1622	広島	福山東	4,003	30	7,597	8	1	1	805	1	816
1623	広島	松永	7,312	6	786	1	0	0	444	6	451
1624	広島	新福山	2,867	223	77,817	86	14	8	559	▲ 96	571
1625	広島	福山西	3,771	26	6,859	8	1	1	482	▲ 17	475
1626	広島	福山北	1,551	21	13,400	15	2	1	344	▲ 27	335
1627	広島	福山水呑	1,056	7	6,516	7	1	1	462	▲ 16	455
1628	広島	福山南	4,459	18	4,123	5	1	0	528	▲ 6	528
1629	広島	福山坪生	6,968	60	8,591	10	1	1	445	▲ 22	435
1630	広島	駅家	1,243	4	2,976	3	1	0	550	▲ 5	549
1631	広島	福山加茂	1,245	2	1,633	2	0	0	334	▲ 3	333
1632	広島	福山熊野	1,145	3	2,436	3	0	0	198	▲ 10	191
1633	広島	鞆	2,011	10	5,164	6	1	1	392	▲ 8	392
1634	広島	松永藤江	745	1	1,933	2	0	0	214	▲ 5	211
1635	広島	松永本郷	1,374	5	3,908	4	1	0	266	▲ 12	259
1636	広島	福山芦田	973	4	4,311	5	1	0	213	▲ 12	207
1637	広島	府中	8,123	286	35,200	39	6	3	530	▲ 60	518
1638	広島	府中本町	6,442	26	4,002	4	1	0	436	▲ 29	412
1639	広島	三次	5,462	182	33,393	37	6	3	971	▲ 49	968
1640	広島	三次塩町	2,345	6	2,360	3	0	0	124	▲ 12	115
1641	広島	庄原	4,227	20	4,661	5	1	0	494	▲ 26	474
1642	広島	庄原山内	2,583	7	2,605	3	0	0	73	▲ 6	70
1643	広島	東広島	13,141	6	472	1	0	0	1,044	64	1,109
1644	広島	八本松	2,553	3	1,029	1	0	0	238	▲ 1	238
1645	広島	八本松原	3,525	10	2,697	3	0	0	113	▲ 5	111
1646	広島	高屋	1,097	9	8,423	9	1	1	672	▲ 13	670
1647	広島	造賀	2,125	11	5,155	6	1	1	78	▲ 8	78
1648	広島	郷田	3,217	24	7,500	8	1	1	153	▲ 12	151
1649	広島	志和	2,735	11	3,998	4	1	0	58	▲ 6	57
1650	広島	三永	1,688	9	5,069	6	1	0	132	▲ 7	132
1651	広島	廿日市	1,905	2	1,071	1	0	0	1,399	▲ 2	1,398
1652	広島	五日市地御前	1,004	17	17,170	19	3	2	526	▲ 24	526
1653	広島	五日廿日宮内	4,635	202	43,687	48	8	4	1,134	226	1,420
1654	広島	安芸熊野	2,719	56	20,502	23	4	2	561	▲ 33	557
1655	広島	坂	2,455	30	12,129	13	2	1	1,409	6	1,431
1656	広島	坂小屋浦	602	7	12,161	13	2	1	672	▲ 56	632
1657	広島	江田島	2,364	1	508	1	0	0	369	▲ 52	318
1658	広島	音戸	4,559	8	1,681	2	0	0	298	▲ 4	296
1659	広島	音戸先奥	1,566	2	1,306	1	0	0	115	▲ 5	111
1660	広島	倉橋	646	5	7,109	8	1	1	378	▲ 24	364
1661	広島	倉橋室尾	493	3	6,178	7	1	1	492	▲ 26	475
1662	広島	下浦刈	592	2	3,084	3	1	0	368	▲ 18	354
1663	広島	安芸大野 1	1,507	2	1,058	1	0	0	408	▲ 1	408
1664	広島	宮島口	906	6	6,897	8	1	1	1,179	▲ 10	1,179
1665	広島	湯来	3,039	7	2,183	2	0	0	67	▲ 6	63
1666	広島	砂谷	1,848	9	4,931	5	1	0	42	▲ 8	40
1667	広島	安芸佐伯	859	6	7,440	8	1	1	328	▲ 26	312
1668	広島	安芸佐伯友和	974	9	9,313	10	2	1	151	▲ 20	144
1669	広島	宮島	2,157	15	6,773	8	1	1	536	▲ 10	536
1670	広島	能美	541	3	5,482	6	1	1	691	▲ 40	659

1671	広島	沖美	648	20	30,420	34	5	3	319	▲ 58	303
1672	広島	大柿	2,099	8	3,775	4	1	0	239	▲ 18	226
1673	広島	加計	1,821	8	4,659	5	1	0	256	▲ 16	246
1674	広島	戸河内	572	16	27,867	31	5	3	227	▲ 46	220
1675	広島	芸北	647	7	10,078	11	2	1	107	▲ 12	109
1676	広島	大朝	596	5	9,136	10	2	1	266	▲ 22	257
1677	広島	広島千代田	1,678	5	3,167	4	1	0	288	▲ 7	286
1678	広島	豊平	476	6	11,740	13	2	1	198	▲ 27	187
1679	広島	都志見	533	5	9,860	11	2	1	153	▲ 17	150
1680	広島	安芸吉田	5,036	18	3,591	4	1	0	410	▲ 20	395
1681	広島	八千代	440	14	32,492	36	6	3	481	▲ 47	479
1682	広島	高宮	524	4	8,208	9	1	1	127	▲ 12	126
1683	広島	甲田	578	2	3,032	3	1	0	727	▲ 5	726
1684	広島	黒瀬	1,290	11	8,709	10	2	1	197	▲ 35	175
1685	広島	東広島福富	466	3	6,070	7	1	1	135	▲ 11	133
1686	広島	東広島豊栄	544	2	4,264	5	1	0	271	▲ 13	264
1687	広島	甲山大和	684	2	3,162	4	1	0	127	▲ 7	125
1688	広島	東広島河内	1,215	6	4,761	5	1	0	91	▲ 13	84
1689	広島	河内河戸	860	8	8,822	10	2	1	99	▲ 24	88
1690	広島	本郷	1,018	5	4,682	5	1	0	447	▲ 23	430
1691	広島	安芸津	1,770	8	4,665	5	1	0	313	▲ 22	297
1692	広島	安浦	1,313	3	2,498	3	0	0	169	▲ 25	147
1693	広島	呉川尻	1,135	7	6,184	7	1	1	307	▲ 12	304
1694	広島	木江大崎	809	7	9,236	10	2	1	370	▲ 19	364
1695	広島	木江白水	478	6	12,136	13	2	1	450	▲ 25	441
1696	広島	木江	1,548	8	5,397	6	1	1	351	▲ 38	321
1697	広島	瀬戸田	2,518	13	5,159	6	1	1	233	▲ 19	222
1698	広島	御調	2,198	4	1,822	2	0	0	109	▲ 6	105
1699	広島	久井	548	1	1,238	1	0	0	170	▲ 5	166
1700	広島	尾道向島	1,355	30	22,471	25	4	2	1,234	▲ 136	1,129
1701	広島	甲山	6,121	9	1,436	2	0	0	206	▲ 10	198
1702	広島	福山内海	532	9	17,804	20	3	2	287	▲ 50	262
1703	広島	沼隈	1,801	5	2,900	3	1	0	382	▲ 7	379
1704	広島	沼隈山南	392	6	14,446	16	3	1	286	▲ 42	264
1705	広島	神辺電話交2	3,056	6	2,030	2	0	0	292	▲ 18	276
1706	広島	神辺御領	2,966	1	473	1	0	0	120	▲ 8	113
1707	広島	神辺中条	535	2	4,495	5	1	0	493	▲ 19	480
1708	広島	新市	3,270	4	1,284	1	0	0	385	▲ 8	378
1709	広島	東城三和	583	2	3,571	4	1	0	235	▲ 5	235
1710	広島	上下	2,649	9	3,504	4	1	0	192	▲ 12	185
1711	広島	吉舎	1,945	3	1,786	2	0	0	88	▲ 6	84
1712	広島	三良坂	1,622	5	2,788	3	0	0	195	▲ 3	195
1713	広島	三次三和	569	3	6,001	7	1	1	101	▲ 8	102
1714	広島	東城	4,145	24	5,836	6	1	1	430	▲ 21	417
1715	広島	比和	314	3	8,815	10	2	1	102	▲ 15	100
1716	広島	新向原	557	40	72,058	80	13	7	480	▲ 123	457
1717	広島	作木	251	3	10,330	11	2	1	83	0	97
1718	広島	世羅西	2,176	3	1,206	1	0	0	34	0	35
1719	広島	西城	1,100	5	4,871	5	1	0	184	0	190
1720	広島	木江豊島	603	12	20,489	23	4	2	234	0	263
1721	山口	下関東	4,857	12	2,560	3	0	0	357	▲ 5	355
1722	山口	下関北	2,850	9	2,984	3	1	0	592	▲ 5	591
1723	山口	下関中	6,611	21	3,169	4	1	0	272	▲ 5	272
1724	山口	下関西	3,568	19	5,321	6	1	1	271	▲ 14	265
1725	山口	下関安岡	1,492	7	4,966	5	1	0	257	▲ 8	255
1726	山口	下関王司	1,291	11	8,556	9	1	1	487	▲ 1	497
1727	山口	下関勝山	1,938	34	17,527	19	3	2	747	▲ 25	746
1728	山口	下関吉見	1,179	6	4,977	6	1	0	170	▲ 8	169
1729	山口	小月	3,325	6	1,662	2	0	0	414	▲ 3	413
1730	山口	山口下関	13,385	6	472	1	0	0	412	7	420
1731	山口	宇部3	18,173	90	4,935	5	1	0	281	▲ 15	272
1732	山口	宇部	18,173	90	4,935	5	1	0	281	▲ 15	272
1733	山口	宇部西	2,314	10	4,421	5	1	0	400	▲ 6	400
1734	山口	宇部床波	551	2	2,951	3	1	0	322	▲ 8	318
1735	山口	宇部東岐波	1,329	3	2,540	3	0	0	394	▲ 7	390

1736	山口	厚東	1,067	4	3,396	4	1	0	75	▲ 6	74
1737	山口	山口2	13,314	42	3,131	3	1	0	515	▲ 5	514
1738	山口	山口大内	1,197	5	4,571	5	1	0	393	▲ 7	392
1739	山口	山口仁保	491	4	8,168	9	1	1	361	▲ 12	360
1740	山口	四辻	1,957	2	1,186	1	0	0	132	▲ 2	131
1741	山口	嘉川	2,751	6	2,033	2	0	0	160	▲ 3	159
1742	山口	二島	2,042	2	1,138	1	0	0	61	▲ 4	58
1743	山口	秋	15,520	31	2,008	2	0	0	175	▲ 5	172
1744	山口	秋大井	1,019	18	17,219	19	3	2	216	▲ 32	208
1745	山口	見島	527	1	1,182	1	0	0	78	▲ 6	73
1746	山口	徳山	18,490	31	1,678	2	0	0	718	▲ 2	718
1747	山口	徳山柳ヶ浜	1,534	10	6,642	7	1	1	585	▲ 11	583
1748	山口	徳山周南	1,009	6	6,318	7	1	1	702	▲ 8	703
1749	山口	徳山戸田	931	5	5,015	6	1	0	229	▲ 9	227
1750	山口	都濃	541	5	8,727	10	2	1	225	▲ 13	225
1751	山口	防府	16,174	21	1,269	1	0	0	335	▲ 2	334
1752	山口	防府2	16,174	21	1,269	1	0	0	335	▲ 2	334
1753	山口	防府西の浦	1,257	5	4,231	5	1	0	190	▲ 8	188
1754	山口	防府大道	1,098	4	3,693	4	1	0	175	▲ 9	171
1755	山口	防府富海	959	3	3,644	4	1	0	176	▲ 8	173
1756	山口	下松	11,120	25	2,210	2	0	0	331	▲ 5	328
1757	山口	下松久保	1,403	10	7,204	8	1	1	238	▲ 13	235
1758	山口	若国支店3棟	18,897	22	1,159	1	0	0	465	▲ 3	463
1759	山口	若国4	18,897	22	1,159	1	0	0	465	▲ 3	463
1760	山口	若国西	695	3	4,440	5	1	0	925	▲ 6	925
1761	山口	新若国南	4,295	157	36,532	40	6	4	759	▲ 53	756
1762	山口	若国通津	574	8	14,742	16	3	1	184	▲ 30	174
1763	山口	御庄	1,328	23	17,220	19	3	2	583	▲ 25	582
1764	山口	若国河内	676	8	11,397	13	2	1	124	▲ 19	121
1765	山口	宇部小野田	4,781	1	207	0	0	0	166	▲ 2	164
1766	山口	西ノ浜	1,292	4	3,473	4	1	0	213	▲ 5	213
1767	山口	光	7,031	18	2,516	3	0	0	292	▲ 5	290
1768	山口	光室積	1,400	3	1,811	2	0	0	406	▲ 8	400
1769	山口	光島田	1,111	2	1,582	2	0	0	329	▲ 2	329
1770	山口	長門	4,875	12	2,508	3	0	0	315	▲ 9	309
1771	山口	長門仙崎	1,400	4	2,681	3	0	0	199	▲ 7	195
1772	山口	長門湯本	1,060	12	11,666	13	2	1	94	▲ 20	90
1773	山口	柳井	15,611	53	3,366	4	1	0	214	▲ 6	213
1774	山口	阿月	1,146	3	2,543	3	0	0	115	▲ 7	111
1775	山口	美祢	11,431	18	1,589	2	0	0	131	▲ 5	128
1776	山口	新南陽1	4,525	8	1,865	2	0	0	583	▲ 2	583
1777	山口	新南陽2	4,525	8	1,865	2	0	0	506	▲ 6	502
1778	山口	久賀	2,464	29	11,706	13	2	1	593	▲ 20	589
1779	山口	大島	2,412	4	1,721	2	0	0	259	▲ 5	256
1780	山口	久賀下田	456	5	10,745	12	2	1	283	▲ 18	280
1781	山口	久賀和田	606	6	10,052	11	2	1	163	▲ 16	161
1782	山口	久賀橋	454	8	16,702	18	3	2	392	▲ 27	388
1783	山口	由宇	835	2	2,632	3	0	0	470	▲ 10	463
1784	山口	玖珂	3,612	3	870	1	0	0	203	▲ 2	202
1785	山口	周東	984	2	2,423	3	0	0	381	▲ 5	379
1786	山口	錦町	582	4	6,859	8	1	1	228	▲ 19	219
1787	山口	大畠	473	3	5,470	6	1	1	377	▲ 7	378
1788	山口	若国坂上	620	9	14,723	16	3	1	257	▲ 25	252
1789	山口	上関	630	5	7,557	8	1	1	335	▲ 23	322
1790	山口	若田	1,870	3	1,693	2	0	0	119	▲ 3	118
1791	山口	田布施	3,594	4	991	1	0	0	339	▲ 4	336
1792	山口	田布施南	1,265	14	11,032	12	2	1	225	▲ 19	221
1793	山口	平生	2,781	7	2,500	3	0	0	169	▲ 10	162
1794	山口	下松熊毛	1,141	4	3,649	4	1	0	125	▲ 8	122
1795	山口	徳山鹿野	414	2	3,926	4	1	0	238	▲ 12	231

1796	山口	徳地	1,112	4	3,625	4	1	0	194	▲ 6	193
1797	山口	秋穂	1,172	2	1,891	2	0	0	168	▲ 2	168
1798	山口	小郡	12,969	65	5,003	6	1	0	260	▲ 7	260
1799	山口	阿知須	923	5	4,951	5	1	0	286	▲ 8	284
1800	山口	宇部楠	1,772	3	1,927	2	0	0	135	▲ 5	132
1801	山口	厚狭	4,631	2	515	1	0	0	157	▲ 2	156
1802	山口	厚狭殖生	1,067	4	4,109	5	1	0	155	▲ 17	144
1803	山口	下関菊川	568	2	3,151	3	1	0	400	▲ 7	397
1804	山口	美祢豊田	625	4	7,152	8	1	1	323	▲ 17	316
1805	山口	豊浦	5,876	12	2,045	2	0	0	276	▲ 6	272
1806	山口	豊北	1,136	17	15,228	17	3	1	296	▲ 30	287
1807	山口	特牛	564	7	12,829	14	2	1	309	▲ 29	297
1808	山口	美東	601	3	4,322	5	1	0	157	▲ 10	153
1809	山口	秋芳	2,097	4	1,808	2	0	0	56	▲ 4	54
1810	山口	長門三隅	1,115	2	1,398	2	0	0	83	▲ 43	42
1811	山口	長門古市	505	4	8,856	10	2	1	184	▲ 18	179
1812	山口	油谷	790	4	4,609	5	1	0	246	▲ 14	238
1813	山口	油谷久津	482	1	2,967	3	1	0	75	▲ 5	74
1814	山口	阿東	792	3	4,242	5	1	0	142	▲ 6	142
1815	山口	大竹	7,206	38	5,226	6	1	1	713	▲ 8	713
1816	山口	大竹坂波	2,227	9	4,002	4	1	0	372	▲ 6	371
1817	山口	阿東生雲	498	4	8,961	10	2	1	144	0	157
1818	山口	伊陸	469	4	8,362	9	1	1	172	0	183
1819	山口	祝島	329	2	5,414	6	1	1	100	0	108
1820	山口	通	457	7	16,055	18	3	2	82	0	105
1821	山口	平郡	726	2	3,232	4	1	0	27	0	32
1822	徳島	徳島B	8,660	21	2,474	3	0	0	780	▲ 5	778
1823	徳島	阿波津田	1,272	8	6,303	7	1	1	741	▲ 8	742
1824	徳島	阿波川内	1,988	5	2,337	3	0	0	610	▲ 5	608
1825	徳島	八万	1,580	9	5,904	7	1	1	638	▲ 7	640
1826	徳島	地蔵橋	1,140	7	5,984	7	1	1	695	▲ 7	697
1827	徳島	阿波一宮	1,915	5	2,447	3	0	0	225	▲ 8	220
1828	徳島	多家良	1,117	3	2,468	3	0	0	288	▲ 6	285
1829	徳島	阿波国府	1,469	20	13,317	15	2	1	470	▲ 19	469
1830	徳島	心神	1,197	3	2,832	3	0	0	381	▲ 7	377
1831	徳島	沖洲	1,686	13	7,542	8	1	1	738	▲ 18	730
1832	徳島	徳島西	7,787	171	21,971	24	4	2	856	▲ 32	854
1833	徳島	鳴門	6,983	8	1,114	1	0	0	326	▲ 2	325
1834	徳島	阿波大麻	1,142	2	2,069	2	0	0	197	▲ 3	196
1835	徳島	堂浦	881	2	2,298	3	0	0	244	▲ 6	241
1836	徳島	鳴門公園	992	4	3,552	4	1	0	167	▲ 5	167
1837	徳島	小松島	4,537	16	3,516	4	1	0	524	▲ 8	521
1838	徳島	新赤石	2,856	63	22,132	25	4	2	351	▲ 31	351
1839	徳島	阿波阿南	15,739	103	6,565	7	1	1	266	▲ 14	261
1840	徳島	阿波橋	1,678	7	4,150	5	1	0	448	▲ 9	445
1841	徳島	桑野	853	6	6,705	7	1	1	476	▲ 22	463
1842	徳島	阿波福井	460	5	11,452	13	2	1	292	▲ 23	285
1843	徳島	新野	813	9	11,303	13	2	1	392	▲ 24	384
1844	徳島	阿波椿	836	17	20,341	23	4	2	234	▲ 45	218
1845	徳島	阿波勝浦	6,041	13	2,090	2	0	0	154	▲ 6	150
1846	徳島	阿波右井	2,067	8	3,784	4	1	0	440	▲ 5	440
1847	徳島	阿波神山	4,294	3	595	1	0	0	72	▲ 1	72
1848	徳島	阿波広野	3,349	7	2,153	2	0	0	53	▲ 5	50
1849	徳島	那賀川	1,861	5	2,514	3	0	0	313	▲ 5	311
1850	徳島	羽ノ浦	1,568	8	4,996	6	1	0	459	▲ 10	456
1851	徳島	丹生谷	1,296	7	5,084	6	1	0	406	▲ 14	399
1852	徳島	日和佐	5,020	11	2,135	2	0	0	228	▲ 9	221
1853	徳島	牟岐	4,934	40	8,084	9	1	1	385	▲ 28	368
1854	徳島	阿波海南	1,427	11	7,897	9	1	1	408	▲ 23	396
1855	徳島	松茂	1,982	11	5,348	6	1	1	473	▲ 10	471
1856	徳島	北島	3,585	76	21,310	24	4	2	606	▲ 30	606
1857	徳島	藍住	1,654	6	3,421	4	1	0	506	▲ 5	506
1858	徳島	板野	1,136	1	1,247	1	0	0	458	▲ 4	455
1859	徳島	上板	701	5	7,475	8	1	1	369	▲ 21	358

1860	徳島	阿波吉野	598	10	16,882	19	3	2	365	▲ 34	355
1861	徳島	土成	778	7	8,865	10	2	1	415	▲ 21	407
1862	徳島	市場	689	1	2,105	2	0	0	332	▲ 9	325
1863	徳島	阿波	701	2	2,771	3	0	0	602	▲ 13	592
1864	徳島	鴨島	5,309	204	38,404	43	7	4	493	▲ 63	484
1865	徳島	阿波川島	519	2	3,561	4	1	0	448	▲ 11	442
1866	徳島	山川	795	3	3,216	4	1	0	433	▲ 19	419
1867	徳島	脇町	9,183	17	1,886	2	0	0	334	▲ 21	315
1868	徳島	美馬	2,194	3	1,319	1	0	0	109	▲ 7	103
1869	徳島	阿波平田	2,661	3	1,186	1	0	0	73	▲ 2	72
1870	徳島	貞光	1,302	9	6,858	8	1	1	279	▲ 14	275
1871	徳島	穴吹	1,642	11	6,871	8	1	1	35	▲ 10	35
1872	徳島	三野	555	2	4,273	5	1	0	274	▲ 11	269
1873	徳島	阿波三好	1,057	5	4,297	5	1	0	237	▲ 10	233
1874	徳島	阿波池田	12,432	262	21,104	23	4	2	248	▲ 40	237
1875	徳島	三縄	1,470	9	6,182	7	1	1	359	▲ 18	350
1876	徳島	山城	1,823	0	200	0	0	0	14	▲ 6	8
1877	徳島	阿波井川	685	9	13,479	15	2	1	520	▲ 39	499
1878	徳島	三加茂	3,333	5	1,425	2	0	0	152	▲ 5	149
1879	徳島	佐那河内	1,978	2	1,233	1	0	0	73	0	74
1880	徳島	穴喰	3,046	4	1,149	1	0	0	108	0	109
1881	徳島	東祖谷	3,382	14	4,027	4	1	0	23	0	28
1882	徳島	由岐	2,824	16	5,806	6	1	1	81	0	89
1883	香川	高松	11,729	72	6,154	7	1	1	571	6	586
1884	香川	讃岐三条	20,545	328	15,980	18	3	2	572	▲ 23	572
1885	香川	高松北2	9,827	61	6,216	7	1	1	410	▲ 4	415
1886	香川	屋島	4,712	140	29,636	33	5	3	514	▲ 43	512
1887	香川	香西	1,389	8	5,996	7	1	1	938	▲ 10	937
1888	香川	円座2	3,870	5	1,191	1	0	0	642	24	667
1889	香川	讃岐前田	2,735	18	6,430	7	1	1	289	▲ 9	289
1890	香川	讃岐川島	1,201	8	6,525	7	1	1	311	▲ 13	307
1891	香川	西植田	1,039	12	11,387	13	2	1	189	▲ 18	187
1892	香川	新仏生山	4,519	196	43,455	48	8	4	546	▲ 62	544
1893	香川	丸亀	15,551	52	3,319	4	1	0	418	▲ 5	418
1894	香川	讃岐郡家	547	2	3,108	3	1	0	652	▲ 5	651
1895	香川	本島	263	1	3,250	4	1	0	111	▲ 5	111
1896	香川	坂出	17,189	8	440	0	0	0	292	▲ 1	291
1897	香川	讃岐加茂	1,602	5	3,030	3	1	0	372	▲ 13	363
1898	香川	讃岐林田	1,542	3	1,696	2	0	0	286	▲ 5	283
1899	香川	与島	293	3	11,057	12	2	1	141	▲ 18	138
1900	香川	善通寺	5,582	192	34,476	38	6	3	493	▲ 54	486
1901	香川	観音寺	8,174	119	14,508	16	3	1	553	▲ 28	545
1902	香川	木之郷	759	4	5,379	6	1	1	437	▲ 10	435
1903	香川	伊吹	284	2	8,148	9	1	1	94	▲ 12	93
1904	香川	引田	2,454	13	5,156	6	1	1	300	▲ 7	301
1905	香川	三本松	16,413	113	6,867	8	1	1	125	▲ 10	125
1906	香川	三本松2	16,413	113	6,867	8	1	1	117	▲ 18	109
1907	香川	讃岐津田	1,351	3	2,448	3	0	0	175	▲ 7	171
1908	香川	讃岐大川	1,127	2	1,876	2	0	0	224	▲ 7	219
1909	香川	志度	3,232	8	2,523	3	0	0	257	▲ 8	252
1910	香川	鴨部	896	23	25,797	29	4	3	212	▲ 40	208
1911	香川	長尾	3,794	12	3,134	3	1	0	422	▲ 11	415
1912	香川	内海	5,120	18	3,425	4	1	0	302	▲ 11	296
1913	香川	土庄	4,053	14	3,576	4	1	0	442	▲ 10	437
1914	香川	讃岐池田	644	2	3,026	3	1	0	444	▲ 9	439
1915	香川	讃岐三木	2,557	12	4,555	5	1	0	340	▲ 8	338
1916	香川	讃岐神山	456	6	13,420	15	2	1	136	▲ 21	133
1917	香川	讃岐牟礼	1,235	7	5,951	7	1	1	404	▲ 6	407
1918	香川	庵治	1,566	4	2,594	3	0	0	231	▲ 8	226
1919	香川	塩江	539	9	15,777	17	3	2	287	▲ 23	286
1920	香川	香川	1,845	19	10,360	11	2	1	423	▲ 17	420
1921	香川	綾上	710	7	9,916	11	2	1	415	▲ 16	413
1922	香川	綾南	571	5	8,593	10	1	1	556	▲ 15	553

1923	香川	讚岐昭和	1,166	26	22,720	25	4	2	315	▲ 34	312
1924	香川	讚岐国分寺	1,376	10	7,154	8	1	1	350	▲ 13	347
1925	香川	綾歌	1,042	5	4,504	5	1	0	269	▲ 11	264
1926	香川	讚岐飯山	1,239	7	5,997	7	1	1	372	▲ 7	374
1927	香川	宇多津	2,455	47	19,132	21	3	2	421	▲ 32	415
1928	香川	讚岐吉野	1,566	3	1,611	2	0	0	143	▲ 3	142
1929	香川	琴平	4,942	6	1,210	1	0	0	390	▲ 4	387
1930	香川	多度津	3,268	10	2,998	3	1	0	455	▲ 8	451
1931	香川	讚岐高瀬	2,553	4	1,625	2	0	0	322	▲ 5	319
1932	香川	麻二宮	517	2	4,724	5	1	0	261	▲ 10	257
1933	香川	山本	560	2	3,965	4	1	0	328	▲ 9	324
1934	香川	大野原	633	4	6,462	7	1	1	402	▲ 15	396
1935	香川	讚岐豊中	1,078	3	2,885	3	1	0	272	▲ 5	271
1936	香川	詫間	1,585	4	2,548	3	0	0	250	▲ 10	243
1937	香川	仁尾	1,303	3	2,371	3	0	0	197	▲ 8	192
1938	香川	讚岐豊浜	2,630	3	1,138	1	0	0	263	▲ 5	259
1939	香川	財田	474	2	3,766	4	1	0	272	▲ 6	271
1940	香川	讚岐莊内	1,656	5	3,167	4	1	0	62	0	67
1941	香川	直島	543	2	3,652	4	1	0	442	0	447
1942	愛媛	西須賀	2,503	13	5,283	6	1	1	686	▲ 22	672
1943	愛媛	吉田浜	3,806	30	8,005	9	1	1	851	▲ 69	931
1944	愛媛	堀江	3,548	29	8,145	9	1	1	453	▲ 18	446
1945	愛媛	伊予石井2	2,872	9	3,175	4	1	0	1,089	▲ 17	1,077
1946	愛媛	湯山	307	4	12,610	14	2	1	2,236	▲ 57	2,196
1947	愛媛	久谷	547	2	3,413	4	1	0	840	▲ 22	823
1948	愛媛	新久米	4,357	92	21,069	23	4	2	1,015	▲ 32	1,012
1949	愛媛	山越本	15,068	11	704	1	0	0	751	▲ 6	746
1950	愛媛	松山3	23,476	214	9,136	10	2	1	1,493	▲ 13	1,493
1951	愛媛	今治	20,233	296	14,643	16	3	1	354	▲ 22	352
1952	愛媛	今治支店旧	20,233	296	14,643	16	3	1	348	▲ 28	340
1953	愛媛	波止浜交換2	2,582	25	9,618	11	2	1	368	▲ 34	348
1954	愛媛	伊予桜井2	1,365	16	11,605	13	2	1	689	▲ 72	633
1955	愛媛	宇和島	10,909	27	2,448	3	0	0	549	▲ 14	538
1956	愛媛	米	882	7	7,498	8	1	1	550	▲ 21	539
1957	愛媛	八幡浜	18,514	70	3,788	4	1	0	353	▲ 12	346
1958	愛媛	日土	391	16	41,591	46	7	4	475	▲ 70	462
1959	愛媛	穴井	401	28	69,156	77	12	7	164	▲ 102	158
1960	愛媛	新居浜3	21,386	219	10,259	11	2	1	551	▲ 32	533
1961	愛媛	泉川	3,985	14	3,422	4	1	0	394	▲ 20	419
1962	愛媛	多喜浜	1,869	4	1,873	2	0	0	351	▲ 7	346
1963	愛媛	伊予西条	5,021	34	6,782	8	1	1	640	▲ 13	637
1964	愛媛	伊予氷見	910	5	5,346	6	1	1	624	▲ 19	613
1965	愛媛	大洲	19,627	18	938	1	0	0	372	▲ 10	363
1966	愛媛	大洲新棟	19,627	18	938	1	0	0	362	▲ 20	343
1967	愛媛	新谷	1,233	2	1,602	2	0	0	361	▲ 5	358
1968	愛媛	川之江	3,471	9	2,525	3	0	0	694	▲ 14	683
1969	愛媛	伊予三島西	4,080	56	13,843	15	2	1	742	▲ 29	731
1970	愛媛	伊予豊岡	582	6	10,789	12	2	1	748	▲ 25	738
1971	愛媛	伊予2	5,573	56	10,024	11	2	1	539	▲ 35	518
1972	愛媛	伊予北条	2,523	6	2,404	3	0	0	509	▲ 40	472
1973	愛媛	粟井	1,127	15	13,174	15	2	1	319	▲ 27	310
1974	愛媛	壬生川2	3,803	12	3,088	3	1	0	340	▲ 17	327
1975	愛媛	伊予三芳	977	9	8,894	10	2	1	461	▲ 18	456
1976	愛媛	伊予土居	2,001	5	2,644	3	0	0	288	▲ 8	283
1977	愛媛	伊予小松	584	3	4,539	5	1	0	689	▲ 18	677
1978	愛媛	丹原	1,467	12	7,902	9	1	1	422	▲ 16	417
1979	愛媛	伊予朝倉	869	2	1,837	2	0	0	299	▲ 8	293
1980	愛媛	伊予玉川	622	3	4,521	5	1	0	411	▲ 19	398
1981	愛媛	大西	469	6	12,554	14	2	1	860	▲ 26	851
1982	愛媛	菊間	1,541	11	6,871	8	1	1	168	▲ 17	161
1983	愛媛	吉海	912	3	3,693	4	1	0	376	▲ 14	367
1984	愛媛	宮窪	1,873	5	2,464	3	0	0	78	▲ 7	74

1985	愛媛	伯方	1,545	10	6,692	7	1	1	875	▲27	857
1986	愛媛	伊予弓削	2,147	2	868	1	0	0	100	▲2	99
1987	愛媛	生名	1,587	12	7,394	8	1	1	85	▲12	83
1988	愛媛	伊予上浦	2,157	3	1,343	1	0	0	50	▲3	48
1989	愛媛	重信	1,313	3	2,427	3	0	0	1,049	▲16	1,036
1990	愛媛	重信2	1,313	3	2,427	3	0	0	1,031	▲34	1,000
1991	愛媛	伊予川内	1,218	3	2,595	3	0	0	571	▲11	563
1992	愛媛	伊予中島	371	4	10,936	12	2	1	427	▲34	408
1993	愛媛	久万	5,394	31	5,791	6	1	1	146	▲8	146
1994	愛媛	伊予小田	761	6	7,828	9	1	1	202	▲14	199
1995	愛媛	松前2	2,814	17	5,987	7	1	1	882	▲13	878
1996	愛媛	砥部	768	3	3,564	4	1	0	1,513	▲39	1,479
1997	愛媛	伊予中山機械	1,000	13	13,257	15	2	1	623	▲73	568
1998	愛媛	双海	438	5	11,540	13	2	1	557	▲26	547
1999	愛媛	伊予長浜	3,342	14	4,073	5	1	0	272	▲8	270
2000	愛媛	内子	2,751	5	1,702	2	0	0	664	▲7	659
2001	愛媛	保内	1,722	5	2,758	3	0	0	387	▲10	380
2002	愛媛	伊方	3,822	9	2,367	3	0	0	181	▲8	176
2003	愛媛	伊予二瓶	877	6	6,348	7	1	1	366	▲18	357
2004	愛媛	宇和	6,588	25	3,848	4	1	0	313	▲6	312
2005	愛媛	愛媛野村	1,882	6	3,218	4	1	0	500	▲19	486
2006	愛媛	城川交換機	2,150	2	816	1	0	0	58	▲1	58
2007	愛媛	伊予吉田	1,609	10	5,973	7	1	1	382	▲31	360
2008	愛媛	三間	1,955	3	1,394	2	0	0	167	▲2	167
2009	愛媛	広見	2,040	6	3,122	3	1	0	269	▲9	264
2010	愛媛	伊予松野	2,407	3	1,328	1	0	0	60	▲2	59
2011	愛媛	伊予津島	2,067	8	3,934	4	1	0	413	▲13	405
2012	愛媛	御荘2	8,288	33	3,942	4	1	0	127	▲15	117
2013	愛媛	一本松	1,856	2	1,167	1	0	0	48	▲3	46
2014	愛媛	高知	24,394	57	2,354	3	0	0	700	▲5	698
2015	愛媛	若城	2,404	8	3,475	4	1	0	36	0	41
2016	愛媛	城川土居	3,221	2	760	1	0	0	26	0	27
2017	高知	高知東	10,624	246	23,160	26	4	2	942	▲34	940
2018	高知	潮江	14,014	323	23,060	26	4	2	907	▲46	893
2019	高知	王佐朝倉	4,086	47	11,599	13	2	1	827	▲23	820
2020	高知	王佐一宮	1,459	11	7,413	8	1	1	992	▲18	984
2021	高知	種崎	1,557	13	8,485	9	1	1	387	▲18	380
2022	高知	王佐長浜	2,050	25	12,278	14	2	1	208	▲18	207
2023	高知	王佐大津	2,046	9	4,298	5	1	0	836	▲13	829
2024	高知	介良	4,471	222	49,735	55	9	5	889	▲91	867
2025	高知	室戸	7,235	65	9,004	10	2	1	327	▲14	326
2026	高知	吉良川	2,206	4	1,628	2	0	0	74	▲3	73
2027	高知	王佐羽根	688	25	36,025	40	6	4	212	▲57	205
2028	高知	安芸	13,721	39	2,811	3	0	0	140	▲6	137
2029	高知	南国	5,039	9	1,695	2	0	0	401	▲2	401
2030	高知	片山	655	3	5,058	6	1	0	815	▲17	805
2031	高知	王佐国府	638	3	3,941	4	1	0	629	▲9	625
2032	高知	王佐	5,816	37	6,405	7	1	1	301	▲10	300
2033	高知	王佐宇佐	1,219	3	2,160	2	0	0	171	▲6	167
2034	高知	戸波	792	3	3,201	4	1	0	254	▲8	251
2035	高知	須崎	8,850	80	8,984	10	2	1	366	▲17	362
2036	高知	王佐中村	5,902	22	3,797	4	1	0	222	▲7	220
2037	高知	具同	1,411	24	16,808	19	3	2	233	▲26	231
2038	高知	宿毛	4,383	11	2,475	3	0	0	399	▲14	388
2039	高知	片島	1,176	2	1,585	2	0	0	115	▲4	113
2040	高知	王佐平田	1,931	2	905	1	0	0	53	▲2	52
2041	高知	王佐清水	7,284	104	14,322	16	2	1	202	▲21	200
2042	高知	野根	1,901	2	1,236	1	0	0	65	▲2	64
2043	高知	王佐田野	2,965	19	6,301	7	1	1	101	▲8	102
2044	高知	芸西	623	5	8,094	9	1	1	597	▲12	596
2045	高知	赤岡	978	6	6,581	7	1	1	337	▲18	328
2046	高知	王佐山田	8,048	45	5,647	6	1	1	273	▲9	272
2047	高知	野市	1,229	4	2,978	3	1	0	516	▲5	515
2048	高知	美良布	560	3	5,507	6	1	1	436	▲12	432

2049	高知	大枡	2,634	9	3,439	4	1	0	72	▲ 6	71
2050	高知	大杉	5,917	16	2,732	3	0	0	68	▲ 21	50
2051	高知	嶺北	5,863	18	3,125	3	1	0	135	▲ 6	133
2052	高知	伊野	2,580	12	4,604	5	1	0	707	▲ 11	702
2053	高知	池川	465	12	25,177	28	4	2	268	▲ 37	265
2054	高知	土佐春野	523	2	3,739	4	1	0	194	▲ 166	33
2055	高知	吾川	683	15	21,786	24	4	2	321	▲ 31	320
2056	高知	吾北	2,649	8	3,053	3	1	0	74	▲ 5	73
2057	高知	中土佐	1,030	5	4,727	5	1	0	352	▲ 13	345
2058	高知	佐川	4,477	35	7,733	9	1	1	252	▲ 11	252
2059	高知	越知	1,933	9	4,587	5	1	0	311	▲ 8	309
2060	高知	窪川	6,522	22	3,317	4	1	0	219	▲ 8	216
2061	高知	東津野	2,447	3	1,371	2	0	0	87	▲ 1	88
2062	高知	仁淀	1,728	9	5,012	6	1	0	46	▲ 7	46
2063	高知	土佐日高	867	5	5,899	7	1	1	458	▲ 10	457
2064	高知	土佐佐賀	2,316	8	3,388	4	1	0	101	▲ 6	100
2065	高知	大方	1,998	7	3,563	4	1	0	167	▲ 5	167
2066	高知	土佐大月	3,048	11	3,589	4	1	0	122	▲ 6	121
2067	高知	土佐下田	1,731	5	2,837	3	0	0	59	▲ 6	56
2068	高知	江川崎	3,358	15	4,394	5	1	0	43	0	49
2069	高知	十和	2,152	3	1,409	2	0	0	38	0	40
2070	高知	小筑紫	1,916	3	1,750	2	0	0	80	0	82
2071	高知	足摺岬	2,247	12	5,282	6	1	1	29	0	37
2072	高知	土佐大正	1,921	4	1,990	2	0	0	84	0	86
2073	高知	東又	2,430	8	3,089	3	1	0	45	0	49
2074	高知	梶原	2,311	8	3,493	4	1	0	96	0	101
2075	高知	本山	2,495	6	2,444	3	0	0	151	0	154
2076	高知	竜串	2,019	4	1,907	2	0	0	99	0	101
2077	福岡	門司2	12,654	13	1,040	1	0	0	615	▲ 1	615
2078	福岡	門司恒見	4,941	13	2,585	3	0	0	373	▲ 1	375
2079	福岡	門司大里	7,262	62	8,585	10	1	1	942	▲ 12	942
2080	福岡	門司黒川	1,421	22	15,420	17	3	2	400	▲ 34	388
2081	福岡	福岡若松	9,623	36	3,752	4	1	0	630	▲ 11	624
2082	福岡	若松二島	2,357	4	1,592	2	0	0	605	▲ 1	606
2083	福岡	若松小島	1,658	8	5,043	6	1	0	230	▲ 9	228
2084	福岡	戸畑	13,951	20	1,438	2	0	0	637	▲ 1	638
2085	福岡	小倉南	14,241	379	26,632	29	5	3	1,063	0	1,100
2086	福岡	小倉西	13,816	28	2,024	2	0	0	823	▲ 3	822
2087	福岡	北九州古船場	12,879	39	3,007	3	1	0	622	▲ 16	610
2088	福岡	北九州1	25,596	140	5,479	6	1	1	842	▲ 36	814
2089	福岡	北九州2	25,596	140	5,479	6	1	1	948	70	1,026
2090	福岡	北九州3	25,596	140	5,479	6	1	1	948	70	1,026
2091	福岡	小倉南菅根	4,094	10	2,389	3	0	0	750	▲ 4	749
2092	福岡	西谷石原	6,864	34	4,990	6	1	0	106	▲ 3	110
2093	福岡	小倉南徳力	4,220	76	17,963	20	3	2	1,508	14	1,547
2094	福岡	八幡槻田	5,589	100	17,916	20	3	2	464	▲ 28	461
2095	福岡	北九州八幡2	10,478	14	1,375	2	0	0	430	8	440
2096	福岡	折尾3	12,876	244	18,979	21	3	2	547	11	584
2097	福岡	八幡黒崎	9,083	6	684	1	0	0	501	3	505
2098	福岡	八幡上津役	5,577	18	3,276	4	1	0	652	▲ 28	629
2099	福岡	八幡香月別館	2,232	57	25,623	28	4	3	863	▲ 39	859
2100	福岡	福岡東	1,825	27	14,859	16	3	1	4,098	813	4,931
2101	福岡	香椎	4,636	36	7,843	9	1	1	2,120	▲ 11	2,120
2102	福岡	二股瀬	4,669	42	9,054	10	2	1	1,050	▲ 11	1,052
2103	福岡	多々良	1,165	10	8,367	9	1	1	826	▲ 6	831
2104	福岡	和白	3,179	13	4,010	4	1	0	1,488	161	1,654
2105	福岡	西戸崎	1,807	3	1,904	2	0	0	453	▲ 3	452
2106	福岡	博多	36,094	9	246	0	0	0	8,246	▲ 1	8,245
2107	福岡	王居町	13,171	155	11,799	13	2	1	2,776	1023	3,815
2108	福岡	福岡南	8,185	82	10,012	11	2	1	1,708	290	2,012
2109	福岡	福岡中央2	33,849	166	4,914	5	1	0	25,095	3078	28,179
2110	福岡	福岡平尾	11,524	96	8,350	9	1	1	3,544	1229	4,784
2111	福岡	筑紫ヶ丘	16,777	121	7,215	8	1	1	1,561	▲ 11	1,560
2112	福岡	屋形原	6,830	70	10,232	11	2	1	757	▲ 7	764
2113	福岡	姪浜	4,369	54	12,289	14	2	1	1,677	▲ 18	1,676
2114	福岡	金武	767	11	14,496	16	3	1	1,892	▲ 20	1,892
2115	福岡	今宿2	3,024	23	7,467	8	1	1	1,696	257	1,963
2116	福岡	北崎	288	2	6,865	8	1	1	890	▲ 9	891
2117	福岡	七隈	5,445	16	2,852	3	0	0	2,049	70	2,122
2118	福岡	福岡西新	8,747	160	18,331	20	3	2	3,539	▲ 54	3,510
2119	福岡	早良内野	1,391	16	11,169	12	2	1	568	▲ 21	562

2120	福岡	天牟田	16,290	218	13,407	15	2	1	296	▲ 27	287
2121	福岡	倉永	1,719	13	7,813	9	1	1	267	▲ 22	256
2122	福岡	久留米	13,436	62	4,606	5	1	0	565	30	601
2123	福岡	荒木	3,087	7	2,123	2	0	0	506	▲ 5	503
2124	福岡	善導寺	1,574	10	6,286	7	1	1	246	▲ 5	250
2125	福岡	御井町	6,095	123	20,143	22	4	2	759	▲ 35	752
2126	福岡	久留米上津	4,015	52	12,977	14	2	1	811	▲ 15	813
2127	福岡	久留米2	13,984	262	18,713	21	3	2	860	6	892
2128	福岡	直方2	7,686	54	7,042	8	1	1	213	▲ 11	212
2129	福岡	直方東	1,698	16	9,487	11	2	1	298	▲ 12	300
2130	福岡	飯塚3	16,709	375	22,427	25	4	2	287	▲ 36	282
2131	福岡	田川	5,681	5	956	1	0	0	285	0	286
2132	福岡	福岡山田	7,451	7	925	1	0	0	71	▲ 4	68
2133	福岡	甘木	6,063	89	14,621	16	3	1	464	▲ 21	463
2134	福岡	八女	11,603	16	1,394	2	0	0	131	▲ 3	130
2135	福岡	筑後	7,103	5	733	1	0	0	335	▲ 4	332
2136	福岡	福岡大川	4,415	19	4,404	5	1	0	640	▲ 6	640
2137	福岡	福岡大川2	4,415	19	4,404	5	1	0	640	▲ 6	640
2138	福岡	行橋2	9,404	17	1,820	2	0	0	310	▲ 4	308
2139	福岡	中間	6,515	16	2,486	3	0	0	235	▲ 8	230
2140	福岡	福岡小郡	3,920	12	3,038	3	1	0	616	▲ 2	618
2141	福岡	福岡三国	5,163	31	5,914	7	1	1	351	▲ 7	353
2142	福岡	二日市	6,361	57	8,987	10	2	1	693	▲ 11	695
2143	福岡	二日市原田	2,737	22	8,015	9	1	1	655	▲ 9	657
2144	福岡	福岡南大野	2,132	25	11,665	13	2	1	1,650	▲ 17	1,649
2145	福岡	乙金	3,948	111	28,213	31	5	3	1,394	▲ 40	1,393
2146	福岡	宗像	6,381	13	2,041	2	0	0	447	▲ 4	445
2147	福岡	日の里	1,209	23	18,711	21	3	2	1,324	▲ 23	1,327
2148	福岡	前原営業所	8,434	11	1,248	1	0	0	372	▲ 3	370
2149	福岡	那珂川別	3,190	49	15,477	17	3	2	463	▲ 17	468
2150	福岡	宇美	3,551	12	3,442	4	1	0	660	▲ 7	658
2151	福岡	篠栗	2,387	57	23,765	26	4	2	680	▲ 36	676
2152	福岡	志免	2,615	6	2,134	2	0	0	1,305	163	1,470
2153	福岡	古賀新宮	5,640	5	840	1	0	0	743	110	854
2154	福岡	古賀	4,798	54	11,218	12	2	1	654	▲ 35	634
2155	福岡	久山	1,669	4	2,638	3	0	0	576	0	579
2156	福岡	長者原	718	10	14,607	16	3	1	2,209	▲ 34	2,195
2157	福岡	福岡	5,718	11	1,924	2	0	0	378	▲ 5	375
2158	福岡	津屋崎	2,529	5	1,788	2	0	0	341	2	345
2159	福岡	宗像玄海	599	2	3,844	4	1	0	258	▲ 16	247
2160	福岡	福岡戸屋	2,708	3	972	1	0	0	337	0	338
2161	福岡	折尾水巻	6,011	57	9,553	11	2	1	325	▲ 12	327
2162	福岡	折尾海老津	4,379	33	7,454	8	1	1	327	▲ 10	327
2163	福岡	折尾遠賀川	1,989	9	4,353	5	1	0	415	▲ 6	415
2164	福岡	直方小竹	2,108	4	1,906	2	0	0	175	▲ 5	172
2165	福岡	直方鞍手	2,209	4	1,640	2	0	0	165	▲ 3	164
2166	福岡	直方宮田	2,524	22	8,914	10	2	1	263	▲ 14	262
2167	福岡	直方若宮	2,228	5	2,467	3	0	0	90	▲ 6	87
2168	福岡	若宮吉川	2,534	9	3,710	4	1	0	42	▲ 6	41
2169	福岡	飯塚桂川	1,303	5	4,015	4	1	0	198	▲ 9	194
2170	福岡	稲葉	1,783	6	3,606	4	1	0	278	▲ 8	275
2171	福岡	飯塚碓井	2,603	7	2,767	3	0	0	98	▲ 9	92
2172	福岡	飯塚天隈	833	6	7,706	9	1	1	346	▲ 22	335
2173	福岡	飯塚筑穂	533	3	6,400	7	1	1	287	▲ 18	278
2174	福岡	飯塚庄内	1,314	2	1,238	1	0	0	244	▲ 2	243
2175	福岡	杷木	781	2	2,410	3	0	0	410	▲ 11	402
2176	福岡	甘木朝倉	809	6	7,692	9	1	1	205	▲ 20	196
2177	福岡	夜須	2,002	7	3,296	4	1	0	274	2	281
2178	福岡	二丈	783	3	3,275	4	1	0	365	▲ 9	361

2179	福岡	福吉	995	3	3,508	4	1	0	164	▲ 4	165
2180	福岡	前原志摩	668	2	3,728	4	1	0	698	▲ 7	696
2181	福岡	芥屋	1,130	3	2,385	3	0	0	187	▲ 5	185
2182	福岡	田王丸吉井	1,948	9	4,562	5	1	0	339	▲ 16	329
2183	福岡	田王丸	7,360	55	7,482	8	1	1	272	▲ 16	266
2184	福岡	浮羽	3,505	10	2,898	3	1	0	129	▲ 11	122
2185	福岡	久留米北野	586	5	7,750	9	1	1	771	▲ 12	770
2186	福岡	大刀洗	2,662	5	1,984	2	0	0	120	▲ 3	119
2187	福岡	城島	1,257	6	4,634	5	1	0	451	▲ 10	447
2188	福岡	大木	1,014	5	4,840	5	1	0	487	▲ 4	489
2189	福岡	三瀨	3,286	4	1,298	1	0	0	359	▲ 2	358
2190	福岡	黒木	2,087	8	3,879	4	1	0	232	▲ 14	223
2191	福岡	八女大洲	566	7	12,071	13	2	1	174	▲ 18	172
2192	福岡	上陽	513	7	13,845	15	2	1	338	▲ 30	326
2193	福岡	光友	944	6	5,920	7	1	1	130	▲ 9	130
2194	福岡	広川	1,752	4	2,553	3	0	0	285	▲ 6	282
2195	福岡	福岡矢部	625	3	5,455	6	1	1	54	▲ 7	55
2196	福岡	星野	594	4	6,561	7	1	1	199	▲ 9	199
2197	福岡	瀬高	9,151	20	2,196	2	0	0	299	▲ 4	297
2198	福岡	柳川大和	1,151	8	6,576	7	1	1	262	▲ 22	249
2199	福岡	柳川	7,351	23	3,100	3	1	0	278	▲ 5	277
2200	福岡	瀬高山川	608	7	10,967	12	2	1	297	▲ 26	286
2201	福岡	江浦	1,598	6	3,721	4	1	0	269	▲ 3	271
2202	福岡	田川香春	1,326	2	1,848	2	0	0	335	▲ 13	324
2203	福岡	田川添田	1,680	11	6,380	7	1	1	209	▲ 19	199
2204	福岡	田川釜田	1,005	2	2,262	3	0	0	328	▲ 13	318
2205	福岡	田川糸田	905	2	2,734	3	0	0	356	3	362
2206	福岡	田川豊前川崎	738	1	1,213	1	0	0	247	▲ 1	247
2207	福岡	田川赤池	1,160	2	1,597	2	0	0	178	▲ 2	178
2208	福岡	田川天任	638	2	3,540	4	1	0	300	▲ 8	297
2209	福岡	田川湍須原	639	3	4,934	5	1	0	230	▲ 11	225
2210	福岡	刈田	2,024	2	1,096	1	0	0	698	▲ 17	682
2211	福岡	行橋犀川	583	6	9,749	11	2	1	300	▲ 16	298
2212	福岡	行橋勝山	476	5	9,451	10	2	1	493	▲ 20	486
2213	福岡	行橋豊津	584	4	7,251	8	1	1	389	▲ 14	385
2214	福岡	行橋椎田	1,645	6	3,807	4	1	0	270	▲ 1	274
2215	福岡	行橋築城	757	5	6,579	7	1	1	348	▲ 18	339
2216	福岡	菈岐	2,643	17	6,355	7	1	1	420	▲ 40	389
2217	福岡	廠原	6,787	41	5,985	7	1	1	334	▲ 7	336
2218	福岡	豆岐	1,983	8	4,152	5	1	0	46	▲ 9	43
2219	福岡	鶏知	987	4	3,577	4	1	0	551	▲ 4	552
2220	福岡	芦辺	803	1	1,585	2	0	0	221	0	223
2221	福岡	菈岐石田	720	6	7,834	9	1	1	213	0	224
2222	福岡	勝本	593	6	10,324	11	2	1	172	0	186
2223	福岡	小船越	741	2	3,009	3	1	0	139	0	143
2224	福岡	小茂田	1,833	2	1,172	1	0	0	42	0	43
2225	福岡	仁田	795	9	11,098	12	2	1	124	0	139
2226	福岡	対馬佐賀	1,335	10	7,122	8	1	1	274	0	284
2227	福岡	比田勝	658	4	6,650	7	1	1	513	0	522
2228	福岡	豊玉交換送	422	9	20,331	23	4	2	271	0	300
2229	佐賀	蓮池	1,684	3	1,827	2	0	0	109	▲ 1	110
2230	佐賀	川久保	3,562	5	1,335	1	0	0	90	▲ 5	86
2231	佐賀	高木瀬	12,340	94	7,618	8	1	1	607	▲ 12	605
2232	佐賀	唐津	11,404	96	8,400	9	1	1	326	▲ 11	326
2233	佐賀	唐津山本	897	4	4,706	5	1	0	342	▲ 5	343
2234	佐賀	唐津鏡	1,462	9	5,943	7	1	1	321	▲ 9	321
2235	佐賀	湊	1,463	11	7,627	8	1	1	189	▲ 13	186
2236	佐賀	佐賀鳥栖	7,467	49	6,621	7	1	1	666	▲ 6	669
2237	佐賀	多久	3,337	3	936	1	0	0	299	▲ 2	298
2238	佐賀	東多久	930	1	1,369	2	0	0	97	▲ 1	98
2239	佐賀	伊万里	9,569	85	8,871	10	2	1	205	▲ 21	197
2240	佐賀	久原	1,217	5	4,415	5	1	0	140	▲ 7	139
2241	佐賀	伊万里黒川	1,252	4	3,092	3	1	0	131	▲ 6	129
2242	佐賀	波多津	1,009	9	9,174	10	2	1	127	▲ 11	129
2243	佐賀	伊万里松浦	3,176	6	1,874	2	0	0	71	▲ 4	69
2244	佐賀	大川野	2,427	5	2,224	2	0	0	50	▲ 5	47
2245	佐賀	南波多	2,260	6	2,536	3	0	0	57	▲ 4	56
2246	佐賀	武雄	9,022	52	5,800	6	1	1	162	▲ 8	162
2247	佐賀	西川登	724	6	8,558	9	1	1	276	▲ 20	267
2248	佐賀	若木	490	3	6,456	7	1	1	213	▲ 10	212

2249	佐賀	佐賀鹿島	6,611	11	1,732	2	0	0	249	▲ 4	247
2250	佐賀	諸富	1,627	6	3,579	4	1	0	373	▲ 10	368
2251	佐賀	川副南	1,387	7	4,888	5	1	0	270	▲ 9	267
2252	佐賀	久保田	445	6	12,928	14	2	1	499	▲ 18	498
2253	佐賀	佐賀大和	1,803	9	5,162	6	1	1	432	▲ 9	431
2254	佐賀	神埼	3,483	38	10,897	12	2	1	407	▲ 23	399
2255	佐賀	佐賀千代田	478	5	11,483	13	2	1	551	▲ 18	549
2256	佐賀	基山	1,422	5	3,362	4	1	0	400	▲ 7	398
2257	佐賀	鳥栖中原	466	4	8,555	9	1	1	662	▲ 14	659
2258	佐賀	北茂安	1,051	3	2,866	3	0	0	386	▲ 2	387
2259	佐賀	三根	512	5	9,350	10	2	1	551	▲ 23	541
2260	佐賀	小城	2,999	12	4,104	5	1	0	363	0	369
2261	佐賀	牛津	1,514	5	3,480	4	1	0	373	▲ 3	375
2262	佐賀	浜崎	2,056	6	3,154	3	1	0	380	▲ 1	383
2263	佐賀	七山	422	3	7,120	8	1	1	194	▲ 10	194
2264	佐賀	敷木	637	2	3,425	4	1	0	148	▲ 4	149
2265	佐賀	相知	1,665	3	1,719	2	0	0	108	▲ 3	107
2266	佐賀	人野	745	6	8,354	9	1	1	236	▲ 13	234
2267	佐賀	玄海	629	2	3,494	4	1	0	326	▲ 7	324
2268	佐賀	呼子	967	3	2,872	3	1	0	185	▲ 8	181
2269	佐賀	有田	5,497	22	4,051	4	1	0	329	▲ 8	326
2270	佐賀	西有田	1,407	8	5,471	6	1	1	244	▲ 8	244
2271	佐賀	武雄山内	584	5	7,939	9	1	1	165	▲ 12	164
2272	佐賀	武雄北方	579	5	8,432	9	1	1	467	▲ 14	464
2273	佐賀	佐賀大町	724	4	6,065	7	1	1	367	▲ 7	369
2274	佐賀	江北	550	4	7,807	9	1	1	355	▲ 13	353
2275	佐賀	佐賀白石	1,645	5	3,062	3	1	0	311	▲ 9	306
2276	佐賀	佐賀福富	523	4	6,763	7	1	1	345	▲ 10	344
2277	佐賀	有明	562	8	13,610	15	2	1	450	▲ 23	445
2278	佐賀	太良	578	3	5,591	6	1	1	449	▲ 8	449
2279	佐賀	太良大浦	478	5	10,571	12	2	1	165	▲ 16	164
2280	佐賀	鹿島塩田	516	8	15,136	17	3	1	314	▲ 20	315
2281	佐賀	嬉野電交局舎	2,732	16	5,895	7	1	1	411	▲ 13	407
2282	長崎	浦上	6,662	22	3,353	4	1	0	1,316	▲ 2	1,323
2283	長崎	新長	12,614	296	23,459	26	4	2	1,266	▲ 34	1,264
2284	長崎	小夕倉	4,200	19	4,580	5	1	0	382	▲ 10	378
2285	長崎	長崎茂木	758	11	13,849	15	2	1	593	▲ 25	586
2286	長崎	稲佐	3,249	95	29,220	32	5	3	1,631	▲ 43	1,628
2287	長崎	木鉢	1,881	12	6,482	7	1	1	631	▲ 9	631
2288	長崎	深堀	1,400	10	6,880	8	1	1	304	▲ 13	301
2289	長崎	東長崎	2,219	14	6,137	7	1	1	1,154	▲ 24	1,187
2290	長崎	滑石	5,066	162	31,893	35	6	3	1,296	▲ 123	1,463
2291	長崎	式見	465	6	12,144	13	2	1	597	▲ 29	584
2292	長崎	長崎三重	1,161	14	12,186	13	2	1	293	▲ 23	286
2293	長崎	早岐	9,871	167	16,888	19	3	2	324	▲ 24	324
2294	長崎	佐世保大和	15,915	86	5,389	6	1	1	407	▲ 7	408
2295	長崎	佐世保大野	2,597	46	17,778	20	3	2	518	▲ 25	518
2296	長崎	袖木	1,231	4	3,457	4	1	0	331	▲ 5	331
2297	長崎	鹿子前	3,089	32	10,393	12	2	1	252	▲ 13	254
2298	長崎	相浦	5,881	7	1,148	1	0	0	288	▲ 2	287
2299	長崎	南風崎	490	7	14,216	16	2	1	613	▲ 27	605
2300	長崎	針尾	1,058	6	6,069	7	1	1	306	▲ 7	308
2301	長崎	三川内	484	3	5,754	6	1	1	801	▲ 15	794
2302	長崎	佐世保別	20,305	38	1,848	2	0	0	939	▲ 51	992
2303	長崎	島原	8,038	119	14,833	16	3	1	304	▲ 25	299
2304	長崎	諫早	7,153	63	8,765	10	2	1	500	▲ 12	501
2305	長崎	西諫早	4,902	40	8,239	9	1	1	431	▲ 12	430
2306	長崎	有喜	1,883	4	2,103	2	0	0	127	▲ 4	125
2307	長崎	大村	7,963	4	540	1	0	0	254	▲ 0	255
2308	長崎	竹松	1,402	2	1,737	2	0	0	453	▲ 2	453
2309	長崎	福江	10,741	61	5,665	6	1	1	143	▲ 13	138
2310	長崎	長崎平戸	4,249	35	8,277	9	1	1	371	▲ 16	366
2311	長崎	紐差	642	5	7,291	8	1	1	199	▲ 14	195

2312	長崎	津吉	1,613	9	5,822	6	1	1	76	▲ 8	76
2313	長崎	松浦	4,020	16	3,973	4	1	0	321	▲ 6	320
2314	長崎	御厨	833	2	2,038	2	0	0	213	▲ 5	210
2315	長崎	今福	1,777	5	2,895	3	1	0	156	▲ 8	152
2316	長崎	野母崎	800	10	11,960	13	2	1	458	▲ 25	449
2317	長崎	長崎三和	1,250	4	3,590	4	1	0	369	▲ 7	367
2318	長崎	多良見	1,630	17	10,715	12	2	1	425	▲ 15	425
2319	長崎	長与	4,048	55	13,679	15	2	1	703	▲ 20	701
2320	長崎	時津	1,695	4	2,636	3	0	0	881	▲ 5	879
2321	長崎	琴海	882	3	3,000	3	1	0	290	▲ 8	286
2322	長崎	西彼	557	3	6,245	7	1	1	205	▲ 11	203
2323	長崎	西彼大串	532	4	6,834	8	1	1	276	▲ 19	267
2324	長崎	黒口	591	2	2,559	3	0	0	158	▲ 7	154
2325	長崎	崎戸	879	3	2,876	3	1	0	71	▲ 14	61
2326	長崎	大瀬戸	4,013	13	3,137	3	1	0	216	▲ 10	210
2327	長崎	東彼杵	1,141	4	3,664	4	1	0	254	▲ 6	253
2328	長崎	川棚	3,351	3	826	1	0	0	245	▲ 1	245
2329	長崎	波佐見	1,834	3	1,676	2	0	0	168	▲ 3	167
2330	長崎	飯盛	462	3	6,277	7	1	1	623	▲ 22	610
2331	長崎	湯江	909	5	5,671	6	1	1	268	▲ 10	266
2332	長崎	小長井	496	2	4,566	5	1	0	193	▲ 14	185
2333	長崎	島原有明	1,220	3	2,355	3	0	0	158	▲ 5	156
2334	長崎	島原国見	2,185	5	2,478	3	0	0	156	▲ 5	154
2335	長崎	島原瑞穂	515	4	8,721	10	2	1	503	▲ 12	504
2336	長崎	諫早吾妻	796	4	5,484	6	1	1	277	▲ 7	278
2337	長崎	愛野森山	502	6	12,381	14	2	1	867	▲ 62	946
2338	長崎	千々石	1,286	7	5,717	6	1	1	218	▲ 7	219
2339	長崎	長崎小浜	6,254	21	3,343	4	1	0	179	▲ 15	169
2340	長崎	雲仙	4,441	8	1,743	2	0	0	67	▲ 2	67
2341	長崎	加津佐	2,658	3	1,120	1	0	0	106	▲ 6	101
2342	長崎	長崎口之津	2,359	6	2,668	3	0	0	176	▲ 12	167
2343	長崎	南有馬	680	12	17,255	19	3	2	650	▲ 25	649
2344	長崎	有家	1,545	4	2,748	3	0	0	245	▲ 11	237
2345	長崎	島原深江	504	8	15,546	17	3	2	619	▲ 24	617
2346	長崎	田平	2,731	5	1,759	2	0	0	82	▲ 3	81
2347	佐賀	伊万里福島	687	5	7,670	8	1	1	219	▲ 19	210
2348	佐賀	鷹島	620	4	6,129	7	1	1	122	▲ 10	121
2349	長崎	江迎	1,936	3	1,765	2	0	0	165	▲ 7	160
2350	長崎	鹿町	477	3	5,247	6	1	1	282	▲ 9	281
2351	長崎	小佐々	447	2	5,337	6	1	1	257	▲ 7	258
2352	長崎	楠泊	713	3	4,223	5	1	0	189	▲ 9	186
2353	長崎	佐々	3,471	3	838	1	0	0	400	▲ 1	400
2354	長崎	佐世保吉井	3,030	8	2,630	3	0	0	108	▲ 7	104
2355	長崎	富江	713	3	4,308	5	1	0	198	▲ 13	191
2356	長崎	青方	1,082	4	4,046	4	1	0	264	▲ 15	254
2357	長崎	有川	2,600	19	7,459	8	1	1	245	▲ 20	235
2358	長崎	五島稚島	329	2	5,868	6	1	1	34	▲ 8	34
2359	長崎	長崎高島	893	3	3,094	3	1	0	45	▲ 5	44
2360	長崎	三井桀	625	2	3,475	4	1	0	139	0	144
2361	長崎	小値賀別	860	3	3,831	4	1	0	93	0	98
2362	長崎	新魚目交換局	1,064	10	9,785	11	2	1	280	0	294
2363	長崎	生月電交	663	8	11,682	13	2	1	310	0	326
2364	長崎	大瀬戸黒崎	619	9	14,515	16	3	1	305	0	325
2365	長崎	長崎岐宿	814	3	3,172	4	1	0	234	0	239
2366	長崎	長崎奈留	482	6	12,388	14	2	1	960	0	977
2367	長崎	奈良尾	913	10	10,987	12	2	1	66	0	81
2368	長崎	南串山	505	6	11,630	13	2	1	187	0	203
2369	長崎	肥前大島	5,346	8	1,426	2	0	0	82	0	84
2370	長崎	平戸大島	626	2	2,815	3	0	0	88	0	91
2371	長崎	北有馬	780	10	13,348	15	2	1	245	0	263
2372	長崎	有川若松	592	1	2,348	3	0	0	87	0	90
2373	熊本	東	10,075	5	505	1	0	0	1,707	300	2,008
2374	熊本	健軍	8,673	63	7,262	8	1	1	801	81	892
2375	熊本	立田	2,693	13	4,859	5	1	0	644	25	675
2376	熊本	田迎	12,185	169	13,905	15	2	1	1,027	▲ 68	977
2377	熊本	熊本小島	1,653	7	4,383	5	1	0	607	▲ 21	592
2378	熊本	桜町	14,216	11	800	1	0	0	782	5	788
2379	熊本	熊本河内	447	6	12,971	14	2	1	390	▲ 21	386
2380	熊本	熊本清水	4,655	63	13,492	15	2	1	787	▲ 20	785
2381	熊本	北部	933	3	3,041	3	1	0	486	▲ 5	485
2382	熊本	天明	2,362	2	682	1	0	0	90	▲ 1	90
2383	熊本	飽田	953	4	4,694	5	1	0	513	▲ 8	511
2384	熊本	帯山	19,619	336	17,131	19	3	2	865	▲ 39	850
2385	熊本	託麻別館	3,150	93	29,514	33	5	3	992	▲ 43	990

2386	熊本	新川尻	4,583	32	7,007	8	1	1	743	▲ 17	736
2387	熊本	熊本南部	12,760	114	8,950	10	2	1	325	▲ 29	309
2388	熊本	日奈久	2,041	25	12,278	14	2	1	271	▲ 15	273
2389	熊本	郡築	1,124	3	2,854	3	0	0	160	▲ 5	158
2390	熊本	竜峰	629	7	11,251	12	2	1	290	▲ 26	279
2391	熊本	人吉別館	8,943	8	852	1	0	0	144	▲ 16	129
2392	熊本	荒尾	9,156	20	2,188	2	0	0	148	▲ 4	146
2393	熊本	府本	2,197	3	1,560	2	0	0	85	▲ 2	85
2394	熊本	荒尾緑ヶ丘	398	11	28,197	31	5	3	304	▲ 40	303
2395	熊本	水俣	2,948	70	23,664	26	4	2	1,019	▲ 52	999
2396	熊本	玉名	14,036	79	5,642	6	1	1	281	▲ 7	282
2397	熊本	玉名大浜	942	6	6,865	8	1	1	207	▲ 9	208
2398	熊本	本渡	5,196	22	4,305	5	1	0	466	▲ 18	454
2399	熊本	山鹿	10,098	75	7,426	8	1	1	178	▲ 12	176
2400	熊本	牛深	6,724	27	3,954	4	1	0	125	▲ 9	121
2401	熊本	菊池	6,270	208	33,173	37	6	3	339	▲ 58	327
2402	熊本	水源	573	6	10,978	12	2	1	75	▲ 17	73
2403	熊本	宇土	4,706	4	790	1	0	0	324	▲ 10	315
2404	熊本	網田	452	4	7,999	9	1	1	196	▲ 16	191
2405	熊本	三角	1,490	44	29,710	33	5	3	327	▲ 43	325
2406	熊本	郡浦	790	7	9,323	10	2	1	89	▲ 14	88
2407	熊本	松橋城南	2,590	6	2,332	3	0	0	235	▲ 4	234
2408	熊本	松橋	4,370	3	657	1	0	0	429	0	430
2409	熊本	松橋小川	2,620	5	1,904	2	0	0	104	▲ 3	103
2410	熊本	松橋豊野	2,560	3	1,345	1	0	0	23	▲ 3	21
2411	熊本	堅志田	855	5	5,827	6	1	1	149	▲ 10	147
2412	熊本	砥用	1,164	9	8,010	9	1	1	86	▲ 13	84
2413	熊本	岱明	2,920	5	1,716	2	0	0	44	▲ 2	44
2414	熊本	大水	829	13	15,188	17	3	1	213	▲ 24	210
2415	熊本	玉東	460	3	5,628	6	1	1	305	▲ 7	306
2416	熊本	菊水	509	3	6,196	7	1	1	192	▲ 10	191
2417	熊本	三加和	532	2	4,559	5	1	0	90	▲ 11	85
2418	熊本	南関	743	5	6,419	7	1	1	254	▲ 10	253
2419	熊本	熊本長洲	1,833	3	1,688	2	0	0	194	▲ 3	193
2420	熊本	鹿北	571	4	7,799	9	1	1	166	▲ 13	164
2421	熊本	菊鹿	584	3	5,394	6	1	1	113	▲ 6	115
2422	熊本	鹿本	711	4	6,008	7	1	1	359	▲ 15	353
2423	熊本	鹿央	560	1	2,020	2	0	0	77	▲ 3	76
2424	熊本	植木岩野	2,868	31	10,837	12	2	1	487	▲ 14	488
2425	熊本	旭志	879	5	5,978	7	1	1	169	▲ 7	171
2426	熊本	熊本大津	5,871	12	2,112	2	0	0	166	▲ 5	163
2427	熊本	菊陽	1,117	4	3,470	4	1	0	889	▲ 1	893
2428	熊本	合志	898	3	3,055	3	1	0	121	▲ 5	120
2429	熊本	泗水	1,040	2	1,673	2	0	0	245	▲ 7	240
2430	熊本	西谷志	2,231	2	1,004	1	0	0	190	▲ 2	189
2431	熊本	一の宮	6,947	8	1,198	1	0	0	189	▲ 11	179
2432	熊本	阿蘇	1,105	7	6,532	7	1	1	180	▲ 11	178
2433	熊本	坊中	1,387	3	2,275	3	0	0	138	▲ 10	131
2434	熊本	南小国	565	4	6,716	7	1	1	416	▲ 22	403
2435	熊本	熊本小国	1,070	38	35,844	40	6	4	468	▲ 39	479
2436	熊本	蘇陽	942	10	10,245	11	2	1	148	▲ 24	138
2437	熊本	高森	1,457	8	5,417	6	1	1	432	▲ 8	432
2438	熊本	南阿蘇	1,170	1	770	1	0	0	63	▲ 1	63
2439	熊本	熊本西原	787	3	4,058	4	1	0	415	5	425
2440	熊本	御船	1,531	5	3,203	4	1	0	266	7	278
2441	熊本	嘉島	1,082	3	2,745	3	0	0	201	▲ 6	198
2442	熊本	木山	1,103	7	6,513	7	1	1	729	32	770
2443	熊本	甲佐	594	5	7,590	8	1	1	538	▲ 25	523
2444	熊本	矢部別館	2,070	59	28,433	31	5	3	254	▲ 61	232

2445	熊本	矢部清和	983	4	3,955	4	1	0	70	▲ 7	68
2446	熊本	坂本	743	14	18,307	20	3	2	84	▲ 65	44
2447	熊本	干丁	457	4	9,290	10	2	1	346	▲ 7	352
2448	熊本	熊本鏡	2,996	5	1,644	2	0	0	164	▲ 6	160
2449	熊本	宮原	1,685	3	1,674	2	0	0	190	▲ 0	192
2450	熊本	東陽	489	6	11,385	13	2	1	161	▲ 22	155
2451	熊本	水俣田浦	636	6	8,823	10	2	1	153	▲ 9	157
2452	熊本	戸北	1,044	4	3,663	4	1	0	450	▲ 6	449
2453	熊本	湯浦	1,229	4	3,143	3	1	0	199	▲ 4	199
2454	熊本	津奈木	571	7	12,855	14	2	1	218	▲ 26	209
2455	熊本	錦	611	4	5,743	6	1	1	227	▲ 8	227
2456	熊本	免田	817	6	7,858	9	1	1	214	▲ 12	213
2457	熊本	多良木	1,323	8	6,066	7	1	1	163	▲ 9	163
2458	熊本	湯前	702	4	5,271	6	1	1	123	▲ 10	121
2459	熊本	一勝地	867	5	5,961	7	1	1	100	▲ 9	100
2460	熊本	天矢野	546	5	9,228	10	2	1	836	▲ 37	812
2461	熊本	本渡松島	1,019	10	9,378	10	2	1	327	▲ 14	326
2462	熊本	赤崎	531	6	10,586	12	2	1	212	▲ 14	213
2463	熊本	姫戸	740	8	10,494	12	2	1	239	▲ 18	236
2464	熊本	竜ヶ岳	537	9	17,111	19	3	2	255	▲ 28	251
2465	熊本	五和	837	5	6,447	7	1	1	499	▲ 24	484
2466	熊本	本渡富岡	722	6	8,978	10	2	1	324	▲ 9	328
2467	熊本	河浦	1,165	17	14,287	16	2	1	190	▲ 30	179
2468	熊本	横島	362	3	8,403	9	1	1	123	▲ 0	134
2469	熊本	松谷	688	6	9,167	10	2	1	146	▲ 0	159
2470	熊本	桝本	476	6	12,126	13	2	1	181	▲ 0	197
2471	熊本	倉岳	790	8	9,584	11	2	1	272	▲ 0	286
2472	熊本	天草	507	5	8,926	10	2	1	255	▲ 0	268
2473	熊本	本渡新和	766	2	3,086	3	1	0	166	▲ 0	170
2474	大分	大分	9,710	10	997	1	0	0	1,759	▲ 1	1,759
2475	大分	鶴崎	9,020	52	5,752	6	1	1	270	▲ 8	270
2476	大分	大分東	8,919	53	5,899	7	1	1	737	▲ 7	739
2477	大分	大分戸次	1,192	37	31,364	35	5	3	557	▲ 45	555
2478	大分	大分滝尾	3,766	29	7,577	8	1	1	305	▲ 12	303
2479	大分	大分大道	11,958	128	10,737	12	2	1	826	▲ 15	826
2480	大分	大分賀来	1,403	9	6,467	7	1	1	692	▲ 9	692
2481	大分	大分植田	4,704	62	13,263	15	2	1	628	▲ 19	627
2482	大分	大分吉野	946	5	5,025	6	1	0	50	▲ 7	50
2483	大分	鶴崎松岡	1,305	5	4,166	5	1	0	364	▲ 6	364
2484	大分	坂ノ市別館	3,471	85	24,628	27	4	2	376	▲ 37	372
2485	大分	大分市外	15,887	84	5,258	6	1	1	683	▲ 78	769
2486	大分	大分別府	9,123	12	1,339	1	0	0	417	▲ 10	408
2487	大分	別府北	1,875	0	192	0	0	0	478	▲ 1	477
2488	大分	大分甲津	7,339	30	4,085	5	1	0	307	▲ 6	307
2489	大分	如水	5,111	11	2,105	2	0	0	65	▲ 3	64
2490	大分	新中津	5,905	72	12,113	13	2	1	331	▲ 19	328
2491	大分	日田三本松	11,778	66	5,583	6	1	1	279	▲ 9	278
2492	大分	佐伯	7,651	110	14,407	16	3	1	477	▲ 19	478
2493	大分	海崎	2,495	5	2,160	2	0	0	74	▲ 5	71
2494	大分	臼杵	5,217	103	19,754	22	3	2	334	▲ 30	331
2495	大分	津久見	6,407	38	5,886	7	1	1	217	▲ 12	214
2496	大分	保戸島	500	16	32,492	36	6	3	77	▲ 54	68
2497	大分	大分竹田	7,821	88	11,222	12	2	1	160	▲ 17	158
2498	大分	豊後高田	6,458	144	22,268	25	4	2	187	▲ 32	186
2499	大分	杵築別館	9,108	123	13,493	15	2	1	235	▲ 22	231
2500	大分	大分宇佐	6,631	96	14,416	16	3	1	185	▲ 20	185
2501	大分	宇佐八幡	1,834	5	2,869	3	1	0	211	▲ 5	210
2502	大分	長洲	1,405	4	2,826	3	0	0	252	▲ 9	246
2503	大分	豊後高田田原	592	2	3,753	4	1	0	40	▲ 6	39
2504	大分	真玉	614	4	6,451	7	1	1	95	▲ 9	95
2505	大分	香々地	865	8	9,556	11	2	1	54	▲ 13	55
2506	大分	国東国見	694	2	3,043	3	1	0	111	▲ 5	110
2507	大分	国東	3,588	6	1,726	2	0	0	219	▲ 5	216
2508	大分	国東富米	542	2	3,847	4	1	0	149	▲ 6	148
2509	大分	武蔵	545	2	4,470	5	1	0	299	▲ 10	295
2510	大分	安岐	729	4	5,357	6	1	1	145	▲ 9	144
2511	大分	日出	2,050	10	5,082	6	1	0	539	▲ 7	539
2512	大分	山香	559	2	3,860	4	1	0	253	▲ 9	249
2513	大分	大分野津原	562	6	11,431	13	2	1	301	▲ 17	300
2514	大分	大分挾間	1,024	6	6,047	7	1	1	281	▲ 7	283
2515	大分	大分庄内	605	5	7,872	9	1	1	226	▲ 12	225

2516	大分	田布院	2,431	7	2,942	3	1	0	529	▲ 5	528
2517	大分	佐賀関	3,197	25	7,975	9	1	1	120	▲ 14	117
2518	大分	幸崎	2,817	17	5,954	7	1	1	136	▲ 7	138
2519	大分	佐伯弥生	626	4	6,437	7	1	1	432	▲ 9	432
2520	大分	宇目	424	4	8,460	9	1	1	166	▲ 20	157
2521	大分	直川	685	8	12,210	14	2	1	168	▲ 23	162
2522	大分	佐伯鶴見	431	4	10,075	11	2	1	341	▲ 19	336
2523	大分	浦江	1,427	7	4,964	5	1	0	177	▲ 10	173
2524	大分	野津	861	3	2,909	3	1	0	314	▲ 5	313
2525	大分	大分三重	11,646	32	2,761	3	0	0	201	▲ 8	196
2526	大分	三重清川	666	2	2,673	3	0	0	35	▲ 5	33
2527	大分	緒方	874	5	6,217	7	1	1	144	▲ 10	143
2528	大分	三重大野	904	10	11,557	13	2	1	233	▲ 22	227
2529	大分	三重十歳	1,058	3	2,695	3	0	0	43	▲ 5	41
2530	大分	大分犬飼	462	1	2,849	3	0	0	221	▲ 11	213
2531	大分	竹田狭	493	1	2,247	2	0	0	77	▲ 6	73
2532	大分	久住	823	18	21,296	24	4	2	232	▲ 35	227
2533	大分	患良	308	0	1,478	2	0	0	209	▲ 4	207
2534	大分	坎珠	3,929	8	1,943	2	0	0	463	▲ 16	449
2535	大分	津江	338	6	18,071	20	3	2	154	▲ 29	150
2536	大分	日田大山	617	6	10,142	11	2	1	385	▲ 14	385
2537	大分	天夕瀬	571	10	17,936	20	3	2	473	▲ 42	456
2538	大分	三光	605	3	5,031	6	1	0	155	▲ 7	155
2539	大分	本耶馬溪	653	2	2,954	3	1	0	258	▲ 8	254
2540	大分	耶馬溪	384	5	13,853	15	2	1	216	▲ 25	209
2541	大分	耶馬溪下郷	686	5	6,815	8	1	1	176	▲ 10	176
2542	大分	山国	597	5	7,633	8	1	1	103	▲ 13	100
2543	大分	院内	640	2	3,043	3	1	0	103	▲ 5	102
2544	大分	安心院	679	1	2,190	2	0	0	196	▲ 6	192
2545	大分	豊前	3,296	10	3,140	3	1	0	409	▲ 9	404
2546	大分	谷河	663	6	8,896	10	2	1	136	▲ 13	136
2547	大分	友枝	697	3	4,251	5	1	0	196	▲ 8	194
2548	大分	新畑之浦	268	4	14,625	16	3	1	143	0	163
2549	大分	朝地	441	3	6,211	7	1	1	59	0	68
2550	大分	長湯	588	7	11,347	13	2	1	66	0	82
2551	宮崎	青島	1,210	3	2,565	3	0	0	227	▲ 8	222
2552	宮崎	生目	2,879	16	5,708	6	1	1	276	▲ 5	279
2553	宮崎	宮崎大淀	10,217	55	5,410	6	1	1	604	▲ 7	605
2554	宮崎	宮崎住吉	6,236	44	6,988	8	1	1	512	▲ 11	511
2555	宮崎	柳瀬	1,535	5	3,226	4	1	0	270	▲ 5	270
2556	宮崎	木花	711	3	4,866	5	1	0	662	▲ 24	644
2557	宮崎	宮崎本郷	4,420	52	11,838	13	2	1	436	▲ 18	434
2558	宮崎	宮崎内海	678	15	22,302	25	4	2	219	▲ 31	219
2559	宮崎	宮崎東	19,559	11	546	1	0	0	742	21	764
2560	宮崎	都城	11,185	172	15,335	17	3	2	456	▲ 17	461
2561	宮崎	志和池	1,017	2	1,670	2	0	0	74	▲ 2	74
2562	宮崎	都城荘内	1,141	2	1,749	2	0	0	62	▲ 5	59
2563	宮崎	沖水	1,284	3	2,183	2	0	0	166	▲ 5	163
2564	宮崎	都城中郷	1,501	4	2,438	3	0	0	70	▲ 6	67
2565	宮崎	都城高野	756	9	12,111	13	2	1	64	▲ 19	61
2566	宮崎	王々呂	1,470	4	2,500	3	0	0	441	▲ 5	439
2567	宮崎	延岡市外	7,678	62	8,052	9	1	1	440	▲ 27	424
2568	宮崎	日南	13,140	48	3,645	4	1	0	190	▲ 11	184
2569	宮崎	大堂津	1,594	5	3,301	4	1	0	153	▲ 6	152
2570	宮崎	飫肥	3,248	11	3,331	4	1	0	146	▲ 8	143
2571	宮崎	宮崎小林	4,381	11	2,449	3	0	0	261	▲ 16	248
2572	宮崎	西小林	661	4	5,851	6	1	1	133	▲ 7	134
2573	宮崎	美々津	842	4	4,408	5	1	0	222	▲ 10	218
2574	宮崎	岩脇	526	2	3,087	3	1	0	167	▲ 8	163
2575	宮崎	日向別館	13,258	56	4,260	5	1	0	207	▲ 5	208

2576	宮崎	串間	3,456	11	3,302	4	1	0	212	▲ 81	136
2577	宮崎	都井	616	3	4,483	5	1	0	138	▲ 7	137
2578	宮崎	大東	1,133	7	6,411	7	1	1	63	▲ 12	60
2579	宮崎	西都	3,056	17	5,703	6	1	1	334	▲ 7	335
2580	宮崎	三財	496	1	2,934	3	1	0	231	▲ 5	230
2581	宮崎	えびの宮機械	2,031	8	4,096	5	1	0	159	▲ 9	156
2582	宮崎	飯野駅前	1,493	3	1,755	2	0	0	141	▲ 11	132
2583	宮崎	真幸	1,432	5	3,728	4	1	0	175	▲ 6	174
2584	宮崎	清武	1,354	7	5,309	6	1	1	672	▲ 7	673
2585	宮崎	宮崎田野	1,460	7	4,789	5	1	0	189	▲ 7	188
2586	宮崎	佐土原	1,417	2	1,422	2	0	0	273	▲ 6	269
2587	宮崎	西佐土原	1,453	1	1,023	1	0	0	208	▲ 6	203
2588	宮崎	日南北郷	677	3	4,876	5	1	0	287	▲ 14	279
2589	宮崎	日南南郷	1,101	2	1,938	2	0	0	208	▲ 12	198
2590	宮崎	三股	2,540	6	2,500	3	0	0	185	▲ 4	184
2591	宮崎	都城山之口	1,076	3	3,043	3	1	0	140	▲ 10	134
2592	宮崎	高城	1,620	4	2,672	3	0	0	185	▲ 8	180
2593	宮崎	都城山田	873	2	2,316	3	0	0	142	▲ 1	144
2594	宮崎	都城高崎	1,116	8	6,767	7	1	1	117	▲ 13	113
2595	宮崎	高原	1,344	7	5,145	6	1	1	148	▲ 14	142
2596	宮崎	小林野尻	686	3	4,001	4	1	0	203	▲ 8	200
2597	宮崎	紙屋	529	3	5,214	6	1	1	75	▲ 6	77
2598	宮崎	宮崎高岡	1,403	6	4,110	5	1	0	164	▲ 6	164
2599	宮崎	国富	1,496	6	3,830	4	1	0	239	▲ 6	238
2600	宮崎	綾	870	3	3,530	4	1	0	155	▲ 5	155
2601	宮崎	高鍋営業所1	7,559	47	6,269	7	1	1	239	▲ 19	229
2602	宮崎	新富	1,226	24	19,589	22	3	2	215	▲ 28	214
2603	宮崎	木城	644	4	6,213	7	1	1	305	▲ 9	305
2604	宮崎	川南	1,230	3	2,452	3	0	0	137	▲ 3	137
2605	宮崎	都農	1,923	5	2,527	3	0	0	155	▲ 5	153
2606	宮崎	門川	1,605	4	2,491	3	0	0	275	▲ 5	273
2607	宮崎	山陰	681	6	8,766	10	2	1	100	▲ 16	97
2608	宮崎	神門	429	3	7,207	8	1	1	162	▲ 25	147
2609	宮崎	日向西郷	835	3	3,585	4	1	0	90	▲ 9	86
2610	宮崎	宇納間	575	2	2,880	3	1	0	46	▲ 5	45
2611	宮崎	皆木	545	3	5,350	6	1	1	108	▲ 10	106
2612	宮崎	北川	565	8	13,338	15	2	1	142	▲ 19	141
2613	宮崎	延岡北浦	626	6	8,823	10	2	1	271	▲ 57	227
2614	宮崎	諸塚	514	2	3,854	4	1	0	98	▲ 5	98
2615	宮崎	高千穂別館	9,779	139	14,203	16	2	1	135	▲ 21	133
2616	宮崎	日之影	454	3	7,167	8	1	1	99	▲ 13	96
2617	宮崎	五ヶ瀬	456	5	9,898	11	2	1	170	▲ 13	171
2618	宮崎	財部	2,945	4	1,445	2	0	0	54	▲ 2	54
2619	宮崎	都城末吉	538	3	5,862	6	1	1	333	▲ 9	332
2620	宮崎	市木	990	5	4,724	5	1	0	109	0	115
2621	宮崎	南浦	656	4	6,596	7	1	1	169	0	178
2622	鹿児島	鴨池甲南新館	4,150	97	23,410	26	4	2	2,725	▲ 35	2,722
2623	鹿児島	谷山	2,537	24	9,485	11	2	1	1,066	▲ 32	1,048
2624	鹿児島	鹿児島吉野	2,730	15	5,416	6	1	1	348	▲ 3	353
2625	鹿児島	鹿児島春日	5,069	7	1,478	2	0	0	1,656	56	1,714
2626	鹿児島	河頭	2,658	6	2,263	3	0	0	88	▲ 4	87
2627	鹿児島	伊敷	8,902	70	7,867	9	1	1	987	▲ 12	986
2628	鹿児島	原良	1,373	52	37,657	42	7	4	2,960	▲ 16	2,997
2629	鹿児島	広木	1,708	114	66,677	74	12	7	2,361	▲ 95	2,359
2630	鹿児島	坂之上	1,703	113	66,519	74	12	7	1,166	▲ 95	1,164

2631	鹿児島	鹿児島川内	5,524	45	8,192	9	1	1	562	▲ 27	546
2632	鹿児島	川内西方	2,038	1	486	1	0	0	27	0	28
2633	鹿児島	城上	3,202	13	4,084	5	1	0	55	▲ 6	55
2634	鹿児島	鹿屋	15,849	371	23,423	26	4	2	177	▲ 34	175
2635	鹿児島	古江	446	1	2,845	3	0	0	187	▲ 7	183
2636	鹿児島	高須	3,356	15	4,595	5	1	0	43	▲ 16	33
2637	鹿児島	大始良	1,966	7	3,360	4	1	0	65	▲ 6	64
2638	鹿児島	高隈	575	6	10,079	11	2	1	114	▲ 21	107
2639	鹿児島	鹿屋南	2,386	3	1,230	1	0	0	19	▲ 2	18
2640	鹿児島	枕崎	3,705	3	680	1	0	0	190	▲ 8	183
2641	鹿児島	串木野	7,997	48	5,950	7	1	1	174	▲ 9	174
2642	鹿児島	川内羽島	1,295	8	6,117	7	1	1	190	▲ 8	191
2643	鹿児島	阿久根	4,191	47	11,177	12	2	1	186	▲ 17	184
2644	鹿児島	阿久根脇本	1,318	6	4,336	5	1	0	94	▲ 6	94
2645	鹿児島	阿久根天川	1,834	2	1,038	1	0	0	44	▲ 1	44
2646	鹿児島	名瀬	8,796	85	9,607	11	2	1	708	▲ 13	709
2647	鹿児島	出水	8,198	25	3,040	3	1	0	157	▲ 7	154
2648	鹿児島	米之津	2,108	5	2,536	3	0	0	84	▲ 6	81
2649	鹿児島	鹿児島大口	5,941	35	5,973	7	1	1	259	▲ 15	253
2650	鹿児島	指宿	3,302	17	5,176	6	1	1	304	▲ 21	291
2651	鹿児島	宮ヶ浜	2,495	3	1,092	1	0	0	60	▲ 2	59
2652	鹿児島	加世田	11,599	131	11,303	13	2	1	174	▲ 17	173
2653	鹿児島	国分	5,448	13	2,300	3	0	0	483	▲ 5	481
2654	鹿児島	種子島	7,023	38	5,360	6	1	1	114	▲ 14	108
2655	鹿児島	鹿児島垂水	3,932	9	2,299	3	0	0	121	▲ 5	119
2656	鹿児島	鹿屋新城	2,577	5	2,017	2	0	0	41	▲ 4	39
2657	鹿児島	牟根	421	6	15,326	17	3	2	185	▲ 30	177
2658	鹿児島	鹿児島吉田	554	9	15,902	18	3	2	143	▲ 26	140
2659	鹿児島	西桜島	629	5	7,689	9	1	1	188	▲ 17	182
2660	鹿児島	喜入	1,824	4	2,301	3	0	0	170	▲ 2	171
2661	鹿児島	生見	1,487	2	1,673	2	0	0	58	▲ 4	56
2662	鹿児島	瀬々串	1,653	5	3,243	4	1	0	84	▲ 7	82
2663	鹿児島	指宿山川	4,120	3	700	1	0	0	48	▲ 2	47
2664	鹿児島	穎娃	1,695	5	3,004	3	1	0	105	▲ 7	102
2665	鹿児島	石垣	2,990	2	712	1	0	0	43	▲ 2	42
2666	鹿児島	開聞	2,852	4	1,261	1	0	0	63	▲ 2	62
2667	鹿児島	笠沙	1,918	4	2,159	2	0	0	59	▲ 4	57
2668	鹿児島	加世田天浦	1,024	4	3,999	4	1	0	182	▲ 6	181
2669	鹿児島	坊	497	3	5,627	6	1	1	166	▲ 1	173
2670	鹿児島	知覧	1,529	4	2,372	3	0	0	241	▲ 11	233
2671	鹿児島	知覧瀬世	1,721	2	1,195	1	0	0	23	▲ 1	23
2672	鹿児島	加世田川辺	2,114	6	2,632	3	0	0	188	▲ 1	190
2673	鹿児島	市来	1,201	10	8,311	9	1	1	182	▲ 13	180
2674	鹿児島	東市来	2,796	9	3,067	3	1	0	165	▲ 8	161
2675	鹿児島	伊集院	4,863	36	7,454	8	1	1	273	▲ 27	256
2676	鹿児島	松元	3,068	20	6,451	7	1	1	148	▲ 13	144
2677	鹿児島	伊集院郡山	1,359	6	4,695	5	1	0	244	▲ 15	235
2678	鹿児島	伊集院吹上	2,782	3	1,164	1	0	0	71	▲ 2	70
2679	鹿児島	金峰	661	2	2,707	3	0	0	157	▲ 8	152
2680	鹿児島	樋脇	1,467	7	4,837	5	1	0	50	▲ 10	46
2681	鹿児島	市比野	2,705	13	4,944	5	1	0	133	▲ 6	133
2682	鹿児島	入来	2,516	6	2,500	3	0	0	41	▲ 5	39
2683	鹿児島	川内東郷	552	5	9,612	11	2	1	236	▲ 16	234
2684	鹿児島	宮之城	9,374	22	2,322	3	0	0	98	▲ 4	97
2685	鹿児島	宮野城鶴田	639	4	6,478	7	1	1	201	▲ 12	198
2686	鹿児島	薩摩	558	5	9,810	11	2	1	133	▲ 13	134

2687	鹿児島	祁答院	503	2	3,040	3	1	0	141	▲ 9	136
2688	鹿児島	出水野田	545	4	7,718	9	1	1	193	▲ 11	193
2689	鹿児島	高尾野	3,332	5	1,610	2	0	0	81	▲ 6	77
2690	鹿児島	出水鷹巣	1,028	13	12,232	14	2	1	235	▲ 17	235
2691	鹿児島	山門野	525	4	6,705	7	1	1	132	▲ 15	126
2692	鹿児島	指江	1,143	3	2,621	3	0	0	204	▲ 10	197
2693	鹿児島	菱刈	2,405	6	2,628	3	0	0	54	▲ 8	49
2694	鹿児島	加治木	3,093	17	5,554	6	1	1	498	▲ 4	510
2695	鹿児島	帖佐	4,560	37	8,168	9	1	1	333	▲ 16	328
2696	鹿児島	蒲生	2,101	6	2,888	3	1	0	94	▲ 5	93
2697	鹿児島	十三塚原	2,864	5	1,912	2	0	0	61	▲ 4	59
2698	鹿児島	加治木横川	2,796	3	1,147	1	0	0	78	▲ 10	69
2699	鹿児島	栗野	1,430	6	4,163	5	1	0	236	▲ 9	233
2700	鹿児島	吉松	1,810	1	801	1	0	0	54	▲ 1	54
2701	鹿児島	丸尾	3,675	5	1,334	1	0	0	57	▲ 50	8
2702	鹿児島	牧園	2,580	6	2,442	3	0	0	87	▲ 6	84
2703	鹿児島	霧島	2,145	2	914	1	0	0	48	▲ 5	44
2704	鹿児島	隼人	1,833	11	5,872	7	1	1	391	▲ 7	393
2705	鹿児島	牧ノ原	2,348	6	2,579	3	0	0	98	▲ 3	98
2706	鹿児島	岩川	2,107	7	3,208	4	1	0	122	▲ 14	113
2707	鹿児島	百引	549	2	4,286	5	1	0	92	▲ 5	93
2708	鹿児島	志布志松山	2,080	2	975	1	0	0	21	▲ 2	20
2709	鹿児島	志布志	6,531	8	1,241	1	0	0	93	▲ 2	92
2710	鹿児島	志布志有明	451	3	6,610	7	1	1	113	▲ 10	112
2711	鹿児島	蓬原	499	2	4,161	5	1	0	75	▲ 9	72
2712	鹿児島	志布志大崎	2,802	9	3,158	3	1	0	59	▲ 5	58
2713	鹿児島	菱田	2,087	6	2,814	3	0	0	31	▲ 6	28
2714	鹿児島	細山田	1,831	2	1,210	1	0	0	33	▲ 2	32
2715	鹿児島	串良	3,207	9	2,794	3	0	0	41	▲ 5	39
2716	鹿児島	内の浦	641	5	7,558	8	1	1	164	▲ 27	147
2717	鹿児島	鹿屋高山	1,688	11	6,444	7	1	1	120	▲ 10	119
2718	鹿児島	吾平	1,143	4	3,620	4	1	0	72	▲ 6	71
2719	鹿児島	大根占	4,388	43	9,802	11	2	1	109	▲ 18	105
2720	鹿児島	根占	2,273	5	2,023	2	0	0	90	▲ 3	89
2721	鹿児島	大根占田代	520	3	5,832	6	1	1	57	▲ 9	56
2722	鹿児島	佐多	658	5	7,776	9	1	1	151	▲ 10	152
2723	鹿児島	中種子	2,016	10	5,158	6	1	1	177	▲ 27	158
2724	鹿児島	南種子	720	9	13,061	14	2	1	410	▲ 20	407
2725	鹿児島	屋久島	9,331	9	1,014	1	0	0	86	1	88
2726	鹿児島	瀬戸内	3,038	54	17,787	20	3	2	1,082	▲ 25	1,082
2727	鹿児島	竜郷	2,993	1	396	0	0	0	47	0	47
2728	鹿児島	笠利	739	9	11,581	13	2	1	486	▲ 13	489
2729	鹿児島	喜界島	1,125	17	14,739	16	3	1	255	▲ 21	254
2730	鹿児島	徳之島	8,987	67	7,403	8	1	1	191	▲ 20	181
2731	鹿児島	母間	2,375	5	2,160	2	0	0	38	▲ 4	36
2732	鹿児島	天城	2,876	4	1,451	2	0	0	87	▲ 2	87
2733	鹿児島	伊仙	1,072	15	13,587	15	2	1	260	▲ 20	258
2734	鹿児島	沖之永良部	2,682	2	818	1	0	0	164	▲ 3	162
2735	鹿児島	知名	1,955	14	7,205	8	1	1	165	▲ 22	153
2736	鹿児島	与論島	833	1	1,247	1	0	0	44	▲ 1	44
2737	鹿児島	木曽	307	1	2,757	3	0	0	52	▲ 5	50
2738	鹿児島	勝能	403	1	3,568	4	1	0	52	▲ 5	52
2739	鹿児島	管鈍	396	2	5,379	6	1	1	62	▲ 7	63
2740	鹿児島	与路島	155	1	7,655	8	1	1	49	▲ 12	47
2741	鹿児島	請島	148	2	15,016	17	3	1	45	▲ 21	45
2742	鹿児島	節子	446	10	22,005	24	4	2	132	▲ 32	130
2743	鹿児島	伊集院日吉	2,315	3	1,287	1	0	0	47	0	48
2744	鹿児島	現和	863	8	9,065	10	2	1	44	0	57
2745	鹿児島	国上	1,136	7	6,552	7	1	1	48	0	57
2746	鹿児島	早町	3,187	8	2,512	3	0	0	22	0	25
2747	沖縄	牧志	4,548	609	#####	148	23	13	1,134	▲ 198	1,120
2748	沖縄	小禄	1,564	17	11,076	12	2	1	1,433	▲ 14	1,434
2749	沖縄	首里	2,193	320	#####	162	25	14	3,335	▲ 212	3,324
2750	沖縄	寄宮	8,332	292	35,050	39	6	3	2,006	383	2,437
2751	沖縄	沖縄石川別	4,590	69	15,127	17	3	1	310	▲ 1	330

2752	沖縄	具志川	1,139	10	8,941	10	2	1	471	▲ 12	472
2753	沖縄	田場	16,000	137	8,591	10	1	1	235	▲ 9	238
2754	沖縄	大謝名	5,256	147	28,039	31	5	3	861	▲ 27	873
2755	沖縄	普天間	2,927	16	5,502	6	1	1	416	▲ 6	418
2756	沖縄	沖繩宮古	8,584	96	11,164	12	2	1	330	▲ 15	330
2757	沖縄	八重山	10,569	225	21,286	24	4	2	713	15	758
2758	沖縄	浦添別	5,262	453	86,007	95	15	8	1,694	340	2,152
2759	沖縄	仲尾次	1,505	6	4,228	5	1	0	132	▲ 7	131
2760	沖縄	久辺	463	0	864	1	0	0	90	▲ 1	90
2761	沖縄	名護別館	4,942	175	35,376	39	6	3	574	▲ 52	570
2762	沖縄	米須	4,576	41	8,944	10	2	1	212	▲ 12	213
2763	沖縄	照屋	6,484	142	21,885	24	4	2	600	69	699
2764	沖縄	コザ	5,704	28	4,903	5	1	0	718	42	766
2765	沖縄	胡屋	7,549	117	15,519	17	3	2	510	▲ 23	509
2766	沖縄	国頭別	1,470	21	14,350	16	3	1	202	▲ 24	198
2767	沖縄	今帰仁	1,336	23	17,454	19	3	2	452	▲ 48	428
2768	沖縄	本部	1,328	21	15,540	17	3	2	331	▲ 36	317
2769	沖縄	本部山川	7,323	22	3,048	3	1	0	74	▲ 8	70
2770	沖縄	コザ金武	823	8	9,362	10	2	1	465	▲ 8	470
2771	沖縄	与那城	838	12	13,908	15	2	1	356	▲ 27	347
2772	沖縄	平安座	568	4	7,516	8	1	1	80	▲ 13	77
2773	沖縄	嘉手納	2,543	58	22,820	25	4	2	1,240	▲ 31	1,240
2774	沖縄	読谷	553	14	25,470	28	4	2	589	▲ 38	585
2775	沖縄	コザ北谷	941	21	21,860	24	4	2	1,720	191	1,941
2776	沖縄	北中城	627	15	23,674	26	4	2	1,152	▲ 39	1,145
2777	沖縄	中城	913	14	15,762	17	3	2	583	▲ 23	582
2778	沖縄	豊見城	4,279	94	22,002	24	4	2	939	▲ 37	932
2779	沖縄	東風平	3,027	16	5,423	6	1	1	372	0	380
2780	沖縄	与那原玉城	3,299	20	6,001	7	1	1	116	▲ 7	118
2781	沖縄	佐敷	2,788	23	8,142	9	1	1	215	▲ 15	211
2782	沖縄	与那原	7,427	337	45,414	50	8	4	812	25	899
2783	沖縄	南風原	8,146	158	19,339	21	3	2	1,063	63	1,152
2784	沖縄	久米島	654	2	3,691	4	1	0	532	▲ 22	515
2785	沖縄	座間味	545	1	2,618	3	0	0	3	▲ 5	1
2786	沖縄	南大東	8,141	12	1,489	2	0	0	42	▲ 2	42
2787	沖縄	北大東	456	2	3,818	4	1	0	28	▲ 6	27
2788	沖縄	城辺	895	2	1,713	2	0	0	155	1	158
2789	沖縄	沖繩上野	504	1	2,045	2	0	0	97	▲ 3	96
2790	沖縄	伊良部	883	7	7,667	8	1	1	190	▲ 12	188
2791	沖縄	波照間	825	2	1,879	2	0	0	59	▲ 2	59
2792	沖縄	与那国	731	12	16,439	18	3	2	189	▲ 24	188
2793	沖縄	伊江	749	3	4,028	4	1	0	471	0	476
2794	沖縄	伊是名	4,496	9	2,070	2	0	0	62	0	64
2795	沖縄	伊平屋	466	1	2,738	3	0	0	42	0	45
2796	沖縄	多良間	2,875	6	2,002	2	0	0	125	0	127

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)						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				
1	富山	富山	4,468	1,714	553	123,703	51,625	9,319	137	22	12	652	15,702	68,150	
2	富山	富山南	4,500	944	204	45,252	20,576	5,100	50	8	4	357	4,792	25,787	
3	富山	和合	228	44	4	15,413	9,947	4,676	17	3	2	327	145	10,441	
4	富山	水尻	288	68	9	31,123	16,400	5,756	34	5	3	403	▲ 3,986	12,859	
5	富山	呉羽	670	109	7	9,995	7,361	3,943	11	2	1	276	1,586	9,237	
6	富山	富山水橋	837	142	8	9,782	7,461	4,116	11	2	1	288	▲ 647	7,116	
7	富山	富山岩瀬2	929	170	17	18,603	10,813	4,451	21	3	2	311	2,026	13,176	
8	富山	富山北	925	270	27	28,991	17,017	7,102	32	5	3	497	▲ 4,184	13,370	
9	富山	高岡	6,308	1,392	290	46,018	21,099	5,361	51	8	5	375	1,778	23,316	
10	富山	高岡市外	3,970	739	180	45,433	20,060	4,522	50	8	4	316	1,286	21,724	
11	富山	高岡伏木	962	189	36	37,613	17,624	4,760	42	7	4	333	▲ 514	17,496	
12	富山	高岡立野	228	35	2	7,113	6,137	3,704	8	1	1	259	577	6,983	
13	富山	高岡中田	131	28	9	71,085	29,563	5,252	79	12	7	367	▲ 2,926	27,102	
14	富山	戸出機械棟	398	106	10	25,065	15,013	6,441	28	4	2	451	465	15,963	
15	富山	新湊機械棟	1,638	369	32	19,381	12,096	5,468	21	3	2	383	▲ 3,132	9,373	
16	富山	城岡	196	37	3	17,268	10,498	4,592	19	3	2	321	▲ 2,206	8,637	
17	富山	魚津	4,537	1,296	185	40,756	20,880	6,942	45	7	4	486	▲ 2,901	18,521	
18	富山	氷見	1,050	261	61	58,523	26,044	6,029	65	10	6	422	19,318	45,865	
19	富山	富山柳田	645	194	20	30,512	17,741	7,306	34	5	3	511	▲ 923	17,371	
20	富山	富山滑川	1,691	328	40	23,670	12,817	4,722	26	4	2	330	265	13,444	
21	富山	黒部別	1,714	327	61	35,642	16,826	4,636	39	6	3	324	▲ 1,107	16,091	
22	富山	礪波	1,340	404	91	68,109	30,611	7,318	75	12	7	512	▲ 2,099	29,118	
23	富山	柳瀬野	133	25	3	21,252	11,788	4,520	24	4	2	316	▲ 1,247	10,887	
24	富山	小矢部	1,656	550	107	64,917	30,271	8,069	72	11	6	564	20,006	50,930	
25	富山	津沢	129	44	2	17,936	14,465	8,331	20	3	2	583	▲ 1,808	13,265	
26	富山	大沢野別	225	36	10	44,548	19,094	3,859	49	8	4	270	12,805	32,230	
27	富山	上滝	229	48	2	8,425	7,990	5,109	9	1	1	357	▲ 370	7,988	
28	富山	上市	644	108	8	13,014	8,522	4,071	14	2	1	285	▲ 824	8,000	
29	富山	富山立山	576	111	14	23,849	12,857	4,701	26	4	2	329	▲ 1,269	11,949	
30	富山	宇奈月	133	30	3	21,630	12,798	5,400	24	4	2	378	▲ 1,087	12,119	
31	富山	人善	1,087	185	16	14,348	9,048	4,141	16	3	1	290	▲ 936	8,422	
32	富山	人善南	168	51	4	24,790	15,796	7,318	27	4	2	512	▲ 3,776	12,565	
33	富山	富山朝日	655	290	29	44,706	26,058	10,769	50	8	4	753	▲ 4,702	22,171	
34	富山	越中八尾	1,715	512	89	51,631	24,916	7,258	57	9	5	508	▲ 4,270	21,225	
35	富山	婦中	664	111	16	23,648	12,161	4,074	26	4	2	285	▲ 771	11,707	
36	富山	富山古里	617	171	12	19,526	13,399	6,721	22	3	2	470	▲ 2,770	11,126	
37	富山	小杉	848	199	52	60,790	26,492	5,702	67	11	6	399	▲ 1,647	25,328	
38	富山	太閤山	713	81	3	4,638	4,332	2,746	5	1	0	192	466	4,996	
39	富山	大門	346	97	38	111,151	44,835	6,821	123	19	11	477	30,613	76,078	
40	富山	城端	603	150	61	101,602	40,811	6,063	113	18	10	424	21,698	63,074	
41	富山	富山平	282	84	3	11,456	11,118	7,200	13	2	1	504	▲ 913	10,725	
42	富山	井波	855	179	77	90,042	35,893	5,099	100	16	9	357	▲ 416	35,959	
43	富山	福野	2,415	547	45	18,520	11,840	5,506	21	3	2	385	1,018	13,269	
44	富山	富山福光	855	127	16	18,632	9,977	3,605	21	3	2	252	46	10,301	
45	富山	富山福岡別	228	45	9	37,870	17,700	4,749	42	7	4	332	10,150	28,235	
46	金沢	鳴和	5,429	1,282	479	88,146	35,884	5,738	98	15	9	401	12,309	48,716	
47	金沢	金石	1,025	263	78	76,530	32,403	6,230	85	13	8	436	6,350	39,295	
48	金沢	金沢弥生	2,436	521	164	67,145	28,165	5,201	74	12	7	364	14,846	43,468	
49	金沢	入江	1,163	399	104	89,269	38,862	8,332	99	16	9	583	27,295	66,864	
50	金沢	額	1,195	281	18	14,975	10,827	5,706	17	3	1	399	▲ 915	10,332	
51	金沢	金沢森本	742	148	35	47,608	21,139	4,857	53	8	5	340	▲ 1,869	19,676	
52	金沢	粟ヶ崎	659	89	10	15,615	8,635	3,295	17	3	2	231	▲ 833	8,055	
53	金沢	犀川	182	49	10	57,237	26,076	6,501	63	10	6	455	10,963	37,573	
54	金沢	金沢2	3,237	996	188	58,144	27,365	7,480	64	10	6	523	▲ 3,091	24,877	
55	金沢	金沢3	5,130	1,754	192	37,445	21,113	8,307	41	7	4	581	▲ 3,767	17,979	
56	金沢	七尾	3,138	1,192	178	56,844	28,669	9,228	63	10	6	646	340	29,734	
57	金沢	徳田	161	46	2	11,498	10,810	6,878	13	2	1	481	▲ 1,242	10,065	
58	金沢	和倉	158	42	2	12,432	10,718	6,466	14	2	1	452	▲ 679	10,508	

59	金沢	石川小松	4,903	1,387	338	69,024	30,479	6,873	76	12	7	481	7,663	38,718
60	金沢	符津	672	113	22	32,177	15,093	4,088	36	6	3	286	▲ 236	15,188
61	金沢	粟津	228	67	15	63,639	28,906	7,142	70	11	6	500	16,639	46,132
62	金沢	中海	196	34	10	51,617	21,888	4,235	57	9	5	296	14,254	36,509
63	金沢	輪島	3,408	1,135	204	59,826	28,556	8,096	66	10	6	566	▲ 2,852	26,352
64	金沢	町野	129	24	1	4,188	5,968	4,536	5	1	0	317	▲ 725	5,566
65	金沢	珠洲	785	228	77	97,922	40,556	7,067	108	17	10	494	27,838	69,023
66	金沢	宝立	161	38	1	7,751	8,362	5,711	9	1	1	400	▲ 1,116	7,657
67	金沢	石川加賀	3,172	943	193	60,704	27,985	7,224	67	11	6	505	16,468	45,042
68	金沢	片山津	1,040	158	12	11,763	7,723	3,700	13	2	1	259	▲ 590	7,408
69	金沢	山代	750	185	8	10,536	9,604	6,001	12	2	1	420	▲ 3,806	6,233
70	金沢	羽咋	2,928	503	71	24,276	12,474	4,171	27	4	2	292	▲ 2,870	9,929
71	金沢	邑知	105	25	3	25,545	14,640	5,904	28	4	3	413	▲ 965	14,123
72	金沢	松任	1,790	523	131	73,042	32,077	7,097	81	13	7	497	16,169	48,844
73	金沢	石川	131	31	7	56,639	25,116	5,745	63	10	6	402	14,435	40,032
74	金沢	山中	791	127	8	10,388	7,459	3,906	12	2	1	273	627	8,374
75	金沢	根上別	189	41	3	15,094	10,494	5,332	17	3	1	373	▲ 1,927	8,961
76	金沢	寺井2	220	46	4	15,953	10,565	5,109	18	3	2	357	161	11,106
77	金沢	辰口	231	43	6	26,711	13,650	4,515	30	5	3	316	9,234	23,238
78	金沢	美川	231	47	4	15,449	10,236	4,952	17	3	2	346	▲ 730	9,874
79	金沢	鶴来	2,115	495	68	32,175	16,694	5,690	36	6	3	398	▲ 2,247	14,890
80	金沢	金沢西	662	143	30	44,858	20,589	5,247	50	8	4	367	107	21,125
81	金沢	野々市	742	126	16	21,795	11,578	4,124	24	4	2	288	▲ 677	11,219
82	金沢	津幡	907	160	46	50,756	21,642	4,283	56	9	5	300	▲ 605	21,407
83	金沢	石川高松別	220	38	3	14,175	9,007	4,159	16	2	1	291	▲ 849	8,468
84	金沢	七塚木津	129	32	2	13,589	10,673	6,026	15	2	1	422	▲ 711	10,402
85	金沢	石川河北	938	247	28	29,991	16,652	6,395	33	5	3	447	1	17,141
86	金沢	内灘	267	67	9	34,224	17,808	6,103	38	6	3	427	▲ 1,901	16,381
87	金沢	富来	228	52	6	28,367	15,245	5,544	31	5	3	388	▲ 3,770	11,902
88	金沢	志雄	131	27	2	16,757	10,704	4,973	19	3	2	348	▲ 2,371	8,705
89	金沢	羽咋志賀別	220	41	4	18,844	10,971	4,526	21	3	2	317	▲ 1,278	10,036
90	金沢	押水	133	25	3	22,504	12,250	4,554	25	4	2	319	166	12,766
91	金沢	田鶴浜	131	30	3	19,902	12,283	5,477	22	3	2	383	▲ 1,008	11,685
92	金沢	鳥屋	133	30	3	22,257	13,073	5,461	25	4	2	382	▲ 335	13,151
93	金沢	石川中島	131	31	4	32,961	17,013	5,740	37	6	3	402	▲ 1,741	15,720
94	金沢	石川鹿島	133	28	2	17,472	11,129	5,154	19	3	2	361	▲ 2,072	9,442
95	金沢	久江	161	34	2	11,180	9,027	5,204	12	2	1	364	▲ 1,172	8,234
96	金沢	鹿島能登島	169	57	4	22,142	15,703	8,130	25	4	2	569	▲ 3,847	12,456
97	金沢	鹿西	132	26	4	28,304	14,396	4,716	31	5	3	330	▲ 1,371	13,394
98	金沢	穴水	978	277	60	61,301	27,856	6,891	68	11	6	482	▲ 2,062	26,361
99	金沢	門前	131	31	4	29,383	15,814	5,765	33	5	3	403	▲ 1,675	14,583
100	金沢	能都	2,455	561	129	52,697	23,577	5,555	58	9	5	389	▲ 1,511	22,527
101	金沢	柳田	163	45	0	2,834	7,683	6,714	3	0	0	470	▲ 975	7,181
102	金沢	石川内浦	131	27	3	26,094	13,928	5,004	29	5	3	350	▲ 1,185	13,130
103	金沢	能都小木	129	21	0	0	3,972	3,972	0	0	0	278	▲ 1,809	2,441
104	福井	福井	5,185	2,071	496	95,616	42,405	9,704	106	17	9	679	9,730	52,946
105	福井	福井2	3,044	448	93	30,455	13,995	3,579	34	5	3	250	▲ 1,219	13,068
106	福井	福井東別	978	144	18	18,052	9,745	3,571	20	3	2	250	▲ 721	9,299
107	福井	福井南	2,229	361	56	25,099	12,520	3,936	28	4	2	275	1,580	14,409
108	福井	福井河合	112	10	0	1,458	2,678	2,179	2	0	0	152	▲ 94	2,738
109	福井	麻生津	682	103	12	17,003	9,482	3,667	19	3	2	257	▲ 713	9,050
110	福井	福井森田	201	37	3	13,359	9,055	4,486	15	2	1	314	▲ 413	8,974
111	福井	足羽別	196	26	2	10,583	6,819	3,200	12	2	1	224	▲ 670	6,388
112	福井	福井鶉	240	53	3	14,431	10,259	5,324	16	3	1	372	▲ 645	10,006
113	福井	西安居	168	50	6	33,603	18,721	7,229	37	6	3	506	▲ 4,241	15,032
114	福井	敦賀	4,723	1,316	244	51,714	24,457	6,771	57	9	5	474	7,665	32,667
115	福井	武生局舎2	4,059	619	113	27,834	13,225	3,706	31	5	3	259	▲ 999	12,524
116	福井	五分市	129	33	10	79,825	33,450	6,150	88	14	8	430	19,307	53,297
117	福井	福井小浜2	2,277	546	129	56,864	25,278	5,830	63	10	6	408	7,953	33,718

118	福井	東小浜	924	396	69	74,614	35,942	10,424	83	13	7	729	10,610	47,384
119	福井	福井大野	3,124	444	57	18,198	9,682	3,458	20	3	2	242	▲ 281	9,668
120	福井	福井勝山	1,272	278	39	31,021	15,917	5,308	34	5	3	371	2,864	19,194
121	福井	荒土	169	50	4	24,498	15,575	7,197	27	4	2	504	▲ 4,086	12,026
122	福井	鱒江	1,419	350	38	26,843	15,177	5,997	30	5	3	420	17	15,652
123	福井	鱒江西	140	59	13	91,457	41,416	10,138	101	16	9	709	19,986	62,237
124	福井	河和田	231	46	1	6,071	6,950	4,874	7	1	1	341	▲ 1,990	5,310
125	福井	福井松岡別	231	29	2	7,154	5,552	3,105	8	1	1	217	▲ 293	5,486
126	福井	永平寺	131	23	4	31,322	14,969	4,257	35	5	3	298	▲ 1,402	13,908
127	福井	上志比	164	57	7	43,747	23,362	8,400	48	8	4	588	6,703	30,713
128	福井	福井三国	1,496	302	39	26,240	13,884	4,910	29	5	3	343	3,778	18,042
129	福井	芦原	744	181	67	90,417	36,824	5,902	100	16	9	413	▲ 1,798	35,564
130	福井	金津別	233	34	3	13,438	8,111	3,515	15	2	1	246	▲ 1,901	6,474
131	福井	細呂木	169	45	3	18,684	12,820	6,430	21	3	2	450	▲ 3,664	9,632
132	福井	丸岡	1,340	203	38	28,485	13,417	3,675	32	5	3	257	628	14,342
133	福井	春江別	233	48	3	12,867	9,366	4,966	14	2	1	347	425	10,155
134	福井	福井坂井	240	44	0	378	4,620	4,491	0	0	0	314	▲ 1,973	2,961
135	福井	今立別	226	41	9	40,585	18,338	4,458	45	7	4	312	10,041	28,747
136	福井	福井池田	163	52	8	47,358	24,015	7,819	52	8	5	547	9,319	33,946
137	福井	南条	163	53	2	12,458	12,184	7,923	14	2	1	554	▲ 2,919	9,836
138	福井	今庄	133	29	3	20,813	12,431	5,313	23	4	2	372	▲ 3,100	9,732
139	福井	福井朝日別	129	18	4	32,577	14,579	3,438	36	6	3	241	▲ 1,260	13,605
140	福井	福井宮崎	163	52	4	21,699	15,248	7,827	24	4	2	548	▲ 3,922	11,904
141	福井	越前	132	22	4	28,685	13,801	3,991	32	5	3	279	▲ 1,329	12,791
142	福井	織田	164	41	5	31,500	16,850	6,077	35	5	3	425	▲ 1,857	15,461
143	福井	福井清水	240	52	5	21,709	12,683	5,259	24	4	2	368	▲ 3,017	10,064
144	福井	福井三方別	196	46	12	61,740	26,822	5,707	68	11	6	399	12,206	39,512
145	福井	美洪	228	60	15	63,606	28,178	6,425	70	11	6	450	9,420	38,135
146	福井	山東	1	1	0	0	36,544	36,544	0	0	0	2,557	0	39,101
147	福井	上中	161	59	11	66,283	31,542	8,873	73	12	6	621	17,709	49,963
148	福井	名田庄	161	62	11	68,749	32,836	9,324	76	12	7	652	19,389	52,972
149	福井	福井高浜別	220	43	2	10,036	8,188	4,756	11	2	1	333	▲ 1,331	7,204
150	福井	大飯	131	39	13	99,350	41,310	7,332	110	17	10	513	22,457	64,417
151	岐阜	岐阜	4,424	1,964	460	103,922	46,332	10,791	115	18	10	755	▲ 3,183	44,047
152	岐阜	岐阜本荘	1,925	380	55	28,701	14,613	4,797	32	5	3	336	916	15,905
153	岐阜	長良	3,376	996	168	49,748	24,182	7,168	55	9	5	501	▲ 549	24,203
154	岐阜	長森	1,979	543	156	78,818	33,628	6,672	87	14	8	467	6,293	40,497
155	岐阜	岐阜加納	2,688	841	264	98,316	41,228	7,604	109	17	10	532	9,495	51,391
156	岐阜	岐阜徹美	189	49	6	32,177	17,323	6,318	36	6	3	442	780	18,590
157	岐阜	黒野	750	147	19	25,834	13,597	4,762	29	5	3	333	▲ 2,610	11,357
158	岐阜	岐阜薬野	498	96	27	54,187	23,215	4,683	60	9	5	328	▲ 1,308	22,309
159	岐阜	芥見	669	146	9	13,765	10,004	5,296	15	2	1	370	▲ 2,751	7,641
160	岐阜	岐阜赤坂	221	42	1	4,214	6,034	4,593	5	1	0	321	▲ 734	5,627
161	岐阜	大垣南	667	123	7	10,976	8,238	4,484	12	2	1	314	▲ 2,273	6,294
162	岐阜	大垣西	1,225	283	27	21,763	13,066	5,623	24	4	2	393	▲ 3,599	9,890
163	岐阜	大垣丸ノ内南	6,517	1,182	294	45,081	19,825	4,407	50	8	4	308	241	20,436
164	岐阜	高山第二	3,759	746	363	96,450	37,808	4,822	107	17	9	337	21,638	59,916
165	岐阜	東濃B	3,857	1,031	216	56,011	25,649	6,493	62	10	5	454	▲ 3,864	22,316
166	岐阜	岐阜根本	233	69	14	59,406	27,523	7,206	66	10	6	504	▲ 2,047	26,062
167	岐阜	岐阜関	4,746	1,067	228	48,022	21,889	5,465	53	8	5	382	▲ 1,567	20,770
168	岐阜	小金田	162	52	6	35,700	20,036	7,826	40	6	4	547	8,248	28,881
169	岐阜	岐阜中津川	3,259	884	240	73,530	31,740	6,593	81	13	7	461	17,485	49,787
170	岐阜	美濃坂本	220	46	4	17,087	10,933	5,089	19	3	2	356	▲ 854	10,459
171	岐阜	第一落合	152	51	6	41,794	22,445	8,152	46	7	4	570	▲ 4,847	18,225
172	岐阜	美濃	1,328	357	105	79,269	33,638	6,528	88	14	8	457	13,068	47,273
173	岐阜	美濃牧谷	153	60	6	40,394	23,311	9,496	45	7	4	664	▲ 5,395	18,636
174	岐阜	瑞浪	1,236	249	31	24,870	13,394	4,888	28	4	2	342	▲ 1,592	12,178
175	岐阜	釜戸	127	26	4	30,497	15,402	4,972	34	5	3	348	▲ 1,630	14,162
176	岐阜	陶	346	42	1	3,662	4,227	2,975	4	1	0	208	▲ 211	4,229

177	岐阜	岐阜羽島	1,963	455	115	58,569	25,662	5,631	65	10	6	394	▲ 2,885	23,252
178	岐阜	羽島南	954	265	46	48,288	23,253	6,739	53	8	5	471	▲ 3,740	20,050
179	岐阜	恵那 B	2,934	511	175	59,599	24,618	4,235	66	10	6	296	▲ 265	24,731
180	岐阜	武並	162	53	2	15,059	13,053	7,903	17	3	1	553	▲ 1,424	12,203
181	岐阜	中濃	4,135	1,233	210	50,887	24,651	7,248	56	9	5	507	▲ 3,816	29,044
182	岐阜	美濃加茂北	162	53	3	19,635	14,632	7,917	22	3	2	554	▲ 1,488	13,725
183	岐阜	土岐	1,801	414	58	32,123	16,573	5,587	36	6	3	391	▲ 1,365	15,644
184	岐阜	下石	322	44	12	38,483	16,509	3,348	43	7	4	234	▲ 10,691	27,488
185	岐阜	鶴里	162	40	5	28,503	15,783	6,035	32	5	3	422	▲ 5,753	21,998
186	岐阜	新駄知	455	102	2	5,106	7,174	5,428	6	1	1	380	▲ 2,442	5,120
187	岐阜	各務原	1,772	483	112	63,490	28,340	6,626	70	11	6	464	▲ 156	28,735
188	岐阜	鷺沼	1,066	196	47	43,900	19,470	4,456	49	8	4	312	▲ 1,612	18,231
189	岐阜	前宮	80	18	3	40,775	19,517	5,572	45	7	4	390	▲ 1,556	18,407
190	岐阜	可児	1,936	634	171	88,149	38,104	7,957	98	15	9	557	▲ 11,082	49,865
191	岐阜	久々利	486	114	4	7,222	8,174	5,704	8	1	1	399	▲ 1,025	7,558
192	岐阜	春里	1,088	209	6	5,529	6,552	4,661	6	1	1	326	▲ 1,509	5,377
193	岐阜	一宮川島	370	54	3	8,169	6,370	3,576	9	1	1	250	▲ 567	6,064
194	岐阜	笠松	1,101	227	47	43,023	19,728	5,014	48	8	4	351	▲ 1,371	18,768
195	岐阜	佐波	204	65	5	23,536	15,810	7,761	26	4	2	543	▲ 2,342	14,043
196	岐阜	海津	95	54	10	100,976	48,428	13,894	112	18	10	972	▲ 9,598	39,942
197	岐阜	美濃平田	84	49	8	96,639	47,076	14,025	107	17	9	3,073	▲ 9,208	41,074
198	岐阜	南濃	335	59	5	15,580	9,608	4,280	17	3	2	299	▲ 715	9,214
199	岐阜	岐阜石津	162	59	4	26,385	17,843	8,819	29	5	3	617	▲ 1,951	16,546
200	岐阜	養老	968	285	92	95,016	39,660	7,164	105	17	9	501	▲ 27,225	67,517
201	岐阜	養老東	224	78	4	19,040	14,943	8,431	21	3	2	590	▲ 1,703	13,856
202	岐阜	上石津	151	31	1	5,871	6,947	4,939	7	1	1	346	▲ 495	6,807
203	岐阜	垂井	655	128	39	59,205	25,001	4,753	66	10	6	332	▲ 1,530	23,885
204	岐阜	関ケ原	198	55	10	48,707	23,435	6,777	54	8	5	474	▲ 4,273	19,703
205	岐阜	岐阜神戸	219	48	8	34,821	17,266	5,357	39	6	3	375	▲ 1,288	16,401
206	岐阜	輪之内	100	66	22	216,869	90,367	16,198	240	38	21	1,133	▲ 25,583	117,382
207	岐阜	名森	182	102	45	244,268	97,159	13,619	271	43	24	953	▲ 10,597	87,853
208	岐阜	墨俣	412	88	6	14,947	10,330	5,218	17	3	1	365	▲ 567	10,149
209	岐阜	揖斐川	2,959	554	122	41,125	18,614	4,549	46	7	4	318	▲ 2,588	16,401
210	岐阜	揖斐大野	665	163	31	46,392	21,827	5,961	51	8	5	417	▲ 3,543	18,765
211	岐阜	美濃池田	799	163	37	46,628	20,898	4,951	52	8	5	346	▲ 1,483	19,826
212	岐阜	岐阜北方	1,508	285	21	13,786	9,313	4,598	15	2	1	322	▲ 415	9,238
213	岐阜	本巣	128	34	7	51,086	24,010	6,538	57	9	5	457	▲ 3,177	21,361
214	岐阜	穗積	677	133	11	15,578	10,098	4,770	17	3	2	334	▲ 1,981	8,473
215	岐阜	果南	127	32	3	20,269	13,131	6,199	22	4	2	434	▲ 2,185	11,408
216	岐阜	根尾	151	38	4	23,841	14,219	6,065	26	4	2	424	▲ 1,394	13,281
217	岐阜	高富	1,906	476	96	50,350	23,283	6,063	56	9	5	424	▲ 15,499	39,276
218	岐阜	岐阜美山	335	72	23	69,621	28,994	5,184	77	12	7	363	▲ 1,984	27,469
219	岐阜	谷谷	128	41	12	96,796	40,912	7,808	107	17	9	546	▲ 16,827	58,418
220	岐阜	武芸川	161	48	5	32,936	18,435	7,171	36	6	3	502	▲ 2,861	21,843
221	岐阜	武儀	161	57	7	40,699	22,559	8,640	45	7	4	604	▲ 6,103	29,322
222	岐阜	上之保	161	57	3	20,058	15,536	8,676	22	3	2	607	▲ 1,565	14,605
223	岐阜	郡上八幡	2,117	605	117	55,282	25,847	6,941	61	10	5	486	▲ 1,826	24,583
224	岐阜	岐阜大和	151	33	1	7,323	7,846	5,341	8	1	1	374	▲ 626	7,604
225	岐阜	岐阜白鳥	313	108	27	86,614	38,032	8,410	96	15	8	588	▲ 2,916	35,823
226	岐阜	高鷺	151	41	18	119,747	47,637	6,684	133	21	12	468	▲ 41,078	89,349
227	岐阜	美並	162	43	2	13,802	11,201	6,481	15	2	1	453	▲ 2,124	9,548
228	岐阜	富加	162	38	1	8,434	8,618	5,733	9	1	1	401	▲ 1,036	7,994
229	岐阜	岐阜川辺	220	45	8	35,706	17,126	4,915	40	6	4	344	▲ 1,221	18,741
230	岐阜	七宗	367	94	1	2,911	7,184	6,189	3	1	0	433	▲ 2,072	5,549
231	岐阜	八百津	188	34	4	19,000	10,857	4,359	21	3	2	305	▲ 356	10,832
232	岐阜	美濃白川	1,155	212	66	57,136	24,001	4,461	63	10	6	312	▲ 621	25,013
233	岐阜	岐阜黒川	162	56	10	59,222	28,641	8,387	66	10	6	587	▲ 11,507	40,817
234	岐阜	蘇原	162	56	4	23,430	16,381	8,368	26	4	2	585	▲ 1,457	15,541
235	岐阜	東白川	162	52	2	13,359	12,434	7,865	15	2	1	550	▲ 1,280	11,722

236	岐阜	御高	189	38	8	44,705	20,203	4,914	50	8	4	344	6,254	26,863
237	岐阜	笠原	677	107	7	10,539	7,442	3,838	12	2	1	269	▲ 499	7,227
238	岐阜	美濃坂下	158	31	2	15,173	9,930	4,741	17	3	1	332	▲ 1,300	8,983
239	岐阜	加子母	162	59	5	33,110	20,189	8,865	37	6	3	620	▲ 2,036	18,819
240	岐阜	付知	442	125	39	89,057	37,331	6,874	99	16	9	481	1,568	39,504
241	岐阜	美濃福岡	128	25	6	46,200	20,537	4,737	51	8	5	331	7,870	28,802
242	岐阜	蛭川	161	41	3	15,729	11,496	6,117	17	3	2	428	▲ 1,597	10,349
243	岐阜	岩村	486	80	6	12,341	8,243	4,022	14	2	1	281	4,053	12,594
244	岐阜	山岡	127	22	4	27,843	13,694	4,172	31	5	3	292	▲ 1,356	12,669
245	岐阜	明智	127	29	3	24,503	13,862	5,482	27	4	2	384	▲ 1,200	13,079
246	岐阜	上矢作	337	99	2	6,503	9,338	7,114	7	1	1	498	▲ 3,389	6,456
247	岐阜	岐阜秋原	494	90	27	54,474	23,070	4,440	60	10	5	311	▲ 1,405	22,051
248	岐阜	飛騨小坂	128	35	8	65,497	29,067	6,667	73	11	6	466	▲ 2,981	26,642
249	岐阜	下呂	2,328	565	68	29,309	15,926	5,902	32	5	3	413	▲ 995	15,384
250	岐阜	飛騨竹原	162	43	1	6,813	8,807	6,477	8	1	1	453	▲ 1,934	7,336
251	岐阜	岐阜金山	194	52	17	87,776	36,490	6,470	97	15	9	453	▲ 2,537	34,527
252	岐阜	町方	174	54	5	28,719	17,378	7,556	32	5	3	529	▲ 2,842	15,105
253	岐阜	壯川	998	306	9	8,869	10,482	7,449	10	2	1	521	▲ 34	10,982
254	岐阜	久々野	151	40	7	43,511	21,254	6,373	48	8	4	446	13,859	35,619
255	岐阜	飛騨古川	575	102	32	56,031	23,477	4,314	62	10	5	302	▲ 1,843	22,013
256	岐阜	飛騨細江	170	87	10	59,169	32,647	12,411	66	10	6	868	1,850	35,447
257	岐阜	飛騨国府	151	28	1	6,000	6,513	4,461	7	1	1	312	▲ 332	6,502
258	岐阜	飛騨河合	264	110	26	96,701	43,229	10,157	107	17	9	711	▲ 2,803	41,270
259	岐阜	岐阜神岡	1,586	405	49	30,943	16,783	6,201	34	5	3	434	▲ 69	17,190
260	岐阜	奥飛騨温泉	370	121	17	45,544	23,552	7,976	50	8	4	558	9,262	33,434
261	岐阜	美濃春日	84	44	1	12,223	16,870	12,690	14	2	1	888	0	17,775
262	静岡	用宗	953	193	22	23,327	12,896	4,918	26	4	2	344	▲ 1,571	11,701
263	静岡	静岡長沼	2,105	476	43	20,586	12,535	5,494	23	4	2	384	4,325	17,273
264	静岡	城北	2,305	540	128	55,381	24,635	5,695	61	10	5	398	▲ 2,513	22,596
265	静岡	静岡八幡	5,614	2,014	1,095	195,082	75,434	8,716	216	34	19	610	▲ 7,004	69,309
266	静岡	賤機	158	56	14	86,479	38,136	8,560	96	15	8	599	▲ 4,571	34,283
267	静岡	静岡美和	189	43	10	54,893	24,334	5,561	61	10	5	389	2,499	27,298
268	静岡	服織	491	174	42	85,226	37,778	8,631	94	15	8	604	▲ 5,710	32,789
269	静岡	静岡大谷	799	156	7	8,575	7,686	4,754	9	1	1	333	▲ 2,016	6,014
270	静岡	静岡電々	9,136	3,019	735	80,416	35,532	8,030	89	14	8	562	▲ 800	35,405
271	静岡	静岡水落	3,093	1,050	102	32,997	19,534	8,249	37	6	3	577	▲ 3,745	16,412
272	静岡	浜松	3,078	1,089	240	77,952	35,260	8,600	86	14	8	602	▲ 3,613	32,357
273	静岡	横志	1,002	290	55	54,459	25,647	7,022	60	9	5	491	▲ 1,309	24,903
274	静岡	浜松住吉	4,010	960	272	67,792	29,005	5,820	75	12	7	407	18,417	47,923
275	静岡	三方原	1,389	312	88	63,066	27,023	5,454	70	11	6	382	▲ 1,528	25,964
276	静岡	伊左地	220	44	2	8,631	7,837	4,885	10	2	1	342	▲ 861	7,331
277	静岡	神久呂	532	90	4	7,481	6,675	4,116	8	1	1	288	▲ 340	6,633
278	静岡	中野町	1,253	219	9	6,865	6,602	4,254	8	1	1	298	▲ 336	6,574
279	静岡	白羽	1,034	146	7	7,151	5,869	3,423	8	1	1	239	▲ 391	5,727
280	静岡	芳川	812	208	48	59,492	26,570	6,224	66	10	6	435	▲ 1,554	25,533
281	静岡	龍山寺	158	35	4	23,475	13,375	5,347	26	4	2	374	▲ 1,615	12,166
282	静岡	郡田	127	40	11	87,814	37,596	7,564	97	15	9	529	272	38,518
283	静岡	尚宿別	9,728	3,258	228	23,412	16,146	8,139	26	4	2	569	▲ 937	15,810
284	静岡	増栗	749	82	12	15,650	8,021	2,669	17	3	2	187	▲ 577	7,653
285	静岡	静岡沼津	6,018	1,646	276	45,917	22,351	6,648	51	8	5	465	680	23,560
286	静岡	下香貫	1,459	225	17	11,495	7,674	3,743	13	2	1	262	▲ 1,155	6,797
287	静岡	沼津高島	1,313	263	37	27,932	14,422	4,869	31	5	3	341	532	15,334
288	静岡	沼津原	803	228	36	45,309	22,393	6,897	50	8	4	483	▲ 2,527	20,411
289	静岡	江ノ浦	250	76	11	42,611	21,960	7,387	47	7	4	517	▲ 1,339	21,196
290	静岡	静岡西浦	207	53	3	13,887	10,965	6,216	15	2	1	435	▲ 816	10,602
291	静岡	沼津第二	5,113	1,161	176	34,419	17,290	5,519	38	6	3	386	1,010	18,733
292	静岡	沼津北	5,398	1,939	524	97,126	41,945	8,728	108	17	10	611	9,549	52,240
293	静岡	静岡清水	2,678	543	75	28,165	14,560	4,928	31	5	3	345	▲ 2,150	12,794
294	静岡	有度	4,576	952	228	49,834	22,097	5,054	55	9	5	354	694	23,214

295	静岡	江尻	2,920	445	60	20,467	10,702	3,702	23	4	2	259	56	11,046
296	静岡	三保	989	163	18	17,775	10,082	4,003	20	3	2	280	▲ 819	9,568
297	静岡	静岡興津	323	114	54	167,415	65,835	8,579	185	29	16	600	60,890	127,555
298	静岡	小島	128	28	4	32,198	16,427	5,415	36	6	3	379	▲ 2,646	14,205
299	静岡	南熱海	856	159	6	7,117	6,936	4,502	8	1	1	315	▲ 475	6,786
300	静岡	伊豆山	547	185	37	68,200	31,530	8,206	76	12	7	574	▲ 5,055	27,144
301	静岡	第二熱海	2,784	784	160	57,465	26,494	6,841	64	10	6	479	▲ 3,844	23,209
302	静岡	三島中郷	235	50	12	49,179	21,964	5,145	54	9	5	360	▲ 180	22,212
303	静岡	北田町	2,122	408	136	64,290	26,656	4,669	71	11	6	327	▲ 1,910	25,161
304	静岡	富士宮	3,509	631	80	22,695	12,132	4,370	25	4	2	306	▲ 2,343	10,126
305	静岡	上野北山	190	52	11	60,267	27,262	6,651	67	11	6	465	▲ 3,110	24,701
306	静岡	猪之頭	162	50	3	15,917	13,011	7,567	18	3	2	529	▲ 1,568	11,995
307	静岡	上井出	128	34	8	59,350	26,801	6,503	66	10	6	455	2,305	29,643
308	静岡	伊東	3,804	1,023	166	43,536	21,426	6,537	48	8	4	457	▲ 1,574	20,369
309	静岡	静岡伊東2	3,248	703	105	32,257	16,294	5,262	36	6	3	368	715	17,422
310	静岡	川奈	220	49	17	75,042	31,115	5,451	83	13	7	381	14,815	46,414
311	静岡	宇佐美	267	60	4	14,970	10,561	5,441	17	3	1	381	▲ 763	10,200
312	静岡	富戸	220	55	29	133,433	51,727	6,093	148	23	13	426	33,839	86,176
313	静岡	八幡野	531	110	5	10,300	8,576	5,053	11	2	1	353	▲ 1,074	7,869
314	静岡	静岡島田	4,106	1,023	199	48,577	22,665	6,052	54	8	5	423	13,312	36,467
315	静岡	初倉	189	43	2	13,118	10,025	5,539	15	2	1	388	▲ 2,093	8,338
316	静岡	富士	5,875	1,247	218	37,144	17,862	5,159	41	6	4	361	5,105	23,379
317	静岡	平坦	2,180	484	93	42,465	19,924	5,401	47	7	4	378	▲ 1,746	18,614
318	静岡	富士大淵	976	194	9	9,556	8,109	4,841	11	2	1	339	▲ 207	8,255
319	静岡	富士見合	1,219	265	7	5,869	7,280	5,273	6	1	1	369	▲ 2,647	5,010
320	静岡	富士鈴川	514	60	3	5,470	4,726	2,855	6	1	1	200	▲ 441	4,493
321	静岡	富士岡	972	163	8	8,361	6,942	4,082	9	1	1	286	▲ 637	6,602
322	静岡	鷹岡	951	180	6	5,863	6,604	4,599	6	1	1	322	▲ 402	6,532
323	静岡	磐田	5,591	1,292	168	29,994	15,875	5,617	33	5	3	393	▲ 1,267	15,042
324	静岡	大藤	162	60	10	60,438	29,700	9,030	67	11	6	632	12,527	42,943
325	静岡	焼津	2,578	425	62	23,871	12,172	4,008	26	4	2	280	▲ 925	11,559
326	静岡	大富	1,260	237	28	21,862	12,044	4,567	24	4	2	320	▲ 2,826	9,568
327	静岡	掛川	6,085	1,656	403	66,235	29,265	6,613	73	12	6	463	928	30,747
328	静岡	原谷	224	52	2	9,097	8,753	5,642	10	2	1	395	▲ 1,169	7,992
329	静岡	伊達方	162	57	10	63,394	30,278	8,597	70	11	6	601	18,148	49,114
330	静岡	藤枝	1,915	538	86	44,840	22,165	6,830	50	8	4	478	2,107	24,812
331	静岡	葉梨	162	62	9	53,908	27,724	9,287	60	9	5	650	11,833	40,281
332	静岡	兵太夫	780	127	7	9,559	7,221	3,952	11	2	1	276	1,545	9,056
333	静岡	御殿場	3,528	747	156	44,157	20,248	5,146	49	8	4	360	3,837	24,506
334	静岡	御殿場神山	189	35	3	13,585	9,173	4,527	15	2	1	317	▲ 1,106	8,402
335	静岡	玉穂	743	162	43	58,068	25,163	5,304	64	10	6	371	▲ 1,553	24,061
336	静岡	袋井	1,698	503	108	63,743	29,000	7,200	71	11	6	504	17,514	47,106
337	静岡	静岡山梨	596	238	55	91,577	41,034	9,715	101	16	9	680	30,808	72,648
338	静岡	大竜	2,165	448	122	56,525	24,361	5,029	63	10	6	352	3,863	28,655
339	静岡	浜北	1,302	296	83	63,580	27,261	5,517	70	11	6	386	▲ 1,813	25,921
340	静岡	中瀬	474	99	5	11,592	9,062	5,097	13	2	1	357	▲ 423	9,012
341	静岡	宮口	80	16	1	12,430	9,123	4,872	14	2	1	341	▲ 775	8,706
342	静岡	宮口2	322	81	3	7,858	8,826	6,139	9	1	1	429	▲ 3,368	5,898
343	静岡	伊東下田	4,659	1,216	148	31,864	17,241	6,344	35	6	3	444	▲ 3,255	14,474
344	静岡	箕作	161	49	2	12,980	11,770	7,331	14	2	1	513	▲ 1,313	10,987
345	静岡	裾野	868	132	10	11,109	7,496	3,697	12	2	1	259	▲ 648	7,122
346	静岡	沼津御宿	189	37	10	55,114	23,555	4,706	61	10	5	329	▲ 2,247	21,713
347	静岡	湖西	1,893	429	43	22,654	13,254	5,506	25	4	2	385	▲ 779	12,891
348	静岡	新所原	193	36	6	31,812	15,393	4,513	35	6	3	316	3,341	19,094
349	静岡	入出	224	48	2	9,056	8,329	5,232	10	2	1	366	▲ 1,048	7,660
350	静岡	白須賀	162	46	6	36,290	19,390	6,979	40	6	4	488	4,154	24,082
351	静岡	熱川	850	188	13	15,427	10,644	5,368	17	3	2	376	▲ 1,611	9,431
352	静岡	裾取	319	86	9	28,456	16,282	6,550	32	5	3	458	▲ 3,209	13,571
353	静岡	河津	367	85	8	23,025	13,518	5,643	25	4	2	395	▲ 1,139	12,805

354	静岡	南伊豆	297	99	6	18,580	14,440	8,086	21	3	2	566	▲ 3,629	11,403
355	静岡	南崎	165	29	0	1,735	4,818	4,225	2	0	0	296	▲ 106	5,010
356	静岡	伊東松崎	1,104	368	107	97,036	41,292	8,106	107	17	10	567	25,576	67,569
357	静岡	西伊豆	340	72	24	71,600	29,655	5,168	79	12	7	362	▲ 205	29,910
358	静岡	仁科	159	35	0	1,481	5,862	5,356	2	0	0	375	▲ 229	6,010
359	静岡	伊豆賀茂	159	82	12	77,513	39,072	12,563	86	14	8	879	▲ 8,441	31,618
360	静岡	伊豆長岡	943	197	29	31,045	15,687	5,069	34	5	3	355	▲ 300	15,784
361	静岡	修善寺大仁	2,511	635	53	21,230	13,405	6,144	24	4	2	430	▲ 2,830	11,035
362	静岡	静岡戸田	127	28	5	38,102	18,458	5,427	42	7	4	380	▲ 2,175	16,716
363	静岡	土肥	448	61	5	10,639	6,968	3,330	12	2	1	233	94	7,310
364	静岡	丹那	223	58	2	9,866	9,642	6,268	11	2	1	438	▲ 1,081	9,013
365	静岡	新函南	742	222	38	50,639	24,578	7,260	56	9	5	508	▲ 4,589	20,567
366	静岡	韭山高原	449	114	2	4,237	7,600	6,151	5	1	0	430	▲ 1,008	7,028
367	静岡	韭山	628	173	9	14,617	11,674	6,675	16	3	1	467	▲ 2,674	9,487
368	静岡	大仁	314	57	4	14,024	9,229	4,433	16	2	1	310	▲ 867	8,691
369	静岡	湯ヶ島	359	85	23	63,162	27,379	5,778	70	11	6	404	▲ 1,931	25,939
370	静岡	青羽根	162	54	3	17,357	13,993	8,057	19	3	2	564	▲ 1,471	13,110
371	静岡	中伊豆	128	38	13	100,358	41,503	7,181	111	18	10	502	▲ 3,537	38,607
372	静岡	中土狩	943	190	45	48,006	21,308	4,890	53	8	5	342	13,164	34,880
373	静岡	須走	162	41	2	11,298	10,015	6,151	13	2	1	430	▲ 1,233	9,228
374	静岡	静岡小山	527	109	40	76,073	31,053	5,036	84	13	7	352	6,961	38,470
375	静岡	用沢	162	51	3	17,663	13,768	7,727	20	3	2	541	▲ 640	13,694
376	静岡	芝川	127	29	7	53,981	24,000	5,538	60	9	5	387	▲ 2,204	22,257
377	静岡	富士川	384	51	4	10,368	6,785	3,239	11	2	1	227	▲ 655	6,371
378	静岡	富士松野	162	36	4	26,504	14,542	5,478	29	5	3	383	4,724	19,686
379	静岡	浦原	1,025	195	7	6,795	6,955	4,631	8	1	1	324	333	7,622
380	静岡	由比	996	245	85	85,300	35,141	5,968	94	15	8	418	27,889	63,565
381	静岡	静岡岡部	189	38	5	24,898	13,402	4,887	28	4	2	342	▲ 1,351	12,427
382	静岡	大井川	273	63	9	34,709	17,504	5,634	38	6	3	394	▲ 1,019	16,926
383	静岡	御前崎	195	68	31	161,199	63,657	8,527	179	28	16	597	50,785	115,262
384	静岡	相良	502	96	13	25,380	13,305	4,625	28	4	2	324	1,906	15,569
385	静岡	地頭方	160	50	2	10,472	11,193	7,611	12	2	1	532	▲ 3,866	7,874
386	静岡	榛原	2,045	548	83	40,777	20,455	6,509	45	7	4	455	▲ 2,254	18,712
387	静岡	吉田町	478	80	7	15,357	9,337	4,085	17	3	2	286	▲ 1,142	8,503
388	静岡	静岡釜谷	755	127	39	51,360	21,663	4,098	57	9	5	287	▲ 318	21,703
389	静岡	静岡川根	154	40	10	65,417	28,750	6,377	72	11	6	446	11,750	41,035
390	静岡	中川根	433	79	4	9,844	7,822	4,455	11	2	1	312	11	8,159
391	静岡	千頭	162	32	2	13,090	9,212	4,735	14	2	1	331	▲ 1,255	8,305
392	静岡	大須賀	189	34	5	26,349	13,411	4,400	29	5	3	308	▲ 1,621	12,135
393	静岡	浜岡	220	50	7	33,560	17,008	5,530	37	6	3	387	▲ 2,575	14,866
394	静岡	小笠	189	37	4	18,691	11,096	4,704	21	3	2	329	▲ 1,140	10,311
395	静岡	掛川菊川	1,233	213	27	22,293	11,822	4,198	25	4	2	294	▲ 1,049	11,098
396	静岡	掛川城東	128	31	4	32,653	17,091	5,924	36	6	3	414	▲ 2,356	15,194
397	静岡	掛川大東	338	105	32	95,103	40,096	7,571	105	17	9	530	▲ 3,136	37,621
398	静岡	森町	918	107	5	5,533	4,728	2,836	6	1	1	198	▲ 381	4,553
399	静岡	大竜春野	238	69	7	30,046	17,307	7,031	33	5	3	492	▲ 1,263	16,577
400	静岡	気多	128	29	2	15,090	10,635	5,474	17	3	1	383	▲ 1,532	9,507
401	静岡	浅羽	189	47	9	46,620	21,924	5,980	52	8	5	418	▲ 2,230	20,177
402	静岡	静岡福田	1,003	163	36	36,270	16,349	3,945	40	6	4	276	1,923	18,598
403	静岡	竜洋	220	48	6	28,074	14,940	5,339	31	5	3	374	▲ 2,422	12,931
404	静岡	静岡豊岡	162	54	11	68,113	31,420	8,125	75	12	7	568	▲ 3,645	28,437
405	静岡	大竜佐久間	314	84	24	75,896	32,481	6,525	84	13	7	456	▲ 1,967	31,074
406	静岡	舞阪	1,451	321	63	43,323	20,187	5,371	48	8	4	376	▲ 3,234	17,389
407	静岡	新居	195	55	10	49,132	23,612	6,809	54	9	5	476	▲ 2,588	21,568
408	静岡	細江	1,329	405	135	101,210	42,016	7,402	112	18	10	518	33,691	76,365
409	静岡	引佐	159	51	15	95,812	40,555	7,787	106	17	9	545	▲ 5,846	35,386
410	静岡	三ヶ日	381	88	7	19,290	12,187	5,590	21	3	2	391	▲ 1,134	11,470
411	静岡	都筑	162	58	9	53,860	27,064	8,644	60	9	5	605	▲ 2,976	24,767
412	名古屋	千種寛玉山	3,897	1,353	349	89,480	39,038	8,436	99	16	9	590	▲ 3,713	36,039
413	名古屋	名古屋東山	2,299	476	73	31,921	15,948	5,031	35	6	3	352	▲ 1,422	14,922

414	名古屋	千種第二	2,436	498	59	24,145	13,226	4,969	27	4	2	348	▲ 1,257	12,350
415	名古屋	名古屋新東	1,710	983	325	189,976	78,935	13,963	210	33	19	3,522	▲ 9,421	73,298
416	名古屋	布池	3,061	602	133	43,349	19,607	4,782	48	8	4	335	▲ 2,407	17,595
417	名古屋	矢田	2,958	712	139	46,893	21,890	5,852	52	8	5	409	▲ 4,122	26,486
418	名古屋	大冨根	3,683	1,295	318	86,339	38,070	8,542	96	15	8	598	▲ 3,415	35,372
419	名古屋	味鋤	2,092	362	86	41,124	18,265	4,201	46	7	4	294	▲ 1,690	16,926
420	名古屋	名古屋山田	2,005	447	89	44,578	20,668	5,422	49	8	4	379	▲ 1,917	19,191
421	名古屋	浄心	2,990	682	119	39,765	19,147	5,547	44	7	4	388	▲ 5,015	24,605
422	名古屋	菊井	8,106	2,286	433	53,405	25,119	6,855	59	9	5	593	▲ 805	24,980
423	名古屋	笹島	9,187	3,225	877	95,504	41,191	8,529	106	17	9	597	▲ 3,522	38,398
424	名古屋	則武	1,858	432	55	29,488	15,729	5,644	33	5	3	395	▲ 1,429	14,736
425	名古屋	名古屋中村	4,166	1,409	164	39,322	21,666	8,218	44	7	4	575	▲ 3,007	19,289
426	名古屋	稲葉地	1,921	578	122	63,281	28,948	7,306	70	11	6	511	▲ 6,752	36,298
427	名古屋	名古屋中	6,319	3,225	561	88,757	42,757	12,402	98	15	9	868	▲ 4,341	39,406
428	名古屋	広小路	7,632	2,016	478	62,629	27,837	6,418	69	11	6	449	▲ 2,132	26,240
429	名古屋	名古屋金山	5,453	2,173	450	82,454	37,884	9,685	91	14	8	838	▲ 2,130	36,705
430	名古屋	東海栄東西	21,157	3,855	1,251	59,122	24,648	4,428	65	10	6	310	▲ 2,254	22,785
431	名古屋	新広小路	1,447	558	160	110,615	47,203	9,373	123	19	11	1,743	▲ 7,049	42,050
432	名古屋	滝子	3,812	1,076	198	51,998	24,645	6,862	58	9	5	480	▲ 2,010	23,187
433	名古屋	瑞穂通	2,388	598	109	45,582	21,677	6,088	50	8	4	426	▲ 2,111	20,054
434	名古屋	八事	2,330	544	138	59,217	25,920	5,668	66	10	6	397	▲ 2,336	24,063
435	名古屋	名古屋中川	4,197	1,126	190	45,205	21,976	6,516	50	8	4	456	▲ 10,951	33,445
436	名古屋	下之一色	1,539	402	92	59,818	26,810	6,352	66	10	6	444	▲ 3,088	24,248
437	名古屋	名古屋方場	560	105	12	22,198	12,152	4,560	25	4	2	319	▲ 1,186	11,316
438	名古屋	名古屋港	4,721	1,650	267	56,557	27,838	8,495	63	10	6	594	▲ 3,441	25,070
439	名古屋	稲永	1,680	253	27	16,294	9,234	3,661	18	3	2	256	▲ 731	8,782
440	名古屋	道徳	2,775	639	151	54,578	24,257	5,591	60	10	5	391	▲ 1,716	26,439
441	名古屋	笠寺	2,575	684	99	38,370	19,579	6,456	42	7	4	452	▲ 7,944	28,028
442	名古屋	大同	2,978	638	78	26,098	14,131	5,206	29	5	3	364	▲ 1,622	16,154
443	名古屋	名古屋守山	2,226	460	74	33,157	16,360	5,020	37	6	3	351	▲ 1,423	15,334
444	名古屋	志段味	667	138	40	59,423	25,333	5,010	66	10	6	350	▲ 15,743	41,508
445	名古屋	名古屋大森	227	96	3	11,341	14,103	10,224	13	2	1	715	▲ 962	13,872
446	名古屋	名古屋緑	2,409	770	199	82,723	36,060	7,769	92	14	8	543	▲ 14,409	51,126
447	名古屋	平手	668	144	24	35,672	17,448	5,248	40	6	3	367	▲ 1,752	16,112
448	名古屋	鳴子第二	2,953	871	131	44,255	22,301	7,166	49	8	4	501	▲ 10,271	33,134
449	名古屋	名東	1,697	735	163	96,243	43,434	10,519	107	17	9	736	▲ 19,201	63,504
450	名古屋	猪子石	3,075	826	76	24,765	14,994	6,524	27	4	2	456	▲ 2,700	12,783
451	名古屋	猪高	10,371	3,334	429	41,339	21,949	7,811	46	7	4	546	▲ 4,935	17,617
452	名古屋	大白	1,845	571	85	45,971	23,241	7,519	51	8	5	526	▲ 1,006	24,837
453	名古屋	豊橋	7,015	2,139	504	71,864	31,988	7,411	80	13	7	518	▲ 2,387	30,219
454	名古屋	豊橋岩田	1,413	267	24	17,108	10,441	4,590	19	3	2	321	▲ 177	10,609
455	名古屋	豊橋花田	1,204	244	46	38,262	18,019	4,933	42	7	4	345	▲ 1,523	16,894
456	名古屋	豊橋南栄	1,665	369	31	18,369	11,668	5,386	20	3	2	377	▲ 1,316	10,754
457	名古屋	寺沢	162	47	7	40,975	21,107	7,094	45	7	4	496	▲ 7,407	29,066
458	名古屋	豊橋二川	384	55	3	7,980	6,218	3,489	9	1	1	244	▲ 934	5,539
459	名古屋	豊橋石巻	189	44	5	26,555	14,692	5,610	29	5	3	392	▲ 3,410	18,531
460	名古屋	老津	220	40	4	19,544	11,065	4,381	22	3	2	306	▲ 6,385	17,783
461	名古屋	植田	470	66	3	5,975	5,457	3,413	7	1	1	239	▲ 738	4,967
462	名古屋	札木	6,330	1,590	315	49,771	23,126	6,104	55	9	5	427	▲ 1,989	21,633
463	名古屋	岡崎	6,569	1,740	407	61,903	27,609	6,438	69	11	6	450	▲ 489	28,634
464	名古屋	羽根	2,137	420	86	40,045	18,473	4,778	44	7	4	334	▲ 1,596	17,266
465	名古屋	矢作	667	128	26	39,656	18,232	4,670	44	7	4	327	▲ 501	18,113
466	名古屋	藤川	220	38	9	38,633	17,416	4,204	43	7	4	294	▲ 13,983	31,747
467	名古屋	若津	219	44	9	42,863	19,572	4,913	47	7	4	344	▲ 10,894	30,868
468	名古屋	常磐	127	29	7	55,608	24,505	5,487	62	10	5	384	▲ 14,149	39,115
469	名古屋	河合	203	47	9	46,214	21,427	5,622	51	8	5	393	▲ 841	21,043
470	名古屋	六ツ美	167	78	8	50,758	28,702	11,343	56	9	5	794	▲ 6,795	22,771
471	名古屋	尾張一宮	7,956	2,059	554	69,660	30,112	6,288	77	12	7	440	▲ 1,998	28,650
472	名古屋	一宮神山	1,523	224	20	12,877	7,982	3,578	14	2	1	250	▲ 785	7,464

473	名古屋	一宮羽根	740	178	67	91,125	36,998	5,833	101	16	9	408	16,780	54,312
474	名古屋	一宮萩原	938	144	22	23,853	11,901	3,743	26	4	2	262	▲ 932	11,263
475	名古屋	浅井	980	133	24	24,355	11,624	3,295	27	4	2	231	▲ 1,314	10,574
476	名古屋	品野	184	46	15	82,757	34,401	6,098	92	14	8	427	5,288	40,230
477	名古屋	水野	219	50	13	57,637	25,254	5,542	64	10	6	388	▲ 2,053	23,669
478	名古屋	瀬戸陶栄	4,850	911	223	45,936	20,272	4,562	51	8	5	319	▲ 1,134	19,521
479	名古屋	愛知半田	5,507	1,571	287	52,203	24,786	6,933	58	9	5	485	▲ 1,839	23,504
480	名古屋	板山	127	36	6	47,133	23,043	6,924	52	8	5	484	1,528	25,120
481	名古屋	龜崎	757	152	44	57,782	24,637	4,876	64	10	6	341	▲ 323	24,735
482	名古屋	春日井	6,223	1,471	342	54,959	24,539	5,743	61	10	5	402	▲ 1,006	24,011
483	名古屋	勝川	1,404	305	77	55,078	24,110	5,273	61	10	5	369	▲ 489	24,066
484	名古屋	高蔵寺分室	1,497	312	73	48,992	21,827	5,072	54	9	5	355	▲ 701	21,549
485	名古屋	高蔵寺	617	111	28	45,371	19,881	4,364	50	8	4	305	9,287	29,535
486	名古屋	春日井坂下	189	38	11	56,281	24,136	4,888	62	10	6	342	1,231	25,787
487	名古屋	愛知豊川	1,989	384	82	41,345	18,830	4,690	46	7	4	328	▲ 1,112	18,103
488	名古屋	御油	1,138	217	5	4,724	6,250	4,634	5	1	0	324	▲ 311	6,269
489	名古屋	津島藤浪	4,010	694	97	24,147	12,466	4,208	27	4	2	294	▲ 1,048	11,745
490	名古屋	碧南 2	1,632	330	74	45,277	20,402	4,917	50	8	4	344	▲ 1,791	19,017
491	名古屋	刈谷	5,222	1,409	298	57,094	26,084	6,558	63	10	6	459	1,226	27,848
492	名古屋	刈谷境	715	134	21	29,236	14,549	4,550	32	5	3	318	908	15,815
493	名古屋	愛知豊田	2,595	732	158	60,983	27,709	6,853	68	11	6	479	▲ 1,999	26,274
494	名古屋	豊田高上	4,643	1,106	59	12,804	10,165	5,786	14	2	1	405	793	11,380
495	名古屋	豊田寿	1,617	376	37	22,583	13,377	5,654	25	4	2	396	2,299	16,103
496	名古屋	猿投 2	1,190	237	21	17,960	10,986	4,844	20	3	2	339	▲ 755	10,595
497	名古屋	豊田高岡	845	173	15	18,072	11,166	4,986	20	3	2	349	▲ 345	11,195
498	名古屋	松平	157	41	11	68,323	29,684	6,318	76	12	7	442	13,485	43,706
499	名古屋	豊田上郷	324	69	7	23,008	13,018	5,149	25	4	2	360	3,462	16,871
500	名古屋	保見	743	86	3	4,581	4,374	2,807	5	1	0	196	324	4,900
501	名古屋	豊田駒場	127	33	10	78,725	33,145	6,221	87	14	8	435	19,063	52,752
502	名古屋	刈谷安城	2,326	727	173	74,408	33,046	7,598	82	13	7	532	16,968	50,648
503	名古屋	刈谷安城 2	808	243	85	105,655	43,443	7,309	117	18	10	511	18,747	62,846
504	名古屋	今村	1,081	130	8	7,678	5,537	2,911	9	1	1	204	▲ 312	5,440
505	名古屋	刈谷桜井	220	48	9	39,562	18,820	5,290	44	7	4	370	6,354	25,599
506	名古屋	刈谷明治	189	70	39	204,702	79,029	9,021	227	36	20	631	66,704	146,647
507	名古屋	平坂	384	83	11	27,755	14,745	5,253	31	5	3	368	▲ 277	14,875
508	名古屋	室場	330	118	53	160,608	63,655	8,727	178	28	16	611	55,617	120,105
509	名古屋	西尾寄住	2,831	418	81	28,782	13,432	3,588	32	5	3	251	▲ 294	13,429
510	名古屋	浦郡 2	1,739	296	26	15,011	9,276	4,142	17	3	1	290	3,349	12,936
511	名古屋	三河大塚	162	44	1	6,322	8,844	6,682	7	1	1	467	▲ 917	8,403
512	名古屋	形原	955	135	34	35,421	15,543	3,429	39	6	3	240	▲ 1,193	14,638
513	名古屋	犬山 B	1,270	220	23	17,972	10,362	4,216	20	3	2	295	▲ 712	9,970
514	名古屋	犬山羽黒	757	120	19	25,527	12,573	3,843	28	4	3	269	780	13,657
515	名古屋	常滑	1,879	461	164	87,046	35,733	5,963	96	15	9	417	▲ 1,569	34,701
516	名古屋	小鈴谷	134	37	6	43,582	21,634	6,729	48	8	4	471	▲ 2,623	19,542
517	名古屋	尾張大野	905	177	40	44,355	19,917	4,748	49	8	4	332	▲ 1,010	19,300
518	名古屋	一宮江南 2	1,172	207	52	44,161	19,399	4,296	49	8	4	301	13,159	32,920
519	名古屋	江南呂田	583	85	7	11,310	7,407	3,539	13	2	1	248	1,103	8,774
520	名古屋	尾西	1,405	241	35	24,978	12,718	4,175	28	4	2	292	▲ 727	12,317
521	名古屋	小牧機械棟	1,352	245	35	26,097	13,321	4,396	29	5	3	308	▲ 1,579	12,087
522	名古屋	篠岡	470	92	15	31,938	15,696	4,773	35	6	3	334	▲ 876	15,198
523	名古屋	小牧桜井	1,115	452	68	60,642	30,586	9,846	67	11	6	689	▲ 5,141	26,218
524	名古屋	榴沢	1,363	300	63	46,568	21,278	5,352	52	8	5	374	▲ 322	21,395
525	名古屋	矢合	316	74	20	62,230	26,940	5,657	69	11	6	396	8,727	36,149
526	名古屋	豊橋新城	2,107	437	38	18,025	11,209	5,044	20	3	2	353	▲ 2,255	9,332
527	名古屋	大海	127	33	9	71,558	30,814	6,341	79	12	7	444	▲ 2,446	28,910
528	名古屋	新城富岡	162	44	6	37,298	19,411	6,655	41	7	4	466	8,635	28,564
529	名古屋	上野町	1,909	380	71	37,010	17,494	4,837	41	6	4	338	▲ 2,291	15,592
530	名古屋	尾張横須賀	1,688	352	70	41,572	19,287	5,069	46	7	4	355	▲ 1,474	18,225
531	名古屋	尾張横須賀 B	1,726	336	47	27,015	13,972	4,733	30	5	3	331	▲ 420	13,921

532	名古屋	加木屋	919	179	3	3,158	5,799	4,719	3	1	0	330	▲ 307	5,826
533	名古屋	大府	1,598	251	35	21,668	11,230	3,820	24	4	2	267	▲ 3,574	15,101
534	名古屋	知立	1,412	247	12	8,162	7,049	4,258	9	1	1	298	▲ 100	7,258
535	名古屋	知立2	1,719	307	61	35,761	16,573	4,343	40	6	4	304	▲ 176	16,751
536	名古屋	尾張旭	868	193	68	78,226	32,171	5,418	87	14	8	379	▲ 1,004	45,663
537	名古屋	愛知高浜	1,648	306	117	70,867	28,742	4,506	78	12	7	315	▲ 23,593	52,747
538	名古屋	若倉	1,495	215	39	26,348	12,510	3,499	29	5	3	245	▲ 656	12,136
539	名古屋	豊明	1,767	311	22	12,333	8,492	4,274	14	2	1	299	▲ 767	8,041
540	名古屋	東阿野	1,283	246	15	11,897	8,721	4,652	13	2	1	325	▲ 1,981	7,081
541	名古屋	名古屋東郷	1,050	211	57	54,039	23,360	4,879	60	9	5	341	▲ 17,043	40,818
542	名古屋	名古屋日進	1,006	210	40	39,544	18,603	5,079	44	7	4	355	▲ 2,252	21,265
543	名古屋	長久手B	642	118	17	26,898	13,663	4,464	30	5	3	312	▲ 1,516	12,497
544	名古屋	豊山	312	85	26	83,081	35,070	6,656	92	14	8	466	▲ 2,435	33,215
545	名古屋	西春B	1,076	201	46	42,429	19,045	4,534	47	7	4	317	▲ 1,203	18,217
546	名古屋	新川清洲	1,568	426	91	58,167	26,490	6,597	64	10	6	462	▲ 5,170	21,862
547	名古屋	江南大口	384	66	11	29,156	14,159	4,188	32	5	3	293	▲ 1,055	13,437
548	名古屋	扶桑	1,057	184	4	3,515	5,442	4,240	4	1	0	297	▲ 1	5,745
549	名古屋	木曽川B	991	217	87	87,426	35,229	5,329	97	15	9	373	▲ 10,150	45,873
550	名古屋	祖父江	655	119	13	19,215	10,988	4,416	21	3	2	309	▲ 1,259	10,064
551	名古屋	平和	220	56	17	78,024	32,873	6,189	86	14	8	433	▲ 2,574	35,988
552	名古屋	海部	2,363	472	73	30,842	15,399	4,851	34	5	3	339	▲ 1,785	13,995
553	名古屋	蟹江B	900	164	28	31,061	15,046	4,423	34	5	3	309	▲ 1,420	13,977
554	名古屋	南海部	182	36	7	39,849	18,386	4,758	44	7	4	333	▲ 1,207	17,567
555	名古屋	木場	981	225	8	8,456	8,459	5,567	9	1	1	389	▲ 3,444	5,415
556	名古屋	津島弥富	1,164	275	71	60,936	26,588	5,748	67	11	6	402	▲ 1,929	25,145
557	名古屋	岡田	283	80	23	80,495	34,390	6,861	89	14	8	480	▲ 7,395	42,376
558	名古屋	永和	219	44	6	29,253	14,855	4,850	32	5	3	339	▲ 1,450	13,784
559	名古屋	八開	162	52	12	73,639	32,983	7,798	82	13	7	546	▲ 7,490	41,121
560	名古屋	阿久比	505	94	29	58,279	24,436	4,504	65	10	6	315	▲ 16,837	41,669
561	名古屋	東浦	655	104	14	21,275	11,124	3,848	24	4	2	269	▲ 1,707	13,130
562	名古屋	南知多	726	171	47	65,136	28,006	5,730	72	11	6	401	▲ 15,300	43,796
563	名古屋	師崎	127	36	6	46,634	22,849	6,900	52	8	5	483	▲ 139	23,536
564	名古屋	篠島	203	73	21	101,581	43,521	8,780	112	18	10	614	▲ 2,474	46,749
565	名古屋	日間賀	98	38	8	79,092	36,366	9,316	88	14	8	652	▲ 11,505	48,633
566	名古屋	愛知豊浜	127	29	4	34,589	17,391	5,561	38	6	3	389	▲ 1,187	16,640
567	名古屋	愛知美浜	467	98	15	31,318	15,822	5,111	35	5	3	358	▲ 1,013	15,210
568	名古屋	野間	138	51	25	180,103	70,643	9,048	199	31	18	633	▲ 38,279	109,803
569	名古屋	武豊	1,653	258	24	14,693	8,817	3,792	16	3	1	265	▲ 1,144	10,246
570	名古屋	一色2	400	70	5	12,884	8,670	4,264	14	2	1	298	▲ 890	8,095
571	名古屋	吉良	471	85	12	24,679	12,830	4,390	27	4	2	307	▲ 4,802	17,972
572	名古屋	上横須賀	189	49	13	66,607	29,099	6,319	74	12	7	442	▲ 3,727	33,361
573	名古屋	幡豆	220	48	17	76,434	31,490	5,350	85	13	7	374	▲ 4,074	36,043
574	名古屋	幸田	231	71	19	83,302	35,927	7,438	92	15	8	520	▲ 1,574	34,988
575	名古屋	豊富	162	53	12	74,682	33,430	7,889	83	13	7	552	▲ 21,607	55,692
576	名古屋	三好	868	117	8	9,038	6,380	3,289	10	2	1	230	▲ 58	6,565
577	名古屋	三好ヶ丘	1,218	300	24	19,790	12,752	5,984	22	3	2	419	▲ 3,058	10,140
578	名古屋	豊田藤岡	1,034	188	2	1,485	4,933	4,425	2	0	0	310	▲ 199	5,046
579	名古屋	小原	383	138	38	100,404	43,118	8,780	111	18	10	614	▲ 36,450	80,321
580	名古屋	足助	309	59	3	10,250	8,116	4,611	11	2	1	323	▲ 2,088	6,365
581	名古屋	下山	162	48	8	52,033	25,045	7,250	58	9	5	507	▲ 12,600	38,224
582	名古屋	小渡	162	58	8	46,668	24,612	8,652	52	8	5	605	▲ 13,536	38,818
583	名古屋	設楽	1,999	521	145	72,692	31,196	6,336	81	13	7	443	▲ 14,779	46,519
584	名古屋	東栄	127	34	12	90,588	37,451	6,470	100	16	9	453	▲ 3,006	35,023
585	名古屋	稲武	127	40	15	121,841	49,373	7,703	135	21	12	539	▲ 40,672	90,752
586	名古屋	鳳来大野	127	22	0	1,694	4,851	4,272	2	0	0	299	▲ 294	4,858
587	名古屋	鳳来	162	48	3	17,376	13,161	7,218	19	3	2	505	▲ 1,947	11,743
588	名古屋	三河一宮	379	78	4	10,971	8,764	5,012	12	2	1	351	▲ 1,757	7,373
589	名古屋	小坂井	983	169	3	3,476	5,372	4,183	4	1	0	293	▲ 298	5,372
590	名古屋	愛知御津	873	140	3	3,826	5,209	3,901	4	1	0	273	▲ 334	5,153

591	名古屋	愛知田原2	3,072	1,008	136	44,165	23,077	7,973	49	8	4	558	▲ 3,097	20,599
592	名古屋	愛知野田	128	25	1	9,768	8,092	4,751	11	2	1	332	▲ 1,047	7,391
593	名古屋	赤羽根	139	32	4	25,576	14,431	5,684	28	4	3	398	▲ 1,986	12,878
594	名古屋	渥美	786	138	4	5,111	6,019	4,271	6	1	1	299	▲ 407	5,919
595	名古屋	伊良湖岬	139	30	4	27,313	14,632	5,291	30	5	3	370	▲ 1,607	13,433
596	三重	片田	510	80	2	4,652	5,403	3,812	5	1	0	267	▲ 367	5,309
597	三重	高茶屋	249	85	14	57,972	28,117	8,291	64	10	6	580	▲ 4,368	24,409
598	三重	一身田	1,228	318	66	53,972	24,752	6,294	60	9	5	440	▲ 317	24,949
599	三重	高野尾	162	64	13	80,809	37,222	9,585	89	14	8	671	16,705	54,709
600	三重	津丸之内第4	3,087	1,352	252	81,751	38,602	10,643	91	14	8	921	9,563	49,199
601	三重	津丸之内第3	3,087	424	198	64,006	25,226	3,336	71	11	6	289	10,258	35,861
602	三重	四日市B	5,074	1,242	328	64,621	28,048	5,947	72	11	6	416	5,891	34,444
603	三重	三ツ谷B	1,339	179	13	9,688	6,556	3,243	11	2	1	227	▲ 635	6,162
604	三重	四日市富田	2,002	324	31	15,268	9,152	3,930	17	3	1	275	▲ 617	8,831
605	三重	小山村	127	25	3	23,758	12,810	4,685	26	4	2	328	▲ 1,220	11,950
606	三重	県	710	118	14	19,612	10,731	4,024	22	3	2	282	▲ 447	10,593
607	三重	保々	127	43	8	61,872	29,360	8,200	69	11	6	574	3,174	33,194
608	三重	四日市水沢	162	47	5	33,365	18,503	7,092	37	6	3	496	▲ 2,143	16,902
609	三重	塩浜	2,383	496	149	62,344	26,377	5,055	69	11	6	354	10,430	37,247
610	三重	室山	617	88	6	9,590	6,759	3,479	11	2	1	243	▲ 746	6,270
611	三重	下野	220	71	18	81,175	35,559	7,797	90	14	8	545	22,679	58,895
612	三重	伊勢志摩2	3,193	676	155	48,494	21,728	5,143	54	8	5	360	▲ 3,028	19,127
613	三重	伊勢志摩3	4,914	1,939	429	87,393	39,477	9,589	97	15	9	671	769	41,038
614	三重	伊勢大湊	339	81	10	28,962	15,687	5,782	32	5	3	405	▲ 1,291	14,841
615	三重	伊勢豊浜	189	41	4	23,443	13,280	5,263	26	4	2	368	▲ 1,150	12,530
616	三重	伊勢南	162	51	4	23,959	15,871	7,677	27	4	2	537	▲ 1,464	14,977
617	三重	松阪港	4,875	1,142	125	25,689	14,476	5,690	28	4	3	398	▲ 1,066	13,843
618	三重	松阪南	632	147	9	14,005	10,433	5,643	16	2	1	395	▲ 3,409	7,438
619	三重	柳田	188	37	4	18,612	11,094	4,729	21	3	2	331	1,273	12,724
620	三重	伊勢寺	162	47	2	13,625	11,706	7,046	15	2	1	493	▲ 708	11,509
621	三重	松阪東黒部	162	62	5	28,051	18,919	9,325	31	5	3	652	▲ 1,722	17,888
622	三重	松阪大石	162	52	3	19,211	14,458	7,888	21	3	2	552	▲ 822	14,214
623	三重	松阪新座	2,237	314	30	13,591	8,060	3,412	15	2	1	239	▲ 588	7,729
624	三重	桑名	5,370	1,676	391	72,773	32,472	7,584	81	13	7	531	3,585	36,689
625	三重	桑名深谷	127	32	3	26,360	15,055	6,040	29	5	3	423	▲ 1,721	13,794
626	三重	七和	552	86	6	10,009	7,213	3,790	11	2	1	265	▲ 731	6,761
627	三重	伊賀上野	3,809	930	175	46,069	21,686	5,930	51	8	5	415	▲ 1,949	20,216
628	三重	三重上野南	89	51	10	116,376	53,756	13,955	129	20	11	976	5,663	60,555
629	三重	鈴鹿B館	3,365	1,288	274	81,369	37,127	9,299	90	14	8	651	▲ 5,792	32,098
630	三重	鈴鹿白子	1,542	396	31	20,100	13,119	6,245	22	4	2	437	▲ 1,845	11,739
631	三重	石薬師	220	43	6	29,491	14,856	4,770	33	5	3	334	▲ 1,433	13,798
632	三重	大名	224	50	4	18,189	11,621	5,400	20	3	2	378	▲ 1,079	10,945
633	三重	伊勢若松	217	48	7	29,994	15,570	5,312	33	5	3	372	▲ 781	15,202
634	三重	庄野	916	137	9	9,775	6,985	3,642	11	2	1	255	203	7,457
635	三重	三重長沢	162	63	12	73,806	34,675	9,433	82	13	7	660	7,016	42,453
636	三重	名張	1,696	489	57	33,655	18,514	7,004	37	6	3	490	▲ 980	18,070
637	三重	比奈知	167	65	7	44,408	24,644	9,456	49	8	4	662	▲ 4,709	20,658
638	三重	桔梗ヶ丘第一	206	48	7	31,860	16,621	5,725	35	6	3	401	▲ 1,447	15,619
639	三重	尾鷲	3,465	1,042	163	47,043	23,397	7,308	52	8	5	511	▲ 3,449	20,524
640	三重	三重九鬼	130	61	12	95,852	44,250	11,469	106	17	9	802	25,174	70,358
641	三重	賀田	434	141	30	70,113	31,851	7,872	78	12	7	551	▲ 2,289	30,210
642	三重	北輪内	246	54	5	21,853	12,817	5,343	24	4	2	374	264	13,485
643	三重	三重亀山	2,337	338	22	9,614	6,804	3,516	11	2	1	246	289	7,353
644	三重	野登	162	60	3	21,034	16,264	9,070	23	4	2	635	▲ 2,162	14,766
645	三重	鳥羽	1,393	334	111	79,863	33,140	5,827	88	14	8	408	25,615	59,273
646	三重	鳥羽第2	2,547	871	78	30,545	18,759	8,313	34	5	3	582	2,895	22,278
647	三重	三重長岡	162	56	6	38,625	21,666	8,456	43	7	4	592	▲ 1,867	20,445
648	三重	峯志島	379	91	3	8,022	8,554	5,810	9	1	1	406	▲ 1,714	7,257
649	三重	菅島	72	50	11	149,513	68,114	16,980	166	26	15	1,188	▲ 8,374	61,135

650	三重	三重飛鳥	162	53	2	14,274	12,883	8,001	16	2	1	560	▲ 768	12,694
651	三重	新鹿	360	113	3	9,501	10,839	7,590	11	2	1	531	▲ 567	10,817
652	三重	二本島	211	79	10	45,302	24,632	9,139	50	8	4	639	▲ 3,292	22,041
653	三重	熊野第二	2,168	443	111	51,342	22,522	4,963	57	9	5	347	▲ 1,642	21,298
654	三重	久居	1,403	270	30	21,405	12,006	4,686	24	4	2	328	▲ 794	11,570
655	三重	榑原	162	50	2	15,443	12,798	7,517	17	3	2	526	▲ 620	12,726
656	三重	多度	218	48	6	27,467	14,791	5,397	30	5	3	378	▲ 1,212	13,995
657	三重	伊勢長島	189	47	2	12,324	10,317	6,102	14	2	1	427	▲ 871	9,890
658	三重	北勢	434	58	3	7,536	5,840	3,263	8	1	1	228	▲ 474	5,604
659	三重	真井	127	30	4	30,957	16,258	5,671	34	5	3	397	▲ 2,073	14,624
660	三重	大安	127	33	6	47,693	22,538	6,227	53	8	5	436	▲ 3,272	19,768
661	三重	大安東	162	38	2	12,077	9,813	5,683	13	2	1	398	▲ 1,596	8,631
662	三重	東員	216	65	12	56,054	26,548	7,378	62	10	5	516	2,569	29,710
663	三重	三重藤原	128	25	3	23,997	13,001	4,794	27	4	2	335	▲ 1,370	11,999
664	三重	菟野	803	182	70	87,624	35,488	5,521	97	15	9	386	29,679	65,674
665	三重	朝明	127	28	6	47,049	21,361	5,270	52	8	5	369	▲ 1,484	20,311
666	三重	四日市楠	189	43	2	11,412	9,377	5,474	13	2	1	383	▲ 1,042	8,734
667	三重	四日市朝日	127	31	4	29,123	15,808	5,848	32	5	3	409	▲ 1,852	14,405
668	三重	三重岡	127	33	3	21,835	13,685	6,218	24	4	2	435	▲ 2,122	12,028
669	三重	河芸	218	61	5	24,635	15,196	6,771	27	4	2	474	▲ 944	14,759
670	三重	棕本	188	37	7	35,969	17,126	4,825	40	6	4	338	6,420	23,934
671	三重	三重美里	162	58	10	62,174	29,966	8,703	69	11	6	609	▲ 2,391	28,270
672	三重	安濃	224	67	6	26,200	16,251	7,291	29	5	3	510	▲ 1,090	15,708
673	三重	香良洲	189	34	2	11,253	8,173	4,324	12	2	1	303	▲ 1,058	7,433
674	三重	一志	223	45	4	16,278	10,411	4,844	18	3	2	339	▲ 875	9,898
675	三重	三重白山	218	58	17	76,590	32,605	6,411	85	13	8	449	▲ 1,140	33,020
676	三重	三重嬉野	188	39	5	28,245	14,681	5,021	31	5	3	351	4,725	19,796
677	三重	美杉	402	144	27	66,912	31,601	8,717	74	12	7	610	▲ 2,477	29,827
678	三重	三重奥津	162	55	5	33,685	19,795	8,275	37	6	3	579	▲ 1,419	19,001
679	三重	三雲	224	54	8	34,699	17,685	5,818	38	6	3	407	8,746	26,885
680	三重	飯南	127	36	7	56,738	26,205	6,801	63	10	6	476	▲ 1,606	25,154
681	三重	飯高	446	133	14	30,544	17,671	7,225	34	5	3	505	▲ 1,711	16,507
682	三重	飯高川俣	162	57	6	34,842	20,537	8,621	39	6	3	603	▲ 1,323	19,865
683	三重	多気	127	37	9	70,859	31,370	7,136	78	12	7	499	4,750	36,716
684	三重	明和	318	51	2	6,036	5,980	3,916	7	1	1	274	▲ 395	5,868
685	三重	伊勢大淀	127	25	4	32,193	15,862	4,852	36	6	3	339	▲ 2,199	14,047
686	三重	大台	1,511	390	76	50,343	23,491	6,274	56	9	5	439	▲ 3,654	20,346
687	三重	柘原	162	51	4	23,638	15,740	7,656	26	4	2	536	▲ 1,035	15,273
688	三重	勢和	429	125	7	15,343	12,336	7,089	17	3	2	496	▲ 3,200	9,654
689	三重	三重狹原	162	53	5	28,267	17,598	7,931	31	5	3	555	▲ 1,130	17,062
690	三重	伊勢玉城	218	44	4	16,613	10,555	4,873	18	3	2	341	▲ 791	10,128
691	三重	伊勢二見	189	46	5	24,557	14,369	5,971	27	4	2	418	▲ 937	13,883
692	三重	宿田曹	159	49	5	29,691	17,672	7,518	33	5	3	526	▲ 1,038	17,201
693	三重	五ヶ所	211	60	12	59,180	27,169	6,930	66	10	6	485	▲ 1,862	25,874
694	三重	南海	190	41	0	1,578	5,806	5,266	2	0	0	368	561	6,737
695	三重	榑柄	147	30	2	11,731	8,967	4,955	13	2	1	347	▲ 64	9,266
696	三重	内城田	162	64	17	104,413	45,293	9,584	116	18	10	670	31,078	77,185
697	三重	伊賀	224	40	2	10,884	8,074	4,352	12	2	1	304	197	8,590
698	三重	島ヶ原	162	49	4	26,163	16,370	7,422	29	5	3	519	▲ 894	16,032
699	三重	阿山	161	51	6	34,788	19,577	7,679	39	6	3	537	▲ 2,306	17,856
700	三重	伊賀平田	83	42	7	89,540	42,794	12,171	99	16	9	2,666	▲ 6,618	38,966
701	三重	三重青山	237	52	12	48,866	21,991	5,279	54	9	5	369	▲ 783	21,645
702	三重	浜島	144	30	6	41,352	19,146	5,004	46	7	4	350	▲ 1,249	18,304
703	三重	大王	275	77	7	25,822	15,640	6,809	29	5	3	476	196	16,349
704	三重	三重志摩	1,331	369	32	24,258	15,026	6,730	27	4	2	471	▲ 3,355	12,175
705	三重	阿児	2,371	518	73	30,619	15,781	5,309	34	5	3	371	▲ 1,632	14,562
706	三重	安乗	127	27	6	44,522	20,315	5,088	49	8	4	356	▲ 1,678	19,054
707	三重	甲賀	127	26	4	34,431	16,830	5,055	38	6	3	354	▲ 631	16,600
708	三重	三重磯部	127	31	5	36,716	18,391	5,834	41	6	4	408	▲ 1,236	17,614

709	三重	紀伊長島	926	194	23	24,727	13,559	5,102	27	4	2	357	▲ 1,563	12,386
710	三重	海山	324	79	9	27,254	15,256	5,935	30	5	3	415	▲ 977	16,686
711	三重	矢口桂城	190	64	6	31,638	19,054	8,234	35	6	3	576	▲ 1,404	18,270
712	三重	三重御浜	223	50	2	11,007	9,246	5,482	12	2	1	384	▲ 707	8,938
713	三重	紀宝鷦鷯	162	45	3	19,529	13,461	6,782	22	3	2	474	▲ 1,877	15,839
714	三重	入鹿	162	54	7	40,920	22,085	8,091	45	7	4	566	9,197	31,904
715	三重	三重錦	303	61	2	6,193	7,047	4,929	7	1	1	345	0	7,401
716	三重	鳥津	165	63	2	9,905	12,696	9,308	11	2	1	651	0	13,361
717	滋賀	滋賀大津	11,855	5,409	1,086	91,624	42,423	11,087	101	16	9	776	361	43,686
718	滋賀	堅田 2	152	35	5	34,160	17,296	5,613	38	6	3	393	▲ 2,533	15,203
719	滋賀	滋賀瀬田	1,475	514	85	57,884	28,256	8,460	64	10	6	592	▲ 2,125	26,803
720	滋賀	石山	1,439	261	41	28,755	14,238	4,404	32	5	3	308	▲ 285	14,301
721	滋賀	大津坂本 2	886	126	18	20,791	10,578	3,468	23	4	2	243	1,757	12,607
722	滋賀	比叡平	162	55	4	25,044	16,775	8,210	28	4	2	574	▲ 2,627	14,756
723	滋賀	関ノ津	219	70	10	46,702	23,684	7,712	52	8	5	540	▲ 2,851	21,438
724	滋賀	速中	162	57	2	11,493	12,460	8,529	13	2	1	597	▲ 1,797	11,276
725	滋賀	上田上別館	120	30	13	107,770	42,902	6,045	119	19	11	2,426	▲ 3,696	41,781
726	滋賀	におの浜	353	143	14	38,945	23,182	9,863	43	7	4	690	▲ 5,347	18,579
727	滋賀	彦根 3	5,774	2,343	411	71,116	34,181	9,859	79	12	7	690	▲ 6,053	28,916
728	滋賀	河瀬	219	53	14	62,513	27,225	5,846	69	11	6	409	▲ 1,112	26,608
729	滋賀	稲枝	189	43	9	46,136	21,242	5,463	51	8	5	382	15,451	37,139
730	滋賀	滋賀長浜	2,920	979	99	33,738	19,686	8,147	37	6	3	570	▲ 3,587	16,715
731	滋賀	長浜局舎 2	2,855	1,249	189	66,291	33,306	10,635	73	12	6	744	▲ 6,532	27,609
732	滋賀	近江八幡	1,865	616	47	24,991	16,567	8,020	28	4	2	561	▲ 3,592	13,570
733	滋賀	六枚橋別館	227	47	6	28,067	14,605	5,006	31	5	3	350	▲ 2,036	12,958
734	滋賀	八日市	4,170	1,080	171	40,956	20,301	6,294	45	7	4	440	▲ 867	19,930
735	滋賀	草津	2,486	821	175	70,557	32,155	8,024	78	12	7	561	▲ 3,070	29,743
736	滋賀	常盤	220	49	8	37,499	18,291	5,466	42	7	4	382	▲ 2,908	15,818
737	滋賀	近江守山	1,744	525	52	29,584	17,434	7,316	33	5	3	512	▲ 3,385	14,602
738	滋賀	守山北	229	70	15	64,933	29,648	7,441	72	11	6	521	▲ 676	29,582
739	滋賀	滋賀志賀	127	39	11	83,398	35,897	7,375	92	15	8	516	7,590	44,118
740	滋賀	和邇	219	53	3	13,810	10,583	5,860	15	2	1	410	▲ 676	10,335
741	滋賀	小松	70	70	11	153,553	77,054	24,539	170	27	15	1,717	▲ 14,324	64,659
742	滋賀	栗東	2,608	1,047	265	101,703	44,540	9,758	113	18	10	683	▲ 2,651	42,713
743	滋賀	金勝	189	38	6	31,752	15,783	4,924	35	6	3	344	7,894	24,065
744	滋賀	中主	129	31	5	41,986	20,258	5,899	46	7	4	413	▲ 2,971	17,757
745	滋賀	野洲 2	1,508	502	51	33,591	19,571	8,083	37	6	3	565	▲ 2,479	17,703
746	滋賀	石部	220	68	25	112,585	46,009	7,505	125	20	11	525	39,140	85,830
747	滋賀	甲西	220	79	12	56,611	28,127	8,766	63	10	6	613	5,691	34,510
748	滋賀	下田	220	51	7	32,923	16,923	5,663	36	6	3	396	▲ 2,735	14,629
749	滋賀	菩提寺	167	69	8	48,423	26,652	10,091	54	8	5	706	7,103	34,528
750	滋賀	水口	2,493	783	232	92,995	39,436	7,632	103	16	9	534	116	40,214
751	滋賀	土山	134	53	4	32,941	20,822	9,556	36	6	3	669	▲ 1,966	19,570
752	滋賀	滋賀大野	134	42	7	55,750	26,669	7,602	62	10	5	532	9,024	36,302
753	滋賀	滋賀甲賀	220	56	5	20,989	13,354	6,176	23	4	2	432	▲ 1,261	12,554
754	滋賀	近江甲南	196	59	19	96,815	40,385	7,274	107	17	9	509	4,752	45,779
755	滋賀	雲井	161	55	2	14,326	13,182	8,283	16	2	1	579	▲ 2,069	11,711
756	滋賀	信楽	445	162	40	89,074	39,326	8,863	99	16	9	620	10,942	51,012
757	滋賀	安土	220	50	5	22,689	13,328	5,568	25	4	2	390	▲ 1,067	12,682
758	滋賀	滋賀蒲生	219	47	7	30,807	15,780	5,244	34	5	3	367	6,673	22,862
759	滋賀	近江日野	2,348	820	228	97,098	41,698	8,491	108	17	10	594	21,690	64,117
760	滋賀	竜土	134	53	15	109,125	46,992	9,671	121	19	11	677	19,246	67,066
761	滋賀	滋賀鷺川	127	43	6	48,001	24,631	8,215	53	8	5	575	▲ 4,419	20,853
762	滋賀	五個荘	189	47	7	36,402	18,462	6,013	40	6	4	421	▲ 1,806	17,127
763	滋賀	能登川	189	70	15	80,496	36,562	9,032	89	14	8	632	▲ 5,477	31,828
764	滋賀	菱東	162	37	1	7,386	8,082	5,556	8	1	1	389	▲ 1,323	7,158
765	滋賀	湖東	224	49	2	9,168	8,405	5,269	10	2	1	369	▲ 1,321	7,466
766	滋賀	秦荘	161	41	4	21,788	13,639	6,187	24	4	2	433	▲ 2,255	11,847
767	滋賀	菱知川	636	248	90	140,729	57,589	9,460	156	25	14	662	16,585	75,031

768	滋賀	豊郷	133	39	4	30,380	17,431	7,041	34	5	3	493	▲ 3,227	14,739
769	滋賀	甲良	161	39	1	8,448	8,808	5,919	9	1	1	414	▲ 1,479	7,754
770	滋賀	滋賀多賀	133	34	2	18,494	12,541	6,216	20	3	2	435	▲ 2,256	10,745
771	滋賀	滋賀山東	140	47	6	46,164	23,997	8,209	51	8	5	574	▲ 1,804	22,831
772	滋賀	柏原別館	135	40	12	86,445	36,706	7,142	96	15	8	500	▲ 17,267	54,592
773	滋賀	滋賀伊吹	160	37	6	39,205	19,047	5,639	43	7	4	394	6,860	26,355
774	滋賀	米原	220	60	6	26,468	15,714	6,662	29	5	3	466	▲ 1,680	14,537
775	滋賀	鯉ヶ井	133	42	9	64,557	29,674	7,596	71	11	6	531	6,947	37,240
776	滋賀	滋賀浅井	140	42	5	37,226	20,036	7,305	41	6	4	511	▲ 1,663	18,935
777	滋賀	虎姫	153	70	33	215,150	84,664	11,083	238	38	21	775	39,820	125,556
778	滋賀	滋賀湖北	154	37	7	42,871	20,563	5,901	47	7	4	413	▲ 1,867	19,167
779	滋賀	朝日	154	25	1	5,328	5,841	4,019	6	1	1	281	▲ 483	5,647
780	滋賀	ひわ	135	34	4	29,521	16,326	6,230	33	5	3	436	▲ 2,056	14,747
781	滋賀	近江高月	210	55	4	21,014	13,564	6,377	23	4	2	446	▲ 3,333	10,706
782	滋賀	木之本	982	371	59	59,919	29,683	9,191	66	10	6	643	▲ 1,798	28,610
783	滋賀	中之郷	160	55	5	29,772	18,524	8,342	33	5	3	584	▲ 20	19,129
784	滋賀	近江大浦	160	61	3	19,927	16,138	9,323	22	3	2	652	▲ 4,626	12,191
785	滋賀	マキノ	160	57	7	44,930	24,024	8,658	50	8	4	606	7,366	32,058
786	滋賀	マキノ沢	160	41	11	71,725	30,776	6,246	79	13	7	437	15,887	47,199
787	滋賀	今津	1,894	492	75	39,383	19,776	6,307	44	7	4	441	▲ 1,457	18,815
788	滋賀	安曇川	219	85	7	33,856	20,952	9,373	37	6	3	656	▲ 2,777	18,877
789	滋賀	船木	161	57	6	34,823	20,505	8,595	39	6	3	601	▲ 3,142	18,012
790	滋賀	高島	155	34	5	34,620	17,166	5,326	38	6	3	373	7,033	24,619
791	滋賀	新旭	219	71	9	40,252	21,655	7,889	45	7	4	552	▲ 2,937	19,326
792	滋賀	永源寺	162	37	2	12,585	9,869	5,565	14	2	1	389	▲ 451	9,824
793	京都	紫野	2,330	534	44	18,864	12,017	5,566	21	3	2	389	▲ 2,060	10,372
794	京都	京都北野	3,235	737	180	55,688	24,581	5,536	62	10	5	387	462	25,507
795	京都	西陣別館	2,190	1,032	222	101,439	46,139	11,447	112	18	10	801	▲ 6,393	40,687
796	京都	賀茂	3,430	1,153	344	100,205	42,439	8,169	111	17	10	571	1,605	44,753
797	京都	京都吉田別館	2,947	849	246	83,404	35,524	7,000	92	15	8	490	▲ 3,827	32,302
798	京都	山城大原	130	62	6	44,607	26,805	11,549	49	8	4	808	▲ 7,631	20,043
799	京都	鞍馬	158	57	9	53,977	27,219	8,759	60	9	5	613	6,314	34,220
800	京都	壬生別館	2,650	734	136	51,179	24,236	6,733	57	9	5	471	6,243	31,021
801	京都	京都	20,781	7,425	1,809	87,062	38,457	8,682	96	15	9	607	5,297	44,481
802	京都	祇園別館	2,627	694	59	22,599	14,151	6,422	25	4	2	449	▲ 761	13,870
803	京都	七条	4,683	1,688	468	99,863	42,911	8,758	111	17	10	613	13,748	57,410
804	京都	京都南	3,493	1,405	341	97,578	43,146	9,774	108	17	10	684	9,589	53,554
805	京都	嵯峨 2	1,910	490	62	32,429	17,324	6,233	36	6	3	436	3,085	20,890
806	京都	朱雀	3,633	1,120	144	39,726	21,080	7,494	44	7	4	524	391	22,050
807	京都	深草	2,998	656	75	25,100	13,901	5,317	28	4	2	372	▲ 50	14,257
808	京都	京都醍醐	1,502	407	50	33,034	17,882	6,584	37	6	3	461	7,174	25,563
809	京都	伏見	3,056	1,052	262	85,597	37,640	8,366	95	15	8	585	2,766	41,109
810	京都	淀	841	177	15	17,311	11,032	5,112	19	3	2	358	1,389	12,803
811	京都	山科	3,128	1,171	265	84,759	38,086	9,098	94	15	8	636	▲ 351	38,488
812	京都	京都桂	2,323	956	187	80,694	37,595	9,998	89	14	8	699	▲ 52	38,353
813	京都	朱雀・桂 2	323	93	23	70,807	31,207	6,991	78	12	7	489	▲ 58	31,735
814	京都	大原野	1,845	370	21	11,564	8,829	4,874	13	2	1	341	▲ 2,424	6,762
815	京都	福知山上川口	127	35	7	57,353	26,242	6,627	64	10	6	464	▲ 2,557	24,229
816	京都	前田	941	270	113	120,063	48,030	6,969	133	21	12	488	18,492	67,176
817	京都	福知山	11,920	4,694	816	68,425	32,971	9,570	76	12	7	669	4,089	37,824
818	京都	京都舞鶴	3,959	1,301	322	81,396	35,826	7,988	90	14	8	559	1,265	37,762
819	京都	舞鶴西	1,930	672	199	102,949	43,667	8,458	114	18	10	592	▲ 4,551	39,850
820	京都	舞鶴八雲 2	84	58	29	341,595	133,810	16,985	378	60	33	7,380	▲ 19,785	121,876
821	京都	舞鶴岡田	142	80	42	293,905	114,308	13,792	325	51	29	965	▲ 10,973	104,705
822	京都	綾部	1,539	502	177	115,226	47,331	7,924	128	20	11	554	▲ 2,913	45,131
823	京都	八田	161	52	5	30,078	18,102	7,815	33	5	3	547	▲ 3,239	15,451
824	京都	何北	161	64	17	107,072	46,334	9,715	119	19	10	680	28,953	76,115
825	京都	宇治 2	3,746	1,102	205	54,634	25,833	7,148	61	10	5	500	3,436	29,845
826	京都	京都新田	1,808	632	38	21,122	15,720	8,496	23	4	2	594	▲ 622	15,721
827	京都	木幡	1,393	323	58	41,878	19,955	5,633	46	7	4	394	927	21,333

828	京都	宮津	2,806	749	159	56,590	25,838	6,484	63	10	6	454	579	26,950
829	京都	夫木橋立	135	38	6	41,305	21,061	6,935	46	7	4	485	▲ 3,149	18,454
830	京都	亀岡	2,863	820	166	58,146	26,847	6,961	64	10	6	487	▲ 976	26,438
831	京都	宮前	127	51	22	171,278	68,319	9,742	190	30	17	682	▲ 6,750	62,488
832	京都	城陽	2,824	917	119	42,074	22,279	7,890	47	7	4	552	▲ 939	21,950
833	京都	京都西山	2,727	798	77	28,279	16,785	7,114	31	5	3	498	775	18,097
834	京都	長岡京	3,899	1,765	296	75,864	36,942	10,997	84	13	7	952	▲ 6,716	31,282
835	京都	京都八幡	2,216	540	34	15,277	11,147	5,922	17	3	1	414	▲ 353	11,229
836	京都	山城田辺	1,985	678	167	84,120	37,069	8,300	93	15	8	581	8,393	46,159
837	京都	丹波	158	64	13	82,918	38,249	9,891	92	14	8	692	15,314	54,369
838	京都	宇治田原	127	48	11	89,313	39,816	9,271	99	16	9	649	8,487	49,076
839	京都	山城町	190	51	11	60,521	27,238	6,540	67	11	6	458	14,097	41,877
840	京都	山城木津	1,948	509	64	32,851	17,582	6,347	36	6	3	444	1,137	19,208
841	京都	山城加茂	219	97	29	134,326	56,690	10,751	149	23	13	752	579	58,206
842	京都	和束	127	46	14	106,942	45,408	8,834	118	19	10	618	19,032	65,205
843	京都	精華2	1,782	387	35	19,695	12,011	5,275	22	3	2	369	▲ 1,416	10,991
844	京都	京北	515	126	37	71,499	30,398	5,945	79	12	7	416	▲ 2,207	28,705
845	京都	京都美山	174	62	4	25,496	17,395	8,675	28	4	2	607	▲ 2,587	15,449
846	京都	園部	3,373	1,109	282	83,597	36,581	7,991	93	15	8	559	▲ 5,159	32,097
847	京都	京都八木	220	78	26	119,006	49,304	8,604	132	21	12	602	▲ 4,611	45,460
848	京都	丹波町	127	42	8	60,851	28,747	7,936	67	11	6	555	7,717	37,103
849	京都	京都下山	161	50	2	9,960	10,977	7,571	11	2	1	530	▲ 1,595	9,926
850	京都	京都日吉	161	43	2	12,594	10,863	6,556	14	2	1	459	▲ 1,468	9,871
851	京都	瑞穂	223	70	20	90,528	38,525	7,564	100	16	9	529	27,791	66,970
852	京都	和知	127	67	31	240,118	94,837	12,717	266	42	24	890	65,700	161,759
853	京都	三和	161	52	17	104,427	43,627	7,913	116	18	10	554	28,451	72,776
854	京都	役久野	127	35	3	20,693	13,845	6,768	23	4	2	474	▲ 1,778	12,570
855	京都	平野	127	37	5	37,754	19,976	7,064	42	7	4	494	▲ 3,382	17,141
856	京都	京都大江	127	42	4	29,159	17,905	7,933	32	5	3	555	▲ 2,704	15,796
857	京都	岩滝	437	83	3	6,805	6,943	4,616	8	1	1	323	▲ 361	6,915
858	京都	伊根	144	73	7	51,933	30,122	12,361	58	9	5	865	▲ 7,596	23,463
859	京都	加悦谷	1,468	433	48	32,578	18,300	7,158	36	6	3	501	▲ 1,336	17,510
860	京都	峰山	3,230	967	130	40,185	21,018	7,275	45	7	4	509	2,991	24,574
861	京都	丹後大宮	302	91	7	23,936	15,480	7,294	27	4	2	510	▲ 2,386	13,637
862	京都	網野	845	300	104	123,057	50,711	8,626	136	21	12	603	26,866	78,349
863	京都	丹後木津	163	62	4	25,123	17,896	9,304	28	4	2	651	▲ 5,629	12,952
864	京都	丹後町	635	138	24	37,328	18,050	5,284	41	7	4	370	544	19,016
865	京都	京都弥栄	142	43	6	45,384	22,810	7,289	50	8	4	510	▲ 3,682	19,700
866	京都	神野	155	68	32	203,654	80,335	10,685	226	36	20	748	25,919	107,284
867	京都	久美浜	289	106	9	29,723	19,111	8,946	33	5	3	626	▲ 4,224	15,554
868	大阪	都島	3,643	1,100	305	83,666	35,950	7,336	93	15	8	513	161	36,740
869	大阪	此花	3,930	1,209	317	80,661	35,062	7,476	89	14	8	523	▲ 1,095	34,601
870	大阪	大阪新町新	5,133	1,570	283	55,114	26,280	7,431	61	10	5	520	▲ 169	26,707
871	大阪	西	4,243	1,252	290	68,385	30,561	7,173	76	12	7	502	10,746	41,904
872	大阪	王佐堀	9,713	3,298	695	71,553	32,723	8,252	79	12	7	577	5,983	39,381
873	大阪	大阪港	4,648	1,690	344	73,958	34,127	8,834	82	13	7	618	▲ 871	33,976
874	大阪	大阪大正別館	2,509	635	78	31,168	16,811	6,151	35	5	3	430	▲ 1,421	15,863
875	大阪	天王寺	3,844	915	109	28,378	15,487	5,782	31	5	3	405	926	16,857
876	大阪	大阪桜川	2,826	906	174	61,680	28,884	7,789	68	11	6	545	▲ 3,104	26,410
877	大阪	日本橋北館	8,545	2,457	582	68,112	30,280	6,986	75	12	7	489	▲ 365	30,498
878	大阪	西淀川	4,343	1,094	182	42,017	20,492	6,122	47	7	4	428	▲ 279	20,699
879	大阪	東淀川	3,853	1,764	345	89,548	41,751	11,126	99	16	9	778	3,004	45,657
880	大阪	東成	2,854	903	76	26,762	16,843	7,690	30	5	3	538	▲ 1,215	16,204
881	大阪	生野	4,150	1,502	340	81,948	36,819	8,793	91	14	8	615	▲ 4,608	32,939
882	大阪	箕	4,704	1,439	331	70,408	31,514	7,434	78	12	7	520	9,443	41,574
883	大阪	大阪旭	3,811	1,241	347	90,932	39,009	7,910	101	16	9	553	18,534	58,222
884	大阪	大阪城東	3,929	1,104	154	39,270	20,259	6,829	43	7	4	478	1,165	21,956
885	大阪	鳴野	3,702	1,070	310	83,742	35,665	7,025	93	15	8	491	2,662	38,934
886	大阪	桑津	2,924	773	201	68,670	29,907	6,422	76	12	7	449	13,329	43,780
887	大阪	阿倍野	3,854	1,209	292	75,688	33,507	7,622	84	13	7	533	▲ 2,211	31,933
888	大阪	長居	4,030	1,320	333	82,677	36,235	7,960	92	14	8	557	10,234	47,140

889	大阪	大阪住吉	3,286	871	153	46,704	22,414	6,441	52	8	5	451	▲ 541	22,389
890	大阪	天下茶屋	3,821	713	221	57,778	24,297	4,537	64	10	6	317	6,694	31,388
891	大阪	大阪淀川3	10,872	5,430	860	79,081	39,182	12,136	88	14	8	849	▲ 7,684	32,457
892	大阪	大阪二国	4,480	1,742	476	106,225	45,778	9,449	118	19	10	661	5,829	52,415
893	大阪	大阪鶴見	2,459	467	89	36,378	17,054	4,613	40	6	4	323	▲ 1,429	15,998
894	大阪	住之江	2,854	891	168	58,958	27,748	7,584	65	10	6	531	▲ 3,015	25,345
895	大阪	南港	3,034	1,076	71	23,304	16,590	8,620	26	4	2	603	▲ 4,284	12,941
896	大阪	大阪平野	4,460	1,207	172	38,466	19,734	6,578	43	7	4	460	49	20,297
897	大阪	北平野	2,621	577	67	25,556	14,085	5,345	28	4	3	374	▲ 613	13,881
898	大阪	大阪北	13,103	4,006	803	61,277	28,387	7,430	68	11	6	520	▲ 2,395	26,597
899	大阪	北	6,244	1,805	338	54,147	25,541	7,023	60	9	5	491	▲ 481	25,625
900	大阪	堀川	5,189	1,790	240	46,259	24,200	8,380	51	8	5	586	▲ 392	24,458
901	大阪	豊崎	6,241	1,982	334	53,477	26,007	7,718	59	9	5	540	▲ 409	26,211
902	大阪	高津	3,903	1,407	463	118,523	49,295	8,760	131	21	12	613	6,722	56,794
903	大阪	北浜RT	13,064	1,213	316	24,222	10,539	2,255	27	4	2	494	▲ 1,437	9,629
904	大阪	大阪東	11,327	4,229	831	73,382	34,170	9,073	81	13	7	635	4,986	39,892
905	大阪	島之内南	6,809	2,907	710	104,235	46,023	10,375	115	18	10	2,273	▲ 4,575	43,864
906	大阪	大阪中央ビル	14,582	5,644	1,424	97,621	42,792	9,405	108	17	10	2,061	▲ 3,517	41,471
907	大阪	堺	14,351	4,068	876	61,043	27,765	6,888	68	11	6	482	4,733	33,065
908	大阪	大阪石津	2,889	837	260	89,894	37,789	7,045	100	16	9	493	16,633	55,040
909	大阪	金岡	3,407	756	58	16,954	11,193	5,395	19	3	2	377	▲ 387	11,207
910	大阪	鳳	2,195	778	122	55,645	27,640	8,609	62	10	5	602	▲ 2,601	25,718
911	大阪	浜寺	2,837	699	141	49,535	22,927	5,986	55	9	5	419	▲ 1,537	21,878
912	大阪	登美丘	2,364	680	187	79,168	34,061	6,986	88	14	8	489	13,583	48,243
913	大阪	泉北	3,310	871	134	40,612	20,286	6,397	45	7	4	448	683	21,473
914	大阪	深井	1,914	407	157	81,908	33,181	5,168	91	14	8	362	12,109	45,765
915	大阪	初芝	1,054	154	35	33,205	14,897	3,541	37	6	3	248	1,202	16,393
916	大阪	南大阪2	7,064	1,725	339	47,965	22,338	5,934	53	8	5	415	11,953	34,772
917	大阪	東岸和田	6,855	2,377	293	42,755	23,049	8,427	47	7	4	590	1,136	24,833
918	大阪	山直	1,490	117	20	13,326	6,467	1,910	15	2	1	134	▲ 109	6,510
919	大阪	内畑	144	39	9	60,492	27,365	6,677	67	11	6	467	13,683	41,599
920	大阪	豊中	5,765	1,753	273	47,417	23,607	7,390	53	8	5	517	▲ 2,431	21,759
921	大阪	服部	2,319	598	108	46,746	22,249	6,262	52	8	5	438	9,427	32,179
922	大阪	庄内	3,749	874	128	34,193	17,357	5,663	38	6	3	396	▲ 1,807	15,993
923	大阪	池田石橋	993	333	193	193,889	74,458	8,148	215	34	19	570	▲ 7,908	123,204
924	大阪	池田別館	5,098	1,205	179	35,030	17,722	5,742	39	6	3	402	▲ 691	17,481
925	大阪	西吹田	4,601	1,323	339	73,648	32,173	6,985	82	13	7	489	7,803	40,567
926	大阪	吹田	4,424	853	210	47,387	20,890	4,684	52	8	5	328	11,680	32,963
927	大阪	千里	4,021	1,117	218	54,248	25,301	6,748	60	9	5	472	▲ 1,083	24,764
928	大阪	万国博	1,899	472	196	103,265	41,364	6,047	114	18	10	423	14,990	56,919
929	大阪	泉大津	2,589	636	131	50,623	23,279	5,966	56	9	5	417	534	24,300
930	大阪	高槻	2,281	972	172	75,254	36,095	10,358	83	13	7	725	1,869	38,792
931	大阪	南高槻	2,294	729	176	76,700	33,951	7,720	85	13	8	540	11,582	46,179
932	大阪	茨木富田	1,650	461	120	72,992	31,757	6,794	81	13	7	475	▲ 1,900	30,433
933	大阪	安岡寺	1,594	554	35	22,030	15,978	8,444	24	4	2	591	587	17,186
934	大阪	上牧	733	227	22	29,930	17,774	7,538	33	5	3	527	▲ 4,238	14,104
935	大阪	西面	2,003	510	40	20,196	13,095	6,188	22	4	2	433	▲ 3,630	9,926
936	大阪	永間	1,740	423	72	41,228	20,012	5,912	46	7	4	414	▲ 1,166	19,317
937	大阪	大阪守口	2,856	985	173	60,435	29,052	8,383	67	11	6	586	▲ 1,320	28,402
938	大阪	枚方	1,924	707	140	72,954	33,881	8,931	81	13	7	625	1,869	36,476
939	大阪	牧野	2,277	435	77	33,851	16,223	4,646	37	6	3	325	▲ 1,662	14,932
940	大阪	中宮	3,377	1,022	155	45,815	23,020	7,351	51	8	4	514	9,712	33,309
941	大阪	香里丘	1,088	308	38	35,295	18,958	6,887	39	6	3	482	▲ 2,710	16,778
942	大阪	津田	1,407	438	38	26,906	16,769	7,567	30	5	3	529	▲ 39	17,297
943	大阪	香里	1,399	398	65	46,688	22,871	6,904	52	8	5	483	137	23,556
944	大阪	茨木	1,538	1,122	140	91,123	48,890	17,726	101	16	9	1,240	▲ 3,397	46,859
945	大阪	茨木2	3,191	613	104	32,660	15,835	4,665	36	6	3	326	2,828	19,034
946	大阪	茨木3	2,382	559	72	30,327	16,072	5,700	34	5	3	399	1,392	17,905
947	大阪	星見	2,563	713	173	67,485	29,837	6,757	75	12	7	473	10,041	40,445

948	大阪	郡	1,279	196	49	38,696	16,966	3,732	43	7	4	261	10,527	27,808
949	大阪	大岩	363	89	34	92,663	37,663	5,972	103	16	9	418	29,250	67,459
950	大阪	平田	9,302	2,894	254	27,359	16,917	7,560	30	5	3	529	▲ 4,190	13,294
951	大阪	八尾	7,987	1,733	343	42,917	19,950	5,272	48	7	4	369	3,133	23,511
952	大阪	志紀	1,572	400	30	19,251	12,775	6,191	21	3	2	433	▲ 3,339	9,895
953	大阪	千塚	871	164	36	41,108	18,631	4,572	46	7	4	320	▲ 1,781	17,227
954	大阪	泉佐野	2,186	799	110	50,220	26,051	8,876	56	9	5	621	▲ 2,439	24,303
955	大阪	大阪田尻	342	119	34	98,072	42,028	8,488	109	17	10	594	4,615	47,373
956	大阪	田尻別館	249	91	8	31,178	19,493	8,830	35	5	3	618	▲ 2,661	17,493
957	大阪	日根野2	554	145	11	19,987	13,214	6,378	22	3	2	446	▲ 1,412	12,275
958	大阪	富田林	3,838	948	173	44,988	21,389	6,003	50	8	4	420	▲ 1,056	20,815
959	大阪	金剛	982	217	88	89,808	36,090	5,376	99	16	9	376	30,157	66,747
960	大阪	佐備	3,650	891	108	29,693	16,087	5,932	33	5	3	415	▲ 3,271	13,272
961	大阪	環屋川	6,418	1,855	319	49,754	24,038	7,022	55	9	5	491	▲ 543	24,055
962	大阪	池田	2,563	831	171	66,644	30,667	7,875	74	12	7	551	13,504	44,815
963	大阪	環屋川高宮	12,675	4,990	509	40,165	23,302	9,566	44	7	4	669	▲ 2,814	21,212
964	大阪	河内長野	1,903	733	96	50,564	26,657	9,364	56	9	5	655	4,384	31,766
965	大阪	三日月町	2,001	484	21	10,661	9,523	5,877	12	2	1	411	▲ 24	9,925
966	大阪	大阪松原	2,174	673	162	74,460	32,983	7,518	82	13	7	526	▲ 3,982	29,629
967	大阪	大阪大東	2,571	977	395	153,447	61,712	9,233	170	27	15	646	40,868	103,438
968	大阪	大阪和泉	4,009	1,003	280	69,749	29,933	6,079	77	12	7	425	▲ 2,380	28,074
969	大阪	大阪横山	142	45	7	52,392	25,611	7,693	58	9	5	538	7,531	33,752
970	大阪	大阪内田	1,025	191	17	16,394	10,131	4,524	18	3	2	317	2,465	12,936
971	大阪	三林	1,326	184	9	7,076	5,798	3,378	8	1	1	236	▲ 271	5,773
972	大阪	箕面	1,875	571	152	80,895	35,070	7,404	90	14	8	518	▲ 1,509	34,191
973	大阪	白島	982	264	95	97,051	39,717	6,526	107	17	10	457	26,265	66,573
974	大阪	柏原	2,100	476	64	30,641	15,988	5,509	34	5	3	385	▲ 548	15,867
975	大阪	柏原国分	885	230	108	121,840	47,980	6,311	135	21	12	441	30,575	79,164
976	大阪	羽曳野	1,623	323	64	39,394	18,315	4,842	44	7	4	339	20	18,729
977	大阪	門真	5,302	1,306	342	64,454	28,029	5,986	71	11	6	419	12,085	40,621
978	大阪	大和田	2,656	567	55	20,551	12,216	5,188	23	4	2	363	927	13,535
979	大阪	摂津	1,798	524	105	58,374	27,040	7,076	65	10	6	495	▲ 1,619	25,997
980	大阪	淀川島飼	588	137	29	49,811	22,689	5,654	55	9	5	396	210	23,364
981	大阪	高砂	933	259	8	9,010	9,829	6,748	10	2	1	472	▲ 1,344	8,970
982	大阪	藤井寺	2,589	764	111	42,832	21,818	7,170	47	7	4	502	▲ 738	21,640
983	大阪	東大阪	4,218	1,343	145	34,340	19,484	7,740	38	6	3	541	▲ 1,894	18,178
984	大阪	北布施	3,997	1,180	239	59,727	27,604	7,177	66	10	6	502	9,564	37,752
985	大阪	大阪河内	2,413	847	193	80,163	35,948	8,532	89	14	8	597	2,382	39,038
986	大阪	枚岡	3,332	1,151	163	48,904	25,121	8,396	54	9	5	587	11,367	37,143
987	大阪	鴻池	2,311	558	122	52,902	23,956	5,863	59	9	5	410	13,142	37,581
988	大阪	泉南	2,285	477	26	11,515	9,008	5,070	13	2	1	355	1,978	11,357
989	大阪	四条畷	1,689	408	73	43,500	20,741	5,864	48	8	4	410	▲ 525	20,686
990	大阪	交野	1,427	355	42	29,323	16,072	6,044	32	5	3	423	▲ 1,828	14,707
991	大阪	大阪狭山	2,279	532	53	23,303	13,639	5,669	26	4	2	397	330	14,398
992	大阪	大阪尾崎	1,371	274	52	37,933	17,838	4,865	42	7	4	340	▲ 1,267	16,964
993	大阪	箱作	688	145	40	57,735	24,860	5,115	64	10	6	358	2,144	27,442
994	京都	山崎	2,217	393	66	29,740	14,476	4,305	33	5	3	301	2,307	17,125
995	大阪	東能勢	134	69	28	208,099	83,667	12,497	230	36	20	874	▲ 12,403	72,424
996	大阪	豊中吉川	192	54	9	48,286	23,395	6,881	53	8	5	481	▲ 2,184	21,758
997	大阪	能勢	297	96	17	58,609	27,944	7,900	65	10	6	553	1,775	30,353
998	大阪	野間中	134	39	10	75,171	32,865	7,156	83	13	7	501	▲ 6,453	27,016
999	大阪	熊取	1,600	379	38	23,859	13,911	5,751	26	4	2	402	▲ 548	13,797
1000	大阪	淡輪	141	30	9	61,462	26,290	5,270	68	11	6	369	3,695	30,439
1001	大阪	多奈川	140	43	10	67,738	30,587	7,420	75	12	7	519	▲ 3,628	27,572
1002	大阪	大阪岬	278	59	10	37,008	17,799	5,142	41	6	4	360	3,433	21,643
1003	大阪	太子別館	549	68	6	10,908	6,740	3,010	12	2	1	211	1,503	8,469
1004	大阪	河南	739	103	12	15,919	8,825	3,381	18	3	2	237	5,171	14,256
1005	大阪	赤阪	133	49	11	79,410	36,164	9,006	88	14	8	630	8,417	45,321
1006	大阪	美原	1,060	182	12	11,546	8,124	4,175	13	2	1	292	145	8,577

1007	大阪	日本橋	10,916	9,077	8,636	791,173	290,788	20,207	876	138	78	13,132	0	305,012
1008	兵庫	兵庫御影	1,625	751	103	63,337	32,887	11,226	70	11	6	785	▲ 5,130	28,629
1009	兵庫	御影営業所	3,019	1,219	131	43,514	24,692	9,810	48	8	4	686	▲ 5,272	20,166
1010	兵庫	東灘	3,773	877	101	26,715	14,786	5,649	30	5	3	395	1,068	16,287
1011	兵庫	灘2	2,625	402	168	64,150	25,658	3,719	71	11	6	260	17,710	43,716
1012	兵庫	六甲山	218	86	29	133,909	55,370	9,573	148	23	13	670	32,368	88,592
1013	兵庫	湊川	6,515	1,742	352	53,970	24,957	6,499	60	9	5	455	1,467	26,953
1014	兵庫	兵庫	3,107	1,005	273	87,784	37,880	7,858	97	15	9	550	16,532	55,083
1015	兵庫	神戸西	4,140	1,408	173	41,741	22,543	8,267	46	7	4	578	204	23,382
1016	兵庫	須磨	3,777	761	167	44,310	20,051	4,897	49	8	4	343	8,566	29,021
1017	兵庫	妙法寺	1,340	285	10	7,241	7,651	5,174	8	1	1	362	▲ 517	7,506
1018	兵庫	名谷	2,935	904	122	41,562	21,697	7,483	46	7	4	524	9,803	32,081
1019	兵庫	舞子	2,776	591	113	40,879	19,157	5,176	45	7	4	362	10,357	29,932
1020	兵庫	福田	3,634	1,008	114	31,243	17,424	6,739	35	5	3	471	5,741	23,679
1021	兵庫	塩屋	2,795	529	25	9,112	7,719	4,603	10	2	1	322	▲ 150	7,904
1022	兵庫	鈴蘭台	2,446	715	116	47,359	23,301	7,104	52	8	5	497	▲ 1,116	22,747
1023	兵庫	有馬	2,955	802	121	40,905	20,585	6,596	45	7	4	461	7,828	28,930
1024	兵庫	北神別館	200	86	26	130,410	55,039	10,439	144	23	13	1,768	▲ 4,986	52,001
1025	兵庫	有馬温泉	1,155	320	45	39,288	20,168	6,732	44	7	4	471	374	21,068
1026	兵庫	山田2	2,030	547	61	30,261	16,895	6,546	34	5	3	458	1,842	19,237
1027	兵庫	神戸港	20,675	11,944	3,332	161,170	69,159	14,039	178	28	16	4,704	▲ 8,293	65,792
1028	兵庫	豊合	4,599	1,443	443	96,240	40,537	7,623	107	17	9	533	18,325	59,528
1029	兵庫	港島	3,937	1,813	317	80,556	38,737	11,187	89	14	8	783	13,046	52,677
1030	兵庫	兵庫三宮	6,667	2,196	497	74,529	33,492	8,003	83	13	7	560	12,669	46,824
1031	兵庫	神戸中電	15,198	4,584	1,097	72,210	32,025	7,329	80	13	7	513	4,402	37,040
1032	兵庫	西神中央	1,889	255	22	11,890	7,350	3,284	13	2	1	230	3,057	10,653
1033	兵庫	岩岡	1,281	166	5	4,193	4,575	3,141	5	1	0	220	▲ 250	4,551
1034	兵庫	神出	188	53	23	122,878	48,916	6,892	136	21	12	482	▲ 4,717	44,850
1035	兵庫	和谷	860	213	43	49,789	23,057	6,029	55	9	5	422	▲ 623	22,925
1036	兵庫	押部谷	1,036	168	32	30,858	14,504	3,950	34	5	3	276	202	15,024
1037	兵庫	伊川谷	1,373	242	44	31,814	15,170	4,290	35	6	3	300	0	15,514
1038	兵庫	姫路	5,782	1,782	200	34,662	19,344	7,490	38	6	3	524	▲ 812	19,103
1039	兵庫	姫路西	12,813	5,168	777	60,671	30,551	9,802	67	11	6	686	▲ 3,315	28,006
1040	兵庫	飾磨	2,484	636	66	26,647	15,338	6,225	30	5	3	435	▲ 1,635	14,176
1041	兵庫	広畑	2,148	408	37	17,134	10,478	4,618	19	3	2	323	▲ 354	10,471
1042	兵庫	網干	1,567	361	104	66,468	28,333	5,601	74	12	7	392	11,405	40,223
1043	兵庫	姫路白浜	2,178	488	76	34,878	17,377	5,449	39	6	3	381	▲ 596	17,210
1044	兵庫	御着	1,653	262	33	20,162	10,753	3,858	22	4	2	270	668	11,719
1045	兵庫	仁豊野	189	53	12	63,139	28,366	6,773	70	11	6	474	13,524	42,451
1046	兵庫	播磨山田	127	45	22	172,783	67,664	8,572	191	30	17	600	7,745	76,247
1047	兵庫	谷内	127	46	21	163,034	64,492	8,734	181	28	16	611	▲ 5,707	59,621
1048	兵庫	飾西	1,279	379	102	79,923	34,544	7,210	89	14	8	504	23,136	58,295
1049	兵庫	太市	161	65	9	53,377	28,074	9,819	59	9	5	687	▲ 5,115	23,719
1050	兵庫	林田	127	25	4	30,638	15,196	4,718	34	5	3	330	▲ 1,517	14,051
1051	兵庫	兵庫姫路	11,082	2,745	582	52,505	23,976	6,019	58	9	5	421	▲ 1,420	23,049
1052	兵庫	尼崎	2,136	1,010	163	76,367	37,606	11,488	85	13	7	804	▲ 2,032	36,483
1053	兵庫	尼崎西	5,381	1,357	202	37,490	18,947	6,126	42	7	4	429	▲ 1,583	17,846
1054	兵庫	尼崎東	3,452	759	103	29,696	15,501	5,345	33	5	3	374	▲ 1,616	14,300
1055	兵庫	尼崎北	4,449	962	102	22,974	13,110	5,253	25	4	2	367	▲ 1,178	12,330
1056	兵庫	武庫之荘	3,030	744	185	61,096	26,865	5,970	68	11	6	418	14,791	42,159
1057	兵庫	明石2	6,732	2,394	322	47,793	24,985	8,640	53	8	5	604	136	25,791
1058	兵庫	大久保	3,085	866	200	64,720	28,952	6,818	72	11	6	477	13,467	42,985
1059	兵庫	二見	1,838	420	35	18,960	12,038	5,554	21	3	2	389	▲ 1,804	10,649
1060	兵庫	明石西	2,904	639	130	44,736	20,648	5,348	50	8	4	374	10,472	31,556
1061	兵庫	江井夕島	1,120	189	44	39,227	17,512	4,096	43	7	4	287	▲ 736	17,117
1062	兵庫	西宮	8,592	2,934	559	65,064	30,550	8,298	72	11	6	581	▲ 2,994	28,226
1063	兵庫	夙木	2,709	602	140	51,747	23,096	5,399	57	9	5	378	▲ 1,616	21,929
1064	兵庫	甲子園	2,984	622	72	24,104	13,307	5,063	27	4	2	354	▲ 1,407	12,287
1065	兵庫	仁川	2,337	409	48	20,575	11,289	4,252	23	4	2	297	▲ 730	10,885

1066	兵庫	夙川	2,345	760	182	77,754	34,470	7,878	86	14	8	551	9,158	44,287
1067	兵庫	名塩	988	240	22	21,885	13,394	5,909	24	4	2	413	▲ 2,981	10,856
1068	兵庫	瓦木南別館	7,881	3,153	675	85,694	39,030	9,723	95	15	8	680	▲ 6,211	33,617
1069	兵庫	洲本	3,552	1,218	333	93,870	40,439	8,335	104	16	9	583	17,835	58,986
1070	兵庫	淡路由良	252	45	19	75,845	30,303	4,364	84	13	7	305	4,077	34,789
1071	兵庫	安平	161	44	8	48,572	23,243	6,631	54	8	5	464	6,801	30,575
1072	兵庫	芦屋別館	2,881	497	75	26,022	13,092	4,192	29	5	3	293	▲ 590	12,832
1073	兵庫	伊丹	3,041	802	123	40,564	20,280	6,407	45	7	4	448	▲ 3,071	17,713
1074	兵庫	兵庫相生	2,670	779	83	30,918	17,663	7,089	34	5	3	496	▲ 69	18,132
1075	兵庫	若狭野	161	65	14	85,062	38,834	9,743	94	15	8	682	▲ 3,065	36,568
1076	兵庫	矢野	162	64	5	30,949	20,154	9,569	34	5	3	669	1,400	22,265
1077	兵庫	豊岡	5,631	2,123	302	53,697	27,525	9,161	59	9	5	641	▲ 2,973	25,266
1078	兵庫	津居山	142	29	5	37,066	17,648	4,972	41	6	4	348	9,134	27,181
1079	兵庫	加古川1	7,012	1,261	285	40,574	18,246	4,370	45	7	4	306	▲ 3,022	15,586
1080	兵庫	志方	219	56	27	122,877	48,262	6,238	136	21	12	436	38,450	87,317
1081	兵庫	平荘	188	29	1	5,052	5,412	3,684	6	1	0	258	▲ 269	5,408
1082	兵庫	宝殿	1,710	284	38	22,068	11,589	4,042	24	4	2	283	▲ 581	11,321
1083	兵庫	国包	297	55	7	24,726	12,956	4,500	27	4	2	315	▲ 390	12,914
1084	兵庫	別府	920	215	52	56,445	24,982	5,678	63	10	6	397	▲ 4,490	20,968
1085	兵庫	竜野	2,066	636	110	53,057	25,630	7,484	59	9	5	524	450	26,677
1086	兵庫	神岡	201	59	11	52,119	24,919	7,094	58	9	5	496	1,452	26,939
1087	兵庫	揖西	161	43	3	21,507	13,798	6,443	24	4	2	451	▲ 2,256	12,023
1088	兵庫	西溝	127	37	3	27,456	16,470	7,080	30	5	3	495	▲ 332	16,671
1089	兵庫	赤穂	1,592	516	132	83,064	36,285	7,877	92	14	8	551	19,906	56,856
1090	兵庫	坂越	127	41	9	68,312	31,215	7,852	76	12	7	549	13,397	45,256
1091	兵庫	宍年	127	49	9	68,998	32,947	9,350	76	12	7	654	▲ 3,391	30,305
1092	兵庫	西脇別館	3,371	922	112	33,188	17,998	6,648	37	6	3	465	▲ 3,031	15,478
1093	兵庫	宝塚	3,868	937	154	39,936	19,543	5,885	44	7	4	412	▲ 1,295	18,715
1094	兵庫	宝塚別館	2,229	548	47	21,217	13,231	5,975	23	4	2	418	484	14,162
1095	兵庫	宝塚山本	952	460	74	78,255	38,510	11,747	87	14	8	822	▲ 2,332	37,109
1096	兵庫	宝塚西谷	161	57	3	19,784	15,309	8,543	22	3	2	598	1,372	17,306
1097	兵庫	三木	3,738	695	106	28,283	14,189	4,516	31	5	3	316	▲ 522	14,022
1098	兵庫	口吉川	161	56	3	20,261	15,320	8,391	22	4	2	587	▲ 2,089	13,846
1099	兵庫	緑ヶ丘	1,389	298	52	37,112	17,901	5,209	41	6	4	364	11,776	30,092
1100	兵庫	大塩	659	141	29	43,843	20,200	5,206	49	8	4	364	707	21,332
1101	兵庫	曹根	1,430	289	36	25,348	13,574	4,905	28	4	2	343	840	14,791
1102	兵庫	兵庫高砂	1,951	597	33	16,825	13,185	7,431	19	3	2	520	▲ 2,118	11,611
1103	兵庫	兵庫川西	9,604	3,950	543	56,544	29,332	9,994	63	10	6	699	▲ 7,558	22,552
1104	兵庫	兵庫山下	692	146	43	62,125	26,391	5,144	69	11	6	360	▲ 383	26,454
1105	兵庫	清和台	774	160	10	13,005	9,470	5,022	14	2	1	351	▲ 958	8,880
1106	兵庫	多田	1,969	447	63	32,033	16,469	5,514	35	6	3	386	▲ 806	16,093
1107	兵庫	兵庫小野	1,401	372	39	27,597	15,886	6,448	31	5	3	451	5,084	21,460
1108	兵庫	青野夕原	224	75	5	22,369	15,801	8,151	25	4	2	570	▲ 2,189	14,213
1109	兵庫	小田	127	22	3	20,144	11,129	4,240	22	4	2	297	▲ 1,151	10,303
1110	兵庫	兵庫三田	4,875	1,723	437	89,617	39,239	8,590	99	16	9	601	12,973	52,937
1111	兵庫	広野	127	25	2	17,021	10,623	4,802	19	3	2	336	▲ 1,126	9,857
1112	兵庫	相野	206	115	63	307,411	118,719	13,585	340	54	30	950	61,234	181,327
1113	兵庫	高平	161	35	2	10,921	8,952	5,217	12	2	1	365	▲ 1,440	7,892
1114	兵庫	加西	2,300	734	77	33,550	19,225	7,751	37	6	3	542	3,580	23,393
1115	兵庫	北条賀茂	127	41	4	30,357	18,205	7,823	34	5	3	547	▲ 2,127	16,667
1116	兵庫	姫路下里	127	37	17	135,942	53,497	7,005	151	24	13	490	▲ 4,625	49,550
1117	兵庫	在田	128	25	1	11,265	8,650	4,797	12	2	1	336	▲ 1,134	7,867
1118	兵庫	和泉	127	31	7	53,100	24,077	5,917	59	9	5	414	8,558	33,122
1119	兵庫	富合	128	34	6	49,691	23,464	6,470	55	9	5	453	8,532	32,518
1120	兵庫	中野	127	29	3	21,228	12,751	5,491	24	4	2	384	▲ 2,830	10,335
1121	兵庫	猪名川	752	170	81	107,638	42,308	5,496	119	19	11	385	32,883	75,725
1122	兵庫	木津	192	52	2	8,882	9,626	6,588	10	2	1	461	▲ 1,535	8,565
1123	兵庫	加古川吉川	356	57	4	9,857	7,243	3,872	11	2	1	271	▲ 551	6,977
1124	兵庫	吉川西	127	24	2	19,453	11,217	4,564	22	3	2	319	▲ 1,589	9,974

1125	兵庫	社	315	98	24	75,135	33,240	7,544	83	13	7	528	▲ 4,061	29,810
1126	兵庫	兵庫鴨川	161	56	4	23,505	16,419	8,380	26	4	2	586	▲ 2,093	14,944
1127	兵庫	上久米	161	70	8	49,493	27,496	10,569	55	9	5	739	5,358	33,662
1128	兵庫	滝野	151	75	10	67,473	35,154	12,078	75	12	7	845	3,562	39,655
1129	兵庫	兵庫東条	161	35	2	10,258	8,769	5,261	11	2	1	368	▲ 1,295	7,856
1130	兵庫	中東条	161	35	2	13,422	9,833	5,243	15	2	1	367	▲ 1,693	8,525
1131	兵庫	中町	250	49	4	17,047	10,604	4,774	19	3	2	334	▲ 767	10,195
1132	兵庫	加美	127	59	32	256,331	99,011	11,346	284	45	25	794	83,663	183,822
1133	兵庫	杉原谷	127	27	7	54,972	23,953	5,153	61	10	5	360	9,946	34,335
1134	兵庫	播磨八千代	127	22	3	21,466	11,511	4,169	24	4	2	292	▲ 1,194	10,639
1135	兵庫	黒田庄	127	29	3	23,633	13,724	5,642	26	4	2	395	▲ 2,042	12,109
1136	兵庫	稲美	447	111	43	97,146	39,272	6,048	108	17	10	423	28,040	67,870
1137	兵庫	母里	157	35	1	8,809	8,403	5,390	10	2	1	377	▲ 870	7,923
1138	兵庫	家島	884	226	12	13,527	10,834	6,208	15	2	1	434	▲ 1,871	9,415
1139	兵庫	家島坊勢	80	39	3	36,979	24,556	11,909	41	6	4	833	▲ 6,912	18,528
1140	兵庫	夢前	335	119	36	107,527	45,440	8,666	119	19	11	606	▲ 6,256	39,939
1141	兵庫	官野	219	46	7	33,968	16,688	5,071	38	6	3	355	5,768	22,858
1142	兵庫	粟賀	161	39	6	37,511	18,654	5,825	42	7	4	408	7,438	26,553
1143	兵庫	兵庫市川	127	42	9	74,542	33,615	8,122	83	13	7	568	7,652	41,938
1144	兵庫	瀬加	127	28	7	52,858	23,513	5,435	59	9	5	380	10,604	34,570
1145	兵庫	鶴居	127	28	6	49,519	22,218	5,282	55	9	5	370	9,450	32,107
1146	兵庫	福崎	4,973	1,504	330	66,392	30,056	7,350	74	12	7	514	3,113	33,776
1147	兵庫	香寺	189	51	7	36,258	18,983	6,583	40	6	4	461	▲ 1,856	17,638
1148	兵庫	寺前	161	53	4	23,122	15,871	7,963	26	4	2	557	▲ 2,416	14,044
1149	兵庫	播磨新宮	219	62	4	19,628	13,559	6,846	22	3	2	479	▲ 976	13,089
1150	兵庫	香島	127	28	4	29,813	15,623	5,427	33	5	3	380	▲ 1,884	14,160
1151	兵庫	播保川	220	50	4	19,220	12,082	5,509	21	3	2	385	1,696	14,189
1152	兵庫	播磨御津	220	61	3	14,455	11,708	6,764	16	3	1	473	▲ 910	11,291
1153	兵庫	太子	1,494	221	43	29,022	13,522	3,596	32	5	3	252	▲ 586	13,228
1154	兵庫	上郡	218	82	28	128,689	53,181	9,169	143	22	13	641	▲ 4,247	49,753
1155	兵庫	船坂	161	52	3	15,979	13,319	7,854	18	3	2	549	▲ 1,884	12,007
1156	兵庫	佐用	872	196	7	8,235	8,272	5,456	9	1	1	382	▲ 2,770	5,895
1157	兵庫	上月	162	61	3	20,101	16,056	9,182	22	4	2	642	▲ 1,983	14,743
1158	兵庫	久崎	161	58	4	21,880	16,181	8,698	24	4	2	609	▲ 2,292	14,528
1159	兵庫	徳久	161	55	3	17,484	14,249	8,270	19	3	2	579	▲ 1,840	13,012
1160	兵庫	三日月	127	23	3	20,529	11,451	4,430	23	4	2	310	▲ 1,241	10,549
1161	兵庫	播磨山崎	3,059	578	41	13,461	9,192	4,588	15	2	1	321	1,594	11,125
1162	兵庫	安富	127	31	7	58,447	25,967	5,978	65	10	6	418	9,131	35,597
1163	兵庫	播磨一宮	127	31	9	71,641	30,443	5,942	79	12	7	416	16,091	47,048
1164	兵庫	三方	127	28	6	44,921	20,789	5,426	50	8	4	380	6,387	27,618
1165	兵庫	波賀	162	42	6	34,974	18,282	6,321	39	6	3	442	6,879	25,651
1166	兵庫	播磨十種	161	38	3	17,339	11,676	5,746	19	3	2	402	▲ 2,316	9,786
1167	兵庫	城崎	435	107	21	49,125	22,763	5,962	54	9	5	417	▲ 3,080	20,168
1168	兵庫	竹野	135	37	2	15,974	12,126	6,663	18	3	2	466	▲ 3,036	9,579
1169	兵庫	香住	555	155	30	54,026	25,283	6,806	60	9	5	476	▲ 3,954	21,879
1170	兵庫	日高	555	147	6	11,682	10,421	6,426	13	2	1	450	▲ 902	9,985
1171	兵庫	神鍋	160	66	20	123,329	52,240	10,062	137	22	12	704	▲ 3,143	49,972
1172	兵庫	栗山	160	43	2	15,017	11,721	6,585	17	3	1	461	▲ 3,864	8,339
1173	兵庫	出石	245	102	28	113,255	48,842	10,109	125	20	11	707	5,246	54,951
1174	兵庫	但東中山	163	54	4	23,929	16,222	8,038	27	4	2	562	▲ 4,988	11,829
1175	兵庫	村岡	160	71	14	85,409	40,013	10,803	95	15	8	756	▲ 5,498	35,389
1176	兵庫	浜坂	2,620	547	67	25,463	13,783	5,075	28	4	2	355	▲ 1,155	13,017
1177	兵庫	小代	163	64	4	24,816	18,029	9,542	27	4	2	668	▲ 5,365	13,365
1178	兵庫	湯村	135	26	2	15,172	9,897	4,708	17	3	1	329	▲ 1,417	8,830
1179	兵庫	八鹿	3,396	1,122	152	44,843	23,365	8,029	50	8	4	562	2,763	26,752
1180	兵庫	兵庫養父	127	27	5	39,517	18,601	5,086	44	7	4	356	9,269	28,281
1181	兵庫	大屋	127	34	6	48,996	23,217	6,460	54	9	5	452	▲ 2,464	21,273
1182	兵庫	関宮	163	51	1	8,113	10,333	7,558	9	1	1	529	▲ 4,664	6,209
1183	兵庫	兵庫生野	127	53	28	219,412	85,110	10,071	243	38	22	705	68,195	154,313

1184	兵庫	和田山	817	307	53	64,800	31,302	9,140	72	11	6	639	1,906	33,936
1185	兵庫	竹田	161	63	6	36,055	21,803	9,472	40	6	4	663	▲ 1,932	20,584
1186	兵庫	兵庫山東	127	54	27	215,544	84,089	10,373	239	38	21	726	70,020	155,133
1187	兵庫	朝来	127	36	4	34,181	18,597	6,907	38	6	3	483	▲ 1,649	17,478
1188	兵庫	丹波柏原	3,697	1,358	263	71,109	33,247	8,928	79	12	7	625	▲ 3,307	30,663
1189	兵庫	氷上	510	129	16	31,475	16,920	6,155	35	5	3	431	3,714	21,108
1190	兵庫	氷上別館	634	245	88	139,246	57,009	9,387	154	24	14	657	39,485	97,343
1191	兵庫	青垣	127	40	9	67,123	30,590	7,634	74	12	7	534	▲ 3,298	27,919
1192	兵庫	東中	127	49	21	164,664	65,769	9,454	182	29	16	661	▲ 7,066	59,591
1193	兵庫	春日	837	162	40	48,318	21,237	4,712	54	8	5	330	▲ 1,486	20,148
1194	兵庫	西脇和田	127	22	2	15,565	9,627	4,304	17	3	2	301	▲ 1,113	8,837
1195	兵庫	山南	148	34	7	49,033	22,315	5,546	54	9	5	388	▲ 2,215	20,556
1196	兵庫	市島	138	52	9	63,243	30,817	9,188	70	11	6	643	▲ 3,726	27,821
1197	兵庫	中竹田	161	54	2	11,022	11,875	8,105	12	2	1	567	▲ 1,518	10,939
1198	兵庫	篠山	1,560	340	41	26,165	14,250	5,302	29	5	3	371	▲ 660	13,998
1199	兵庫	篠山城東	127	22	2	14,302	9,057	4,166	16	2	1	291	▲ 1,196	8,171
1200	兵庫	篠山福住	127	22	1	7,415	6,755	4,219	8	1	1	295	▲ 607	6,453
1201	兵庫	兵庫宮田	161	45	5	32,342	17,924	6,863	36	6	3	480	6,797	25,246
1202	兵庫	丹南	158	70	20	126,024	53,805	10,705	140	22	12	749	1,913	56,641
1203	兵庫	古市	127	26	5	41,127	19,081	5,016	46	7	4	351	9,889	29,378
1204	兵庫	今田	161	42	2	12,615	10,717	6,403	14	2	1	448	▲ 1,112	10,070
1205	兵庫	兵庫津名	2,303	502	103	44,857	20,638	5,297	50	8	4	371	▲ 1,477	19,594
1206	兵庫	生穂	161	53	5	28,975	17,965	8,055	32	5	3	564	▲ 1,420	17,149
1207	兵庫	淡路若屋	188	40	8	42,241	19,584	5,138	47	7	4	359	10,084	30,085
1208	兵庫	北淡	410	141	13	32,503	19,481	8,365	36	6	3	585	▲ 3,236	16,875
1209	兵庫	淡路室津	127	45	22	177,514	69,416	8,706	197	31	17	609	4,291	74,561
1210	兵庫	淡路一宮	127	32	5	42,615	20,771	6,197	47	7	4	434	▲ 3,235	18,028
1211	兵庫	江井	127	29	6	50,108	22,660	5,523	55	9	5	386	8,846	31,961
1212	兵庫	五色	338	63	10	28,734	14,346	4,519	32	5	3	316	▲ 802	13,900
1213	兵庫	鮎原	127	27	5	40,240	18,864	5,102	45	7	4	357	9,625	28,902
1214	兵庫	洲本鳥飼	161	51	2	11,061	11,504	7,721	12	2	1	540	▲ 1,609	10,450
1215	兵庫	淡路東浦	498	104	15	29,346	15,096	5,060	33	5	3	354	▲ 31	15,460
1216	兵庫	緑	133	34	6	42,000	20,573	6,209	47	7	4	434	▲ 3,046	18,019
1217	兵庫	西淡	412	101	4	10,449	9,551	5,977	12	2	1	418	▲ 1,630	8,354
1218	兵庫	西淡阿那賀	161	68	16	98,820	44,006	10,210	109	17	10	714	30,274	75,130
1219	兵庫	淡路二原	1,102	260	47	42,860	20,389	5,731	47	7	4	401	▲ 442	20,406
1220	兵庫	南淡	517	85	8	16,310	9,588	4,010	18	3	2	281	▲ 116	9,776
1221	兵庫	淡路阿万	161	48	15	95,056	39,770	7,261	105	17	9	508	27,327	67,736
1222	兵庫	沼島	79	57	4	49,755	34,510	17,494	55	9	5	1,224	9,994	45,797
1223	奈良	奈良 2	2,991	911	179	59,728	27,833	7,406	66	10	6	518	3,581	32,014
1224	奈良	西奈良	2,365	973	174	73,787	35,230	9,995	82	13	7	699	▲ 195	35,836
1225	奈良	大宮	2,537	805	208	82,090	35,791	7,716	91	14	8	540	6,124	42,568
1226	奈良	大柳生	127	37	8	61,220	28,070	7,133	68	11	6	499	▲ 3,066	25,588
1227	奈良	平城	1,052	315	111	105,783	43,455	7,277	117	18	10	509	16,443	60,552
1228	奈良	大安寺別館	3,373	850	311	92,173	37,648	6,125	102	16	9	428	▲ 3,522	34,681
1229	奈良	大和高田	2,673	1,066	78	29,060	19,634	9,696	32	5	3	678	▲ 278	20,074
1230	奈良	大中	10,688	3,547	484	45,331	23,567	8,064	50	8	4	564	▲ 3,560	20,633
1231	奈良	大和郡山	590	384	60	101,306	50,452	15,805	112	18	10	1,106	▲ 5,632	46,066
1232	奈良	昭和 2	127	37	6	48,428	23,599	7,037	54	8	5	492	▲ 3,913	20,245
1233	奈良	大埋	654	314	61	93,529	43,653	11,666	104	16	9	816	▲ 797	43,801
1234	奈良	二階堂	164	68	15	93,984	42,215	10,072	104	16	9	705	▲ 3,659	39,390
1235	奈良	櫻本 2	339	71	17	49,928	22,202	5,127	55	9	5	359	▲ 2,083	20,547
1236	奈良	大埋中山	224	70	10	44,990	23,039	7,652	50	8	4	535	6,063	29,699
1237	奈良	大和橿原 2	1,981	530	89	44,852	21,836	6,497	50	8	4	455	1,431	23,784
1238	奈良	畝傍	794	176	26	32,778	16,613	5,403	36	6	3	378	▲ 1,855	15,181
1239	奈良	奈良桜井 2	1,562	380	111	71,183	30,255	5,910	79	12	7	413	▲ 2,093	28,673
1240	奈良	初瀬	131	35	8	64,475	28,459	6,409	71	11	6	448	9,344	38,339
1241	奈良	五條	3,598	1,119	178	49,613	24,528	7,560	55	9	5	529	5,242	30,368
1242	奈良	御所	2,619	891	56	21,378	15,576	8,265	24	4	2	578	▲ 2,215	13,969

1243	奈良	奈良名柄	123	38	8	63,619	29,374	7,616	70	11	6	533	▲ 2,641	27,353
1244	奈良	葛	123	36	5	42,580	21,658	7,096	47	7	4	496	▲ 2,790	19,422
1245	奈良	生駒	1,274	412	72	56,806	27,285	7,857	63	10	6	550	588	28,502
1246	奈良	南生駒2	924	232	9	9,918	9,494	6,102	11	2	1	427	▲ 1,017	8,918
1247	奈良	高山第一	880	385	107	121,861	52,314	10,638	135	21	12	744	▲ 6,218	47,008
1248	奈良	香芝	1,386	484	124	89,133	38,968	8,485	99	16	9	594	1,485	41,171
1249	奈良	都祁	128	38	6	47,264	23,486	7,322	52	8	5	512	▲ 3,560	20,503
1250	奈良	平群	220	38	5	22,582	11,873	4,150	25	4	2	290	▲ 1,681	10,513
1251	奈良	斑鳩	794	135	6	7,030	6,526	4,122	8	1	1	288	▲ 1,066	5,758
1252	奈良	川西	239	53	9	36,856	17,998	5,393	41	6	4	377	▲ 3,525	14,901
1253	奈良	田原本	1,086	284	33	30,390	16,746	6,353	34	5	3	444	▲ 1,156	16,076
1254	奈良	大宇陀	127	47	8	67,098	31,927	8,979	74	12	7	628	7,910	40,558
1255	奈良	菟田野	127	25	4	29,910	15,038	4,809	33	5	3	336	▲ 1,994	13,421
1256	奈良	大和榛原	2,702	646	106	39,361	19,270	5,808	44	7	4	406	▲ 788	18,943
1257	奈良	室生	322	47	8	26,120	12,485	3,552	29	5	3	248	▲ 709	12,061
1258	奈良	御杖	127	32	6	46,766	22,204	6,210	52	8	5	434	▲ 2,905	19,798
1259	奈良	高取別館	188	58	12	66,309	30,178	7,500	73	12	7	525	7,482	38,277
1260	奈良	明日香	157	42	7	45,004	21,866	6,475	50	8	4	453	7,431	29,812
1261	奈良	大和新庄	759	262	53	69,327	32,111	8,401	77	12	7	588	▲ 3,397	29,398
1262	奈良	奈良当麻2	246	77	8	30,680	18,093	7,600	34	5	3	532	5,262	23,929
1263	奈良	土寺	1,706	504	112	65,922	29,722	7,177	73	11	6	502	2,621	32,935
1264	奈良	馬見	1,006	137	13	13,155	7,800	3,301	15	2	1	231	2,076	10,125
1265	奈良	広陵	951	208	55	57,944	25,142	5,325	64	10	6	373	▲ 1,111	24,484
1266	奈良	奈良吉野	1,904	493	107	56,309	25,548	6,290	62	10	6	440	1,227	27,293
1267	奈良	奈良下市別館	1,304	567	90	69,164	34,212	10,558	77	12	7	739	▲ 4,768	30,279
1268	奈良	干湊川	1,083	295	32	29,352	16,658	6,620	33	5	3	463	▲ 2,370	14,792
1269	奈良	上北山	751	237	39	52,116	25,494	7,670	58	9	5	537	▲ 1,803	24,300
1270	奈良	東吉野	267	38	6	20,813	10,601	3,483	23	4	2	244	0	10,874
1271	和歌山	和歌山3	7,293	2,484	589	80,799	35,910	8,277	89	14	8	579	11,635	48,235
1272	和歌山	和歌山東	1,825	528	102	55,668	26,074	7,036	62	10	5	492	▲ 1,296	25,347
1273	和歌山	和歌山山東	220	58	14	61,918	27,560	6,384	69	11	6	447	3,724	31,817
1274	和歌山	安原	127	53	12	93,747	42,145	10,084	104	16	9	705	▲ 4,395	38,584
1275	和歌山	和佐	220	67	14	61,687	28,483	7,386	68	11	6	517	▲ 3,425	25,660
1276	和歌山	紀伊	920	186	37	40,697	18,845	4,927	45	7	4	345	▲ 456	18,790
1277	和歌山	和歌山加太	219	66	20	89,217	37,845	7,333	99	16	9	513	▲ 915	37,567
1278	和歌山	和歌浦別館	1,813	303	71	39,337	17,511	4,058	44	7	4	284	7,933	25,783
1279	和歌山	京橋別館2	1,976	688	201	101,543	43,188	8,460	112	18	10	592	▲ 4,662	39,258
1280	和歌山	狐島別館	2,631	673	71	26,964	15,441	6,219	30	5	3	435	▲ 2,448	13,466
1281	和歌山	海南	1,928	616	163	84,406	36,634	7,767	93	15	8	543	▲ 1,664	35,629
1282	和歌山	阪井	220	55	14	61,866	27,204	6,046	69	11	6	423	4,366	32,079
1283	和歌山	和歌山橋本	2,799	795	161	57,553	26,584	6,901	64	10	6	483	▲ 813	26,334
1284	和歌山	紀見	172	69	6	34,668	21,528	9,671	38	6	3	677	▲ 6,131	16,121
1285	和歌山	箕島	1,758	429	100	57,101	25,462	5,934	63	10	6	415	▲ 1,561	24,395
1286	和歌山	糸我	183	61	11	57,938	27,936	8,121	64	10	6	568	3,547	32,131
1287	和歌山	御坊	2,905	727	103	35,340	18,168	6,082	39	6	3	425	2,404	21,045
1288	和歌山	名田	162	63	10	63,724	31,278	9,485	71	11	6	664	▲ 3,636	28,394
1289	和歌山	田辺	4,513	2,088	484	107,283	47,936	11,245	119	19	11	787	▲ 3,884	44,988
1290	和歌山	和歌山新宮	3,672	1,345	306	83,394	37,422	8,901	92	15	8	623	10,068	48,228
1291	和歌山	三輪崎	232	91	12	52,163	27,343	9,503	58	9	5	665	▲ 671	27,409
1292	和歌山	下津	1,534	319	32	20,613	12,110	5,060	23	4	2	354	3,024	15,517
1293	和歌山	野上	229	54	17	73,945	31,052	5,763	82	13	7	403	9,733	41,290
1294	和歌山	美里	162	45	9	54,415	25,372	6,762	60	9	5	473	▲ 3,636	22,283
1295	和歌山	打田	219	61	13	60,238	27,334	6,733	67	11	6	471	5,195	33,084
1296	和歌山	粉河	732	127	20	26,836	13,391	4,213	30	5	3	295	1,990	15,714
1297	和歌山	那賀	219	57	10	43,722	21,231	6,278	48	8	4	439	6,322	28,052
1298	和歌山	桃山	132	69	21	159,019	67,153	12,768	176	28	16	893	8,948	77,214
1299	和歌山	實志川	346	95	19	53,549	24,995	6,681	59	9	5	467	▲ 1,949	23,586
1300	和歌山	岩出	2,887	821	266	92,219	38,453	6,914	102	16	9	484	17,217	56,281
1301	和歌山	かつらぎ	722	148	24	33,782	16,539	4,985	37	6	3	349	▲ 682	16,252
1302	和歌山	高野口	388	152	23	59,173	29,730	9,493	66	10	6	664	▲ 4,656	25,820
1303	和歌山	九度山	134	67	17	128,085	55,920	12,115	142	22	13	848	5,999	62,944

1304	和歌山	富貴	54	20	3	64,085	31,028	9,111	71	11	6	637	▲ 34	31,719
1305	和歌山	湯浅	2,967	881	289	97,514	40,563	7,213	108	17	10	505	12,167	53,370
1306	和歌山	和歌山吉備	192	71	14	72,074	33,588	8,939	80	13	7	625	5,588	39,901
1307	和歌山	金屋	920	240	35	37,637	19,203	6,331	42	7	4	443	▲ 481	19,218
1308	和歌山	和歌山清水	161	72	8	50,714	28,232	10,888	56	9	5	762	▲ 3,785	25,279
1309	和歌山	和歌山日高	127	42	13	101,701	42,839	8,057	113	18	10	564	▲ 5,310	38,234
1310	和歌山	和歌山由良	148	44	14	92,918	39,002	7,224	103	16	9	505	6,179	45,814
1311	和歌山	南部川	127	43	15	117,213	48,262	8,175	130	20	11	572	7,795	56,790
1312	和歌山	和歌山南部	182	58	9	48,932	24,471	7,736	54	9	5	541	▲ 3,924	21,156
1313	和歌山	印南	128	40	7	58,535	27,715	7,696	65	10	6	538	▲ 2,317	26,017
1314	和歌山	和歌山白浜	1,158	393	78	67,720	31,412	8,252	75	12	7	577	▲ 6,118	36,701
1315	和歌山	中辺路	162	59	7	45,206	24,339	8,879	50	8	4	621	▲ 2,831	22,191
1316	和歌山	上富田	189	56	13	67,574	30,294	7,184	75	12	7	503	▲ 2,981	27,910
1317	和歌山	日置川	127	46	11	88,333	39,060	8,850	98	15	9	619	▲ 4,358	35,443
1318	和歌山	すさみ	162	51	8	50,011	24,693	7,589	55	9	5	531	▲ 3,177	22,116
1319	和歌山	串本	2,457	959	201	81,968	37,519	9,486	91	14	8	664	▲ 6,142	32,154
1320	和歌山	那智勝浦	1,251	553	186	148,455	61,511	10,739	164	26	15	751	▲ 4,015	58,452
1321	和歌山	田辺下里	127	45	14	112,725	47,192	8,640	125	20	11	604	6,585	54,537
1322	和歌山	宇久井	135	52	27	203,692	79,063	9,401	226	36	20	658	37,541	117,544
1323	和歌山	太地	155	47	17	108,339	44,473	7,421	120	19	11	519	13,024	58,166
1324	和歌山	吉座	389	117	18	45,546	22,884	7,307	50	8	4	511	248	23,705
1325	和歌山	本宮	161	63	11	66,258	32,160	9,500	73	12	6	665	▲ 1,940	30,976
1326	和歌山	切目	162	62	6	36,996	22,014	9,361	41	6	4	655	0	22,720
1327	和歌山	田辺富田	128	45	11	87,939	38,698	8,623	97	15	9	603	0	39,422
1328	鳥取	鳥取寺町 2	6,508	1,657	652	100,127	40,430	6,187	111	17	10	535	▲ 1,923	39,180
1329	鳥取	鳥取貫露	405	142	27	67,245	31,497	8,499	74	12	7	595	▲ 5,129	27,056
1330	鳥取	鳥取叶	276	95	34	123,739	50,686	8,367	137	22	12	585	▲ 4,024	47,418
1331	鳥取	末恒	161	55	8	48,933	25,095	8,360	54	9	5	585	1,394	27,142
1332	鳥取	米子 3	5,177	2,201	200	38,679	23,558	10,330	43	7	4	723	▲ 3,365	20,970
1333	鳥取	米子大篠津	353	190	41	115,164	52,442	13,056	128	20	11	913	28,010	81,524
1334	鳥取	米子蔵	190	38	6	29,215	14,829	4,838	32	5	3	338	892	16,099
1335	鳥取	米子福市	189	63	15	81,826	36,057	8,073	91	14	8	565	▲ 4,315	32,420
1336	鳥取	米子河崎	567	179	38	66,233	30,321	7,669	73	12	6	536	▲ 1,034	29,914
1337	鳥取	倉吉	2,930	583	192	65,568	27,260	4,836	73	11	6	338	▲ 2,171	25,517
1338	鳥取	倉吉上井	190	60	13	66,669	30,502	7,701	74	12	7	539	▲ 2,298	28,836
1339	鳥取	倉吉福光	220	63	14	61,459	27,987	6,968	68	11	6	487	▲ 349	28,210
1340	鳥取	境港	2,153	397	31	14,585	9,466	4,478	16	3	1	313	4,233	14,032
1341	鳥取	境港奈子	347	103	12	34,334	18,981	7,239	38	6	3	506	▲ 1,727	17,807
1342	鳥取	若美	220	52	4	17,471	11,735	5,760	19	3	2	403	▲ 1,377	10,785
1343	鳥取	郡家	3,576	1,015	230	64,451	28,937	6,895	71	11	6	482	5,968	35,475
1344	鳥取	河原	162	48	5	33,966	18,903	7,287	38	6	3	510	▲ 3,083	16,377
1345	鳥取	八東	162	39	1	7,461	8,472	5,920	8	1	1	414	▲ 2,012	6,884
1346	鳥取	若桜	163	55	5	29,908	18,391	8,162	33	5	3	571	▲ 1,281	17,722
1347	鳥取	用瀬	161	51	5	29,134	17,579	7,615	32	5	3	533	▲ 16	18,136
1348	鳥取	智頭	327	88	16	48,624	23,134	6,505	54	8	5	455	10,159	33,815
1349	鳥取	浜村	190	56	10	52,373	25,065	7,153	58	9	5	500	3,416	29,053
1350	鳥取	鳥取鹿野	161	44	6	35,583	18,781	6,612	39	6	3	463	3,828	23,120
1351	鳥取	青谷	128	46	7	57,215	28,248	8,680	63	10	6	607	▲ 3,963	24,971
1352	鳥取	羽合	128	35	5	42,409	21,115	6,611	47	7	4	462	377	22,012
1353	鳥取	倉吉泊	127	29	5	35,992	17,837	5,528	40	6	4	387	▲ 2,245	16,029
1354	鳥取	倉吉松崎	128	39	8	65,894	30,013	7,477	73	11	6	523	▲ 1,646	28,980
1355	鳥取	三朝	127	49	21	165,804	65,982	9,277	184	29	16	649	▲ 6,339	60,521
1356	鳥取	関釜	128	36	8	59,579	27,308	6,932	66	10	6	485	2,846	30,721
1357	鳥取	倉吉北条	127	34	4	33,259	17,907	6,533	37	6	3	457	▲ 39	18,371
1358	鳥取	由良	221	54	6	29,282	15,921	5,907	32	5	3	413	▲ 1,986	14,388
1359	鳥取	東伯	525	187	3	5,690	10,605	8,659	6	1	1	606	▲ 293	10,926
1360	鳥取	東伯赤崎	159	45	5	31,972	17,898	6,964	35	6	3	487	▲ 2,520	15,909
1361	鳥取	西伯	159	46	5	32,168	18,060	7,059	36	6	3	494	▲ 2,160	16,439
1362	鳥取	倉見	162	58	4	22,116	16,289	8,725	24	4	2	610	▲ 1,921	15,008
1363	鳥取	岸本	128	35	5	39,253	20,095	6,670	43	7	4	467	207	20,823
1364	鳥取	淀江	158	54	10	66,102	30,983	8,376	73	12	6	586	▲ 5,427	26,233
1365	鳥取	米子大山	161	54	4	24,492	16,556	8,180	27	4	2	572	2,322	19,483

1366	鳥取	御米屋	161	56	7	43,813	23,481	8,497	49	8	4	594	2,656	26,792
1367	鳥取	倉吉下市	161	59	10	61,560	29,925	8,872	68	11	6	621	1,041	31,672
1368	鳥取	生山	161	73	11	67,615	34,186	11,062	75	12	7	774	▲ 4,401	30,653
1369	鳥取	根雨	1,297	333	47	36,471	18,704	6,231	40	6	4	436	▲ 2,643	16,547
1370	鳥取	大山寺	165	75	16	97,894	44,527	11,047	108	17	10	773	▲ 8,841	36,594
1371	鳥取	溝口	162	56	5	29,165	18,450	8,476	32	5	3	593	327	19,410
1372	鳥取	江尾	161	55	7	42,813	22,937	8,295	47	7	4	580	0	23,575
1373	鳥取	松江	7,620	3,156	758	99,436	44,071	10,064	110	17	10	704	7,161	52,073
1374	鳥取	松江吉江	161	79	35	219,025	86,863	11,956	243	38	21	836	▲ 3,966	84,035
1375	鳥取	松江馬淵	159	86	24	153,367	65,537	13,086	170	27	15	915	▲ 8,460	58,204
1376	鳥取	松江本庄	128	37	4	32,063	18,032	7,066	36	6	3	494	▲ 1,149	18,422
1377	鳥取	萩鹿	161	49	5	30,416	17,766	7,364	34	5	3	515	▲ 3,628	14,695
1378	鳥取	浜田西	221	66	11	48,786	23,902	7,217	54	9	5	505	▲ 1,493	22,982
1379	鳥取	浜田東	127	42	7	58,457	28,018	8,026	65	10	6	561	▲ 4,198	24,462
1380	鳥取	鳥取浜田	4,345	1,063	141	32,562	17,082	5,946	36	6	3	416	▲ 2,640	14,903
1381	鳥取	出雲	5,398	1,896	507	93,840	40,630	8,537	104	16	9	597	▲ 1,884	39,472
1382	鳥取	出雲長浜	224	84	8	35,940	21,333	9,042	40	6	4	633	▲ 3,285	18,731
1383	鳥取	神西	190	53	4	22,717	14,509	6,740	25	4	2	472	▲ 2,400	12,612
1384	鳥取	出雲柳原	162	51	3	20,807	14,739	7,623	23	4	2	533	215	15,516
1385	鳥取	益田	2,971	794	210	70,704	30,678	6,497	78	12	7	454	▲ 2,722	28,507
1386	鳥取	益田横田	162	56	3	16,241	13,900	8,346	18	3	2	584	▲ 2,256	12,251
1387	鳥取	益田西	162	40	4	26,126	14,863	5,928	29	5	3	415	▲ 2,583	12,732
1388	鳥取	益田東	162	70	19	114,753	49,824	10,579	127	20	11	740	▲ 4,843	45,879
1389	鳥取	石見大田	2,925	743	180	61,591	27,237	6,173	68	11	6	432	2,853	30,607
1390	鳥取	石見大田三瓶	162	54	4	24,979	16,621	8,078	28	4	2	565	▲ 2,097	15,123
1391	鳥取	安来	2,797	829	233	83,364	35,716	7,205	92	15	8	504	▲ 3,239	44,574
1392	鳥取	安来荒島	224	62	5	21,537	14,124	6,758	24	4	2	473	▲ 2,108	12,519
1393	鳥取	江津	2,774	916	151	54,448	26,648	8,027	60	9	5	562	▲ 4,890	22,394
1394	鳥取	江津西	224	62	4	19,290	13,365	6,768	21	3	2	473	▲ 2,043	11,821
1395	鳥取	江津東	162	57	3	19,224	15,107	8,532	21	3	2	597	▲ 2,707	13,023
1396	鳥取	平田河下	162	54	4	25,603	16,946	8,190	28	4	3	573	▲ 2,714	14,840
1397	鳥取	出雲平田	454	147	7	15,578	13,184	7,856	17	3	2	550	▲ 4,112	9,644
1398	鳥取	患曇	162	58	21	126,685	51,953	8,627	140	22	12	604	▲ 3,796	48,935
1399	鳥取	美保関	128	39	8	66,238	29,994	7,340	73	12	6	514	4,972	35,571
1400	鳥取	揖屋	221	64	12	52,973	25,176	7,059	59	9	5	494	▲ 2,282	23,461
1401	鳥取	松江八雲	162	54	10	60,007	28,674	8,152	66	10	6	570	9,415	38,741
1402	鳥取	松江玉造	128	36	7	58,278	26,736	6,805	65	10	6	476	4,318	31,611
1403	鳥取	宍道	190	75	12	62,494	30,939	9,566	69	11	6	669	16,313	48,007
1404	鳥取	大根島	128	34	4	33,536	17,997	6,528	37	6	3	457	4,516	23,016
1405	鳥取	鳥根広瀬	162	50	2	11,651	11,512	7,527	13	2	1	527	▲ 1,435	10,620
1406	鳥取	伯太	162	49	2	9,686	10,729	7,416	11	2	1	519	▲ 1,336	9,926
1407	鳥取	仁多	161	48	8	51,683	24,958	7,283	57	9	5	630	▲ 4,568	21,091
1408	鳥取	出雲横田	128	48	9	68,622	32,565	9,096	76	12	7	636	▲ 6,572	26,724
1409	鳥取	木次大東	189	42	4	19,761	12,161	5,403	22	3	2	378	▲ 2,140	10,426
1410	鳥取	木次加茂	162	54	5	33,107	19,359	8,036	37	6	3	562	▲ 3,675	16,292
1411	鳥取	木次	2,858	759	103	35,951	18,749	6,454	40	6	4	451	▲ 3,269	15,981
1412	鳥取	三刀屋	162	65	4	27,536	19,115	9,698	30	5	3	678	▲ 2,548	17,283
1413	鳥取	掛合	1,857	448	88	47,270	22,030	5,864	52	8	5	410	▲ 1,301	21,204
1414	鳥取	頓原	63	27	2	24,254	18,814	10,519	27	4	2	736	▲ 2,307	17,276
1415	鳥取	赤来	163	45	2	14,353	11,606	6,697	16	3	1	469	▲ 3,761	8,334
1416	鳥取	斐川	237	75	18	74,496	33,174	7,696	83	13	7	538	▲ 1,478	32,337
1417	鳥取	多伎	162	47	5	28,861	16,935	7,065	32	5	3	494	▲ 2,305	15,164
1418	鳥取	大社	190	68	23	118,320	49,171	8,705	131	21	12	609	10,924	60,868
1419	鳥取	温泉津	128	35	3	26,593	15,765	6,670	29	5	3	467	▲ 2,435	13,834
1420	鳥取	仁方	161	56	6	39,224	21,895	8,480	43	7	4	593	▲ 630	21,912
1421	鳥取	川本2	1,755	456	105	59,686	26,727	6,314	66	10	6	442	638	27,889
1422	鳥取	粕淵	128	44	14	108,003	45,199	8,262	120	19	11	578	▲ 4,881	41,046
1423	鳥取	都賀	162	70	19	114,562	49,642	10,462	127	20	11	732	28,387	78,919
1424	鳥取	川本瑞穂	161	58	5	30,810	19,239	8,702	34	5	3	609	▲ 3,130	16,760
1425	鳥取	石見	161	55	8	52,040	26,050	8,252	58	9	5	577	▲ 446	26,253
1426	鳥取	桜江	162	52	4	21,832	15,335	7,869	24	4	2	551	▲ 2,514	13,402

1427	島根	釜城	162	57	4	24,092	16,794	8,555	27	4	2	598	▲ 2,145	15,280
1428	島根	石見旭	162	55	3	19,349	14,828	8,210	21	3	2	574	▲ 2,085	13,343
1429	島根	浜田三隅	328	118	40	121,075	50,175	8,767	134	21	12	613	▲ 6,354	44,601
1430	島根	匹見	162	57	5	30,373	18,953	8,565	34	5	3	599	▲ 2,004	17,590
1431	島根	津和野	1,983	641	170	85,701	37,164	7,854	95	15	8	549	▲ 1,916	35,915
1432	島根	六日市	162	54	4	23,698	16,253	8,148	26	4	2	570	▲ 1,293	15,562
1433	島根	津和野七日市	162	54	5	32,024	19,092	8,140	35	6	3	569	▲ 2,431	17,274
1434	島根	西郷	2,190	718	150	68,503	31,396	7,968	76	12	7	557	▲ 4,268	36,316
1435	島根	西郷布施	62	41	14	233,784	96,020	16,066	259	41	23	1,124	▲ 13,526	83,941
1436	島根	西郷五箇	162	58	6	35,050	20,692	8,705	39	6	3	609	▲ 2,556	18,793
1437	島根	都方	161	59	5	30,180	19,299	8,977	33	5	3	628	▲ 3,379	16,589
1438	島根	海士	1,418	464	104	73,293	33,016	7,950	81	13	7	556	▲ 1,479	32,194
1439	島根	西ノ島	101	62	14	135,132	61,152	14,937	150	24	13	1,540	▲ 9,581	53,298
1440	島根	松江加賀	168	56	9	54,906	26,909	8,131	61	10	5	569	▲ 3,838	23,716
1441	岡山	岡山東	3,206	1,181	240	74,881	34,563	8,954	83	13	7	626	▲ 1,953	33,339
1442	岡山	岡山西	1,614	587	160	98,844	42,647	8,842	109	17	10	619	▲ 2,474	40,928
1443	岡山	岡山西	2,524	775	131	51,720	25,152	7,464	57	9	5	522	▲ 3,874	21,871
1444	岡山	妹尾	844	161	12	13,998	9,434	4,647	16	2	1	325	▲ 710	9,068
1445	岡山	牟佐	162	42	4	26,940	15,533	6,319	30	5	3	442	▲ 716	15,297
1446	岡山	岡山東	127	42	6	45,409	23,485	7,955	50	8	4	557	▲ 3,200	20,904
1447	岡山	岡山今村	2,272	963	221	97,093	43,503	10,297	108	17	10	720	▲ 4,013	40,345
1448	岡山	興除	127	43	6	50,337	25,367	8,152	56	9	5	570	▲ 897	25,110
1449	岡山	岡山藤田	220	53	9	40,190	19,584	5,839	45	7	4	408	▲ 2,413	17,635
1450	岡山	吉備	571	158	32	56,081	25,919	6,739	62	10	5	806	▲ 4,591	22,211
1451	岡山	吉備線路2	214	40	4	20,562	11,633	4,601	23	4	2	322	▲ 2,119	9,865
1452	岡山	三藩2	708	280	22	30,743	20,109	9,595	34	5	3	671	▲ 6,264	14,558
1453	岡山	岡山長岡	572	131	25	43,387	20,388	5,550	48	8	4	388	▲ 317	20,519
1454	岡山	岡山高島	189	44	10	52,084	23,502	5,689	58	9	5	398	▲ 2,991	20,981
1455	岡山	甲浦	127	38	9	71,875	31,769	7,188	80	13	7	503	▲ 1,978	34,350
1456	岡山	野谷	220	58	15	66,985	29,369	6,460	74	12	7	452	▲ 13,260	43,174
1457	岡山	足守	127	35	5	43,089	21,365	6,629	48	8	4	464	▲ 3,607	18,282
1458	岡山	備前一宮	308	48	3	9,246	6,983	3,821	10	2	1	267	▲ 2,346	9,609
1459	岡山	備中高松	194	50	12	60,461	26,899	6,221	67	11	6	435	▲ 1,520	25,898
1460	岡山	上道	220	49	7	33,145	16,798	5,462	37	6	3	382	▲ 2,030	15,196
1461	岡山	西大寺	3,094	748	74	23,971	14,075	5,877	27	4	2	411	▲ 1,631	12,888
1462	岡山	西大寺神崎	189	55	16	83,407	35,544	7,019	92	15	8	491	▲ 12,169	48,319
1463	岡山	西大寺上南	127	29	1	5,379	7,339	5,499	6	1	1	385	▲ 1,324	6,408
1464	岡山	倉敷	5,156	1,746	284	55,002	27,039	8,228	61	10	5	576	▲ 3,299	24,392
1465	岡山	児島	3,048	730	129	42,308	20,289	5,820	47	7	4	407	▲ 285	20,469
1466	岡山	水島	2,615	654	119	45,454	21,623	6,078	50	8	4	425	▲ 1,718	20,392
1467	岡山	玉島	3,818	977	238	62,225	27,498	6,217	69	11	6	435	▲ 17,505	45,524
1468	岡山	新倉敷	3,340	1,024	197	59,047	27,647	7,453	65	10	6	521	▲ 11,711	39,960
1469	岡山	茶屋町	663	144	22	33,194	16,620	5,268	37	6	3	369	▲ 850	16,185
1470	岡山	倉敷東	723	148	18	24,865	13,481	4,977	28	4	2	348	▲ 1,106	12,757
1471	岡山	倉敷西	850	184	7	8,124	8,033	5,255	9	1	1	368	▲ 2,389	6,023
1472	岡山	児島琴浦	189	35	6	29,780	14,677	4,492	33	5	3	314	▲ 1,608	13,424
1473	岡山	児島下津井	350	104	16	45,882	22,926	7,234	51	8	4	506	▲ 2,675	20,820
1474	岡山	児島郷内	220	56	18	80,216	33,607	6,173	89	14	8	432	▲ 17,597	51,747
1475	岡山	児島塩生	188	40	10	52,085	23,001	5,188	58	9	5	363	▲ 3,332	20,104
1476	岡山	水島東	1,216	283	52	42,945	20,350	5,663	48	7	4	396	▲ 3,368	17,437
1477	岡山	玉島黒崎	127	38	6	47,126	23,278	7,161	52	8	5	501	▲ 3,431	20,413
1478	岡山	津山	4,192	1,209	150	35,682	19,214	7,011	40	6	3	490	▲ 1,444	18,309
1479	岡山	津山山北	4,470	1,282	143	31,999	17,914	6,970	35	6	3	488	▲ 3,879	14,567
1480	岡山	津山河辺	206	60	14	66,761	29,923	7,091	74	12	7	496	▲ 3,802	26,710
1481	岡山	津山一宮	162	53	3	16,615	13,662	7,980	18	3	2	558	▲ 1,697	12,546
1482	岡山	津山院庄	221	37	2	10,077	7,556	4,110	11	2	1	288	▲ 897	6,961
1483	岡山	榑	189	61	19	101,749	42,663	7,865	113	18	10	550	▲ 3,647	39,707
1484	岡山	玉野	3,005	647	84	28,074	14,831	5,230	31	5	3	366	▲ 735	14,501
1485	岡山	玉野西	220	38	3	12,601	8,480	4,171	14	2	1	292	▲ 739	8,050

1486	岡山	玉野山田	127	31	4	35,505	18,051	5,908	39	6	3	413	126	18,638
1487	岡山	玉野八浜	127	32	4	33,629	17,619	6,118	37	6	3	428	▲ 1,093	17,000
1488	岡山	玉野荘内	194	47	8	40,293	19,631	5,851	45	7	4	409	▲ 2,545	17,551
1489	岡山	笠岡	3,296	806	183	55,496	24,920	5,941	61	10	5	416	▲ 1,172	24,240
1490	岡山	笠岡吉浜	189	52	9	46,886	22,748	6,713	52	8	5	470	▲ 299	22,984
1491	岡山	笠岡西大島	189	43	3	15,125	10,761	5,588	17	3	1	391	▲ 1,657	9,516
1492	岡山	笠岡北	127	31	3	24,266	14,296	5,997	27	4	2	420	▲ 2,253	12,496
1493	岡山	井原	2,861	485	91	31,655	14,945	4,119	35	6	3	288	▲ 1,234	14,043
1494	岡山	井原高屋	127	26	3	22,795	12,814	5,018	25	4	2	351	1,559	14,755
1495	岡山	総社	3,495	894	203	57,983	26,048	6,218	64	10	6	435	▲ 2,211	24,352
1496	岡山	総社豪漢	162	55	2	13,216	12,842	8,322	15	2	1	582	▲ 1,464	11,978
1497	岡山	総社新本	127	33	9	69,650	30,094	6,274	77	12	7	439	2,976	33,605
1498	岡山	美袋	162	53	1	9,028	11,049	7,961	10	2	1	557	▲ 2,091	9,528
1499	岡山	高梁	2,839	955	145	51,184	25,679	8,174	57	9	5	572	▲ 4,492	21,830
1500	岡山	高倉	162	54	5	27,904	17,719	8,176	31	5	3	572	492	18,822
1501	岡山	新見	3,784	1,014	144	38,135	19,552	6,510	42	7	4	455	▲ 2,811	17,249
1502	岡山	備前	3,415	792	102	29,969	15,882	5,633	33	5	3	394	4,009	20,326
1503	岡山	備前香登	158	44	4	27,413	16,121	6,746	30	5	3	472	▲ 1,261	15,370
1504	岡山	備前二石	127	45	12	96,779	41,662	8,564	107	17	9	599	18,356	60,750
1505	岡山	備前伊里	127	34	6	44,956	21,833	6,458	50	8	4	452	▲ 2,750	19,597
1506	岡山	福渡御津	189	43	9	47,080	21,669	5,568	52	8	5	390	7,113	29,237
1507	岡山	福渡	2,042	628	35	17,071	13,314	7,476	19	3	2	523	▲ 2,466	11,395
1508	岡山	加茂川	162	40	3	16,215	11,597	6,051	18	3	2	423	▲ 274	11,769
1509	岡山	岡山瀬戸	2,175	468	18	8,362	8,094	5,234	9	1	1	366	▲ 705	7,766
1510	岡山	瀬戸方富	127	38	5	40,695	21,244	7,326	45	7	4	513	▲ 3,570	18,243
1511	岡山	山陽	551	80	1	1,622	4,071	3,516	2	0	0	246	▲ 114	4,205
1512	岡山	岡山瀬戸赤坂	127	36	6	48,557	23,536	6,930	54	8	5	485	▲ 329	23,759
1513	岡山	熊山	344	55	6	16,248	9,435	3,878	18	3	2	271	▲ 1,873	7,856
1514	岡山	周匝	162	53	2	11,635	11,924	7,945	13	2	1	556	▲ 2,302	10,194
1515	岡山	日生	189	36	7	37,334	17,432	4,664	41	7	4	326	163	17,973
1516	岡山	吉永	129	32	8	63,846	27,823	5,988	71	11	6	419	▲ 3,466	24,864
1517	岡山	備前佐伯	162	53	3	17,008	13,779	7,962	19	3	2	557	▲ 2,410	11,950
1518	岡山	和気	220	60	17	76,843	32,922	6,642	85	13	8	465	▲ 3,717	29,776
1519	岡山	牛窓	189	37	2	12,476	9,036	4,769	14	2	1	334	▲ 1,090	8,297
1520	岡山	邑久	220	77	30	138,622	55,887	8,478	154	24	14	593	▲ 85	56,587
1521	岡山	長船	157	50	12	74,690	33,307	7,763	83	13	7	543	2,238	36,191
1522	岡山	灘崎	220	48	9	39,608	18,883	5,337	44	7	4	373	▲ 2,359	16,952
1523	岡山	早島	342	50	4	11,900	7,612	3,542	13	2	1	248	▲ 1,941	5,935
1524	岡山	玉島船穂	127	29	4	27,967	15,109	5,544	31	5	3	388	▲ 3,028	12,508
1525	岡山	金光	189	39	5	27,215	14,363	5,055	30	5	3	354	298	15,053
1526	岡山	鴨方	220	52	7	33,353	17,127	5,720	37	6	3	400	▲ 523	17,050
1527	岡山	寄島	127	38	2	18,260	13,522	7,277	20	3	2	509	▲ 2,932	11,124
1528	岡山	里庄	188	51	7	35,329	18,597	6,514	39	6	3	456	124	19,225
1529	岡山	矢掛	219	38	3	12,675	8,530	4,195	14	2	1	293	▲ 1,242	7,598
1530	岡山	美星	162	52	2	10,531	11,388	7,786	12	2	1	545	▲ 1,335	10,613
1531	岡山	芳井	127	28	4	34,297	17,085	5,355	38	6	3	375	885	18,392
1532	岡山	真備	220	58	16	70,891	30,676	6,431	79	12	7	450	▲ 1,979	29,245
1533	岡山	有漢	162	51	3	18,870	14,149	7,695	21	3	2	538	750	15,463
1534	岡山	北房	128	44	7	53,263	26,525	8,309	59	9	5	581	▲ 479	26,700
1535	岡山	賀陽	162	38	2	12,885	10,146	5,739	14	2	1	402	▲ 1,377	9,188
1536	岡山	吉備高原	148	56	14	97,944	42,741	9,244	108	17	10	1,566	▲ 3,954	40,488
1537	岡山	成羽	127	45	5	41,226	22,658	8,559	46	7	4	599	▲ 3,869	19,445
1538	岡山	高梁川上	162	38	3	17,057	11,477	5,643	19	3	2	395	932	12,828
1539	岡山	備中	162	53	2	14,645	13,009	8,000	16	3	1	560	▲ 1,655	11,934
1540	岡山	大佐	161	42	4	27,028	15,509	6,265	30	5	3	438	488	16,473
1541	岡山	哲西	161	59	7	46,159	24,723	8,937	51	8	5	625	390	25,802
1542	岡山	美作勝山	220	48	5	22,577	13,054	5,333	25	4	2	373	2,263	15,721
1543	岡山	久世落合	428	96	13	30,661	15,917	5,431	34	5	3	380	▲ 2,106	14,233
1544	岡山	湯原	161	69	6	39,289	23,803	10,366	44	7	4	725	▲ 2,628	21,955

1545	岡山	久世	1,977	433	67	33,672	16,841	5,325	37	6	3	373	▲ 1,261	15,999
1546	岡山	美新	161	60	8	50,731	26,439	9,089	56	9	5	636	▲ 2,896	24,249
1547	岡山	ひるせん	163	64	3	21,172	16,693	9,452	23	4	2	661	▲ 5,952	11,431
1548	岡山	津山加茂	162	48	4	26,227	16,245	7,275	29	5	3	509	565	17,356
1549	岡山	鏡野	190	37	4	22,603	12,406	4,676	25	4	2	327	652	13,416
1550	岡山	勝央	190	32	2	10,292	7,655	4,135	11	2	1	289	909	8,867
1551	岡山	日本原	223	56	4	18,980	12,596	6,105	21	3	2	427	▲ 547	12,502
1552	岡山	美作大原	162	51	4	25,135	16,244	7,648	28	4	2	535	▲ 2,884	13,929
1553	岡山	美作	2,964	670	25	8,601	8,433	5,492	10	2	1	384	▲ 2,522	6,308
1554	岡山	作東	128	26	1	10,203	8,446	4,957	11	2	1	347	▲ 1,796	7,011
1555	岡山	栗田	162	52	3	21,000	14,984	7,802	23	4	2	546	▲ 2,966	12,593
1556	岡山	亀甲	127	28	4	27,671	14,727	5,263	31	5	3	368	▲ 2,745	12,389
1557	岡山	福渡旭	162	53	4	26,094	16,883	7,959	29	5	3	557	288	17,765
1558	岡山	福渡弓削	161	55	4	22,639	16,033	8,290	25	4	2	580	1,194	17,838
1559	岡山	津山久米	128	31	6	46,933	21,964	5,913	52	8	5	414	11	22,454
1560	岡山	柵原	127	40	7	54,466	26,306	7,679	60	10	5	537	▲ 4,008	22,910
1561	岡山	加茂川井原	162	43	4	26,511	15,597	6,530	29	5	3	457	0	16,091
1562	岡山	土橋	162	54	4	22,456	15,843	8,163	25	4	2	571	0	16,445
1563	広島	広島西	5,656	1,584	215	38,056	19,821	6,806	42	7	4	476	▲ 1,805	18,545
1564	広島	広島南2	2,777	623	250	89,969	36,222	5,453	100	16	9	381	▲ 20,017	56,745
1565	広島	広島中	3,705	1,271	296	79,771	35,616	8,334	88	14	8	583	4,266	40,575
1566	広島	広島中山	616	183	17	28,237	16,881	7,224	31	5	3	505	▲ 3,688	13,737
1567	広島	福木	189	49	5	26,929	15,456	6,246	30	5	3	437	134	16,065
1568	広島	広島戸坂	887	247	15	17,464	12,743	6,770	19	3	2	474	▲ 2,845	10,396
1569	広島	広島大州	7,288	2,836	343	47,071	25,553	9,455	52	8	5	661	▲ 907	25,372
1570	広島	宇品	2,338	564	84	35,711	18,079	5,866	40	6	4	410	▲ 2,47	18,292
1571	広島	広島西蟹屋	2,106	500	67	31,956	16,694	5,765	35	6	3	403	▲ 1,338	15,803
1572	広島	広島似島	163	51	2	10,037	10,947	7,514	11	2	1	526	▲ 4,131	7,356
1573	広島	仁保	12,857	6,822	620	48,194	29,375	12,893	53	8	5	902	▲ 8,175	22,168
1574	広島	広島庚午	2,619	594	94	36,039	17,834	5,509	40	6	4	385	1,883	20,152
1575	広島	広島三篠	1,536	336	18	11,841	9,364	5,314	13	2	1	372	▲ 871	8,881
1576	広島	安古市	1,890	616	82	43,363	22,746	7,916	48	8	4	554	2,363	25,723
1577	広島	安芸祇園	1,655	522	76	46,109	23,429	7,660	51	8	5	536	▲ 3,307	20,722
1578	広島	安古市安2	831	220	22	25,974	15,309	6,426	29	5	3	450	▲ 3,791	12,005
1579	広島	八木	189	54	9	48,681	23,567	6,918	54	8	5	484	▲ 3,186	20,932
1580	広島	戸山	224	68	4	17,683	13,419	7,371	20	3	2	516	▲ 1,775	12,185
1581	広島	伴	341	169	47	136,413	58,703	12,050	151	24	13	843	4,428	64,162
1582	広島	可部	621	195	35	56,708	27,037	7,643	63	10	6	1,168	▲ 504	27,780
1583	広島	高陽	2,121	614	145	68,521	30,473	7,039	76	12	7	492	19,741	50,801
1584	広島	高陽狩小川	162	63	7	44,449	24,687	9,485	49	8	4	664	7,599	33,011
1585	広島	安佐	220	57	5	24,424	14,624	6,271	27	4	2	439	▲ 2,059	13,037
1586	広島	安佐久地	127	35	3	26,878	15,946	6,754	30	5	3	472	2,072	18,528
1587	広島	安佐後山	223	60	4	16,777	12,234	6,496	19	3	2	454	▲ 2,549	10,163
1588	広島	可部三入	961	233	24	25,485	14,609	5,893	28	4	2	412	▲ 3,729	11,326
1589	広島	白木井原	174	56	3	19,194	14,409	7,844	21	3	2	549	▲ 2,182	12,802
1590	広島	海田	1,845	721	80	43,516	24,377	9,494	48	8	4	664	▲ 5,212	19,889
1591	広島	瀬野川	189	55	6	29,800	17,297	7,105	33	5	3	497	▲ 2,571	15,264
1592	広島	瀬野	221	65	16	70,534	31,264	7,141	78	12	7	500	▲ 4,120	27,741
1593	広島	海田畑貫	162	49	1	8,567	10,347	7,417	9	1	1	519	932	11,809
1594	広島	新矢野	823	153	7	8,289	7,342	4,507	9	1	1	315	▲ 911	6,757
1595	広島	五日市廿日2	3,380	1,200	201	59,513	28,978	8,625	66	10	6	746	14,978	44,784
1596	広島	五日市寺田	637	125	9	14,448	9,699	4,758	16	3	1	333	▲ 1,034	9,018
1597	広島	五日市廿日右内	598	159	7	11,040	10,238	6,462	12	2	1	452	▲ 3,649	7,056
1598	広島	呉東	1,831	595	215	117,349	48,034	7,901	130	20	12	553	35,598	84,347
1599	広島	呉吉浦	189	55	11	59,922	27,519	7,026	66	10	6	492	▲ 3,340	24,753
1600	広島	呉仁方	280	58	10	35,325	17,077	4,996	39	6	3	349	2,193	19,667
1601	広島	呉豊岡屋	189	44	7	34,897	17,569	5,634	39	6	3	394	4	18,015
1602	広島	呉焼山	544	143	6	10,760	10,083	6,403	12	2	1	448	▲ 3,157	7,389

1603	広島	呉天心	127	37	7	52,905	25,181	7,088	59	9	5	496	472	26,222
1604	広島	郷原	224	63	5	21,419	14,128	6,803	24	4	2	476	301	14,935
1605	広島	呉2	7,771	2,108	385	49,532	23,533	6,593	55	9	5	461	11,181	35,244
1606	広島	竹原	2,781	656	230	82,707	34,017	5,731	92	14	8	401	20,723	55,255
1607	広島	竹原忠海	137	38	3	25,377	15,451	6,772	28	4	2	474	509	16,468
1608	広島	竹原牲野	162	37	2	9,690	8,866	5,552	11	2	1	388	▲ 1,318	7,950
1609	広島	尾道三原2	2,296	531	55	24,129	13,875	5,623	27	4	2	393	▲ 3,698	10,603
1610	広島	三原木原	127	34	4	34,293	18,185	6,457	38	6	3	452	▲ 2,013	16,671
1611	広島	三原幸崎	137	47	5	38,124	21,319	8,281	42	7	4	579	▲ 4,036	17,915
1612	広島	三原長谷	189	53	8	42,509	21,277	6,739	47	7	4	471	▲ 2,247	19,559
1613	広島	尾道	4,132	1,528	161	38,976	22,317	8,987	43	7	4	629	▲ 4,059	18,941
1614	広島	浦崎	142	40	7	52,467	24,862	6,918	58	9	5	484	▲ 2,199	23,219
1615	広島	尾道高須	916	234	17	18,638	12,578	6,204	21	3	2	434	▲ 3,730	9,308
1616	広島	尾道美ノ郷	240	73	20	82,414	35,562	7,376	91	14	8	516	▲ 4,910	31,281
1617	広島	尾道東	685	84	2	3,498	4,159	2,963	4	1	0	207	▲ 11	4,360
1618	広島	因島	2,443	483	156	63,956	26,675	4,802	71	11	6	336	17,842	44,941
1619	広島	因島中庄	127	34	5	38,695	19,691	6,457	43	7	4	452	135	20,332
1620	広島	因島重井	127	37	3	20,643	14,090	7,030	23	4	2	492	▲ 2,356	12,255
1621	広島	福山	6,323	2,012	381	60,283	28,350	7,733	67	11	6	541	▲ 2,301	26,674
1622	広島	福山東	2,283	843	159	69,863	32,864	8,971	77	12	7	628	14,876	48,464
1623	広島	松永	793	267	15	18,590	14,525	8,167	21	3	2	571	▲ 1,702	13,420
1624	広島	新福山	4,136	1,487	336	81,235	36,520	8,738	90	14	8	611	22,767	60,010
1625	広島	福山西	1,151	264	12	10,588	9,187	5,566	12	2	1	389	▲ 39	9,552
1626	広島	福山北	318	133	35	110,983	48,113	10,157	123	19	11	711	▲ 6,554	42,423
1627	広島	福山水呑	229	73	11	48,971	24,498	7,750	54	9	5	542	▲ 4,424	20,684
1628	広島	福山南	1,476	332	24	16,002	10,938	5,465	18	3	2	382	▲ 931	10,412
1629	広島	福山坪生	593	106	18	29,977	14,594	4,342	33	5	3	304	6,647	21,586
1630	広島	駅家	274	98	35	125,847	51,689	8,649	139	22	12	605	▲ 6,300	46,167
1631	広島	福山加茂	227	74	20	87,160	37,696	7,887	97	15	9	552	▲ 1,983	36,386
1632	広島	福山熊野	127	38	8	61,421	28,331	7,325	68	11	6	512	41	28,969
1633	広島	鞆	188	54	9	48,236	23,420	6,923	53	8	5	484	6,867	30,837
1634	広島	松永藤江	164	59	5	29,806	18,979	8,785	33	5	3	615	▲ 5,265	14,370
1635	広島	松永本郷	127	33	3	20,571	13,414	6,379	23	4	2	446	▲ 2,195	11,694
1636	広島	福山芦田	137	46	7	53,669	26,482	8,127	59	9	5	569	▲ 3,505	23,619
1637	広島	府中	2,449	420	77	31,290	14,864	4,163	35	5	3	291	▲ 3,335	11,863
1638	広島	府中本町	1,584	406	133	83,835	34,905	6,233	93	15	8	436	26,524	61,981
1639	広島	三次	4,216	1,492	170	40,393	22,413	8,599	45	7	4	602	▲ 1,780	21,291
1640	広島	三次塩町	135	40	3	20,169	14,028	7,130	22	4	2	499	▲ 2,214	12,341
1641	広島	庄原	2,203	466	47	21,506	12,493	5,138	24	4	2	359	▲ 2,647	10,235
1642	広島	庄原山内	161	63	5	31,658	20,380	9,553	35	6	3	668	2,327	23,419
1643	広島	東広島	3,248	1,195	189	58,090	28,804	8,937	64	10	6	625	▲ 1,496	28,013
1644	広島	八本松	329	120	34	101,940	43,756	8,893	113	18	10	622	2,409	46,928
1645	広島	八本松原	162	53	2	13,269	12,506	7,968	15	2	1	557	▲ 1,813	11,268
1646	広島	高屋	244	90	20	80,899	36,594	8,927	90	14	8	625	▲ 5,857	31,474
1647	広島	造賀	162	52	2	14,827	12,819	7,748	16	3	1	542	▲ 1,372	12,009
1648	広島	郷田	373	113	4	11,798	11,436	7,401	13	2	1	518	▲ 3,296	8,674
1649	広島	志和	202	82	11	52,478	27,750	9,802	58	9	5	686	▲ 4,119	24,389
1650	広島	三永	162	51	2	13,164	12,241	7,739	15	2	1	541	▲ 1,548	11,252
1651	広島	廿日市	1,059	134	9	8,848	6,095	3,069	10	2	1	215	▲ 657	5,666
1652	広島	廿日市地御前	220	70	14	65,487	30,137	7,740	73	11	6	542	▲ 2,719	28,050
1653	広島	廿日市宮内	957	366	106	110,655	47,135	9,291	123	19	11	650	▲ 1,164	46,774
1654	広島	安芸熊野	352	108	27	76,038	33,445	7,440	84	13	7	520	▲ 2,838	31,231
1655	広島	坂	944	252	19	19,940	13,301	6,482	22	3	2	453	▲ 821	12,960
1656	広島	坂小屋浦	127	34	3	21,683	13,874	6,459	24	4	2	452	▲ 3,189	11,167
1657	広島	江田島	625	166	21	32,827	17,699	6,472	36	6	3	453	7,637	25,834
1658	広島	菅戸	417	135	44	104,646	43,657	7,868	116	18	10	550	▲ 4,068	40,283
1659	広島	菅戸先奥	127	54	19	146,132	60,232	10,255	162	25	14	717	▲ 4,082	57,068
1660	広島	倉橋	127	32	4	34,328	17,905	6,165	38	6	3	431	▲ 1,751	16,632
1661	広島	倉橋至尾	140	28	0	1,204	5,214	4,802	1	0	0	336	▲ 1,062	4,489

1662	広島	下浦刈	134	40	2	11,838	11,236	7,187	13	2	1	503	▲ 839	10,916
1663	広島	安芸大野1	405	84	11	26,526	14,118	5,046	29	5	3	353	6,392	20,900
1664	広島	宮島口	189	52	6	29,217	16,700	6,708	32	5	3	469	3,415	20,624
1665	広島	湯米	127	37	4	33,156	18,376	7,037	37	6	3	492	1,420	20,334
1666	広島	砂谷	134	62	15	109,698	48,708	11,191	121	19	11	783	▲ 7,793	41,849
1667	広島	安芸佐伯	168	57	4	25,988	17,113	8,225	29	5	3	575	619	18,344
1668	広島	安芸佐伯友和	168	49	2	12,394	11,252	7,013	14	2	1	491	▲ 1,464	10,296
1669	広島	宮島	105	28	4	42,383	20,960	6,465	47	7	4	452	10,785	32,255
1670	広島	能美	127	45	8	60,394	29,179	8,524	67	11	6	596	2,060	31,919
1671	広島	沖美	162	57	5	31,537	19,332	8,546	35	6	3	598	▲ 188	19,786
1672	広島	大柿	262	63	5	20,178	12,733	5,832	22	4	2	408	289	13,458
1673	広島	加計	2,047	468	65	31,767	16,426	5,562	35	6	3	389	1,597	18,456
1674	広島	戸河内	164	67	7	43,988	25,006	9,962	49	8	4	697	▲ 6,127	19,637
1675	広島	芸北	170	67	3	15,247	14,758	9,544	17	3	1	668	▲ 4,307	11,140
1676	広島	大朝	128	29	8	63,591	27,337	5,589	70	11	6	391	▲ 3,562	24,253
1677	広島	広島千代田	309	132	40	127,968	54,183	10,418	142	22	13	729	▲ 6,875	48,214
1678	広島	豊平	161	52	3	16,137	13,370	7,851	18	3	2	549	24	13,966
1679	広島	都志見	162	50	2	13,230	12,020	7,495	15	2	1	524	229	12,791
1680	広島	安芸吉田	2,557	494	47	18,240	10,932	4,694	20	3	2	328	▲ 2,076	9,209
1681	広島	八千代	162	44	3	21,486	13,919	6,571	24	4	2	460	▲ 2,577	11,832
1682	広島	高宮	162	51	4	24,305	15,995	7,683	27	4	2	537	▲ 2,240	14,325
1683	広島	甲田	172	40	3	18,516	11,982	5,650	21	3	2	395	891	13,294
1684	広島	黒瀬	318	132	33	102,677	45,168	10,052	114	18	10	703	▲ 6,207	39,806
1685	広島	東広島福富	162	52	4	22,360	15,536	7,889	25	4	2	552	▲ 2,462	13,657
1686	広島	東広島豊栄	137	35	4	28,125	15,786	6,167	31	5	3	431	▲ 2,895	13,361
1687	広島	甲山大和	162	53	1	8,610	10,974	8,029	10	2	1	562	▲ 2,107	9,442
1688	広島	東広島河内	137	36	6	41,580	20,692	6,472	46	7	4	453	▲ 3,838	17,364
1689	広島	河内河戸	545	140	12	22,584	13,990	6,266	25	4	2	438	▲ 3,859	10,600
1690	広島	本郷	189	47	4	21,698	13,424	6,003	24	4	2	420	1,663	15,537
1691	広島	安芸津	188	56	5	28,721	17,070	7,247	32	5	3	507	▲ 2,530	15,087
1692	広島	安浦	232	77	22	95,444	40,676	8,034	106	17	9	562	▲ 3,944	37,426
1693	広島	呉川尻	189	43	5	26,954	14,709	5,491	30	5	3	384	878	16,009
1694	広島	木江大崎	138	41	5	39,114	20,675	7,298	43	7	4	511	▲ 2,618	18,622
1695	広島	木江白水	127	40	7	57,833	27,401	7,622	64	10	6	533	2,838	30,852
1696	広島	木江	1,675	411	11	6,404	8,150	5,960	7	1	1	417	▲ 1,516	7,060
1697	広島	瀬戸田	220	59	7	32,208	17,493	6,478	36	6	3	453	▲ 2,571	15,420
1698	広島	御調	174	70	29	164,468	66,023	9,775	182	29	16	684	▲ 7,449	59,485
1699	広島	久井	162	39	2	13,734	10,531	5,834	15	2	1	408	804	11,761
1700	広島	尾道向島	846	174	5	5,916	7,024	5,001	7	1	1	350	▲ 387	6,996
1701	広島	甲山	2,607	672	100	38,328	19,377	6,269	42	7	4	439	▲ 930	18,939
1702	広島	福山内海	160	45	1	6,296	9,012	6,859	7	1	1	480	▲ 345	9,156
1703	広島	沼隈	358	100	11	31,714	17,635	6,789	35	6	3	475	3,084	21,238
1704	広島	沼隈山南	162	49	5	28,901	17,226	7,342	32	5	3	514	▲ 2,852	14,928
1705	広島	神辺電話交2	162	35	14	84,697	34,154	5,188	94	15	8	363	▲ 3,600	31,034
1706	広島	神辺御領	220	55	3	12,665	10,380	6,049	14	2	1	423	▲ 1,800	9,020
1707	広島	神辺中条	162	47	2	11,511	11,058	7,121	13	2	1	498	▲ 1,202	10,370
1708	広島	新市	854	155	3	3,373	5,550	4,397	4	1	0	308	▲ 180	5,683
1709	広島	東城三和	128	60	23	183,744	74,339	11,499	203	32	18	804	▲ 7,368	68,028
1710	広島	上下	128	52	8	65,491	32,306	9,908	73	11	6	693	▲ 5,198	27,891
1711	広島	吉舎	162	36	1	7,521	8,010	5,438	8	1	1	380	▲ 1,959	6,441
1712	広島	三良坂	162	40	2	14,427	10,986	6,052	16	3	1	423	▲ 2,387	9,042
1713	広島	三次三和	162	41	3	20,147	13,099	6,209	22	4	2	434	▲ 1,705	11,856
1714	広島	東城	2,788	704	230	82,589	34,381	6,135	91	14	8	429	24,209	59,132
1715	広島	比和	66	32	2	26,760	21,070	11,918	30	5	3	834	▲ 6,899	15,043
1716	広島	新向原	162	82	39	241,082	94,731	12,281	267	42	24	5,743	▲ 12,903	87,904
1717	広島	作木	162	56	6	35,534	20,518	8,365	39	6	3	585	0	21,151
1718	広島	世羅西	162	54	4	23,286	16,024	8,060	26	4	2	564	0	16,620
1719	広島	西城	162	64	5	31,487	20,459	9,690	35	5	3	678	0	21,180
1720	広島	木江豊島	127	37	4	30,860	17,593	7,039	34	5	3	492	0	18,127
1721	山口	下関東	989	293	76	77,157	33,586	7,198	85	13	8	504	16,082	50,278

1722	山口	下関北	1,641	541	132	80,395	35,501	8,006	89	14	8	560	▲ 3,800	32,372
1723	山口	下関中	2,759	842	144	52,032	25,207	7,412	58	9	5	519	750	26,548
1724	山口	下関西	1,549	373	105	68,019	29,115	5,852	75	12	7	409	16,744	46,362
1725	山口	下関安岡	220	52	9	39,001	19,103	5,765	43	7	4	403	▲ 120	19,440
1726	山口	下関土司	225	68	11	48,442	23,927	7,360	54	8	5	515	4,535	29,044
1727	山口	下関勝山	705	247	42	58,894	28,662	8,520	65	10	6	596	▲ 1,679	27,660
1728	山口	下関吉見	220	52	6	25,963	14,653	5,774	29	5	3	404	▲ 104	14,990
1729	山口	小月	375	126	53	142,074	56,745	8,156	157	25	14	706	▲ 1,237	98,884
1730	山口	山口下関	1,745	234	87	49,859	20,315	3,263	55	9	5	228	▲ 1,880	18,732
1731	山口	宇部 3	2,870	680	173	60,307	26,381	5,756	67	11	6	403	1,193	28,061
1732	山口	宇部	7,967	3,546	564	70,848	35,045	10,815	78	12	7	757	▲ 4,955	30,944
1733	山口	宇部西	582	92	38	64,863	26,006	3,823	72	11	6	267	2,380	28,742
1734	山口	宇部床波	350	81	10	28,433	15,342	5,618	31	5	3	393	▲ 1,670	14,104
1735	山口	宇部東岐波	230	65	17	74,648	32,345	6,815	83	13	7	477	▲ 3,859	29,066
1736	山口	厚東	161	42	9	54,953	25,153	6,359	61	10	5	445	▲ 4,019	21,655
1737	山口	山口 2	6,296	2,636	729	115,713	49,747	10,173	128	20	11	712	▲ 4,060	46,558
1738	山口	山口大内	282	99	19	66,580	31,307	8,537	74	12	7	597	▲ 3,611	28,386
1739	山口	山口仁保	162	51	5	33,424	19,043	7,612	37	6	3	533	▲ 970	18,652
1740	山口	四辻	134	49	10	74,182	34,269	8,899	82	13	7	623	▲ 2,329	32,665
1741	山口	嘉川	161	44	6	36,711	19,223	6,668	41	6	4	466	▲ 3,100	16,640
1742	山口	二島	162	64	7	46,081	25,361	9,601	51	8	5	672	1,791	27,888
1743	山口	萩	4,394	1,247	133	30,340	17,272	6,896	34	5	3	482	▲ 2,728	15,068
1744	山口	萩大井	162	65	6	34,640	21,646	9,799	38	6	3	686	▲ 2,935	19,444
1745	山口	見島	256	151	29	113,623	53,189	14,330	126	20	11	1,003	▲ 5,330	49,019
1746	山口	徳山	5,898	1,636	250	42,336	21,220	6,741	47	7	4	472	1,121	22,871
1747	山口	徳山柳分浜	377	72	4	9,353	7,864	4,665	10	2	1	326	▲ 551	7,652
1748	山口	徳山周南	446	134	23	50,818	24,690	7,310	56	9	5	511	▲ 3,261	22,010
1749	山口	徳山戸田	127	36	6	48,306	23,495	6,974	53	8	5	488	▲ 4,400	19,649
1750	山口	都濃	162	56	7	40,772	22,334	8,390	45	7	4	587	▲ 789	22,188
1751	山口	防府	4,037	1,317	269	66,654	30,723	7,927	74	12	7	555	14,885	46,256
1752	山口	防府 2	1,928	295	25	12,997	8,167	3,722	14	2	1	322	▲ 965	7,541
1753	山口	防府西の浦	220	50	7	31,429	16,222	5,473	35	5	3	383	▲ 2,136	14,512
1754	山口	防府大道	127	33	6	50,557	23,650	6,359	56	9	5	445	▲ 542	23,623
1755	山口	防府富海	127	36	7	57,076	26,307	6,787	63	10	6	475	▲ 270	26,591
1756	山口	下松	2,970	517	74	24,848	12,728	4,230	28	4	2	296	476	13,534
1757	山口	下松久保	377	89	4	10,056	9,164	5,725	11	2	1	401	▲ 5,290	4,289
1758	山口	岩国支店 3 棟	557	74	6	11,497	7,177	3,245	13	2	1	227	▲ 649	6,771
1759	山口	岩国 4	2,918	758	209	71,509	30,767	6,311	79	12	7	441	2,349	33,655
1760	山口	岩国西	383	49	6	15,391	8,406	3,142	17	3	2	220	▲ 1,024	7,624
1761	山口	新岩国南	846	334	55	64,495	31,655	9,598	71	11	6	671	▲ 5,985	26,429
1762	山口	岩国通津	158	48	11	67,061	30,341	7,406	74	12	7	518	8,594	39,546
1763	山口	御庄	165	52	2	10,622	11,272	7,639	12	2	1	534	▲ 1,309	10,512
1764	山口	岩国河内	162	58	4	24,988	17,231	8,685	28	4	2	608	2,073	19,946
1765	山口	宇部小野田	1,353	391	102	75,353	32,799	7,028	83	13	7	492	▲ 652	32,742
1766	山口	西ノ浜	237	87	33	140,674	57,013	8,903	156	25	14	623	20,302	78,133
1767	山口	光	1,720	506	140	81,701	35,097	7,155	90	14	8	501	▲ 1,646	34,064
1768	山口	光全積	223	53	7	30,299	16,141	5,779	34	5	3	404	▲ 2,905	13,682
1769	山口	光島田	224	48	3	11,537	9,113	5,167	13	2	1	361	▲ 1,930	7,560
1770	山口	長門	3,473	654	31	8,810	7,586	4,573	10	2	1	320	▲ 1,918	6,001
1771	山口	長門仙崎	189	45	8	40,117	19,479	5,759	44	7	4	403	▲ 2,643	17,294
1772	山口	長門湯本	162	56	3	20,149	15,322	8,431	22	4	2	590	▲ 1,828	14,112
1773	山口	柳井	3,567	852	291	81,647	33,729	5,806	90	14	8	406	22,500	56,747
1774	山口	阿月	162	40	3	15,563	11,395	6,073	17	3	2	425	971	12,813
1775	山口	美祢	2,366	437	90	38,027	17,492	4,487	42	7	4	314	2,723	20,582
1776	山口	新南陽 1	749	307	29	38,323	23,065	9,959	42	7	4	697	▲ 5,158	18,657
1777	山口	新南陽 2	782	130	2	3,169	5,134	4,050	4	1	0	283	▲ 2,773	2,649
1778	山口	久賀	899	481	212	236,317	93,821	13,000	262	41	23	909	▲ 4,642	90,414
1779	山口	大島	157	46	9	54,530	25,705	7,056	60	10	5	494	4,878	31,152
1780	山口	久賀下田	162	45	3	21,203	14,079	6,827	23	4	2	478	▲ 2,295	12,291
1781	山口	久賀和田	162	48	4	26,582	16,237	7,146	29	5	3	500	2,042	18,816

1782	山口	久賀橋	127	34	6	44,450	21,720	6,518	49	8	4	456	5,938	28,175
1783	山口	由宇	219	45	9	43,127	19,759	5,010	48	8	4	350	2,406	22,575
1784	山口	玖珂	516	125	9	17,773	11,978	5,899	20	3	2	413	▲ 1,708	10,708
1785	山口	周東	189	47	13	71,237	30,365	6,002	79	12	7	420	12,443	43,326
1786	山口	錦町	162	49	4	22,632	15,162	7,422	25	4	2	519	668	16,380
1787	山口	大畠	162	49	4	21,847	14,883	7,411	24	4	2	518	▲ 1,828	13,603
1788	山口	若国坂上	162	54	4	25,100	16,672	8,088	28	4	2	566	▲ 2,690	14,582
1789	山口	上関	127	34	7	51,376	24,085	6,514	57	9	5	456	▲ 3,714	20,898
1790	山口	若田	162	39	2	13,719	10,557	5,865	15	2	1	410	▲ 1,944	9,041
1791	山口	田布施	524	95	39	74,358	29,823	4,392	82	13	7	307	13,259	43,491
1792	山口	田布施南	162	54	3	19,935	14,919	8,101	22	3	2	567	▲ 2,571	12,942
1793	山口	平生	220	54	8	34,868	17,896	5,971	39	6	3	418	▲ 247	18,115
1794	山口	下松熊毛	189	42	5	25,865	14,223	5,377	29	5	3	376	▲ 1,580	13,056
1795	山口	徳山鹿野	180	66	22	120,144	50,002	8,913	133	21	12	624	▲ 6,079	44,713
1796	山口	徳地	162	48	4	25,623	16,041	7,278	28	4	3	509	217	16,802
1797	山口	秋穂	224	58	3	12,808	10,651	6,271	14	2	1	439	837	11,944
1798	山口	小郡	3,588	876	84	23,538	13,984	5,934	26	4	2	415	▲ 1,280	13,151
1799	山口	阿知須	162	50	6	34,566	19,375	7,553	38	6	3	528	1,328	21,278
1800	山口	宇部橋	127	35	9	72,977	31,594	6,636	81	13	7	464	5,327	37,486
1801	山口	厚狭	207	61	10	48,050	23,552	7,119	53	8	5	498	▲ 1,633	22,483
1802	山口	厚狭殖生	131	42	9	69,776	31,685	7,822	77	12	7	547	3,868	36,196
1803	山口	下関菊川	166	47	6	36,239	19,288	6,894	40	6	4	482	▲ 3,902	15,918
1804	山口	美祿豊田	127	37	9	71,902	31,688	7,098	80	13	7	497	▲ 1,257	31,028
1805	山口	豊浦	2,382	450	126	52,890	22,680	4,592	59	9	5	321	▲ 860	22,214
1806	山口	豊北	162	59	5	29,279	18,839	8,826	32	5	3	617	▲ 2,849	16,647
1807	山口	特牛	162	54	10	64,619	30,167	8,067	72	11	6	564	▲ 4,956	25,864
1808	山口	美東	131	35	4	27,478	15,879	6,482	30	5	3	453	▲ 2,988	13,382
1809	山口	秋芳	162	54	8	49,372	25,011	8,126	55	9	5	569	2,491	28,140
1810	山口	長門三隅	127	31	6	44,988	21,310	5,924	50	8	4	414	▲ 146	21,640
1811	山口	長門吉市	162	51	4	22,171	15,195	7,612	25	4	2	532	▲ 2,085	13,673
1812	山口	油谷	157	45	13	80,553	34,468	6,919	89	14	8	484	19,260	54,323
1813	山口	油谷久津	127	32	5	39,097	19,484	6,113	43	7	4	428	▲ 2,708	17,258
1814	山口	阿東	128	33	6	48,953	23,000	6,258	54	9	5	438	▲ 448	23,058
1815	山口	大竹	1,477	360	149	100,899	40,424	5,917	112	18	10	414	33,730	74,708
1816	山口	大竹坂波	371	91	9	23,257	13,886	5,932	26	4	2	415	▲ 2,231	12,102
1817	山口	阿東生雲	162	57	3	17,497	14,501	8,517	19	3	2	596	0	15,121
1818	山口	伊陸	162	50	3	16,311	13,143	7,565	18	3	2	529	0	13,695
1819	山口	祝島	111	77	38	346,068	135,228	16,873	383	60	34	1,180	0	136,885
1820	山口	通	57	30	4	71,739	37,337	12,802	79	13	7	896	0	38,332
1821	山口	平郡	65	34	2	24,055	20,915	12,688	27	4	2	888	0	21,836
1822	徳島	徳島B	4,742	2,329	673	141,909	60,467	11,934	157	25	14	835	▲ 1,688	59,810
1823	徳島	阿波津田	413	180	55	133,978	56,401	10,580	148	23	13	740	▲ 5,087	52,238
1824	徳島	阿波川内	354	162	50	141,170	59,406	11,126	156	25	14	778	▲ 10,165	50,214
1825	徳島	八万	206	47	9	41,223	19,676	5,578	46	7	4	390	▲ 1,894	18,229
1826	徳島	地蔵橋	202	35	2	11,059	8,031	4,249	12	2	1	297	▲ 2,067	6,276
1827	徳島	阿波一宮	389	59	2	4,522	5,240	3,693	5	1	0	258	▲ 517	4,987
1828	徳島	多家良	139	28	2	14,539	9,849	4,877	16	3	1	341	▲ 748	9,462
1829	徳島	阿波国府	209	48	9	44,096	20,696	5,615	49	8	4	393	▲ 1,982	19,168
1830	徳島	志神	202	33	2	7,960	6,737	4,015	9	1	1	281	▲ 698	6,331
1831	徳島	沖洲	202	33	2	8,440	6,841	3,954	9	1	1	277	▲ 1,935	5,194
1832	徳島	徳島西	8,291	3,076	573	69,143	32,663	9,016	77	12	7	631	▲ 638	32,752
1833	徳島	鳴門	2,626	882	187	71,103	32,476	8,159	79	12	7	571	▲ 146	32,999
1834	徳島	阿波大麻	202	36	2	8,386	7,210	4,342	9	1	1	304	▲ 520	7,005
1835	徳島	堂浦	139	22	1	6,860	6,271	3,925	8	1	1	275	▲ 583	5,973
1836	徳島	鳴門公園	161	42	3	18,264	12,567	6,321	20	3	2	442	▲ 1,203	11,831
1837	徳島	小松島	2,242	381	68	30,537	14,574	4,130	34	5	3	289	▲ 681	14,224
1838	徳島	新赤石	608	202	18	28,766	17,912	8,074	32	5	3	565	2,669	21,186
1839	徳島	阿波阿南	5,336	1,616	210	39,284	20,792	7,357	44	7	4	515	▲ 94	21,268
1840	徳島	阿波橋	691	170	16	23,652	14,072	5,983	26	4	2	419	1,080	15,603

1841	徳島	桑野	161	45	1	8,941	9,827	6,769	10	2	1	474	▲ 1,096	9,218
1842	徳島	阿波福井	161	45	2	10,747	10,514	6,838	12	2	1	478	▲ 1,272	9,735
1843	徳島	新野	161	33	1	8,891	8,093	5,052	10	2	1	353	▲ 1,085	7,374
1844	徳島	阿波椿	161	61	3	16,326	14,795	9,212	18	3	2	644	▲ 1,624	13,838
1845	徳島	阿波勝浦	604	139	18	29,906	15,829	5,601	33	5	3	392	▲ 1,163	15,099
1846	徳島	阿波石井	202	62	8	39,549	21,031	7,505	44	7	4	525	▲ 2,545	19,066
1847	徳島	阿波神山	139	31	0	162	5,494	5,438	0	0	0	380	▲ 1,242	4,632
1848	徳島	阿波広野	161	46	0	2,388	7,805	6,988	3	0	0	489	▲ 134	8,163
1849	徳島	那賀川	234	38	2	9,177	7,134	3,995	10	2	1	280	▲ 1,509	5,918
1850	徳島	羽ノ浦	202	33	3	13,232	8,535	4,010	15	2	1	281	▲ 709	8,125
1851	徳島	丹生谷	1,565	461	117	74,809	32,742	7,157	83	13	7	501	▲ 466	33,812
1852	徳島	日和佐	1,044	163	12	11,961	7,888	3,797	13	2	1	266	▲ 681	7,489
1853	徳島	牟岐	2,666	997	203	76,270	35,167	9,083	84	13	7	635	▲ 5,560	30,346
1854	徳島	阿波海南	234	43	4	15,669	9,841	4,482	17	3	2	314	▲ 2,591	12,768
1855	徳島	松茂	234	43	3	11,753	8,496	4,476	13	2	1	313	▲ 590	8,235
1856	徳島	北島	432	105	13	30,391	16,314	5,920	34	5	3	414	▲ 4,963	11,807
1857	徳島	藍住	238	68	15	61,722	28,092	6,983	68	11	6	488	▲ 1,472	30,137
1858	徳島	板野	294	76	6	20,734	13,358	6,267	23	4	2	438	▲ 1,141	12,684
1859	徳島	上板	202	36	4	19,737	11,055	4,305	22	3	2	301	▲ 2,524	8,859
1860	徳島	阿波吉野	139	30	2	12,829	9,635	5,247	14	2	1	367	▲ 1,575	8,444
1861	徳島	土成	161	32	2	9,850	8,234	4,865	11	2	1	340	▲ 1,149	7,439
1862	徳島	市場	223	40	2	9,646	7,631	4,332	11	2	1	303	▲ 1,110	6,838
1863	徳島	阿波	202	28	3	16,028	8,786	3,305	18	3	2	231	▲ 364	8,676
1864	徳島	鴨島	2,721	720	120	44,271	21,570	6,429	49	8	4	450	▲ 1,374	23,455
1865	徳島	阿波川島	139	20	0	0	3,526	3,526	0	0	0	247	0	3,773
1866	徳島	山川	202	28	1	3,101	4,464	3,403	3	1	0	238	▲ 672	4,034
1867	徳島	脇町	2,665	728	112	42,198	21,072	6,640	47	7	4	465	▲ 2,257	23,852
1868	徳島	美馬	202	33	3	15,672	9,277	3,917	17	3	2	274	▲ 641	8,932
1869	徳島	阿波平田	139	21	2	15,718	9,040	3,664	17	3	2	256	▲ 836	8,482
1870	徳島	貞光	270	28	3	10,075	5,976	2,531	11	2	1	177	▲ 413	5,754
1871	徳島	穴吹	161	47	3	18,896	13,527	7,064	21	3	2	494	▲ 1,220	12,827
1872	徳島	三野	161	39	2	12,326	10,043	5,828	14	2	1	408	▲ 1,242	9,226
1873	徳島	阿波二好	139	21	2	14,812	8,658	3,592	16	3	1	251	▲ 916	8,013
1874	徳島	阿波池田	2,234	658	193	86,324	36,681	7,158	96	15	8	501	▲ 1,325	35,976
1875	徳島	三縄	139	20	2	11,202	7,361	3,530	12	2	1	247	▲ 623	7,000
1876	徳島	山城	161	58	3	19,106	15,279	8,745	21	3	2	612	▲ 1,235	14,682
1877	徳島	阿波井川	139	22	2	12,992	8,312	3,869	14	2	1	271	▲ 713	7,887
1878	徳島	三加茂	224	48	10	45,920	20,908	5,203	51	8	5	364	▲ 1,624	19,712
1879	徳島	佐那河内	161	45	0	26	6,754	6,745	0	0	0	472	0	7,226
1880	徳島	穴喰	161	36	1	6,733	7,791	5,488	7	1	1	384	0	8,184
1881	徳島	栗祖谷	54	63	6	121,035	70,125	28,731	134	21	12	2,010	0	72,302
1882	徳島	由岐	161	47	2	12,718	11,381	7,031	14	2	1	492	0	11,890
1883	香川	高松	3,334	1,812	746	223,679	89,709	13,211	248	39	22	924	▲ 18,185	109,127
1884	香川	讃岐三条	10,135	3,454	563	55,509	27,265	8,281	61	10	5	579	▲ 3,043	24,877
1885	香川	高松北2	3,423	494	93	27,156	12,791	3,504	30	5	3	245	▲ 862	12,212
1886	香川	屋島	1,391	309	52	37,620	18,262	5,396	42	7	4	377	▲ 1,388	17,304
1887	香川	香西	1,098	232	12	10,587	8,747	5,126	12	2	1	359	▲ 2,599	6,522
1888	香川	門座2	1,398	248	88	63,144	25,907	4,312	70	11	6	302	▲ 2,492	28,788
1889	香川	讃岐前田	188	40	5	27,373	14,495	5,133	30	5	3	359	▲ 2,270	17,162
1890	香川	讃岐川島	188	42	11	58,912	25,574	5,426	65	10	6	380	▲ 202	26,237
1891	香川	西植田	162	51	8	48,601	24,282	7,661	54	8	5	536	▲ 1,723	23,162
1892	香川	新仏生山	1,035	277	48	46,163	22,288	6,500	51	8	5	455	▲ 3,078	19,729
1893	香川	丸亀	5,064	1,133	352	69,514	29,213	5,439	77	12	7	380	▲ 1,683	31,372
1894	香川	讃岐郡家	223	42	3	11,744	8,628	4,612	13	2	1	323	▲ 4,211	13,178
1895	香川	本島	54	24	4	75,371	36,461	10,684	83	13	7	747	▲ 6,734	30,577
1896	香川	坂出	2,098	534	153	72,894	31,121	6,191	81	13	7	433	▲ 2,762	34,417
1897	香川	讃岐加茂	189	42	10	51,919	23,125	5,369	57	9	5	376	▲ 1,670	21,902
1898	香川	讃岐林田	415	42	2	4,943	4,179	2,488	5	1	0	174	▲ 81	4,278
1899	香川	与島	54	20	0	31	8,985	8,974	0	0	0	628	▲ 2,763	6,850

1900	香川	善通寺	800	230	50	62,039	28,212	6,995	69	11	6	489	2,265	31,052
1901	香川	観音寺	3,343	933	99	29,559	16,891	6,782	33	5	3	474	▲ 2,723	14,683
1902	香川	木之郷	127	24	4	28,737	14,439	4,611	32	5	3	323	▲ 1,062	13,740
1903	香川	伊吹	54	34	15	288,459	114,180	15,527	319	50	28	1,086	104,316	219,979
1904	香川	引田	191	56	12	61,126	28,076	7,171	68	11	6	502	▲ 2,747	25,916
1905	香川	三本松	2,128	634	64	29,965	17,493	7,245	33	5	3	507	▲ 3,739	14,302
1906	香川	三本松2	2,133	404	7	3,503	5,805	4,607	4	1	0	322	▲ 1,991	4,141
1907	香川	讃岐津田	191	64	21	111,855	46,426	8,172	124	20	11	572	▲ 31,363	78,516
1908	香川	讃岐大川	223	42	4	15,891	10,027	4,592	18	3	2	321	▲ 1,192	9,179
1909	香川	志度	196	61	9	47,339	23,750	7,560	52	8	5	529	5	24,349
1910	香川	鴨部	224	63	12	52,041	24,634	6,836	58	9	5	478	1,215	26,399
1911	香川	長尾	219	42	4	20,396	11,611	4,635	23	4	2	324	▲ 1,063	10,901
1912	香川	内海	808	201	19	23,530	14,089	6,042	26	4	2	423	▲ 358	14,186
1913	香川	壬庄	2,417	594	52	21,601	13,359	5,971	24	4	2	418	2,141	15,948
1914	香川	讃岐池田	127	29	10	80,033	32,890	5,519	89	14	8	386	▲ 531	32,856
1915	香川	讃岐三木	188	67	9	45,542	24,200	8,625	50	8	4	603	7,044	31,909
1916	香川	讃岐神山	162	52	8	50,597	25,148	7,844	56	9	5	549	▲ 1,721	24,046
1917	香川	讃岐牟礼	415	71	7	16,433	9,767	4,147	18	3	2	290	▲ 753	9,327
1918	香川	庵治	127	33	7	53,608	24,619	6,285	59	9	5	440	▲ 2,631	22,501
1919	香川	塩江	161	44	1	5,786	8,561	6,582	6	1	1	460	▲ 697	8,332
1920	香川	香川	227	70	11	48,081	23,906	7,462	53	8	5	522	▲ 2,833	21,661
1921	香川	綾上	162	38	9	53,783	24,090	5,696	60	9	5	398	▲ 1,352	23,210
1922	香川	綾南	219	59	18	82,427	34,727	6,537	91	14	8	457	1,026	36,323
1923	香川	讃岐昭和	162	51	10	59,437	28,009	7,681	66	10	6	537	1,670	30,298
1924	香川	讃岐国分寺	226	53	9	38,431	18,885	5,742	43	7	4	402	▲ 2,964	16,377
1925	香川	綾歌	219	40	3	12,167	8,556	4,395	13	2	1	307	▲ 705	8,174
1926	香川	讃岐飯山	198	43	5	25,543	14,031	5,295	28	4	3	370	1,428	15,864
1927	香川	宇多津	194	71	12	62,602	30,254	8,844	69	11	6	619	▲ 900	30,059
1928	香川	讃岐吉野	162	34	0	386	5,230	5,098	0	0	0	357	▲ 67	5,520
1929	香川	琴平	1,413	425	105	74,484	32,775	7,302	82	13	7	511	16,735	50,123
1930	香川	多度津	844	157	31	36,698	17,074	4,523	41	6	4	316	▲ 1,401	16,040
1931	香川	讃岐高瀬	596	192	61	101,696	42,623	7,843	113	18	10	549	▲ 3,738	39,575
1932	香川	麻二宮	161	40	8	50,902	23,409	6,001	56	9	5	420	▲ 1,785	22,114
1933	香川	山本	127	20	2	13,007	8,294	3,846	14	2	1	269	▲ 697	7,883
1934	香川	大野原	188	29	2	11,767	7,788	3,764	13	2	1	263	▲ 634	7,433
1935	香川	讃岐豊中	189	32	6	30,897	14,695	4,128	34	5	3	289	▲ 1,268	13,758
1936	香川	詫間	194	68	15	77,753	35,084	8,492	86	14	8	594	▲ 3,052	32,734
1937	香川	仁尾	131	29	6	43,198	20,241	5,467	48	8	4	382	▲ 2,537	18,146
1938	香川	讃岐豊浜	219	49	13	58,575	25,409	5,376	65	10	6	376	▲ 1,207	24,659
1939	香川	財田	161	46	4	21,825	14,400	6,936	24	4	2	485	▲ 1,748	13,167
1940	香川	讃岐荘内	161	38	3	21,646	13,079	5,676	24	4	2	397	0	13,506
1941	香川	道島	127	30	8	60,819	26,532	5,732	67	11	6	401	0	27,017
1942	愛媛	西須賀	1,213	240	99	81,829	32,796	4,811	91	14	8	337	3,084	36,330
1943	愛媛	吉田浜	1,350	166	4	3,116	4,058	2,992	3	1	0	209	▲ 218	4,053
1944	愛媛	堀江	913	130	1	765	3,731	3,469	1	0	0	243	145	4,120
1945	愛媛	伊予石井2	1,252	241	43	34,241	16,388	4,678	38	6	3	327	▲ 1,143	15,619
1946	愛媛	湯山	195	62	11	56,974	27,251	7,766	63	10	6	543	1,461	29,334
1947	愛媛	久谷	188	32	1	6,364	6,298	4,122	7	1	1	288	▲ 742	5,853
1948	愛媛	新久米	871	300	49	55,952	27,508	8,372	62	10	5	586	▲ 2,408	25,763
1949	愛媛	山越本	14,948	5,273	722	48,298	25,090	8,572	53	8	5	600	▲ 2,227	23,529
1950	愛媛	松山3	9,241	2,938	500	54,083	26,222	7,725	60	9	5	540	▲ 1,830	25,006
1951	愛媛	今治	6,200	2,755	463	74,739	36,359	10,798	83	13	7	755	▲ 7,047	30,170
1952	愛媛	今治支店旧	5,134	916	115	22,370	11,985	4,334	25	4	2	303	873	13,192
1953	愛媛	波止浜交換2	415	65	7	16,551	9,491	3,831	18	3	2	268	▲ 1,077	8,705
1954	愛媛	伊予桜井2	835	156	4	5,207	6,330	4,549	6	1	1	318	▲ 2,524	4,132
1955	愛媛	宇和島	4,460	1,186	227	50,933	23,882	6,463	56	9	5	452	▲ 309	24,095
1956	愛媛	米	162	55	11	65,639	30,647	8,199	73	11	6	574	▲ 2,068	29,243
1957	愛媛	八幡浜	3,513	834	130	36,901	18,390	5,770	41	6	4	404	▲ 2,115	16,730
1958	愛媛	日土	161	59	0	512	9,041	8,866	1	0	0	620	▲ 36	9,626
1959	愛媛	穴井	188	53	4	21,707	14,285	6,861	24	4	2	480	▲ 4,146	10,649

1960	愛媛	新居浜3	5,155	1,568	179	34,724	19,268	7,392	38	6	3	517	691	20,523
1961	愛媛	泉川	1,607	221	6	3,836	4,650	3,338	4	1	0	234	▲153	4,736
1962	愛媛	多喜浜	546	90	5	9,872	7,363	3,987	11	2	1	279	▲777	6,879
1963	愛媛	伊予西条	1,250	326	111	88,784	36,706	6,342	98	15	9	444	29,928	67,200
1964	愛媛	伊予水見	127	33	9	71,805	30,910	6,353	80	13	7	444	▲2,944	28,510
1965	愛媛	大洲	1,896	664	200	105,672	44,649	8,509	117	18	10	595	36,393	81,782
1966	愛媛	大洲新棟	2,176	420	7	3,192	5,780	4,688	4	1	0	328	▲442	5,671
1967	愛媛	新谷	223	59	2	8,424	9,304	6,423	9	1	1	449	▲921	8,843
1968	愛媛	川之江	1,895	396	120	63,438	26,774	5,078	70	11	6	355	▲255	26,961
1969	愛媛	伊予三島西	3,579	852	127	35,496	17,922	5,782	39	6	3	404	4,144	22,518
1970	愛媛	伊予豊岡	161	39	3	20,799	13,013	5,900	23	4	2	413	▲699	12,756
1971	愛媛	伊予2	1,307	344	69	52,659	24,412	6,403	58	9	5	448	2,494	27,426
1972	愛媛	伊予北条	1,397	320	71	50,902	22,982	5,573	56	9	5	390	▲1,358	22,084
1973	愛媛	粟井	161	48	2	12,134	11,444	7,294	13	2	1	510	▲1,199	10,771
1974	愛媛	壬生川2	1,855	576	16	8,455	10,437	7,546	9	1	1	528	▲1,542	9,434
1975	愛媛	伊予三方	424	65	5	11,312	7,624	3,755	13	2	1	263	▲241	7,662
1976	愛媛	伊予土居	188	51	17	92,792	38,327	6,592	103	16	9	461	8,542	47,458
1977	愛媛	伊予小松	219	39	2	9,014	7,438	4,355	10	2	1	305	▲980	6,776
1978	愛媛	丹原	219	59	13	61,124	27,407	6,503	68	11	6	455	▲2,410	25,537
1979	愛媛	伊予朝倉	127	31	7	56,122	25,152	5,958	62	10	6	417	▲2,477	23,170
1980	愛媛	伊予玉川	127	26	1	10,147	8,544	5,074	11	2	1	355	▲1,258	7,655
1981	愛媛	大西	188	45	12	62,637	27,180	5,758	69	11	6	403	▲2,458	25,211
1982	愛媛	菊間	188	49	11	56,033	25,453	6,290	62	10	5	440	▲2,456	23,514
1983	愛媛	吉海	127	31	4	30,639	16,346	5,867	34	5	3	410	▲2,392	14,406
1984	愛媛	宮津	132	28	6	47,510	21,397	5,148	53	8	5	360	▲1,632	20,191
1985	愛媛	伯方	1,978	450	42	21,003	12,708	5,525	23	4	2	386	▲621	12,502
1986	愛媛	伊予弓削	132	31	7	56,767	25,153	5,739	63	10	6	402	▲1,868	23,766
1987	愛媛	生名	161	37	2	14,972	10,713	5,593	17	3	1	391	▲1,328	9,797
1988	愛媛	伊予上浦	127	30	3	27,112	15,024	5,752	30	5	3	402	▲2,089	13,375
1989	愛媛	重信	188	36	4	20,048	11,490	4,634	22	3	2	324	▲918	10,923
1990	愛媛	重信2	171	69	7	42,336	24,284	9,805	47	7	4	686	▲4,398	20,630
1991	愛媛	伊予川内	188	40	1	5,492	7,019	5,141	6	1	1	360	▲747	6,640
1992	愛媛	伊予中島	127	29	2	14,510	10,461	5,498	16	3	1	385	▲1,436	9,430
1993	愛媛	久方	2,813	732	124	44,010	21,373	6,322	49	8	4	442	▲1,928	19,948
1994	愛媛	伊予小田	161	49	2	11,819	11,473	7,431	13	2	1	520	▲1,311	10,698
1995	愛媛	松前2	755	114	11	14,021	8,462	3,667	16	2	1	257	▲651	8,087
1996	愛媛	砥部	188	34	2	12,425	8,648	4,399	14	2	1	308	▲228	8,745
1997	愛媛	伊予中山機械	127	31	10	77,275	32,406	5,978	86	13	8	418	23,850	56,781
1998	愛媛	双海	127	23	1	9,823	7,769	4,410	11	2	1	309	▲1,119	6,973
1999	愛媛	伊予長浜	158	65	13	80,886	37,660	9,997	90	14	8	699	▲4,177	34,294
2000	愛媛	内子	875	168	55	62,384	25,993	4,658	69	11	6	326	▲1,050	25,355
2001	愛媛	保内	188	46	3	13,864	10,637	5,895	15	2	1	412	▲1,648	9,419
2002	愛媛	伊方	139	26	2	15,192	9,737	4,541	17	3	1	318	▲957	9,119
2003	愛媛	伊予三瓶	202	33	2	8,697	6,915	3,941	10	2	1	276	705	7,909
2004	愛媛	宇和	2,182	272	15	6,678	5,311	3,027	7	1	1	212	▲245	5,287
2005	愛媛	愛媛野村	189	55	11	59,743	27,554	7,122	66	10	6	498	▲2,858	25,276
2006	愛媛	城川交換機	161	59	17	103,993	44,409	8,843	115	18	10	619	▲2,780	42,391
2007	愛媛	伊予吉田	188	49	11	60,081	26,921	6,373	67	10	6	446	1,735	29,185
2008	愛媛	三間	162	40	8	50,548	23,272	5,985	56	9	5	419	▲1,773	21,988
2009	愛媛	広見	189	53	10	54,869	25,552	6,787	61	10	5	475	▲2,423	23,680
2010	愛媛	伊予松野	162	39	8	50,565	23,177	5,884	56	9	5	412	▲1,773	21,886
2011	愛媛	伊予津島	188	49	10	51,997	24,157	6,374	58	9	5	446	▲2,250	22,425
2012	愛媛	御壮2	2,259	539	149	66,149	28,417	5,794	73	12	6	405	4,954	33,867
2013	愛媛	一本松	161	48	2	13,978	12,009	7,228	15	2	1	506	▲1,529	11,004
2014	愛媛	高知	5,634	2,179	661	117,395	49,546	9,397	130	20	12	657	▲3,490	46,875
2015	愛媛	岩城	127	34	8	59,827	26,897	6,436	66	10	6	450	0	27,429
2016	愛媛	城川土居	161	40	0	0	6,093	6,093	0	0	0	426	0	6,519
2017	高知	高知東	4,669	1,580	337	72,230	32,923	8,220	80	13	7	575	▲1,756	31,842
2018	高知	潮江	4,213	1,713	331	78,567	36,750	9,880	87	14	8	691	8,897	46,447
2019	高知	王佐朝倉	1,060	230	56	52,686	23,287	5,268	58	9	5	369	▲2,094	21,634
2020	高知	王佐一宮	532	157	20	37,084	19,841	7,158	41	6	4	501	▲5,292	15,101

2021	高知	種崎	202	42	14	70,598	29,154	5,010	78	12	7	351	16,350	45,952
2022	高知	土佐長浜	734	145	11	15,103	9,961	4,796	17	3	1	335	▲ 2,851	7,466
2023	高知	土佐大津	202	39	6	28,238	14,382	4,725	31	5	3	331	▲ 1,148	13,604
2024	高知	芥良	876	283	38	43,461	22,724	7,860	48	8	4	550	▲ 4,644	18,690
2025	高知	鞆戸	2,591	787	132	50,826	24,765	7,383	56	9	5	516	▲ 3,074	22,277
2026	高知	吉良川	139	38	2	15,638	11,924	6,576	17	3	2	460	▲ 3,695	8,711
2027	高知	土佐羽根	170	55	7	40,768	21,743	7,800	45	7	4	546	▲ 4,648	17,697
2028	高知	安芸	3,904	981	200	51,243	23,632	6,107	57	9	5	427	2,362	26,492
2029	高知	南国	971	258	105	108,662	43,616	6,454	120	19	11	451	4,139	48,356
2030	高知	片山	234	40	1	5,139	5,874	4,117	6	1	1	288	▲ 362	5,808
2031	高知	土佐国府	223	58	6	26,815	15,519	6,348	30	5	3	444	▲ 1,421	14,580
2032	高知	土佐	2,124	542	60	28,097	15,810	6,201	31	5	3	434	▲ 3,102	13,181
2033	高知	土佐宇佐	202	35	3	13,178	8,759	4,252	15	2	1	297	▲ 2,163	6,911
2034	高知	戸波	88	24	1	8,975	9,699	6,630	10	2	1	464	▲ 2,442	7,734
2035	高知	須崎	5,604	1,319	170	30,316	16,087	5,719	34	5	3	400	▲ 3,088	13,441
2036	高知	土佐中村	3,443	1,174	172	49,903	25,351	8,284	55	9	5	580	675	26,675
2037	高知	具同	221	70	3	12,800	12,106	7,728	14	2	1	541	▲ 4,425	8,239
2038	高知	宿毛	2,297	808	130	56,620	27,913	8,549	63	10	6	598	▲ 5,556	23,034
2039	高知	片島	220	64	19	86,854	36,790	7,086	96	15	9	496	29,539	66,945
2040	高知	土佐平田	139	37	1	10,656	10,089	6,445	12	2	1	558	▲ 3,559	7,103
2041	高知	土佐清水	1,831	690	242	132,077	54,327	9,157	146	23	13	641	10,382	65,532
2042	高知	野根	170	47	4	22,976	14,620	6,762	25	4	2	473	▲ 3,876	11,248
2043	高知	土佐田野	554	157	52	93,406	38,856	6,911	103	16	9	483	24,818	64,285
2044	高知	芸西	161	41	2	11,623	10,130	6,155	13	2	1	431	▲ 1,376	9,201
2045	高知	赤岡	694	124	5	7,888	7,053	4,355	9	1	1	305	▲ 431	6,938
2046	高知	土佐山田	1,585	395	74	46,402	21,935	6,065	51	8	5	424	▲ 841	21,582
2047	高知	野市	139	22	3	24,983	12,311	3,767	28	4	2	264	▲ 1,158	11,451
2048	高知	美良布	162	51	2	13,481	12,239	7,629	15	2	1	534	▲ 1,643	11,148
2049	高知	大柘	161	48	4	23,755	15,434	7,310	26	4	2	511	▲ 1,533	14,444
2050	高知	大杉	1,543	350	90	58,417	25,495	5,516	65	10	6	386	▲ 1,654	24,308
2051	高知	嶺北	140	25	5	36,684	16,931	4,385	41	6	4	307	9,845	27,134
2052	高知	伊野	1,027	220	12	11,258	9,055	5,205	12	2	1	364	1,990	11,424
2053	高知	池川	159	53	4	23,175	16,023	8,097	26	4	2	566	▲ 4,195	12,426
2054	高知	土佐春野	139	26	2	16,194	10,027	4,489	18	3	2	314	▲ 1,299	9,065
2055	高知	吾川	158	61	5	31,176	20,123	9,461	35	5	3	662	▲ 4,377	16,451
2056	高知	吾北	170	50	5	31,905	18,118	7,207	35	6	3	504	2,157	20,823
2057	高知	中土佐	139	25	3	23,631	12,371	4,289	26	4	2	300	▲ 992	11,711
2058	高知	佐川	2,343	615	49	20,754	13,481	6,383	23	4	2	447	▲ 2,879	11,078
2059	高知	越知	202	32	2	12,282	8,012	3,812	14	2	1	267	▲ 1,082	7,214
2060	高知	窪川	1,873	378	156	83,453	33,451	4,910	92	15	8	343	27,315	61,224
2061	高知	東津野	139	25	2	16,246	9,968	4,412	18	3	2	309	▲ 928	9,372
2062	高知	仁淀	139	32	1	6,776	7,898	5,580	8	1	1	390	▲ 3,388	4,910
2063	高知	土佐日高	234	76	24	102,784	43,082	7,930	114	18	10	555	26,251	70,030
2064	高知	土佐佐賀	161	49	3	19,639	14,110	7,393	22	3	2	517	▲ 1,818	12,836
2065	高知	大方	140	22	2	11,488	7,674	3,745	13	2	1	262	▲ 642	7,310
2066	高知	土佐大月	161	55	20	124,179	50,773	8,304	138	22	12	581	▲ 4,543	46,983
2067	高知	土佐下田	139	44	2	13,975	12,484	7,704	15	2	1	539	▲ 4,334	8,707
2068	高知	江川崎	139	50	12	88,331	39,008	8,799	98	15	9	616	0	39,746
2069	高知	十和	139	44	1	6,542	9,853	7,615	7	1	1	533	0	10,395
2070	高知	小筑紫	161	53	2	13,429	12,594	8,001	15	2	1	560	0	13,172
2071	高知	足摺岬	170	68	7	40,391	23,533	9,719	45	7	4	680	0	24,269
2072	高知	土佐大正	170	52	2	14,497	12,386	7,428	16	3	1	520	0	12,926
2073	高知	東又	170	64	4	25,559	17,881	9,140	28	4	3	639	0	18,555
2074	高知	梶原	161	57	3	19,456	15,280	8,626	22	3	2	603	0	15,910
2075	高知	本山	139	22	1	10,346	7,437	3,899	11	2	1	273	0	7,724
2076	高知	龍串	139	43	2	16,022	12,952	7,473	18	3	2	647	0	13,622
2077	福岡	門司2	2,530	275	54	21,299	9,926	2,642	24	4	2	185	▲ 690	9,451
2078	福岡	門司恒見	189	48	15	78,159	32,856	6,126	87	14	8	429	15,606	49,000
2079	福岡	門司大里	2,347	375	59	24,971	12,424	3,884	28	4	2	272	382	13,112
2080	福岡	門司黒川	188	41	6	32,637	16,499	5,337	36	6	3	373	▲ 1,343	15,574

2081	福岡	福岡若松	3,301	878	130	39,432	19,951	6,465	44	7	4	452	7,302	27,760
2082	福岡	若松二島	1,057	167	13	12,282	8,039	3,839	14	2	1	269	▲ 615	7,710
2083	福岡	若松小島	247	71	18	72,064	31,595	6,949	80	13	7	486	7,452	39,633
2084	福岡	戸畑	2,249	583	60	26,528	15,367	6,295	29	5	3	440	▲ 1,225	14,619
2085	福岡	小倉南	3,630	756	76	20,813	12,180	5,062	23	4	2	354	▲ 765	11,798
2086	福岡	小倉西	3,504	488	58	16,460	9,013	3,384	18	3	2	237	▲ 808	8,465
2087	福岡	北九州古船場	13,345	3,606	514	38,489	19,729	6,566	43	7	4	459	▲ 2,103	18,139
2088	福岡	北九州1	4,312	1,681	404	93,675	41,509	9,472	104	16	9	663	▲ 163	42,138
2089	福岡	北九州2	4,508	1,020	103	22,787	13,291	5,498	25	4	2	385	▲ 1,281	12,426
2090	福岡	北九州3	8,278	2,013	382	46,199	21,710	5,910	51	8	5	413	686	22,873
2091	福岡	小倉南曹根	1,912	299	30	15,673	9,163	3,803	17	3	2	266	1,877	11,328
2092	福岡	西谷石原	945	261	51	54,311	25,275	6,701	60	9	5	469	▲ 4,146	21,672
2093	福岡	小倉南徳力	1,759	352	26	14,982	9,991	4,867	17	3	1	341	▲ 1,192	9,161
2094	福岡	八幡槻田	1,707	271	19	11,179	7,678	3,855	12	2	1	270	▲ 719	7,244
2095	福岡	北九州八幡2	10,335	2,322	345	33,427	16,892	5,460	37	6	3	382	5,271	22,591
2096	福岡	折尾3	1,848	247	24	13,202	7,768	3,253	15	2	1	228	▲ 2,270	5,744
2097	福岡	八幡黒崎	4,787	1,076	143	29,872	15,678	5,462	33	5	3	382	5,017	21,118
2098	福岡	八幡上津役	1,188	187	7	6,054	5,899	3,829	7	1	1	268	▲ 236	5,940
2099	福岡	八幡香月別館	1,541	332	14	9,258	8,408	5,242	10	2	1	367	▲ 2,506	6,282
2100	福岡	福岡東	1,739	500	134	77,159	33,383	6,994	85	13	8	489	8,898	42,876
2101	福岡	香椎	2,783	633	141	50,518	22,800	5,523	56	9	5	386	▲ 688	22,568
2102	福岡	二股瀬	2,192	543	107	48,806	22,717	6,025	54	9	5	422	51	23,258
2103	福岡	多々良	680	152	15	22,575	13,161	5,440	25	4	2	381	▲ 631	12,942
2104	福岡	和白	1,503	346	51	34,075	17,253	5,599	38	6	3	392	1,080	18,772
2105	福岡	西戸崎	188	42	6	33,075	16,767	5,455	37	6	3	382	▲ 884	16,311
2106	福岡	博多	9,011	2,137	343	38,014	18,763	5,762	42	7	4	403	▲ 1,110	18,109
2107	福岡	土居町	2,864	689	169	59,148	26,078	5,850	66	10	6	409	▲ 2,202	24,367
2108	福岡	福岡南	4,855	1,446	157	32,267	18,271	7,236	36	6	3	506	▲ 2,495	16,327
2109	福岡	福岡中央2	16,660	4,056	860	51,640	23,576	5,915	57	9	5	414	▲ 1,734	22,327
2110	福岡	福岡平尾	3,268	662	146	44,571	20,163	4,920	49	8	4	344	▲ 1,835	18,733
2111	福岡	筑紫夕丘	3,705	641	67	17,958	10,348	4,206	20	3	2	294	▲ 1,010	9,657
2112	福岡	屋形原	1,337	319	9	6,742	8,098	5,792	7	1	1	405	▲ 2,259	6,253
2113	福岡	陸浜	2,588	646	72	27,779	15,566	6,066	31	5	3	424	1,674	17,703
2114	福岡	金武	680	114	12	17,139	9,918	4,056	19	3	2	284	▲ 800	9,426
2115	福岡	今宿2	1,637	381	26	15,867	11,080	5,654	18	3	2	396	1,211	12,710
2116	福岡	北崎	128	39	3	22,789	15,259	7,465	25	4	2	522	388	16,200
2117	福岡	七隈	2,762	780	66	24,016	15,074	6,861	27	4	2	480	81	15,668
2118	福岡	福岡西新	3,869	852	143	36,880	17,962	5,349	41	6	4	374	▲ 1,359	17,028
2119	福岡	早良内野	212	64	18	86,281	36,817	7,309	96	15	8	511	8,313	45,760
2120	福岡	大牟田	9,753	2,306	101	10,358	9,288	5,746	11	2	1	402	▲ 400	9,304
2121	福岡	倉永	190	54	17	87,716	36,845	6,846	97	15	9	479	11,679	49,124
2122	福岡	久留米	4,710	1,135	180	38,201	18,919	5,854	42	7	4	410	▲ 2,216	17,166
2123	福岡	荒木	904	193	39	43,375	20,032	5,198	48	8	4	364	11,632	32,088
2124	福岡	善導寺	190	42	8	39,613	18,864	5,316	44	7	4	372	▲ 2,596	16,695
2125	福岡	御井町	1,139	264	59	51,520	23,240	5,620	57	9	5	393	200	23,904
2126	福岡	久留米上津	1,431	396	13	8,948	9,787	6,727	10	2	1	471	▲ 3,364	6,907
2127	福岡	久留米2	12,987	3,330	321	24,698	14,678	6,231	27	4	2	436	▲ 2,527	12,620
2128	福岡	直方2	3,492	690	143	41,019	18,828	4,799	45	7	4	336	4,596	23,816
2129	福岡	直方東	223	85	16	70,693	33,387	9,210	78	12	7	644	6,416	40,544
2130	福岡	飯塚3	5,566	916	264	47,456	20,227	3,997	53	8	5	280	11,660	32,233
2131	福岡	田川	3,616	645	69	19,166	10,892	4,337	21	3	2	303	▲ 707	10,514
2132	福岡	福岡山田	188	49	12	64,949	28,504	6,292	72	11	6	440	11,858	40,891
2133	福岡	甘木	3,873	778	103	26,722	14,022	4,883	30	5	3	342	▲ 820	13,582
2134	福岡	八女	1,966	488	28	14,142	10,872	6,035	16	2	1	422	▲ 1,936	9,377
2135	福岡	筑後	2,531	575	84	33,096	16,838	5,519	37	6	3	386	766	18,036
2136	福岡	福岡大川	670	286	11	16,203	15,897	10,356	18	3	2	725	▲ 1,886	14,759
2137	福岡	福岡大川2	963	107	8	7,990	5,430	2,697	9	1	1	189	1,752	7,382
2138	福岡	行橋2	3,408	729	99	28,906	15,087	5,201	32	5	3	364	▲ 1,333	14,158
2139	福岡	中間	1,107	249	21	19,039	11,989	5,478	21	3	2	383	▲ 917	11,481

2140	福岡	福岡小郡	787	235	26	32,855	18,479	7,243	36	6	3	507	737	19,768
2141	福岡	福岡二国	1,274	305	16	12,607	10,127	5,815	14	2	1	407	▲ 3,493	7,058
2142	福岡	二日市	3,633	922	74	20,412	13,148	6,167	23	4	2	431	▲ 1,055	12,553
2143	福岡	二日市原田	685	104	9	13,228	8,215	3,691	15	2	1	258	▲ 1,298	9,789
2144	福岡	福岡南大野	854	148	23	26,990	13,439	4,209	30	5	3	294	▲ 1,211	12,560
2145	福岡	乙釜	1,799	487	34	18,813	13,011	6,577	21	3	2	460	▲ 323	13,174
2146	福岡	宗像	3,470	562	23	6,654	6,209	3,933	7	1	1	275	▲ 1,395	7,888
2147	福岡	日の里	749	169	5	6,589	7,740	5,486	7	1	1	384	▲ 1,342	6,791
2148	福岡	前原営業所	1,642	534	130	78,891	34,882	7,901	87	14	8	553	▲ 14,198	49,742
2149	福岡	那珂川別	1,246	283	14	11,254	9,374	5,525	12	2	1	387	▲ 3,258	6,518
2150	福岡	宇美	1,488	328	31	20,748	12,459	5,363	23	4	2	375	▲ 495	12,368
2151	福岡	篠栗	279	84	22	77,061	33,712	7,357	85	13	8	515	▲ 2,693	31,640
2152	福岡	志免	1,541	377	18	11,885	10,012	5,947	13	2	1	416	▲ 2,635	13,079
2153	福岡	古賀新宮	1,242	339	36	29,254	16,637	6,632	32	5	3	464	▲ 3,893	13,248
2154	福岡	古賀	3,344	573	89	26,751	13,311	4,162	30	5	3	291	▲ 711	14,351
2155	福岡	久山	188	34	7	36,347	16,784	4,353	40	6	4	305	▲ 508	16,631
2156	福岡	長者原	188	45	7	34,607	17,695	5,859	38	6	3	410	▲ 2,250	15,902
2157	福岡	福岡	2,302	517	80	34,740	17,336	5,455	38	6	3	382	▲ 415	18,180
2158	福岡	津屋崎	188	31	6	29,530	14,076	3,977	33	5	3	278	▲ 690	13,705
2159	福岡	宗像玄海	188	33	4	22,475	11,900	4,214	25	4	2	295	▲ 511	11,715
2160	福岡	福岡戸屋	1,575	351	17	11,079	9,208	5,419	12	2	1	379	▲ 227	9,829
2161	福岡	折尾水巻	1,959	484	17	8,853	9,034	6,006	10	2	1	420	▲ 2,607	6,860
2162	福岡	折尾海老津	1,694	351	14	8,368	7,901	5,039	9	1	1	353	▲ 2,836	5,429
2163	福岡	折尾遠賀川	188	64	9	48,130	24,663	8,203	53	8	5	574	▲ 173	25,130
2164	福岡	直方小竹	195	44	10	51,206	23,008	5,496	57	9	5	385	▲ 1,613	21,851
2165	福岡	直方鞍手	526	98	6	10,630	8,173	4,537	12	2	1	317	▲ 952	7,553
2166	福岡	直方宮田	755	168	8	10,121	8,860	5,399	11	2	1	378	▲ 2,811	6,441
2167	福岡	直方若宮	223	50	7	31,470	16,218	5,455	35	5	3	382	▲ 645	15,998
2168	福岡	若宮吉川	161	41	6	37,958	19,126	6,144	42	7	4	430	▲ 597	19,012
2169	福岡	飯塚桂川	188	41	10	55,091	24,080	5,239	61	10	5	367	▲ 826	23,697
2170	福岡	稲築	685	209	23	34,034	19,059	7,419	38	6	3	519	▲ 4,554	15,071
2171	福岡	飯塚碓井	161	78	9	58,424	31,693	11,712	65	10	6	819	▲ 2,208	30,385
2172	福岡	飯塚大隈	219	65	14	62,643	28,594	7,170	69	11	6	502	▲ 1,655	27,527
2173	福岡	飯塚筑穂	223	41	9	40,437	18,342	4,513	45	7	4	316	▲ 1,190	17,524
2174	福岡	飯塚庄内	188	46	5	25,128	14,507	5,913	28	4	2	414	▲ 251	14,704
2175	福岡	杷木	188	29	3	17,009	9,605	3,788	19	3	2	265	▲ 1,012	8,882
2176	福岡	甘木朝倉	230	49	5	20,518	12,170	5,153	23	4	2	360	▲ 1,649	10,910
2177	福岡	夜須	195	63	10	50,150	25,057	7,906	56	9	5	553	▲ 2,102	23,578
2178	福岡	二丈	128	35	5	38,423	19,692	6,551	43	7	4	458	▲ 735	19,469
2179	福岡	福吉	161	32	3	18,419	11,179	4,880	20	3	2	341	▲ 12	11,533
2180	福岡	前原志摩	188	42	6	30,676	15,923	5,432	34	5	3	380	▲ 1,191	15,154
2181	福岡	芥屋	158	36	4	27,387	14,944	5,577	30	5	3	390	▲ 1,132	14,240
2182	福岡	田主丸吉井	763	172	17	22,869	13,296	5,475	25	4	2	383	▲ 973	12,737
2183	福岡	田主丸	2,174	500	41	18,846	12,034	5,589	21	3	2	391	▲ 2,111	14,562
2184	福岡	浮羽	194	43	7	36,837	17,946	5,348	41	6	4	374	▲ 2,129	16,242
2185	福岡	久留米北野	188	60	16	85,894	37,058	7,682	95	15	8	537	▲ 17,663	55,376
2186	福岡	大刀洗	219	46	2	11,049	8,827	5,048	12	2	1	353	▲ 977	8,218
2187	福岡	城島	393	80	5	12,530	9,243	4,958	14	2	1	347	▲ 1,565	11,172
2188	福岡	大木	188	57	21	112,256	45,721	7,329	124	20	11	513	▲ 4,870	41,519
2189	福岡	三潁	188	32	3	13,699	8,854	4,169	15	2	1	292	▲ 1,411	7,753
2190	福岡	黒木	226	67	12	50,941	24,640	7,218	56	9	5	505	▲ 2,722	22,493
2191	福岡	八女大洲	161	44	2	10,798	10,263	6,570	12	2	1	460	▲ 909	9,829
2192	福岡	上陽	161	45	5	30,626	17,265	6,791	34	5	3	475	▲ 1,964	15,818
2193	福岡	光友	168	68	22	132,547	55,131	9,800	147	23	13	686	▲ 5,489	50,511
2194	福岡	広川	219	50	11	50,742	22,862	5,508	56	9	5	385	▲ 1,575	21,742
2195	福岡	福岡矢部	168	59	7	40,190	22,287	8,542	45	7	4	598	▲ 2,266	20,675
2196	福岡	星野	161	46	3	18,549	13,288	6,944	21	3	2	486	▲ 1,382	12,418
2197	福岡	瀬高	4,762	816	112	23,482	12,195	4,164	26	4	2	291	▲ 1,070	11,448
2198	福岡	柳川大和	230	67	9	38,617	20,282	7,075	43	7	4	495	▲ 2,885	17,946
2199	福岡	柳川	2,560	633	58	22,775	13,798	6,009	25	4	2	420	▲ 1,538	15,787
2200	福岡	瀬高山川	161	42	4	23,521	14,363	6,319	26	4	2	442	▲ 1,384	13,453

2201	福岡	江浦	188	46	8	41,463	20,171	5,991	46	7	4	419	▲ 2,216	18,431
2202	福岡	田川香春	219	42	6	27,130	13,974	4,695	30	5	3	328	▲ 1,016	13,324
2203	福岡	田川添田	195	44	8	39,390	18,913	5,442	44	7	4	381	▲ 1,531	17,818
2204	福岡	田川釜田	894	210	6	6,916	8,069	5,704	8	1	1	399	▲ 428	8,050
2205	福岡	田川糸田	188	42	9	45,230	20,883	5,414	50	8	4	379	▲ 1,374	19,950
2206	福岡	田川豊前川崎	533	92	3	4,803	5,841	4,198	5	1	0	294	▲ 1,663	4,478
2207	福岡	田川赤池	195	48	5	25,315	14,596	5,938	28	4	2	415	▲ 860	14,185
2208	福岡	田川大任	161	46	9	56,805	26,419	6,992	63	10	6	489	▲ 2,374	24,613
2209	福岡	田川須原	161	57	7	43,153	23,400	8,642	48	8	4	605	▲ 2,678	21,387
2210	福岡	刈田	1,103	216	16	14,864	9,855	4,771	16	3	1	334	▲ 1,313	11,522
2211	福岡	行橋岸川	230	83	16	67,971	31,997	8,751	75	12	7	612	▲ 2,130	30,573
2212	福岡	行橋勝山	161	57	7	44,033	23,603	8,544	49	8	4	598	▲ 2,992	21,270
2213	福岡	行橋豊津	223	73	8	37,841	20,888	7,946	42	7	4	556	▲ 2,647	18,850
2214	福岡	行橋椎田	219	46	3	13,997	9,884	5,097	16	2	1	357	▲ 1,024	9,236
2215	福岡	行橋築城	188	43	5	28,086	15,094	5,489	31	5	3	384	▲ 1,926	13,591
2216	福岡	苅岐	2,494	542	94	37,608	18,141	5,279	42	7	4	369	▲ 3,087	15,476
2217	福岡	葭原	1,803	601	128	70,952	32,363	8,097	79	12	7	566	▲ 567	32,460
2218	福岡	豆餓	167	73	10	60,208	31,217	10,626	67	11	6	743	▲ 2,927	29,117
2219	福岡	鶏知	127	50	9	72,208	34,199	9,504	80	13	7	665	9,931	44,895
2220	福岡	芦辺	195	55	10	49,939	23,924	6,845	55	9	5	479	0	24,472
2221	福岡	苅岐石田	161	57	8	51,449	26,218	8,622	57	9	5	603	0	26,892
2222	福岡	勝本	161	57	24	150,306	59,935	8,530	166	26	15	597	0	60,739
2223	福岡	小船越	161	50	2	12,376	11,752	7,519	14	2	1	526	0	12,295
2224	福岡	小茂田	167	89	26	157,220	66,658	12,889	174	27	15	902	0	67,776
2225	福岡	仁田	164	73	11	68,191	34,158	10,837	76	12	7	758	0	35,011
2226	福岡	対馬佐賀	1,028	253	33	32,496	17,083	5,969	36	6	3	418	0	17,546
2227	福岡	比田勝	133	58	25	189,868	75,425	10,490	210	33	19	734	0	76,421
2228	福岡	豊玉交換送	161	48	7	42,159	21,618	7,200	47	7	4	504	0	22,180
2229	佐賀	蓮池	128	25	2	13,792	9,499	4,782	15	2	1	335	▲ 1,278	8,574
2230	佐賀	川久保	189	36	3	15,472	9,879	4,587	17	3	2	321	▲ 1,095	9,127
2231	佐賀	高木瀬	3,709	1,331	185	49,882	25,780	8,720	55	9	5	610	▲ 3,581	22,878
2232	佐賀	唐津	3,932	1,131	169	43,098	21,731	6,992	48	8	4	489	198	22,478
2233	佐賀	唐津山本	127	32	8	60,157	26,729	6,155	67	10	6	431	▲ 3,832	23,411
2234	佐賀	唐津鏡	162	48	5	29,798	17,473	7,282	33	5	3	509	▲ 2,769	15,254
2235	佐賀	湊	162	62	11	69,077	32,989	9,365	77	12	7	655	▲ 4,919	28,821
2236	佐賀	佐賀鳥栖	2,436	812	131	53,576	26,420	8,097	59	9	5	566	2,212	29,271
2237	佐賀	多久	1,569	444	63	40,424	20,698	6,873	45	7	4	481	▲ 2,833	18,402
2238	佐賀	東多久	158	47	8	50,211	24,433	7,261	56	9	5	508	▲ 2,728	22,283
2239	佐賀	伊万里	4,832	951	105	21,678	12,197	4,783	24	4	2	335	▲ 2,605	9,957
2240	佐賀	久原	189	29	3	17,792	9,803	3,718	20	3	2	260	▲ 1,297	8,791
2241	佐賀	伊万里黒川	238	47	6	25,834	13,622	4,787	29	5	3	335	▲ 2,409	11,585
2242	佐賀	波多津	162	53	6	36,305	20,447	8,031	40	6	4	562	▲ 2,165	18,894
2243	佐賀	伊万里松浦	162	58	3	20,732	15,880	8,790	23	4	2	615	▲ 2,352	14,172
2244	佐賀	大川野	162	76	20	121,428	52,968	11,440	134	21	12	800	▲ 4,648	49,287
2245	佐賀	南波多	162	51	4	24,676	16,135	7,696	27	4	2	538	350	17,056
2246	佐賀	武雄	2,958	753	108	36,413	18,636	6,183	40	6	4	433	▲ 620	18,499
2247	佐賀	西川登	162	69	11	68,124	33,735	10,437	75	12	7	730	▲ 3,838	30,721
2248	佐賀	若木	162	48	1	7,056	9,690	7,277	8	1	1	509	▲ 1,084	9,125
2249	佐賀	佐賀鹿島	3,733	757	91	24,458	13,291	4,927	27	4	2	345	6,317	19,986
2250	佐賀	諸富	189	47	8	41,704	20,343	6,080	46	7	4	425	▲ 2,760	18,065
2251	佐賀	川副南	189	39	6	31,333	15,739	5,023	35	5	3	351	▲ 2,194	13,939
2252	佐賀	久保田	134	62	23	169,910	69,446	11,337	188	30	17	793	▲ 7,920	62,554
2253	佐賀	佐賀大和	189	42	10	50,675	22,728	5,397	56	9	5	378	11,039	34,215
2254	佐賀	神埼	1,543	381	66	42,772	20,626	5,998	47	7	4	420	▲ 1,635	19,469
2255	佐賀	佐賀十代田	220	44	6	26,872	14,044	4,854	30	5	3	340	▲ 1,323	13,099
2256	佐賀	基山	189	49	7	39,138	19,650	6,265	43	7	4	438	▲ 2,927	17,215
2257	佐賀	鳥栖中原	158	39	5	33,686	17,518	5,997	37	6	3	420	▲ 2,085	15,899
2258	佐賀	北茂安	220	51	11	48,005	22,076	5,658	53	8	5	396	▲ 2,522	20,016
2259	佐賀	三根	162	48	4	23,623	15,314	7,235	26	4	2	506	▲ 2,866	12,986
2260	佐賀	小城	980	271	57	58,015	26,553	6,712	64	10	6	470	▲ 1,241	25,862
2261	佐賀	牟津	189	62	16	87,165	37,807	7,997	97	15	9	559	▲ 3,976	34,511
2262	佐賀	浜崎	127	32	2	15,305	11,412	6,178	17	3	2	432	▲ 1,380	10,486
2263	佐賀	七山	162	49	4	21,729	14,797	7,366	24	4	2	515	▲ 1,014	14,328

2264	佐賀	厳木	127	28	4	28,242	15,025	5,366	31	5	3	375	▲ 2,151	13,288
2265	佐賀	相知	189	42	6	33,194	16,749	5,397	37	6	3	378	▲ 2,075	15,098
2266	佐賀	入野	162	58	4	26,290	17,753	8,762	29	5	3	613	▲ 2,405	15,998
2267	佐賀	玄海	162	60	7	44,843	24,362	9,026	50	8	4	631	▲ 2,399	22,656
2268	佐賀	呼子	220	45	6	26,819	14,131	4,959	30	5	3	347	▲ 1,210	13,306
2269	佐賀	有田	1,029	325	44	42,613	22,239	7,665	47	7	4	536	▲ 1,657	21,176
2270	佐賀	西有田	162	67	14	86,287	39,512	10,002	96	15	8	700	▲ 13,561	53,892
2271	佐賀	武雄山内	162	42	5	28,146	15,970	6,344	31	5	3	444	▲ 2,535	13,918
2272	佐賀	武雄北方	196	59	11	56,902	26,818	7,358	63	10	6	515	▲ 2,834	24,578
2273	佐賀	佐賀大町	189	39	4	22,195	12,540	4,949	25	4	2	346	▲ 1,679	11,238
2274	佐賀	江北	189	49	8	43,328	21,100	6,282	48	8	4	440	▲ 6,423	28,023
2275	佐賀	佐賀白石	220	62	7	33,749	18,444	6,902	37	6	3	483	▲ 2,580	16,393
2276	佐賀	佐賀福富	162	53	4	21,657	15,448	8,041	24	4	2	563	▲ 1,712	14,329
2277	佐賀	有明	158	54	6	37,114	20,920	8,227	41	6	4	576	▲ 2,685	18,862
2278	佐賀	太良	127	48	16	129,257	53,457	9,251	143	23	13	647	▲ 18,744	73,027
2279	佐賀	太良大浦	162	47	2	13,094	11,505	7,027	15	2	1	492	▲ 743	11,272
2280	佐賀	鹿島塩田	189	42	5	28,543	15,219	5,457	32	5	3	382	▲ 2,259	13,382
2281	佐賀	嬉野電交局舎	189	34	6	32,345	15,443	4,381	36	6	3	307	▲ 1,693	14,102
2282	長崎	浦上	2,700	896	182	67,547	31,162	8,061	75	12	7	564	▲ 11,014	42,834
2283	長崎	新長	6,073	1,408	258	42,534	20,183	5,636	47	7	4	394	▲ 191	20,444
2284	長崎	小ヶ倉	1,008	286	103	101,827	41,725	6,900	113	18	10	483	▲ 21,289	63,638
2285	長崎	長崎茂木	127	27	3	24,327	13,444	5,124	27	4	2	358	▲ 738	13,097
2286	長崎	稲佐	1,115	212	21	18,530	10,959	4,622	21	3	2	323	▲ 1,539	12,847
2287	長崎	木鉢	188	37	8	42,332	19,203	4,726	47	7	4	331	▲ 4,226	23,818
2288	長崎	深堀	188	38	7	35,051	16,864	4,876	39	6	3	341	▲ 648	16,605
2289	長崎	東長崎	943	238	87	91,991	37,588	6,127	102	16	9	429	▲ 265	38,409
2290	長崎	滑石	733	92	16	22,025	10,584	3,052	24	4	2	214	▲ 686	11,514
2291	長崎	式見	127	23	2	17,131	10,305	4,446	19	3	2	311	▲ 717	9,923
2292	長崎	長崎二重	223	60	9	41,448	20,724	6,549	46	7	4	458	▲ 1,232	22,471
2293	長崎	早岐	1,636	533	25	15,310	13,150	7,914	17	3	2	554	▲ 819	12,907
2294	長崎	佐世保大和	1,917	522	101	52,684	24,632	6,614	58	9	5	463	▲ 163	25,330
2295	長崎	佐世保大野	746	237	75	99,947	41,898	7,716	111	17	10	540	▲ 3,575	39,001
2296	長崎	柚木	127	18	4	33,513	14,981	3,520	37	6	3	246	▲ 1,272	16,545
2297	長崎	鹿子前	786	170	11	14,373	10,181	5,265	16	3	1	368	▲ 463	11,032
2298	長崎	相浦	353	105	10	29,591	17,344	7,224	33	5	3	505	▲ 2,324	15,566
2299	長崎	南風崎	161	54	4	27,026	17,447	8,204	30	5	3	574	▲ 1,781	16,278
2300	長崎	針尾	223	65	11	49,901	24,121	7,055	55	9	5	494	▲ 11,872	36,556
2301	長崎	三川内	161	53	6	34,645	19,852	8,003	38	6	3	560	▲ 991	19,468
2302	長崎	佐世保別	4,464	1,511	340	76,213	34,292	8,227	84	13	7	576	▲ 12,538	47,510
2303	長崎	島原	2,804	964	299	106,466	44,763	8,352	118	19	10	584	▲ 2,197	43,297
2304	長崎	諫早	7,934	2,061	200	25,159	14,916	6,312	28	4	2	442	▲ 1,236	14,156
2305	長崎	西諫早	1,323	323	34	25,806	14,755	5,929	29	5	3	415	▲ 678	14,529
2306	長崎	有喜	161	60	7	42,005	23,377	9,011	47	7	4	630	▲ 3,326	20,739
2307	長崎	大村	2,303	503	42	18,134	11,514	5,312	20	3	2	372	▲ 903	11,008
2308	長崎	竹松	202	44	9	46,041	21,054	5,308	51	8	5	371	▲ 1,923	19,566
2309	長崎	福江	4,055	1,168	188	46,328	22,840	6,996	51	8	5	489	▲ 5,191	28,584
2310	長崎	長崎平戸	1,845	686	142	76,875	35,324	9,033	85	13	8	632	▲ 677	36,739
2311	長崎	紺差	161	58	13	80,851	36,469	8,818	90	14	8	617	▲ 3,622	33,576
2312	長崎	津吉	161	57	7	44,949	23,947	8,575	50	8	4	600	▲ 3,287	21,322
2313	長崎	松浦	1,311	410	98	74,570	33,104	7,601	83	13	7	532	▲ 2,604	36,343
2314	長崎	御厨	127	16	1	10,126	6,550	3,087	11	2	1	216	▲ 580	7,360
2315	長崎	今福	161	62	16	101,365	44,043	9,376	112	18	10	656	▲ 3,114	41,725
2316	長崎	野母崎	161	54	7	45,628	23,736	8,131	51	8	4	569	▲ 2,225	22,143
2317	長崎	長崎二和	223	63	17	76,717	33,119	6,882	85	13	8	481	▲ 1,495	35,201
2318	長崎	多良見	219	54	16	73,302	31,010	5,941	81	13	7	416	▲ 10,927	42,454
2319	長崎	長与	1,101	252	39	35,864	17,833	5,567	40	6	4	389	▲ 632	17,640
2320	長崎	時津	226	44	10	44,059	19,831	4,763	49	8	4	333	▲ 7,588	27,813
2321	長崎	琴海	133	35	14	105,327	42,373	6,351	117	18	10	444	▲ 8,813	51,775
2322	長崎	西彼	127	24	2	18,942	11,031	4,553	21	3	2	319	▲ 212	11,588

2323	長崎	西彼大串	127	27	8	62,125	26,465	5,218	69	11	6	365	▲ 528	26,388
2324	長崎	黒口	161	48	5	30,753	17,709	7,192	34	5	3	503	▲ 1,388	16,866
2325	長崎	崎戸	158	40	4	25,728	15,008	6,209	28	4	3	434	▲ 2,800	12,677
2326	長崎	大瀬戸	2,161	658	177	81,693	35,340	7,401	90	14	8	518	20,556	56,526
2327	長崎	東彼杵	157	40	10	61,193	27,176	6,248	68	11	6	437	10,516	38,214
2328	長崎	川棚	220	45	7	31,489	15,767	4,998	35	5	3	350	▲ 1,898	14,262
2329	長崎	波佐見	219	43	4	18,429	11,096	4,793	20	3	2	335	▲ 487	10,969
2330	長崎	飯盛	161	45	2	14,982	11,943	6,819	17	3	1	477	▲ 526	11,915
2331	長崎	湯江	188	36	4	23,029	12,505	4,629	26	4	2	324	▲ 423	12,438
2332	長崎	小長井	127	32	12	93,330	38,000	6,081	103	16	9	425	▲ 2,487	36,066
2333	長崎	島原有明	223	68	19	84,368	36,270	7,416	93	15	8	519	5,808	42,713
2334	長崎	島原国見	219	39	6	29,452	14,398	4,325	33	5	3	303	▲ 1,525	13,217
2335	長崎	島原瑞穂	162	44	3	17,587	12,570	6,555	19	3	2	459	▲ 198	12,855
2336	長崎	諫早吾妻	161	45	3	18,551	13,127	6,782	21	3	2	474	▲ 67	13,560
2337	長崎	菱野森山	161	55	11	69,123	32,017	8,377	77	12	7	586	16,785	49,484
2338	長崎	千々石	161	32	2	13,545	9,519	4,887	15	2	1	342	119	9,998
2339	長崎	長崎小浜	1,427	390	86	60,056	27,185	6,646	67	10	6	465	14,913	42,646
2340	長崎	雲仙	199	93	18	91,036	42,449	11,315	101	16	9	792	▲ 3,501	39,866
2341	長崎	加津佐	189	48	7	38,509	19,389	6,219	43	7	4	435	▲ 2,927	16,951
2342	長崎	長崎口之津	127	23	2	17,133	10,343	4,483	19	3	2	314	59	10,740
2343	長崎	南有馬	161	42	6	36,142	18,670	6,309	40	6	4	441	▲ 1,503	17,658
2344	長崎	有家	188	49	9	45,127	21,778	6,344	50	8	4	444	▲ 3,165	19,119
2345	長崎	島原深江	188	34	6	34,493	16,152	4,355	38	6	3	305	▲ 1,898	14,606
2346	長崎	田平	188	41	6	32,359	16,398	5,331	36	6	3	373	▲ 212	16,604
2347	佐賀	伊万里福島	162	61	9	57,588	28,819	9,124	64	10	6	638	▲ 3,866	25,671
2348	佐賀	鷹島	162	65	8	51,246	27,263	9,737	57	9	5	681	▲ 3,819	24,196
2349	長崎	江迎	219	48	7	32,151	16,294	5,298	36	6	3	371	▲ 2,148	14,562
2350	長崎	鹿町	161	46	5	29,296	16,890	6,871	32	5	3	481	▲ 875	16,536
2351	長崎	小佐々	161	46	3	17,773	12,951	6,873	20	3	2	481	▲ 1,022	12,435
2352	長崎	櫛泊	161	45	3	15,743	12,143	6,759	17	3	2	473	34	12,672
2353	長崎	佐々	223	112	18	79,905	39,542	12,214	88	14	8	854	9,120	49,626
2354	長崎	佐世保吉井	161	49	6	35,354	19,529	7,438	39	6	3	520	▲ 2,310	17,787
2355	長崎	富江	219	47	3	15,432	10,495	5,217	17	3	2	365	▲ 357	10,525
2356	長崎	青方	188	49	3	17,210	12,197	6,311	19	3	2	441	▲ 707	11,955
2357	長崎	有川	2,286	763	135	58,848	28,232	8,106	65	10	6	567	5,069	33,949
2358	長崎	五島松島	56	29	6	111,827	50,759	12,514	124	20	11	875	▲ 8,952	42,837
2359	長崎	長崎高島	158	52	4	22,305	15,641	8,013	25	4	2	693	▲ 4,125	12,240
2360	長崎	三井菜	161	46	4	23,860	15,159	6,999	26	4	2	490	0	15,681
2361	長崎	小値賀別	161	76	22	136,151	58,027	11,463	151	24	13	802	0	59,017
2362	長崎	新魚目交換局	161	73	3	18,323	17,217	10,951	20	3	2	766	0	18,008
2363	長崎	生月電交	219	45	3	14,599	9,980	4,987	16	3	1	349	0	10,349
2364	長崎	大瀬戸黒崎	161	57	7	44,477	23,761	8,550	49	8	4	598	0	24,420
2365	長崎	長崎岐宿	161	60	4	21,979	16,593	9,076	24	4	2	635	0	17,258
2366	長崎	長崎茶留	161	54	3	17,367	14,037	8,098	19	3	2	567	0	14,628
2367	長崎	奈良尾	161	62	5	32,274	20,460	9,422	36	6	3	659	0	21,164
2368	長崎	南串山	162	50	3	17,531	13,475	7,480	19	3	2	523	0	14,022
2369	長崎	肥前大島	99	66	20	203,840	85,878	16,165	226	36	20	1,131	0	87,291
2370	長崎	平戸大島	158	63	5	31,661	20,605	9,777	35	6	3	684	0	21,333
2371	長崎	北有馬	161	57	11	68,685	32,113	8,623	76	12	7	603	0	32,811
2372	長崎	有川峯松	158	68	14	90,038	41,304	10,511	100	16	9	735	0	42,164
2373	熊本	東	2,436	438	140	57,664	24,092	4,371	64	10	6	306	4,140	28,618
2374	熊本	健軍	1,922	409	55	28,406	14,888	5,173	31	5	3	362	▲ 161	15,128
2375	熊本	立田	906	267	56	62,309	28,474	7,164	69	11	6	501	▲ 160	28,901
2376	熊本	田迎	1,389	485	22	15,485	13,791	8,495	17	3	2	594	▲ 2,837	11,570
2377	熊本	熊本小島	471	115	13	28,512	15,705	5,954	32	5	3	417	▲ 1,414	14,748
2378	熊本	桜町	5,334	1,608	445	83,387	35,845	7,327	92	15	8	513	1,007	37,480
2379	熊本	熊本河内	127	26	3	26,956	14,185	4,966	30	5	3	347	▲ 1,135	13,435
2380	熊本	熊本清水	1,604	342	83	51,964	22,956	5,184	58	9	5	363	▲ 961	22,430
2381	熊本	北部	127	33	8	65,559	28,782	6,361	73	11	6	445	▲ 4,039	25,278

2382	熊本	天明	128	41	7	54,391	26,453	7,851	60	9	5	549	▲ 2,755	24,321
2383	熊本	飽田	127	65	24	191,598	77,900	12,373	212	33	19	866	▲ 6,867	72,163
2384	熊本	帯山	13,764	5,288	1,114	80,914	37,009	9,336	90	14	8	653	▲ 337	38,111
2385	熊本	託麻別館	1,002	398	60	59,574	30,025	9,651	66	10	6	675	▲ 4,790	35,572
2386	熊本	新川尻	857	175	29	33,400	16,377	4,954	37	6	3	347	▲ 1,712	15,058
2387	熊本	熊本南部	7,254	1,811	281	38,760	19,321	6,065	43	7	4	424	▲ 353	20,152
2388	熊本	日奈久	127	23	1	8,521	7,229	4,315	9	1	1	302	▲ 652	8,194
2389	熊本	郡築	127	43	10	81,782	36,127	8,158	91	14	8	571	▲ 4,706	32,105
2390	熊本	竜峰	127	28	2	14,946	10,527	5,415	17	3	1	379	▲ 1,528	9,399
2391	熊本	人吉別館	2,067	437	196	94,813	37,565	5,139	105	17	9	359	▲ 23,242	61,297
2392	熊本	荒尾	2,189	374	25	11,608	8,125	4,155	13	2	1	291	▲ 362	8,070
2393	熊本	府本	189	31	3	15,209	9,219	4,018	17	3	1	281	▲ 1,035	8,486
2394	熊本	荒尾緑ヶ丘	223	79	20	88,244	38,763	8,584	98	15	9	601	▲ 20,927	60,413
2395	熊本	水保	3,673	778	56	15,342	10,392	5,145	17	3	2	360	▲ 800	9,974
2396	熊本	玉名	4,906	1,181	168	34,284	17,577	5,852	38	6	3	409	▲ 2,941	15,092
2397	熊本	玉名大浜	224	73	6	25,356	16,615	7,943	28	4	2	556	▲ 1,858	15,347
2398	熊本	本渡	3,174	819	87	27,308	15,612	6,273	30	5	3	439	▲ 3,100	12,989
2399	熊本	山鹿	4,706	780	84	17,773	10,106	4,028	20	3	2	282	▲ 1,073	9,340
2400	熊本	牛深	2,347	570	37	15,576	11,225	5,898	17	3	2	413	▲ 886	10,774
2401	熊本	菊池	2,390	640	29	12,313	10,719	6,508	14	2	1	455	▲ 3,411	7,780
2402	熊本	水源	162	58	7	41,701	23,002	8,740	46	7	4	611	▲ 2,885	20,785
2403	熊本	宇土	1,057	303	35	32,639	18,125	6,962	36	6	3	487	▲ 2,024	16,633
2404	熊本	網田	162	43	7	40,977	20,450	6,436	45	7	4	450	▲ 2,174	18,782
2405	熊本	三角	782	153	15	18,756	11,172	4,757	21	3	2	333	▲ 425	11,956
2406	熊本	郡浦	159	47	3	19,142	13,805	7,258	21	3	2	508	▲ 1,843	12,496
2407	熊本	松橋城南	220	52	9	41,658	20,013	5,766	46	7	4	403	▲ 2,267	18,206
2408	熊本	松橋	3,914	968	163	41,699	20,274	6,013	46	7	4	421	▲ 1,329	19,423
2409	熊本	松橋小川	220	41	3	13,762	9,241	4,534	15	2	1	317	▲ 1,528	8,048
2410	熊本	松橋豊野	162	46	2	13,837	11,710	6,978	15	2	1	488	▲ 1,722	10,494
2411	熊本	堅志田	162	53	3	20,055	14,886	8,027	22	3	2	562	▲ 453	15,022
2412	熊本	砥用	161	51	5	32,842	18,989	7,757	36	6	3	543	▲ 5,924	25,501
2413	熊本	岱明	220	43	3	13,616	9,399	4,742	15	2	1	332	▲ 1,167	8,582
2414	熊本	大水	127	41	5	38,561	20,974	7,786	43	7	4	545	▲ 3,397	18,176
2415	熊本	玉東	162	44	13	82,280	34,755	6,615	91	14	8	463	▲ 23,636	58,967
2416	熊本	菊水	162	32	2	10,971	8,517	4,765	12	2	1	333	▲ 1,339	7,526
2417	熊本	三加和	162	43	6	34,420	18,213	6,441	38	6	3	451	▲ 2,472	16,239
2418	熊本	南関	224	50	7	32,820	16,674	5,450	36	6	3	381	▲ 2,196	14,904
2419	熊本	熊本長洲	526	104	7	13,341	9,389	4,826	15	2	1	338	▲ 1,030	8,715
2420	熊本	鹿北	162	37	5	28,521	15,380	5,626	32	5	3	394	▲ 1,846	13,968
2421	熊本	菊鹿	162	36	5	28,388	15,130	5,421	31	5	3	379	▲ 1,656	13,892
2422	熊本	熊本	189	47	10	54,321	24,681	6,103	60	9	5	427	▲ 3,491	21,691
2423	熊本	鹿央	162	60	14	89,542	39,652	9,029	99	16	9	632	▲ 24,175	64,583
2424	熊本	植木若野	600	192	9	15,535	13,084	7,771	17	3	2	544	▲ 953	12,697
2425	熊本	旭志	162	66	13	81,806	37,843	9,865	91	14	8	690	▲ 3,764	34,882
2426	熊本	熊本大津	292	78	8	27,623	15,954	6,507	31	5	3	455	▲ 3,887	12,561
2427	熊本	菊陽	224	48	5	24,529	13,563	5,174	27	4	2	362	▲ 805	13,153
2428	熊本	合志	220	53	4	18,557	12,228	5,881	21	3	2	411	▲ 1,019	11,646
2429	熊本	泗水	162	39	6	39,323	19,248	5,799	44	7	4	406	▲ 1,266	18,443
2430	熊本	西合志	220	39	4	15,914	9,721	4,279	18	3	2	299	▲ 69	9,974
2431	熊本	一の宮	1,595	297	55	34,338	16,277	4,533	38	6	3	317	▲ 596	17,237
2432	熊本	阿蘇	147	77	24	159,808	67,307	12,653	177	28	16	2,353	▲ 6,501	63,380
2433	熊本	坊中	127	36	7	53,332	25,180	6,941	59	9	5	486	▲ 2,020	23,719
2434	熊本	南小国	127	39	8	65,075	29,739	7,483	72	11	6	524	▲ 1,820	28,532
2435	熊本	熊本小国	945	326	95	100,224	42,670	8,393	111	17	10	587	▲ 3,427	39,968
2436	熊本	蘇陽	293	106	18	61,436	29,779	8,768	68	11	6	613	▲ 10,924	41,401
2437	熊本	高森	1,473	415	85	57,656	26,563	6,845	64	10	6	479	▲ 1,665	25,457
2438	熊本	南阿蘇	225	56	18	78,920	33,024	6,033	87	14	8	422	▲ 1,808	31,747
2439	熊本	熊本西原	162	53	6	37,575	20,778	7,927	42	7	4	555	▲ 501	20,885
2440	熊本	御船	189	73	18	96,709	42,456	9,382	107	17	9	656	▲ 5,821	37,424
2441	熊本	嘉島	158	56	14	91,149	39,702	8,529	101	16	9	597	▲ 5,688	34,737
2442	熊本	木山	267	112	27	99,848	44,342	10,194	111	17	10	713	▲ 5,672	39,521
2443	熊本	甲佐	220	52	5	21,261	13,032	5,761	24	4	2	403	▲ 1,078	12,387
2444	熊本	矢部別館	1,812	521	75	41,445	21,162	6,988	46	7	4	489	▲ 474	21,234
2445	熊本	矢部清和	162	65	9	56,724	29,162	9,763	63	10	6	683	▲ 3,835	26,089
2446	熊本	坂本	162	55	9	54,378	26,890	8,293	60	9	5	580	▲ 16,430	43,974

2447	熊本	千丁	127	33	5	43,203	21,081	6,305	48	8	4	441	▲ 3,168	18,414
2448	熊本	熊本鏡	464	135	14	29,854	17,305	7,095	33	5	3	496	826	18,668
2449	熊本	宮原	127	25	4	29,348	14,856	4,819	33	5	3	337	0	15,234
2450	熊本	東陽	162	60	16	100,667	43,399	8,971	111	18	10	628	▲ 4,000	40,166
2451	熊本	水俣田浦	162	43	6	34,968	18,366	6,407	39	6	3	448	▲ 1,589	17,273
2452	熊本	芦北	795	185	24	30,124	15,952	5,650	33	5	3	395	▲ 84	16,304
2453	熊本	湯浦	162	58	17	105,061	44,712	8,781	116	18	10	614	▲ 3,820	41,650
2454	熊本	津奈木	162	42	8	47,285	22,432	6,260	52	8	5	438	▲ 1,365	21,570
2455	熊本	錦	224	66	17	73,903	32,381	7,106	82	13	7	497	▲ 1,984	30,996
2456	熊本	免田	189	35	6	30,841	15,042	4,494	34	5	3	314	▲ 1,022	14,376
2457	熊本	多良木	612	174	38	61,800	28,038	6,902	68	11	6	483	▲ 2,928	25,678
2458	熊本	湯前	162	60	14	88,890	39,359	8,959	98	16	9	627	▲ 2,701	37,408
2459	熊本	一勝地	162	64	17	107,424	46,416	9,677	119	19	11	677	▲ 3,196	44,046
2460	熊本	大矢野	220	40	3	13,073	8,928	4,457	14	2	1	312	▲ 41	9,216
2461	熊本	本渡松島	158	38	3	17,366	11,753	5,814	19	3	2	407	▲ 694	11,490
2462	熊本	赤崎	159	55	9	56,009	27,512	8,357	62	10	5	585	▲ 4,478	23,696
2463	熊本	姫戸	162	55	21	130,067	52,791	8,308	144	23	13	581	▲ 33,575	87,127
2464	熊本	竜ヶ岳	159	49	5	28,641	17,268	7,473	32	5	3	523	▲ 3,941	13,890
2465	熊本	五和	128	37	6	44,911	22,407	7,047	50	8	4	493	▲ 1,107	21,855
2466	熊本	本渡富岡	127	41	11	86,767	37,513	7,839	96	15	9	548	▲ 4,985	33,196
2467	熊本	河浦	162	75	13	81,624	39,177	11,262	90	14	8	788	▲ 3,627	36,450
2468	熊本	横島	162	50	4	27,394	16,822	7,453	30	5	3	521	0	17,381
2469	熊本	松谷	159	49	5	31,524	18,291	7,510	35	5	3	525	0	18,859
2470	熊本	栖本	162	47	4	23,911	15,265	7,087	26	4	2	496	0	15,793
2471	熊本	倉岳	158	68	19	118,170	50,833	10,419	131	21	12	729	0	51,726
2472	熊本	大草	161	74	13	80,352	38,681	11,201	89	14	8	784	0	39,576
2473	熊本	本渡新和	162	55	5	28,535	18,038	8,279	32	5	3	579	0	18,657
2474	大分	大分	5,571	2,133	594	106,626	45,769	9,303	118	19	10	805	8,858	55,579
2475	大分	鶴崎	1,806	526	107	59,315	27,366	7,080	66	10	6	495	▲ 2,045	25,898
2476	大分	大分東	2,159	615	101	46,881	22,955	6,922	52	8	5	484	▲ 3,792	19,712
2477	大分	大分戸次	238	91	20	85,560	38,502	9,240	95	15	8	646	▲ 4,201	35,065
2478	大分	大分滝尾	1,439	342	84	58,095	25,645	5,777	64	10	6	404	▲ 2,731	23,398
2479	大分	大分大道	2,187	728	160	73,009	33,054	8,085	81	13	7	566	▲ 3,224	36,945
2480	大分	大分質来	196	45	10	50,601	22,904	5,598	56	9	5	392	▲ 2,188	21,178
2481	大分	大分植田	1,957	431	18	9,210	8,498	5,348	10	2	1	374	▲ 3,109	5,776
2482	大分	大分吉野	162	56	3	18,407	14,769	8,474	20	3	2	593	▲ 1,294	14,093
2483	大分	鶴崎松岡	273	64	14	50,127	22,873	5,730	56	9	5	401	▲ 1,329	22,015
2484	大分	坂ノ市別館	1,369	341	51	37,316	18,816	6,054	41	7	4	424	▲ 3,772	15,520
2485	大分	大分市外	5,564	1,632	435	78,222	33,878	7,126	87	14	8	499	▲ 10,958	45,444
2486	大分	大分別府	6,469	1,606	183	28,308	15,716	6,035	31	5	3	422	▲ 2,099	14,078
2487	大分	別府北	967	151	14	14,214	8,647	3,786	16	2	1	265	▲ 706	8,225
2488	大分	大分中津	1,993	883	118	59,045	30,962	10,769	65	10	6	753	▲ 2,699	29,097
2489	大分	如水	526	126	14	26,890	15,011	5,814	30	5	3	407	▲ 1,456	14,000
2490	大分	新中津	3,109	748	104	33,474	17,297	5,849	37	6	3	409	▲ 835	16,917
2491	大分	日田三本松	2,142	671	140	65,205	29,911	7,611	72	11	6	532	▲ 3,624	26,908
2492	大分	佐伯	4,966	1,344	236	47,593	22,852	6,575	53	8	5	460	▲ 2,889	20,489
2493	大分	海崎	127	26	2	17,121	10,864	5,008	19	3	2	350	▲ 1,862	9,376
2494	大分	臼杵	1,948	585	133	68,087	30,578	7,292	75	12	7	510	▲ 6,505	37,687
2495	大分	津久見	1,246	273	50	40,473	19,156	5,314	45	7	4	372	▲ 142	19,442
2496	大分	保戸島	59	34	9	153,334	66,433	13,993	170	27	15	979	▲ 10,794	78,418
2497	大分	大分竹田	2,546	729	161	63,349	28,621	6,956	70	11	6	487	▲ 6,112	35,307
2498	大分	豊後高田	2,883	723	135	46,896	22,129	6,091	52	8	5	426	▲ 228	22,392
2499	大分	杵築別館	2,488	802	147	59,059	28,029	7,831	65	10	6	548	▲ 2,940	25,718
2500	大分	大分宇佐	1,496	435	80	53,757	25,444	7,059	60	9	5	494	▲ 2,107	23,905
2501	大分	宇佐八幡	189	37	3	15,422	9,984	4,710	17	3	2	330	▲ 1,908	8,428
2502	大分	長洲	196	46	7	38,056	18,671	5,656	42	7	4	396	▲ 2,223	16,897
2503	大分	豊後高田田原	162	47	2	10,699	10,770	7,111	12	2	1	497	▲ 1,051	10,231

2504	大分	真玉	162	52	5	30,181	18,210	7,888	33	5	3	552	▲ 1,798	17,005
2505	大分	香々地	162	57	4	26,525	17,567	8,495	29	5	3	594	▲ 1,656	16,542
2506	大分	国東国見	162	60	8	47,337	25,143	8,954	52	8	5	626	▲ 3,802	22,032
2507	大分	国東	1,648	378	82	49,613	22,546	5,579	55	9	5	390	▲ 1,989	21,016
2508	大分	国東富栄	162	41	4	27,569	15,549	6,120	31	5	3	428	▲ 1,323	14,693
2509	大分	武蔵	127	22	3	26,038	13,206	4,301	29	5	3	301	▲ 2,474	11,070
2510	大分	安岐	157	37	7	45,795	21,335	5,673	51	8	4	397	▲ 2,143	19,652
2511	大分	日出	220	39	4	16,345	9,863	4,273	18	3	2	299	▲ 1,063	9,122
2512	大分	山香	133	26	3	19,269	11,285	4,695	21	3	2	328	▲ 574	11,065
2513	大分	大分野津原	168	45	7	41,102	20,566	6,509	46	7	4	455	▲ 1,765	19,313
2514	大分	大分狭間	231	58	7	30,679	16,622	6,130	34	5	3	429	▲ 2,355	14,738
2515	大分	大分庄内	224	62	22	99,820	40,861	6,723	111	17	10	470	▲ 19,008	60,477
2516	大分	由布院	226	66	27	117,674	47,372	7,127	130	21	12	499	▲ 14,804	62,838
2517	大分	佐賀関	189	41	7	36,548	17,821	5,322	40	6	4	372	▲ 3,545	14,698
2518	大分	幸崎	162	51	10	61,676	28,799	7,706	68	11	6	539	▲ 2,522	26,901
2519	大分	佐伯弥生	134	38	8	62,023	28,157	6,945	69	11	6	486	▲ 2,426	26,303
2520	大分	宇目	162	46	3	18,430	13,157	6,854	20	3	2	480	▲ 1,445	12,217
2521	大分	直川	162	51	12	73,426	32,815	7,703	81	13	7	539	▲ 2,874	30,581
2522	大分	佐伯鶴見	162	47	5	30,760	17,540	7,020	34	5	3	491	▲ 1,958	16,115
2523	大分	浦江	158	41	7	46,916	22,312	6,267	52	8	5	438	▲ 2,418	20,397
2524	大分	野津	189	41	10	54,881	23,977	5,208	61	10	5	364	▲ 2,401	22,016
2525	大分	大分三重	2,187	529	122	55,849	24,981	5,881	62	10	5	411	▲ 9,937	35,406
2526	大分	三重清川	162	51	6	36,048	20,004	7,676	40	6	4	537	▲ 1,940	18,651
2527	大分	緒方	161	48	4	25,136	15,839	7,243	28	4	2	507	▲ 1,462	14,918
2528	大分	三重大野	133	27	5	36,594	17,515	5,000	41	6	4	350	▲ 2,865	15,051
2529	大分	三重十蔵	162	51	5	33,096	18,984	7,665	37	6	3	536	▲ 2,613	16,953
2530	大分	大分犬飼	133	30	5	37,001	18,033	5,379	41	6	4	376	▲ 3,235	15,225
2531	大分	竹田狹	162	47	3	20,220	13,943	7,028	22	4	2	492	▲ 711	13,752
2532	大分	久住	162	46	2	11,656	10,857	6,871	13	2	1	481	▲ 1,077	10,277
2533	大分	恵良	127	25	6	45,950	20,478	4,763	51	8	5	333	▲ 1,124	19,751
2534	大分	坎珠	986	283	33	33,674	18,491	6,974	37	6	3	488	▲ 358	19,383
2535	大分	津江	133	56	3	22,886	18,072	10,245	25	4	2	717	▲ 3,494	15,326
2536	大分	日田大山	162	45	16	101,264	41,329	6,697	112	18	10	468	▲ 4,342	37,595
2537	大分	大分瀬	127	40	9	70,218	31,747	7,733	78	12	7	541	▲ 4,061	28,324
2538	大分	三光	162	45	6	37,112	19,520	6,828	41	6	4	478	▲ 2,158	17,891
2539	大分	本耶馬溪	127	25	8	61,855	25,971	4,816	69	11	6	337	▲ 3,184	23,210
2540	大分	耶馬溪	162	46	6	35,724	19,156	6,938	40	6	4	485	▲ 2,311	17,380
2541	大分	耶馬溪下郷	167	53	15	92,370	39,375	7,785	102	16	9	545	▲ 3,735	36,312
2542	大分	山国	162	58	16	96,070	41,539	8,683	106	17	9	607	▲ 5,194	37,084
2543	大分	院内	162	45	8	46,615	22,648	6,706	52	8	5	469	▲ 2,326	20,856
2544	大分	安心院	133	24	2	16,517	10,016	4,367	18	3	2	306	▲ 975	9,370
2545	大分	豊前	1,669	334	70	42,206	19,293	4,858	47	7	4	340	▲ 10,545	30,236
2546	大分	谷河	162	48	10	60,846	27,974	7,165	67	11	6	501	▲ 2,699	25,860
2547	大分	友枝	162	45	4	23,417	14,804	6,795	26	4	2	475	▲ 1,426	13,885
2548	大分	新畑之浦	112	55	15	132,956	57,487	12,016	147	23	13	3,628	0	61,298
2549	大分	朝地	162	60	21	130,665	53,660	8,973	145	23	13	628	0	54,469
2550	大分	長湯	162	51	4	21,991	15,186	7,665	24	4	2	536	0	15,752
2551	宮崎	青島	133	37	12	87,060	36,589	6,814	96	15	9	477	▲ 4,011	33,175
2552	宮崎	生目	744	212	37	49,541	23,869	6,926	55	9	5	485	▲ 3,703	20,720
2553	宮崎	宮崎大淀	3,206	869	132	41,287	20,703	6,583	46	7	4	461	▲ 717	20,504
2554	宮崎	宮崎住吉	857	141	22	26,204	12,968	4,006	29	5	3	280	▲ 1,508	11,777

2555	宮崎	柳瀬	189	55	16	84,926	36,173	7,128	94	15	8	499	▲ 3,327	33,462
2556	宮崎	木花	219	58	7	33,421	17,823	6,393	37	6	3	447	▲ 1,437	16,879
2557	宮崎	宮崎本郷	983	262	36	36,246	18,882	6,486	40	6	4	454	▲ 3,858	15,528
2558	宮崎	宮崎内海	158	39	6	35,760	18,267	6,037	40	6	4	422	▲ 1,202	17,537
2559	宮崎	宮崎東	4,485	1,670	500	111,572	47,205	9,047	124	19	11	633	4,425	52,417
2560	宮崎	都城	7,252	1,614	292	40,256	19,178	5,410	45	7	4	378	▲ 1,324	18,288
2561	宮崎	志和池	133	30	9	67,273	28,450	5,443	75	12	7	381	5,935	34,860
2562	宮崎	都城荘内	188	39	3	15,559	10,318	4,997	17	3	2	350	▲ 1,557	9,133
2563	宮崎	沖水	230	53	12	52,258	23,526	5,654	58	9	5	396	▲ 2,811	21,183
2564	宮崎	都城中郷	230	71	8	34,369	19,241	7,487	38	6	3	524	▲ 3,004	16,808
2565	宮崎	都城高野	161	60	7	41,596	23,343	9,117	46	7	4	638	▲ 1,897	22,141
2566	宮崎	土々呂	220	50	6	28,256	15,168	5,504	31	5	3	385	▲ 1,585	14,007
2567	宮崎	延岡市外	4,751	964	168	35,262	16,992	4,932	39	6	3	345	▲ 1,755	15,630
2568	宮崎	日南	3,459	790	107	30,963	16,140	5,551	34	5	3	388	▲ 1,329	15,241
2569	宮崎	大堂津	133	40	11	83,229	35,808	7,344	92	15	8	514	▲ 2,016	34,421
2570	宮崎	飫肥	195	38	8	40,576	18,626	4,749	45	7	4	332	▲ 1,940	17,074
2571	宮崎	宮崎小林	3,590	784	174	48,487	21,886	5,303	54	8	5	371	4,953	27,277
2572	宮崎	西小林	161	54	4	26,993	17,429	8,197	30	5	3	573	▲ 1,002	17,038
2573	宮崎	美々津	133	35	5	36,125	18,756	6,401	40	6	4	448	▲ 1,447	17,807
2574	宮崎	岩脇	161	51	3	21,181	14,958	7,714	23	4	2	540	▲ 955	14,572
2575	宮崎	日向別館	4,621	1,254	328	71,052	30,893	6,593	79	12	7	461	▲ 4,458	26,994
2576	宮崎	串間	1,261	351	71	55,991	25,916	6,767	62	10	5	473	▲ 486	25,980
2577	宮崎	都井	161	53	7	46,355	23,792	7,938	51	8	5	555	▲ 2,883	21,528
2578	宮崎	大東	161	51	3	20,917	14,900	7,746	23	4	2	542	▲ 813	14,658
2579	宮崎	西都	1,387	358	35	25,127	14,857	6,264	28	4	2	438	▲ 3,424	11,905
2580	宮崎	三財	162	52	3	18,208	14,019	7,792	20	3	2	545	▲ 1,232	13,357
2581	宮崎	えびの営機械	168	46	6	33,350	18,029	6,623	37	6	3	463	▲ 1,278	17,260
2582	宮崎	飯野駅前	219	47	9	40,507	19,032	5,179	45	7	4	362	▲ 2,568	16,882
2583	宮崎	真幸	168	53	7	41,858	22,034	7,718	46	7	4	540	▲ 2,082	20,549
2584	宮崎	清武	233	74	28	120,618	49,016	7,765	134	21	12	543	20,595	70,321
2585	宮崎	宮崎田野	219	45	6	26,118	13,927	4,995	29	5	3	349	▲ 1,920	12,393
2586	宮崎	佐土原	194	41	6	31,885	16,068	5,163	35	6	3	361	▲ 3,216	13,257
2587	宮崎	西佐土原	188	34	6	31,033	15,004	4,391	34	5	3	307	▲ 678	14,675
2588	宮崎	日南北郷	161	43	5	33,495	17,889	6,434	37	6	3	450	▲ 2,376	16,009
2589	宮崎	日南南郷	188	41	12	62,295	26,646	5,341	69	11	6	374	▲ 2,543	24,563
2590	宮崎	三股	554	123	21	37,780	18,317	5,396	42	7	4	378	▲ 2,738	16,010
2591	宮崎	都城山之口	223	64	4	18,173	13,143	6,928	20	3	2	485	▲ 1,000	12,653
2592	宮崎	高城	188	44	11	58,057	25,530	5,674	64	10	6	397	▲ 2,843	23,164
2593	宮崎	都城山田	223	62	7	30,495	17,206	6,777	34	5	3	474	▲ 2,258	15,464
2594	宮崎	都城高崎	223	52	4	16,113	11,218	5,707	18	3	2	399	▲ 1,051	10,589
2595	宮崎	高原	223	71	9	39,324	21,132	7,683	44	7	4	537	▲ 2,651	19,073
2596	宮崎	小林野尻	223	62	3	14,618	11,774	6,775	16	3	1	474	▲ 1,896	10,372
2597	宮崎	紙屋	161	53	5	33,302	19,452	8,063	37	6	3	564	▲ 2,653	17,409
2598	宮崎	宮崎高岡	195	42	5	26,266	14,163	5,180	29	5	3	362	▲ 2,499	12,063
2599	宮崎	国富	224	60	17	76,263	32,546	6,464	84	13	7	452	16,552	49,654
2600	宮崎	綾	139	44	15	106,471	44,025	7,612	118	19	10	533	7,138	51,843
2601	宮崎	高鍋営業所1	2,012	403	47	23,176	12,789	4,863	26	4	2	340	▲ 3,488	9,673
2602	宮崎	新富	223	50	5	21,781	12,848	5,399	24	4	2	378	▲ 2,226	11,030
2603	宮崎	木城	161	52	4	25,853	16,642	7,800	29	5	3	546	▲ 1,649	15,576
2604	宮崎	川南	195	45	12	59,536	26,026	5,665	66	10	6	396	▲ 1,006	25,498
2605	宮崎	都農	195	46	8	40,342	19,466	5,669	45	7	4	397	▲ 2,485	17,434
2606	宮崎	門川	195	44	4	21,657	12,923	5,516	24	4	2	386	▲ 1,595	11,744
2607	宮崎	山陰	161	51	4	24,372	15,966	7,631	27	4	2	534	▲ 1,231	15,302
2608	宮崎	神門	161	50	3	20,218	14,477	7,563	22	4	2	529	▲ 853	14,181
2609	宮崎	日向西郷	162	56	3	20,605	15,419	8,372	23	4	2	586	▲ 588	15,446
2610	宮崎	宇納間	161	52	3	18,138	14,001	7,798	20	3	2	546	▲ 637	13,935

2611	宮崎	曾木	161	48	3	20,576	14,326	7,289	23	4	2	510	▲ 769	14,096
2612	宮崎	北川	161	54	7	44,809	23,513	8,188	50	8	4	573	▲ 2,293	21,855
2613	宮崎	延岡北浦	158	56	8	49,376	25,445	8,558	55	9	5	599	▲ 4,386	21,727
2614	宮崎	諸塚	152	48	8	53,276	25,818	7,598	59	9	5	532	6,443	32,866
2615	宮崎	高千穂別館	1,709	510	58	34,167	18,940	7,255	38	6	3	508	▲ 4,591	14,904
2616	宮崎	日之影	161	55	6	39,887	21,986	8,345	44	7	4	584	8,498	31,123
2617	宮崎	五ヶ瀬	161	41	1	3,836	7,508	6,196	4	1	0	433	763	8,709
2618	宮崎	財部	223	59	6	29,084	16,348	6,401	32	5	3	448	▲ 2,091	14,745
2619	宮崎	都城末吉	194	41	8	42,968	19,792	5,097	48	7	4	357	▲ 2,604	17,604
2620	宮崎	市木	161	57	5	29,709	18,749	8,588	33	5	3	601	0	19,391
2621	宮崎	南浦	161	52	7	41,453	22,072	7,895	46	7	4	552	0	22,681
2622	鹿児島	鴨池甲南新館	2,767	571	169	61,200	25,944	5,013	68	11	6	351	2,686	29,066
2623	鹿児島	谷山	1,385	379	90	65,066	28,904	6,651	72	11	6	465	6,033	35,491
2624	鹿児島	鹿児島吉野	845	219	19	22,881	14,114	6,289	25	4	2	440	1,474	16,059
2625	鹿児島	鹿児島春日	1,149	300	39	33,558	17,827	6,350	37	6	3	444	538	18,855
2626	鹿児島	河頭	217	49	8	36,583	18,001	5,490	41	6	4	384	▲ 2,236	16,200
2627	鹿児島	伊敷	2,067	361	94	45,482	19,801	4,246	50	8	4	297	▲ 42	20,118
2628	鹿児島	原良	1,322	389	33	24,823	15,639	7,150	27	4	2	500	▲ 1,091	15,081
2629	鹿児島	広木	1,399	354	51	36,169	18,519	6,149	40	6	4	430	▲ 719	18,280
2630	鹿児島	坂之上	1,301	306	20	15,398	10,978	5,712	17	3	2	400	▲ 933	10,467
2631	鹿児島	鹿児島川内	3,441	1,029	146	42,502	21,800	7,264	47	7	4	508	▲ 1,941	20,425
2632	鹿児島	川内西方	161	47	3	21,508	14,449	7,093	24	4	2	496	▲ 181	14,794
2633	鹿児島	城上	158	48	5	30,880	17,994	7,433	34	5	3	520	▲ 3,449	15,107
2634	鹿児島	鹿屋	3,387	1,385	110	62,478	21,044	9,936	36	6	3	695	▲ 3,773	18,011
2635	鹿児島	古江	161	36	3	18,154	11,691	5,482	20	3	2	384	▲ 1,022	11,078
2636	鹿児島	高須	161	56	5	31,162	19,121	8,464	35	5	3	592	▲ 1,631	18,125
2637	鹿児島	大始良	161	48	5	28,834	17,093	7,232	32	5	3	506	▲ 1,168	16,471
2638	鹿児島	高隈	161	47	3	17,935	13,250	7,116	20	3	2	498	▲ 277	13,496
2639	鹿児島	鹿屋南	161	48	7	43,753	22,247	7,284	48	8	4	510	9,065	31,882
2640	鹿児島	枕崎	1,685	340	52	30,982	15,502	4,906	34	5	3	343	▲ 557	15,330
2641	鹿児島	串木野	989	256	29	29,526	16,384	6,286	33	5	3	440	852	17,717
2642	鹿児島	川内羽島	161	45	4	27,569	16,284	6,855	31	5	3	480	▲ 1,383	15,420
2643	鹿児島	阿久根	1,537	396	46	29,726	16,431	6,265	33	5	3	438	▲ 1,391	15,519
2644	鹿児島	阿久根脇本	127	28	4	34,636	17,140	5,295	38	6	3	370	▲ 662	16,895
2645	鹿児島	阿久根大川	127	25	4	31,238	15,568	4,885	35	5	3	342	▲ 105	15,848
2646	鹿児島	名瀬	3,725	999	172	46,299	22,353	6,519	51	8	5	456	978	23,851
2647	鹿児島	出水	4,233	862	99	23,395	12,948	4,947	26	4	2	346	▲ 934	12,392
2648	鹿児島	米之津	188	48	8	40,560	20,059	6,187	45	7	4	433	▲ 1,630	18,918
2649	鹿児島	鹿児島大口	1,502	250	52	34,557	15,858	4,039	38	6	3	283	▲ 1,511	14,677
2650	鹿児島	指宿	3,121	886	102	32,669	18,069	6,896	36	6	3	482	▲ 4,029	14,567
2651	鹿児島	宮ヶ浜	223	51	3	15,240	10,777	5,565	17	3	1	389	▲ 1,065	10,122
2652	鹿児島	加世田	4,110	842	69	16,706	10,690	4,977	19	3	2	348	▲ 2,809	8,253
2653	鹿児島	国分	1,575	479	51	32,333	18,443	7,385	36	6	3	517	▲ 1,973	17,032
2654	鹿児島	種子島	2,105	424	122	57,840	24,678	4,897	64	10	6	343	7,659	32,760
2655	鹿児島	鹿児島垂水	189	58	15	78,306	34,265	7,484	87	14	8	524	11,004	45,902
2656	鹿児島	鹿屋新城	158	51	4	27,381	17,252	7,888	30	5	3	552	▲ 201	17,641
2657	鹿児島	牛根	158	49	5	29,274	17,547	7,535	32	5	3	527	▲ 2,238	15,876
2658	鹿児島	鹿児島吉田	161	47	3	19,789	13,888	7,120	22	3	2	498	▲ 353	14,060
2659	鹿児島	西桜島	127	36	9	74,361	32,282	6,850	82	13	7	479	2,282	35,145
2660	鹿児島	喜入	133	39	11	85,309	36,331	7,155	94	15	8	501	15,864	52,813
2661	鹿児島	生見	127	20	2	13,487	8,459	3,846	15	2	1	269	▲ 1,502	7,244
2662	鹿児島	瀬々串	161	46	3	18,493	13,306	6,981	20	3	2	488	▲ 68	13,751
2663	鹿児島	指宿山川	219	50	12	53,920	23,931	5,490	60	9	5	384	▲ 2,106	22,283
2664	鹿児島	穎娃	157	35	2	14,962	10,549	5,432	17	3	1	380	▲ 1,191	9,759
2665	鹿児島	石垣	127	25	2	11,997	8,949	4,846	13	2	1	339	▲ 1,287	8,017
2666	鹿児島	開間	224	59	7	30,530	16,859	6,418	34	5	3	449	▲ 1,916	15,434
2667	鹿児島	笠沙	161	38	3	19,171	12,349	5,793	21	3	2	405	▲ 1,402	11,378

2668	鹿児島	加世田大浦	168	67	5	32,255	20,701	9,670	36	6	3	676	▲ 2,928	18,494
2669	鹿児島	坊	158	40	5	28,699	15,951	6,136	32	5	3	429	▲ 1,239	15,181
2670	鹿児島	知覧	130	36	7	52,062	24,570	6,765	58	9	5	473	7,277	32,392
2671	鹿児島	知覧瀬世	161	33	3	20,057	11,802	4,943	22	3	2	346	▲ 1,681	10,494
2672	鹿児島	加世田川辺	195	52	8	39,122	19,907	6,527	43	7	4	457	▲ 3,100	17,318
2673	鹿児島	市来	127	25	3	25,491	13,559	4,841	28	4	2	339	▲ 1,652	12,280
2674	鹿児島	東市来	229	62	9	37,808	19,522	6,592	42	7	4	461	▲ 3,002	17,034
2675	鹿児島	伊集院	2,092	544	66	31,330	17,031	6,316	35	5	3	442	2,660	20,176
2676	鹿児島	松元	224	76	11	51,328	25,765	8,211	57	9	5	574	776	27,186
2677	鹿児島	伊集院郡山	232	76	20	87,406	37,916	8,023	97	15	9	561	▲ 4,032	34,566
2678	鹿児島	伊集院吹上	224	42	4	16,231	10,138	4,587	18	3	2	321	▲ 1,231	9,251
2679	鹿児島	金峰	224	50	4	19,324	11,987	5,378	21	3	2	376	▲ 1,692	10,697
2680	鹿児島	樋脇	161	54	14	86,577	37,702	8,093	96	15	8	566	22,689	61,076
2681	鹿児島	市比野	161	50	5	30,765	18,028	7,506	34	5	3	525	▲ 1,125	17,470
2682	鹿児島	入来	161	45	9	54,957	25,539	6,744	61	10	5	472	▲ 2,236	23,851
2683	鹿児島	川内東郷	161	71	16	101,316	45,358	10,708	112	18	10	749	22,719	68,966
2684	鹿児島	宮之城	922	257	65	69,969	30,712	6,783	77	12	7	475	▲ 3,060	28,223
2685	鹿児島	宮野城鶴田	161	57	12	77,131	34,915	8,536	85	13	8	597	▲ 1,472	34,146
2686	鹿児島	薩摩	161	54	12	76,969	34,413	8,089	85	13	8	566	22,238	57,323
2687	鹿児島	祁答院	161	47	6	36,356	19,509	7,075	40	6	4	495	▲ 1,012	19,042
2688	鹿児島	出水野田	161	44	4	24,462	14,985	6,619	27	4	2	463	▲ 366	15,115
2689	鹿児島	高尾野	188	41	5	24,528	13,627	5,238	27	4	2	366	▲ 487	13,539
2690	鹿児島	出水鷹巣	161	55	3	19,613	14,983	8,275	22	3	2	579	▲ 846	14,743
2691	鹿児島	山門野	161	44	4	22,180	14,179	6,593	25	4	2	461	▲ 523	14,148
2692	鹿児島	指江	158	52	4	27,558	17,462	8,037	31	5	3	562	▲ 3,251	14,812
2693	鹿児島	菱刈	219	43	3	14,200	9,590	4,734	16	2	1	331	166	10,106
2694	鹿児島	加治木	4,046	1,120	175	43,260	21,523	6,728	48	8	4	471	6,789	28,843
2695	鹿児島	帖佐	1,117	456	46	41,379	24,079	9,928	46	7	4	695	▲ 2,957	21,874
2696	鹿児島	蒲生	224	56	5	21,376	13,361	6,050	24	4	2	423	▲ 1,545	12,269
2697	鹿児島	十三塚原	161	49	3	18,787	13,816	7,391	21	3	2	517	▲ 1,027	13,332
2698	鹿児島	加治木横川	139	65	15	110,230	49,111	11,412	122	19	11	798	▲ 5,755	44,306
2699	鹿児島	粟野	188	49	5	26,244	15,318	6,343	29	5	3	444	▲ 1,063	14,736
2700	鹿児島	吉松	161	44	7	46,182	22,396	6,602	51	8	5	462	▲ 2,786	20,136
2701	鹿児島	丸尾	224	72	5	23,792	16,001	7,864	26	4	2	550	▲ 2,251	14,332
2702	鹿児島	牧園	127	30	6	44,892	21,049	5,696	50	8	4	398	▲ 1,528	19,981
2703	鹿児島	霧島	127	27	3	20,005	12,011	5,169	22	3	2	362	182	12,582
2704	鹿児島	隼人	572	225	100	174,603	69,254	9,540	193	30	17	984	▲ 3,638	66,840
2705	鹿児島	牧ノ原	161	48	3	19,690	13,997	7,263	22	3	2	508	▲ 1,449	13,083
2706	鹿児島	岩川	219	48	3	14,490	10,317	5,362	16	3	1	375	▲ 706	10,006
2707	鹿児島	百引	161	58	13	83,457	37,313	8,771	92	15	8	614	22,308	60,350
2708	鹿児島	志布志松山	161	50	4	27,111	16,748	7,476	30	5	3	523	▲ 1,113	16,196
2709	鹿児島	志布志	2,964	566	48	16,036	10,123	4,639	18	3	2	325	▲ 729	9,742
2710	鹿児島	志布志有明	161	52	3	21,648	15,190	7,787	24	4	2	545	▲ 770	14,995
2711	鹿児島	蓬原	161	49	7	41,289	21,462	7,341	46	7	4	514	▲ 1,548	20,485
2712	鹿児島	志布志大崎	219	46	5	22,076	12,654	5,104	24	4	2	357	834	13,875
2713	鹿児島	菱田	127	41	6	47,602	24,158	7,878	53	8	5	551	▲ 3,170	21,605
2714	鹿児島	細山田	161	50	4	24,474	15,883	7,513	27	4	2	526	▲ 1,634	14,808
2715	鹿児島	串良	195	48	6	32,731	17,178	5,984	36	6	3	419	▲ 1,659	15,983
2716	鹿児島	内の浦	158	42	8	52,969	24,551	6,436	59	9	5	450	▲ 901	24,173
2717	鹿児島	鹿屋高山	188	54	6	34,135	18,623	6,949	38	6	3	486	▲ 1,206	17,950
2718	鹿児島	吾平	168	50	6	33,276	18,596	7,216	37	6	3	505	▲ 544	18,603
2719	鹿児島	大根占	972	244	32	33,211	17,464	6,106	37	6	3	427	▲ 3,634	14,303
2720	鹿児島	根占	161	46	6	39,791	20,500	6,891	44	7	4	482	▲ 1,489	19,548
2721	鹿児島	大根占田代	161	47	4	27,057	16,386	7,133	30	5	3	499	▲ 351	16,572
2722	鹿児島	佐多	158	64	12	78,901	36,849	9,865	87	14	8	690	17,849	55,497
2723	鹿児島	中種子	298	90	28	94,943	39,778	7,308	105	17	9	511	▲ 3,327	37,093
2724	鹿児島	南種子	297	73	16	54,987	24,784	5,979	61	10	5	418	▲ 2,804	22,474
2725	鹿児島	屋久島	1,815	545	108	59,345	27,599	7,303	66	10	6	511	▲ 2,272	25,920
2726	鹿児島	瀬戸内	1,658	541	95	57,269	27,510	7,924	63	10	6	554	179	28,322
2727	鹿児島	奄郷	275	107	7	26,627	18,516	9,410	29	5	3	658	▲ 3,039	16,172
2728	鹿児島	笠利	504	210	26	52,154	27,984	10,147	58	9	5	710	▲ 1,976	26,790
2729	鹿児島	喜界島	660	306	74	111,435	49,370	11,259	123	19	11	788	334	50,645
2730	鹿児島	徳之島	2,433	715	133	54,668	25,834	7,138	61	10	5	499	2,204	28,613
2731	鹿児島	母間	274	65	8	30,763	16,318	5,797	34	5	3	406	▲ 845	15,921
2732	鹿児島	天城	276	114	15	55,217	28,906	10,022	61	10	5	701	▲ 2,586	27,097
2733	鹿児島	伊仙	353	123	23	64,546	30,517	8,442	71	11	6	591	▲ 3,520	27,676
2734	鹿児島	沖之永良部	274	103	30	107,586	45,902	9,108	119	19	11	637	▲ 1,863	44,825
2735	鹿児島	知名	274	92	14	51,685	25,819	8,143	57	9	5	570	751	27,211
2736	鹿児島	与論島	1,074	340	35	32,781	18,909	7,698	36	6	3	539	▲ 3,540	15,953
2737	鹿児島	木慈	53	46	9	173,819	80,660	21,214	192	30	17	1,484	11,878	94,261
2738	鹿児島	勝能	88	98	19	213,379	99,771	26,795	236	37	21	1,875	▲ 12,604	89,336
2739	鹿児島	管鈍	57	44	4	65,939	41,425	18,874	73	12	6	1,320	▲ 7,868	34,968
2740	鹿児島	与路島	43	89	21	483,133	215,111	49,880	535	84	47	3,490	▲ 20,902	198,365
2741	鹿児島	請島	18	51	11	601,310	275,892	70,244	666	105	59	4,914	▲ 22,016	259,620
2742	鹿児島	節子	57	60	6	106,296	61,820	25,467	118	19	10	1,782	2,787	66,536
2743	鹿児島	伊集院日吉	161	38	4	27,250	15,041	5,721	30	5	3	400	0	15,479
2744	鹿児島	現和	276	89	11	39,407	21,355	7,878	44	7	4	551	0	21,961
2745	鹿児島	国上	255	112	12	46,287	26,519	10,689	51	8	5	748	0	27,331
2746	鹿児島	早町	276	115	17	60,166	30,665	10,088	67	10	6	706	0	31,454
2747	沖縄	牧志	4,044	1,638	121	29,979	20,095	9,842	33	5	3	689	▲ 2,488	18,337
2748	沖縄	小禄	1,215	300	59	48,628	22,632	6,001	54	8	5	420	▲ 927	22,192
2749	沖縄	首里	2,127	593	88	41,587	20,993	6,770	46	7	4	474	3,415	24,939
2750	沖縄	寄宮	6,127	1,754	222	36,171	19,329	6,959	40	6	4	487	▲ 483	19,383
2751	沖縄	沖繩石川別	652	191	41	62,337	28,455	7,136	69	11	6	499	▲ 5,283	23,757
2752	沖縄	具志川	387	110	13	32,605	18,091	6,940	36	6	3	485	▲ 2,929	15,692
2753	沖縄	田場	1,265	303	23	18,337	12,101	5,830	20	3	2	408	▲ 3,353	9,181

2754	沖縄	大謝名	2,276	680	69	30,238	17,604	7,263	33	5	3	508	▲ 1,955	16,198
2755	沖縄	普天間	1,035	328	32	30,927	18,281	7,704	34	5	3	539	3,221	22,083
2756	沖縄	沖縄宮古	3,472	1,282	115	33,164	20,315	8,973	37	6	3	628	2,214	23,203
2757	沖縄	八重山	3,702	1,344	169	45,673	24,441	8,821	51	8	4	617	▲ 5,411	19,710
2758	沖縄	浦添別	1,424	507	88	61,451	29,662	8,646	68	11	6	605	▲ 4,591	25,761
2759	沖縄	仲尾次	171	73	13	77,107	36,749	10,378	85	13	8	726	▲ 7,639	29,942
2760	沖縄	久辺	49	30	7	148,159	65,699	15,029	164	26	15	1,051	▲ 8,868	58,087
2761	沖縄	名護別館	2,832	1,033	140	49,368	25,745	8,861	55	9	5	620	▲ 10,433	36,867
2762	沖縄	米須	177	84	13	71,320	35,953	11,562	79	12	7	809	11,316	48,176
2763	沖縄	照屋	1,295	351	27	20,943	13,744	6,582	23	4	2	460	▲ 3,080	11,153
2764	沖縄	コザ	3,712	1,472	342	92,121	41,139	9,634	102	16	9	674	▲ 5,790	36,150
2765	沖縄	胡屋	2,551	790	74	29,098	17,480	7,528	32	5	3	527	▲ 4,361	13,686
2766	沖縄	国頭別	168	52	11	63,969	29,454	7,577	71	11	6	530	▲ 6,554	23,518
2767	沖縄	今帰仁	242	72	9	36,142	19,627	7,267	40	6	4	508	▲ 2,545	17,640
2768	沖縄	本部	303	61	6	21,018	12,042	4,854	23	4	2	340	▲ 2,424	9,987
2769	沖縄	本部山川	346	118	10	29,665	18,466	8,321	33	5	3	582	▲ 1,719	17,370
2770	沖縄	コザ金武	242	73	12	48,696	24,009	7,355	54	8	5	515	4,273	28,864
2771	沖縄	与那城	498	90	10	20,150	11,295	4,404	22	4	2	308	▲ 2,788	8,843
2772	沖縄	平安座	171	67	8	44,940	24,940	9,571	50	8	4	670	▲ 5,578	20,094
2773	沖縄	嘉手納	1,681	581	99	58,873	28,529	8,395	65	10	6	587	1,360	30,557
2774	沖縄	読谷	245	68	11	42,961	21,438	6,745	48	7	4	472	▲ 4,557	17,412
2775	沖縄	コザ北谷	245	80	9	38,743	21,154	7,904	43	7	4	553	▲ 5,000	16,761
2776	沖縄	北中城	171	55	6	37,630	20,729	7,860	42	7	4	550	▲ 4,556	16,776
2777	沖縄	中城	245	73	7	26,874	16,474	7,283	30	5	3	510	▲ 4,113	12,909
2778	沖縄	豊見城	1,374	354	55	39,736	19,851	6,261	44	7	4	438	2,535	22,879
2779	沖縄	東風平	242	72	5	21,457	14,557	7,219	24	4	2	505	▲ 2,950	12,142
2780	沖縄	与那原玉城	245	88	15	61,005	29,596	8,732	68	11	6	611	4,396	34,688
2781	沖縄	佐敷	242	64	5	20,081	13,276	6,408	22	4	2	448	▲ 2,499	11,253
2782	沖縄	与那原	1,702	503	35	20,834	14,312	7,187	23	4	2	503	▲ 3,770	11,074
2783	沖縄	南風原	786	348	45	56,875	30,198	10,747	63	10	6	752	▲ 5,172	25,857
2784	沖縄	久米島	489	260	58	118,227	53,347	12,913	131	21	12	903	5,789	60,203
2785	沖縄	座間味	201	87	16	81,893	38,527	10,520	91	14	8	736	▲ 3,542	35,834
2786	沖縄	南大東	74	69	12	155,717	75,826	22,571	172	27	15	1,579	▲ 18,200	59,419
2787	沖縄	北大東	73	85	10	138,692	75,974	28,541	154	24	14	1,997	▲ 15,947	62,216
2788	沖縄	城辺	145	40	8	57,310	26,238	6,638	63	10	6	464	▲ 2,550	24,231
2789	沖縄	沖縄上野	168	71	12	72,012	34,912	10,284	80	13	7	719	▲ 5,976	29,755
2790	沖縄	伊良部	242	89	13	52,741	26,979	8,942	58	9	5	626	▲ 1,438	26,239
2791	沖縄	波照間	378	144	18	46,360	25,130	9,275	51	8	5	649	▲ 4,688	21,155
2792	沖縄	与那国	131	131	44	334,141	138,668	24,392	370	58	33	1,706	▲ 18,151	122,684
2793	沖縄	伊江	125	51	20	163,711	65,863	9,874	181	29	16	691	0	66,780
2794	沖縄	伊是名	380	198	11	29,648	22,802	12,663	33	5	3	886	0	23,729
2795	沖縄	伊平屋	71	49	10	134,497	62,596	16,598	149	23	13	1,161	0	63,942
2796	沖縄	多良間	381	235	15	38,110	28,010	14,976	42	7	4	1,048	0	29,111

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	94,204	「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	78,679	「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	15,525	①-②
④設備管理運営費 (再掲) ⑤減価償却費	2,868 864	「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)	2,004	④-⑤
⑦設備管理運営費比率	0.129	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+ 「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	1,605	294,586	16,882	183,543	34,195	10,518	197	31	17	3,698	38,138	
2	石川	5,320	1,125,883	46,882	211,632	36,113	8,812	228	36	20	5,514	41,911	
3	福井	920	142,299	7,468	154,673	28,070	8,117	166	26	15	4,451	32,728	
4	岐阜	558	89,882	4,963	161,079	29,673	8,894	173	27	15	4,942	34,830	
5	静岡	4,188	1,185,440	50,389	283,056	48,546	12,032	305	48	27	7,632	56,558	
6	愛知	47,389	13,712,588	601,247	289,362	50,015	12,687	311	49	28	7,280	57,683	
7	三重	2,164	391,838	25,096	181,071	34,955	11,597	195	31	17	4,075	39,273	
8	滋賀	161	36,568	1,452	227,130	38,319	9,019	244	38	22	5,936	44,559	
9	京都	13,660	3,051,260	121,602	223,372	37,717	8,902	240	38	21	5,036	43,052	
10	大阪	94,089	32,549,923	1,469,335	345,948	60,243	15,616	372	59	33	7,872	68,579	
11	兵庫	25,891	8,069,469	375,313	311,671	54,702	14,496	335	53	30	6,456	61,576	
12	奈良	1,198	242,672	9,369	202,564	33,952	7,821	218	34	19	5,005	39,228	
13	和歌山	409	40,820	2,299	99,804	18,496	5,621	107	17	10	2,307	20,937	
14	鳥取	1,352	551,565	17,962	407,962	65,913	13,286	439	69	39	10,386	76,846	
15	島根	379	60,282	2,010	159,055	25,821	5,303	171	27	15	3,835	29,869	
16	岡山	3,147	1,131,073	40,106	359,413	59,108	12,744	387	61	34	8,978	68,568	
17	広島	8,785	2,934,197	123,301	334,001	57,121	14,035	359	57	32	8,573	66,142	
18	山口	978	204,332	10,439	208,928	37,626	10,674	225	35	20	4,250	42,156	
19	徳島	823	320,220	13,162	389,089	66,185	15,993	419	66	37	9,370	76,077	
20	香川	1,932	477,748	21,327	247,282	42,938	11,039	266	42	24	7,514	50,784	
21	愛媛	2,636	770,550	35,438	292,318	51,153	13,444	314	50	28	8,217	59,762	
22	高知	492	77,015	5,601	156,535	31,577	11,384	168	27	15	4,117	35,904	
23	福岡	21,397	7,067,701	359,920	330,313	59,431	16,821	355	56	31	7,103	66,976	
24	佐賀	54	5,986	330	110,852	20,411	6,111	119	19	11	2,392	22,952	
25	長崎	746	74,005	3,972	99,202	18,121	5,324	107	17	9	2,453	20,707	
26	熊本	1,416	290,417	12,487	205,097	35,277	8,819	221	35	20	5,247	40,800	
27	大分	1,575	476,820	12,930	302,743	47,264	8,210	326	51	29	7,435	55,105	
28	宮崎	282	60,690	2,489	215,213	36,588	8,826	232	36	20	6,125	43,001	
29	鹿児島	846	257,423	7,336	304,283	47,924	8,671	327	52	29	9,135	57,467	
30	沖縄	272	59,346	1,050	218,184	32,006	3,860	235	37	21	1,955	34,254	

※とう道にはとう道 とう道用電気設備 監視装置を含む。

※当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

Ⅲ 管路に係る年額料金

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	
						(再掲) 減価償却費						
1	富山	6,638,524	5,609,304	305,278	845	155	46	1	0	0	18	174
2	石川	7,249,485	6,158,739	343,423	850	157	47	1	0	0	22	180
3	福井	5,245,979	4,628,245	257,817	882	163	49	1	0	0	24	188
4	岐阜	12,829,949	13,323,936	667,761	1,039	186	52	1	0	0	31	218
5	静岡	18,036,807	21,702,497	862,553	1,203	203	48	1	0	0	35	239
6	愛知	30,187,948	34,333,809	1,690,156	1,137	203	56	1	0	0	30	234
7	三重	10,875,864	11,363,503	580,884	1,045	188	53	1	0	0	25	214
8	滋賀	8,631,370	9,559,355	443,748	1,108	194	51	1	0	0	31	226
9	京都	13,684,910	21,482,536	961,885	1,570	273	70	2	0	0	39	314
10	大阪	38,462,309	54,376,224	2,094,912	1,414	236	54	2	0	0	34	272
11	兵庫	29,253,127	44,482,197	1,993,729	1,521	264	68	2	0	0	33	299
12	奈良	6,985,931	8,947,159	405,720	1,281	223	58	1	0	0	31	255
13	和歌山	7,051,686	10,192,404	437,766	1,445	248	62	2	0	0	38	288
14	鳥取	3,360,409	3,421,540	164,567	1,018	180	49	1	0	0	27	208
15	島根	5,114,858	5,525,460	262,078	1,080	190	51	1	0	0	26	217
16	岡山	9,814,550	9,745,791	490,426	993	178	50	1	0	0	24	203
17	広島	13,833,498	14,778,858	761,295	1,068	193	55	1	0	0	27	221
18	山口	9,926,379	8,770,748	510,433	884	165	51	1	0	0	18	184
19	徳島	5,360,845	5,895,211	289,514	1,100	196	54	1	0	0	29	226
20	香川	5,575,721	5,924,067	296,847	1,062	190	53	1	0	0	28	219
21	愛媛	8,284,809	8,234,903	417,226	994	178	50	1	0	0	25	204
22	高知	6,569,399	5,758,833	285,253	877	156	43	1	0	0	26	183
23	福岡	20,921,739	28,014,376	1,229,171	1,339	232	59	1	0	0	31	264
24	佐賀	4,493,403	4,443,807	227,534	989	179	51	1	0	0	25	205
25	長崎	6,672,866	5,563,272	301,593	834	153	45	1	0	0	22	176
26	熊本	9,377,756	12,015,603	557,624	1,281	224	59	1	0	0	34	259
27	大分	6,245,315	7,742,223	362,233	1,240	218	58	1	0	0	31	250
28	宮崎	7,001,783	5,916,470	296,712	845	151	42	1	0	0	21	173
29	鹿児島	9,944,901	11,130,316	508,460	1,119	195	51	1	0	0	36	232
30	沖縄	5,665,969	6,596,464	141,046	1,164	175	25	1	0	0	9	185

※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

2022年4月1日から2023年3月31日までの間に適用する負担額

区 分	金 額 等	備 考
①取得固定資産価額	9,618 (単位:円)	1使用箇所あたり
②指定設備管理運営費	708 (単位:円)	
(再掲) 減価償却費	458 (単位:円)	
③他人資本費用	5 (単位:円)	
④自己資本費用	1 (単位:円)	
⑤利益対応税	1 (単位:円)	
⑥調整額	22 (単位:円)	
⑦年額料金 (1使用箇所ごと)	737 (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)